



14

Gesundheit

659-1602

Schweizerische Operationsklassifikation (CHOP)

Alphabetisches Verzeichnis – Version 2016

Band 2 (M–Z)

Die vom Bundesamt für Statistik (BFS)
herausgegebene Reihe «Statistik der Schweiz»
gliedert sich in folgende Fachbereiche:

- 0** Statistische Grundlagen und Übersichten
- 1** Bevölkerung
- 2** Raum und Umwelt
- 3** Arbeit und Erwerb
- 4** Volkswirtschaft
- 5** Preise
- 6** Industrie und Dienstleistungen
- 7** Land- und Forstwirtschaft
- 8** Energie
- 9** Bau- und Wohnungswesen
- 10** Tourismus
- 11** Mobilität und Verkehr
- 12** Geld, Banken, Versicherungen
- 13** Soziale Sicherheit
- 14** Gesundheit
- 15** Bildung und Wissenschaft
- 16** Kultur, Medien, Informationsgesellschaft, Sport
- 17** Politik
- 18** Öffentliche Verwaltung und Finanzen
- 19** Kriminalität und Strafrecht
- 20** Wirtschaftliche und soziale Situation der Bevölkerung
- 21** Nachhaltige Entwicklung und Disparitäten auf regionaler und internationaler Ebene

Schweizerische Operationsklassifikation (CHOP)

Alphabetisches Verzeichnis – Version 2016

Band 2 (M–Z)

Bearbeitung Bereich Medizinische Klassifikationen

Herausgeber Bundesamt für Statistik (BFS)

Herausgeber: Bundesamt für Statistik (BFS)
Auskunft: Kodierungssekretariat
codeinfo@bfs.admin.ch
Autoren: Bundesamt für Statistik
Für die Grundlage:
CMS Centers for Medicare and Medicaid Services
Realisierung: Bundesamt für Statistik, CH-2010 Neuchâtel
Vertrieb: Bundesamt für Statistik, CH-2010 Neuchâtel
Tel. 058 463 60 60, Fax 058 463 60 61, order@bfs.admin.ch
Bestellnummer: 659-1602
Preis: Fr. 31.– (exkl. MWST)
Reihe: Statistik der Schweiz
Fachbereich: 14 Gesundheit
Originaltext: Deutsch
Titelgrafik: BFS; Konzept: Netthoevel & Gaberthüel, Biel; Foto: © Uwe Bumann – Fotolia.com
Grafik/Layout: Sektion DIAM, Prepress/Print
Copyright: BFS, Neuchâtel 2015
Abdruck – ausser für kommerzielle Nutzung – unter Angabe der Quelle gestattet
ISBN: 978-3-303-14247-9

INHALTSVERZEICHNIS

Einleitung		V
Alphabetisches Verzeichnis	M	327
	N	355
	O	371
	P	383
	Q	425
	R	427
	S	449
	T	505
	U	543
	V	555
	W	579
	X	589
	Y	591
	Z	593

Einleitung

Grundlage	Die vorliegende Ausgabe des alphabetischen Verzeichnisses der CHOP 2016 basiert auf dem am 31.07.2015 veröffentlichten systematischen Verzeichnis der CHOP 2016.
	Im Rahmen der Weiterentwicklung der schweizerischen Operationsklassifikationen nehmen die Differenzierung und Komplexität der abgebildeten Prozeduren ständig zu. Um diesem Umstand Rechnung zu tragen und den Anwenderinnen und Anwendern die Kodierung zu erleichtern, bietet sich das alphabetische Verzeichnis als Einstieg für das Aufsuchen eines Kodes an. Ebenso wie in den Vorjahren wurde dieser alphabetische Index maschinell auf Grundlage einer Textpermutation erstellt.
Gültigkeit	Die im November 2015 veröffentlichte Version des alphabetischen Verzeichnisses CHOP 2016 ist ab dem 1. Januar 2016 gültig.
Sprachen, Formate, Verfügbarkeit	Das alphabetische Verzeichnis der CHOP 2016 wird vom BFS in den Sprachen Deutsch, Französisch und Italienisch herausgegeben. Es ist in verschiedenen Formaten (PDF, CSV, Print) verfügbar. Die Papier- und PDF-Versionen erscheinen in je zwei Bänden pro Sprache. Die PDF- und CSV-Versionen können direkt von der Website des BFS heruntergeladen werden. Weitere Informationen zur Bestellung der gedruckten Versionen sind am Ende dieses Dokuments aufgeführt (siehe letzte Seite).
Technische Bemerkungen	<p>Aufgrund des knappen Zeitfensters zwischen der Fertigstellung der systematischen Versionen der CHOP 2016 und der Erstellung in allen drei Sprachen der alphabetischen Verzeichnisse wurde eine weitestgehend maschinelle Erstellung des alphabetischen Verzeichnisses gewählt.</p> <p>Ein erster Schritt besteht aus der Auswahl der zu bearbeitenden Kode-Titel und Bemerkungen des systematischen Verzeichnisses CHOP 2016. Die 6-stelligen Titel der Restklassen n.n.bez. werden nicht berücksichtigt. Die ausgewählten Texte werden in einem zweiten Schritt mittels spezifischen Wortlisten bereinigt. Über die Leerwortliste werden z. B. Wörter entfernt, die keine Information tragen und nicht als Indexeintrag erscheinen sollten. Ab 2013 wird eine Liste der sinnschwachen, resp. sehr häufigen Wörter geführt. Auf dieser Liste erscheinen, z. B. Wörter wie offen, geschlossen, zuvor, Exzision oder Resektion. Diese Begriffe erscheinen nicht als Hauptbegriffe bleiben aber in den permutierten Texten bestehen. Einige Substantive und Adjektive wurden auf ihre Stammform reduziert. Die bereinigten Texte werden in einem dritten Schritt permutiert. Durch diese Textpermutation erscheint jedes sinntragende Wort als Hauptbegriff (Indexeintrag). Im Verzeichnis kann die ursprüngliche Reihenfolge dank der automatisch eingeführten Einziehungen, Striche und Zeichen rekonstruiert werden (siehe weitere Erklärungen im Abschnitt Benutzung des Verzeichnisses).</p> <p>Das alphabetischen Verzeichnis der CHOP wird nicht mittels anderer medizinischer Begriffssammlungen oder Thesauri angereichert.</p>

Eine Besonderheit für die deutsche Version ergibt sich aufgrund der zusammengesetzten Substantive (z. B. Ösophagusfistel = Ösophagus_fistel). Vor Beginn der Permutation werden die Substantive in sinntragende Wortteile zerlegt (Dekomposition). Auf die Trennung von häufigen Begriffen wie Biopsie, Ersatz, Fixation, Fraktur, Knochen, Plastik, Prothese, Transplantation, Therapie wurde verzichtet.

Benutzung des Verzeichnisses

Das alphabetische Verzeichnis dient nur als **Einstiegshilfe zum Auffinden eines Kodes**. Der im alphabetischen Verzeichnis gefundene Kode muss unbedingt **anhand des systematischen Verzeichnisses verifiziert** werden.

Aufgrund der Permutation der bestehenden Texte des systematischen Verzeichnisses CHOP 2016 können alle wichtigen Begriffe aufgefunden werden.

Da alle selektierten Begriffe als Hauptwort (fett gedruckt) erscheinen, kann nach Lokalisationen (z. B. Ober-arm), nach Prozeduren (z. B. Transplantation), nach Eigennamen für Eingriffe (z. B. Ross-Operation) und nach spezifischen Adjektiven z. B. allogenen) gesucht werden. Unter den Hauptbegriffen sind je nach Niveau der Einziehungen die weiteren Begriffe sortiert und aufgeführt.

Wie folgendes Beispiel zeigt, kann man einen Kode auf verschiedene Weise suchen:

52.95.11 Extraktion von Stein(en) aus dem Ductus pancreaticus, laparoskopisch

Erscheint unter

Ductus

[...]

- Pancreaticus

[...]

- - Laparoskopisch →

[...]

- - - Extraktion Stein(en) aus dem 52.95.11

Extraktion

[...]

- Stein

- - Ductus pancreaticus

- - - laparoskopisch → 52.95.11

Laparoskopisch

[...]

- →

[...]

- - Extraktion Stein(en) aus dem Ductus pancreaticus 52.95.11

Stein

[...]

- Ductus pancreaticus

- - Laparoskopisch → Extraktion von 52.95.11

Zu beachten ist, dass aufgrund der Löschung der Leerwörter, die Angabe der Stammform, sowie der Permutation der Wörter die Lesbarkeit der Texte erschwert sein kann. Um die Lesbarkeit zu erleichtern, gibt das Zeichen (→) an, wann ein Kodetext endet respektive beginnt. Um den gesamten Kodetext in seiner ursprünglichen Form zu lesen, beginnt man nach diesem Zeichen und liest das Schlagwort und die entsprechenden Einziehungen bis der gewünschte Inhalt mit anschließendem Kode erscheint.

Des Weiteren ist aufgrund der Benutzung unterschiedlicher Wörter für gleiche Begriffe bei der Bearbeitung der Anträge und der Integration in die CHOP kein einheitlicher Wortschatz vorhanden. Das betrifft auch die Verwendung von Singular- und Pluralformen und Begriffe in unterschiedlichen Sprachen (Deutsch – Latein – Griechisch – Englisch z. B.: Ulkus – Ulcus).

Einfluss auf die Kodierung und Ausblick

Aufgrund der sehr spezialisierten medizinischen Terminologie sind gute medizinische Kenntnisse für die Kodierung notwendig. Im Zweifelsfall ist der behandelnde Arzt zu Rate zu ziehen. Für die Zukunft kann geprüft werden ob ggf. andere medizinische Begriffssammlungen in den Index mit einfließen werden oder ein kontrolliertes Vokabular den Zugang zu den Codes vereinfacht. Durch konkretere Selektion der Begriffe könnte der Inhalt komprimiert und damit auch der Buchumfang reduziert werden. Anregungen und Vorschläge für Korrekturen und Weiterentwicklungen für folgende Ausgaben nehmen wir gern entgegen.

Verdankung

Wir bedanken uns bei allen Kolleginnen und Kollegen, die uns Anregungen und Korrekturen übermittelt haben. Besonderer Dank gilt Herrn Dr. A. Assimacopoulos (Advimed), welcher den Grundprozess zur Erstellung des Verzeichnisses entwickelte.

M.

- Dupuytren → Fasziektomie bei 82.35
- Frontalis Verfahren mit
- - Faszie-schlinge → Behebung einer Blepharoptose durch 08.32
- - Naht → Behebung einer Blepharoptose durch 08.31
- Gracilis
- - Transplantat zur urethro-vesikal Suspension → 59.71
- - Transposition bei Anal-inkontinenz → 49.74
- Levator palpebrae
- - Oder seiner Aponeurose → Behebung einer Blepharoptose durch Resektion oder Verlagerung des 08.33
- - → Behebung einer Blepharoptose durch andere Verfahren am 08.34
- Orbicularis oculi-Schlinge zur Versorgung einer Blepharoptose → 08.36
- Pectoralis → Myokard-transplantat aus 36.39
- Temporalis-Transplantat → Exenteration der Orbita mit 16.59

Madentherapie → 86.28**Magen**

- Anastomose
- - Billroth I und II-Operation → Revision einer 44.5X.10
- - Magen bypass oder mit Intestinal Interposition
- - - Laparoskopisch → Revision einer 44.5X.22
- - - Offen chirurgisch → Revision einer 44.5X.21
- - Roux-Y Operation oder mit Intestinal Interposition
- - - Laparoskopisch → Revision einer 44.5X.22
- - - Offen chirurgisch → Revision einer 44.5X.21
- - -
- - - Revision einer 44.5X.99
- - - Verschluss einer 44.5
- Ballon →
- - Einsetzen eines 44.93
- - Entfernen eines 44.94
- Band
- - Laparoskopisch →
- - - Einsetzen eines 44.95.12
- - - Entfernen von 44.97.12
- - - Sleeve resection nach 43.89.43
- - Offen chirurgisch →
- - - Einsetzen eines 44.95.11
- - - Entfernen von 44.97.11
- - - Sleeve resection nach 43.89.42
- - → Revisioneingriff nach Einsetzen eines 44.96.1
- Bypass
- - Gastric Banding bariatrisch eingriff
- - - Laparoskopisch → proximal 44.31.16
- - - Offen chirurgisch → proximal 44.31.15
- - Laparoskopisch →
- - - Distal 44.31.22
- - - Proximal 44.31.12

Magen –Fortsetzung

- Bypass –Fortsetzung
- - Mit Omega Schlinge
- - - Laparoskopisch → 44.31.32
- - - Offen chirurgisch → 44.31.31
- - Oder mit Intestinal Interposition
- - - Laparoskopisch → Revision einer Magen-anastomose nach 44.5X.22
- - - Offen chirurgisch → Revision einer Magen-anastomose nach 44.5X.21
- - Offen chirurgisch →
- - - Distal 44.31.21
- - - Proximal 44.31.11
- - Sleeve resection reversal Eingriff
- - - Laparoskopisch → proximal 44.31.14
- - - Offen chirurgisch → proximal 44.31.13
- - → 44.31.09
- Darm-Passage → 87.62
- Divertikel → Inversion eines 44.69
- Dünndarm ohne Inzision → Entfernen eines intraluminal Fremdkörper von 98.03
- Durch endoskopisch Zugang → Polypektomie am 43.41
- Elektro-, Radio-frequenz-, Thermo- oder Kryo-koagulation → endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am 43.41.20
- Endoskopisch →
- - Bougierung am 44.99.10
- - Einlegen oder Wechsel
- - - Nicht selbstexpandierend Prothese am 44.99.50
- - - Selbstexpandierend Prothese am 44.99.60
- - Entfernen einer Prothese aus dem 44.99.70
- - Injektion am 44.99.30
- - Schlinge-ligatur und Clipping am 44.99.20
- Fistel
- - Endoskopisch → Verschluss einer anderen 44.63.10
- - Laparoskopisch → Verschluss einer anderen 44.63.12
- - Offen chirurgisch → Verschluss einer anderen 44.63.11
- - → Verschluss einer anderen 44.63.99
- Funktion, sonstige n.a.klass. → 89.39.49
- Hochzug →
- - Plastisch Rekonstruktion am Pharynx, mit mikrovaskulär anastomosiert Transplantat, Darm-transplantat oder 29.4X.12
- - Radikal Laryngektomie mit Pharyngektomie
- - - Rekonstruktion mit 30.4X.17
- - - Schilddrüsenresektion, Rekonstruktion mit 30.4X.27
- - Total Pharyngektomie, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat, frei Darm-transplantat oder 29.33.21
- - Vollständig Laryngektomie, Rekonstruktion mit 30.3X.17
- Laparoskopisch →
- - Bougierung am 44.99.12
- - Einlegen oder Wechsel

Magen –Fortsetzung

- Laparoskopisch → –Fortsetzung
- - Einlegen oder Wechsel –Fortsetzung
- - - Nicht selbstexpandierend Prothese am 44.99.52
- - - Selbstexpandierend Prothese am 44.99.62
- - Entfernen einer Prothese aus dem 44.99.72
- - Injektion am 44.99.32
- - Rekonstruktion an der Harnblase, mit Ileum, Kolon oder 57.87.11
- - Schlinge-ligatur und Clipping am 44.99.22
- Mit Duodenal Switch BPD-DS
- - Laparoskopisch → Biliopankreatisch Diversion des 43.89.31
- - Offen chirurgisch → Biliopankreatisch Diversion des 43.89.30
- Oder Duodenum →
- - Biopsie an einer oder mehreren Stelle von Ösophagus, 45.16
- - Blut-stillung in 44.49.99
- - Endoskopisch Blut-stillung in 44.43.99
- - Katheter-embolisation zur Blut-stillung in 44.44
- Offen chirurgisch →
- - Bougierung am 44.99.11
- - Einlegen oder Wechsel
- - - Nicht selbstexpandierend Prothese am 44.99.51
- - - Selbstexpandierend Prothese am 44.99.61
- - Entfernen einer Prothese aus dem 44.99.71
- - Injektion am 44.99.31
- - Rekonstruktion an der Harnblase, mit Ileum, Kolon oder 57.87.10
- - Schlinge-ligatur und Clipping am 44.99.21
- Restriktion → Entfernen von Vorrichtung(en) einer 44.97
- Saft-analyse (Sonde) → 89.39.40
- Schlauch-bildung → 43.89.4
- Schrittmacher inkl. Sonde →
- - Entfernung des Aggregat eines 44.99.82
- - Implantation und Wechsel eines 44.99.80
- - Revision ohne Ersatz eines 44.99.81
- Scopinaro
- - Laparoskopisch → Biliopankreatisch Diversion des 43.89.21
- - Offen chirurgisch → Biliopankreatisch Diversion des 43.89.20
- Sonde * → Zwang-ernährung durch 96.35
- Tubus → Retro-sternal Bildung eines umgekehrten 42.58
- Varizen → Offene Ligatur von 44.91
- Verfahren → endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am 43.41.29
- Verletzung → Naht einer 44.61
- Volvulus → Reposition eines 44.92
- -
- - Anastomose
- - - Nicht näher bezeichneten Gallengang zum 51.39

Magen –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Anastomose –Fortsetzung
- - - Pankreas (Ductus pancreaticus) zum 52.96
- - - Zwischen Gallenblase und 51.34
- - Chromo-endoskopie am 44.19.10
- - Destruktion von Läsion oder Gewebe am 43.49
- - Diagnostisch Massnahmen am 44.19.99
- - Endo-sonographie des 88.74.13
- - Endoskopisch
- - - Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am 43.41.99
- - - Laser-Endo-mikroskopie am 44.19.20
- - - Mukosaresektion 43.41.10
- - - Sub-mukosal Dissektion 43.41.11
- - Geschlossen [endoskopisch] Biopsie am 44.14
- - Intraoperativ Manipulation am 44.92
- - Kardioplastik am 44.66
- - Kardioplastik an Ösophagus und 44.65
- - Lokal Exzision von anderer Läsion oder Gewebe am 43.42
- - Manometrie 89.32.20
- - Offene Biopsie am 44.15
- - Pankreatiko-duodenal Resektion mit Teilresektion des 52.51.31
- - Rekonstruktion
- - - am 44.69
- - - am 44.69
- - Segmentresektion des 43.89.10

Magenoperation -

- Sonstige 44.99.99
- Endoskopisch 44.99.90
- Restriktiv 44.95
- Revision von restriktiv 44.96

Magenpol * - Gastrektomie am oberen 43.5**Magenresektion - subtotal 43.7X.20****Magna**

- Parva -
- - Crossektomie und Stripping, Vv. saphenae 38.59.23
- - Isoliert Crossektomie, Vv. saphena 38.59.33
- -
- - Anastomose zwischen Ventrikel und Cisterna 02.2
- - Crossektomie und Stripping, V. saphena 38.59.21
- - Isoliert Crossektomie, V. saphena 38.59.31
- - PTKI an der V. saphena 00.4B.31

Magnet

- Resonanz
- - Chol-angio-pankreatiko-graphie (MRCP) - 88.97.20
- - - NMR (Nuklear 88.97
- - Entfernen
- - Fremdkörper
- - - Hinter Auge kammer
- - - Mittels 14.01
- - - Ohne 14.02

Magnet –Fortsetzung

- - Entfernen –Fortsetzung
- - Fremdkörper –Fortsetzung
- - - Linse
- - - - Mittels 13.01
- - - - Ohne 13.02
- - - Intra
- - - Korneal Fremdkörper aus der Kornea mittels 11.0
- - - Okular Fremdkörper vorder Auge kammer
- - - - Mittels 12.01
- - - - Ohne 12.02

Magnetic Resonance

- Guided Focused Ultrasound Surgery (MRgFUS) - 00.99.32
- Imaging
- - FMRI) von Gehirn und Hirn-stamm - Functional 88.91.11
- - MRI) * - 88.91.10

Magnetisch Anti-refluxsystem - 42.99.3**Maintenance Test im Schlaf-analyse-labor - Wakefulness 89.18.11****Major minor**

- Lymphknoten [axillär, klavikulär, supra-klavikulär, mamma-internal und mediastinal] - Exzision von Mamma, Mm. pectorales 85.47
- Regional Lymphknoten [axillär, klavikulär, supra-klavikulär] - Exzision von Mamma, Mm. pectorales 85.45

Majus

- Oder minus (nach Verletzung) - Naht am Peritoneum, Naht von Mesenterium, Omentum 54.64.10
- - plastisch Deckung
- - Bronchial Anastomose und Naht, mit Omentum 33.48.11
- - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und Naht, mit Omentum 33.49.11

Makro-daktylie - plastisch Rekonstruktion bei 82.83**Mal**

- Rotation - Korrektur einer Intestinal 46.80
- Tägl.
- - Balneotherapie oder Lichttherapie
- - - Allergologisch diätetisch Karenz diät oder psychosomatisch Maßnahmen
- - - - Spezifisch parenteral
- - - - - Infusionstherapie - Ganzkörper-Dermatotherapie (mind. 2- 93.59.73
- - - - - Infusionstherapie, Patient-schulung (ggf. Eltern-Kind) - Ganzkörper-Dermatotherapie (mind. 2- 93.59.74
- - - - - Ganzkörper-Dermatotherapie (mind. 2- 93.59.72
- - - - - Ganzkörper-Dermatotherapie (mind. 2- 93.59.71
- - - - - Ganzkörper-Dermatotherapie (mind. 2- 93.59.70

Malformation - plastisch Rekonstruktion anderer 18.79**Malignen hämatologisch Erkrankung**

- Mit HLA-Typisierung - Komplex-diagnostik bei 99.A0.12
- Ohne HLA-Typisierung - Komplex-diagnostik bei 99.A0.11

Malleolär Amputation im Sprunggelenk - Trans- 84.14**Malleo-Stapedotomie - 19.19.12****Mallet-Finger - plastisch Rekonstruktion bei 82.84****Malleus - Verschluss einer Perforation durch Transplantat gegen Inkus oder 19.52****Maltherapie, Intermediale Therapie, Musiktherapie - bewegungs- und Tanztherapie, Drama- und Sprachtherapie, Gestaltung- und 93.84****Mamma**

- Amputation - 85.4
- Haut) - Inzision an der 85.0
- Implantat
- - Mit
- - - Kapsulotomie - Entfernung eines 85.94.11
- - - Partiiell Kapsulektomie - Entfernung eines 85.94.12
- - - Total Kapsulektomie - Entfernung eines 85.94.13
- - -
- - - Entfernung eines 85.94.99
- - - Revision ohne Ersatz eines 85.93
- Mastektomie - Prothesenimplantation an der 85.53.10
- Mit Luft oder Kontrastmittel - Zysto graphie
- - der 87.37.10
- - der 87.37
- Mm. pectorales major minor
- - Lymphknoten [axillär, klavikulär, supra-klavikulär, mamma-internal und mediastinal] - Exzision von 85.47
- - Regional Lymphknoten [axillär, klavikulär, supra-klavikulär] - Exzision von 85.45
- Obere und untere Extremität zur Entwicklung von Haut-lappen zur Transplantation - Einsetzen (subkutan) (Weichteil) eines oder mehrerer Expanders in Kopf-haut (sub-galeal Raum), Gesicht, Hals, Rumpf ohne 86.93
- Partiiell - Ultraschall-untersuchung der 88.73.11
- Reduktionsplastik
- - Subkutan Mastektomie, sonstige - 85.39
- - - 85.31
- - Vollständig, beidseitig - Ultraschall-untersuchung der 88.73.10
- -
- - Alloprothese an der 85.53
- - Aspiration an der 85.91
- - Diagnostisch Massnahmen an der 85.19
- - Einsetzen eines Gewebeexpander in die 85.95
- - Entfernen
- - - Fibrotisch Bereich von der 85.21
- - - Gewebeexpander
- - - - aus der 85.96
- - - - Haut oder Weichteil, mit Ausnahme der 86.05
- - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an der 85.11
- - Injektion einer Therapeutisch Substanz in die 85.92
- - Lokal Exzision einer Läsion an der 85.21
- - MRI- 88.97.19

Mamma –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Naht einer Verletzung der 85.81
- - Offene Biopsie an der 85.12
- - Operationen an der 85.99
- - Prothesenimplantation an der 85.53
- - Quadrantenresektion der 85.26
- - Segmentresektion der 85.26
- - Spalt-haut-transplantat an die 85.82
- - Thermo-graphie der 88.85
- - Ultra-sonographie der 88.73
- - Voll-haut-transplantat an die 85.83
- - Xerographie der 87.36

Mammae → Ablatio 85.4**Mammagewebe → Exzision**

- Ektopisch 85.24
- Oder Destruktion von 85.20

Mammoplastik

- Mit
- - Frei Haut-Muskel-Transplantat → 85.89.10
- - Gestielt Haut-Muskel-Transplantat (myokutan Lappen), ohne Prothesenimplantation → 85.89.11
- - Omentum-lappen → 85.89.13
- - Mittels Lappenplastik mit mikrovaskulär Anastomosierung → 85.89.2
- - Zur Volumen-reduktion → 85.31
- -
- - Sonstige 85.89.99
- - Augmentation
- - - - 85.5
- - - - 85.59

Mammaprothese →

- Entfernung einer 85.94
- Revision einer 85.93

Mammär Injektion zur Augmentation → Intra- 85.51**Mammarekonstruktion mit Gestielt**

- Haut-lappen → 85.84
- Muskel-lappen → 85.85

Mammaria interna

- A. thoracica interna
- - Herz-muskel → Implantation der A. 36.2
- - Transplantat IMA Transplantat →
- - - Dreifacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. 36.13.33
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, frei A. 36.13.23
- - - Vierfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. 36.11.33
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, frei A. 36.11.23
- - - Fünffacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. 36.1A.23
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, frei A. 36.1A.13
- - - Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass

Mammaria interna –Fortsetzung

- A. thoracica interna –Fortsetzung
- - Transplantat IMA Transplantat → –Fortsetzung
- - - Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass –Fortsetzung
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. 36.1B.23
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, frei A. 36.1B.13
- - - Vierfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. 36.18.23
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, frei A. 36.18.13
- - - Zweifacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. 36.12.33
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, frei A. 36.12.23
- - - Ventrikel → Implantation der A. 36.2
- - - Ventrikelwand → Implantation der A. 36.2
- - -
- - - Dreifacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. 36.13.32
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, A. 36.13.22
- - - Einfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. 36.11.32
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, A. 36.11.22
- - - Fünffacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. 36.1A.22
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, A. 36.1A.12
- - - Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. 36.1B.22
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, A. 36.1B.12
- - - Vierfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. 36.18.22
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, A. 36.18.12
- - - Zweifacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. 36.12.32
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, A. 36.12.22
- - - Lymphknoten
- - - Offen chirurgisch → Exzision eines 40.22.20
- - - Thorakoskopisch → Exzision eines 40.22.10
- - - → Exzision eines 40.22.99

Mammaria interna –Fortsetzung

- Mediastinal] → Exzision von Mamma, Mm. pectorales major et minor und Lymphknoten [axillär, klavikulär, supra-klavikulär, 85.47

Mammotomie → 85.0**Manchester-Fothergill-Donald → Operation nach 69.22****Mandibula**

- Ast
- - Ohne Distraction → Osteoplastik [Osteotomie] im frontal Alveolar-kambereich oder mit Kontinuität-durchtrennung am horizontal 76.63.11
- - → Verlagerung der Mandibula durch Distraction nach Osteotomie im horizontal 76.63.21
- - Durch Distraction nach Osteotomie im horizontal Mandibula-ast → Verlagerung der 76.63.21
- - Mit mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → Sonstige Rekonstruktion der 76.43.10
- - Ohne Distraction → Osteoplastik [Osteotomie] im seitlich Alveolar-kambereich oder mit frontal Kontinuität-durchtrennung der 76.63.10
- - Zur plastisch Rekonstruktion
- - Einfachen Defekt → Einsetzen eines CAD-Implantat an 76.43.11
- - Grossen oder komplex Defekt → Einsetzen eines CAD-Implantat an 76.43.12
- -
- - Entfernen eines anderen extern Fixateur von der 97.36
- - Offene Reposition einer Processus alveolaris-Fraktur der 76.77.11
- - Orthognathisch Chirurgie an der 76.64
- - Osteoplastik
- - - an der 76.64
- - - Teil der 76.64
- - Panorex-Untersuchung der 87.12
- - Rekonstruktion der 76.43.99

Mandibulae

- Mit Distraction →
- - Geschlossen Osteoplastik [Osteotomie] am Ramus 76.61.20
- - Offene Osteoplastik [Osteotomie] am Ramus 76.62.20
- - Ohne Distraction →
- - Geschlossen Osteoplastik [Osteotomie] am Ramus 76.61.10
- - Offene Osteoplastik [Osteotomie] am Ramus 76.62.10
- -
- - Geschlossen Osteoplastik [Osteotomie] am Ramus 76.61.99
- - Offene
- - - Osteoplastik [Osteotomie] am Ramus 76.62.99
- - - Reposition
- - - - Außen) einer Einfach- oder Mehrfachfraktur des Ramus 76.76.20
- - - - Einfachfraktur des Corpus 76.76.10
- - - - Mehrfachfraktur des Corpus 76.76.11
- - - - Trans oral
- - - - Einfach- oder Mehrfachfraktur des Ramus 76.76.21

Mandibulae –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Offene –Fortsetzung
- - - Reposition –Fortsetzung
- - - - Trans oral –Fortsetzung
- - - - - Oder von außen) einer Fraktur des Processus articularis 76.76.30
- - Osteoplastik [Osteotomie] am Corpus 76.63.99

Mandibulafraktur –

- Geschlossen Reposition einer 76.75
- Offene Reposition einer 76.76.99

Mandibulär

- Arthroplastik
- - Oder Diskoplastik am Kiefergelenk – Sonstige temporo- 76.5X.90
- - - temporo
- - - - 76.5
- - - - 76.5X.99
- Exzision [En-bloc-Resektion] von Läsion oder Gewebe am Knöchern Gaumen – radikal trans- 27.32.11
- Zugang
- - Ohne Rekonstruktion –
- - - Partiiell Glossektomie, trans- 25.2X.21
- - - Pelvi-glossektomie, trans- 25.2X.41
- - - Radikal
- - - - Glossektomie, trans- 25.4X.21
- - - - Pelvi-glossektomie, trans- 25.4X.41
- - - Vollständig
- - - - Glossektomie, trans- 25.3X.21
- - - - Pelvi-glossektomie, trans- 25.3X.41
- - Rekonstruktion mit
- - - Frei mikrovaskulär anastomosiert Transplantat –
- - - - Partiiell Glossektomie, trans- 25.2X.24
- - - - Pelvi-glossektomie, trans- 25.2X.44
- - - - Radikal
- - - - - Glossektomie, trans- 25.4X.24
- - - - - Pelvi-glossektomie, trans- 25.4X.44
- - - - Vollständig
- - - - - Glossektomie, trans- 25.3X.24
- - - - - Pelvi-glossektomie, trans- 25.3X.44
- - - Lokal Schleimhaut –
- - - - Partiiell Glossektomie, trans- 25.2X.22
- - - - Pelvi-glossektomie, trans- 25.2X.42
- - - - Radikal
- - - - - Glossektomie, trans- 25.4X.22
- - - - - Pelvi-glossektomie, trans- 25.4X.42
- - - - Vollständig
- - - - - Glossektomie, trans- 25.3X.22
- - - - - Pelvi-glossektomie, trans- 25.3X.42
- - - Myokutan Lappen –
- - - - Partiiell Glossektomie, trans- 25.2X.23
- - - - Pelvi-glossektomie, trans- 25.2X.43
- - - - Radikal
- - - - - Glossektomie, trans- 25.4X.23
- - - - - Pelvi-glossektomie, trans- 25.4X.43
- - - - Vollständig
- - - - - Glossektomie, trans- 25.3X.23
- - - - - Pelvi-glossektomie, trans- 25.3X.43

Mandibulargelenk – Kontrast-Arthro-graphie des Temporo- 87.13**Mandibulektomie**

- Mit
- - Gleichzeitig Rekonstruktion
- - - Rekonstruktion mit mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat – total 76.41.10
- - - - total 76.41.99
- - - Kontinuität-durchtrennung und alloplastisch Rekonstruktion – partiell 76.31.21
- - Rekonstruktion –
- - - Partiiell 76.31.29
- - - Pelvi-glosso- 25.2X.59
- - - Radikal Pelvi-glosso- 25.4X.59
- - - Vollständig Pelvi-glosso- 25.3X.59
- Ohne Rekonstruktion –
- - Partiiell 76.31.10
- - Pelvi-glosso- 25.2X.51
- - Radikal Pelvi-glosso- 25.4X.51
- - Vollständig Pelvi-glosso- 25.3X.51
- Rekonstruktion mit
- - Frei mikrovaskulär anastomosiert Transplantat –
- - - Pelvi-glosso- 25.2X.54
- - - Radikal Pelvi-glosso- 25.4X.54
- - - Vollständig Pelvi-glosso- 25.3X.54
- - Lokal Schleimhaut –
- - - Pelvi-glosso- 25.2X.52
- - - Radikal Pelvi-glosso- 25.4X.52
- - - Vollständig Pelvi-glosso- 25.3X.52
- - Mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat – partiell 76.31.20
- - Myokutan Lappen –
- - - Pelvi-glosso- 25.2X.53
- - - Radikal Pelvi-glosso- 25.4X.53
- - - Vollständig Pelvi-glosso- 25.3X.53
- - - -
- - - Partiiell 76.31.99
- - - Total 76.42

Manipulation

- Ableitend Tränen-weg, sonstige – Sonstige 09.49.99
- Dickdarm – Intra-Abdominal 46.82
- Dünndarm – Intra-Abdominal 46.81
- Hämatopoetisch Stamm-Zelle-Transplantat – Minimal 41.0C.21
- Kiefergelenk – Sonstige 76.95
- Magen – intraoperativ 44.92

Manipulativ Behandlung

- Mit
- - Hoch-energetisch Kraft-einwirkung und niedriger Amplitude – osteopathisch 93.62
- - Indirekt Kraft-einwirkung – osteopathisch 93.65
- - Isotonisch, isometrisch Kraft-einwirkung – osteopathisch 93.64
- - Nieder-energetisch Kraft-einwirkung und hoher Amplitude – osteopathisch 93.63
- Zur
- - Allgemeinen Mobilisation – osteopathisch 93.61

Manipulativ Behandlung –Fortsetzung

- Zur –Fortsetzung
- - Mobilisation von Gewebeflüssigkeit – osteopathisch 93.66
- - Sonstige näher bezeichnete osteopathisch 93.67

Manipulator (Roboter) – TECAB (Totally Endoscopic Coronary Artery Bypass), Tele-36.1D.13**Mann**

- Einfach – Urethrektomie als selbstständiger Eingriff beim 58.39.32
- Laparoskopisch –
- - Radikal Zystektomie
- - - Becken-Eviszeration (Exenteration) beim 57.71.51
- - - Mit Urethrektomie, beim 57.71.21
- - - Ohne Urethrektomie, beim 57.71.11
- - Total Zystektomie, Einfache Zystektomie, beim 57.79.11
- - Mit alloplastisch Material, trans-obturatorisch Band (TOT) – Suspensionsoperation beim 59.74
- Offen chirurgisch –
- - Radikal Zystektomie
- - - Becken-Eviszeration (Exenteration) beim 57.71.50
- - - Mit Urethrektomie, beim 57.71.20
- - - Ohne Urethrektomie, beim 57.71.10
- - Total Zystektomie, Einfache Zystektomie, beim 57.79.10
- Radikal – Urethrektomie als selbstständiger Eingriff beim 58.39.33
- Schaff-aufrichtung und Chordektomie – plastisch Rekonstruktion bei Hypospadie oder Epispadie, beim 58.45.20
- Verfahren – plastisch Rekonstruktion bei Hypospadie oder Epispadie, beim 58.45.21
- Zur Frau – Operationen zur Geschlecht-umwandlung, Geschlecht-umwandlung einem 64.5X.20
- - -
- - Becken-Eviszeration (Exenteration) beim 57.71
- - Exzision einer Morgagny-Hydatide beim 62.2
- - Kastration beim 62.4
- - Operationen zur Geschlecht-umwandlung, Geschlecht-umwandlung einer Frau zum 64.5X.10

Mannitol – Broncho-provokation-test mit 89.38.51**Männlich**

- Genital organ –
- - Operationen an den 64.99
- - Radiographie der 87.99
- Genitalsystem – Sonographie des äusseren 88.79.21
- Geschlecht organ trans
- - Rektal – Endo-sonographie der 88.79.30
- - Urethral – Endo-sonographie der 88.79.31
- Perineum – Operationen am 86

Manometrie

- Dickdarm – 89.32.30
- Durch
- - Nephro-stomie – 89.21

Manometrie –Fortsetzung

- Durch –Fortsetzung
- - Pyelo-stomie → 89.21
- - Ureteral Dauer-katheter → 89.21
- - Uretero-stomie → 89.21
- Magen → 89.32.20
- Oberen Harntrakt → 89.21
- Oesophagus → 89.32.10
- Sphincter Oddii * → 51.15
- -
- - Ano-Rektal 89.32.40
- - Gastro-intestinal 89.32.99
- - Rhino- 89.12
- - Zysto- 89.22

Manöver

- Credé → 73.59
- DeLee → 72.4
- Scanzoni → 72.4

Manschette →

- Nephro-ureterektomie mit Blase-wand- 55.51
- Plastisch Rekonstruktion der Rotator- 83.63

Manschettenresektion

- Rektum →
- - Anterior 48.66.1
- - Posterior 48.66.1
- Tubulär Resektion Rektum
- - Mit
- - - Anastomose
- - - - Laparoskopisch → 48.66.13
- - - - Offen chirurgisch → 48.66.11
- - - Entero stoma Blind verschluss
- - - - Laparoskopisch → 48.66.14
- - - - Offen chirurgisch → 48.66.12
- - Per-anal → 48.66.15
- - → 48.66.1

Mantel

- Bildung Gestielt Corium cutis Lappen →
- - Brustwarze-erhaltend Mastektomie mit komplett Resektion des Drüsengewebes, mit Straffung des Haut- 85.34.23
- - Haut-sparend Mastektomie mit komplett Resektion des Drüsengewebes, mit Straffung des Haut- 85.34.13
- -
- - Brustwarze-erhaltend Mastektomie mit komplett Resektion des Drüsengewebes, mit Straffung des Haut- 85.34.22
- - Haut-sparend Mastektomie mit komplett Resektion des Drüsengewebes, mit Straffung des Haut- 85.34.12

Manuell

- Drehung des fetal Kopf → 73.51
- Exploration des Cavum uteri, postpartal → 75.7
- Extern Herz-massage → 99.63
- Lösung einer retiniert Plazenta → 75.4
- Mechanisch Traktion → 93.21
- Medizin * → 93.6
- Reposition Inversio uteri
- - Post partum → 75.94
- - → 69.94

Manuell –Fortsetzung

- Ruptur einer ovariell Zyste → 65.93
- Unterstützt Geburt → Sonstige 73.59

Mapping → Herz- 37.27**Mappingverfahren**

- Mit Messung des Anpressdruck → Ablation bei Tachy-arrhythmie mit Hilfe dreidimensional 37.34.1B
- Ohne Messung des Anpressdruck → Ablation bei Tachy-arrhythmie mit Hilfe dreidimensional 37.34.1A

Marisken → Exzision von 49.03**Mark nagel**

- Fixateur extern, (Blount-)Klammer → Knochenimplantatentfernung am Femur, Draht, intra-medullär Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte/Kondylen-platte, dynamisch Kompression-schraube, 78.65.01
- Mark-nagel mit Gelenkkomponente, Verriegelung-nagel, Transfixations-nagel, Fixateur extern → Knochenimplantatentfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, Schraube, (winkelstabil) Platte, dynamisch Kompression-schraube, intra-medullär Draht, 78.69.52

- Mit Gelenkkomponente

- - Osteotomie, bei Knochen transplantation oder Knochen transposition → Osteosynthese durch 78.50.2B
- - Verriegelung nagel Transfixations nagel
- - - Fixateur extern → Knochenimplantatentfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, Schraube, (winkelstabil) Platte, dynamisch Kompression-schraube, intra-medullär Draht, Mark-nagel, 78.69.52

- - - → Knochenimplantatentfernung am Femur (Schenkelhals / proximal / distal, ausser Schaft), 78.65.02

- - → Knochenimplantatentfernung

- - - Femur (Schaft), 78.65.03
- - - Humerus, dynamisch Kompression-schraube, 78.62.02

- Oder winkelstabil Platte → Offene Reposition einer einfachen Fraktur der distal Tibia mit innerer Knochenfixation durch 79.36.30

- Osteotomie, bei Knochen transplantation oder Knochen transposition → Osteosynthese durch sonstigen 78.50.2C

- Verriegelung nagel

- - Oder Winkel platte Kondylen platte → geschlossen Reposition

- - - Humerusfraktur mit innerer Knochenfixation durch 79.11.20

- - - Proximal Humerusfraktur mit innerer Knochenfixation durch 79.11.10

- - Transfixations nagel

- - - Fixateur extern Ring fixateur Blount Klammer → Knochenimplantatentfernung

- - - - Humerus, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte /Kondylen-platte, 78.62.01

- - - - Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte/Kondylen-platte, 78.63.01

- - - → Knochenimplantatentfernung

- - - - Fibula, 78.67.22

- - - - Tibia, 78.67.12

Mark nagel –Fortsetzung

- Winkelstabil Platte oder Winkel Platte → Offene Reposition einfachen
- - Distal Humerusfraktur mit innerer Knochenfixation durch 79.31.30
- - Proximal Humerusfraktur mit innerer Knochenfixation durch 79.31.10
- -
- - Geschlossen Reposition
- - - Distal
- - - - Fibulafraktur mit innerer Knochenfixation durch 79.16.40
- - - - Radiusfraktur mit innerer Knochenfixation durch 79.12.12
- - - Fibulafraktur mit innerer Knochenfixation durch 79.16.50
- - - Proximal Tibiafraktur mit innerer Knochenfixation durch 79.16.10
- - - Radiusfraktur mit innerer Knochenfixation durch 79.12.22
- - - Tibiafraktur mit innerer Knochenfixation durch 79.16.30
- - - Ulnafraktur mit innerer Knochenfixation durch 79.12.32
- - Offene Reposition einer einfachen Fibula-schaftfraktur mit innerer Knochenfixation durch 79.36.60

Markiert

- Mikro-sphäre → selektiv Intravaskulär Radionuklidtherapie (SIRT) durch Embolisation von Yttrium-90- 92.28.32
- Rezeptor-ligand → Positronen-emission-tomographie mit Computer-tomographie (PET/CT) des gesamt Körper-stamm/Kopf mit DOTA- 92.19.05

Markierung

- Oder Farbstoff markierung Sentinel
- - Lymphnodektomie → Exzision
- - Axillär Lymphknoten, mit Radio-nuklid- 40.23.11
- - - Inguinal Lymphknoten, offen chirurgisch, mit Radio-nuklid- 40.24.11
- - Lymphnodektomie) → Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäss, zervikal, mit Radio-nuklid- 40.21.11
- Plattchen Strahlentherapie Retina Chorioidea hinter Auge kammer →
- - Entfernung von 14.9X.21
- - Fixierung von 14.9X.20
- Rahmen der Sentinel-Lymphnodektomie → intraoperativ Sonde-messung der Radio-nuklid- 40.19.20
- Sentinel
- - Lymphnodektomie → Exzision
- - - Axillär Lymphknoten, mit Radio-nuklid-markierung oder Farbstoff- 40.23.11
- - - Inguinal Lymphknoten, offen chirurgisch, mit Radio-nuklid-markierung oder Farbstoff- 40.24.11
- - Lymphnodektomie) → Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäss, zervikal, mit Radio-nuklid-markierung oder Farbstoff- 40.21.11
- -
- - Exzision
- - - Axillär Lymphknoten, ohne 40.23.10
- - - Einzelner Lymphknoten und Lymphgefäss, zervikal, ohne 40.21.10
- - - Inguinal Lymphknoten, offen chirurgisch, ohne 40.24.10

Markierung –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Trans thorakal Lungenbiopsie TTL mit Stanzbiopsie
- - - Mit Clip- 33.26.13
- - - Ohne Clip- 33.26.12

Marshall-Marchetti-Krantz – Operation nach 59.5**Marsupialisation**

- Bartholin-Drüse (Zyste) – 71.23
- Hirn-zyste – 01.59
- Larynx-zyste – 30.01
- Läsion an der Niere – 55.31
- Milz-zyste – 41.41
- Ovariell Zyste –
- - 65.21
- - Laparoskopisch 65.23
- Pankreas-zyste – 52.3
- Sinus maxillaris – 22.9
- Speichel-Drüse-zyste – 26.21
- Zervix-zyste – 67.31
- Zyste
- - Rückenmark oder Rückenmarkhäute – 03.4
- - - 86.21

Maschine –

- Herz-Lunge- 39.61.1
- Minimalisiert Herz-Lunge- 39.61.2

Maschinell unterstützt

- APD), mit Zusatz-Gerät, nach Dauer – Peritoneal-dialyse, Kontinuierlich, 54.98.3
- CAPD), nach Dauer – Peritoneal-dialyse, Kontinuierlich, nicht 54.98.2
- IPD) – Peritoneal-dialyse, intermittierend, 54.98.11

Masern

- Impfung – 99.45
- Mumps-Röteln-Impfstoff [MMR] – Verabreichung von 99.48

Maske – Thermoplastisch 92.29.62**Maskierung – Audiologisch Evaluation durch 95.43****Mason, Urist oder Simmons) (z.B. bei Kyphose) – Kolumnotomie und mono-segmental zerviko-thorakal Lordosierung-spondylodese (z.B. nach 78.49.38****Massage**

- Levator-Spasmus) – Rektal 99.93
- -
- - Äussere Herz- 99.63
- - Herz- 99.63
- - Manuell extern Herz- 99.63
- - Offene Herz- 37.91
- - Prostata- 99.94

Masse – Biopsie einer supra-glottisch 29.12**Maßnahmen**

- Spezifisch parenteral Infusionstherapie
- - Patient-schulung (ggf. Eltern-Kind) – Ganzkörper-Dermatotherapie (mind. 2-mal tägl.), Balneotherapie oder Lichttherapie, allergologisch, diätetisch (Karenz-diät) oder psychosomatisch 93.59.74

Maßnahmen –Fortsetzung

- Spezifisch parenteral Infusionstherapie –Fortsetzung
- - - Ganzkörper-Dermatotherapie (mind. 2-mal tägl.), Balneotherapie oder Lichttherapie, allergologisch, diätetisch (Karenz-diät) oder psychosomatisch 93.59.73
- Tachy-arrhythmie – Exzision oder Destruktion am Reiz-leitungssystem, offener Zugang, ablativ 37.33.11
- -
- - Ganzkörper-Dermatotherapie (mind. 2-mal tägl.), Balneotherapie oder Lichttherapie, allergologisch, diätetisch (Karenz-diät) oder psychosomatisch 93.59.72
- - Zystotomie, Zystotomie (Sectio alta), ohne weitere 57.19.20

MAST Hosen (military anti-shock trousers) – Applikation von 93.58**Mastectomy**

- NSM) – Nipple sparing 85.34.2
- SSM) – Skin sparing 85.34.1

Mastektomie

- Gynäkomastie – 85.37
- Mit
- - Brustwandteilresektion – radikal 85.45.11
- - Exzision der regional Lymphknoten – Einfache 85.43
- - Komplette Resektion Drüsengewebes
- - - Mit Straffung Haut mantel
- - - - Bildung Gestielt
- - - - Corium-cutis-Lappen – Brustwarze-erhaltend 85.34.23
- - - - Corium-cutis-Lappen – Haut-sparend 85.34.13
- - - -
- - - - Brustwarze-erhaltend 85.34.22
- - - - Haut-sparend 85.34.12
- - - Ohne Massnahmen –
- - - - Brustwarze-erhaltend 85.34.21
- - - - Haut-sparend 85.34.11
- - Ohne Brustwandteilresektion – radikal 85.45.10

- -

- - Einfache 85.41
- - Erweitert
- - - Einfache 85.43
- - - Radikal 85.47
- - Mamma-reduktionsplastik und subkutan 85.39
- - Modifiziert radikal 85.43
- - Partiiell 85.26
- - Prothesenimplantation an der Mamma, nach 85.53.10
- - Radikal 85.45
- - Subkutan 85.34
- - Subtotal 85.26
- - Vollständig 85.41

Masters – Zweistufig kardial Belastung-test nach 89.42**Master's two-step-Stress-Test – 89.42****Mastoid**

- Exzision eines Hirn-Tumor – Trans-temporal (01.59

Mastoid –Fortsetzung

- Fistel – Verschluss einer 19.9X.14
- Höhle (Radikal-höhle) – Obliteration der Tympan- 19.9
- -
- - Anastomose vom Ventrikel zum 02.31
- - Inzision am 20.21
- - Myoplastik am 19.9

Mastoidal –

- Labyrinthdestruktion, trans- 20.79.23
- Labyrinthektomie, trans- 20.79.21
- Zugang zur Schädel-basis, trans- 01.24.36

Mastoidektomie

- Mit
- - Freilegung Fazialis kanal
- - - Mit Dekompression des Nerv – 20.42.11
- - - Ohne Dekompression des Nerv – 20.42.10
- - Implantation einer alloplastisch, allogen oder xenogen Prothese – Tympanoplastik mit Antrotomie, Attikotomie, Attiko-antrotomie oder 19.56.11
- - Ohne Implantation einer Prothese oder mit Implantation eines autogen Ossikel – Tympanoplastik mit Antrotomie, Attikotomie, Attiko-antrotomie oder 19.56.10
- Partiiell Resektion Felsenbein
- - Mit Obliteration
- - - Fett- und Muskelgewebe – 20.42.34
- - - Fettgewebe – 20.42.32
- - - Muskelgewebe – 20.42.33
- - Ohne Obliteration – 20.42.31
- Subtotal Resektion Felsenbein subtotal Petrosektomie
- - Mit Obliteration
- - - Fett- und Muskelgewebe – 20.42.24
- - - Fettgewebe – 20.42.22
- - - Muskelgewebe – 20.42.23
- - Ohne Obliteration – 20.42.21

- -

- - 20.49
- - Sonstige 20.49
- - Einfache 20.41
- - Modifiziert radikal 20.49
- - Radikal 20.42.99
- - Revision einer 20.92

Masto-pexie – 85.6**Mastotomie – 85.0****Mater des Gehirn – Einfache Naht an der Dura 02.11****Material**

- Biologisch – (Teil-) resorbierbar 00.9A.27
- Entfernung Harnstein
- - Niere becken – perkutan Nephro stomie
- - - Mit Desintegration von Stein- 55.04.10
- - - Ohne Desintegration von Stein- 55.03.10
- - Ureter – perkutan Nephro stomie
- - - Mit Desintegration von Stein- 55.04.11
- - - Ohne Desintegration von Stein- 55.03.11
- Gesicht-schädelknochen – Entfernen von Intern Osteosynthese- 76.97

Material –Fortsetzung

- Gewebersatz und Gewebeverstärkung → Art des verwendet 00.9A.2
- Hämo-dialyse → Anlegen einer AV-Fistel mit allogen oder alloplastisch 39.27.11
- Hinter Auge-kammer, sonstige → Entfernen von chirurgisch implantiert 14.6X.99
- Mit
 - - Antimikrobiell Beschichtung → Nicht resorbierbar 00.9A.22
 - - Beschichtung → Nicht resorbierbar 00.9A.24
 - - Titan-beschichtung → Nicht resorbierbar 00.9A.23
- Oder
 - - Medikament träger
 - - - Epidural-raum → Re-kraniotomie mit Entfernen von alloplastisch 01.23.21
 - - - Schädelknochen
 - - - - Oder Epidural
 - - - - - Raum → Sonstige Kraniektomie mit Einlegen von alloplastisch 01.25.14
 - - - - - Raum → Sonstige Kraniektomie, Re-kraniektomie zur Entfernung von alloplastisch 01.25.21
 - - - - - Raum → Sonstige Kraniotomie, Einlegen von alloplastisch 01.24.13
 - - - - - Raum → Sonstige Kraniotomie, Entfernung von alloplastisch 01.24.14
 - - - - → Re-kraniotomie mit Entfernen von alloplastisch 01.23.20
 - - Substanz →
 - - - Allogen 70.94
 - - - Autolog 70.94
 - - - Xenogen 70.94
- Ohne
 - - Beschichtung → Nicht resorbierbar 00.9A.21
 - - Materialersatz
 - - - Becken → Revision von Osteosynthese- 78.59.30
 - - - Femur → Revision von Osteosynthese- 78.55.10
 - - - Fibula → Revision von Osteosynthese- 78.57.20
 - - - Humerus → Revision von Osteosynthese- 78.52.10
 - - - Karpalia und Metakarpalia → Revision von Osteosynthese- 78.54.10
 - - - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen → Revision von Osteosynthese- 78.59.90
 - - - Patella → Revision von Osteosynthese- 78.56.10
 - - - Phalangen
 - - - - Fuss → Revision von Osteosynthese- 78.59.40
 - - - - Hand → Revision von Osteosynthese- 78.59.10
 - - - Radius → Revision von Osteosynthese- 78.53.10
 - - - Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum → Revision von Osteosynthese- 78.51.10
 - - - Tarsalia und Metatarsalia → Revision von Osteosynthese- 78.58.10
 - - - Tibia → Revision von Osteosynthese- 78.57.10
 - - - Ulna → Revision von Osteosynthese- 78.53.20

Material –Fortsetzung

- Ohne –Fortsetzung
 - - Materialersatz –Fortsetzung
 - - - Wirbelsäule → Revision von Osteosynthese- 78.59.20
 - Prozess → Durchtrennung von otosklerotisch 19.0
 - Selbstständiger Eingriff → Stereotaktisch Implantation und Explantation von Radioaktiv 02.99.11
 - Synthetisch → (Teil-) resorbierbar 00.9A.26
 - Trans-obturatorisch Band (TOT) → Suspensionsoperation beim Mann mit alloplastisch 59.74
 - Wirbelkörper, ohne vorherig Wirbelkörper-aufriechung → Implantation von 81.65
 - Wirbelsäule → Entfernung von Osteosynthese- 78.69.61
 - Zervix → Entfernen von Cerclage- 69.96
- - - - Oder Epidural
 - - - - - Arthroskopisch Entfernung von Osteosynthese- 78.69.71
 - - - - - Bolus- 92.29.64
 - - - - - Composite- 00.9A.25
 - - - - - Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, nach Technik und 36.13
 - - - - - Einfacher (aorto)Koronar Bypass, nach Technik und 36.11
 - - - - - Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, nach Technik und 36.1A
 - - - - - Injektion und Einsetzen von Kollagen oder anderem Füll- 86.02
 - - - - - Knochenimplantatentfernung
 - - - - - Becken, sonstiges Osteosynthese- 78.69.28
 - - - - - Femur, sonstiges Osteosynthese- 78.65.08
 - - - - - Humerus: sonstiges Osteosynthese- 78.62.08
 - - - - - Karpalia und Metakarpalia, sonstiges Osteosynthese- 78.64.08
 - - - - - Näher bezeichneten Knochen, sonstiges Osteosynthese- 78.69.58
 - - - - - Patella, sonstiges Osteosynthese- 78.66.08
 - - - - - Phalangen
 - - - - - - Fuss, sonstiges Osteosynthese- 78.69.48
 - - - - - - Hand, sonstiges Osteosynthese- 78.69.18
 - - - - - Skapula und Klavikula, sonstiges Osteosynthese- 78.61.08
 - - - - - Talus und Calcaneus, sonstiges Osteosynthese- 78.69.38
 - - - - - Tarsalia und Metatarsalia, sonstiges Osteosynthese- 78.68.08
 - - - - - Tibia und Fibula, sonstiges Osteosynthese- 78.67.28
 - - - - - Perktan Nephro stomie
 - - - - - Mit Desintegration von Stein- 55.04.99
 - - - - - Ohne Desintegration von Stein- 55.03.99
 - - - - - Plastisch Rekonstruktion des Auge-lid mit alloplastisch 08.69.11
 - - - - - Re-kraniotomie mit Entfernen von sonstigen 01.23.29
 - - - - - Reinsertion von Osteosynthese- 78.5
 - - - - - Rekonstruktion Hirn

Material –Fortsetzung

- - - - - Fortsetzung
 - - - - - Rekonstruktion Hirn –Fortsetzung
 - - - - - - Gesicht-schädel, mit einfachem Implantat (Knochenzement, alloplastisch 02.06.30
 - - - - - - Schädel ohne Beteiligung des Gesicht-schädel, mit einfachem Implantat (Knochenzement, alloplastisch 02.06.20
 - - - - - Revision von disloziert oder gebrochen Osteosynthese- 78.5
 - - - - - Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, nach Technik und 36.1B
 - - - - - Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, nach Technik und 36.18
 - - - - - Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, nach Technik und 36.12
- - - - - Materialersatz
 - - - - - Becken → Revision von Osteosynthese-material ohne 78.59.30
 - - - - - Femur → Revision von Osteosynthese-material ohne 78.55.10
 - - - - - Fibula → Revision von Osteosynthese-material ohne 78.57.20
 - - - - - Humerus → Revision von Osteosynthese-material ohne 78.52.10
 - - - - - Karpalia und Metakarpalia → Revision von Osteosynthese-material ohne 78.54.10
 - - - - - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen → Revision von Osteosynthese-material ohne 78.59.90
 - - - - - Patella → Revision von Osteosynthese-material ohne 78.56.10
 - - - - - Phalangen
 - - - - - - Fuss → Revision von Osteosynthese-material ohne 78.59.40
 - - - - - - Hand → Revision von Osteosynthese-material ohne 78.59.10
 - - - - - Radius → Revision von Osteosynthese-material ohne 78.53.10
 - - - - - Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum → Revision von Osteosynthese-material ohne 78.51.10
 - - - - - Tarsalia und Metatarsalia → Revision von Osteosynthese-material ohne 78.58.10
 - - - - - Tibia → Revision von Osteosynthese-material ohne 78.57.10
 - - - - - Ulna → Revision von Osteosynthese-material ohne 78.53.20
 - - - - - Wirbelsäule → Revision von Osteosynthese-material ohne 78.59.20
- - - - - Materialien
 - - - - - Aufbau einer Ohrmuschel → Implantation von alloplastisch 18.71.30
 - - - - - Immun modulator
 - - - - - Arteriell → Instillation von und loko-regional zyto-toxisch 99.28.07
 - - - - - Harnblase → Instillation von zyto-toxisch 99.28.05
 - - - - - Intra
 - - - - - - Peritoneal → Instillation von zyto-toxisch 99.28.04
 - - - - - - Thekal → Instillation von zyto-toxisch 99.28.01
 - - - - - - Zerebral → Instillation von zyto-toxisch 99.28.02
 - - - - - Niere-becken → Instillation von zyto-toxisch 99.28.06
 - - - - - Pleura-höhle → Instillation von zyto-toxisch 99.28.03
 - - - - - → Instillation von zyto-toxisch 99.28.08

Materialien –Fortsetzung

- Z.B. Kyphose
- - 1 Wirbelkörper → Wirbelkörperersatz durch sonstige 78.49.26
- - 2 Wirbelkörper → Wirbelkörperersatz durch sonstige 78.49.27
- - 3 Wirbelkörper → Wirbelkörperersatz durch sonstige 78.49.28
- - 4 oder mehr Wirbelkörper → Wirbelkörperersatz durch sonstige 78.49.2A
- → total plastisch Nasenrekonstruktion mit Implantation von alloplastisch 21.83.20

Mathematisch Denken →

- Deskriptiv Logopädisch Diagnostik von mündlich oder schriftlich Sprache oder des 93.70.06
- Standardisiert Logopädisch Diagnostik von mündlich oder schriftlich Sprache oder des 93.70.07

Matratze → Lagerungsbehandlung, Wechsel-druck- 93.39.11**Matrix**

- Implantat → Haut- 86.67
- Schweinegewebe (quervernetzt oder nicht quervernetzt) → Verwendung einer intakt, azellulär 00.9A.2A
- → Verschluss einer Anal-fistel durch Kollagen- 49.73.12

Matrixinduziert**Chondrozytentransplantation Gelenk**

- Arthroskopisch → autogen 81.90.10
- Offen chirurgisch → autogen 81.90.20

Maxilla

- Durch total Auflagerungsplastik → plastisch Rekonstruktion und Augmentation der 76.66.30
- Frontal
 - - Alveolar-kambereich, mit Distraction → Osteotomie der 76.65.20
 - - Seitlich Alveolar-kambereich in mehreren Segment, mit Distraction → Osteotomie der 76.65.22
- Le-Fort I Ebene
 - - Oder mehr Stück mit Distraction → Osteotomie der 76.66.22
 - - Stück mit Distraction → Osteotomie der 76.66.20
 - - Zwei Stück mit Distraction → Osteotomie der 76.66.21
- Ohne Distraction →
 - - Segmental Osteoplastik [Osteotomie] der 76.65.10
 - - Total Osteoplastik [Osteotomie] der 76.66.10
 - - Seitlich Alveolar-kambereich, mit Distraction → Osteotomie der 76.65.21
- Zur plastisch Rekonstruktion
 - - Einfachen Defekt → Einsetzen eines CAD-Implantat an 76.92.30
 - - Grossen oder komplex Defekt → Einsetzen eines CAD-Implantat an 76.92.31
- →
 - - Offene Reposition einer Processus alveolaris-Fraktur der 76.77.10
 - - Osteoplastik an der 76.65
 - - Segmental Osteoplastik [Osteotomie] der 76.65.99

Maxilla –Fortsetzung

- → -Fortsetzung
- - Total Osteoplastik [Osteotomie] der 76.66.99
- Maxillafaktur →**
 - Geschlossen Reposition einer 76.73
 - Offene Reposition einer 76.74
- Maxillär → Ethmoidektomie, endo-nasal oder trans- 22.63.11**
- Maxillaris**
 - Durch Zugang Caldwell Luc →
 - - Exploration des Sinus 22.39
 - - Exzision einer Läsion am Sinus 22.61
 - - Schleimhaut-Ausräumung des Sinus 22.31
 - Endoskopisch → Exzision einer Läsion am Sinus 22.62.1
 - Offen chirurgisch → Exzision einer Läsion am Sinus 22.62.2
- →
 - - Extern Antrotomie des Sinus 22.39
 - - Marsupialisation des Sinus 22.9
 - - Stillung einer Epistaxis durch (trans-antral) Ligatur der A. 21.05
- Maxillektomie**
 - Mit Knochentransplantat oder Prothese) → Hemi- 76.39
 - → radikal Orbito- 16.51
- Maximal**
 - 24 Stunden → Komplex-diagnostik des akut Schlag-anfall in Stroke Unit oder Stroke Center, bis 99.A7
 - Gelenkkomponente → Ein Knochenteilersatz über keine oder 84.55.30
- Mayo * → Operation nach 53.49**
- Maze**
 - Irrgarten
 - - Operation → Cox- 37.33
 - - Verfahren → 37.33
 - Verfahren
 - - Endo-vaskulär Zugang → modifiziert 37.34
 - - Trans-thorakal Zugang → modifiziert 37.33
- Mazet → Amputation nach 84.16**
- Mc Donald → Operation nach 67.59**
- Mc Indoe * → Operation nach 70.61**
- Mc Reynolds * → Operation nach 11.31**
- McFaddin → Amputation nach Batch, Spittler und 84.16**
- McKeever * → Operation nach 81.16**
- MCUG) → Miktion-zysto-uro-graphie (87.77.10**
- Meatoplastik → urethral 58.47**
- Meatotomie**
 - Offen-chirurgisch → Ureteral 56.1X.12
 - Perkutan-trans-vesikal → Ureteral 56.1X.10
 - Trans-urethral → Ureteral 56.1X.11
- →
 - - 22.2
 - - Intern urethral 58.5
 - - Ureteral 56.1X.99
 - - Urethral 58.1
- Mechanisch**
 - Aorten

Mechanisch –Fortsetzung

- Aorten –Fortsetzung
- - Klappe → Implantation einer klappentragend Gefässprothese, 35.22.30
- - Klappenprothese → Offener Ersatz einer 35.22.21
- Beatmung Atem unterstützung
 - - Mit Kontinuierlich positiv Druck (CPAP) bei Neugeboren und Säugling → 93.9C.11
 - - Neugeboren und Säugling, sonstige → 93.9C.09
- Entfernen Kornea epithel
 - - Durch Chemo-kauterisation → 11.41
 - - → 11.41
- Fragmentation einer Sekundär-membran [nach Katarakt] → 13.66
- Kraft
 - - Einfach → Messung der atem- 89.38.23
 - - Vollständig → Messung der atem- 89.38.24
- Niere →
 - - Entfernen einer 55.98
 - - Implantation oder Ersetzen einer 55.97
- Obstruktion von Katheter mit automatisch, programmierbar und wiederaufladbar Pumpe zur Kontinuierlich Aszites-drainage → Behebung einer 54.99.82
- Phako fragmentation Aspiration Katarakt
 - - Durch posterior Zugang → 13.42
 - - → 13.43
- Pulmonal-klappe → Implantation einer klappentragend Gefässprothese, 35.26.20
- Traktion → manuell und 93.21
- Vitrektomie
 - - Anterior Zugang
 - - - Pars-plana-Vitrektomie → 14.73.10
 - - - → 14.73.99
 - - Durch sonstigen anterior Zugang → 14.73.19
 - - → Sonstige 14.74
- Media →**
 - A. cerebri anterior
 - -) (38.01
 - -) (38.11
 - -) (38.31
 - -) (38.41
 - -) (38.61
 - -) (38.81
 - Ligatur der A. meningea 02.13
- Medial**
 - Bandplastik
 - - Verlängerung der Sehne Mm. vastus medialis und semitendinosus, Versetzung des Pes anserinus → medial Meniskektomie, 81.42
 - - → medial Meniskektomie mit plastisch Rekonstruktion des vorder Kreuz-band und 81.43
 - Kapsel bandapparat mit Eingriff Meniskus
 - - Arthroskopisch → Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, Naht des 81.95.14
 - - Offen chirurgisch → Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, Naht des 81.95.15

Medial –Fortsetzung

- Kiefer-Höhle-wand → endo-nasal Resektion der 22.62.11
- Menishektomie
- - Medial Bandplastik, Verlängerung der Sehne Mm. vastus medialis und semitendinosus, Versetzung des Pes anserinus → 81.42
- - Mit plastisch Rekonstruktion des vorder Kreuz-band und medial Bandplastik → 81.43
- Oder lateral Lid-winkel → plastisch Rekonstruktion des Auge-lid, 08.89.10
- Patello-Femoral Ligament)-Plastik → Stabilisierung der Patella mittels MPFL (81.44.14
- Resektion der Kiefer-Höhle-wand, offen chirurgisch → 22.62.21
- Retinakulum), Spongiosoplastik → Arthrotomie Kniegelenk, Weichteil-eingriff zur Patella-stabilisierung (am lateral und 81.47.60
- Zungenbein →
- - Exzision
- - - Medianen Hals
- - - - Fistel
- - - - - Mit Resektion des 06.7X.13
- - - - - Ohne Resektion des 06.7X.12
- - - - - Zyste
- - - - - Mit Resektion des 06.7X.11
- - - - - Ohne Resektion des 06.7X.10
- - - Thyreoidea lingualis trans zervikal
- - - - Mit Resektion des 06.6X.12
- - - - Ohne Resektion des 06.6X.11
- - Sekundär Eingriff zur Exzision Ductus thyroglossus
- - - Mit Resektion des 06.7X.14
- - - Ohne Resektion des 06.7X.15

Medialis und semitendinosus, Versetzung des Pes anserinus → medial Menishektomie, medial Bandplastik, Verlängerung der Sehne Mm. vastus 81.42

Medialisierung Laryngoplastik

- Durch Injektion → 31.69.13
- Extern Zugang → 31.69.14
- Thyroplastik Typ I → 31.69.12

Median-drainage → Sinusotomie des Sinus frontalis, Anlage einer 22.41.12

Medianen

- Barre bei trans-urethral Zugang → Exzision einer 60.29
- Hals
- - Fistel
- - - Mit Resektion des medial Zungenbein → Exzision einer 06.7X.13
- - - Ohne Resektion des medial Zungenbein → Exzision einer 06.7X.12
- - Zyste
- - - Mit Resektion des medial Zungenbein → Exzision einer 06.7X.11
- - - Ohne Resektion des medial Zungenbein → Exzision einer 06.7X.10

Mediastinal

- Dissektion) → Pneumonektomie (mit 32.5
- Fettgewebe → Myokard-transplantat aus 36.39

Mediastinal –Fortsetzung

- Fistel → Verschluss einer broncho-pleuro- 34.73
- Lymphknoten
- - Offen chirurgisch → Exzision eines 40.29.11
- - Rahmen eines anderen Eingriff → radikal Exzision 40.59.21
- - Selbstständiger Eingriff → radikal Exzision 40.59.11
- - Thoroskopisch → Exzision eines 40.29.12
- - - → Exzision eines 40.29.19
- Organ → Resektion von Läsion oder Gewebe des Mediastinum, ohne Resektion an 34.3X.21
- Para-aortal, Iliakal oder pelvin Lymphknoten → Offene (Inzision-) Biopsie eines 40.11.10
- Peri bronchial → regional Lymphadenektomie
- - Rahmen eines anderen Eingriff, 40.3X.26
- - Selbstständiger Eingriff, 40.3X.16
- Pneumo-graphie → 87.33
- Struktur
- - Mit Belastung und Kontrastmittel → MRI von hilär und 88.92.34
- - Ruhe, mit Kontrastmittel → MRI von hilär und 88.92.32
- - - MRI von hilär und 88.92.39
- Tracheo-stomie → 31.21
- -
- - Exzision von Mamma, Mm. pectorales major et minor und Lymphknoten [axillär, klavikulär, supra-klavikulär, mammaria-interna und 85.47
- - Total Ösophagektomie, mit Wiederherstellung der Kontinuität, trans- 42.42.20

Mediastino-skopie → 34.22

Mediastinum

- Mit
- - Lunge- und Perikardteilresektion und Gefässersatz → Resektion von Läsion oder Gewebe des 34.3X.28
- - Lungenresektion
- - - Gefässersatz → Resektion von Läsion oder Gewebe des 34.3X.25
- - - Oder Brustwandteilresektion → Resektion von Läsion oder Gewebe des 34.3X.22
- - - Perikardteilresektion → Resektion von Läsion oder Gewebe des 34.3X.26
- - Perikardteilresektion
- - - Gefässersatz → Resektion von Läsion oder Gewebe des 34.3X.27
- - - - → Resektion von Läsion oder Gewebe des 34.3X.23
- - Prothetisch Gefässersatz → Resektion von Läsion oder Gewebe des 34.3X.24
- - Ohne Resektion an mediastinal Organ → Resektion von Läsion oder Gewebe des 34.3X.21
- Sternum → Anlage oder Wechsel eines System zur Vakuum-versiegelung, tiefreichend, an Thorax, 86.88.51
- -
- - - Destruktion von Läsion oder Gewebe des 34.3X.30
- - Diagnostisch Massnahmen am 34.29
- - Exzision

Mediastinum –Fortsetzung

- - - - - Fortsetzung
- - - Exzision –Fortsetzung
- - - - Läsion oder Gewebe des 34.3X.10
- - - Oder Destruktion von Läsion oder Gewebe des 34.3X.99
- - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie am 34.25
- - Inzision des 34.1
- - Offene Biopsie am 34.26
- - Radiographie des 87.49
- - Resektion von Läsion oder Gewebe des 34.3X.29
- Medikament**
- Dosis-Anpassung → postoperativ intra-thekal und intra-ventrikulär 00.98.12
- Entgiftung Entwöhnungsbehandlung Neugeborenen Säugling alter
- - Mütterlich
- - - Konsum anderer Drogen und Medikament während der Schwangerschaft → Drogen- und 99.BB.12
- - - Opiat-Konsum während der Schwangerschaft → Drogen- und 99.BB.11
- - - → Drogen- und 99.BB
- Fetus → ultraschall-gesteuert lokal Instillation von 75.C5
- Freisetzung
- - Bioresorbierbar r Stent → Einsetzen Herzkranz Arterie Stent
- - - Mit 36.07.10
- - - Ohne 36.06.10
- - Drug eluting überlang Stent (>10 cm) → Einsetzen von peripher Gefäss-stent(s) mit 00.55.11
- - Selbstexpandierend → Einsetzen Herzkranz Arterie Stent
- - - Mit 36.07.11
- - - Ohne 36.06.11
- - -
- - - Einsetzen
- - - - Herzkranz Arterie
- - - - - Stent(s) mit 36.07.99
- - - - - Stent(s) ohne 36.06
- - - - - Peripher Gefäss
- - - - - Stent(s) mit 00.55.99
- - - - - Stent(s) ohne 39.90.99
- - - Stent ohne 00.63
- Gelenk Wirbelsäule zur Schmerztherapie
- - Mit BV
- - - Gelenk
- - - - Brust-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines 81.92.23
- - - - Hals-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines 81.92.22
- - - - Lenden-wirbelsäule /ISG → Injektion / Infusion eines 81.92.24
- - - - - → Injektion / Infusion eines 81.92.29
- - - Kopfgelenk → Injektion / Infusion eines 81.92.21
- - - Ohne BV
- - - - Gelenk
- - - - - Brust-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines 81.92.13

Medikament –Fortsetzung

- Gelenk Wirbelsäule zur Schmerztherapie –Fortsetzung
- Ohne BV –Fortsetzung
- Gelenk –Fortsetzung
- Hals-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines 81.92.12
- Lenden-wirbelsäule / ISG → Injektion / Infusion eines 81.92.14
- Kopfelenk → Injektion / Infusion eines 81.92.11
- Ligamenta oder Muskulatur zur Schmerztherapie
- Mit BV → Injektion / Infusion eines 81.92.42
- Ohne bildgebend Verfahren (BV) → Injektion / Infusion eines 81.92.41
- → Injektion / Infusion eines 81.92.43
- Nerv-wurzel und Wirbelsäule-nahe Nerv zur Schmerztherapie, sonstige → Injektion eines 04.81.29
- Peripher
- Gelenk
- Zur Schmerzbehandlung
- Mit BV → Injektion / Infusion eines 81.92.32
- Ohne BV → Injektion / Infusion eines 81.92.31
- → Injektion / Infusion eines 81.92.39
- Nerv zur Schmerztherapie
- Mit BV → Injektion / Infusion eines 04.81.12
- Ohne bildgebend Verfahren (BV) → Injektion / Infusion eines 04.81.11
- → Injektion / Infusion eines 04.81.19
- Pumpe zur intra-thekal und Epidural Infusion → Operation am Spinal Liquorsystem, Revision eines subkutan Reservoir, eines Katheter oder einer 03.99.21
- Selbstständiger Eingriff → Stereotaktisch Instillation von 02.99.13
- Sympathisch Nervensystem zur Schmerztherapie → Injektion eines 05.31.1
- Träger
- Epidural-raum → Re-kraniotomie mit Entfernen von alloplastisch Material oder 01.23.21
- Haut und Subkutangewebe → Implantation eines 86.09.40
- Kopf (ausser Lippe) → Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder Verbrennung durch Exzision mit Einlegen eines 86.22.20
- Leisten- und Genital-region → Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder Verbrennung durch Exzision mit Einlegen eines 86.22.27
- Lokalisation → Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder Verbrennung durch Exzision mit Einlegen eines 86.22.29
- Schädelknochen
- Oder Epidural raum →
- Kraniektomie
- Mit Einlegen von alloplastisch Material oder eines 01.25.14
- Re-kraniektomie zur Entfernung von alloplastisch Material oder eines 01.25.21

Medikament –Fortsetzung

- Träger –Fortsetzung
- Schädelknochen –Fortsetzung
- Oder Epidural raum → –Fortsetzung
- Kraniektomie
- Einlegen von alloplastisch Material oder 01.24.13
- Entfernung von alloplastisch Material oder 01.24.14
- → Re-kraniotomie mit Entfernen von alloplastisch Material oder 01.23.20
- Unteren Extremität → Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder Verbrennung durch Exzision mit Einlegen eines 86.22.28
- →
- Arthroskopisch Arthrotomie
- Ellenbogen, Einlegen oder Entfernen eines 80.12.12
- Fuss und Zehe, Einlegen oder Entfernen eines 80.18.12
- Handgelenk, Einlegen oder Entfernen eines 80.13.12
- Hüfte, Einlegen oder Entfernen eines 80.15.12
- Iliosakralgelenk, Einlegen oder Entfernen eines 80.19.32
- Kniegelenk, Einlegen oder Entfernen eines 80.16.12
- Lokalisation, Einlegen oder Entfernen eines 80.19.92
- Oberen Sprunggelenk, Einlegen oder Entfernen eines 80.17.12
- Ohne Angabe der Lokalisation, Einlage oder Entfernen eines 80.10.12
- Sterno-klavikulargelenk, Einlegen oder Entfernen eines 80.19.12
- Symphyse, Einlegen oder Entfernen eines 80.19.52
- Unteren Sprunggelenk, Einlegen oder Entfernen eines 80.17.32
- Einlegen
- Extra-bulbär 16.98.23
- Intra-okular 16.98.22
- Knocheninzision
- Beckenknochen, Einlage und Entfernung von 77.19.32
- Näher bezeichneten Knochen, Einlage und Entfernung eines 77.19.92
- Ohne Knochendurchtrennung
- Femur, Einlage und Entfernung eines 77.15.12
- Humerus, Einlage und Entfernung eines 77.12.12
- Kalkaneus, Einlage und Entfernung eines 77.18.23
- Karpalia und Metakarpalia, Einlage und Entfernung eines 77.14.12
- Metatarsalia, Einlage und Entfernung eines 77.18.43
- Patella, Einlage und Entfernung eines 77.16.12
- Radius und Ulna, Einlage oder Entfernung eines 77.13.12
- Talus, Einlage und Entfernung eines 77.18.13
- Tarsalia, Einlage und Entfernung eines 77.18.33

Medikament –Fortsetzung

- Träger –Fortsetzung
- → –Fortsetzung
- Knocheninzision –Fortsetzung
- Ohne Knochendurchtrennung –Fortsetzung
- Tibia und Fibula, Einlage und Entfernung eines 77.17.12
- Phalangen
- Fuss, Einlage und Entfernung eines 77.19.42
- Hand, Einlage und Entfernung eines 77.19.12
- Rippe und Sternum, Einlage und Entfernung eines 77.11.22
- Skapula und Klavikula, Einlage und Entfernung eines 77.11.12
- Wirbelsäule, Einlage und Entfernung von 77.19.22
- Sequestrektomie
- Beckenknochen
- Mit Einlage eines 77.09.31
- Ohne Einlage eines 77.09.30
- Femur
- Mit Einlage eines 77.05.11
- Ohne Einlage eines 77.05.10
- Humerus
- Mit Einlage eines 77.02.11
- Ohne Einlage eines 77.02.10
- Karpalia Metakarpalia
- Mit Einlage eines 77.04.11
- Ohne Einlage eines 77.04.10
- Näher Knochen
- Mit Einlage eines 77.09.91
- Ohne Einlage eines 77.09.90
- Patella
- Mit Einlage eines 77.06.11
- Ohne Einlage eines 77.06.10
- Phalangen
- Fuss, mit Einlage eines 77.09.41
- Fuss, ohne Einlage eines 77.09.40
- Hand, mit Einlage eines 77.09.11
- Hand, ohne Einlage eines 77.09.10
- Radius Ulna
- Mit Einlage eines 77.03.11
- Ohne Einlage eines 77.03.10
- Rippe Sternum
- Mit Einlage eines 77.01.21
- Ohne Einlage eines 77.01.20
- Skapula Klavikula
- Mit Einlage eines 77.01.11
- Ohne Einlage eines 77.01.10
- Tarsalia Metatarsalia
- Mit Einlage eines 77.08.11
- Ohne Einlage eines 77.08.10
- Tibia Fibula
- Mit Einlage eines 77.07.11
- Ohne Einlage eines 77.07.10
- Wirbelsäule
- Mit Einlage eines 77.09.21
- Ohne Einlage eines 77.09.20

Medikament –Fortsetzung

- Vorder Auge-kammer → Injektion von flüssig 12.92.12
- Während der Schwangerschaft → Drogen- und Medikament-entgiftung- und - Entwöhnungsbehandlung im Neugeborenen- und Säugling-alter bei mütterlich Konsum anderer Drogen und 99.BB.12
- Zur Schmerztherapie
- - Brust-wirbelsäule, mit BV → Injektion eines 04.81.23
- - Hals wirbelsäule
- - - Mit BV → Injektion eines 04.81.22
- - - Ohne BV → Injektion eines 04.81.21
- - Lenden-wirbelsäule, mit BV → Injektion eines 04.81.24
- - Wirbelsäule Lokalisation, mit BV → Injektion eines 04.81.25
- - -
- - Intra-thekal Applikation von 03.92.10
- - Systemisch fetal Gabe von 75.C1
- - Wiederbefüllung und Programmierung einer vollständig implantiert, programmierbar Infusion-pumpe mit konstant Flussrate zur intra-thekal und intra-ventrikulär Applikation von 00.98.11

Medikamentenfreisetzung Ballon

- Anzahl → Einsetzen 00.4C.1
- -
- - Einsetzen 00.4C
- - Koronar-angioplastik [PTCA] mit 00.66.21

Medikamentös

- Belastung →
- - Computer tomographie Herz
- - - Mit Kontrastmittel, unter 87.41.16
- - - Nativ, unter 87.41.13
- - Echo kardiographie trans
- - - Oesophageal, unter 88.72.23
- - - Thorakal, unter 88.72.13
- Beschichtet Stent Heparin beschichtet →
- - 36.06
- - 39.90
- Provokation-test (zur Erkennung von Arrhythmie) → 89.59.20
- Verschluss Ductus arteriosus
- - Apertus → 99.29.20
- - Botalli → 99.29.20
- Wehen-einleitung → 73.4

Medio tarsal

- Amputation → 84.12
- Arthrorese → 81.14
- Medizin * → manuell 93.6

Medizinisch

- Evaluation und Entscheidung über die Indikation zur Transplantation → Sonstige 89.07.99
- Früh-rehabilitation, nach Anzahl Behandlungstag → Physikalisch- 93.89.2
- Komplexbehandlung
- - Basis-prozedur) des Erwachsenen, nach Aufwandspunkt → Intensiv- 99.B7.1
- - Dauer bis einschliesslich 7 Tage → Physikalisch- 99.B6.10
- - Kind-alter (Basis-prozedur), nach Aufwandspunkt → Intensiv- 99.B7.2

Medizinisch –Fortsetzung

- Komplexbehandlung –Fortsetzung
- - Mehr als 7 Tage → Physikalisch- 99.B6.11
- - Neugeborenen-alter (Basis-prozedur), nach Aufwandspunkt → Intensiv- 99.B7.3
- - Therapieeinheit → Komplementär- 99.BC.1
- - - Physikalisch- 99.B6.1
- - Überwachung, nach Dauer → Behandlung und Betreuung bei anaphylaktisch Reaktion mit 99.B2

Medullär

- Abszess → Inzision von Rückenmark und Rückenmarkhäute zur Drainage eines intra- 03.09.45
- Draht
- - Mark-nagel, Mark-nagel mit Gelenkkomponente, Verriegelung-nagel, Transfixations-nagel, Fixateur extern → Knochenimplantatentfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, Schraube, (winkelstabil) Platte, dynamisch Kompression-schraube, intra- 78.69.52
- - Schraube Zuggurtung Cerclage
- - - Fixateur extern
- - - - Blount-)Klammer → Knochenimplantatentfernung an der Patella, (intra- 78.66.01
- - - - Ring-fixateur, (Blount-)Klammer → Knochenimplantatentfernung an Tibia und Fibula, (intra- 78.67.01
- - - - Platte, winkelstabil Platte, Fixateur extern, Blount-Klammer → Knochenimplantatentfernung an Skapula und Klavikula, Draht, intra- 78.61.01
- - - Winkelstabil Platte
- - - - Fixateur extern
- - - - - Blount-)Klammer → Knochenimplantatentfernung an Phalangen der Hand, (intra- 78.69.11
- - - - - Blount-)Klammer → Knochenimplantatentfernung an Phalangen des Fuss, (intra- 78.69.41
- - - - - Ring-fixateur, (Blount-)Klammer → Knochenimplantatentfernung an Karpalia und Metakarpalia, (intra- 78.64.01
- - - - - Ring-fixateur, (Blount-)Klammer → Knochenimplantatentfernung an Talus und Kalkaneus, (intra- 78.69.31
- - - - - Ring-fixateur, (Blount-)Klammer → Knochenimplantatentfernung an Tarsalia und Metatarsalia, (intra- 78.68.01
- - - - Winkel platte
- - - - - Kondylen-platte, dynamisch Kompression-schraube, Mark-nagel, Fixateur extern, (Blount-)Klammer → Knochenimplantatentfernung am Femur, Draht, intra- 78.65.01
- - - - - Kondylen-platte, Mark-nagel, Verriegelung-nagel, Transfixations-nagel, Fixateur extern, Ring-fixateur, (Blount-)Klammer → Knochenimplantatentfernung am Humerus, (intra- 78.62.01
- - - - - Kondylen-platte, Mark-nagel, Verriegelung-nagel, Transfixations-nagel, Fixateur extern, Ring-fixateur, (Blount-)Klammer → Knochenimplantatentfernung an Radius und Ulna, (intra- 78.63.01
- - - -
- - - Geschlossen Reposition

Medullär –Fortsetzung

- Draht –Fortsetzung
- - - - - Fortsetzung
- - - Geschlossen Reposition –Fortsetzung
- - - - - Distal Radiusfraktur mit innerer Knochenfixation durch intra- 79.12.11
- - - - - Radiusfraktur mit innerer Knochenfixation durch intra- 79.12.21
- - - - - Ulnafraktur mit innerer Knochenfixation durch intra- 79.12.31
- - - Offene Reposition einer einfachen Fraktur der proximal Tibia mit innerer Knochenfixation durch (Blount-)Klammer oder intra- 79.36.10
- Hämatom → Inzision von Rückenmark und Rückenmarkhäute zur Drainage eines intra- 03.09.44

Mega-voltage, n.n.bez. → 92.24**Mehrdimensional Osteotomie**

- Karpalia und Metakarpalia → komplex (77.34.11
- Mit Achsen korrektur
- - Becken → komplex (77.39.32
- - Fibula → komplex (77.37.22
- - Schenkelhals → komplex (77.35.12
- - Tarsalia → komplex (77.38.12
- - Teil des Femur → komplex (77.35.22
- - Tibia → komplex (77.37.13

Mehrelektrodensystem

- Nicht
- - Spezifiziert ob aufladbar, sonstige → Einsetzen oder Ersetzen von Puls-generator eines Neuro-stimulator, 86.95.99
- - Wiederaufladbar →
- - - Einsetzen Puls generator
- - - - Epidural Neuro-stimulator, 86.95.11
- - - - Intra-kraniell Neuro-stimulator, 86.95.10
- - - - Peripher Neuro-stimulator, 86.95.12
- - - Entfernen von Neuro-stimulator, 86.05.30
- - - Ersetzen Puls generator
- - - - Epidural Neuro-stimulator, 86.95.21
- - - - Intra-kraniell Neuro-stimulator, 86.95.20
- - - - Peripher Neuro-stimulator, 86.95.22
- Wiederaufladbar → Entfernen von Neuro-stimulator, 86.05.31
- Zur Dauer-stimulation → Revision ohne Ersatz der Elektrode eines intra-kraniell Neuro-stimulator, stereotaktisch, permanent 02.99.72
- -
- - Einsetzen
- - - Aufladbar Puls generator
- - - - Epidural Neuro-stimulator, 86.98.11
- - - - Intra-kraniell Neuro-stimulator, 86.98.10
- - - - Peripher Neuro-stimulator, 86.98.12
- - - Oder Ersetzen von aufladbar Puls-generator eines Neuro-stimulator, 86.98.99
- - Entfernen Elektrode peripher Neuro stimulator
- - - Platte-elektrode, 04.93.21
- - - Stab-elektrode, 04.93.11

Mehrelektrodensystem –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Entfernung Elektrode Epidural Neuro stimulator
- - - Platte-elektrode, 03.94.21
- - - Stab-elektrode, 03.94.11
- - Ersetzen aufladbar Puls generator
- - - Epidural Neuro-stimulator, 86.98.21
- - - Intra-kraniell Neuro-stimulator, 86.98.20
- - - Peripher Neuro-stimulator, 86.98.22
- - Revision ohne Ersatz Elektrode
- - - Epidural Neuro stimulator
- - - - Platte-elektrode, 03.99.33
- - - - Stab-elektrode, 03.99.31
- - - Peripher Neuro stimulator
- - - - Platte-elektrode, 04.94.14
- - - - Stab-elektrode, 04.94.12

Mehrfach-ableitung → Umwandlung eines Liquor-shunt (oder Hirnwasser-ableitung) in eine 02.99.20**Mehrfachfraktur**

- Corpus mandibulae → Offene Reposition einer 76.76.11
- Ramus mandibulae → Offene Reposition
- - Außen) einer Einfach- oder 76.76.20
- - Trans-oral) einer Einfach- oder 76.76.21
- → Sonstige offene Reposition kombiniert Mittel-gesichtsfraktur (76.79.40)

Mehrfragmentfraktur

- Distal Fibula mit
- - Innerer Knochenfixation → Offene Reposition einer 79.36.73
- - Knochenfixation durch Fixateur extern → Offene Reposition einer 78.17.26
- Fibula schafft mit
- - Innerer Knochenfixation
- - - Durch (winkelstabil) Platte → Offene Reposition einer 79.36.62
- - - → Offene Reposition einer 79.36.63
- - Knochenfixation durch Fixateur extern → Offene Reposition einer 78.17.23
- Klavikula Skapula
- - Mit
- - - Innerer Knochenfixation → Offene Reposition einer 79.39.11
- - - Knochenfixation durch Fixateur extern → Offene Reposition einer 78.11.12
- - Ohne innere Knochenfixation → Offene Reposition einer 79.29.11
- Metatarsalia mit
- - Innerer Knochenfixation → Offene Reposition einer 79.37.30
- - Knochenfixation durch Fixateur extern → Offene Reposition einer 78.18.15
- Proximal
- - Fibula mit
- - - Innerer Knochenfixation → Offene Reposition einer 79.36.51
- - - Knochenfixation durch Fixateur extern → Offene Reposition einer 78.17.21
- - Humerus mit innerer Knochenfixation → Offene Reposition einer 79.31.12
- - Tibia mit
- - - Innerer Knochenfixation

Mehrfragmentfraktur –Fortsetzung

- Proximal –Fortsetzung
- - Tibia mit –Fortsetzung
- - - Innerer Knochenfixation –Fortsetzung
- - - - Durch (Blount-)Klammer → Offene Reposition einer 79.36.13
- - - - → Offene Reposition einer 79.36.14
- - - Knochenfixation durch Fixateur extern → Offene Reposition einer 78.17.12
- Rippe mit innerer Fixation → Offene Reposition einer 79.39.14
- Sternum mit innerer Fixation → Offene Reposition einer 79.39.15
- Tarsalia
- - Metatarsalia ohne innere Knochenfixation → Offene Reposition einer 79.27.12
- - Mit
- - - Innerer Knochenfixation
- - - - Durch Platte → Offene Reposition einer 79.37.20
- - - - → Offene Reposition einer 79.37.21
- - - Knochenfixation durch Fixateur extern → Offene Reposition einer 78.18.14
- Teil
- - Humerus mit innerer Knochenfixation → Offene Reposition einer 79.31.90
- - Tibia mit
- - - Innerer Knochenfixation → Offene Reposition einer 79.36.40
- - - Knochenfixation durch Fixateur extern → Offene Reposition einer 78.17.16

Mehrkanalsystem → 86.95**Mehrquellig Photon-Radiochirurgie, Gamma-knife → 92.32.01****Meibom-Drüse, n.n.bez. → Entfernen einer 08.20****Meldung an Vormundschaft und andere Behörde → komplex Abklärung bei Verdacht/Nachweis auf Kind-misshandlung bzw. Vernachlässigung im Neugeborenen, Säugling, Kind und Jugendlich-alter, Diagnostik mit Zusammenarbeit mit/ 99.A5.11****Mellitus**

- Dauer → Multi-modal Komplexbehandlung bei Diabetes 99.B5.3
- Typ 1 oder Typ 2), nach Anzahl der Behandlung → Patient-schulung bei neu diagnostiziert oder entgleist Diabetes 00.95.2

Membran

- Hirnhaut → Resektion einer Sub-dural 01.51
- Katarakt →
- - Diszision einer Sekundär- 13.64
- - Exzision einer Sekundär- 13.65
- - Mechanisch Fragmentation einer Sekundär- 13.66
- Oxygenierung ECMO mit Fokus
- - Herz unterstützung →
- - - Dauer der Behandlung, extra-korporal 37.69.A
- - - Extra korporal
- - - - 37.6A.71
- - - - 37.6A.72
- - - - 37.6A.73
- - - - 37.6B.71
- - - - 37.6B.72

Membran –Fortsetzung

- Oxygenierung ECMO mit Fokus –Fortsetzung
- - Herz unterstützung → –Fortsetzung
- - - Extra korporal –Fortsetzung
- - - - 37.6B.73
- - - - 37.6C.71
- - - - 37.6C.72
- - - - 37.6C.73
- - - - 37.6D.41
- - Lunge unterstützung →
- - - Dauer der Behandlung, extra-korporal 37.69.8
- - - Extra korporal
- - - - 37.6A.61
- - - - 37.6A.62
- - - - 37.6B.61
- - - - 37.6B.62
- - - - 37.6C.61
- - - - 37.6C.62
- - - - 37.6D.31
- Transplantat → Beweglich Fuss-platte exponiert belassen mit Lufttasche zwischen rund Fenster- 19.54
- Zur Prophylaxe von Adhäsion → Verwendung einer Kunststoff- oder biologisch 00.9A.31
- →
- - Inzision einer Ösophageal- 42.01
- - Needling der Pupillar- 12.35
- - Rekonstruktion durch Deckung der Kornea durch eine Amnion- 11.59.11
- - Total oder partiell Resektion der Synovial- 80.7
- - Tympanotomie mit Abdichtung der rund und/oder oval Fenster- 20.23.12
- Membranacea der Urethra nach Verletzung → Rekonstruktion der Pars prostatica oder der Pars 58.46.11**
- Memory Alloy SMA Staples**
- 1 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape 78.49.40
- 10 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape 78.49.4A
- 11 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape 78.49.4B
- 12 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape 78.49.4C
- 13 und mehr Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape 78.49.4D
- 2 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape 78.49.41

Memory Alloy SMA Staples –Fortsetzung

- 3 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape 78.49.42
- 4 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape 78.49.43
- 5 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape 78.49.44
- 6 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape 78.49.45
- 7 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape 78.49.46
- 8 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape 78.49.47
- 9 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape 78.49.48

Meningea media → Ligatur der A. 02.13**Meningozele → plastisch Rekonstruktion**

- an einer 03.51
- Spinal
- - 03.51
- - Myelo- 03.52

Meniskektomie

- Knie
- - Arthroskopisch
- - - Partiiell → 80.6X.10
- - - Total → 80.6X.11
- - Offen chirurgisch
- - - Partiiell → 80.6X.20
- - - Total → 80.6X.21
- - → 80.6X.99
- Medial Bandplastik, Verlängerung der Sehne Mm. vastus medialis und semitendinosus, Versetzung des Pes anserinus → medial 81.42
- Mit plastisch Rekonstruktion des vorder Kreuz-band und medial Bandplastik → medial 81.43

Meniskus

- Arthroskopisch →
- - Gelenkrekonstruktiv und gelenkplastisch Eingriff, Implantation/Entfernung eines Kollagen- 81.96.94
- - Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, Naht des medial Kapsel-bandapparat mit Eingriff am 81.95.14
- Ganglion am Kniegelenk → Exzision eines 80.86.13
- Kniegelenk →
- - Arthroskopisch Operation am Gelenknorpel und an den 81.99.3A

Meniskus –Fortsetzung

- Kniegelenk → –Fortsetzung
- - Offen chirurgische Operation am Gelenknorpel und an den 81.99.4A
- - Offen chirurgisch → Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, Naht des medial Kapsel-bandapparat mit Eingriff am 81.95.15
- Refixation
- - Arthroskopisch → 81.47.15
- - Offen chirurgisch → 81.47.14
- →
- - Exzision des 80.6
- - Gelenkrekonstruktiv und gelenkplastisch Eingriff, Implantation/Entfernung eines Kollagen- 81.96.93

Meniskusresektion * → 80.6**Meniskustransplantation → 81.47.16****Menstruation → Chirurgische Massnahmen zur Provokation oder Regulation der 69.6****Mental Zugang → Exzision der Schilddrüse durch sub- 06.6****Mentoplastik → Reduktion- 76.67****MEP) → Motorisch evoziert Potential (89.15.11****Mesenterialis**

- Mit Anastomose → Resektion der A. 38.36.16
- →
- - Chirurgischer Verschluss der A. 38.86.16
- - Endarterektomie der A. 38.16.16
- - Exzision der A. 38.66.16
- - Inzision der A. 38.06.16
- - Naht der A. 39.31.86

Mesenterica

- Mit
- - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion der A. 39.56.47
- - Synthetisch Patch Graff → plastisch Rekonstruktion der A. 39.57.47
- Superior → Bypass zwischen Aorta und A. 39.26
- →
- - A.
- - - 38.36
- - - 38.46
- - Perktan transluminal Angioplastik (PTA) an A. 39.50
- - Plastisch Rekonstruktion der A. 39.59.67
- - Transposition der A. 39.59.17

Mesenterium

- Omentum majus oder minus (nach Verletzung) → Naht am Peritoneum, Naht von 54.64.10
- Plikatur → 54.75
- →
- - Biopsie am 54.23
- - Exzision von 54.4X.11
- - Rekonstruktion am 54.75

Mesentero-pexie → 54.75**Mesokaval Anastomose → 39.1****Mesolücke innerer Hernie**

- Laparoskopisch → Verschluss 46.99.94
- Offen chirurgisch → Verschluss 46.99.93

Mess sonde →

- Implantation oder Wechsel einer intra-kraniell 02.99.30
- Revision ohne Ersatz einer intra-kraniell 02.99.31

Messung

- Anpressdruck → Ablation Tachy arrhythmie mit Hilfe dreidimensional Mappingverfahren
- - Mit 37.34.1B
- - Ohne 37.34.1A
- Atem mechanisch Kraft
- - Einfach → 89.38.23
- - Vollständig → 89.38.24
- Ausgeatmet Stickstoff-monoxid (eNO) → 89.38.26
- Blut-gas mittels intra-arteriell Sensor → Einsetzen eines Blut-gas-Monitoringsystems und Kontinuierlich 89.60
- CO (Kohlenmonoxyd)- Gehalt in der Ausatmung-luft → 89.38.21
- Fraktionell Flussreserve [FFR] → katheter-gestützt 37.2A.21
- Gemischt-venös Blut-gas → 89.66
- Herz und Gefäss, sonstige → Sonstige nicht-operativ 89.59.99
- Kollateral Ventilation → Tracheo-bronchoskopie mit Ballon-katheter zur 33.23.14
- Radio-nuklid-markierung im Rahmen der Sentinel-Lymphnodektomie → intraoperativ Sonde- 40.19.20
- Rahmen der Sentinel-Lymphnodektomie → Präoperativ Szintigraphie und Sonde- 40.19.10
- Sphincter Oddii → Druck- 51.15
- Systemisch-arteriell Blut-gas → 89.65
- Uro-genitalsystem → Sonstige nicht-operativ 89.29
- →
- - Einenergie-Absorption- 88.98
- - Invasiv Intravaskulär Koronar-diagnostik mittels Katheter, Druck- 37.2A.21
- - Überwachung des systemisch-arteriell Blut-druck, durch 24-Stunden-BD- 89.61.20
- - Uro-flow- 89.24
- - Wedge-Druck- 89.64
- - Zwei-energie-Photon Absorption- 88.98

Metabolisch**Funktion untersuchung**

- - Glukose- Laktose- oder Fett-belastung → 89.39.51
- - → 89.39.59
- Labor diagnostik oder Infektiologisch autoimmunentzündlich Labor diagnostik
- - Genetisch Diagnostik →
- - - Komplex Neuro-pädiatrisch Diagnostik mit neuro- 99.A3.13
- - - Neurologisch Komplex-diagnostik, mit neuro- 99.A6.13
- - →
- - - Komplex Neuro-pädiatrisch Diagnostik, mit neuro- 99.A3.11
- - - Neurologisch Komplex-diagnostik, mit neuro- 99.A6.11

Meta-jod-benzyl-guanidin) parenteral →**Gabe von Jod-131-MIBG (92.28.21**

Metakarpalgelenk ↯

- Arthrodesen am Karpo- 81.26
- Arthroplastik
- - Mit Implantat am Karpokarpal- oder Karpo- 81.74.99
- - Ohne Implantat am Karpokarpal- oder Karpo- 81.75
- Durchtrennung von Band der Karpal- und 80.43.10
- Exzision von Band der Karpal- und 80.43.20
- Operationen an Band der Karpal- und 80.43.90

Metakarpalia

- Allogen ↯ Knochen transplantation an Karpalia und 78.04.12
- Drainage ↯ Sonstige Knocheninzision ohne Knochen durchtrennung an Karpalia und 77.14.13
- Einlage und Entfernung eines Medikament-träger ↯ Sonstige Knocheninzision ohne Knochen durchtrennung an Karpalia und 77.14.12
- Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an Karpalia und Metakarpalia ↯ Knochenimplantatentfernung an Karpalia und 78.64.05
- Exploration und Knochenbohrung ↯ Sonstige Knocheninzision ohne Knochen durchtrennung an Karpalia und 77.14.10
- Fremdkörperentfernung ↯ Sonstige Knocheninzision ohne Knochen durchtrennung an Karpalia und 77.14.11
- Gefässgestielt
- - Mit mikrovaskulär Anastomose ↯ Knochen transplantation an Karpalia und 78.04.10
- - Ohne mikrovaskulär Anastomose ↯ Knochen transposition an Karpalia und 78.04.11
- Inkl. Reposition von Fraktur), sonstige ↯ Anlegen eines Fixateur extern an Karpalia und 78.14.99
- Intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Fixateur extern, Ring-fixateur, (Blount-)Klammer ↯ Knochenimplantatentfernung an Karpalia und 78.64.01
- Mit
- - Einlage eines Medikament-träger ↯ Sequestrektomie an Karpalia und 77.04.11
- - Innerer Knochenfixation
- - - Durch
- - - - Blount-)Klammer ↯ Offene Reposition einer Fraktur an Karpalia und 79.33.10
- - - - Winkelstabil Platte ↯ geschlossen Reposition einer Fraktur an Karpalia und 79.13.10
- - - - Z.B. durch Schraube, Platte, Draht) ↯ geschlossen Reposition einer Fraktur an Karpalia und 79.13.19
- - - - ↯
- - - - Geschlossen Reposition einer Fraktur an Karpalia und 79.13.99
- - - - Offene Reposition
- - - - - Fraktur an Karpalia und 79.33.19
- - - - - Fraktur an Karpalia und 79.33.99
- - Knochenfixation durch Fixateur extern ↯

Metakarpalia –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Knochenfixation durch Fixateur extern ↯ –Fortsetzung
- - - Geschlossen Reposition einer Fraktur an Karpalia und 78.14.10
- - - Offene Reposition einer Fraktur an Karpalia und 78.14.11
- Offene Knochenbiopsie ↯ Knochenbiopsie an Karpalia und 77.44.20
- Ohne
- - Einlage eines Medikament-träger ↯ Sequestrektomie an Karpalia und 77.04.10
- - Innere Knochenfixation ↯
- - - Geschlossen Reposition einer Fraktur an Karpalia und 79.03
- - - Offene Reposition einer Fraktur an Karpalia und 79.23
- Osteosynthese-material ↯ Knochenimplantatentfernung an Karpalia und 78.64.08
- Perkutan (Nadel-) Biopsie ↯ Knochenbiopsie an Karpalia und 77.44.10
- Z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) ↯ Sonstige Knochen transplantation an Karpalia und 78.04.19
- Zur Transplantation ↯ Knochenentnahme an Karpalia und 77.74
- ↯
- - Andernorts nicht klassifiziert diagnostisch Massnahmen an Karpalia und 78.84
- - Débridement
- - - Karpalia und 77.64.20
- - - Offenen Fraktur an Karpalia und 79.63
- - Einsetzen Knochen
- - - Ersatzmaterial, Karpalia und 84.55.13
- - - Wachstum-stimulator an Karpalia und 78.94
- - Innere Knochenfixation ohne Reposition der Fraktur an Karpalia und 78.54.99
- - Keil-osteotomie an Karpalia und 77.24
- - Knochenbiopsie an Karpalia und 77.44.99
- - Knochen durchtrennung an Karpalia und 77.34.99
- - Knochenimplantatentfernung Karpalia
- - - und 78.64.99
- - - Metakarpalia, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an Karpalia und 78.64.05
- - Knocheninzision ohne Knochen durchtrennung an Karpalia und 77.14.99
- - Knochen transplantation an Karpalia und 78.04.99
- - Knorpel-Knochen transplantation an Karpalia und 78.04.13
- - Komplex (mehrdimensional) Osteotomie an Karpalia und 77.34.11
- - Lokal Resektion von Knochenläsion oder - gewebe an Karpalia und 77.64.99
- - Nicht näher bezeichnete Operation an Verletzung von Karpalia und 79.93
- - Osteoklasie an Karpalia und 78.74
- - Partielle Knochenresektion an Karpalia und 77.84
- - Permanent Epiphyseodese an Karpalia und 78.24.11

Metakarpalia –Fortsetzung

- ↯ –Fortsetzung
- - Plastisch Rekonstruktion an Karpalia und 78.44
- - Revision von Osteosynthese-material ohne Materialersatz an Karpalia und 78.54.10
- - Rotation-osteotomie an Karpalia und 77.34.10
- - Sequestrektomie an Karpalia und 77.04.99
- - Temporär Epiphyseodese an Karpalia und 78.24.10
- - Therapeutisch Epiphyseolyse an Karpalia und 78.24.12
- - Total Resektion von Karpalia und 77.94
- - Verkürzung-osteotomie an Karpalia und 78.24.99
- - Verlängerung-osteotomie an Karpalia und 78.34

Metakarpophalangeal Interphalangealgelenk ↯ **Arthroplastik**

- Mit Implantat am 81.71.99
- Ohne Implantat am 81.72

Metakarpo-phalangealgelenk ↯ **Arthrodesen am 81.27****Metall**

- Plastik-, Titan-Käfig) ↯ Einsetzen von Cages (Karbon-, Keramik-, 84.51
- Spirale ↯ selektiv Embolisation
- - Extra-kraniell Gefäss des Kopf und des Hals mit Partikel oder 39.72.21
- - Intra-kraniell Gefäss mit Partikel oder 39.72.11
- ↯ Bronchus-dilatation, endoskopisch, mit Einlegen oder Wechsel eines Stent/Stent-graft aus 33.91.22

Metallisch Knorpelersatz Kniegelenk ↯ **Implantation**

- Nicht-Patient-individuell 81.47.2A
- Patient-individuell 81.47.26

Metatarsal

- Amputation (Amputation des Vor-fuss einschliesslich aller Zehe) ↯ Trans- 84.12
- Arthrodesen ↯ Tarso- 81.15
- I ↯ plastisch Rekonstruktion bei Hallux valgus und rigidus mit Exostosenresektion, Weichteil-korrektur und Osteotomie am Os 77.51
- Kopf
- - Zehe mit Ausdehnung bis zum Vor-fuss proximal der Metatarso-phalangeal Grenze) ↯ Amputation eines Fuss-strahl (Exartikulation des 84.11
- - ↯ Amputation des 84.11

Metatarsalgelenk ↯

- Arthroskopisch Synovektomie am Tarso- 80.78.10
- Offene Synovektomie am Tarso- 80.78.20

Metatarsalia

- Allogen ↯ Knochen transplantation an Tarsalia und 78.08.12
- Drainage ↯ Sonstige Knocheninzision ohne Knochen durchtrennung an 77.18.44
- Einlage und Entfernung eines Medikament-träger ↯ Sonstige Knocheninzision ohne Knochen durchtrennung an 77.18.43
- Entfernung Knochen(teil)ersatz

Metatarsalia –Fortsetzung

- Entfernung Knochen(teil)ersatz –Fortsetzung
- - Talus und Kalkaneus → Knochenimplantatentfernung an Tarsalia und 78.68.05
- - Tarsalia und Metatarsalia → Knochenimplantatentfernung an Tarsalia und 78.68.06
- Exploration und Knochenbohrung → Sonstige Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an 77.18.41
- Fremdkörperentfernung → Sonstige Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an 77.18.42
- Gefäßgestielt
- - Mit mikrovaskulär Anastomose → Knochentransplantation an Tarsalia und 78.08.10
- - Ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochentransplantation an Tarsalia und 78.08.11
- Inkl. Reposition von Fraktur), sonstige → Anlegen eines Fixateur extern an Tarsalia und 78.18.99
- Intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, winkelstabil) Platte, Fixateur extern, Ring-fixateur, (Blount-)Klammer → Knochenimplantatentfernung an Tarsalia und 78.68.01
- Mit
- - Einlage eines Medikament-träger → Sequestrektomie an Tarsalia und 77.08.11
- - Innerer Knochenfixation
- - - Z.B. durch Schraube, (winkelstabil) Platte, Draht) → geschlossen Reposition einer Fraktur an sonstigen Tarsalia und 79.17.29
- - - -
- - - - Geschlossen Reposition einer Fraktur an Tarsalia und 79.17.99
- - - - Offene Reposition
- - - - - Einfachen Fraktur an sonstigen Tarsalia und 79.37.40
- - - - - Fraktur an Tarsalia und 79.37.99
- - - - - Mehrfragmentfraktur an 79.37.30
- - Knochenfixation durch Fixateur extern →
- - - Geschlossen Reposition einer Fraktur sonstiger Tarsalia und 78.18.11
- - - Offene Reposition
- - - - Einfachen Fraktur an sonstigen Tarsalia und 78.18.12
- - - - Mehrfragmentfraktur an 78.18.15
- Offene Knochenbiopsie → Knochenbiopsie an Tarsalia und 77.48.20
- Ohne
- - Einlage eines Medikament-träger → Sequestrektomie an Tarsalia und 77.08.10
- - Innere Knochenfixation →
- - - Geschlossen Reposition einer Fraktur an Tarsalia und 79.07
- - - Offene Reposition
- - - - Einfachen Fraktur sonstiger Tarsalia und 79.27.11
- - - - Fraktur an Tarsalia und 79.27.99
- - - - Mehrfragmentfraktur sonstiger Tarsalia und 79.27.12
- Osteosynthese-material → Knochenimplantatentfernung an Tarsalia und 78.68.08

Metatarsalia –Fortsetzung

- Perkutan (Nadel-) Biopsie → Knochenbiopsie an Tarsalia und 77.48.10
- Z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefäßgestielt Transplantat) → Sonstige Knochentransplantation an Tarsalia und 78.08.19
- Zur Transplantation → Knochenentnahme an Tarsalia und 77.78
- -
- - - Andersorts nicht klassifiziert diagnostisch Massnahmen an Tarsalia und 78.88
- - - Débridement
- - - - an 77.68.21
- - - - Offenen Fraktur an Tarsalia und 79.67
- - - Einsetzen Knochen
- - - - Ersatzmaterial, Tarsalia und 84.55.20
- - - - Wachstum-stimulator an Tarsalia und 78.98
- - - Innere Knochenfixation ohne Reposition der Fraktur an Tarsalia und 78.58.99
- - - Keil osteotomie
- - - - an 77.28.40
- - - - Tarsalia und 77.28.99
- - - Knochenbiopsie an Tarsalia und 77.48.99
- - - Knochendurchtrennung
- - - - an 77.38.29
- - - - Tarsalia und 77.38.99
- - - Knochenimplantatentfernung Tarsalia
- - - - und 78.68.99
- - - - Metatarsalia, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an sonstigen Tarsalia und 78.68.06
- - - Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung
- - - - an 77.18.49
- - - - Tarsalia und 77.18.99
- - - Knochentransplantation an Tarsalia und 78.08.99
- - - Knorpel-Knochentransplantation an Tarsalia und 78.08.13
- - - Lokal Resektion Knochenläsion oder gewebe
- - - - an 77.68.11
- - - - Tarsalia und 77.68.99
- - - Nicht näher bezeichnete Operation an Verletzung von Tarsalia und 79.97
- - - Osteoklasie an Tarsalia und 78.78
- - - Partiiell Knochenresektion an Tarsalia und 77.88
- - - Permanent Epiphyseodese an Tarsalia und 78.28.11
- - - Plastisch Rekonstruktion an Tarsalia und 78.48
- - - Revision von Osteosynthese-material ohne Materialersatz an Tarsalia und 78.58.10
- - - Sequestrektomie an Tarsalia und 77.08.99
- - - Temporär Epiphyseodese an Tarsalia und 78.28.10
- - - Therapeutisch Epiphyseolyse an Tarsalia und 78.28.12
- - - Total Resektion
- - - - von 77.98.11
- - - - Tarsalia und 77.98.99
- - - Verkürzung osteotomie
- - - - an 78.28.22

Metatarsalia –Fortsetzung

- - - -Fortsetzung
- - Verkürzung osteotomie –Fortsetzung
- - - - Tarsalia und 78.28.99
- - Verlängerung osteotomie
- - - - an 78.38.20
- - - - Tarsalia und 78.38.99
- Metatarso**
- Phalangeal
- - Arthrodese → 81.16
- - Gelenk → Amputation im 84.11
- - Grenze) → Amputation eines Fuss-strahl (Exartikulation des metatarsal-kopf der Zehe mit Ausdehnung bis zum Vor-fuss proximal der 84.11
- Phalangealgelenk
- - Knorpel glättung
- - - Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.57
- - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.58
- - - Knorpeltransplantation Implantation in-vitro hergestellten Gewebekulturen
- - - Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.55
- - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.56
- - Refixation osteo chondral Fragment
- - - Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.51
- - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.52
- - Sub chondral
- - - Knochenöffnung
- - - - Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.5A
- - - - Mit Einbringen eines azellulär Implantat, arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.5C
- - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.5B
- - - Spongiosaplastik
- - - - Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.53
- - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.54
- - -
- - - Arthrorise und temporär Fixation eines Gelenk, 81.99.5F
- - - Arthroskopisch
- - - - Operation am Gelenkknorpel, 81.99.3F
- - - - Revision eines Gelenk, 81.99.1F
- - - - Synovektomie am 80.78.11
- - - Débridement am 80.88.20
- - - Durchtrennung von Gelenkscapsel, Ligament oder Knorpel am 80.48.10
- - - Exzision am 80.98.11
- - - Lokal Exzision oder Destruktion am 80.88.29
- - - Offen chirurgische
- - - - Operation am Gelenkknorpel, 81.99.4F
- - - - Operationen an Gelenk und Gelenkknorpel, 81.99.9F
- - - - Revision eines Gelenk, 81.99.2F
- - - Offene

Metatarso –Fortsetzung

- Phalangealgelenk –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Offene –Fortsetzung
- - - - Reposition einer Luxation eines 79.88.20
- - - - Synovektomie am 80.78.21
- - - - Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.59
- - - - Zyste-exstirpation am 80.88.21

Metatarsus varus nach Heymann-Herndon(Strong) * – Korrektur eines 80.48**Methacholin für Broncho-provokation-test – 89.38.52****Methacrylat – Korrektur eines Aneurysma mit Methyl 39.52****Methode**

- Fick – 89.67
- Krebsbehandlung – Hyper-thermie (adjuvante Behandlung) induziert durch Mikrowellen, Ultraschall, Niedrig-Energie Radio-frequenz, (Interstitiell) Sonde oder durch andere 99.85
- Zur Verbesserung der mucociliäre Clearance – 93.99.12
- -
- - Anterograd Uro-graphie, jede 87.75
- - Mikrographisch Chirurgie am Paraffin-schnitt (3D-Histologie nach Tübinger 86.4X.31

Methodik 4D tissue doppler speckle tracking – Echo kardio graphie trans

- Oesophageal, mit komplex 88.72.25
- Thorakal, mit komplex 88.72.15

Methyl Methacrylat – Korrektur eines Aneurysma mit 39.52**Methylmethacrylat –**

- Einsetzen von Gelenk-spacer (84.56
- Entfernen von Gelenk-spacer (84.57

Metroplastik

- Laparoskopisch – Sonstige plastisch Rekonstruktion am Uterus und 69.49.30
- Offen chirurgisch (abdominal) – Sonstige plastisch Rekonstruktion am Uterus und 69.49.10
- Vaginal
- - Laparoskopisch assistiert – Sonstige plastisch Rekonstruktion am Uterus und 69.49.21
- - – Sonstige plastisch Rekonstruktion am Uterus und 69.49.20
- – Sonstige plastisch Rekonstruktion am Uterus und 69.49.99

MIBG (Meta-jod-benzyl-guanidin) parenteral – Gabe von Jod-131- 92.28.21**Micrographic Surgery) – mikrographisch Chirurgie am Schnell-schnitt (Mohs' 86.4X.30****MIDCAB (minimally invasiv direct coronary artery bypass) (Operation am schlagend Herz) – 36.1D.12****Mikro**

- Elektrode zur
- - Monolokulär Ableitung Stimulation – Implantation oder Ersetzen
- - - Permanent 02.93.20
- - - Temporär 02.93.10
- - Multi lokulär Ableitung Stimulation – Implantation oder Ersetzen

Mikro –Fortsetzung

- Elektrode zur –Fortsetzung
- - Multi lokulär Ableitung Stimulation – Implantation oder Ersetzen –Fortsetzung
- - - Permanent 02.93.21
- - - Temporär 02.93.11
- Katheter
- - Anzahl Mikro-katheter – Perkutan-transluminal Embolisation einer Gefäß-missbildung durch 39.72.3
- - – Perkutan transluminal Embolisation
- - - Aneurysma durch 39.72.3
- - - Gefäß-missbildung durch Mikro-katheter, nach Anzahl 39.72.3
- - Sphäre – selektiv Intravaskulär Radionuklidtherapie (SIRT) durch Embolisation von Yttrium-90-markiert 92.28.32
- - Stent(s) – perkutan transluminal Einsetzen von intra-kraniell vaskulär 00.65.11

Mikrochirurgisch

- Operationen am Mittel-ohr, sonstige – 19.9X.19
- Technik – 00.99.20
- Versorgung – Lösung Adhäsion Ovar Tuba uterina
- - Mit 65.89.11
- - Peritoneum des weiblich Becken, mit 65.89.13
- - lokal Schlingenresektion, Sub-mukös Exzision oder Vollwandexzision (lokal) von Rektal Läsion oder Gewebe, sonstiger Zugang (trans-anal, endoskopisch- 48.35.11

Mikrographisch Chirurgie

- Paraffin-schnitt (3D-Histologie nach Tübinger Methode) – 86.4X.31
- Schnell-schnitt (Mohs' Micrographic Surgery) – 86.4X.30
- – Exzision
- - Grösseren Läsion Auge lid
- - - Nicht durchgehend
- - - - Histographisch kontrolliert (08.23.11
- - - - Nicht histographisch kontrolliert (08.23.10
- - - - Perforierend
- - - - Histographisch kontrolliert (08.24.11
- - - - Nicht histographisch kontrolliert (08.24.10
- - Kleineren Läsion Auge lid
- - - Histographisch kontrolliert (08.22.11
- - - Nicht histographisch kontrolliert (08.22.10

Mikroskopie

- Anus und Peri-analgewebe – endoskopisch Laser-Endo- 49.29.20
- Dickdarm – endoskopisch Laser-Endo- 45.28.20
- Dünndarm – endoskopisch Laser-Endo- 45.19.10
- Gallenweg – endoskopisch Laser-Endo- 51.19.30
- Magen – endoskopisch Laser-Endo- 44.19.20
- Ösophagus – endoskopisch Laser-Endo- 42.29.20
- Pankreas – endoskopisch Laser-Endo- 52.19.10
- Mikroskopie –Fortsetzung
- - Rektosigmoid und Peri-rektalgewebe – endoskopisch Laser-Endo- 48.29.20
- Mikrovaskulär
- - Anastomose –
- - - Knochentransplantation
- - - - Becken gefässgestielt
- - - - Mit 78.09.30
- - - - Ohne 78.09.31
- - - Femur gefässgestielt
- - - - Mit 78.05.10
- - - - Ohne 78.05.11
- - - Fibula gefässgestielt
- - - - Mit 78.07.20
- - - - Ohne 78.07.21
- - - Humerus gefässgestielt
- - - - Mit 78.02.10
- - - - Ohne 78.02.11
- - - Karpalia und Metakarpalia, gefässgestielt mit 78.04.10
- - - Näher Knochen ausser Gesicht schädelknochen gefässgestielt
- - - - Mit 78.09.90
- - - - Ohne 78.09.91
- - - Patella
- - - - Gefässgestielt mit 78.06.10
- - - - Knochentransposition, gefässgestielt, ohne 78.06.20
- - - Phalangen
- - - - Fuss gefässgestielt
- - - - - Mit 78.09.40
- - - - - Ohne 78.09.41
- - - - Hand gefässgestielt
- - - - - Mit 78.09.10
- - - - - Ohne 78.09.11
- - - Radius Ulna gefässgestielt
- - - - Mit 78.03.10
- - - - Ohne 78.03.11
- - - Skapula Klavikula gefässgestielt
- - - - Mit 78.01.10
- - - - Ohne 78.01.11
- - - Tarsalia Metatarsalia gefässgestielt
- - - - Mit 78.08.10
- - - - Ohne 78.08.11
- - - Tibia gefässgestielt
- - - - Mit 78.07.10
- - - - Ohne 78.07.11
- - - Knochentransposition an Karpalia und Metakarpalia, gefässgestielt ohne 78.04.11
- - - Anastomosiert Transplantat
- - - Darm-transplantat oder Magen-hochzug – plastisch Rekonstruktion am Pharynx, mit 29.4X.12
- - - Frei Darm-transplantat oder Magen-hochzug – total Pharyngektomie, Rekonstruktion mit frei 29.33.21
- - - Lippe und Mund – Anbringen eines frei 27.57.10
- - - -
- - - - Partiiell
- - - - - Glossektomie

Mikrovaskulär –Fortsetzung

- Anastomosiert Transplantat –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Partiiell –Fortsetzung
- - - - Glossektomie –Fortsetzung
- - - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit frei 25.2X.24
- - - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit frei 25.2X.14
- - - - Mandibulektomie, Rekonstruktion mit 76.31.20
- - - - Ostektomie an anderen Gesichtschädelknochen, Rekonstruktion mit 76.39.10
- - - - Pharyngektomie, Rekonstruktion mit frei 29.33.12
- - - Pelvi
- - - - Glossektomie
- - - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit frei 25.2X.44
- - - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit frei 25.2X.34
- - - - Glosso-mandibulektomie, Rekonstruktion mit frei 25.2X.54
- - - Plastisch Rekonstruktion an Lippe und Mund mit frei 27.59.40
- - - Radikal
- - - - Glossektomie
- - - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit frei 25.4X.24
- - - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit frei 25.4X.14
- - - - - Laryngektomie mit
- - - - - Pharyngektomie und Schilddrüsenresektion, Rekonstruktion mit frei 30.4X.25
- - - - - Pharyngektomie, Rekonstruktion mit frei 30.4X.15
- - - - Pelvi
- - - - - Glossektomie, trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit frei 25.4X.44
- - - - - Glossektomie, transoral Zugang, Rekonstruktion mit frei 25.4X.34
- - - - - Glosso-mandibulektomie, Rekonstruktion mit frei 25.4X.54
- - - Rekonstruktion
- - - - Gesichtschädelknochen mit 76.46.10
- - - - Mandibula mit 76.43.10
- - - Total
- - - - Mandibulektomie mit gleichzeitig Rekonstruktion, Rekonstruktion mit 76.41.10
- - - - Ostektomie an anderen Gesichtschädelknochen, Rekonstruktion mit 76.44.10
- - - Vollständig
- - - - Glossektomie
- - - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit frei 25.3X.24
- - - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit frei 25.3X.14
- - - - Laryngektomie, Rekonstruktion mit frei 30.3X.15
- - - - Pelvi
- - - - - Glossektomie, trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit frei 25.3X.44

Mikrovaskulär –Fortsetzung

- Anastomosiert Transplantat –Fortsetzung
 - - - -Fortsetzung
 - - - Vollständig –Fortsetzung
 - - - - Pelvi –Fortsetzung
 - - - - - Glossektomie, transoral Zugang, Rekonstruktion mit frei 25.3X.34
 - - - - - Glosso-mandibulektomie, Rekonstruktion mit frei 25.3X.54
 - Anastomosierung
 - - Bauch-region → Anbringen von frei Lappen mit 86.78.15
 - - Brustwand und Rücken → Anbringen von frei Lappen mit 86.78.14
 - - Gesäss → Anbringen von frei Lappen mit 86.78.17
 - - Hals → Anbringen von frei Lappen mit 86.78.11
 - - Hand → Anbringen von frei Lappen mit 86.73.30
 - - Kopf (außer Lippe und Mund) → Anbringen von frei Lappen mit 86.78.10
 - - Leisten- und Genital-region → Anbringen von frei Lappen mit 86.78.16
 - - Lokalisation → Anbringen von frei Lappen mit 86.78.19
 - - Muskel oder Faszie
 - - - Brustwand, Bauch und Rücken → Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit 83.82.44
 - - - Extremität → Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit 83.82.46
 - - - Kopf und Hals → Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit 83.82.40
 - - - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit 83.82.45
 - - - Lokalisation → Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit 83.82.47
 - - - Ober-arm und Ellenbogen → Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit 83.82.42
 - - - Schulter und Axilla → Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit 83.82.41
 - - - Unter-arm → Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit 83.82.43
 - - - → Entnahme eines sonstigen Lappen-transplantat mit 83.43.12
 - - - Schulter und Ober-arm → Anbringen von frei Lappen mit 86.78.12
 - - - Unter-arm → Anbringen von frei Lappen mit 86.78.13
 - - - Unteren Extremität → Anbringen von frei Lappen mit 86.78.18
 - - - → Mammaplastik mittels Lappenplastik mit 85.89.2
 - Lappen →
 - - Ohrmuschel aufbau
 - - - Partiiell mit 18.71.14
 - - - Total mit 18.71.24
 - - - Rekonstruktion der Orbita-wand mit 16.98.11
- Mikrowellen**
- Radiowellen Resektion

Mikrowellen –Fortsetzung

- Radiowellen Resektion –Fortsetzung
 - - Mit peripher eingeführt Katheter → Entfernen von Gewebe des Herz (Kryo-ablation) (Elektro-koagulation) (Laser) (37.34
 - - Offenen Thorax → Entfernen von Gewebe des Herz (Kryo-ablation) (Elektro-koagulation) (Laser) (37.33
 - - Ultraschall, Niedrig-Energie Radio-frequenz, (Interstitiell) Sonde oder durch andere Methode in der Krebsbehandlung → Hyperthermie (adjuvante Behandlung) induziert durch 99.85
 - - Wärmetherapie
 - - Prostate (TUMT) → trans-urethral 60.96
 - - → trans-urethral Destruktion von prostatic Gewebe durch 60.96
- Miktion-zysto-uro-graphie (MCUG) → 87.77.10**
- Mikulicz**
- Erstes Stadium → Darm-exteriorisation nach 46.03
 - Zweit Stadium → Operation nach 46.04
- Milch**
- Extraktion aus der laktierend Brust → 99.98
 - Zahn → Extraktion eines 23.01
- Mild Hypo thermie 32 35 °C →**
- Konventionell extra-korporell Zirkulation (ECC) unter 39.61.11
 - Minimalisiert extra-korporell Zirkulation (ECC) unter 39.61.22
- Military anti-shock trousers) → Applikation von MAST Hosen (93.58**
- Miller-Abbott-Sonde (zur Dekompression) → 96.08**
- Milligan-Morgan * → Operation nach 49.46**
- Millin-Read → urethro-vesikal Suspension nach 59.4**
- Milz**
- Naht → plastisch Rekonstruktion an der 41.95.10
 - Szintigraphie oder Radio-Isotop-Funktionsstudie → 92.05
 - Zyste → Marsupialisation einer 41.41
 - →
 - - Destruktion von Läsion oder Gewebe der 41.42.20
 - - Diagnostisch Massnahmen an der 41.39
 - - Exzision
 - - - Akzessorisch 41.93
 - - - Läsion oder Gewebe der 41.42.10
 - - - Oder Destruktion von Läsion oder Gewebe der 41.42.99
 - - Lösung von Adhäsion an der 54.5
 - - Nadelbiopsie der 41.32
 - - Operationen an der 41.99
 - - Plastisch Rekonstruktion an der 41.95.99
 - - Punktion der 41.1
- Milzbiopsie →**
- Geschlossen [Aspiration-] [perkutan] 41.32
 - Offene 41.33
- Milzbrand) → Impfung gegen Anthrax (99.55**
- Milztransplantation → 41.94**
- Mineralgehalt-bestimmung, sonstige → Radiologisch 88.98.99**

Minerva-gips → Applikation eines 93.52**Mini**

- Gastric Bypass
- Laparoskopisch → 44.31.32
- Offen chirurgisch → 44.31.31
- Thorakotomie
- Sternotomie
- Mit
- Autogen
- Arterie, A. abdominalis → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.13.24)
- Arterie, A. abdominalis → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.11.24)
- Arterie, A. abdominalis → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.1A.14)
- Arterie, A. abdominalis → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.1B.14)
- Arterie, A. abdominalis → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.18.14)
- Arterie, A. abdominalis → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.12.24)
- Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.13.22)
- Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.11.22)
- Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.1A.12)
- Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.1B.12)
- Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.18.12)
- Arterie, A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.12.22)
- Arterie, A. radialis → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.13.21)
- Arterie, A. radialis → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.11.21)
- Arterie, A. radialis → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.1A.11)
- Arterie, A. radialis → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.1B.11)
- Arterie, A. radialis → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.18.11)
- Arterie, A. radialis → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.12.21)

Mini –Fortsetzung

- Thorakotomie –Fortsetzung
- Sternotomie –Fortsetzung
- Mit –Fortsetzung
- Autogen –Fortsetzung
- Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.13.23)
- Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.11.23)
- Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.1A.13)
- Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.1B.13)
- Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.18.13)
- Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.12.23)
- Arterie, sonstige Arterie → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.13.25)
- Arterie, sonstige Arterie → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.11.25)
- Arterie, sonstige Arterie → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.1A.15)
- Arterie, sonstige Arterie → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.1B.15)
- Arterie, sonstige Arterie → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.18.15)
- Arterie, sonstige Arterie → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.12.25)
- Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.13.27)
- Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.11.27)
- Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.1A.17)
- Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.1B.17)
- Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.18.17)

Mini –Fortsetzung

- Thorakotomie –Fortsetzung
- Sternotomie –Fortsetzung
- Mit –Fortsetzung
- Autogen –Fortsetzung
- Vene, mit extern Stabilisierung-netz → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.12.27)
- Vene, ohne extern Stabilisierung-netz → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.13.26)
- Vene, ohne extern Stabilisierung-netz → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.11.26)
- Vene, ohne extern Stabilisierung-netz → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.1A.16)
- Vene, ohne extern Stabilisierung-netz → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.1B.16)
- Vene, ohne extern Stabilisierung-netz → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.18.16)
- Vene, ohne extern Stabilisierung-netz → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.12.26)
- Gefäßprothese →
- Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.13.2A)
- Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.11.2A)
- Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.1A.1A)
- Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.1B.1A)
- Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.18.1A)
- Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.12.2A)
- Xeno transplantat
- → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.13.28)
- → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.11.28)
- → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.1A.18)
- → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.1B.18)
- → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.18.18)
- → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.12.28)
- →
- Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.13.2)

Mini –Fortsetzung

- Thorakotomie –Fortsetzung
- Sternotomie –Fortsetzung
- –Fortsetzung
- Entfernen herz
- Kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, 37.6B.71)
- Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, 37.6B.21)
- Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, 37.6B.11)
- Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, 37.6B.12)
- Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, 37.6B.33)
- Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, 37.6B.31)
- Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, 37.6B.32)
- Implantation herz
- Kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, 37.6A.71)
- Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, 37.6A.21)
- Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, 37.6A.11)
- Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, 37.6A.12)
- Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, 37.6A.33)
- Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, 37.6A.31)
- Kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, 37.6A.32)

Mini –Fortsetzung

- Thorakotomie –Fortsetzung
- Sternotomie –Fortsetzung
- –Fortsetzung
- Revision ohne
- Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, 37.6C.71)
- Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, 37.6C.21)
- Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, 37.6C.11)
- Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, 37.6C.12)
- Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, 37.6C.33)
- Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, 37.6C.31)
- Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, 37.6C.32)
- Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, 36.1B.1)
-
- 34.04
- 34.06
- Miniatur-teleskop → Implantierbar 13.91**
- Minimal**
- Assessment → Multi dimensional
- Geriatrisch Screening und 93.89.A1
- Palliativmedizinisch Screening und 93.8A.11
- Invasiv
- Ballon assistiert Technik → geschlossen Reposition
- Distal Radiusfraktur mit innerer Knochenfixation mittels 79.12.13
- Fraktur des Kalkaneus mit innerer Knochenfixation mittels 79.17.11
- Humerusfraktur mit innerer Knochenfixation mittels 79.11.21
- Proximal
- Humerusfraktur mit innerer Knochenfixation mittels 79.11.11
- Tibiafraktur mit innerer Knochenfixation mittels 79.16.11

Minimal –Fortsetzung

- Invasiv –Fortsetzung
- Ballon assistiert Technik → geschlossen Reposition –Fortsetzung
- Radiusfraktur mit innerer Knochenfixation mittels 79.12.23
- Tibiafraktur mit innerer Knochenfixation mittels 79.16.31
- Implantation
- Aorten klappe
- Trans
- Aortal Zugang → 35.22.13
- Apikal → 35.22.11
- Apikal, mit Verwendung eines perkutan apikal Zugang- und Verschlusssystem → 35.22.12
- → 35.22.19
- Pulmonal-klappe, sonstige → 35.26.19
- Mit
- Autogen
- Arterie
- A. abdominalis → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.13.34
- A. abdominalis → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.11.34
- A. abdominalis → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1A.24
- A. abdominalis → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1B.24
- A. abdominalis → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.18.24
- A. abdominalis → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.12.34
- A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.13.32
- A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.11.32
- A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1A.22
- A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1B.22
- A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.18.22
- A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.12.32
- A. radialis → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.13.31
- A. radialis → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.11.31
- A. radialis → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1A.21
- A. radialis → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1B.21
- A. radialis → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.18.21
- A. radialis → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.12.31
- Arterie → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.13.35
- Arterie → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.11.35
- Arterie → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1A.25

Minimal –Fortsetzung

- Invasiv –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Autogen –Fortsetzung
- - - - Arterie –Fortsetzung
- - - - - Arterie → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1B.25
- - - - - Arterie → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1B.25
- - - - - Arterie → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1B.35
- - - - - Frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.13.33
- - - - - Frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.11.33
- - - - - Frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1A.23
- - - - - Frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1B.23
- - - - - Frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1B.23
- - - - - Frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.12.33
- - - - - Vene
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.13.37
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.11.37
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1A.27
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1B.27
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1B.27
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.12.37
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.13.36
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.11.36
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1A.26
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1B.26
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1B.26
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.12.36
- - - Gefäßprothese →

Minimal –Fortsetzung

- Invasiv –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Gefäßprothese → –Fortsetzung
- - - - Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.13.3A
- - - - Einfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.11.3A
- - - - Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1A.2A
- - - - Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1B.2A
- - - - Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1B.2A
- - - - Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.12.3A
- - - Xeno transplantat →
- - - - Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.13.38
- - - - Einfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.11.38
- - - - Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1A.28
- - - - Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1B.28
- - - - Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, 36.1B.28
- - - - Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, 36.12.38
- - Technik → 00.99.40
- - Thermo-modulation der Bandscheibe → Sonstige Diskusdestruktion, 80.59.40
- - → Sonstige Operationen an Herz-klappe, 35.99.20
- Manipulation des hämatopoetisch Stamm-Zelle-Transplantat → 41.0C.21
- Minimalisiert**
- Extra korporell Zirkulation ECC unter
- - Hypo-thermie, unbekannt Temperatur → 39.61.26
- - Mild Hypo-thermie (32 - 35 °C) → 39.61.22
- - Moderat Hypo-thermie (26 bis unter 32 °C) → 39.61.23
- - Normo-thermie (mehr als 35 °C) → 39.61.21
- - Profunder Hypo-thermie (unter 20 °C) → 39.61.25
- - Tief Hypo-thermie (20 bis unter 26 °C) → 39.61.24
- Herz-Lunge-Maschine → 39.61.2
- Minimally invasiv direct coronary artery bypass) (Operation am schlagend Herz) → MIDCAB (36.1D.12**
- Minnesota multi-phasisch Persönlichkeit-Inventar → Durchführung des 94.02**
- Minor**
- Lymphknoten [axillär, klavikulär, supra-klavikulär, mammaria-interna und mediastinal] → Exzision von Mamma, Mm. pectorales major et 85.47
- Regional Lymphknoten [axillär, klavikulär, supra-klavikulär] → Exzision von Mamma, Mm. pectorales major et 85.45
- Minus (nach Verletzung) → Naht am Peritoneum, Naht von Mesenterium, Omentum majus oder 54.64.10**
- Misonidazol → Zellulär Hypoxie-Diagnostik mit 18-F- 92.19.04**

Missbildung

- Durch Mikro-katheter, nach Anzahl Mikro-katheter → Perkutan-transluminal Embolisation einer Gefäß- 39.72.3
- Oder Fistel → Korrektur von Aneurysmen, arteriovenös 39.72

Misshandlung Vernachlässigung Neugeborenen Säugling Kind Jugendliche alter Diagnostik

- Mit Zusammenarbeit mit/Meldung an Vormundschaft und andere Behörde → komplex Abklärung bei Verdacht/Nachweis auf Kind- 99.A5.11
- Ohne weitere Abklärung → komplex Abklärung bei Verdacht/Nachweis auf Kind- 99.A5.10

Misslungen Forzepts → 73.3**Mitral**

- Klappe
- - Anuloplastik, endo-vaskulär → 35.96.23
- - Offen → Anuloplastik der 35.33.11
- - Offenen Herz
- - - Ohne Ersatz
- - - - Kongenital Klappe-anomalie des Herz → Rekonstruktion der 35.12.20
- - - - → Valvuloplastik der 35.12.99
- - - - -
- - - - Segelrekonstruktion der 35.12.11
- - - - Valvulotomie der 35.12.10
- - - - -
- - - Anuloplastik der 35.33.19
- - - Operationen bei kongenital Klappe-anomalie des Herz, 35.99.12
- - - Transvenös Clip-Rekonstruktion der 35.96.22
- - - Valvulotomie am geschlossen Herz, 35.02
- Klappenersatz
- - Endo-vaskulär → 35.96.24
- - Mit Graff → 35.23
- - -
- - - Sonstiger 35.24
- - - Prothese-refixation eines 35.95.12
- Klappenrekonstruktion
- - Mit
- - - Ersatz: nicht näher bezeichnete Prothese → 35.24
- - - Graff (Auto-graft) (Hetero-graft) (Homo-graft) → 35.23
- - - Synthetisch, partiell oder total Prothese → 35.24
- - Trans-arteriell → endo-vaskulär 35.96.21
- - Transvenös → endo-vaskulär 35.96.22
- - -
- - - Endo-vaskulär 35.96.29
- - - Trans-arteriell ventrikulär 35.96.21
- Mitrofanoff Stoma →**
- 57.23.11
- Oberflächlich Revision eines 57.23.12
- Tief Revision eines 57.23.13
- Mittel**
- Fuss amputation
- - Chopart → 84.12
- - Lisfranc * → 84.12
- - - 84.12

Mittel –Fortsetzung

- Gesicht
- - Le-Fort
- - - II
- - - - Ebene
- - - - - Kombiniert mit anderer Osteotomie mit Distraction → Osteotomie zur Verlagerung des 76.69.21
- - - - - Mit Distraction → Osteotomie zur Verlagerung des 76.69.20
- - - - - Oder Le-Fort-III-Ebene ohne Distraction → Osteotomie zur Verlagerung des 76.69.10
- - - III Ebene
- - - - Kombiniert mit Le-Fort-I-Ebene mit Distraction → Osteotomie zur Verlagerung des 76.69.40
- - - - Mit Distraction → Osteotomie zur Verlagerung des 76.69.30
- - → Sonstige Osteotomie zur Verlagerung des 76.69.90
- Gesichtsfaktur
- - Mehrfachfraktur) → Sonstige offene Reposition kombiniert 76.79.40
- - → offene Reposition
- - - Lateral 76.79.39
- - - Naso-ethmoidal 76.79.30
- - - Zentrolateral 76.79.31
- Hand →
- - Durchtrennung Gelenkkapsel Ligament oder Knorpel
- - - Durchtrennung der Band der 80.44.10
- - - Exzision von Band der 80.44.20
- - - Operationen an Band der 80.44.90
- - Knöchern Refixation von Band der Handwurzel und 82.89.11
- - Komplet Hand-Amputation an Handwurzel oder 84.03.10
- - Naht an Kapsel oder Ligament der oberen Extremität, Hand-wurzel und 81.93.30
- - Replantation von der 84.23.12
- Innen ohr →
- - Biopsie an 20.32.99
- - Diagnostisch Massnahmen an 20.39
- - Oder Innen-ohr → Implantation von Knochenverankerung am Felsenbein, 20.99.10
- Ohr
- - Reimplantation, Rekonstruktion der hinter Gehör-Gang-wand → Rekonstruktion des 19.9X.12
- - →
- - - Adhäsiolyse am 20.23
- - - Aspiration am 20.09
- - - Biopsie am 20.32.01
- - - Exzision
- - - - am 20.59
- - - - Läsion am 20.51.99
- - - Inzision am 20.23.99
- - - Mikrochirurgisch Operationen am 19.9X.19
- - - Operationen an Innen- und 20.99.99
- - - Plastisch Rekonstruktion am 19.9X.99
- - - Rekonstruktion des 19.9X.13
- →

Mittel –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachytherapie, Bestrahlung-planung für die Brachytherapie, 92.29.83
- - Stillung einer Epistaxis mit anderen 21.09.99
- Mittelgradig komplex und intensiv Blockchemotherapie** → 99.25.02
- Mittellinienverlagerung des Gehirn → Bestimmung der 88.71**
- Mittlere Zange**
- Mit Episiotomie → 72.21
- Ohne Episiotomie → 72.29
- → Sonstige 72.29
- Mittlerer**
- Forzeps
- - Mit Episiotomie * → 72.21
- - →
- - - 72.2
- - - Sonstiger 72.29
- Schwierigkeitsgrad → Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlungshilfen bei Strahlentherapie, Fixationsvorrichtung, 92.29.62
- MLC) → Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei Strahlentherapie, individuell Block oder Viel-lamelle-kollimator (92.29.65**
- Mm.**
- Pectorales major minor
- - Lymphknoten [axillär, klavikulär, supra-klavikulär, mamma-internal und mediastinal] → Exzision von Mamma, 85.47
- - Regional Lymphknoten [axillär, klavikulär, supra-klavikulär] → Exzision von Mamma, 85.45
- - Vastus medialis und semitendinosus, Versetzung des Pes anserinus → medial Menishektomie, medial Bandplastik, Verlängerung der Sehne 81.42
- MMR] → Verabreichung von Masern-Mumps-Röteln-Impfstoff [99.48**
- MMST**
- 14 20 Behandlungstag
- - Mindestens
- - - 42 höchstens 55 Therapieeinheit
- - - - Mindestens 10 Therapieeinheit psychotherapeutisch Verfahren → 93.A2.23
- - - - Weniger als 10 Therapieeinheit psychotherapeutisch Verfahren → 93.A2.22
- - - 56 Therapieeinheit
- - - - Mindestens 14 Therapieeinheit psychotherapeutisch Verfahren → 93.A2.25
- - - - Weniger als 14 Therapieeinheit psychotherapeutisch Verfahren → 93.A2.24
- - Zu 41 Therapieeinheit → 93.A2.21
- 7 13 Behandlungstag
- - Mindestens 21 Therapieeinheit
- - - Mindestens 5 Therapieeinheit psychotherapeutisch Verfahren → 93.A2.13
- - - Weniger als 5 Therapieeinheit psychotherapeutisch Verfahren → 93.A2.12
- - Zu 20 Therapieeinheit → 93.A2.11
- - Dauer der Behandlung und Anzahl Therapieeinheit → Multi-modal Schmerztherapie (93.A2

MMST –Fortsetzung

- Mindestens
- - 14 bis höchstens 20 Behandlungstag, sonstige → 93.A2.29
- - 21 Behandlungstag
- - - Mindestens 84 Therapieeinheit
- - - - Mindestens 21 Therapieeinheit psychotherapeutisch Verfahren → 93.A2.33
- - - - Weniger als 21 Therapieeinheit psychotherapeutisch Verfahren → 93.A2.32
- - - Zu 83 Therapieeinheit → 93.A2.31
- - - → 93.A2.39
- - 7 bis höchstens 13 Behandlungstag, sonstige → 93.A2.19
- Mobil Langzeit EEG** → 89.14.12
- Mobilisation**
- Gelenk → 93.16
- Gewebeflüssigkeit → osteopathisch manipulativ Behandlung zur 93.66
- Stapes →
- - 19.0
- - Re- 19.0
- - Trans-krural 19.0
- Wirbelsäule → 93.15
- → osteopathisch manipulativ Behandlung zur allgemeinen 93.61
- Mobilisierung**
- Fixierung eines Hoden im Skrotum → 62.5
- → Allgemeine Gelenk- 93.61
- Modal**
- Ernährungstherapie, nach Anzahl Tage → Multi- 89.0A.4
- Kinder- und jugend-rheumatologisch Komplexbehandlung, nach Anzahl der Behandlungstag → Multi- 93.38.1
- Komplexbehandlung
- - Diabetes mellitus, nach Dauer → Multi- 99.B5.3
- - Extra-pyramidal-Motorisch Krankheit, nach Dauer → Multi- 99.B4
- Psycho-therapeutisch Komplexbehandlung im Liaisondienst, nach Dauer → Multi- 94.92
- Rheumatologisch Komplexbehandlung, nach Anzahl der Behandlungstag → Multi- 93.38.0
- Schmerz-therapeutisch Kurzzeitbehandlung → Multi- 93.A1
- Schmerztherapie
- - Mindestens
- - - 14 bis höchstens 20 Behandlungstag → Multi- 93.A2.2
- - - 7 bis höchstens 13 Behandlungstag → Multi- 93.A2.1
- - MMST), nach Dauer der Behandlung und Anzahl Therapieeinheit → Multi- 93.A2
- - → Multi- 93.A2.09
- Modellage → Uretero-zysto-neo-stomie, mit Ureter-** 56.74.20
- Modellierend Osteotomie) an Gesichtschädelknochen → Abtragung (76.2X.12**
- Moderat Hypo thermie 26 unter 32 °C** →
- Konventionell extra-korporell Zirkulation (ECC) unter 39.61.12
- Minimalisiert extra-korporell Zirkulation (ECC) unter 39.61.23
- Modifikation → Verhalten-** 94.33

Modifiziert

- Antikörper → Immuntherapie mit
- - 99.28.12
- - Nicht 99.28.11
- Maze Verfahren
- - Endo-vaskulär Zugang → 37.34
- - Trans-thorakal Zugang → 37.33
- Radikal
- - Mastektomie → 85.43
- - Mastoidektomie → 20.49
- → radikal Neck dissection (inkl. 40.41.20)

Modulation der Bandscheibe → Sonstige Diskusdestruktion, Minimal-invasiv Thermo- 80.59.40**Modulator**

- Arteriell → Instillation von und loko-regional zyto-toxisch Materialien und Immun- 99.28.07
- Harnblase → Instillation von zyto-toxisch Materialien und Immun- 99.28.05
- Intra
- - Peritoneal → Instillation von zyto-toxisch Materialien und Immun- 99.28.04
- - Thekal → Instillation von zyto-toxisch Materialien und Immun- 99.28.01
- - Zerebral → Instillation von zyto-toxisch Materialien und Immun- 99.28.02
- Niere-becken → Instillation von zyto-toxisch Materialien und Immun- 99.28.06
- Pleura-höhle → Instillation von zyto-toxisch Materialien und Immun- 99.28.03
- →
- - Immuntherapie, mit Immun- 99.28.13
- - Instillation von zyto-toxisch Materialien und Immun- 99.28.08

Modulierend System CCM →

- Entfernung oder Revision eines myokard- 37.9A.12
- Implantation oder Wechsel eines myokard- 37.9A.11

Moduliert

- Bogen bestrahlung IMAT →
- - Hoch volt strahlentherapie Stereotaktisch Bestrahlung fraktioniert
- - - Extra-zerebral, intensität- 92.39.31
- - - Zerebral, intensität- 92.39.21
- - Stereotaktisch Bestrahlung einzeitig
- - - Extra-zerebral, intensität- 92.30.31
- - - Zerebral, intensität- 92.30.21
- Radiotherapie →
- - Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachytherapie, Bestrahlung-planung für die intensität- 92.29.81
- - Hoch volt strahlentherapie Stereotaktisch Bestrahlung fraktioniert
- - - Extra-zerebral, intensität- 92.39.30
- - - Zerebral, intensität- 92.39.20
- - Stereotaktisch Bestrahlung einzeitig
- - - Extra-zerebral, intensität- 92.30.30
- - - Zerebral, intensität- 92.30.20
- - Tele radiotherapie mit
- - - Elektronen Linear beschleuniger
- - - - Mit bild-gestützt Einstellung, intensität- 92.25.15

Moduliert –Fortsetzung

- Radiotherapie → –Fortsetzung
- - Tele radiotherapie mit –Fortsetzung
- - - Elektronen Linear beschleuniger –Fortsetzung
- - - - Ohne bild-gestützt Einstellung, intensität- 92.25.24
- - - Photon Linear beschleuniger
- - - - Mit bild-gestützt Einstellung, intensität- 92.24.14
- - - - Ohne bild-gestützt Einstellung, intensität- 92.24.24

Möglichkeit Fern überwachung →

- Herz Testen implantiert
- - Kardioverter/Defibrillator (ICD) mit der 37.20.22
- - Schrittmacher mit der 37.20.12
- Verwendung eines Herz-schrittmacher oder Defibrillator mit der 39.A2.12

Mohs' Micrographic Surgery) → mikrographisch Chirurgie am Schnell-schnitt (86.4X.30**Molekular pathologie**

- Histo-pathologie → 89.86
- Zyto-pathologie → 89.87

Molekularmasse zu 60000

- Verlängert intermittierend → Hämo-dialyse zur Entfernung von Protein mit einer 39.95.H1
- → Hämo dialyse zur Entfernung Protein mit
- - einer 39.95.H9
- - einer 39.95.H

Monitoring

- Durch
- - Radio-aufzeichnung → EEG- 89.19
- - Video-aufzeichnung → EEG- 89.19
- Gehirn-temperatur → 01.17
- Intra-kraniell Druck → 01.10
- Mit permanent Überwachung → Video- und radio-telemetriert elektro-enzephalographisch 89.19.30
- Nerv im Rahmen einer anderen Operation → 00.94.20
- Nervus
- - Accessorius im Rahmen einer anderen Operation → 00.94.11
- - Facialis im Rahmen einer anderen Operation → 00.94.17
- - Hypoglossus im Rahmen einer anderen Operation → 00.94.12
- - Recurrens im Rahmen einer anderen Operation → 00.94.10
- Polygraphisch Nacht-schlaf-EEG → Video- elektro-enzephalographisch 89.19.40
- Zerebral
- - Oxygenierung mittels Nah-Infrarot-Spektroskopie NIRS perioperativ, nicht-invasiv → 01.16.12
- - Sauerstoff sättigung PtiO2
- - - Invasiv → 01.16.11
- - - Nicht-invasiv → 01.16.12
- →
- - Cerebral function 89.14.13
- - Dauer des intraoperativ neurophysiologisch 00.94.3

Monitoring –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - IONM (intraoperativ neurophysiologisch 00.94
- - Kontinuierlich intra-arteriell Blut-gas- 89.60
- - Nerv- 00.94
- - Neuro- 00.94
- - Partielle Parotidektomie
- - - Mit intraoperativ Fazialis- 26.31.11
- - - Ohne intraoperativ Fazialis- 26.31.10
- - Überwachung des systemisch-arteriell Blut-druck, durch 89.61.10
- - Video- und radio-telemetriert elektro-enzephalographisch 89.19.99
- - Vollständig Parotidektomie mit Erhaltung fazialis
- - - Mit intraoperativ Fazialis- 26.32.11
- - - Ohne intraoperativ Fazialis- 26.32.10

Monitoringsystems und Kontinuierlich Messung der Blut-gas mittels intra-arteriell Sensor → Einsetzen eines Blut-gas- 89.60**Mono**

- Chorial Zwillingen →
- - Fetoskopisch selektiv Fetozid bei 75.D3
- - Ultraschall-gesteuert selektiv Fetozid bei 75.C7
- Iliakal Prothese
- - Mit Seiten-arm → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta abdominalis, aorto- 39.78.32
- - Ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta abdominalis, aorto- 39.78.31
- Kontrast → Kolon-darstellung, 87.64.10
- Segmental zerviko-thorakal Lordosierung-spondylodese (z.B. nach Mason, Urist oder Simmons) (z.B. bei Kyphose) → Kolumnotomie und 78.49.38

Monoklonal Antikörper(n) → Selektion und Depletion von hämatopoetisch Stamm-zelle mit dem Einsatz von 41.0C.3**Monokopfprothese**

- Prothesenwechsel → Implantation einer 81.52.41
- →
- - Entfernen einer 80.05.17
- - Erstimplantation einer 81.52.21

Monokulär Ableitung Stimulation → Implantation oder Ersetzen

- Permanent Mikro-elektrode zur 02.93.20
- Temporär Mikro-elektrode zur 02.93.10

Monoxid

- Dauer der Behandlung → Inhalation von Stickstoff- 00.12
- ENO) → Messung ausgeatmet Stickstoff- 89.38.26
- Therapie → Stickstoff- 00.12

Moon → Training in Braille oder 93.77**Morgagny-Hydatide beim Mann → Exzision einer 62.2****Morgan * → Operation nach Milligan- 49.46****Morphogenetic protein, rhBMP) → Einsetzen von rekombinant Knochen-morphogenetisch Protein [bone 84.52**

Morphogenetisch Protein [bone morphogenetic protein, rhBMP] → Einsetzen von rekombinanten Knochen- 84.52

Morphologisch uni ventrikulär Herz →

- Glenn-Operation an einem funktionell/ 39.21.10
- Operation an einem funktionell/ 37.99.23

Morton's] Neurinom → Exzision eines peripher [04.07

Mosaikplastik Kniegelenk

- Arthroskopisch → Knorpeltransplantation mit OATS (osteoarticular transfer system)-Verfahren, 81.47.51
- Offen chirurgisch → Knorpeltransplantation mit OATS (osteoarticular transfer system)-Verfahren, 81.47.50

Moschowitz) → Sigmoido-pexie (46.63

Motilität-untersuchung → Auge- 95.15

Motivationsbehandlung abhängigkeitskranker [Qualifiziert Entzug], nach Anzahl Tage → 94.6A

Motorisch

- Evoziert Potential (MEP) → 89.15.11
- Gestalt-Test nach Bender → Durchführung des visuell- 94.02
- Krankheit, nach Dauer → Multi-modal Komplexbehandlung bei extra-pyramidal- 99.B4
- Nerv-leit-geschwindigkeit (NLG) → Untersuchung der 89.15.21

Motorisiert

- Intern Verlängerung oder Knochentransportsystem
- - Osteotomie Knochentransplantation oder Knochentransposition → Osteosynthese durch
 - 78.50.2G
 - Nicht 78.50.2F
 - → Implantation
 - eines 84.53.11
 - Nicht 84.53.10
- Lokalisation → Entfernung eines Intern Verlängerungs- oder Knochentransportsystem (motorisiert / nicht- 78.60.08
- Nicht-motorisiert), jede Lokalisation → Entfernung eines Intern Verlängerungs- oder Knochentransportsystem (78.60.08

Moulage

- Konstruktion Applikation
- - Auge-applikator → Radioaktiv 92.27.73
- - Nicht auf der Körper-oberfläche verwendet Applikator → Radioaktiv 92.27.72
- - Oberflächlich Radioaktiv Moulage → Radioaktiv 92.27.71
- → Radioaktiv
- - 92.27.79
- - Moulage, Konstruktion und Applikation von oberflächlich Radioaktiv 92.27.71

MPFL (medial Patello-Femoral Ligament)-Plastik → Stabilisierung der Patella mittels 81.44.14

MR/MRA → Computer-gesteuert Chirurgie mit 00.32

MRA → Computer-gesteuert Chirurgie mit MR/ 00.32

MRCP) → Magnet-resonanz-Chol-angio-pankreatiko-graphie (88.97.20

MRgFUS) → Magnetic Resonance-guided Focused Ultrasound Surgery (00.99.32

MRI

- Abdomen, Becken → 88.97.17
- Angio-graphie aller Gefäß → 88.97.10
- Defäko-graphie → 88.97.18
- Ellenbogengelenk und Vorder-arm → 88.94.11
- Fähig Herz-schrittmacher oder Defibrillator → Verwendung eines 39.A2.11
- Fuss und Sprunggelenk, Fussgelenk → 88.94.16
- Gesicht-schädel/Nase-neben-höhle → 88.97.15
- Hals → 88.97.16
- Handgelenk und Hand → 88.94.12
- Herz zentral Gefäß
 - - Mit Belastung und Kontrastmittel → 88.92.24
 - - Ruhe, mit Kontrastmittel → 88.92.22
 - - - → 88.92.29
- Hilär mediastinal Struktur
 - - Mit Belastung und Kontrastmittel → 88.92.34
 - - Ruhe, mit Kontrastmittel → 88.92.32
 - - - → 88.92.39
- Hüfte und Ober-schenkel → 88.94.13
- Kniegelenk und Unterschenkel → 88.94.14
- Mamma(e) → 88.97.19
- Schultergelenk und Ober-arm → 88.94.10
- Spektroskopie → 88.97.11
- Thorax
 - - Mit Belastung und Kontrastmittel → 88.92.14
 - - Ruhe, mit Kontrastmittel → 88.92.12
 - - - → 88.92.19
- Übersicht und Teil-stück der Wirbelsäule → 88.97.14
- - -
- - Ganzkörper- 88.97.12
- - Magnetic Resonance Imaging (88.91.10

MRT

- Bild → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachytherapie, Bestrahlung-planung mit Fusion von CT- und 92.29.82
- Cone-beam-CT oder Ultraschallverfahren (Online-IGRT) → Einstellung des Isozentrum unter Kontrolle des Ziel-volumen durch CT/ 92.26.21
- PET-Bild → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachytherapie, Bestrahlung-planung mit Fusion von CT-, 92.29.88

MSLT) → Multiple Schlaf-latenz-test (89.18.10

Mucociliär Clearance → Methode zur Verbesserung der 93.99.12

Muko-periostal Lappen → Zahn-extraktion mit Elevation eines 23.19

Mukös

- Exzision oder Vollwandexzision lokal
- - Rektal Läsion oder Gewebe, sonstiger Zugang (trans-anal, endoskopisch-mikrochirurgisch) → lokal Schlingenresektion, Sub- 48.35.11

Mukös –Fortsetzung

- Exzision oder Vollwandexzision lokal –Fortsetzung
- - Segment) von Rektal Läsion oder Gewebe, endoskopisch → lokal Schlingenresektion, Sub- 48.35.10
- Rektumresektion nach Soave → Sub- 48.41
- Resektion
 - - Nase-septum → Sub- 21.5
 - - Turbinoplastik) → Sub- 21.69.11

Mukosa

- Anal-fistel → Verschiebe-lappen mit 49.99.11
- Hauttransplantation an Septum und lateral Nase-wand → Stillung einer Epistaxis durch Exzision von Nasal 21.07
- Ileo-stomie → Exzision redundant 45.33
- Kolo-stomie → Exzision redundant 45.41
- Oder Haut-transplantat an die Zunge → 25.59

Mukosal Dissektion

- Dickdarm → endoskopisch sub- 45.43.11
- Magen → endoskopisch sub- 43.41.11
- Oesophagus → endoskopisch sub- 42.33.11

Mukosaresektion

- Dickdarm → endoskopisch 45.43.10
- Duodenum → endoskopisch 45.30.10
- Magen → endoskopisch 43.41.10
- Ösophagus → endoskopisch 42.33.10
- Rehn-Delorme) → Extra-anal 48.76.11

Mukozele * → Drainage einer 22.00

Müller-Gang → Exzision einer Zyste des 60.73

Multi

- Dimensional
 - - Geriatrich Screening und Minimal-assessment → 93.89.A1
 - - Palliativmedizinisch Screening und Minimal-assessment → 93.8A.11
- Lokulär Ableitung Stimulation → Implantation oder Ersetzen
 - - Permanent Mikro-elektrode zur 02.93.21
 - - Temporär Mikro-elektrode zur 02.93.11
- Modal
 - - Ernährungstherapie, nach Anzahl Tage → 89.0A.4
 - - Kinder- und jugend-rheumatologisch Komplexbehandlung, nach Anzahl der Behandlungstag → 93.38.1
 - - Komplexbehandlung
 - - - Diabetes mellitus, nach Dauer → 99.B5.3
 - - - Extra-pyramidal-Motorisch Krankheit, nach Dauer → 99.B4
 - - - Psycho-therapeutisch Komplexbehandlung im Liaisondienst, nach Dauer → 94.92
 - - - Rheumatologisch Komplexbehandlung, nach Anzahl der Behandlungstag → 93.38.0
 - - - Schmerz-therapeutisch Kurzzeitbehandlung → 93.A1
 - - - Schmerztherapie
 - - - - Mindestens
 - - - - 14 bis höchstens 20 Behandlungstag → 93.A2.2
 - - - - 7 bis höchstens 13 Behandlungstag → 93.A2.1

Multi –Fortsetzung

- Modal –Fortsetzung
- - Schmerztherapie –Fortsetzung
- - - MMST), nach Dauer der Behandlung und Anzahl Therapieeinheit → 93.A2
- - - → 93.A2.09
- Physisch Persönlichkeit-Inventar → Durchführung des Minnesota 94.02
- Polar phasenverschoben Radio-frequenz-ablation → Ablation bei Tachy-arrhythmie, 37.34.16
- Resistent Erregern, nach Anzahl der Behandlungstag → Komplexbehandlung bei Besiedlung oder Infektion mit 93.59.5

Multilayer-stent → Einsetzen von peripher Gefäss-stent(s), 39.90.17**Multimodal-nicht-operativ Komplexbehandlung des Bewegungssystems** → 93.38.41**Multiple**

- Dickdarm-segment → Resektion 45.79.11
- Lobotomie → Lobotomie und Traktotomie, 01.32.12
- Lokalisation → Ultra-sonographie 88.79
- Region des Gesicht-schädel, ab 3 Region → Einsetzen eines CAD-Implantat an Hirn-schädel mit Beteiligung 02.05.30
- Schlaf-latenz-test (MSLT) → 89.18.10
- Segmentresektion
- - Dickdarm → 45.71
- - Dünndarm → 45.61
- Struktur am Auge → Rekonstruktion 16.82
- Traumatisch Läsionen
- - Dickdarm → Segmentresektion bei 45.71
- - Dünndarm → Segmentresektion bei 45.61

Mumps

- Impfung → 99.46
- Röteln-Impfstoff [MMR] → Verabreichung von Masern- 99.48

Mund

- Höhle
- - Hypo-pharynx → Endo-sonographie von 88.74.11
- - Nicht Struktur →
- - - Biopsie in der 27.24.99
- - - Inzision an der 27.92
- - - →
- - - Diagnostisch Massnahmen in der 27.29
- - - Exzision in der 27.49.99
- - - Geschlossen (Nadel-) Biopsie an Wangenschleimhaut, Mundboden und sonstigen Struktur in der 27.24.10
- - - Offene Biopsie (mit Inzision) an Wangenschleimhaut, Mundboden und sonstigen Struktur in der 27.24.20
- - - Operationen in der 27.99
- Mit
- - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → Sonstige plastisch Rekonstruktion an Lippe und 27.59.40
- - Gestielt Fern-lappen → Sonstige plastisch Rekonstruktion an Lippe und 27.59.41
- Oder Harnblase schleimhaut
- - Rekonstruktion → einzeitig plastisch Rekonstruktion der Urethra, mit 58.49.11
- - - → Zweizeitig plastisch Rekonstruktion Urethra

Mund –Fortsetzung

- Oder Harnblase schleimhaut –Fortsetzung
- - - → Zweizeitig plastisch Rekonstruktion Urethra –Fortsetzung
- - - Erste Sitzung, mit 58.49.21
- - - Zweite Sitzung, mit 58.49.33
- Ohne Inzision → Entfernen eines intraluminal Fremdkörper aus dem 98.01
- - →
- - Anbringen
- - - Frei
- - - - Lappen mit mikrovaskulär Anastomosierung am Kopf (außer Lippe und 86.78.10
- - - - Mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat an Lippe und 27.57.10
- - - Gestielt
- - - - Fern-lappen an Lippe und 27.57.11
- - - - Oder frei
- - - - - Lappen am Kopf (außer Lippe und 86.78.40
- - - - - Lappen an Lippe und 27.57.99
- - - - Regional Lappen oder Gestielt Fern-lappen am Kopf (außer Lippe und 86.78.20
- - Débridement von Wunde, Infektion oder Verbrennung durch Exzision am Kopf (außer Lippe und 86.22.90
- - Grossflächig
- - - Débridement von Wunde, Infektion oder Verbrennung durch Exzision am Kopf (ausser Lippe und 86.22.10
- - - Dehnungsplastik am Kopf (ausser Lippe und 86.76.10
- - - Insel-lappenplastik am Kopf (ausser Lippe und 86.76.40
- - - Spalt-haut-transplantat an Lippe und 27.56.20
- - - Spalthauttransplantation am Kopf (ausser Lippe und 86.69.20
- - - Transpositionsplastik am Kopf (ausser Lippe und 86.76.30
- - - Verschiebe-Rotationsplastik am Kopf (ausser Lippe und 86.76.20
- - - Voll haut transplantat
- - - - Kopf (ausser Lippe und 86.63.20
- - - - Lippe und 27.55.20
- - - - Z-Plastik am Kopf (ausser Lippe und 86.76.50
- - - Haut-transplantat an Lippe und 27.56.99
- - Inzision
- - - Haut und Subkutangewebe des Kopf (ausser Lippe und 86.09.50
- - - Mit
- - - - Drainage an Haut und Subkutangewebe des Kopf (ausser Lippe und 86.04.10
- - - - Entfernen eines Fremdkörper oder einer Vorrichtung von Haut und Subkutangewebe des Kopf (ausser Lippe und 86.05.10
- - Kleinflächig
- - - Dehnungsplastik am Kopf (außer Lippe und 86.74.10
- - - Insel-lappenplastik am Kopf (außer Lippe und 86.74.40
- - - Spalt-haut-transplantat an Lippe und 27.56.10

Mund –Fortsetzung

- - - →Fortsetzung
- - Kleinflächig –Fortsetzung
- - - Spalthauttransplantation an den Kopf (außer Lippe und 86.69.10
- - - Transpositionsplastik am Kopf (außer Lippe und 86.74.30
- - - Verschiebe-Rotationsplastik am Kopf (außer Lippe und 86.74.20
- - - Voll haut transplantat
- - - - Kopf (außer Lippe und 86.63.10
- - - - Lippe und 27.55.10
- - - Z-Plastik am Kopf (außer Lippe und 86.74.50
- - Kombiniert plastisch Eingriff an Haut und Unter-haut des Kopf (außer Lippe und 86.78.30
- - Lokal Lappenplastik am Kopf (außer Lippe und 86.77.10
- - Naht einer Riss-verletzung an anderen Teil des 27.52
- - Plastisch Rekonstruktion an Lippe und 27.59.99
- - Revision eines Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut-transplantat an Lippe und 27.58
- - Verschluss einer Fistel im 27.53

Mundboden

- Struktur Mund höhle →
- - Geschlossen (Nadel-) Biopsie an Wangenschleimhaut, 27.24.10
- - Offene Biopsie (mit Inzision) an Wangenschleimhaut, 27.24.20
- - →
- - Drainage an Gesicht und 27.0
- - Exzision am 27.49.11

Mundbodensenkung → 24.91.11**Mündlich oder schriftlich Sprache oder mathematisch Denken** →

- Deskriptiv Logopädisch Diagnostik von 93.70.06
- Standardisiert Logopädisch Diagnostik von 93.70.07

Mündung (descendierend anomale Vene) (in die linke V. innominata) (in die V. cava superior) → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Ligatur der Vene- 35.82**Muschel** →

- Frakturierung
- - Knöchern Nase- 21.62
- - Nase- 21.62
- Koagulation der Nase- 21.61
- Operationen an der unteren Nase- 21.69.12

Musiktherapie → bewegung- und Tanztherapie, Drama- und Sprachtherapie, Gestaltung- und Malthherapie, Intermediale Therapie, 93.84**Muskel**

- Brustwand Bauch Rücken →
- - Durchtrennung eines 83.19.14
- - Exzision einer Läsion an einem 83.32.12
- - Plastisch Operationen am 83.87.94
- - Reinsertion eines 83.74.14
- - Durchtrennung → 83.19
- Elektrode → Implantation, Einsetzen oder Ersetzen von Skelett- 83.92

Muskel –Fortsetzung

- Extremität ↪
- - Durchtrennung eines 83.19.16
- - Exzision einer Läsion an einem 83.32.14
- - Plastisch Operationen am 83.87.96
- - Reinsertion eines 83.74.16
- Fascia profunda ↪ Resektion von zervikal Lymphknoten bis auf 40.4
- Faszie Bursa
- - Brustwand, Bauch und Rücken ↪ Andere Operationen an 83.99.24
- - Extremität ↪ Andere Operationen an 83.99.26
- - Kopf und Hals ↪ Andere Operationen an 83.99.20
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss ↪ Andere Operationen an 83.99.25
- - Lokalisation ↪ Andere Operationen an 83.99.29
- - Ober-arm und Ellenbogen ↪ Andere Operationen an 83.99.22
- - Schulter und Axilla ↪ Andere Operationen an 83.99.21
- - Unter-arm ↪ Andere Operationen an 83.99.23
- Geraden Auge-muskel ↪ Resektion von einem äusseren Auge- 15.13.10
- Hand ↪
- - Durchtrennung von Weichteil der Hand, Durchtrennung von 82.19.10
- - Naht an einem 82.46.20
- - Operationen an 82.99.30
- - Reinsertion eines 82.54
- Kopf Hals ↪
- - Durchtrennung eines 83.19.10
- - Exzision einer Läsion an einem 83.32.10
- - Plastisch Operationen am 83.87.90
- - Reinsertion eines 83.74.10
- Lappen ↪ Mammarekonstruktion mit Gestielt 85.85
- Leisten Genital region
- - Gesäss ↪
- - - Durchtrennung eines 83.19.15
- - - Exzision einer Läsion an einem 83.32.13
- - - Plastisch Operationen am 83.87.95
- - ↪ Reinsertion eines 83.74.15
- Lokalisation ↪
- - Durchtrennung eines 83.19.19
- - Exzision einer Läsion an einem 83.32.19
- - Plastisch Operationen am 83.87.97
- - Reinsertion eines 83.74.19
- Mit
- - Katheter, Stent, Prothese, arteriell oder venös Graff ↪ Direkt Revaskularisation am Herz- 36.1
- - Operation mindestens 1 Auge muskel
- - - Mit temporär Ablösung vom Augapfel ↪ Myo-pexie an mindestens 2 geraden Auge- 15.3X.21
- - - Ohne temporär Ablösung von Augapfel ↪ Myo-pexie an mindestens 2 geraden Auge- 15.4X.21
- - Temporär Ablösung Augapfel ↪
- - - Myo pexie
- - - - 2 geraden Auge- 15.3X.20

Muskel –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Temporär Ablösung Augapfel ↪ –Fortsetzung
- - - Myo pexie –Fortsetzung
- - - - Mindestens 2 geraden Auge-muskel mit Operation an mindestens 1 weiteren Auge- 15.3X.21
- - - Operationen
- - - - Äusseren Auge- 15.19.99
- - - - Mindestens
- - - - - 2 geraden und mindestens 2 schrägen Auge- 15.3X.12
- - - - - 3 schrägen Auge- 15.3X.11
- - - - Zwei
- - - - - Geraden Auge- 15.3X.10
- - - - - Oder mehreren äusseren Auge- 15.3X.99
- Naht einzelnen äusseren
- - Geraden Auge-muskel ↪ Entfernen einer 15.29.21
- - Schrägen Auge-muskel ↪ Entfernen einer 15.29.22
- Narbe zur Lösung einer Volkmann-Kontraktur ↪ Exzision einer 83.32
- Ober arm Ellenbogen ↪
- - Durchtrennung eines 83.19.12
- - Plastisch Operationen am 83.87.92
- - Reinsertion eines 83.74.12
- Oder
- - Faszie
- - - Brustwand Bauch Rücken ↪
- - - - Naht an 83.65.14
- - - - Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit mikrovaskulär Anastomosierung aus 83.82.44
- - - Extremität ↪
- - - - Naht an 83.65.16
- - - - Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit mikrovaskulär Anastomosierung aus 83.82.46
- - - Hand
- - - - Zur Transplantation ↪ Exzision von 82.34
- - - - ↪ Naht an 82.46.99
- - - Kopf Hals ↪
- - - - Naht an 83.65.10
- - - - Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit mikrovaskulär Anastomosierung aus 83.82.40
- - - Lappen
- - - - Brustwand, Bauch und Rücken ↪ Transplantation eines lokal 83.82.24
- - - - Extremität ↪ Transplantation eines lokal 83.82.26
- - - - Kopf und Hals ↪ Transplantation eines lokal 83.82.20
- - - - Leisten- und Genital-region und Gesäss ↪ Transplantation eines lokal 83.82.25
- - - - Lokalisation ↪ Transplantation eines lokal 83.82.29
- - - - Ober-arm und Ellenbogen ↪ Transplantation eines lokal 83.82.22
- - - - Schulter und Axilla ↪ Transplantation eines lokal 83.82.21
- - - - Unter-arm ↪ Transplantation eines lokal 83.82.23

Muskel –Fortsetzung

- Oder –Fortsetzung
- - Faszie –Fortsetzung
- - - Leisten Genital region Gesäss ↪
- - - - Naht an 83.65.15
- - - - Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit mikrovaskulär Anastomosierung aus 83.82.45
- - - Lokalisation ↪
- - - - Naht an 83.65.19
- - - - Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit mikrovaskulär Anastomosierung aus 83.82.47
- - - Ober arm Ellenbogen ↪
- - - - Naht an 83.65.12
- - - - Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit mikrovaskulär Anastomosierung aus 83.82.42
- - - Schulter Axilla ↪
- - - - Naht an 83.65.11
- - - - Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit mikrovaskulär Anastomosierung aus 83.82.41
- - - Transplantat
- - - - Finger ↪ plastisch Operation mit 82.72.10
- - - - Teil der Hand ↪ plastisch Operation mit 82.72.11
- - - - ↪ plastisch Operation an der Hand mit 82.72.99
- - - Unter arm ↪
- - - - Naht an 83.65.13
- - - - Transplantation eines sonstigen Lappen-transplantat mit mikrovaskulär Anastomosierung aus 83.82.43
- - - Zur Transplantation, sonstige ↪ Exzision von 83.43.99
- - - -
- - - - Entnahme eines sonstigen Lappen-transplantat mit mikrovaskulär Anastomosierung aus 83.43.12
- - - - Naht an 83.65.99
- - - Faszientransplantation, sonstige ↪ 83.82.99
- - Platysma zur Entwicklung eines Hautlappen als Transplantat ↪ Einsetzen eines Gewebeexpander (eines oder mehrerer) unter 85.95
- - Sehne
- - - Brustwand Bauch Rücken ↪
- - - - Verkürzung von 83.85.24
- - - - Verlängerung von 83.85.14
- - - Extremität ↪
- - - - Verkürzung von 83.85.26
- - - - Verlängerung von 83.85.16
- - - Hand ↪
- - - - Befreiung von Adhäsion an Faszie, 82.91
- - - - Längenänderung an 82.55
- - - Kopf Hals ↪
- - - - Verkürzung von 83.85.20
- - - - Verlängerung von 83.85.10
- - - Leisten Genital region Gesäss ↪
- - - - Verkürzung von 83.85.25
- - - - Verlängerung von 83.85.15
- - - Lokalisation ↪

Muskel –Fortsetzung

- Oder –Fortsetzung
- - Sehne –Fortsetzung
- - - Lokalisation → –Fortsetzung
- - - - Verkürzung von 83.85.29
- - - - Verlängerung von 83.85.19
- - - Ober arm Ellenbogen →
- - - - Verkürzung von 83.85.22
- - - - Verlängerung von 83.85.12
- - - Schulter Axilla →
- - - - Verkürzung von 83.85.21
- - - - Verlängerung von 83.85.11
- - - Unter arm →
- - - - Verkürzung von 83.85.23
- - - - Verlängerung von 83.85.13
- - - - -
- - - - Biopsie an äusserem Auge- 15.01
- - - - Diagnostisch Massnahmen an äusseren Auge- 15.09
- - - - Längenänderung an 83.85.99
- Ohne temporär Ablösung Augapfel →
- - Myo pexie
- - - 2 geraden Auge- 15.4X.20
- - - Mindestens 2 geraden Auge-muskel mit Operation an mindestens 1 weiteren Auge- 15.4X.21
- - Operation
- - - 2 geraden Auge- 15.4X.10
- - - Mindestens
- - - - 2 geraden und mindestens 2 schrägen Auge- 15.4X.12
- - - - 3 schrägen Auge- 15.4X.11
- - Operationen an zwei oder mehreren äusseren Auge- 15.4X.99
- Schrägen Auge-muskel → Resektion von einem äusseren Auge- 15.13.11
- Schulter
- - Arm → Exzision einer Läsion an einem 83.32.11
- - Axilla →
- - - Durchtrennung eines 83.19.11
- - - Plastisch Operationen am 83.87.91
- - - Reinsertion eines 83.74.11
- Sehne
- - Faszie
- - - Brustwand, Bauch und Rücken → Desinsertion von 83.19.24
- - - Bursa
- - - - Brustwand, Bauch und Rücken → Lösung von Adhäsion von 83.91.14
- - - - Extremität → Lösung von Adhäsion von 83.91.16
- - - - Inkl. diejenigen an der Hand → Andere diagnostisch Massnahmen an 83.29
- - - - Kopf und Hals → Lösung von Adhäsion von 83.91.10
- - - - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Lösung von Adhäsion von 83.91.15
- - - - Lokalisation → Lösung von Adhäsion von 83.91.19
- - - - Ober-arm und Ellenbogen → Lösung von Adhäsion von 83.91.12
- - - - Schulter und Axilla → Lösung von Adhäsion von 83.91.11

Muskel –Fortsetzung

- Sehne –Fortsetzung
- - Faszie –Fortsetzung
- - - Bursa –Fortsetzung
- - - - Unter-arm → Lösung von Adhäsion von 83.91.13
- - - - -
- - - - - Lösung von Adhäsion von 83.91.99
- - - - - Operationen an 83.99.99
- - - Extremität → Desinsertion von 83.19.26
- - - Hand, sonstige → Sonstige Operationen an 82.99.99
- - - Kopf und Hals → Desinsertion von 83.19.20
- - - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Desinsertion von 83.19.25
- - - Lokalisation → Desinsertion von 83.19.29
- - - Ober-arm und Ellenbogen → Desinsertion von 83.19.22
- - - Schulter und Axilla → Desinsertion von 83.19.21
- - - Unter-arm → Desinsertion von 83.19.23
- - Hand * → Transposition von 82.5
- - Oder Faszie
- - - Brustwand, Bauch und Rücken → Fremdkörperentfernung aus 83.09.14
- - - Extremität → Fremdkörperentfernung aus 83.09.16
- - - Kopf und Hals → Fremdkörperentfernung aus 83.09.10
- - - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Fremdkörperentfernung aus 83.09.15
- - - Lokalisation → Fremdkörperentfernung aus 83.09.19
- - - Ober-arm und Ellenbogen → Fremdkörperentfernung aus 83.09.12
- - - Schulter und Axilla → Fremdkörperentfernung aus 83.09.11
- - - Unter-arm → Fremdkörperentfernung aus 83.09.13
- - → Sonstige Operationen an äusseren Auge- 15.9
- Stimulator →
- - Einsetzen oder Ersetzen eines Skelett- 83.92
- - Entfernen eines Skelett- 83.93
- - Implantation, Einsetzen oder Ersetzen von Skelett- 83.92
- - Revision ohne Ersatz eines Skelett- 83.99.30
- - Stimulierend System → Implantation eines Herz- 37.9A
- - Transfer oder transplantation
- - - Brustwand, Bauch und Rücken → 83.77.14
- - - Extremität → 83.77.16
- - - Kopf und Hals → 83.77.10
- - - Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.77.15
- - - Lokalisation → 83.77.19
- - - Ober-arm und Ellenbogen → 83.77.12
- - - Schulter und Axilla → 83.77.11
- - - Unter-arm → 83.77.13
- - → 83.77.99
- Transplantat

Muskel –Fortsetzung

- Transplantat –Fortsetzung
- - Myokutan Lappen), ohne Prothesenimplantation → Mammaplastik mit Gestielt Haut- 85.89.11
- - → Mammaplastik mit frei Haut- 85.89.10
- Transposition →
- - Sonstige 83.79
- - Plastisch Deckung
- - - Bronchial Anastomose und Naht, mit 33.48.12
- - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und Naht, mit 33.49.12
- Unter arm →
- - Durchtrennung eines 83.19.13
- - Plastisch Operationen am 83.87.93
- - Reinsertion eines 83.74.13
- - -
- - Absetzen einzelnen äusseren
- - - Auge- 15.29.39
- - - Geraden Auge- 15.29.31
- - - Schrägen Auge- 15.29.32
- - - Adhäsionsektomie einzelnen äusseren
- - - Geraden Auge- 15.29.11
- - - Schrägen Auge- 15.29.12
- - - Befreiung eines eingeklemmt äusseren Auge- 15.7
- - Biopsie an den Weichteil, perkutan (Nadel-) Biopsie am 83.21.20
- - Débridement an einem 83.45
- - Durchtrennung
- - - Hand- 82.19
- - - Papillar- 35.31
- - Entfernen Muskel naht einzelnen äusseren
- - - Geraden Auge- 15.29.21
- - - Schrägen Auge- 15.29.22
- - Enukleation des Augapfel mit gleichzeitig Implantat in die Tenon-Kapsel mit Anheftung der 16.41
- - Exzision
- - - Hand- 82.36
- - - Läsion
- - - - an einem 83.32.99
- - - - Hand- 82.22
- - Implantation
- - - A. mammaria interna [A. thoracica interna] in den Herz- 36.2
- - - Aorta-seiten-ast [Seiten-ast der Aorta ascendens] in den Herz- 36.2
- - Lösung von Adhäsion an einem äusseren Auge- 15.7
- - Myo-pexie an geraden Auge- 15.19.30
- - Offene Biopsie am 83.21.21
- - Operationen einzelnen äusseren
- - - Auge- 15.29.09
- - - Geraden Auge- 15.29.01
- - - Schrägen Auge- 15.29.02
- - Plastisch Operationen am 83.87.99
- - Refixation einzelnen äusseren
- - - Auge- 15.29.49
- - - Geraden Auge- 15.29.41
- - - Schrägen Auge- 15.29.42
- - Reinsertion

Muskel –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Reinsertion –Fortsetzung
- - - eines 83.74.99
- - - Papillar- 35.31
- - Resektion äusseren Auge
- - - 15.13.99
- - - Muskel
- - - Geraden Auge- 15.13.10
- - - Schrägen Auge- 15.13.11
- - Revision einer Operation an den äusseren Auge- 15.6
- - Rück lagerung äusseren
- - - Auge- 15.11.99
- - - Geraden Auge- 15.11.10
- - - Schrägen Auge- 15.11.11
- - Schwächend Eingriff
- - - Auge- 15.19.29
- - - Geraden Auge- 15.19.21
- - - Schrägen Auge- 15.19.22
- - Thermo-graphie des 88.84
- - Transfer oder Transplantation eines Hand- 82.58
- - Transposition
- - - Äusseren
- - - - Auge- 15.5X.99
- - - - Geraden Auge- 15.5X.10
- - - - Schrägen Auge- 15.5X.11
- - - Hand- 82.59
- - Verkürzungsverfahren
- - - Äusseren Auge- 15.22.99
- - - Einzelnen äusseren
- - - - Geraden Auge- 15.22.10
- - - - Schrägen Auge- 15.22.11
- - Verlagerung äusseren
- - - Auge- 15.12.99
- - - Geraden Auge- 15.12.10
- - - Schrägen Auge- 15.12.11
- - Verlängerungsverfahren
- - - Äusseren Auge- 15.21.99
- - - Einzelnen äusseren
- - - - Geraden Auge- 15.21.10
- - - - Schrägen Auge- 15.21.11
- - Versorgung
- - - Trauma an einem äusseren Auge- 15.7
- - - Verletzung eines äusseren Auge- 15.7
- - Verstärkend Eingriff
- - - Auge- 15.19.19
- - - Geraden Auge- 15.19.11
- - - Schrägen Auge- 15.19.12
- Muskelgewebe – Mastoidektomie**
- Partiiell Resektion Felsenbein mit Obliteration
- - von 20.42.33
- - Fett- und 20.42.34
- Subtotal Resektion Felsenbein subtotal Petrosektomie mit Obliteration
- - von 20.42.23
- - Fett- und 20.42.24

Muskelplastik

- Brustwand, Bauch und Rücken – 83.87.14
- Extremität – 83.87.16
- Kopf und Hals – 83.87.10
- Leisten- und Genital-region und Gesäss – 83.87.15
- Lokalisation – 83.87.19
- Ober-arm und Ellenbogen – 83.87.12
- Schulter und Axilla – 83.87.11
- Unter-arm – 83.87.13
- Muskeltransplantation – Lösung einer Volkmann'schen Kontraktur durch 83.77**
- Muskulär Resektion an der Aorten-klappe – Sub-valvulär fibrös oder 35.35.10**
- Muskulatur**
- Zur Schmerztherapie
- - Mit BV – Injektion / Infusion eines Medikament an Ligamenta und/oder 81.92.42
- - Ohne bildgebend Verfahren (BV) – Injektion / Infusion eines Medikament an Ligamenta und/oder 81.92.41
- - - Injektion / Infusion eines Medikament an Ligamenta und/oder 81.92.43
- - - endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an einem Bronchus, Thermo-plastie der Bronchial- 32.01.13
- Muskulo-kutan Gracilis-Lappenplastik – 85.89.23**
- Muskuloplastik – 83.87**
- Muskuloskelettal**
- Immobilisation – Ersetzen einer anderen Vorrichtung zur 97.14
- Übung –
- - Aktiv 93.12
- - Passiv 93.17
- Muskuloskelettsystem, sonstige – Kern-spin-tomographie des 88.94.99**
- Mustard – Operation nach 35.91**
- Mütterlich**
- Konsum anderer Drogen und Medikament während der Schwangerschaft – Drogen- und Medikament-entgiftung- und - Entwöhnungsbehandlung im Neugeborenen- und Säugling-alter bei 99.BB.12
- Opiat-Konsum während der Schwangerschaft – Drogen- und Medikament-entgiftung- und - Entwöhnungsbehandlung im Neugeborenen- und Säugling-alter bei 99.BB.11
- Muttermund – Sonstige Rekonstruktion am inneren 67.59**
- MV – intraoperativ Röntgenstrahlentherapie, 300 kV - < 1 92.22.12**
- Myektomie**
- Brustwand, Bauch und Rücken – Sonstige 83.45.14
- Extremität – Sonstige 83.45.16
- Hand – Sonstige 82.36
- Kopf und Hals – Sonstige 83.45.10
- Leisten- und Genital-region und Gesäss – Sonstige 83.45.15
- Lokalisation – Sonstige 83.45.19
- Ober-arm und Ellenbogen – Sonstige 83.45.12
- Schulter und Axilla – Sonstige 83.45.11
- Unter-arm – Sonstige 83.45.13

Myektomie –Fortsetzung

- -
- - Sonstige 83.45.99
- - Ano-Rektal 48.92
- - Offene Exzision oder Destruktion von anderer Läsion oder Gewebe an der Harnblase, 57.59.20
- Myelo**
- Graphie
- - Fossa posterior – 87.02
- - - Kontrast- 87.21.99
- Meningozele – plastisch Rekonstruktion an einer Spinal 03.52
- Myo**
- Graphie
- - Auge [EMG] – Elektro- 95.25
- - Äusseren Urethral-sphinkter – Elektro- 89.23
- - - instrumentell 3D-Gang-analyse mit Elektro- 89.15.33
- Kutan Gracilis-Lappenplastik – 85.89.23
- Pexie
- - 2 geraden Auge muskel
- - - Mit temporär Ablösung vom Augapfel – 15.3X.20
- - - Ohne temporär Ablösung von Augapfel – 15.4X.20
- - Geraden Auge-muskel – 15.19.30
- - Mindestens 2 geraden Auge muskel mit Operation mindestens 1 Auge muskel
- - - Mit temporär Ablösung vom Augapfel – 15.3X.21
- - - Ohne temporär Ablösung von Augapfel – 15.4X.21
- Synangiose – EMS (Encephalo- 02.51.14
- Tenoplastik
- - Hand – 82.86
- - - 83.88
- Myokard**
- Endo-myokard – Transvasal Biopsie des Endokard, 37.25.20
- Mit Katheter, Stent, Prothese, arteriell oder venös Graft – Direkt Revaskularisation am 36.1
- Modulierend System CCM –
- - Entfernung oder Revision eines 37.9A.12
- - Implantation oder Wechsel eines 37.9A.11
- Perfusion szintigraphie
- - Mit
- - - Pharmakologisch Belastung – 92.05.13
- - - Physikalisch Belastung – 92.05.12
- - Ruhe – 92.05.11
- - - 92.05.19
- Revaskularisation
- - Gesamt Anzahl – Bypass-Anastomose zur 36.1C
- - Mit Arterie-Implantat – 36.2
- - -
- - - Bypass-Anastomose zur 36.19
- - - Indirekt 36.2
- Transplantat
- - M. pectoralis – 36.39
- - Mediastinal Fettgewebe – 36.39

Myokard –Fortsetzung

- Transplantat –Fortsetzung
- - Omentum → 36.39
- Verletzung) → Naht des 37.4X.20
- -
- - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie des 37.25.10
- - Implantation von Herzgefäß ins 36.2
- - Kern spin tomographie Thorax
- - - und 88.92.99
- - - und 88.92
- - Plastisch Rekonstruktion des 37.4X.21
- - Single Photon Emission Computed Tomography (SPECT), 92.05.14
- - Transvasal Biopsie des Endokard, Myokard und Endo- 37.25.20

Myokardial

- Revaskularisation
- - Offenen Thorax → trans- 36.31
- - -
- - - Endo-vaskulär trans- 36.34
- - - Endoskopisch trans- 36.33
- - - Perkutan trans- 36.34
- - - Roboter-unterstützt trans- 36.33
- - - Thorakoskopisch trans- 36.33
- - - Trans- 36.32
- Stammzelltherapie
- - Mit Anreicherung von Stamm-Zelle-fraktion oder kulturell Vermehrung → Intra- 37.99.12
- - Ohne Anreicherung von Stamm-Zelle-fraktion oder kulturell Vermehrung → Intra- 37.99.11
- - - Intra- 37.99.1

Myokardinzision → 37.11**Myokutan**

- Lappen
- - Ohne Prothesenimplantation → Mammoplastik mit Gestielt Haut-Muskel-Transplantat (85.89.11
- - Zur Transplantation → Entnahme eines 83.43.10
- - -
- - - Partiiell Glossektomie
- - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit 25.2X.23
- - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit 25.2X.13
- - - Pelvi
- - - - Glossektomie
- - - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit 25.2X.43
- - - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit 25.2X.33
- - - - - Glosso-mandibulektomie, Rekonstruktion mit 25.2X.53
- - - Plastisch Rekonstruktion am Pharynx, mit Gestielt 29.4X.11
- - - Radikal
- - - - Glossektomie
- - - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit 25.4X.23
- - - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit 25.4X.13
- - - - Pelvi

Myokutan –Fortsetzung

- Lappen –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Radikal –Fortsetzung
- - - - Pelvi –Fortsetzung
- - - - - Glossektomie, trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit 25.4X.43
- - - - - Glossektomie, transoral Zugang, Rekonstruktion mit 25.4X.33
- - - - - Glosso-mandibulektomie, Rekonstruktion mit 25.4X.53
- - - Vollständig
- - - - Glossektomie
- - - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit 25.3X.23
- - - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit 25.3X.13
- - - - Pelvi
- - - - - Glossektomie, trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit 25.3X.43
- - - - - Glossektomie, transoral Zugang, Rekonstruktion mit 25.3X.33
- - - - - Glosso-mandibulektomie, Rekonstruktion mit 25.3X.53
- Oder osteo faszio kutan Lappen
- - Brustwand, Bauch und Rücken → Transplantation eines osteo- 83.82.34
- - Extremität → Transplantation eines osteo- 83.82.36
- - Kopf und Hals → Transplantation eines osteo- 83.82.30
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Transplantation eines osteo- 83.82.35
- - Lokalisation → Transplantation eines osteo- 83.82.39
- - Ober-arm und Ellenbogen → Transplantation eines osteo- 83.82.32
- - Schulter und Axilla → Transplantation eines osteo- 83.82.31
- - Unter-arm → Transplantation eines osteo- 83.82.33
- - Zur Transplantation → Entnahme eines osteo- 83.43.11

Myolyse → 83.19**Myom Uterus**

- Hysteroskopisch → Enukleation eines 68.29.25
- Laparoskopisch → Enukleation eines 68.29.24
- Offen chirurgisch (abdominal) → Enukleation eines 68.29.21
- Vaginal
- - Laparoskopisch assistiert → Enukleation eines 68.29.23
- - → Enukleation eines 68.29.22
- → Enukleation eines 68.29.29

Myomektomie Uterus

- Hysteroskopisch → 68.29.35
- Laparoskopisch → 68.29.34
- Offen chirurgisch (abdominal) → 68.29.31
- Vaginal
- - Laparoskopisch assistiert → 68.29.33
- - → 68.29.32
- -
- - 68.29.39
- - 68.29

Myoplastik

- Mastoid → 19.9
- → 83.87

Myoplastisch Amputation →

- 84.00
- 84.10

Myositis ossificans → Exzision bei 83.32**Myotomie**

- Brustwand, Bauch und Rücken → 83.02.14
- Colon sigmoideum → 46.91
- Endoskopisch → Ösophago
- - - 42.7X.10
- - Gastro- 42.7X.30
- Extremität → 83.02.16
- Hand → 82.02
- Kopf und Hals → 83.02.10
- Laparoskopisch → Ösophago
- - - 42.7X.12
- - Gastro- 42.7X.32
- Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.02.15
- Lokalisation → 83.02.19
- Mit Durchtrennung → 83.19
- Ober-arm und Ellenbogen → 83.02.12
- Offen chirurgisch → Ösophago
- - - 42.7X.11
- - Gastro- 42.7X.31
- Pharyngo zervikal
- - Endoskopisch → Ösophago- 42.7X.20
- - Laparoskopisch → Ösophago- 42.7X.22
- - Offen chirurgisch → Ösophago- 42.7X.21
- Schulter und Axilla → 83.02.11
- Übrigen Kolon, ausser Sigmoid → 46.92
- Unter-arm → 83.02.13
- Zur Dekompression bei Thoracic-outlet-Syndrom → 83.19

- -

- - 83.02.99

- - Krikopharyngeal 29.31

- - Ösophago- 42.7X.99

- - Pyloro- 43.3

Myringoplastik

- Durch
- - Kauterisierung → 19.4
- - Transplantat → 19.4
- Typ 1 → Epi-tympanisch 19.4
- → 19.4

Myringo-stomie → 20.01**Myringotomie**

- Mit Pauken-röhrchen-einlage → 20.01
- Ohne Pauken-röhrchen-einlage → Sonstige 20.09.10
- → Sonstige 20.09.99

Nabel ↖

- Biopsie an Bauch-wand oder 54.22.99
- Destruktion von Läsion oder Gewebe an Bauch-wand oder 54.3X.20
- Exzision
- Läsion oder Gewebe an Bauch-wand oder 54.22.19
- Oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an Bauch-wand oder 54.3X.99
- Geschlossen [Nadel-] Biopsie an Bauch-wand oder 54.22.10
- Offene Biopsie an Bauch-wand oder 54.22.20

Nabelschnur

- Blut
- - Allogen gerichtet
- - - Nicht-verwandt
- - - - HLA identisch
- - - - - → hämatopoetisch Stamm-Zelle-entnahme aus 41.0A.34
- - - - - → hämatopoetisch Stammzelltransplantation aus 41.0B.34
- - - - Nicht-HLA-identisch →
- - - - - Hämatopoetisch Stamm-Zelle-entnahme aus 41.0A.35
- - - - - Hämatopoetisch Stammzelltransplantation aus 41.0B.35
- - - Verwandt
- - - - HLA identisch
- - - - - → hämatopoetisch Stamm-Zelle-entnahme aus 41.0A.32
- - - - - → hämatopoetisch Stammzelltransplantation aus 41.0B.32
- - - - Nicht-HLA-identisch →
- - - - - Hämatopoetisch Stamm-Zelle-entnahme aus 41.0A.33
- - - - - Hämatopoetisch Stammzelltransplantation aus 41.0B.33
- - Autolog → hämatopoetisch
- - - Stamm-Zelle-entnahme aus 41.0A.31
- - - Stammzelltransplantation aus 41.0B.31
- - Punktion → ultraschall-gesteuert 75.B1.11
- - Transfusion → ultraschall-gesteuert 75.C1.11
- ↖
- - Fetoskopisch Ligatur der 75.D1
- - Reposition einer vorgefallen 73.92

Nachbargewebe ↖ Exzision von Tumorgewebe an den Hirnhaut mit Präparation von infiltriert 01.51.10**Nachforschung im Patient-umfeld bei übertragbar Krankheit ↖ 89.08.11****Nächtlich Puls-oxymetrie ↖ 89.38.14****Nacht-schlaf-EEG ↖ Video-elektro-enzephalo-graphisch Monitoring, polygraphisch 89.19.40****Nachweis**

- Kind misshandlung Vernachlässigung Neugeborenen Säugling Kind Jugendliche alter Diagnostik
- - Mit Zusammenarbeit mit/Meldung an Vormundschaft und andere Behörde → komplex Abklärung bei Verdacht/ 99.A5.11

Nachweis –Fortsetzung

- Kind misshandlung Vernachlässigung Neugeborenen Säugling Kind Jugendliche alter Diagnostik –Fortsetzung
- - Ohne weitere Abklärung → komplex Abklärung bei Verdacht/ 99.A5.10
- - Tief Vene-thrombose → Ultraschall-untersuchung zum 88.77

Nadel

- Abtragung von Prostata-gewebe (TUNA) → trans-urethral 60.97
- Aspiration →
- - Tracheo-broncho-skopie (flexibel) (starr) mit Trans-bronchial 33.24.14
- - Trans-thorakal Lungenbiopsie (TTL, mit Fein- 33.26.11
- Biopsie
- - Auge-lid → geschlossen (08.11.10
- - Bauch-wand oder Nabel → geschlossen [54.22.10
- - Brustwand → geschlossen (34.23.10
- - Corpus pineal → geschlossen [perkutane] [07.17.10
- - Ellenbogen → perkutan (80.32.10
- - Extra-kraniell Hirn-Nerv → geschlossen [perkutane] [04.11.20
- - Fuss und Zehe → perkutan (80.38.10
- - Gehirn →
- - - Geschlossen [perkutane] [01.13.99
- - - Stereotaktisch geschlossen [perkutane] [01.13.10
- - Gesicht-schädelknochen → geschlossen (76.11.10
- - Hand und Finger → perkutan (80.34.10
- - Handgelenk → perkutan (80.33.10
- - Hirnhaut →
- - - Geschlossen [perkutane] [01.11.99
- - - Stereotaktisch geschlossen [perkutane] [01.11.10
- - Hoden → geschlossen [perkutane] [62.11
- - Hüfte → perkutan (80.35.10
- - Hypophyse durch trans
- - - Frontal Zugang → geschlossen [perkutane] [07.13.10
- - - Sphenoidal Zugang → geschlossen [perkutane] [07.14.10
- - Intra
- - - Abdominal Raumforderung → geschlossen [perkutane] [54.24
- - - Kraniell Hirn-Nerv → geschlossen [perkutane] [04.11.10
- - Kiefergelenk → geschlossen (76.19.10
- - Knie → perkutan (80.36.10
- - Knöchern Gaumen → geschlossen (27.21.10
- - Konjunktiva → geschlossen (10.21.10
- - Kornea → geschlossen (11.22.10
- - Kraniell oder peripher Nerv oder Ganglion, sonstige → geschlossen [perkutane] [04.11.99
- - Leber → Transvenös oder trans-arteriell [50.13.10
- - Lippe → geschlossen (27.23.10
- - Lokalisation → perkutan (80.39.10
- - Lymphknoten → geschlossen [perkutane] [40.11.20

Nadel –Fortsetzung

- Biopsie –Fortsetzung
- - Mamma → geschlossen [perkutane] [85.11
- - Mediastinum → geschlossen [perkutane] [34.25
- - Mit Steuerung durch bildgebend Verfahren → Biopsie an den Tubae uterinae, perkutan (66.11.11
- - Muskel → Biopsie an den Weichteil, perkutan (83.21.20
- - Myokard → geschlossen [perkutane] [37.25.10
- - Nase-neben-höhle → geschlossen [endoskopisch] [22.11
- - Neben-schilddrüse
- - - Mit Steuerung durch bildgebend Verfahren → geschlossen [perkutane] [06.13.11
- - - Ohne Steuerung durch bildgebend Verfahren → geschlossen [perkutane] [06.13.10
- - Nebenniere → geschlossen [perkutane] [07.11
- - Nerv
- - - Arm und der Hand → geschlossen [perkutane] [04.11.31
- - - Unteren Extremität → geschlossen [perkutane] [04.11.40
- - - → geschlossen [perkutane] [04.11.39
- - Niere → geschlossen [perkutane] [55.23
- - Perikard → geschlossen [perkutane] [37.24.10
- - Pharynx → geschlossen (29.12.10
- - Plexus brachialis → geschlossen [perkutane] [04.11.30
- - Prostata → geschlossen [perkutane] [60.11
- - Rückenmark oder Rückenmarkhäute → geschlossen [perkutane] [03.32.10
- - Schilddrüse → geschlossen [perkutane] [06.11
- - Schulter → perkutan (80.31.10
- - Speichel-drüse oder -gang → geschlossen [26.11
- - Sprunggelenk → perkutan (80.37.10
- - Thymus → geschlossen [perkutane] [07.16.10
- - Uvula und weich Gaumen → geschlossen (27.22.10
- - Vagina
- - - Mit Steuerung durch bildgebend Verfahren → perkutan (geschlossen) (70.24.11
- - - → perkutan (geschlossen) (70.24.10
- - Vulva
- - - Mit Steuerung durch bildgebend Verfahren → perkutan (geschlossen) (71.11.11
- - - → perkutan (geschlossen) (71.11.10
- - Wange-schleimhaut, Mundboden und sonstigen Struktur in der Mund-höhle → geschlossen (27.24.10
- - Weichteil → Biopsie an den Weichteil, perkutan (83.21.10
- - Zahn-alveole → geschlossen (24.12.10
- - Zahnfleisch → geschlossen (24.11.10
- - Zunge → geschlossen [25.01
- - Zwerchfell → geschlossen (34.27.10
- - ↖

Nadel –Fortsetzung

- Biopsie –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Biopsie
- - - - Penis, perkutan (64.11.10)
- - - - Skrotum oder Tunica vaginalis testis, geschlossen [perkutan] [61.11.10]
- - - Knochenbiopsie
- - - - Femur, perkutan (77.45.10)
- - - - Humerus, perkutan (77.42.10)
- - - - Karpalia und Metakarpalia, perkutan (77.44.10)
- - - - Näher Knochen
- - - - - Ausser Gesicht-schädelknochen, Knochenbiopsie an der Wirbelsäule, perkutan (77.49.20)
- - - - - Ausser Gesicht-schädelknochen, Knochenbiopsie an Phalangen des Fuss, perkutan (77.49.40)
- - - - - Ausser Gesicht-schädelknochen, perkutan (77.49.90)
- - - - Ohne Angabe der Lokalisation, perkutan (77.40.10)
- - - - Patella, perkutan (77.46.10)
- - - - Radius und Ulna, perkutan (77.43.10)
- - - - Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum, perkutan (77.41.10)
- - - - Tarsalia und Metatarsalia, perkutan (77.48.10)
- - - - Tibia und Fibula, perkutan (77.47.10)
- Drainage im Gebiet der Schilddrüse – perkutan oder 06.01
- Lungenbiopsie, sonstige – geschlossen [perkutan] [33.26.99]
- Oder Katheter-aspiration – 51.01
- Perkutan] Biopsie am Pankreas – geschlossen [Aspiration-] [52.11

Nadelbiopsie

- Gallenblase – 51.12
- Leber
- - Perkutan – 50.11.11
- - - Endo-sonographisch Fein- 50.11.12
- Milz – 41.32
- Niere * – 55.23
- Offen chirurgisch – Biopsie an der Leber, durch 50.12.12
- Pankreas * – 52.11
- Punktion an einem Lymphknoten * – Fein- 40.19
- Vesiculae seminales – 60.13
- - 60.11

Nagel

- Fixateur extern
- - Blount-)Klammer – Knochenimplantatentfernung am Femur, Draht, intra-medullär Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte/Kondylen-platte, dynamisch Kompression-schraube, Mark- 78.65.01
- - Ring fixateur Blount Klammer – Knochenimplantatentfernung
- - - Humerus, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte /Kondylen-platte, Mark-nagel, Verriegelung-nagel, Transfixations- 78.62.01

Nagel –Fortsetzung

- Fixateur extern –Fortsetzung
- - Ring fixateur Blount Klammer – Knochenimplantatentfernung –Fortsetzung
- - - Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte/Kondylen-platte, Mark-nagel, Verriegelung-nagel, Transfixations- 78.63.01
- - - Knochenimplantatentfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, Schraube, (winkelstabil) Platte, dynamisch Kompression-schraube, intra-medullär Draht, Mark-nagel, Mark-nagel mit Gelenkkomponente, Verriegelung-nagel, Transfixations- 78.69.52
- - - Haut oder Subkutangewebe – Aspiration eines Abszess, Hämatom oder Serom an 86.01
- - - Mark-nagel mit Gelenkkomponente, Verriegelung-nagel, Transfixations-nagel, Fixateur extern – Knochenimplantatentfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, Schraube, (winkelstabil) Platte, dynamisch Kompression-schraube, intra-medullär Draht, Mark- 78.69.52
- - - Mit Gelenkkomponente
- - - Osteotomie, bei Knochentransplantation oder Knochentransposition – Osteosynthese durch Mark- 78.50.2B
- - - Verriegelung nagel Transfixations nagel
- - - Fixateur extern – Knochenimplantatentfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, Schraube, (winkelstabil) Platte, dynamisch Kompression-schraube, intra-medullär Draht, Mark-nagel, Mark- 78.69.52
- - - - Knochenimplantatentfernung am Femur (Schenkelhals / proximal / distal, ausser Schaft), Mark- 78.65.02
- - - Knochenimplantatentfernung
- - - Femur (Schaft), Mark- 78.65.03
- - - Humerus, dynamisch Kompression-schraube, Mark- 78.62.02
- Nagelbett oder Nagelfalz –
- - Débridement an 86.27
- - Entfernen von 86.23
- - Inzision mit Drainage an 86.04.17
- Oder
- - Winkel platte Kondylen platte – geschlossen Reposition
- - - Humerusfraktur mit innerer Knochenfixation durch Mark-nagel / Verriegelung- 79.11.20
- - - Proximal Humerusfraktur mit innerer Knochenfixation durch Mark-nagel / Verriegelung- 79.11.10
- - Winkelstabil Platte – Offene Reposition einer einfachen Fraktur der distal Tibia mit innerer Knochenfixation durch Mark- 79.36.30
- - Osteotomie Knochentransplantation oder Knochentransposition – Osteosynthese durch
- - Mark- 78.50.2C
- - Transfixations- 78.50.28
- - Verriegelung- 78.50.2A
- Transfixations nagel
- - Fixateur extern
- - - Ring fixateur Blount Klammer – Knochenimplantatentfernung

Nagel –Fortsetzung

- Transfixations nagel –Fortsetzung
- - Fixateur extern –Fortsetzung
- - - Ring fixateur Blount Klammer – Knochenimplantatentfernung –Fortsetzung
- - - Humerus, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte /Kondylen-platte, Mark-nagel, Verriegelung- 78.62.01
- - - Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte/Kondylen-platte, Mark-nagel, Verriegelung- 78.63.01
- - - Knochenimplantatentfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, Schraube, (winkelstabil) Platte, dynamisch Kompression-schraube, intra-medullär Draht, Mark-nagel, Mark-nagel mit Gelenkkomponente, Verriegelung- 78.69.52
- - - Knochenimplantatentfernung
- - - Femur (Schenkelhals / proximal / distal, ausser Schaft), Mark-nagel mit Gelenkkomponente, Verriegelung- 78.65.02
- - - Fibula, Mark-nagel, Verriegelung- 78.67.22
- - - Tibia, Mark-nagel, Verriegelung- 78.67.12
- Verriegelung nagel
- - Oder Winkel platte Kondylen platte – geschlossen Reposition
- - - Humerusfraktur mit innerer Knochenfixation durch Mark- 79.11.20
- - - Proximal Humerusfraktur mit innerer Knochenfixation durch Mark- 79.11.10
- - Transfixations nagel
- - - Fixateur extern Ring fixateur Blount Klammer – Knochenimplantatentfernung
- - - Humerus, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte /Kondylen-platte, Mark- 78.62.01
- - - Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte/Kondylen-platte, Mark- 78.63.01
- - - - Knochenimplantatentfernung
- - - - Fibula, Mark- 78.67.22
- - - - Tibia, Mark- 78.67.12
- Winkelstabil Platte oder Winkel Platte – Offene Reposition einfachen
- - Distal Humerusfraktur mit innerer Knochenfixation durch Mark- 79.31.30
- - Proximal Humerusfraktur mit innerer Knochenfixation durch Mark- 79.31.10
- - -
- - Geschlossen Reposition
- - - Distal
- - - - Fibulafraktur mit innerer Knochenfixation durch Mark- 79.16.40
- - - - Radiusfraktur mit innerer Knochenfixation durch Mark- 79.12.12
- - - - Fibulafraktur mit innerer Knochenfixation durch Mark- 79.16.50
- - - Proximal Tibiafraktur mit innerer Knochenfixation durch Mark- 79.16.10
- - - Radiusfraktur mit innerer Knochenfixation durch Mark- 79.12.22

Nagel –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Geschlossen Reposition –Fortsetzung
- - - Tibiafraktur mit innerer Knochenfixation durch Mark- 79.16.30
- - - Ulnafraktur mit innerer Knochenfixation durch Mark- 79.12.32
- - Knochenimplantatentfernung
- - - Femur (Schenkelhals / proximal / distal, ausser Schaft), Mark-nagel mit Gelenkkomponente, Verriegelung-nagel, Transfixations- 78.65.02
- - - Fibula, Mark-nagel, Verriegelung-nagel, Transfixations- 78.67.22
- - - Tibia, Mark-nagel, Verriegelung-nagel, Transfixations- 78.67.12
- - Offene Reposition einer einfachen Fibulenschaftfraktur mit innerer Knochenfixation durch Mark- 79.36.60
- - Operationen an 86

Nagelbett oder Nagelfalz –

- Débridement an Nagel, 86.27
- Entfernen von Nagel, 86.23
- Inzision mit Drainage an Nagel, 86.04.17

Nagelbettplastik * – 86.86**Nagelfalz –**

- Débridement an Nagel, Nagelbett oder 86.27
- Entfernen von Nagel, Nagelbett oder 86.23
- Inzision mit Drainage an Nagel, Nagelbett oder 86.04.17

Nährlösung – parenteral Infusion konzentriert 99.15**Nährstoff – Enterale Infusion konzentriert 96.6****Naht**

- A.
- - Axillaris – 39.31.21
- - Brachialis – 39.31.22
- - Gastrica – 39.31.82
- - Hepatica – 39.31.83
- - Iliaca – 39.31.88
- - Lienalis – 39.31.84
- - Lumbalis – 39.31.87
- - Mesenterialis – 39.31.86
- - Pulmonalis – 39.31.71
- - Renalis – 39.31.85
- - Subclavia – 39.31.73
- Abdominal
- - Aorta – 39.31.62
- - Arterie, sonstige – 39.31.89
- - Vene, sonstige – 39.32.49
- Alt geburtsbedingt
- - Riss
- - - Uterus – 69.49
- - - Vulva oder Perineum – 71.79
- - - Zervix – 67.69
- - Urethra-verletzung – 58.49
- - Vagina-Riss – 70.79
- Aorta, sonstige – 39.31.69
- Arterie
- - Hand – 39.31.40
- - Kopf und Hals, sonstige – 39.31.19

Naht –Fortsetzung

- Arterie –Fortsetzung
- - Ober-arm, sonstige – 39.31.29
- - Unter-arm – 39.31.30
- - Unteren Extremität – 39.31.50
- - - 39.31.99
- Bandapparat der Klavikula – 81.93.10
- Bauch wand
- - Naht einer Verletzung an der Bauch-wand – Sonstige 54.63.10
- - - Sonstige 54.63.99
- Beuge sehne Hand –
- - Sonstige 82.44
- - Sekundär 82.42
- Blutgefäss-Riss – 39.3
- Bronchus-Riss – 33.41
- Brustwand-verletzung – 34.71
- Brustwarze (nach Verletzung) – 85.87.10
- Bursa – 83.99
- Darm-verletzung – 46.79.10
- Dickdarm-verletzung – 46.75
- Distal radio-ulnar Bandapparat – 81.93.21
- Dorsal Kapsel-bandapparat, offen chirurgisch – Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, 81.95.18
- Ductus choledochus – Einfache 51.71
- Dünndarm-verletzung, ausgenommen Duodenum – 46.73
- Duodenal-verletzung – 46.71
- Dura mater des Gehirns – Einfache 02.11
- Einzelnen äusseren
- - Geraden Auge-muskel – Entfernen einer Muskel- 15.29.21
- - Schrägen Auge-muskel – Entfernen einer Muskel- 15.29.22
- Extra kraniell Hirn Nerv
- - Primär –
- - - Epineural 04.3X.10
- - - Inter-faszikulär 04.3X.30
- - Sekundär –
- - - Epineural 04.3X.20
- - - Inter-faszikulär 04.3X.40
- Faszie der Hand – 82.46.10
- Frisch geburtsbedingt
- - Riss
- - - Corpus uteri – 75.52
- - - Harnblase und Urethra – 75.61
- - - Rektum und Sphincter ani – 75.62
- - - Zervix – 75.51
- - - 75.69
- - Uterus-riss, n.n.bez. – 75.50
- Gallengang, n.n.bez. – 51.79
- Gerät
- - Laparoskopisch oder thorakoskopisch – Einsatz eines linear Klammer- 00.9A.14
- - Offen chirurgisch – Einsatz
- - - Linear Klammer- 00.9A.13
- - - Zirkulär Klammer- 00.9A.11
- - Über vorbestehend Körper-öffnung – Einsatz eines zirkulär Klammer- 00.9A.12
- - - Einsatz eines Klammer- 00.9A.15
- Harnblase-verletzung – 57.81

Naht –Fortsetzung

- Haut und Subkutangewebe anderer Lokalisation – Sekundär- 86.59.20
- Hinter Kreuz band
- - Arthroskopisch – Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, 81.95.12
- - Offen chirurgisch – Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, 81.95.13
- Hoden-verletzung – 62.61
- Intra kraniell
- - Arterie – 39.31.11
- - Vene – 39.32.11
- Kapsel
- - Bandapparat des Kniegelenk – Sonstige Refixation und 81.47.30
- - Oder
- - - Kollateral-band – Sonstige gelenkrekonstruktiv und gelenkplastisch Eingriff, 81.96.91
- - - Ligament
- - - - Oberen Extremität
- - - - - Hand-wurzel und Mittel-hand – 81.93.30
- - - - - 81.93.99
- - - - Sprunggelenk oder Fuss – 81.94
- - - - - Übrigen unteren
- - - - - Extremität, Naht des dorsal Kapsel-bandapparat, offen chirurgisch – 81.95.18
- - - - - Extremität, Naht des hinter Kreuz-band, arthroskopisch – 81.95.12
- - - - - Extremität, Naht des hinter Kreuz-band, offen chirurgisch – 81.95.13
- - - - - Extremität, Naht des lateral Kapsel-bandapparat, arthroskopisch – 81.95.16
- - - - - Extremität, Naht des lateral Kapsel-bandapparat, offen chirurgisch – 81.95.17
- - - - - Extremität, Naht des medial Kapsel-bandapparat mit Eingriff am Meniskus, arthroskopisch – 81.95.14
- - - - - Extremität, Naht des medial Kapsel-bandapparat mit Eingriff am Meniskus, offen chirurgisch – 81.95.15
- - - - - Extremität, Naht des vorder Kreuz-band, arthroskopisch – 81.95.10
- - - - - Extremität, Naht des vorder Kreuz-band, offen chirurgisch – 81.95.11
- - - - - Extremität, sonstige – 81.95.99
- Kornea-verletzung – 11.51
- Kranial
- - Oder peripher Nerv
- - - Primär – Epineural 04.3X.19
- - - - 04.3X.99
- - Peripher Nerv
- - - Primär – Inter-faszikulär 04.3X.39
- - - Sekundär –
- - - - Epineural 04.3X.29
- - - - Inter-faszikulär 04.3X.49
- Lateral Kapsel bandapparat
- - Arthroskopisch – Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, 81.95.16

Naht –Fortsetzung

- Lateral Kapsel bandapparat –Fortsetzung
- - Offen chirurgisch → Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, 81.95.17
- Ligamentum gastro-colicum → 54.73
- Lippen-verletzung * → 27.51
- Magen-verletzung → 44.61
- Medial Kapsel bandapparat mit Eingriff Meniskus
- - Arthroskopisch → Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, 81.95.14
- - Offen chirurgisch → Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, 81.95.15
- Mesenterium, Omentum majus oder minus (nach Verletzung) → Naht am Peritoneum, 54.64.10
- Mit
- - Muskel transposition → plastisch Deckung
- - - Bronchial Anastomose und 33.48.12
- - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und 33.49.12
- - Omentum majus → plastisch Deckung
- - - Bronchial Anastomose und 33.48.11
- - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und 33.49.11
- - Perikard → plastisch Deckung
- - - Bronchial Anastomose und 33.48.13
- - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und 33.49.13
- - Perikardial Fett → plastisch Deckung
- - - Bronchial Anastomose und 33.48.17
- - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und 33.49.17
- - Pleura → plastisch Deckung
- - - Bronchial Anastomose und 33.48.16
- - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und 33.49.16
- - Vena azygos → plastisch Deckung
- - - Bronchial Anastomose und 33.48.15
- - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und 33.49.15
- - Zwerchfell → plastisch Deckung
- - - Bronchial Anastomose und 33.48.14
- - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und 33.49.14
- Muskel
- - Hand → 82.46.20
- - Oder Faszie
- - - Brustwand, Bauch und Rücken → Sonstige 83.65.14
- - - Extremität → Sonstige 83.65.16
- - - Hand, sonstige → 82.46.99
- - - Kopf und Hals → Sonstige 83.65.10
- - - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Sonstige 83.65.15
- - - Lokalisation → Sonstige 83.65.19
- - - Ober-arm und Ellenbogen → Sonstige 83.65.12
- - - Schulter und Axilla → Sonstige 83.65.11
- - - Unter-arm → Sonstige 83.65.13
- - - → Sonstige 83.65.99
- Myokard (nach Verletzung) → 37.4X.20

Naht –Fortsetzung

- Nerv
- - Arm
- - - Primär →
- - - - Epineural 04.3X.13
- - - - Inter-faszikulär 04.3X.33
- - - Sekundär →
- - - - Epineural 04.3X.23
- - - - Inter-faszikulär 04.3X.43
- - Bein inkl. Plexus lumbo sacralis Leiste Beckenboden
- - - Primär →
- - - - Epineural 04.3X.16
- - - - Inter-faszikulär 04.3X.36
- - - Sekundär →
- - - - Epineural 04.3X.26
- - - - Inter-faszikulär 04.3X.46
- - Fuss
- - - Primär →
- - - - Epineural 04.3X.17
- - - - Inter-faszikulär 04.3X.37
- - - Sekundär →
- - - - Epineural 04.3X.27
- - - - Inter-faszikulär 04.3X.47
- - Hand
- - - Primär →
- - - - Epineural 04.3X.14
- - - - Inter-faszikulär 04.3X.34
- - - Sekundär →
- - - - Epineural 04.3X.24
- - - - Inter-faszikulär 04.3X.44
- - Rumpf
- - - Primär →
- - - - Epineural 04.3X.15
- - - - Inter-faszikulär 04.3X.35
- - - Sekundär →
- - - - Epineural 04.3X.25
- - - - Inter-faszikulär 04.3X.45
- - Schulter
- - - Primär →
- - - - Epineural 04.3X.12
- - - - Inter-faszikulär 04.3X.32
- - - Sekundär →
- - - - Epineural 04.3X.22
- - - - Inter-faszikulär 04.3X.42
- Ösophagus-Verletzung → 42.82
- Ovar →
- - Einfache 65.71
- - Laparoskopisch einfache 65.74
- Pankreas → Einfache 52.95
- Penis-verletzung → 64.41
- Peri-urethralgewebe an die Symphysis pubis → 59.5
- Perikard (nach Verletzung) → 37.4X.10
- Peritoneum
- - Naht von Mesenterium, Omentum majus oder minus (nach Verletzung) → 54.64.10
- - -
- - - 54.64.99
- - - Sekundär- 54.64

Naht –Fortsetzung

- Plexus brachialis
- - Primär →
- - - Epineural 04.3X.11
- - - Inter-faszikulär 04.3X.31
- - Sekundär →
- - - Epineural 04.3X.21
- - - Inter-faszikulär 04.3X.41
- Radio-ulnar Ring-band → 81.93.20
- Rektum-verletzung → 48.71
- Riss
- - Äusseren Ohr → 18.4
- - Funiculus spermaticus und Epididymis → 63.51
- - Uterus → 69.41
- - Verletzung
- - - Gaumen → 27.61
- - - Larynx → 31.61
- - - Lippe → 27.51
- - - Niere → 55.81
- - - Teil des Mund → 27.52
- - - Trachea → 31.71
- - Wunde
- - - Auge-lid oder Augenbraue → linear 08.81
- - - Nase → 21.81
- - - Pharynx → 29.51
- - - Speichel Drüse
- - - - Gang → 26.41.10
- - - - → 26.41.99
- - - Zunge → 25.51
- Schilddrüse → 06.93
- Sehne
- - Brustwand Bauch Rücken →
- - - Sonstige 83.64.14
- - - Sekundär 83.62.14
- - Extremität →
- - - Sonstige 83.64.16
- - - Sekundär 83.62.16
- - Hand →
- - - Sonstige 82.45
- - - Sekundär 82.43
- - Kopf Hals →
- - - Sonstige 83.64.10
- - - Sekundär 83.62.10
- - Leisten Genital region Gesäss →
- - - Sonstige 83.64.15
- - - Sekundär 83.62.15
- - Lokalisation →
- - - Sonstige 83.64.19
- - - Sekundär 83.62.19
- - Ober arm Ellenbogen →
- - - Sonstige 83.64.12
- - - Sekundär 83.62.12
- - Schulter Axilla →
- - - Sonstige 83.64.11
- - - Sekundär 83.62.11
- - Unter arm →
- - - Sonstige 83.64.13
- - - Sekundär 83.62.13

Naht –Fortsetzung

- Sehne –Fortsetzung
- - -
- - - Sonstige 83.64.99
- - - Sekundär 83.62.99
- Sehnenscheide
- - Brustwand, Bauch und Rücken → 83.61.14
- - Extremität → 83.61.16
- - Hand → 82.41
- - Kopf und Hals → 83.61.10
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.61.15
- - Lokalisation → 83.61.19
- - Ober-arm und Ellenbogen → 83.61.12
- - Schulter und Axilla → 83.61.11
- - Unter-arm → 83.61.13
- - - → 83.61.99
- Sklera verletzung
- - Mit gleichzeitig Versorgung der Konjunktiva → 12.81
- - - → 12.81
- Thorakal
- - Aorta → 39.31.61
- - Arterie, sonstige → 39.31.79
- - Vene, sonstige → 39.32.39
- Truncus
- - Brachiocephalicus → 39.31.72
- - Coeliacus → 39.31.81
- Tuba uterina → Einfache 66.71
- Ureter-verletzung → 56.82
- Urethra-verletzung → 58.41
- V.
- - Brachiocephalica → 39.32.32
- - Cava
- - - Inferior → 39.32.41
- - - Superior → 39.32.31
- - Iliaca communis und V. iliaca interna → 39.32.42
- Vagina-verletzung → 70.71
- Vene
- - Kopf und Hals, sonstige → 39.32.19
- - - → 39.32.99
- Verletzung
- - Anus → 49.71
- - Bauch wand →
- - - 54.63
- - - Naht an der Bauch-wand, 54.63.10
- - Ductus deferens und Epididymis → 63.81
- - Mamma → 85.81
- - Skrotum und Tunica vaginalis testis → 61.41
- - Vulva oder Perineum → 71.71
- Vorder
- - Auge-kammer → Entfernung einer 12.99.10
- - Kreuz band
- - - Arthroskopisch → Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, 81.95.10
- - - Offen chirurgisch → Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, 81.95.11

Naht –Fortsetzung

- Zahnfleisch-Riss → 24.32
- Zervix-riss → 67.61
- Zwerchfell-riss → 34.82
- -
- - 86.59
- - Behebung einer Blepharoptose durch M. frontalis-Verfahren mit 08.31
- - Blutgefäss- 39.30
- - Eröffnen einer Schädel- 02.01
- - Korrektur eines Aneurysma mit 39.52
- - Plastisch
- - - Deckung
- - - - Bronchial Anastomose und 33.48.19
- - - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und 33.49.19
- - - - Rekonstruktion an der Milz, 41.95.10
- - Transplantation Transposition
- - - Extra kraniell Hirn Nerv mit
- - - - Epineural 04.79.10
- - - - Inter-faszikulär 04.79.21
- - - - Nerv
- - - - - Arm Hand
- - - - - - Mit Epineural 04.79.13
- - - - - - Mit Inter-faszikulär 04.79.24
- - - - - - Mit
- - - - - - Epineural 04.79.19
- - - - - - Inter-faszikulär 04.79.20
- - - - - - Inter-faszikulär 04.79.29
- - - - - Rumpf unteren
- - - - - Extremität mit Epineural 04.79.14
- - - - - Extremität mit Inter-faszikulär 04.79.25
- - - - - Schulter mit
- - - - - Epineural 04.79.12
- - - - - Inter-faszikulär 04.79.23
- - - Plexus brachialis mit
- - - - Epineural 04.79.11
- - - - Inter-faszikulär 04.79.22
- - Transposition
- - - Extra kraniell Hirn Nerv mit
- - - - Epineural
- - - - - Primär 04.6X.10
- - - - - Sekundär 04.6X.11
- - - - - Inter-faszikulär primär und sekundär 04.6X.12
- - - - - Nerv
- - - - - - Arm mit
- - - - - - - Epineural primär 04.6X.40
- - - - - - - Epineural sekundär 04.6X.41
- - - - - - - Inter-faszikulär primär 04.6X.42
- - - - - - - Inter-faszikulär sekundär 04.6X.43
- - - - - - - Hand mit Inter-faszikulär primär und sekundär 04.6X.60
- - - - - - - Rumpf unteren
- - - - - - - Extremität mit Epineural primär und sekundär 04.6X.50
- - - - - - - Extremität mit Inter-faszikulär primär und sekundär 04.6X.51
- - - - - Schulter mit
- - - - - - Epineural primär und sekundär 04.6X.30

Naht –Fortsetzung

- - - - - Fortsetzung
- - Transposition –Fortsetzung
- - - - - Nerv –Fortsetzung
- - - - - - Schulter mit –Fortsetzung
- - - - - - - Inter-faszikulär primär und sekundär 04.6X.31
- - - - - Plexus brachialis mit
- - - - - Epineural
- - - - - - Primär 04.6X.20
- - - - - - Sekundär 04.6X.21
- - - - - - - Inter faszikulär
- - - - - - - Primär 04.6X.22
- - - - - - - Sekundär 04.6X.23
- - Verschluss einer Leber-verletzung und Rekonstruktion, durch 50.62
- - Versorgung einer Konjunktiva-verletzung, durch 10.6X.10

Nahtfrei, offen chirurgisch → Aortenklappenersatz mit Graft, selbstexpandierend Bioprothese, 35.21.11**Nahtsystem an Blutgefäss → Anwendung eines 39.30.11****Nahtverfahren → Behebung von Entropium oder Ektropium durch 08.42****Narbe**

- Hernie
- - Mit Transplantat oder Prothese → Operation einer 53.61
- - - → Operation einer 53.51
- Kontraktur oder Bride
- - Hand → Korrektur einer 86.84.14
- - Kopf → Korrektur einer 86.84.10
- - Leisten- und Genital-region oder am Gesäss → Korrektur einer 86.84.17
- - Lokalisation → Korrektur einer 86.84.19
- - Unter-arm → Korrektur einer 86.84.13
- - Unteren Extremität → Korrektur einer 86.84.18
- - - → Korrektur einer 86.84.99
- - Zur Lösung einer Volkmann-Kontraktur → Exzision einer Muskel- 83.32
- - → Exzision von konstriktiv Perikard- 37.31

Narbengewebe

- Dekortikation → Exzision (von 76.2X.11
- Intestinal Stoma → Lösung von 46.40

Narko

- Analyse → 94.21
- Synthese → 94.21

Narkose →

- Auge-untersuchung in 95.04
- Reposition einer Paraphimose in 64.98.10

Nasal

- Außen → Operationen an mehreren Nasenneben-höhle, kombiniert endo- 22.9X.25
- Duraplastik → trans- 02.12.3
- Endoskopisch →
- - Beidseitig Resektion einer Choanalatresie trans- 21.99.20
- - Einseitig Resektion einer Choanalatresie trans- 21.99.10
- Fistulektomie → Oro- 21.82
- Läsion

Nasal –Fortsetzung

- Läsion –Fortsetzung
- - Zugang endo-nasal → lokal Exzision einer endo- 21.31.10
- - -
- - - Destruktion einer endo- 21.31.12
- - - Lokal Exzision
- - - - Destruktion einer endo- 21.31.99
- - - - Endo- 21.31.19
- Mit
- - Darstellung der Schädel-basis (endo-nasal Pansinusoperation) → Operationen an mehreren Nase-neben-höhle, endo- 22.9X.23
- - Entlastung eines Abszess → Operationen an mehreren Nase-neben-höhle, endo- 22.9X.22
- - Teilentfernung der Lamina papyracea oder Schlitzzung der Peri-orbita → Operationen an mehreren Nase-neben-höhle, endo- 22.9X.24
- Mukosa und Hauttransplantation an Septum und lateral Nase-wand → Stillung einer Epistaxis durch Exzision von 21.07
- Nase neben höhle Eröffnung
- - Durch Ballon dilatation
- - - Keilbeinhöhle → endo- 22.2X.21
- - - Kiefer-höhle → endo- 22.2X.23
- - - Nase-neben-höhle → endo- 22.2X.28
- - - Stirn-höhle → endo- 22.2X.22
- - - → endo- 22.2X.29
- - → Sonstige endo- 22.2X.99
- Oder trans-maxillär → Ethmoidektomie, endo- 22.63.11
- Pansinusoperation) → Operationen an mehreren Nase-neben-höhle, endo-nasal, mit Darstellung der Schädel-basis (endo- 22.9X.23
- Polypektomie → 21.31
- Resektion der medial Kiefer-Höhle-wand → endo- 22.62.11
- Trans
- - Clival → Zugang zur Schädel-basis, trans- 01.24.3E
- - Cribiform → Zugang zur Schädel-basis, trans- 01.24.3D
- - Pterygoidal → Zugang zur Schädel-basis, trans- 01.24.3G
- -
- - Biopsie an Orbita, trans- 16.23.12
- - Lokal Exzision einer endo-nasal Läsion, Zugang endo- 21.31.10
- - Sinusotomie des Sinus frontalis, endo- 22.41.11

Nasalis → Rekonstruktion des Ductus fronto- 22.79**Nase**

- Durch Gestielt
- - Arm-lappen → Rekonstruktion der 21.83
- - Stirn-lappen → Rekonstruktion der 21.83
- Endoskopie * → 21.21
- Fistel → Verschluss einer 21.82
- Funktion-prüfung → 89.12
- Haut → Inzision an der 21.1
- Histographisch kontrolliert → Exzision und lokal Destruktion einer anderen Läsion an der 21.32.11

Nase –Fortsetzung

- Kanüle (HFNC-System) bei Neugeborenen und Säugling → Atem-unterstützung durch Anwendung von High-flow- 93.9C.12
- Muschel →
- - Frakturierung
- - - der 21.62
- - - Knöchern 21.62
- - Koagulation der 21.61
- - Operationen an der unteren 21.69.12
- Nase-neben-höhle → Ultraschall-untersuchung von 88.71.15
- Neben höhle
- - Aspiration oder Spülung
- - - Kiefer-Höhle-punktion → Punktion einer 22.01.10
- - - → Punktion einer 22.01.99
- - Endo nasal mit
- - - Darstellung der Schädel-basis (endo-nasal Pansinusoperation) → Operationen an mehreren 22.9X.23
- - - Entlastung eines Abszess → Operationen an mehreren 22.9X.22
- - - Teilentfernung der Lamina papyracea oder Schlitzzung der Peri-orbita → Operationen an mehreren 22.9X.24
- - Eröffnung
- - - Durch Ballon dilatation
- - - - Keilbeinhöhle → endo-nasal 22.2X.21
- - - - Kiefer-höhle → endo-nasal 22.2X.23
- - - - Nase-neben-höhle → endo-nasal 22.2X.28
- - - - Stirn-höhle → endo-nasal 22.2X.22
- - - - → endo-nasal 22.2X.29
- - - - Sonstige endo-nasal 22.2X.99
- - - - Fistel → Verschluss einer 22.71
- - - Kombiniert endo-nasal und von außen → Operationen an mehreren 22.9X.25
- - - Ober-kiefer, Unter-kiefer, Zahn, Kiefergelenk und Schädel-basis → Computer-tomographie des Gesichtschädel, 87.04.10
- - Ohne Biopsie → Endoskopie einer 22.19
- - Per Vias naturales → Aspiration oder Spülung einer 22.02
- - Radikal
- - - Mit Einbruch in die Flügel-gaumen-grube → Operationen an mehreren 22.9X.21
- - - → Operationen an mehreren 22.9X.20
- - -
- - - Diagnostisch Massnahmen an den 22.19
- - - Endo-nasal Nase-neben-höhle-Eröffnung durch Ballon-dilatation, mehrere 22.2X.28
- - - - Fistel-bildung einer 22.9
- - - - Geschlossen [endoskopisch] [Nadel-] Biopsie an einer 22.11
- - - - Inzision an mehreren 22.53
- - - - Knöchern Rekonstruktion einer (akzessorisch) 22.79
- - - - MRI-Gesicht-schädel/ 88.97.15
- - - - Offene Biopsie an einer 22.12
- - - - Operationen
- - - - - an den 22.9X.99
- - - - - an mehreren 22.9X.29
- - - - - Rekonstruktion einer 22.79.19

Nase –Fortsetzung

- Neben höhle –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Sanierung von Sinus ethmoidalis und einer oder mehreren anderen 22.9X.13
- - - Ultraschall-untersuchung von Nase und 88.71.15
- Nicht histographisch kontrolliert → Exzision und lokal Destruktion einer anderen Läsion an der 21.32.10
- Ohne Inzision → Entfernen eines intraluminal Fremdkörper von der 98.12
- Partiiell
- - Histographisch kontrolliert → Resektion der 21.4X.11
- - Nicht histographisch kontrolliert → Resektion der 21.4X.10
- Septum
- - Mit
- - - Distal autogen Transplantat, allogen oder xenogen Transplantat → Septumplastik, plastisch Rekonstruktion des 21.88.15
- - - Lokal autogen Transplantat (Austauschplastik) → Septumplastik, plastisch Rekonstruktion des 21.88.14
- - -
- - - Quetschung des 21.88
- - - Sub-mukös Resektion des 21.5
- Spitze → Rhinoplastik der 21.86
- Subtotal
- - Histographisch kontrolliert → Resektion der 21.4X.21
- - Nicht histographisch kontrolliert → Resektion der 21.4X.20
- Tamponade → Stillung Epistaxis durch
- - Hinter (und vorder) 21.02
- - Vorder 21.01
- Toilette → posterior 21.91
- Total
- - Histographisch kontrolliert → Resektion der 21.4X.31
- - Nicht histographisch kontrolliert → Resektion der 21.4X.30
- Wand → Stillung einer Epistaxis durch Exzision von Nasal Mukosa und Hauttransplantation an Septum und lateral 21.07
- Weich teil
- - Äußere Nase → Rhinoplastik der 21.86.10
- - → Rhinoplastik der 21.86.99
- -
- - Amputation der 21.4
- - Diagnostisch Massnahmen an der 21.29
- - Exzision und lokal Destruktion einer anderen Läsion an der 21.32.99
- - Inzision an der 21.1
- - Lösung von Synechie der 21.91
- - Naht einer Riss-wunde an der 21.81
- - Plastisch Rekonstruktion und Operationen an der 21.89
- - Replantation einer amputiert 21.89
- - Resektion der 21.4X.99
- - Rhinoplastik der Nase-weich-teil, äußere 21.86.10

Nasenbiopsie → 21.22

Nasenboden → Exzision einer Zahnläsion am Kiefer mit Eröffnung von Kieferhöhle oder 24.4X.10

Nasenfraktur →

- Geschlossen Reposition einer 21.71
- Offene Reposition einer 21.72

Nasenoperation, sonstige → Sonstige 21.99.99

Nasenrekonstruktion

- Mit Implantation von alloplastisch Materialien → total plastisch 21.83.20
- → total plastisch 21.83.99

Naso

- Billär Drainage-Katheter → endoskopisch Einsetzen eines 51.86
- Ethmoidal Mittel-gesichtsfraktur → Sonstige offene Reposition einer 76.79.30
- Gastrisch
- - Oder Ösophago-stomie-Sonde → Ersetzen von (97.01
- - Sonde → Einsetzen einer anderen (96.07
- Intestinal Sonde → Einsetzen einer (96.08
- Labial
- - Fistulektomie → 21.82
- - Flügel → plastisch Rekonstruktion der 21.86
- Lacrimalis →
- - Einsetzen eines Stent in den Ductus 09.44
- - Intubation des Ductus 09.44
- - Inzision (und Drainage) des Ductus 09.59
- - Nichtkontrast-Radiographie des Ductus 87.09
- - Sondierung des Ductus 09.43
- Pankreatisch
- - Drainage-katheter → endoskopisch Einsetzen eines 52.97
- - Intubation durch endoskopisch Zugang * → 52.97
- Pharyngeal
- - Atresie → Korrektur einer 29.4
- - Fistulektomie → 21.82
- Pharynx →
- - Dilatation des 29.91
- - Kontrast-Radiographie des 87.06
- - Nichtkontrast-Radiographie des 87.09
- - Offene Biopsie am 29.12.30
- - Ventrikel-shunt zum 02.31

Nativ

- Ruhe → Computer-tomographie des Herz, 87.41.11
- Unter
- - Körperlich Belastung → Computer-tomographie des Herz, 87.41.12
- - Medikamentös Belastung → Computer-tomographie des Herz, 87.41.13

Naturales → Aspiration oder Spülung einer Nase-neben-höhle per Vias 22.02

Natürlich

- Geburt → Training für 93.37
- Körperöffnung NOTES
- - Trans
- - - Gastral Zugangsweg → Operationen über 00.99.42
- - - Kolisch Zugangsweg → Operationen über 00.99.44

Natürlich –Fortsetzung

- Körperöffnung NOTES –Fortsetzung
- - Trans –Fortsetzung
- - - Vaginal Zugangsweg → Operationen über 00.99.43
- - - Vesikal Zugangsweg → Operationen über 00.99.45
- - Transoral Zugangsweg → Operationen über 00.99.41

Naviculare → Arthrodese an Talokalkaneargelenk sowie zwischen Os cuboideum und Os 81.12

Navigation →

- Bildfreie 00.3
- CT-frei 00.3

Navigationssystem → Anwendung eines 00.99.60

Neben

- Höhle
- - Aspiration oder Spülung
- - - Kiefer-Höhle-punktion → Punktion einer Nase- 22.01.10
- - - → Punktion einer Nase- 22.01.99
- - Endo nasal mit
- - - Darstellung der Schädel-basis (endo-nasal Pansinusoperation) → Operationen an mehreren Nase- 22.9X.23
- - - Entlastung eines Abszess → Operationen an mehreren Nase- 22.9X.22
- - - Teilentfernung der Lamina papyracea oder Schlitzzung der Peri-orbita → Operationen an mehreren Nase- 22.9X.24
- - Eröffnung
- - - Durch Ballon dilatation
- - - - Keilbeinhöhle → endo-nasal Nase- 22.2X.21
- - - - Kiefer-höhle → endo-nasal Nase- 22.2X.23
- - - - Nase-neben-höhle → endo-nasal Nase- 22.2X.28
- - - - Stirn-höhle → endo-nasal Nase- 22.2X.22
- - - - → endo-nasal Nase- 22.2X.29
- - - - → Sonstige endo-nasal Nase- 22.2X.99
- - Fistel → Verschluss einer Nase- 22.71
- - Kombiniert endo-nasal und von außen → Operationen an mehreren Nase- 22.9X.25
- - Ober-kiefer, Unter-kiefer, Zahn, Kiefergelenk und Schädel-basis → Computer-tomographie des Gesichtschädel, Nase- 87.04.10
- - Ohne Biopsie → Endoskopie einer Nase- 22.19
- - Per Vias naturales → Aspiration oder Spülung einer Nase- 22.02
- - Radikal
- - - Mit Einbruch in die Flügel-gaumen-grube → Operationen an mehreren Nase- 22.9X.21
- - - → Operationen an mehreren Nase- 22.9X.20
- - -
- - - Diagnostisch Massnahmen an den Nase- 22.79
- - - Endo-nasal Nase-neben-höhle-Eröffnung durch Ballon-dilatation, mehrere Nase- 22.2X.28
- - - Fistel-bildung einer Nase- 22.9

Neben –Fortsetzung

- Höhle –Fortsetzung
 - - - → Fortsetzung
 - - - Geschlossen [endoskopisch] [Nadel-] Biopsie an einer Nase- 22.11
 - - - Inzision an mehreren Nase- 22.53
 - - - Knöchern Rekonstruktion einer (akzessorisch) Nase- 22.79
 - - - MRI-Gesicht-schädel/Nase- 88.97.15
 - - - Offene Biopsie an einer Nase- 22.12
 - - - Operationen Nase
 - - - - 22.9X.29
 - - - - 22.9X.99
 - - - Rekonstruktion einer Nase- 22.79.19
 - - - Sanierung von Sinus ethmoidalis und einer oder mehreren anderen Nase- 22.9X.13
 - - - Ultraschall-untersuchung von Nase und Nase- 88.71.15
 - Schilddrüse
 - - Durch Sternotomie → Sonstige Operationen an der 06.89.13
 - - Mit Steuerung durch bildgebend Verfahren → geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an der 06.13.11
 - - Ohne Steuerung durch bildgebend Verfahren → geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an der 06.13.10
 - - -
 - - - Biopsie an der 06.13.99
 - - - Diagnostisch Massnahmen an Schilddrüse und 06.19
 - - - Offene Biopsie an der 06.13.12
 - - - Operationen an der 06.99.99
 - - - Plastisch Rekonstruktion der 06.99.10
- Nebenhodengewebe zur Aufbereitung für die künstlich Insemination** → Entnahme von Hoden- oder 62.99.30

Nebenniere

- Hypophyse, Corpus pineal und Thymus → Sonstige diagnostisch Massnahmen an 07.19
- Nerv oder Gefäss → Sonstige Operation an einer 07.49
- -
- - Beidseitig Exploration im Gebiet der 07.02
- - Durchtrennung von afferent Nerv der 07.42
- - Einseitig Exploration im Gebiet der 07.01
- - Exzision
- - - Belassen 07.3
- - - Läsion der 07.21
- - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an der 07.11
- - Inzision an einer 07.41
- - Ligatur von Gefäss der 07.43
- - Offene Biopsie an der 07.12
- - Reimplantation von Gewebe der 07.45
- - Rekonstruktion an einer 07.44

Nebennierengewebe → Autotransplantation von 07.45

Nebenschilddrüsengewebe →

- Autotransplantation von 06.95
- Reimplantation von 06.95.99

Neck dissection

- Anterolateral (Region I-IV) → selektiv (funktionell) 40.41.12
- Central (Region VI) → selektiv (funktionell) 40.41.14
- Inkl. modifiziert → radikal 40.41.20
- Lateral (Region II-IV) → selektiv (funktionell) 40.41.11
- Mit Thyreoidektomie (mit gleichzeitig Tracheo-stomie) → vollständig [total] Laryngektomie mit radikal 30.4
- Postero-lateral (Region II-V) → selektiv (funktionell) 40.41.13
- Region I-V → selektiv (funktionell) 40.41.13
- Supra-omohyoid (Region I-III) → selektiv (funktionell) 40.41.10
- →
- - Erweitert radikal 40.41.21
- - Extended 40.41.21
- - Laryngo-pharyngektomie mit 30.4
- - Radikal 40.41.99

Needling der Pupillar-membran → 12.35**Negativ**

- Kontrast Radiographie des Herzens → 88.58
- Selektion der hämatopoetisch Stamm-zelle → Positiv-, 41.0C.3

Nekrose

- Wund schorf
- - Durch Ausbürsten, Spülen (unter Druck), Schrubben, Lavage → Entfernen von devitalem Gewebe, 86.28
- - → Entfernen durch Exzision von devitalem Gewebe, 86.22
- → Entfernen einer 86.27

Nekrosefaktor alpha → Therapie mit Interleukin-2, Interferon oder Tumor-99.28.13**Nekrosektomie**

- Endoskopisch → Trans
- - Duodenal 52.22.12
- - Gastral 52.22.11
- Oder tangential Exzision bei Verbrennung und Verätzung → epifaszial 86.22.40

Nekrotisch

- Knochen oder Gewebe) → Knochen-Transplantation mit Débridement an der Implantationsstelle (Entfernen von sklerotisch, fibrös oder 78.0
- Knochenfragment vom Gesicht-schädelknochen → Entfernen von 76.01

Neo

- Stomie
- - Isoliert Anti refluxplastik z.B. Lich-Gregoir
- - - Laparoskopisch → Uretero-zysto- 56.74.11
- - - Offen chirurgisch → Uretero-zysto- 56.74.10
- - Mit Ureter-modellage → Uretero-zysto- 56.74.20
- - → Uretero-zysto- 56.74.99
- Vagina * → Konstruktion einer 70.61

Neoglottis → Konstruktion / Revision einer 31.69.40**Neoplasma → endoskopisch Abtragung eines Ösophagus- 42.33****Neoplastisch**

- Substanz → Injektion oder Infusion einer anti- 99.25
- → Immuntherapie, anti- 99.28

Nephrektomie

- Belassen Niere → 55.52
- Einseitig → total 55.51
- Zur Transplantation
- - Lebend-spende → 55.51.02
- - Postmortal → 55.51.03
- →
- - Beidseitig 55.54
- - Partiiell 55.4

Nephro

- Lithotomie → 55.01
- Pexie → 55.7
- Pyelo-uretero-stomie → 55.86
- Skopie → 55.21
- Sto-lithotomie, perkutan (nephroskopisch) → 55.03
- Stomie
- - Kanüle → Ersetzen einer 55.93
- - Katheter → Entfernen eines Pyelo-stomie- oder 97.61
- - Mit
- - - Desintegration Stein material
- - - - Entfernung Harnstein
- - - - - Niere-becken → perkutan 55.04.10
- - - - - Ureter → perkutan 55.04.11
- - - - → perkutan 55.04.99
- - - Harnstein-spaltung durch Ultraschall und Extraktion (Absaugen) durch ein Endoskop → perkutan 55.04
- - Nephrotomie, Pyelo-stomie oder Pyelotomie → endoskopisch Biopsie durch vorbestehend 55.23
- - Offen chirurgisch → 55.02.11
- - Ohne Desintegration Stein material
- - - Entfernung Harnstein
- - - - Niere-becken → perkutan 55.03.10
- - - - Ureter → perkutan 55.03.11
- - - → perkutan 55.03.99
- - Perkutan-trans-renal → 55.02.10
- - Pyelo-stomie → Verschluss einer 55.82
- - →
- - - 55.02.99
- - - Manometrie durch eine 89.21
- Ureterektomie
- - Ausser zur Transplantation → 55.51.01
- - Mit Blase-wand-manschette → 55.51
- - → 55.51.99
- Zyst-anastomose, n.n.bez. → 56.73

Nephroskopisch →

- Nephro-sto-lithotomie, perkutan (55.03
- Perkutan Pyelo-sto-lithotomie (55.03

Nephrotomie

- Offen chirurgisch
- - Zur
- - - Exploration → 55.01.12
- - - Punktion einer Zyste → 55.01.13
- - → 55.01.11

Nephrotomie –Fortsetzung

- Perkutan-trans-renal → 55.01.10
 - Pyelo-stomie oder Pyelotomie → endoskopisch Biopsie durch vorbestehend Nephro-stomie, 55.23
 - → 55.01.99
- Nerv**
- Anastomose →
 - - Fazio-fazial 04.74.10
 - - Interkosto-faszikulär 04.74.11
 - Arm
 - - Hand
 - - - Mit
 - - - - Epineural Naht → Transplantation und Transposition eines 04.79.13
 - - - - Inter-faszikulär Naht → Transplantation und Transposition eines 04.79.24
 - - - →
 - - - - Destruktion von 04.2X.32
 - - - - Durchtrennung oder Quetschen (Crushing) von 04.03.32
 - - - - Exzision oder Avulsion von 04.07.42
 - - - - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an 04.11.31
 - - - - Inzision an 04.04.32
 - - - - Offene Biopsie an 04.12.32
 - - - - Transplantation von 04.5X.12
 - - Mit
 - - Epineural
 - - - Primär Naht → Transposition eines 04.6X.40
 - - - Sekundär Naht → Transposition eines 04.6X.41
 - - - Inter-faszikulär
 - - - - Primär Naht → Transposition eines 04.6X.42
 - - - - Sekundär Naht → Transposition eines 04.6X.43
 - - Primär →
 - - - Epineural Naht von 04.3X.13
 - - - Inter-faszikulär Naht von 04.3X.33
 - - Sekundär →
 - - - Epineural Naht von 04.3X.23
 - - - Inter-faszikulär Naht von 04.3X.43
 - - →
 - - - Dekompression oder Lösung von Adhäsion an 04.49.12
 - - - Transposition mit Neuro-lyse und Dekompression eines 04.6X.72
 - Bein
 - - Fuss → Destruktion von 04.2X.34
 - - Inkl. Plexus lumbo sacralis Leiste Beckenboden
 - - - Primär →
 - - - - Epineural Naht von 04.3X.16
 - - - - Inter-faszikulär Naht von 04.3X.36
 - - - Sekundär →
 - - - - Epineural Naht von 04.3X.26
 - - - - Inter-faszikulär Naht von 04.3X.46
 - - → Sonstige Dekompression oder Lösung von Adhäsion an 04.49.15
 - Blut-versorgung → Pollisation mit Übertragung von 82.61

Nerv –Fortsetzung

- Bündel → Dissektion und Freilegung aus adhären Gewebe von einem Arterie-Vene-39.91
- Darstellung → Exzision einer Zahnläsion am Kiefer mit 24.4X.11
- Durch
- - Kryo-analgesie → Destruktion von Kranial oder peripher 04.2
- - Radio-frequenz → Destruktion von Kranial oder peripher 04.2
- Eingeschlossen durch Radiochirurgie * → Exzision eines peripher 04.07
- Elektrode → Entfernen einer Vagus-04.93.40
- Extra-kraniell → Sonstige Dekompression an Kranial 04.42.20
- Fuss
- - Primär →
- - - Epineural Naht von 04.3X.17
- - - Inter-faszikulär Naht von 04.3X.37
- - Sekundär →
- - - Epineural Naht von 04.3X.27
- - - Inter-faszikulär Naht von 04.3X.47
- - → Sonstige Dekompression oder Lösung von Adhäsion an 04.49.16
- Ganglion →
- - Destruktion
- - - Intra-kraniell Hirn- 04.2X.10
- - - Kranial und peripher 04.2X.99
- - Diagnostisch Massnahmen an Kranial und peripher 04.19.99
- - Durchtrennung oder Quetschen (Crushing) von intra-kraniell Anteil von sonstigen Hirn- 04.03.11
- - Inzision an intra-kraniell Anteil von sonstigen Hirn- 04.04.11
- Hand
- - Mit Inter-faszikulär primär und sekundär Naht → Transposition eines 04.6X.60
- - Primär →
- - - Epineural Naht von 04.3X.14
- - - Inter-faszikulär Naht von 04.3X.34
- - Sekundär →
- - - Epineural Naht von 04.3X.24
- - - Inter-faszikulär Naht von 04.3X.44
- - -
- - - Dekompression oder Lösung von Adhäsion an 04.49.13
- - - Transposition mit Neuro-lyse und Dekompression eines 04.6X.73
- Intra-kraniell → Sonstige Dekompression an Kranial 04.42.10
- Leit geschwindigkeit NLG → Untersuchung
- - Motorisch 89.15.21
- - Sensiblen 89.15.20
- Mit
- - Epineural
- - - Naht → Transplantation Transposition
- - - - eines sonstigen 04.79.19
- - - - Extra-kraniell Hirn- 04.79.10
- - - Primär Naht → Transposition eines Extra-kraniell Hirn- 04.6X.10
- - - Sekundär Naht → Transposition eines Extra-kraniell Hirn- 04.6X.11

Nerv –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Inter faszikulär
- - - Naht → Transplantation Transposition
- - - - eines 04.79.20
- - - - eines sonstigen 04.79.29
- - - - Extra-kraniell Hirn- 04.79.21
- - - Primär und sekundär Naht → Transposition eines Extra-kraniell Hirn-04.6X.12
- - Monitoring → 00.94
- - Nebenniere → Durchtrennung von afferent 07.42
- - Oder
- - - Ganglion →
- - - Biopsie an einem sympathisch 05.11
- - - Dekompression oder Lösung von Adhäsion an sonstigen peripher 04.49.99
- - - Destruktion von sonstigen peripher 04.2X.39
- - - Diagnostisch Massnahmen an sympathisch 05.19
- - - Durchtrennung von sympathisch 05.0
- - - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an Kranial oder peripher 04.11.99
- - - Injektion in sympathisch 05.39
- - - Offene Biopsie an Kranial oder peripher 04.12.99
- - - Operation an sympathisch 05.89
- - - Plastisch Rekonstruktion an sympathisch 05.81
- - Gefäss → Sonstige Operation an einer Nebenniere, deren 07.49
- Plexus lumbo-sacralis → Offene Biopsie an 04.12.34
- Primär →
- - Epineural Naht
- - - Extra-kraniell Hirn- 04.3X.10
- - - Kranial oder peripher 04.3X.19
- - - Inter faszikulär Naht
- - - - Extra-kraniell Hirn- 04.3X.30
- - - - Kranial und peripher 04.3X.39
- - Rahmen einer anderen Operation → Monitoring mehrerer 00.94.20
- Rumpf
- - Plexus lumbo-sacralis → Destruktion von 04.2X.33
- - Primär →
- - - Epineural Naht von 04.3X.15
- - - Inter-faszikulär Naht von 04.3X.35
- - Sekundär →
- - - Epineural Naht von 04.3X.25
- - - Inter-faszikulär Naht von 04.3X.45
- - Unteren Extremität
- - - Mit
- - - - Epineural
- - - - - Naht → Transplantation und Transposition von 04.79.14
- - - - - Primär und sekundär Naht → Transposition eines 04.6X.50
- - - - - Inter faszikulär
- - - - - Naht → Transplantation und Transposition von 04.79.25

Nerv –Fortsetzung

- Rumpf –Fortsetzung
- - Unteren Extremität –Fortsetzung
- - - Mit –Fortsetzung
- - - - Inter faszikulär –Fortsetzung
- - - - - Primär und sekundär Naht → Transposition eines 04.6X.51
- - - - -
- - - - - Durchtrennung oder Quetschen (Crushing) von 04.03.33
- - - - - Exzision oder Avulsion von 04.07.43
- - - - - Inzision an 04.04.33
- - - - - Transplantation von 04.5X.13
- - - - - Transposition mit Neuro-lyse und Dekompression eines 04.6X.74
- - → Offene Biopsie an 04.12.33
- Schulter
- - Mit
- - - Epineural
- - - - Naht → Transplantation und Transposition von 04.79.12
- - - - Primär und sekundär Naht → Transposition eines 04.6X.30
- - - Inter faszikulär
- - - - Naht → Transplantation und Transposition von 04.79.23
- - - - Primär und sekundär Naht → Transposition eines 04.6X.31
- - Primär →
- - - Epineural Naht von 04.3X.12
- - - Inter-faszikulär Naht von 04.3X.32
- - Sekundär →
- - - Epineural Naht von 04.3X.22
- - - Inter-faszikulär Naht von 04.3X.42
- - -
- - - Dekompression oder Lösung von Adhäsion an 04.49.11
- - - Destruktion von 04.2X.31
- - - Durchtrennung oder Quetschen (Crushing) von 04.03.31
- - - Exzision oder Avulsion von 04.07.41
- - - Inzision an 04.04.31
- - - Offene Biopsie an 04.12.31
- - - Transplantation von Plexus brachialis und 04.5X.11
- - - Transposition mit Neuro-lyse und Dekompression des Plexus brachialis oder eines 04.6X.71
- Sekundär →
- - Epineural Naht
- - - Extra-kraniell Hirn- 04.3X.20
- - - Kranial und peripher 04.3X.29
- - - Inter faszikulär Naht
- - - - Extra-kraniell Hirn- 04.3X.40
- - - - Kranial und peripher 04.3X.49
- Stimulation
- - Elektrode → Implantation oder Ersetzen einer Vagus- 04.92.40
- - -
- - - Einsetzen von Puls-generator zur Vagus-86.96.11
- - - Ersetzen von Puls-generator zur Vagus-86.96.21

Nerv –Fortsetzung

- Stimulation –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Revision ohne Ersatz von Puls-generator eines Neuro-stimulator zur Vagus- 86.99.14
- Transplantat → Entfernung eines 04.07.11
- Unteren Extremität →
- - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an 04.11.40
- - Offene Biopsie an 04.12.35
- Wurzel
- - Dekompression auf demselben Niveau → Mit 80.51
- - Ganglion → Exzision oder Destruktion
- - - Läsion an intra-spinal 03.4X.22
- - - Tumorgewebe an intra-spinal 03.4X.12
- - Wirbelsäule-nahe Nerv zur Schmerztherapie, sonstige → Injektion eines Medikament an 04.81.29
- - -
- - - Chirurgische Durchtrennung einer Spinal- 03.1
- - - Durchtrennung einer intra-spinal 03.1
- - - Exploration einer Spinal- 03.09
- - - Lösung von Adhäsion an Rückenmark und 03.6
- Zur
- - Analgesie → Injektion Anästhetikum
- - - Peripher 04.81.99
- - - Sympathisch 05.31.09
- - Operativen Anästhesie → Injektion eines Anästhetikum an peripher 04.81.41
- - Schmerztherapie
- - - Mit BV → Injektion / Infusion eines Medikament an peripher 04.81.12
- - - Ohne bildgebend Verfahren (BV) → Injektion / Infusion eines Medikament an peripher 04.81.11
- - - → Injektion
- - - - Infusion eines Medikament an peripher 04.81.19
- - - - Medikament an Nerv-wurzel und Wirbelsäule-nahe 04.81.29
- - Transplantation → Exzision eines 04.07.10
- -
- - Anastomose eines Kranial oder peripher 04.74.99
- - Curettage an einem peripher 04.07
- - Débridement an einem peripher 04.07
- - Dekompression an Kranial 04.42.99
- - Destruktion von Extra-kraniell Hirn- 04.2X.20
- - Durchtrennung oder Quetschen Crushing
- - - Extra-kraniell Hirn- 04.03.20
- - - Kranial und peripher 04.03.99
- - - Exzision oder Avulsion
- - - Extra-kraniell Hirn- 04.07.30
- - - Intra-kraniell 04.07.20
- - - Kranial oder peripher 04.07.99
- - - Sympathisch 05.29
- - Geschlossen perkutan Nadel Biopsie
- - - an sonstigen 04.11.39
- - - Extra-kraniell Hirn- 04.11.20

Nerv –Fortsetzung

- - - –Fortsetzung
- - Geschlossen perkutan Nadel Biopsie –Fortsetzung
- - - Intra-kraniell Hirn- 04.11.10
- - Injektion einer neuro-lytisch Substanz in einen sympathisch 05.32
- - Inzision
- - - Extra-kraniell Hirn- 04.04.20
- - - Kranial und peripher 04.04.99
- - Mastoidektomie mit Freilegung Fazialis kanal
- - - Mit Dekompression des 20.42.11
- - - Ohne Dekompression des 20.42.10
- - Naht an Kranial oder peripher 04.3X.99
- - Neuro-lyse an peripher 04.49
- - Offene Biopsie
- - - Extra-kraniell Hirn- 04.12.20
- - - Intra-kraniell Hirn- 04.12.10
- - Operation an Kranial und peripher 04.99.99
- - Plastisch Rekonstruktion einer alt traumatisch Verletzung an Kranial und peripher 04.76
- - Resektion eines peripher 04.07
- - Revision einer früheren plastisch Rekonstruktion an einem Kranial oder peripher 04.75
- - Transplantation
- - - Extra-kraniell Hirn- 04.5X.10
- - - Kranial oder peripher
- - - - 04.5X.19
- - - - 04.5X.99
- - Transposition
- - - Kranial peripher
- - - - 04.6X.75
- - - - 04.6X.99
- - - Mit Neuro-lyse und Dekompression eines Extra-kraniell Hirn- 04.6X.70
- Nerve ablation (LUNA) → Laser uterin 69.19**
- Nervensystem**
- Mit pharmakologisch Testung → invasiv Funktion-diagnostik des 89.13.05
- Zur Schmerztherapie
- - Lokalisation
- - - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch 05.31.1B
- - - → Injektion an das sympathisch 05.31.1A
- - Lumbal Grenzstrang
- - - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch 05.31.16
- - - → Injektion an das sympathisch 05.31.15
- - Prä vertebral Ganglion Plexus coeliacus Plexus hypogastricus
- - - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch 05.31.18
- - - → Injektion an das sympathisch 05.31.17
- - Thorakal Grenzstrang
- - - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch 05.31.14
- - - → Injektion an das sympathisch 05.31.13
- - Zervikal Grenzstrang
- - - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch 05.31.12

Nervensystem –Fortsetzung

- Zur Schmerztherapie –Fortsetzung
- - Zervikal Grenzstrang –Fortsetzung
- - - → Injektion an das sympathisch 05.31.11
- - - Injektion eines Medikament an das sympathisch 05.31.1
- -
- - - Anwendung eines Endoskopiesystems bei Eingriff am 04.19.10
- - Operationen am 05.9

Nerventransplantation → 04.5**Nervus**

- Accessorius im Rahmen einer anderen Operation → Monitoring des 00.94.11
- Facialis im Rahmen einer anderen Operation → Monitoring des 00.94.17
- Hypoglossus im Rahmen einer anderen Operation → Monitoring des 00.94.12
- Recurrens im Rahmen einer anderen Operation → Monitoring des 00.94.10

Netz →

- Dreifacher aorto Koronar Bypass
- - Minimal invasiv mit autogen Vene
- - - Mit extern Stabilisierung- 36.13.37
- - - Ohne extern Stabilisierung- 36.13.36
- - Offen chirurgisch Thorakotomie Mini thorakotomie Sternotomie mit autogen Vene
- - - Mit extern Stabilisierung- 36.13.27
- - - Ohne extern Stabilisierung- 36.13.26
- Einfacher aorto Koronar Bypass
- - Minimal invasiv mit autogen Vene
- - - Mit extern Stabilisierung- 36.11.37
- - - Ohne extern Stabilisierung- 36.11.36
- - Offen chirurgisch Thorakotomie Mini thorakotomie Sternotomie mit autogen Vene
- - - Mit extern Stabilisierung- 36.11.27
- - - Ohne extern Stabilisierung- 36.11.26
- Fünffacher aorto Koronar Bypass
- - Minimal invasiv mit autogen Vene
- - - Mit extern Stabilisierung- 36.1A.27
- - - Ohne extern Stabilisierung- 36.1A.26
- - Offen chirurgisch Thorakotomie Mini thorakotomie Sternotomie mit autogen Vene
- - - Mit extern Stabilisierung- 36.1A.17
- - - Ohne extern Stabilisierung- 36.1A.16
- Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass
- - Minimal invasiv mit autogen Vene
- - - Mit extern Stabilisierung- 36.1B.27
- - - Ohne extern Stabilisierung- 36.1B.26
- - Offen chirurgisch Thorakotomie Mini thorakotomie Sternotomie mit autogen Vene
- - - Mit extern Stabilisierung- 36.1B.17
- - - Ohne extern Stabilisierung- 36.1B.16
- Textilvorrichtung (Faserstoff) (37.41
- Vierfacher aorto Koronar Bypass
- - Minimal invasiv mit autogen Vene
- - - Mit extern Stabilisierung- 36.18.27
- - - Ohne extern Stabilisierung- 36.18.26

Netz ↖ –Fortsetzung

- Vierfacher aorto Koronar Bypass –Fortsetzung
- - Offen chirurgisch Thorakotomie Mini thorakotomie Sternotomie mit autogen Vene
- - - Mit extern Stabilisierung- 36.18.17
- - - Ohne extern Stabilisierung- 36.18.16
- Zweifacher aorto Koronar Bypass
- - Minimal invasiv mit autogen Vene
- - - Mit extern Stabilisierung- 36.12.37
- - - Ohne extern Stabilisierung- 36.12.36
- - Offen chirurgisch Thorakotomie Mini thorakotomie Sternotomie mit autogen Vene
- - - Mit extern Stabilisierung- 36.12.27
- - - Ohne extern Stabilisierung- 36.12.26

Netzhaut ↖ Sonstige Operation an der Retina, Rotation der 14.9X.10**Netzhautprothese ↖**

- Einsetzen
- - Epi-retinal 14.9X.11
- - Subretinal 14.9X.14
- Entfernen
- - Epi-retinal 14.9X.13
- - Subretinal 14.9X.16
- Wechsel
- - Epi-retinal 14.9X.12
- - Subretinal 14.9X.15

Neugeborene

- Alter
- - Basis-prozedur), nach Aufwandspunkt ↖ Intensiv-medizinisch Komplexbehandlung im 99.B7.3
- - Intermediate-Care Unit (IMCU), nach Aufwandspunkt ↖ Komplexbehandlung im 99.B8.3
- Primär Reanimation) ↖ akut Behandlung einer Adaptation-störung beim 99.65
- Säugling
- - Alter
- - - Mütterlich
- - - - Konsum anderer Drogen und Medikament während der Schwangerschaft ↖ Drogen- und Medikament-entgiftung- und - Entwöhnungsbehandlung im 99.BB.12
- - - - Opiat-Konsum während der Schwangerschaft ↖ Drogen- und Medikament-entgiftung- und - Entwöhnungsbehandlung im 99.BB.11
- - - ↖ Drogen- und Medikament-entgiftung- und - Entwöhnungsbehandlung im 99.BB
- - Kind Jugendliche alter Diagnostik
- - - Mit Zusammenarbeit mit/Meldung an Vormundschaft und andere Behörde ↖ komplex Abklärung bei Verdacht/Nachweis auf Kind-misshandlung bzw. Vernachlässigung im 99.A5.11
- - - Ohne weitere Abklärung ↖ komplex Abklärung bei Verdacht/Nachweis auf Kind-misshandlung bzw. Vernachlässigung im 99.A5.10
- - Kinder-alter ↖ komplex Abklärung einer Regulation-störung im 99.A4
- - -

Neugeborene –Fortsetzung

- Säugling –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Atem-unterstützung durch Anwendung von High-flow-Nase-Kanüle (HFNC-System) bei 93.9C.12
- - - Injektion, Infusion oder oral Gabe von Beta-Blocker zur Therapie des infantil Hämangiom beim 99.1A
- - - Mechanisch Beatmung Atem unterstützung
- - - - 93.9C.09
- - - - Mit Kontinuierlich positiv Druck (CPAP) bei 93.9C.11
- Schädel ↖ Diaphano-skopie am 89.16
- Schwangerschaftswoche (SSW) 24 0/7 - 33 6/7, nach Anzahl Beratung ↖ Eltern-schulung im Umgang mit 00.95.4
- -
- - Glukose-infusion bei 99.18
- - Phototherapie des 99.83

Neuraler Stimulation ↖ Penil Plethysmographie mit 89.58**Neur-ektasie ↖ 04.91****Neurinom**

- Durch Kraniotomie ↖ Exzision eines Akustikus- 04.01.10
- Trans-labyrinthär Zugang ↖ Exzision eines Akustikus- 04.01.11
- - Exzision
- - Akustikus- 04.01.99
- - Peripher [Morton's] 04.07

Neuro

- Lyse
- - Arterio-lyse ↖ Fasziektomie der Hand und Finger mit 82.35.12
- - Dekompression
- - - Extra-kraniell Hirn-Nerv ↖ Transposition mit 04.6X.70
- - - Nerv
- - - - Arm ↖ Transposition mit 04.6X.72
- - - - Hand ↖ Transposition mit 04.6X.73
- - - - Rumpf und der unteren Extremität ↖ Transposition mit 04.6X.74
- - - Plexus brachialis oder eines Nerv der Schulter ↖ Transposition mit 04.6X.71
- - Peripher Nerv, n.n.bez. ↖ 04.49
- - - ↖ Fasziektomie der Hand und Finger mit 82.35.11
- - Lytikum ↖ Injektion einer anderen Substanz, mit Ausnahme eines 04.89
- - Lytisch Substanz in einen sympathisch Nerv ↖ Injektion einer 05.32
- - Metabolisch Labor diagnostik oder Infektiologisch autoimmunentzündlich Labor diagnostik
- - Genetisch Diagnostik ↖
- - - Komplex Neuro-pädiatrisch Diagnostik mit 99.A3.13
- - - Neurologisch Komplex-diagnostik, mit 99.A6.13
- - -
- - - Komplex Neuro-pädiatrisch Diagnostik, mit 99.A3.11
- - - Neurologisch Komplex-diagnostik, mit 99.A6.11
- - Monitoring ↖ 00.94

Neuro –Fortsetzung

- Ophthalmologisch Untersuchung ↖ 95.03.10
- Pacemaker ↖ Implantation, Einsetzen oder Ersetzen eines intra-kraniell 02.93
- Pädiatrisch
- - Diagnostik
- - - Mit
- - - - Genetisch Diagnostik ↖ komplex 99.A3.12
- - - - Neuro metabolisch
- - - - - Labor-diagnostik und/oder Infektiologisch/autoimmunentzündlich Labor-diagnostik ↖ komplex 99.A3.11
- - - - - Labor-diagnostik und/oder Infektiologisch/autoimmunentzündlich Labor-diagnostik und genetisch Diagnostik ↖ komplex 99.A3.13
- - - Ohne weitere Massnahmen ↖ komplex 99.A3.10
- - Entwicklung-untersuchung ↖ 89.15.70
- - Pädiatrisch psychosomatisch Therapie
- - Begleitend Therapie ↖ Sozial-pädiatrisch, 94.7X.10
- - - Erweitert Intensivtherapie ↖ Sozial-pädiatrisch, 94.7X.21
- - - Intensivtherapie ↖ Sozial-pädiatrisch, 94.7X.20
- - - Langzeit
- - - - Intensivtherapie ↖ Sozial-pädiatrisch, 94.7X.22
- - - - Intensiv-Therapie zum Verhalten-therapeutisch Training ↖ Sozial-pädiatrisch, 94.7X.23
- - - Therapie
- - - - Blockbehandlung ↖ Sozial-pädiatrisch, 94.7X.11
- - - - Erweitert Blockbehandlung ↖ Sozial-pädiatrisch, 94.7X.12
- - - - Gruppe-Setting ↖ Sozial-pädiatrisch, 94.7X.30
- - - - ↖ Sozial-pädiatrisch, 94.7X.99
- - Protektiv Substanz ↖ Verabreichung einer 99.75
- - Psychologisch
- - Behandlung, nach Dauer der Behandlung ↖ 89.15.8
- - Psycho sozial Diagnostik
- - - Einfach ↖ 89.15.60
- - - Komplex ↖ 89.15.61
- - Stimulation ↖ Puls generator
- - Doppelt Leitung) für intra-kraniell, Spinal und peripher 86.95
- - Einfache Leitung) für intra-kraniell, Spinal und peripher 86.94
- - Stimulator
- - Einfache, Doppelt Leitung) ↖ Entfernen von Puls-generator eines 86.05
- - Einzel elektrodensystem
- - - Dauer stimulation
- - - - Offen chirurgisch ↖ Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent Epidural 03.93.22
- - - - Perkutan ↖ Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent Epidural 03.93.20
- - - Nicht

Neuro –Fortsetzung

- Stimulator –Fortsetzung
- Einzel elektrodensystem –Fortsetzung
- - Nicht –Fortsetzung
- - - Spezifiziert ob aufladbar, sonstige → Einsetzen oder Ersetzen von Puls-generator eines 86.94.99
- - - - Wiederaufladbar →
- - - - - Einsetzen von Puls-generator eines Epidural 86.94.11
- - - - - Einsetzen von Puls-generator eines intra-kraniell 86.94.10
- - - - - Einsetzen von Puls-generator eines peripher 86.94.12
- - - - - Entfernen von 86.05.20
- - - - - Ersetzen von Puls-generator eines Epidural 86.94.21
- - - - - Ersetzen von Puls-generator eines intra-kraniell 86.94.20
- - - - - Ersetzen von Puls-generator eines peripher 86.94.22
- - - Test stimulation → Implantation oder Ersetzen Elektrode temporär
- - - - Epidural 03.93.10
- - - - Peripher 04.92.10
- - - → Einsetzen oder Ersetzen von aufladbar Puls-generator eines 86.97
- - Mehr elektrodensystem
- - - Dauer stimulation
- - - - Offen chirurgisch → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent Epidural 03.93.23
- - - - Perkutan → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent Epidural 03.93.21
- - - Test stimulation → Implantation oder Ersetzen Elektrode temporär
- - - - Epidural 03.93.11
- - - - Peripher 04.92.11
- - Mehrelektrodensystem
- - - Nicht
- - - - Spezifiziert ob aufladbar, sonstige → Einsetzen oder Ersetzen von Puls-generator eines 86.95.99
- - - - - Wiederaufladbar →
- - - - - Einsetzen von Puls-generator eines Epidural 86.95.11
- - - - - Einsetzen von Puls-generator eines intra-kraniell 86.95.10
- - - - - Einsetzen von Puls-generator eines peripher 86.95.12
- - - - - Entfernen von 86.05.30
- - - - - Ersetzen von Puls-generator eines Epidural 86.95.21
- - - - - Ersetzen von Puls-generator eines intra-kraniell 86.95.20
- - - - - Ersetzen von Puls-generator eines peripher 86.95.22
- - - Wiederaufladbar → Entfernen von 86.05.31
- - - -
- - - Einsetzen
- - - - Aufladbar Puls-generator eines Epidural 86.98.11
- - - - Aufladbar Puls-generator eines intra-kraniell 86.98.10
- - - - Aufladbar Puls-generator eines peripher 86.98.12

Neuro –Fortsetzung

- Stimulator –Fortsetzung
- - Mehrelektrodensystem –Fortsetzung
- - - → –Fortsetzung
- - - - Einsetzen –Fortsetzung
- - - - - Oder Ersetzen von aufladbar Puls-generator eines 86.98.99
- - - - - Ersetzen aufladbar
- - - - - Puls-generator eines Epidural 86.98.21
- - - - - Puls-generator eines intra-kraniell 86.98.20
- - - - - Puls-generator eines peripher 86.98.22
- - Platte elektrode
- - - Einzel elektrodensystem
- - - - Offen chirurgisch → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent peripher 04.92.30
- - - - -
- - - - - Entfernen der Elektrode(n) eines peripher 04.93.20
- - - - - Entfernung der Elektrode(n) eines Epidural 03.94.20
- - - - - Revision ohne Ersatz der Elektrode(n) eines Epidural 03.99.32
- - - - - Revision ohne Ersatz der Elektrode(n) eines peripher 04.94.13
- - - Mehrelektrodensystem →
- - - - Entfernen der Elektrode(n) eines peripher 04.93.21
- - - - Entfernung der Elektrode(n) eines Epidural 03.94.21
- - - - - Revision ohne
- - - - - Ersatz der Elektrode(n) eines Epidural 03.99.33
- - - - - Ersatz der Elektrode(n) eines peripher 04.94.14
- - - Mehr-elektrodensystem, offen chirurgisch → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent peripher 04.92.31
- - Stab elektrode
- - - Einzel elektrodensystem
- - - - Perkutan → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent peripher 04.92.20
- - - - -
- - - - - Entfernen der Elektrode(n) eines peripher 04.93.10
- - - - - Entfernung der Elektrode(n) eines Epidural 03.94.10
- - - - - Revision ohne Ersatz der Elektrode(n) eines Epidural 03.99.30
- - - - - Revision ohne Ersatz der Elektrode(n) eines peripher 04.94.11
- - - Mehrelektrodensystem →
- - - - Entfernen der Elektrode(n) eines peripher 04.93.11
- - - - Entfernung der Elektrode(n) eines Epidural 03.94.11
- - - - - Revision ohne
- - - - - Ersatz der Elektrode(n) eines Epidural 03.99.31
- - - - - Ersatz der Elektrode(n) eines peripher 04.94.12

Neuro –Fortsetzung

- Stimulator –Fortsetzung
- - Stab elektrode –Fortsetzung
- - - Mehr-elektrodensystem, perkutan → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent peripher 04.92.21
- - - Stereotaktisch permanent
- - - Einzel-elektrodensystem zur Dauer-stimulation → Revision ohne Ersatz der Elektrode eines intra-kraniell 02.99.71
- - - Mehrelektrodensystem zur Dauer-stimulation → Revision ohne Ersatz der Elektrode eines intra-kraniell 02.99.72
- - - Zur
- - - Peripher Stimulation → Nachprogrammierung eines implantiert 00.97.30
- - - Spinal Stimulation → Nachprogrammierung eines implantiert 00.97.20
- - - Vagus-nerv-stimulation → Revision ohne Ersatz von Puls-generator eines 86.99.14
- - - Vorder wurzel stimulation →
- - - - Entfernung der Elektrode(n) eines Subdural 03.94.30
- - - - Revision ohne Ersatz von Puls-generator eines 86.99.13
- - - Zentral Stimulation → Nachprogrammierung eines implantiert 00.97.10
- - - -
- - - Aufladbar Puls generator
- - - - Doppelt Leitung) für intra-kraniell, Spinal und peripher 86.98
- - - - Einzige Leitung) für intra-kraniell, Spinal und peripher 86.97
- - - Einsetzen oder Ersetzen von sonstigem Puls-generator eines 86.96.99
- - - Entfernen Elektrode
- - - - Intra-kraniell 01.22
- - - - Peripher 04.93.99
- - - - Spinal 03.94.99
- - - Implantation oder Ersetzen Elektrode
- - - - Intra kraniell
- - - - - 02.93.99
- - - - - 02.93
- - - - Peripher 04.92.99
- - - - Spinal 03.93.99
- - - Programmierung eines implantiert 00.97.99
- - - Revision ohne Ersatz
- - - - Elektrode
- - - - - Intra-kraniell 02.99.79
- - - - - Peripher 04.94.99
- - - - Puls generator
- - - - - Epidural 86.99.11
- - - - - Intra-kraniell 86.99.10
- - - - - Peripher 86.99.12
- - - - -
- - - - - **Neurochirurgisch Früh-rehabilitation, nach Anzahl der Behandlungstag → Neurologisch-93.89.1**
- - - - - **Neuroleptikatherapie → 94.23**
- - - - - **Neurologisch**
- - - - - Einstellung Stimulation parameter
- - - - - Einschliesslich 5 Tage → 89.1A.10

Neurologisch –Fortsetzung

- Einstellung Stimulation parameter
–Fortsetzung
- - Mehr als 5 Tage → 89.1A.11
- - → 89.1A.99
- Funktion-studie, sonstige → Sonstige nicht
invasiv 89.15.99
- Komplex diagnostik
- - Mit
- - - Genetisch Diagnostik → 99.A6.12
- - - Neuro metabolisch Labor diagnostik oder
Infektiologisch autoimmunentzündlich
Labor diagnostik
- - - - Genetisch Diagnostik → 99.A6.13
- - - - → 99.A6.11
- - Ohne weitere Massnahmen → 99.A6.10
- - → 99.A6.99
- Komplexbehandlung
- - Akut Schlag anfall Stroke Center SC
- - - Mehr als 72 Stunden → 99.BA.12
- - - Mindestens 24 Stunden bis höchstens 72
Stunden → 99.BA.11
- - Schlag anfall Stroke Unit SU
- - - Mehr als 72 Stunden → Andere 99.BA.22
- - - Mindestens 24 bis höchstens 72 Stunden
→ Andere 99.BA.21
- Neurochirurgisch Früh-rehabilitation, nach
Anzahl der Behandlungstag → 93.89.1
- Telekonsildienst
- - Mehr als 72 Stunden → Andere
Komplexbehandlung des akut Schlag-
anfall im 99.BA.32
- - Mindestens 24 bis höchstens 72 Stunden →
Andere Komplexbehandlung des akut
Schlag-anfall im 99.BA.31
- Untersuchung
- - Bewegung-Störung, Untersuchung der
Pharmako-sensitivität mit Quantitativ
Testung → 89.15.40
- - → 89.13.09

Neurophysiologisch

- Apparativ Testung zur Schmerz-diagnostik →
93.A0.10
- Grundlage → Therapeutisch-funktionell
Lagerung auf 93.39.20
- Monitoring →
- - Dauer des intraoperativ 00.94.3
- - IONM (intraoperativ 00.94
- Überwachung → intraoperativ 00.94

Neuroplastik, sonstige → Sonstige 04.79.99**Neuroprothese →**

- Entfernung einer peripher 04.99.12
- Implantation oder
- - Ersetzen einer peripher 04.99.10
- - Wechsel einer 02.99.40
- Revision ohne Ersatz
- - einer 02.99.41
- - Peripher 04.99.11

Neurotomie → Retro-ganglionär 04.02**Neutron → 92.26****Nicholas * → Technik nach 81.42****Nicht-aneurysmatisch Gefäss → Einsetzen
von Gefäss-stent(s) in nicht-kardial Gefäss,
gecovered Stent (Stent-graft) in 39.90.15****Nicht-aufblasbar**

- Oder aufblasbar Penisprothese ohne
Ersetzen → Entfernen einer 64.96
- Penisprothese → Einsetzen oder Ersetzen
einer 64.95
- Nicht-gravid Uterus → Ultra-sonographie des
88.79**
- Nicht-Herzkranzgefäss**
- Mit
- - Ballon → Angioplastik oder Atherektomie
an sonstigem(n) 39.50.19
- - Cutting Ballon → Angioplastik oder
Atherektomie an sonstigem(n) 39.50.12
- - Drug eluting Ballon → Angioplastik oder
Atherektomie an sonstigem(n) 39.50.14
- - Einfacher Ballon → Angioplastik oder
Atherektomie an sonstigem(n) 39.50.11
- - Kryoplastie-Ballon → Angioplastik oder
Atherektomie an sonstigem(n) 39.50.13

- - -

Angioplastik

- - - Blade- Laser-angioplastie an
sonstigem(n) 39.50.20
- - - Oder Atherektomie an sonstigem(n)
39.50.99
- - - Thrombektomie an sonstigem(n)
39.50.21
- - Perkutan transluminal Angioplastik (PTA)
an 39.50

Nicht-HLA-identisch → hämatopoetisch

- Stamm Zelle entnahme
- - Knochenmark allogene
- - - Nicht-verwandt, 41.0A.15
- - - Verwandt, 41.0A.13
- - Nabelschnur blut allogene gerichtet
- - - Nicht-verwandt, 41.0A.35
- - - Verwandt, 41.0A.33
- - Peripher Blut allogene
- - - Nicht-verwandt, 41.0A.57
- - - Verwandt, 41.0A.23
- - Stammzelltransplantation
- - Knochenmark allogene
- - - Nicht-verwandt, 41.0B.15
- - - Verwandt, 41.0B.13
- - Nabelschnur blut allogene gerichtet
- - - Nicht-verwandt, 41.0B.35
- - - Verwandt, 41.0B.33
- - Peripher Blut allogene
- - - Nicht-verwandt, 41.0B.25
- - - Verwandt, 41.0B.23

**Nicht-instrumentell Diagnostik fazio-oral,
artikulatorisch und stimmlich Funktion →
93.70.01****Nicht-invasiv**

- Anbringen eines Knochen-wachstum-
stimulator → 99.86
- Programmiert elektrisch Stimulation (NIPS),
sonstige → 37.20.99
- Video-EEG-Intensivdiagnostik → intensiv
89.19.10

Nicht-kardial Gefäss

- Bare Stent → Einsetzen von Gefäss-stent(s)
in 39.90.10
- Bioresorbierbar Stent → Einsetzen von
Gefäss-stent(s) in 39.90.11

Nicht-kardial Gefäss –Fortsetzung

- Gecovered Stent (Stent-graft) in nicht-
aneurysmatisch Gefäss → Einsetzen von
Gefäss-stent(s) in 39.90.15
- Gecoverte Stent-Graft mit bioaktiv
Oberfläche → Einsetzen von Gefäss-stent(s)
in 39.90.16
- Grosslumig Stent
- - Gecovered → Einsetzen von Gefäss-stent(s)
in 39.90.14
- - Ungecovered → Einsetzen von Gefäss-
stent(s) in 39.90.13
- Stent → Einsetzen von Gefäss-stent(s) in
39.90.19
- → Einsetzen überlang
- - Bare Stent(s) (>10 cm) in 39.90.31
- - Covered Stent(s) (>10 cm) in 39.90.32
- - Stent(s) (>10 cm) in 39.90.39

Nichtkontrast Radiographie

- Adenoide → 87.09
- Ductus naso-lacimalis → 87.09
- Larynx → 87.09
- Naso-pharynx → 87.09
- Schilddrüse-gegend → 87.09
- Speichel-drüse → 87.09
- Uvula → 87.09
- Nicht-operativ**
- Behandlung offener
- - Abdomen → 96.B2
- - Thorax → 96.B1
- Komplexbehandlung des
Bewegungssystems → Multimodal- 93.38.41
- Messung
- - Herz und Gefäss, sonstige → Sonstige
89.59.99
- - Uro-genitalsystem → Sonstige 89.29
- Otologisch Massnahmen → Sonstige 95.49

**Nicht-steroidal Anti-rheumatikum →
parenteral Gabe eines 99.29.20****Nicht-verwandt**

- HLA identisch → hämatopoetisch
- - Stamm Zelle entnahme
- - - Knochenmark, allogene, 41.0A.14
- - - Nabelschnur-blut, allogene gerichtet,
41.0A.34
- - - Peripher Blut, allogene, 41.0A.24
- - Stammzelltransplantation
- - - Knochenmark, allogene, 41.0B.14
- - - Nabelschnur-blut, allogene gerichtet,
41.0B.34
- - - Peripher Blut, allogene, 41.0B.24
- Nicht-HLA-identisch → hämatopoetisch
- - Stamm Zelle entnahme
- - - Knochenmark, allogene, 41.0A.15
- - - Nabelschnur-blut, allogene gerichtet,
41.0A.35
- - - Peripher Blut, allogene, 41.0A.25
- - Stammzelltransplantation
- - - Knochenmark, allogene, 41.0B.15
- - - Nabelschnur-blut, allogene gerichtet,
41.0B.35
- - - Peripher Blut, allogene, 41.0B.25

Nieder-energetisch Kraft-einwirkung und hoher Amplitude → osteopathisch manipulativ Behandlung mit 93.63

Niedrigdosiert Interleukin-2 [IL-2] Therapie → 99.28

Niedrig-Energie Radio-frequenz, (Interstitiell) Sonde oder durch andere Methode in der Krebsbehandlung → Hyperthermie (adjuvante Behandlung) induziert durch Mikrowellen, Ultraschall, 99.85

Niere

- Arterie →
- - 00.25
- - Arterio-graphie der 88.45
- - Duplex-Sonographie der 88.79.61
- Becken
- - Divertikel → Obliteration eines 55.39
- - Entfernung
- - - Fremdkörper → trans-urethral Entfernen einer Obstruktion von Ureter und 56.0X.11
- - - Harnstein → trans-urethral Entfernen einer Obstruktion von Ureter und 56.0X.10
- - Ohne Inzision → Entfernen
- - - Blutkoagula von Ureter oder 56.0
- - - Fremdkörper von Ureter oder 56.0
- - - Harnstein von Ureter oder 56.0
- - -
- - - Einsetzen eines Drainage-schlauch in das 55.12
- - - Exploration des 55.11
- - - Instillation von zyto-toxisch Materialien und Immun-modulator, in das 99.28.06
- - - Perkutan
- - - - Aspiration an der Niere (55.92
- - - - Nephro stomie
- - - - - Mit Desintegration von Stein-material, Entfernung von Harnstein(en) aus dem 55.04.10
- - - - - Ohne Desintegration von Stein-material, Entfernung von Harnstein(en) aus dem 55.03.10
- - - Trans-urethral Entfernen einer Obstruktion von Ureter und 56.0X.99
- Clearance-untersuchung → 92.03
- Dekapsulation → 55.91
- Destruktion
- - Laparoskopisch → Sonstige lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 55.39.23
- - Offen chirurgisch → Sonstige lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 55.39.22
- - Perkutan-trans-renal → Sonstige lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 55.39.20
- - Uretero-renoskopisch → Sonstige lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 55.39.21
- - Zugang → Sonstige lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 55.39.29
- Drainage durch einen Katheter → 59.8
- Ersatzverfahren zur Therapie Transplantatversagen Niere
- - Intermittierend → 39.95.11
- - Kontinuierlich → 39.95.12

Niere –Fortsetzung

- Exzision uretero-renoskopisch → Sonstige lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 55.39.10
- Fistel → Verschluss von anderen 55.83
- Intermittierend → Niere-ersatzverfahren zur Therapie des Transplantatversagen (39.95.11
- Kontinuierlich → Niere-ersatzverfahren zur Therapie des Transplantatversagen (39.95.12
- Niere-becken) → perkutan Aspiration an der 55.92
- Punktion → 55.92
- Re-transplantation während desselben Stationär Aufenthalt → Sonstige Nierentransplantation, 55.69.40
- Revisionsoperation an der Niere → Sonstige Operationen an der 55.99.10
- Szintigraphie und Radio-Isotop-Funktionsstudie → 92.03
- Ureter und/oder Blase → extra-korporell Stosswellen-Litho-tripsie [ESWL] von 98.51
- Zyste →
- - Aspiration einer 55.92
- - Evakuierung einer 55.01
- - Injektion in eine 55.96
- -
- - Anastomose an der 55.86
- - Autotransplantation einer 55.61
- - Computer-tomographie der 87.71
- - CT der 87.71
- - Dekortikation der 55.91
- - Diagnostisch Massnahmen an der 55.29
- - Entfernen
- - - Einzelnen 55.52
- - - Mechanisch 55.98
- - - Transplantiert oder abgestossen 55.53
- - Exploration einer 55.01
- - Fixation oder Suspension einer Wander-55.7
- - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an der 55.23
- - Implantation oder Ersetzen einer Mechanisch 55.97
- - Injektion einer Therapeutisch Substanz in eine 55.96
- - Kapsulektomie der 55.91
- - Keilresektion der 55.4
- - Künstlich 39.95
- - Laparoskopisch Exzision von Läsion oder Gewebe an der 55.34
- - Lokal
- - - Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 55.39.99
- - - Perfusion der 55.95
- - Marsupialisation einer Läsion an der 55.31
- - Nadelbiopsie an der 55.23
- - Naht einer Riss-verletzung an der 55.81
- - Nephrektomie einer Belassen 55.52
- - Nicht näher bezeichnete Ablation von Läsion oder Gewebe an der 55.35
- - Offene Exzision von Läsion oder Gewebe an der 55.32
- - Operationen
- - - an der 55.99.99

Niere –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Operationen –Fortsetzung
- - - Niere, Revisionsoperation an der 55.99.10
- - Perkutan Exzision von Läsion oder Gewebe an der 55.33
- - Plastisch Rekonstruktion an der 55.89
- - Symphysiotomie einer Hufeisen- 55.85
- - Tomographie der 87.72
- - Trennung einer Hufeisen- 55.85
- Nierenbiopsie → Offene 55.24**
- Nierengefäß →**
- 39.79.11
- 39.79.25
- 39.79.35
- 39.79.45
- 39.79.55
- 39.79.65
- 39.79.76
- 39.79.86
- Intravaskulär
- - Bildgebung der 00.25
- - Ultraschall (IVUS), 00.25
- Reimplantation eines aberrierend 39.55
- Nierenstiel-Torsion → Reposition einer 55.84**
- Nierentransplantation**
- Allogen → Sonstige 55.69.10
- En-bloc-Transplantat → Sonstige 55.69.30
- Niere-Re-transplantation während desselben Stationär Aufenthalt → Sonstige 55.69.40
- Syngen → Sonstige 55.69.20
- -
- - 55.69
- - Sonstige 55.69.99
- - Heterolog 55.69
- - Re Evaluation mit
- - - Aufnahme oder Verbleib eines Patient auf eine(r) Warteliste zur 89.07.40
- - - Herausnahme eines Patient aus einer Warteliste zur 89.07.51
- - - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patient auf eine Warteliste zur 89.07.20
- - - Vollständig Evaluation
- - - - Mit Aufnahme eines Patient auf eine Warteliste zur 89.07.30
- - - - Ohne Aufnahme eines Patient auf eine Warteliste zur 89.07.10
- Nipple sparing mastectomy (NSM) → 85.34.2**
- NIPS), sonstige → Nicht-invasiv programmiert elektrisch Stimulation (37.20.99**
- NIRS perioperativ, nicht-invasiv → Monitoring der zerebral Oxygenierung mittels Nah-Infrarot-Spektroskopie 01.16.12**
- Nissen → Fundoplikatio**
- nach 44.66
- nach 44.67
- NIV-Beatmung ausserhalb Intensivstation, Dauer der Behandlung nach Anzahl Tage → 93.9E.1**

Niveau

- Arterie mit Switch der grossen Arterie, einschliessl. der linken oder beider Koronararterie, implantiert in die Wand der Pulmonalarterie → Total-korrektur der Transposition der grossen Arterie auf 35.84
- C2 oder Tief
- - Anterolateral Zugang ventral Zugang intervertebral → Arthrodesse
- - - auf 81.02
- - - auf 81.32
- - Dorsal Zugang intervertebral Dorso lateral Zugang → Arthrodesse
- - - auf 81.03
- - - auf 81.33
- → Mit Nerv-wurzel-dekompression auf demselben 80.51

NLG → Untersuchung

- Motorisch Nerv-leit-geschwindigkeit (89.15.21
- Sensiblen Nerv-leit-geschwindigkeit (89.15.20

NMR (Nuklear Magnet-Resonanz) * → 88.91**Noble → Dünndarm-Plikatur nach 46.62****Normal Plasma → Therapeutisch Plasmapherese, mit 99.71.10****Normo thermie mehr 35 °C →**

- Konventionell extra-korporell Zirkulation (ECC) unter 39.61.10
- Minimalisiert extra-korporell Zirkulation (ECC) unter 39.61.21

Norwood-Typ-I-Operation → 35.85**Nose Rhinoplastik → Twisted 21.84****NOTES**

- Trans
- - Gastral Zugangsweg → Operationen über natürlich Körper-öffnung (00.99.42
- - Kolisch Zugangsweg → Operationen über natürlich Körper-öffnung (00.99.44
- - Vaginal Zugangsweg → Operationen über natürlich Körper-öffnung (00.99.43
- - Vesikal Zugangsweg → Operationen über natürlich Körper-öffnung (00.99.45
- Transoral Zugangsweg → Operationen über natürlich Körper-öffnung (00.99.41

NO-Therapie → 00.12**NSM) → Nipple sparing mastectomy (85.34.2****Nuck-Kanal → Hydrozelektomie des 63.1****Nucleoplastik → Sonstige Diskusdestruktion, Dekompression mit 80.59.30****Nucleus pulposus**

- Lumbal →
- - Ersatzvorrichtung des 84.64
- - Ersetzen von 84.64
- Zervikal →
- - Ersatzvorrichtung des 84.61
- - Ersetzen von 84.61
- → Resektion einer Diskus-hernie (80.51

Nuklear Magnet-Resonanz) * → NMR (88.91**Nukleo-lyse → intervertebral Chemo- 80.52****Nuklid**

- Gefäss → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen Radio- 92.27.39

Nuklid –Fortsetzung

- Gelenk → Instillation von offenen Radio- 92.28.01
- Intra
- - Uterin
- - - Intra-vaginal kombiniert → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen Radio- 92.27.13
- - - → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen Radio- 92.27.11
- - Vaginal → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen Radio- 92.27.12
- Intrakavitär → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen Radio- 92.27.22
- Intraluminal → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen Radio- 92.27.23
- Intraoperativ → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen Radio- 92.27.40
- Knochenmetastase → Therapie mit offenen Radio- 92.28.11
- Koronargefäss → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen Radio- 92.27.31
- Körper oberfläche
- - Oder n.n.bez. Applikation-ort → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen Radio- 92.27.00
- - → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen Radio- 92.27.21
- Markierung
- - Oder Farbstoff markierung Sentinel
- - - Lymphnodektomie → Exzision
- - - - Axillär Lymphknoten, mit Radio- 40.23.11
- - - - Inguinal Lymphknoten, offen chirurgisch, mit Radio- 40.24.11
- - - Lymphnodektomie) → Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäss, zervikal, mit Radio- 40.21.11
- - Rahmen der Sentinel-Lymphnodektomie → intraoperativ Sonde-messung der Radio- 40.19.20
- Oder inaktiv Applikator unter Anästhesie → Entfernung von umschlossenen Radio- 92.29.51
- Ventrikulogramm, Szintigraphie oder Radioisotop-Funktion-studie → kardial Radio- 92.05
- Weiblich Geschlecht-organ, n.n.bez. → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen Radio- 92.27.10
- → Brachytherapie mit umschlossenen Radio- 92.29.09

Nystagmo-graphie [ENG] → Elektro- 95.24

**OATS osteoarticular transfer system
Verfahren Mosaikplastik Kniegelenk**

- Arthroskopisch → Knorpeltransplantation mit 81.47.51

- Offen chirurgisch → Knorpeltransplantation mit 81.47.50

Ober

- Arm

-- Amputation → 84.07

-- Ellenbogen

--- Mit Transplantation oder Transposition von Haut → radikal Exzision einer Hautläsion an 86.4X.23

---- Augmentation einer Sehne, 83.88.12

---- Burssektomie, 83.5X.12

---- Bursotomie, 83.03.12

---- Deckung eines Defekt an einer Faszie, 83.89.22

---- Desinsertion von Muskel, Sehne und Faszie, 83.19.22

---- Durchtrennung

----- Muskel, 83.19.12

----- Sehne, 83.13.22

----- Weichteil, 83.19.92

----- Exploration einer Sehnenscheide, 83.01.12

----- Exzision

----- Läsion an einer Sehnenscheide, 83.31.12

----- Sehnenscheide, 83.49.12

----- Weichteil, 83.49.32

----- Fasziektomie, 83.44.12

----- Faszientransplantation, 83.82.12

----- Fasziotomie oder Aponeurotomie, 83.14.12

----- Fremdkörperentfernung aus Muskel, Sehne oder Faszie, 83.09.12

----- Inzision

----- Sehne, 83.13.12

----- Weichteil, 83.09.92

----- Kompartimentresektion, 83.49.22

----- Lappen stiel

----- Durchtrennung nach Hautplastik an 86.89.13

----- Durchtrennung nach Lappenplastik, 83.19.32

----- Lösung von Adhäsion von Muskel, Sehne, Faszie und Bursa, 83.91.12

----- Muskel-transfer oder -transplantation, 83.77.12

----- Muskelplastik, 83.87.12

----- Myektomie, 83.45.12

----- Myotomie, 83.02.12

----- Naht

----- Muskel oder Faszie, 83.65.12

----- Sehne, 83.64.12

----- Sehnenscheide, 83.61.12

----- Operationen

----- Muskel, Faszie und Bursa, 83.99.22

----- Sehne, 83.99.12

----- Plastisch Operationen

----- Faszie, 83.89.92

----- Muskel, 83.87.92

Ober –Fortsetzung

- Arm –Fortsetzung

-- Ellenbogen –Fortsetzung

---- –Fortsetzung

----- Plastisch Operationen –Fortsetzung

----- Sehne, 83.88.92

----- Reinsertion

----- Muskel, 83.74.12

----- Sehne, 83.73.12

----- Schaffung eines Sehne-transplantat-lager, 83.88.32

----- Sehne

----- Ersatzplastik, 83.88.22

----- Rück-verlagerung, 83.72.12

----- Transfer oder -transplantation, 83.75.12

----- Transposition, 83.76.12

----- Verlagerung, 83.71.12

----- Sehnentransplantation, 83.81.12

----- Sekundär Naht einer Sehne, 83.62.12

----- Tenodese, 83.88.42

----- Tenonektomie, 83.42.12

----- Transplantation

----- Lappen-transplantat mit mikrovasculär Anastomosierung aus Muskel oder Faszie, 83.82.42

----- Lokal Muskel- oder Faszie-Lappen, 83.82.22

----- Osteo-myokutan oder osteo-faszio-kutan Lappen, 83.82.32

----- Verkürzung von Muskel oder Sehne, 83.85.22

----- Verlängerung

----- Muskel oder Sehne, 83.85.12

----- Verkürzung und Doppelung einer Faszie, 83.89.12

-- Mit Anastomose → Resektion von Arterie des 38.33.11

-- Region → Revision eines Amputation-stumpf, Schulter- und 84.3X.10

-- Schulterprothese → Anpassen einer 84.41

--- Anbringen

---- Frei Lappen mit mikrovasculär Anastomosierung an Schulter und 86.78.12

---- Gestielt

----- Oder frei Lappen an Schulter und 86.78.42

----- Regional Lappen oder Gestielt Fern-lappen an Schulter und 86.78.22

--- Computer-tomographie des Schultergelenk und der 88.38.20

--- Einsetzen eines Gewebeexpander an Schulter und 86.93.12

--- Gewebereduktionsplastik an Schulter und 86.83.12

--- Grossflächig

---- Dehnungsplastik an Schulter und 86.76.12

---- Heterolog Hauttransplantation an Schulter und 86.65.22

---- Homolog Hauttransplantation an Schulter und 86.66.22

---- Insel-lappenplastik an Schulter und 86.76.42

Ober –Fortsetzung

- Arm –Fortsetzung

--- –Fortsetzung

---- Grossflächig –Fortsetzung

----- Spalthauttransplantation an Schulter und 86.69.22

----- Temporär

----- Haut-Regeneration-graft an Schulter und 86.67.22

----- Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer Verfahren an Schulter und 86.88.42

----- Transpositionsplastik an Schulter und 86.76.32

----- Verschiebe-Rotationsplastik an Schulter und 86.76.22

----- Voll-haut-transplantat an Schulter und 86.63.22

----- Weichteil-deckung durch kultiviert Keratinozyten an Schulter und 86.88.32

----- Z-Plastik an Schulter und 86.76.52

--- Inzision von sonstigen Arterie des 38.03.19

--- Kleinflächig

---- Dehnungsplastik an Schulter und 86.74.12

---- Heterolog Hauttransplantation an Schulter und 86.65.12

---- Homolog Hauttransplantation an Schulter und 86.66.12

---- Insel-lappenplastik an Schulter und 86.74.42

---- Spalthauttransplantation an Schulter und 86.69.12

---- Temporär

----- Haut-Regeneration-graft an Schulter und 86.67.12

----- Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer Verfahren an Schulter und 86.88.22

----- Transpositionsplastik an Schulter und 86.74.32

----- Verschiebe-Rotationsplastik an Schulter und 86.74.22

----- Voll-haut-transplantat an Schulter und 86.63.12

----- Weichteil-deckung durch kultiviert Keratinozyten an Schulter und 86.88.12

----- Z-Plastik an Schulter und 86.74.52

--- Kombiniert plastisch Eingriff an Haut und Unter-haut von Schulter und 86.78.32

--- Lokal Lappenplastik an Schulter und 86.77.12

--- MRI-Schultergelenk und 88.94.10

--- Naht einer Arterie des 39.31.29

--- Replantation vom 84.24.12

--- Revision von Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut-transplantat von Schulter und 86.75.12

--- Skelett-röntgen von Schulter und 88.21

--- Temporär Weichteil-deckung an Schulter und 86.88.92

- Bauch

-- Unter bauch

--- Mit Gefäss-Sonographie → Ultraschall-untersuchung ganzes Abdomen (88.76.11

Ober –Fortsetzung

- Bauch –Fortsetzung
- - Unter bauch –Fortsetzung
- - - Ohne Gefäß-Sonographie → Ultraschall-untersuchung ganzes Abdomen (88.76.10
- - - Computer-tomographie 88.01.20
- Kiefer, Unter-kiefer, Zahn, Kiefergelenk und Schädel-basis → Computer-tomographie des Gesicht-schädel, Nase-neben-höhle, 87.04.10
- Lid
- - Verlängerung →
- - - 08.74.10
- - - Plastisch Rekonstruktion Auge lid
- - - - Durch sonstige 08.89.14
- - - - Mit 08.69.13
- - - Rhytidektomie am 08.87
- Schenkel
- - Amputation →
- - - 84.17
- - - 84.17
- - - Umwandlung einer Unterschenkel-Amputation in eine 84.17
- - Arterie und A. poplitea → PTKI an 00.4B.18
- - Knie
- - - Unterschenkel → Skelett-röntgen von 88.27
- - - Lappen-stiel-durchtrennung nach Hautplastik an 86.89.1A
- - Mit
- - - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion von oberflächlich Vene des 39.56.64
- - - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion von oberflächlich Vene des 39.57.64
- - Popliteal → PTKI an künstlich angelegt Gefäß am 00.4B.45
- - Prothese → Anpassen einer 84.45
- - Replantation → 84.28
- - Unterschenkel →
- - - Grossflächig
- - - - Dehnungsplastik an 86.76.1A
- - - - Insel-lappenplastik an 86.76.48
- - - - Spalthauttransplantation an 86.69.2A
- - - - Transpositionsplastik an 86.76.38
- - - - Verschiebe-Rotationsplastik an 86.76.28
- - - - Voll-haut-transplantat an 86.63.28
- - - - Z-Plastik an 86.76.58
- - - Kleinflächig
- - - - Dehnungsplastik an 86.74.18
- - - - Insel-lappenplastik an 86.74.48
- - - - Spalthauttransplantation an 86.69.18
- - - - Transpositionsplastik an 86.74.38
- - - - Verschiebe-Rotationsplastik an 86.74.2A
- - - - Voll-haut-transplantat an 86.63.18
- - - - Z-Plastik an 86.74.58
- - - Lokal Lappenplastik an 86.77.18
- - Vene → PTKI an 00.4B.27
- - -

Ober –Fortsetzung

- Schenkel –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Computer-tomographie der Hüfte und des 88.38.30
- - - Exzision von Arterie des 38.68.10
- - - Gewebereduktionsplastik an 86.83.1F
- - - MRI-Hüfte und 88.94.13
- Oberfläche**
- Anbringen von Vorrichtung(en) zur Stimulation der Knochenheilung → Transkutan (99.86
- Applikator, sonstige → Brachytherapie mit 92.29.49
- Oder n.n.bez. Applikation-ort → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen Radio-nuklid), Körper- 92.27.00
- Strahlentherapie
- - Mehr als 2 Bestrahlung-feld → 92.21.02
- - Zu 2 Bestrahlung-feld → 92.21.01
- Verwendet Applikator → Radioaktiv Moulage, Konstruktion und Applikation von nicht auf der Körper- 92.27.72
- -
- - Einsetzen von Gefäß-stent(s) in nicht-kardial Gefäß, gecoverte Stent-Graft mit bioaktiv 39.90.16
- - Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen Radio-nuklid), Körper- 92.27.21
- - Ventrikel-unterstützend Vorrichtung an der Herz- 37.41
- Oberflächenbehandlung mit Laser → plastisch Rekonstruktion des Auge-lid durch 08.89.13**
- Oberflächenersatz → Hüftgelenk**
- - 81.51.13
- - 81.51.23
- Oberflächenersatzprothese**
- Kniegelenk → Erstimplantation
- - Bi-kondylär 81.54.21
- - Uni-kondylär 81.54.24
- Prothesenwechsel → Implantation
- - einer 81.51.23
- - Bi-kondylär 81.54.31
- - Uni-kondylär 81.54.34
- -
- - Entfernen
- - - Bi-kondylär 80.06.11
- - - Uni-kondylär 80.06.14
- - Erstimplantation einer 81.51.13
- Oberflächlich**
- Extra-kraniell Vene an Kopf und Hals mit Anastomose → Resektion von 38.32.22
- Fossa oder der Haut → Exploration einer 86.09
- Fossae → Operationen an 86
- Fremdkörper vom Auge ohne Inzision → Entfernen eines 98.27
- Parotidektomie * → 26.37
- Radioaktiv Moulage → Radioaktiv Moulage, Konstruktion und Applikation von 92.27.71
- Radiotherapie → 92.21

Oberflächlich –Fortsetzung

- Revision
- - Appendiko-vesiko-stomie → 57.23.12
- - Mitrofanoff-Stoma → 57.23.12
- Vene
- - Ober schenkel mit
- - - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion von 39.56.64
- - - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion von 39.57.64
- - Oberen Extremität mit Anastomose → Resektion von 38.33.23
- - - Duplex-Sonographie der Arm-vene (Tief und 88.79.71
- Venensystem der unteren Extremität → Duplex-Sonographie des 88.79.75
- Obliteration**
- Douglasraum → 70.92
- Fett Muskelgewebe → Mastoidektomie
- - Partiiell Resektion des Felsenbein, mit 20.42.34
- - Subtotal Resektion des Felsenbein (subtotal Petrosektomie), mit 20.42.24
- Fettgewebe → Mastoidektomie
- - Partiiell Resektion des Felsenbein, mit 20.42.32
- - Subtotal Resektion des Felsenbein (subtotal Petrosektomie), mit 20.42.22
- Muskelgewebe → Mastoidektomie
- - Partiiell Resektion des Felsenbein, mit 20.42.33
- - Subtotal Resektion des Felsenbein (subtotal Petrosektomie), mit 20.42.23
- Niere-becken-divertikel → 55.39
- Peripher Lymphgefäß → 40.9
- Scheidengewölbe → 70.8
- Sinus frontalis (mit Fettgewebe) → 22.42
- Total Exstirpation der Vagina, sonstige → 70.4X.99
- Tränen-pünktchen → 09.97
- Tympan-mastoid-höhle (Radikal-höhle) → 19.9
- -
- - Mastoidektomie
- - - Partiiell Resektion des Felsenbein, ohne 20.42.31
- - - Subtotal Resektion des Felsenbein (subtotal Petrosektomie), ohne 20.42.21
- - Osteoplastisch Stirnhöhlenoperation
- - - Mit 22.42.10
- - - Ohne 22.42.11
- Obstruktion**
- Katheter mit automatisch, programmierbar und wiederaufladbar Pumpe zur Kontinuierlich Aszites-drainage → Behebung einer Mechanisch 54.99.82
- Laparoskopisch → Inzision Ductus
- - Choledochus mit Behebung einer anderen 51.42.21
- - Cysticus und der Ductus hepaticus zur Behebung einer 51.49.21
- Offen chirurgisch → Inzision Ductus
- - Choledochus mit Behebung einer anderen 51.42.11
- - Cysticus und der Ductus hepaticus zur Behebung einer 51.49.11

Obstruktion –Fortsetzung

- Ureter Niere becken
- - Entfernung
- - - Fremdkörper → trans-urethral Entfernen einer 56.0X.11
- - - Harnstein → trans-urethral Entfernen einer 56.0X.10
- - → trans-urethral Entfernen einer 56.0X.99

Obturator-Bypass (extra-anatomisch) → 39.25.30**Obturatorisch**

- Band TOT →
- - Suspensionsoperation beim Mann mit alloplastisch Material, trans- 59.74
- - Trans-vaginal Suspension mit alloplastisch Band-einlage, trans- 59.73.12
- Oder Iliakal → regional Lymphadenektomie als selbstständiger Eingriff, para-aortal, pelvin, 40.3X.13
- → regional Lymphadenektomie im Rahmen eines anderen Eingriff, 40.3X.24

Obturatorius-hernie → Operation einer 53.9**Occipital C2 mit ventral trans bukal oder dorsal Zugang → Spondylodese Os**

- 81.01
- 81.31

Occipitalis A. auricularis → Dissektion Hautarterie (A. temporalis superficialis, A. 02.51**Occluder → Katheter-interventionell Verschluss des Ductus arteriosus Botalli, mit Amplatz-Ductus- 39.99.32****OCT), Koronargefäß → Optisch Kohärenztomographie (37.2A.12****Oculi-Schlinge zur Versorgung einer Blepharoptose → M. orbicularis 08.36****Oddii**

- Elektro-, Thermo- und Kryo-ablation → endoskopisch Exzision oder Destruktion einer Läsion oder Gewebe aus Gallenweg oder Sphinkter 51.64.10
- Laser → endoskopisch Exzision oder Destruktion einer Läsion oder Gewebe aus Gallenweg oder Sphinkter 51.64.12
- Photodynamische Therapie → endoskopisch Exzision oder Destruktion einer Läsion oder Gewebe aus Gallenweg oder Sphinkter 51.64.11
- Verfahren → endoskopisch Exzision oder Destruktion einer Läsion oder Gewebe aus Gallenweg oder Sphinkter 51.64.19
- →
- - Dilatation des Sphincter 51.81
- - Druck-messung am Sphincter 51.15
- - Endoskopisch Exzision oder Destruktion einer Läsion oder Gewebe aus Gallenweg oder Sphinkter 51.64.99
- - Geschlossen [endoskopisch] Biopsie an Gallengang oder Sphincter 51.14
- - Manometrie am Sphincter 51.15
- - Operationen am Sphincter 51.89

Ödem

- Extremität, n.n.bez. → Abfluss-Operation bei Lymph- 40.9
- →
- - Anastomose zur Beseitigung eines Lymph- 40.9X.10
- - Drainage eines Lymph- 40.9X.30

O'Donoghue → Technik nach 81.43**Odontektomie, n.n.bez. → 23.19****Odontogen Läsion → Exzision einer 24.4****Oesophageal**

- Echo-kardio-graphie → trans- 88.72
- Mit
- - Komplex Methodik (4D, tissue-doppler, speckle-tracking) → Echo-kardio-graphie, trans- 88.72.25
- - Kontrastmittel → Echo-kardio-graphie, trans- 88.72.24
- Ruhe → Echo-kardio-graphie, trans- 88.72.21
- Sphinkter-funktion → Schrittmacher zur elektrisch Stimulation der 42.99.3
- Unter
- - Körperlich Belastung → Echo-kardio-graphie, trans- 88.72.22
- - Medikamentös Belastung → Echo-kardio-graphie, trans- 88.72.23
- → Echo-kardio-graphie, trans- 88.72.29

Oesophagus

- Brei-schluck, sonstige → 87.61.99
- Elektro-, Thermo- und Kryo-ablation → endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am 42.33.20
- Laser → endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am 42.33.22
- Photodynamische Therapie → endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am 42.33.21
- Radio-frequenz-ablation → endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am 42.33.23
- Verfahren → endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am 42.33.29
- →
- - Endoskopisch sub-mukosal Dissektion 42.33.11
- - Manometrie 89.32.10

Öffnung

- Gallengang, n.n.bez. → Verschluss einer künstlich 51.79
- Harnblase an die Haut mittels eines Harnblase-Lappen → Schaffung einer permanent 57.21
- NOTES
- - Trans
- - - Gastral Zugangsweg → Operationen über natürlich Körper- 00.99.42
- - - Kolisch Zugangsweg → Operationen über natürlich Körper- 00.99.44
- - - Vaginal Zugangsweg → Operationen über natürlich Körper- 00.99.43
- - - Vesikal Zugangsweg → Operationen über natürlich Körper- 00.99.45
- - Transoral Zugangsweg → Operationen über natürlich Körper- 00.99.41
- →
- - Einsatz eines zirkulär Klammer-naht-gerät, über vorbestehend Körper- 00.9A.12
- - Transplantation einer Speichel-gang- 26.49.11

Off-pump coronary artery bypass) (Operation am schlagend Herz) → OPCAB (36.1D.11**Ohr**

- Läppchen → Perforation des 18.01
- Oder äusseren Gehör gang

Ohr –Fortsetzung

- Oder äusseren Gehör gang –Fortsetzung
- - Histographisch kontrolliert → Exzision einer anderen Läsion am äusseren 18.29.11
- - Nicht histographisch kontrolliert → Exzision einer anderen Läsion am äusseren 18.29.10
- - Oder partiell Resektion Ohrmuschel
- - - Histographisch kontrolliert → radikal Exzision einer Läsion am äusseren 18.31.11
- - - Nicht histographisch kontrolliert → radikal Exzision einer Läsion am äusseren 18.31.10
- - → Destruktion einer Läsion am äusseren 18.29.01
- Ohne
- - Implantation Prothese
- - - Initial Verfahren) → Fenestration am Innen- 20.61.10
- - - → Revision einer Fenestration am Innen- 20.62.10
- - Inzision → Entfernen eines intraluminal Fremdkörper vom 98.11
- - Pinning → 18.5
- Radikal höhle offene Kavität
- - Mit Implantation einer alloplastisch, allogen oder xenogen Prothese → Tympanoplastik mit Anlage einer 19.56.21
- - Ohne Implantation einer Prothese oder mit Implantation eines autogen Ossikel → Tympanoplastik mit Anlage einer 19.56.20
- Reimplantation, Rekonstruktion der hinter Gehör-Gang-wand → Rekonstruktion des Mittel- 19.9X.12
- Vestibulum → Destruktion durch Injektion in Bogengang, Innen- 20.72.13
- →
- - Adhäsiolyse am Mittel- 20.23
- - Amputation des äusseren 18.39
- - Aspiration am Mittel- 20.09
- - Biopsie
- - - Äusseren 18.12
- - - Innen- 20.32.02
- - - Mittel
- - - - 20.32.01
- - - - Innen- 20.32.99
- - Chirurgische Korrektur abstehend 18.5
- - Destruktion durch Injektion in das Innen- 20.72.11
- - Diagnostisch Massnahmen
- - - Äusseren 18.19
- - - Mittel- und Innen- 20.39
- - Drainage am Innen- 20.79
- - Einsetzen von Vorrichtung ins linke Herz- 37.90.99
- - Exzision
- - - Äusseren 18.39.99
- - - Läsion am Mittel- 20.51.99
- - - Mittel- 20.59
- - - Oder Destruktion einer anderen Läsion am äusseren 18.29.99
- - Implantation von Knochenverankerung am Felsenbein, Mittel- oder Innen- 20.99.10
- - Initial) Fenestration am Innen- 20.61.99

Ohr –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Injektion am Innen- 20.72.99
- - Inzision
- - - Äusseren 18.09
- - - Exzision und Destruktion am Innen- 20.79.99
- - - Mittel- 20.23.99
- - Kauterisierung, Koagulation, Kryochirurgie, Curettage, Elektro-koagulation, Enukleation am äusseren 18.29
- - Ligatur eines Herz- 37.99.30
- - Mikrochirurgisch Operationen am Mittel- 19.9X.19
- - Naht eines Riss am äusseren 18.4
- - Operation am äusseren 18.9
- - Operationen an Innen- und Mittel- 20.99.99
- - Perkutan Verschluss des linken Vorhof- 37.90.10
- - Plastisch Rekonstruktion
- - - Äusseren 18.79
- - - Mittel- 19.9X.99
- - Prothese für ein fehlend 18.71
- - Radikal Exzision einer Läsion am äusseren 18.31.19
- - Reinsertion eines amputiert 18.72
- - Rekonstruktion
- - - des 18.71
- - - Mittel- 19.9X.13
- - Revision einer Fenestration am Innen- 20.62.99
- - Teilexzision am 18.29

Ohrmuschel

- Aufbau
- - Partiiell
- - - Mit
- - - - Galea-lappen -> 18.71.12
- - - - Gewebeexpander -> 18.71.11
- - - - Knorpel-transplantat -> 18.71.13
- - - - Mikrovaskulär Lappen -> 18.71.14
- - - -> 18.71.19
- - Total
- - - Mit
- - - - Galea-lappen -> 18.71.22
- - - - Gewebeexpander -> 18.71.21
- - - - Knorpel-transplantat -> 18.71.23
- - - - Mikrovaskulär Lappen -> 18.71.24
- - - -> 18.71.29
- - -> 18.71.99
- - Histographisch kontrolliert -> radikal Exzision einer Läsion am äusseren Ohr oder im äusseren Gehör-gang oder partiell Resektion der 18.31.11
- - Nicht histographisch kontrolliert -> radikal Exzision einer Läsion am äusseren Ohr oder im äusseren Gehör-gang oder partiell Resektion der 18.31.10
- - Total
- - - Histographisch kontrolliert -> Resektion der 18.39.11
- - - Nicht histographisch kontrolliert -> Resektion der 18.39.10
- - ->

Ohrmuschel –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Implantation von alloplastisch Materialien beim Aufbau einer 18.71.30
- - Perforation der 18.01
- - Rekonstruktion der 18.71
- - Resektion der 18.39.19

Okklusion

- Gefäss Kopf Hals -> endo vaskulär plastisch Rekonstruktion oder
- - 39.72.99
- - 39.72
- Schiene-Anpassung -> 24.8
- -> zerebral Perfusion-augmentation durch partiell endo-aortal Ballon- 39.75.30

Okular

- Druck-erhöhung -> Operative temporär intra- 16.98.24
- Fremdkörper vorder Auge kammer
- - Mittels Magnet -> Entfernen eines intra- 12.01
- - Ohne Magnet -> Entfernen eines intra- 12.02
- Linse
- - Anlässlich einer Katarakt-extraktion, einzeitig -> Einsetzen einer Intra- 13.71
- - ->
- - - Einsetzen einer Intra- 13.70
- - - Entfernen einer Intra- 13.8
- - - Sekundär Einsetzen einer Intra- 13.72
- - Medikament-träger -> Einlegen eines intra- 16.98.22
- - Teleskopisch Prothese -> Einsetzen von intra- 13.91
- - Zirkulation
- - - Durch
- - - - Aspiration und Kürettage am Trabekelwerk -> Erleichterung der intra- 12.59.11
- - - - Trabekuloplastik oder Gonioplastik -> Erleichterung der intra- 12.59.10
- - - ->
- - - - Erleichterung der intra- 12.59.99
- - - - Iridoplastik durch Laser zur Erleichterung der intra- 12.39.10

Okulo-graphie [EOG] -> Elektro- 95.22**Okzipital-punktion -> Sub- 01.01****Öl -> Vorder-kammer-spülung mit Entfernung von Silikon- 12.91.11****Omega**

- Loop Gastric Bypass
- - Laparoskopisch -> 44.31.32
- - Offen chirurgisch -> 44.31.31
- Schlinge
- - Laparoskopisch -> Magen-bypass mit 44.31.32
- - Offen chirurgisch -> Magen-bypass mit 44.31.31

Omento pexie ->

- 54.74
- Kardio- 36.39

Omentum

- Hernie -> Operation einer 53.9
- Lappen -> Mammoplastik mit 85.89.13

Omentum –Fortsetzung

- Majus
- - Oder minus (nach Verletzung) -> Naht am Peritoneum, Naht von Mesenterium, 54.64.10
- - -> plastisch Deckung
- - - Bronchial Anastomose und Naht, mit 33.48.11
- - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und Naht, mit 33.49.11
- - Torsion -> Reposition einer 54.74
- - Transplantat -> 54.74
- ->
- - Biopsie am 54.23
- - Exzision von 54.4X.12
- - Myokard-transplantat aus 36.39
- - Rekonstruktion am 54.74

Omohyoid (Region I-III) -> selektiv (funktionell) Neck dissection, supra- 40.41.10**Omphalektomie ->**

- 54.3
- 54.3X.10

Online-IGRT) -> Einstellung des Isozentrum unter Kontrolle des Ziel-volumen durch CT/MRT/Cone-beam-CT oder Ultraschallverfahren (92.26.21**Onychoplastik -> 86.86****OPCAB (off-pump coronary artery bypass) (Operation am schlagend Herz) -> 36.1D.11****Operationswunde der vorder Auge-kammer, n.a.klass. -> Revision einer 12.83****Ophthalmologisch**

- Beratung und Instruktion -> 95.36
- Untersuchung -> Neuro- 95.03.10

Ophthalmo-skopie -> 16.21**Opiat-Konsum während der Schwangerschaft -> Drogen- und Medikament-entgiftung- und -Entwöhnungsbehandlung im Neugeborenen- und Säugling-alter bei mütterlich 99.BB.11****Opioid-Sensitivität -> Untersuchung der 89.15.50****Opponensplastik -> Rekonstruktion zur 82.71****OP-Roboter -> Anwendung eines 00.99.50****Opticus -> Sonstige Operationen am N. 04.08.10****Optikusscheiden-fensterung, sonstige -> 04.08.99****Optimierung einer CPAP oder BiPAP-Therapie zur Behandlung der schlaf-bezogenen Atem-störung (Schlaf-apnoe) -> Kontrolle oder 93.9D.12****Optisch Kohärenz tomographie**

- OCT), Koronargefäss -> 37.2A.12
- -> Intravaskulär Bildgebung der Koronargefäss mittels 37.2A.12

Oral

- Artikulatorisch und stimmlich Funktion -> Nicht-instrumentell Diagnostik fazio- 93.70.01
- Cholezysto graphie ->
- - 87.59.10
- - 87.59
- Einfach- oder Mehrfachfraktur des Ramus mandibulae -> Offene Reposition (trans- 76.76.21

Oral –Fortsetzung

- Gabe von Beta-Blocker zur Therapie des infantil Hämangiom beim Neugeborenen und Säugling → Injektion, Infusion oder 99.1A
- Mit Spaltung weich
- - Gaumen → Zugang zur Schädel-basis, trans- 01.24.32
- - Harten Gaumen → Zugang zur Schädel-basis, trans- 01.24.33
- Oder
- - Außen) einer Fraktur des Processus articularis mandibulae → Offene Reposition (trans- 76.76.30
- - Stimmlich Funktion → instrumentell Diagnostik fazio- 93.70.02
- Trans
- - Clival → Zugang zur Schädel-basis, trans- 01.24.3F
- - Zervikal
- - - Para-pharyngeal Abszess → Drainage (28.0
- - - Peri-tonsillär Abszess → Drainage (28.0
- - - Retro-pharyngeal Abszess → Drainage (28.0
- - - Tonsillär Abszess → Drainage (28.0
- - -
- - Exzision
- - - Thyreoides lingualis, trans- 06.6X.10
- - - Zunge-grund-tonsille, trans- 28.5X.10
- - Zugang zur Schädel-basis, trans- 01.24.31
- Orbicularis oculi-Schlinge zur Versorgung einer Blepharoptose → M. 08.36**
- Orbita**
- Augapfel → Sonstige diagnostisch Massnahmen an 16.29
- Dach → Sonstige offene Reposition einer Fraktur des 76.79.10
- Implantat → Entfernen eines 16.72
- Mit
- - Entfernen benachbart Struktur
- - - Mit Erhalt der Lid-haut → Exenteration der 16.51.10
- - - Ohne Erhalt der Lid-haut → Exenteration der 16.51.11
- - - → Sonstige Exenteration der 16.51.99
- - Erhalt der Lid-haut → Sonstige Exenteration der 16.59.10
- - M. temporalis-Transplantat → Exenteration der 16.59
- - Therapeutisch Entfernen Orbitaknochen
- - - Mit Erhalt der Lid-haut → Exenteration der 16.52.10
- - - Ohne Erhalt der Lid-haut → Exenteration der 16.52.11
- - - → Sonstige Exenteration der 16.52.99
- - Oder Augapfel → Sonstige Versorgung einer Verletzung von 16.89
- - Offen chirurgisch → Biopsie an 16.23.11
- - Ohne Erhalt der Lid-haut → Sonstige Exenteration der 16.59.11
- - Temporal-region oder frontal Sinus, bis zu 2 Region → Einsetzen eines CAD-Implantat an Hirn-schädel mit Beteiligung von 02.05.20
- - Trans-nasal → Biopsie an 16.23.12
- Wand
- - Mit mikrovaskulär Lappen → Rekonstruktion der 16.98.11

Orbita –Fortsetzung

- Wand –Fortsetzung
- - -
- - - Offene Reposition einer Fraktur der lateral 76.79.11
- - - Rekonstruktion der 16.98.19
- - Wunde → Versorgung einer 16.81
- - -
- - Diagnostisch Aspiration an der 16.22
- - Eviszeration der 16.59
- - Exenteration der 16.59.99
- - Knöchern Dekompression der 16.98.20
- - Kontrast-Radiographie der 87.14
- - Operationen
- - - an der 16.98.99
- - - Nase-neben-höhle, endo-nasal, mit Teilentfernung der Lamina papyracea oder Schlitzung der Peri- 22.9X.24
- - Plastisch Rekonstruktion des Auge-lid durch Entfernung eines Fettgewebe-prolaps der 08.89.12
- - Resektion von Fettgewebe aus der 16.98.21
- Orbitafraktur →**
- Endoskopisch Reposition einer 76.78.21
- Geschlossen Reposition einer 76.78.20
- Offene Reposition einer sonstigen 76.79.19
- Orbitaknochen**
- Mit Erhalt der Lid-haut → Exenteration der Orbita mit Therapeutisch Entfernen von 16.52.10
- Ohne Erhalt der Lid-haut → Exenteration der Orbita mit Therapeutisch Entfernen von 16.52.11
- → Sonstige Exenteration der Orbita mit Therapeutisch Entfernen von 16.52.99
- Orbital**
- Implantat → Orbitotomie mit Einsetzen eines 16.02
- Kranioplastik zur Verlagerung → Fronto- 02.06.10
- → Zugang zur Schädel-basis, trans- 01.24.3B
- Orbitaläsion → Exzision einer 16.92**
- Orbito-Maxillektomie → radikal 16.51**
- Orbitotomie**
- Durch lateral Zugang → 16.01
- Mit
- - Einsetzen eines orbital Implantat → 16.02
- - Knochenlappen → 16.01
- → Sonstige 16.09
- Orchidektomie**
- Abdominal hoden
- - Laparoskopisch → einseitig 62.3X.31
- - Offen chirurgisch → einseitig 62.3X.30
- Inguinal hoden
- - Mit Epididymektomie → einseitig 62.3X.21
- - Ohne Epididymektomie → einseitig 62.3X.20
- Mit Epididymektomie →
- - 62.3
- - Beidseitig radikal 62.4
- Radikal → einseitig 62.3X.40
- Skrotal
- - Mit Epididymektomie → einseitig 62.3X.11

Orchidektomie –Fortsetzung

- Skrotal –Fortsetzung
- - Ohne Epididymektomie → einseitig 62.3X.10
- - -
- - Beidseitig 62.41
- - Einseitig 62.3X.99
- Orchido pexie**
- Detorsion eines Hoden → 62.5
- → 62.5
- Organ**
- Entnahme →
- - Routine Nach-kontrolle eines Lebend-spender nach 89.07.62
- - Untersuchung eines Lebend-spender wegen 89.07.69
- - Vollständig Evaluation eines potentiell Lebend-spender vor 89.07.61
- Konservierung →
- - Art
- - - der 00.90.4
- - - Gewebetransplantat und Art der 00.90.99
- - Pulsatil 00.90.41
- Spende
- - Laparoskopisch →
- - - Bi-segmentektomie zur Lebend- 50.2C.12
- - - Hemi hepatektomie
- - - - Links zur Lebend- 50.2C.14
- - - - Rechts zur Lebend- 50.2C.16
- - Offen chirurgisch →
- - - Bi-segmentektomie zur Lebend- 50.2C.11
- - - Hemi hepatektomie
- - - - Links zur Lebend- 50.2C.13
- - - - Rechts zur Lebend- 50.2C.15
- Trans
- - Rektal → Endo sonographie
- - - Männlich Geschlecht- 88.79.30
- - - Weiblich Geschlecht- 88.79.40
- - Urethral → Endo-sonographie der männlich Geschlecht- 88.79.31
- - Vaginal → Endo-sonographie der weiblich Geschlecht- 88.79.41
- Zuordnung → Sonstige Operationen in der Abdominal-Region, Resektion von Gewebe in der Bauch-region ohne sicher 54.99.30
- - -
- - Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen Radio-nuklid), weiblich Geschlecht- 92.27.10
- - Lebertransplantation, gesamt 50.52
- - Operationen
- - - Männlich Genital- 64.99
- - - Weiblich Geschlecht- 71.9
- - Radiographie
- - - Männlich Genital- 87.99
- - - Weiblich Genital- 87.89
- - Resektion von Läsion oder Gewebe des Mediastinum, ohne Resektion an mediastinal 34.3X.21
- - Ventrikel-shunt zu Bauch-höhle und Bauch- 02.34

Organisation, nach Dauer → Nach-sorge- 94.8X.4

Organsystem → Konsultation für ein einziges 89.06

Organtransplantation → Vorbereitung auf AB0 - inkompatible Lebend-spender 99.79.11

Oro

- Antral Fistel → Verschluss einer 22.71

- Nasal Fistulektomie → 21.82

Orthese

- Oder Prothese → Training im Gebrauch einer 93.24

- ↯

-- Anpassung einer 93.23

-- Geh-training und Gang-training mit automatisiert Gang- 93.22.20

Ortho

- Volt strahlentherapie

-- Mehr als 2 Bestrahlung-feld → 92.22.02

-- Zu 2 Bestrahlung-feld → 92.22.01

- Voltage Radiotherapie → Tief 92.22

Orthodontisch

- Apparatur → Anbringen einer 24.7

- Kephalo-graphie oder Kephalmetrie → 87.12

- Operationen → Sonstige 24.8

Orthognathisch Chirurgie an der Mandibula → Sonstige 76.64

Orthopädisch

- Amputation

-- Oberen Extremität, n.n.bez. * → 84.00

-- Unteren Extremität, n.n.bez. * → 84.10

- Hilfsmittel und Behandlung-gerät → 93.23

Orthoptisch

- Grund-schulung * → 95.35

- Training →

-- 95.35

-- 95.35

Orthotop

- Herztransplantation * → 37.5

- ↯ vollständig Para thyreoidektomie

-- Durch Sternotomie, mit Replantation 06.95.21

-- Mit Replantation 06.95.11

Os

- Coccygis → Zugang zur Lenden-wirbelsäule, Zugang zum Os sacrum und zum 03.09.37

- Cuboideum und Os naviculare → Arthrodese an Talokalkaneargelenk sowie zwischen 81.12

- Metatarsal I → plastisch Rekonstruktion bei Hallux valgus und rigidus mit Exostosenresektion, Weichteil-korrektur und Osteotomie am 77.51

- Naviculare → Arthrodese an Talokalkaneargelenk sowie zwischen Os cuboideum und 81.12

- Occipital C2 mit ventral trans bukal oder dorsal Zugang → Spondylodese

-- von 81.01

-- von 81.31

- Petrosus → Exzision des Apex am 20.59

- Sacrum und zum Os coccygis → Zugang zur Lenden-wirbelsäule, Zugang zum 03.09.37

Ösophageal

- Anastomose * → Ösophago- 42.51

- Fistel * → Bildung einer Tracheo- 31.95

- Fistulektomie →

-- Broncho- 33.42

-- Pharyng- 29.53

-- Tracheo- 31.73

- Fistulisation → Tracheo- 31.95

- Membran → Inzision einer 42.01

- Pacing → Thallium-Belastung-test mit oder ohne trans- 89.44

- Sphinkter

-- Funktion

--- Laparoskopisch →

---- Entfernen

----- Anti-refluxsystem zur Unterstützung der 42.99.3B

----- Sonde eines Anti-refluxsystem zur Unterstützung der 42.99.3D

----- Implantation

----- Anti-refluxsystem zur Unterstützung der 42.99.36

----- Sonde eines Anti-refluxsystem zur Unterstützung der 42.99.38

----- Revision ohne Ersatz eines Anti-refluxsystem zur Unterstützung der 42.99.3F

--- Offen chirurgisch →

---- Entfernen

----- Anti-refluxsystem zur Unterstützung der 42.99.3A

----- Sonde eines Anti-refluxsystem zur Unterstützung der 42.99.3C

----- Implantation

----- Anti-refluxsystem zur Unterstützung der 42.99.35

----- Sonde eines Anti-refluxsystem zur Unterstützung der 42.99.37

----- Revision ohne Ersatz eines Anti-refluxsystem zur Unterstützung der 42.99.3E

-- ↯ Sonstige Operation am Ösophagus, Anti-refluxsystem zur Unterstützung der Funktion des 42.99.3

- Tasche → Exteriorisation einer 42.12

- Varizen durch endoskopisch Zugang → 42.33

- Winkel → Rekonstruktion Kardio

--- 44.66

--- 44.67

Ösophagektomie

- Mit Wiederherstellung Kontinuität

-- Thorako-abdominal → total 42.42.21

-- Trans-mediastinal → total 42.42.20

-- Zugang → total 42.42.29

--- ↯ partiell 42.41.20

- Ohne Wiederherstellung Kontinuität →

-- Partiiell 42.41.10

-- Total 42.42.10

- ↯

--- Partiiell 42.41.99

--- Total 42.42.99

Ösophago

- Duodeno-stomie mit vollständig Gastrektomie → 43.99

Ösophago –Fortsetzung

- Entero stomie →

-- Ante-thorakal 42.64

-- Intra-thorakal 42.54

-- Prä-sternal 42.64

- Gastrisch

-- Anastomose * → 42.52

-- Sphinkter funktion

--- Hemi-)Fundoplikatio, laparoskopisch → laparoskopisch Massnahmen zur Rekonstruktion der 44.67.20

--- Kardioplastik, laparoskopisch → laparoskopisch Massnahmen zur Rekonstruktion der 44.67.10

--- ↯

---- Laparoskopisch Massnahmen zur Rekonstruktion der 44.67.99

---- Massnahmen zur Rekonstruktion der 44.66

- Gastro

-- Duodeno skopie

--- EGDJ mit geschlossen Biopsie → 45.16

--- ↯ 45.13.10

-- Myotomie

--- Endoskopisch → 42.7X.30

--- Laparoskopisch → 42.7X.32

--- Offen chirurgisch → 42.7X.31

-- Stomie →

--- Intra-thorakal 42.52

--- Prä-sternal 42.62

- Gastroplastik

-- Hemi-)Fundoplikatio, offen chirurgisch → 44.65.20

-- Kardioplastik, offen chirurgisch → 44.65.10

--- ↯ 44.65.99

- Gramm * → 87.61

- Graphie * → 87.61

- Ileo-stomie → Ante-thorakal 42.64

- Jejuno stomie

-- Mit vollständig Gastrektomie → 43.99

--- ↯ Ante-thorakal 42.64

- Kolo stomie →

-- 42.56

-- Ante-thorakal 42.66

-- Intra-thorakal 42.56

-- Prä-sternal 42.66

- Myotomie

--- Endoskopisch → 42.7X.10

--- Laparoskopisch → 42.7X.12

--- Offen chirurgisch → 42.7X.11

--- Pharyngo zervikal

---- Endoskopisch → 42.7X.20

---- Laparoskopisch → 42.7X.22

---- Offen chirurgisch → 42.7X.21

--- ↯ 42.7X.99

- Ösophageal Anastomose * → 42.51

- Ösophago stomie

-- Rekonstruktion der Ösophagus-passage bei Atresie und Versorgung einer kongenital ösophago-tracheal Fistel → intra-thorakal 42.51.10

--- ↯

Ösophago –Fortsetzung

- Ösophago stomie –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Intra-thorakal 42.51.99
- - - Prä-sternal 42.61
- Skopie
- - Durch
- - - Inzision → Operative 42.21
- - - Künstlich Stoma → 42.22
- - Mit Biopsie → 42.24
- - → Sonstige 42.23
- Stomie
- - Rekonstruktion der Ösophagus-passage bei Atresie und Versorgung einer kongenital ösophago-tracheal Fistel → intra-thorakal Ösophago- 42.51.10
- - Sonde → Ersetzen von (naso-) Gastrisch oder 97.01
- - -
- - - Intra-thorakal Ösophago- 42.51.99
- - - Prä-sternal Ösophago- 42.61
- - - Thorakal 42.19
- - - Verschluss einer 42.83
- - - Zervikal 42.11
- Tracheal Fistel → intra-thorakal Ösophago-ösophago-stomie, Rekonstruktion der Ösophagus-passage bei Atresie und Versorgung einer kongenital 42.51.10

Ösophagotomie, n.n.bez. → 42.09**Ösophagus**

- Anastomose
- - Mit Interposition
- - - Dickdarm →
- - - - Intra-thorakal 42.55
- - - - Prä-sternal 42.65
- - - Dünndarm →
- - - - Intra-thorakal 42.53
- - - - Prä-sternal 42.63
- - - -
- - - - Intra-thorakal 42.58
- - - - Prä-sternal 42.68
- - Zu Darm-segment, n.n.bez. → 42.54
- - -
- - - Herstellung eines subkutan Tunnel ohne 42.86
- - - Intra-thorakal 42.59
- - - Prä-sternal 42.69
- - - Subkutan Tunnelierung ohne 42.86
- Anti
- - Refluxsystem zur Unterstützung der Funktion des Ösophageal Sphinkter → Sonstige Operation am 42.99.3
- - Refluxverfahren am Ösophagus, endoskopisch → Sonstige Operation am 42.99.20
- Aussen → Sonstige Fistulisierung des 42.19
- Blutung → endoskopisch Stillung einer 42.33
- Divertikel → lokal Exzision eines 42.31
- Durch Endoskopie * → Biopsie am 42.24
- Endoskopisch →
- - Einsetzen Wechsel
- - - Mehr zwei

Ösophagus –Fortsetzung

- Endoskopisch → –Fortsetzung
- - Einsetzen Wechsel –Fortsetzung
- - - Mehr zwei –Fortsetzung
- - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.12
- - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.42
- - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.10
- - - Selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.40
- - - Zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.11
- - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.41
- - Entfernung von Prothese aus dem 42.88.10
- - Inzision am 42.09.10
- - Operation am Ösophagus, Anti-refluxverfahren am 42.99.20
- - Schlinge-ligatur und Clipping am 42.99.41
- - Fistel, andernorts nicht klassifiziert → Verschluss einer 42.84
- - Laparoskopisch →
- - Einsetzen Wechsel
- - - Mehr zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.32
- - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.62
- - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.30
- - - Selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.60
- - - Zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.31
- - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.61
- - Entfernung von Prothese aus dem 42.88.12
- - Inzision am 42.09.12
- Magen
- - Oder Duodenum → Biopsie an einer oder mehreren Stelle von 45.16
- - → Kardioplastik an 44.65
- - Neoplasma → endoskopisch Abtragung eines 42.33
- - Offen chirurgisch →
- - Einsetzen Wechsel
- - - Mehr zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.22
- - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.52
- - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.20
- - - Selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.50
- - - Zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.21
- - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent Tubus) in den 42.81.51

Ösophagus –Fortsetzung

- Offen chirurgisch → –Fortsetzung
- - Entfernung von Prothese aus dem 42.88.11
- - Inzision am 42.09.11
- - Schlinge-ligatur und Clipping am 42.99.42
- - Ohne Inzision → Entfernen eines intraluminal Fremdkörper vom 98.02
- - Passage
- - Atresie und Versorgung einer kongenital ösophago-tracheal Fistel → intra-thorakal Ösophago-ösophago-stomie, Rekonstruktion der 42.51.10
- - → 87.61
- - Resektion → Kriterien einer Erweiterung sind: Resektion Intra-perikardial Gefäß oder an der Wirbelsäule, Perikard-, Vorhof-, Brustwand-, Zwerchfell-, 32.51.31
- - Sperroperation am Ösophagus → Sonstige Operation am 42.99.10
- - Stenose → plastisch Rekonstruktion an einer 42.85
- - Tamponade → 96.06
- - Varizen
- - - Durch Injektion → endoskopisch Sklerosierung von 42.33
- - - → Ligatur von 42.91
- - Verletzung → Naht einer 42.82
- - -
- - Aspirationsbiopsie am 42.24
- - Chromo-endoskopie am 42.29.10
- - Destruktion von Läsion oder Gewebe aus dem 42.39
- - Diagnostisch Massnahmen
- - - am 42.29.99
- - - am 42.29
- - Dilatation des 42.92
- - Einsetzen eines permanent Tubus in den 42.81.99
- - Endo-sonographie des 88.74.12
- - Endoskopisch
- - - Einbringen eines strahlend Applikator am 42.33.30
- - - Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe aus dem 42.33.99
- - - Laser-Endo-mikroskopie am 42.29.20
- - - Mukosaresektion 42.33.10
- - - Polypektomie am 42.33
- - Entfernung von Prothese aus dem 42.88.99
- - Geschlossen [endoskopisch] Biopsie am 42.24
- - Inzision am 42.09.99
- - Konstruktion eines künstlich 42.58
- - Lokal Exzision von anderer Läsion oder Gewebe aus dem 42.32
- - Offene Biopsie am 42.25
- - Operation
- - - am 42.99.99
- - - Ösophagus, Sperroperation am 42.99.10
- - Partiiell Gastrektomie mit Anastomose zum 43.5
- - Rekonstruktion am 42.89
- - Transplantat am 42.87

Ossär Elektrode zur Knochen-wachstum-stimulation → Einsetzen von 78.9**Ossificans** → Exzision bei Myositis 83.32**Ossikel** → Tympanoplastik mit

- Anlage einer Ohr-radikal-höhle (offene Kavität), ohne Implantation einer Prothese oder mit Implantation eines autogen 19.56.20

- Antrotomie, Attikotomie, Attiko-antrotomie oder Mastoidektomie, ohne Implantation einer Prothese oder mit Implantation eines autogen 19.56.10

Ossikuloplastik, sonstige → Tympanoplastik und 19.56.99**Ostektomie Gesicht schädelknochen**

- Mit

-- Gleichzeitig Rekonstruktion, sonstige → total 76.44.99

-- Rekonstruktion → total 76.44.19

- Rekonstruktion

-- Mit

--- Mikrovaskulär anastomosiert Transplantat →

---- Partiiell 76.39.10

---- Total 76.44.10

--- Nicht vaskularisiert Transplantat → total 76.44.11

-- Weich- und Hartgewebe → partiell 76.39.11

-- → partiell 76.39.19

--

-- Partiiell 76.39.99

-- Total 76.45

Osteo

- Artikulär Thermo-graphie → 88.83

- Chondral Fragment

-- Akromio klavikulargelenk

--- Arthroskopisch → Refixation eines 81.83.12

--- Offen chirurgisch → Refixation eines 81.83.13

-- Arthroskopisch → Rekonstruktion

--- Gelenk

---- Gelenk des Fuss, Refixation eines 81.96.71

---- Handgelenk, Refixation eines 81.96.21

---- Iliosakralgelenk, Refixation eines 81.96.31

---- Metatarso-phalangealgelenk, Refixation eines 81.96.51

---- Proximal Tibio-fibulargelenk, Refixation eines 81.96.41

---- Sterno-klavikulargelenk, Refixation eines 81.96.11

---- Zehengelenk, Refixation eines 81.96.61

--- Näher bezeichneten Gelenk, Refixation eines 81.96.81

-- Ellenbogen

--- Arthroskopisch → Refixation eines 81.85.10

--- Offen chirurgisch → Refixation eines 81.85.11

-- Hüftgelenk

--- Arthroskopisch → Refixation eines 81.40.10

Osteo –Fortsetzung

- Chondral Fragment –Fortsetzung

-- Hüftgelenk –Fortsetzung

--- Offen chirurgisch → Refixation eines 81.40.11

-- Humero-glenoidalgelenk

--- Arthroskopisch → Refixation eines 81.83.10

--- Offen chirurgisch → Refixation eines 81.83.11

-- Kniegelenk

--- Arthroskopisch → Refixation eines 81.47.11

--- → Refixation eines 81.47.10

-- Oberes Sprunggelenk

--- Arthroskopisch → Refixation eines 81.49.10

--- Offen chirurgisch → Refixation eines 81.49.11

-- Offen chirurgisch → Rekonstruktion

--- Gelenk

---- Gelenk des Fuss, Refixation eines 81.96.72

---- Handgelenk, Refixation eines 81.96.22

---- Iliosakralgelenk, Refixation eines 81.96.32

---- Metatarso-phalangealgelenk, Refixation eines 81.96.52

---- Proximal Tibio-fibulargelenk, Refixation eines 81.96.42

---- Sterno-klavikulargelenk, Refixation eines 81.96.12

---- Zehengelenk, Refixation eines 81.96.62

--- Näher bezeichneten Gelenk, Refixation eines 81.96.82

-- Unteres Sprunggelenk

--- Arthroskopisch → Refixation eines 81.49.12

--- Offen chirurgisch → Refixation eines 81.49.13

- Faszio kutan Lappen

-- Brustwand, Bauch und Rücken → Transplantation eines osteo-myokutan oder 83.82.34

-- Extremität → Transplantation eines osteo-myokutan oder 83.82.36

-- Kopf und Hals → Transplantation eines osteo-myokutan oder 83.82.30

-- Leisten- und Genital-region und Gesäss → Transplantation eines osteo-myokutan oder 83.82.35

-- Lokalisation → Transplantation eines osteo-myokutan oder 83.82.39

-- Ober-arm und Ellenbogen → Transplantation eines osteo-myokutan oder 83.82.32

-- Schulter und Axilla → Transplantation eines osteo-myokutan oder 83.82.31

-- Unter-arm → Transplantation eines osteo-myokutan oder 83.82.33

-- Zur Transplantation → Entnahme eines osteo-myokutan oder 83.43.11

- Myokutan oder osteo faszio kutan Lappen

-- Brustwand, Bauch und Rücken → Transplantation eines 83.82.34

-- Extremität → Transplantation eines 83.82.36

Osteo –Fortsetzung

- Myokutan oder osteo faszio kutan Lappen –Fortsetzung

-- Kopf und Hals → Transplantation eines 83.82.30

-- Leisten- und Genital-region und Gesäss → Transplantation eines 83.82.35

-- Lokalisation → Transplantation eines 83.82.39

-- Ober-arm und Ellenbogen → Transplantation eines 83.82.32

-- Schulter und Axilla → Transplantation eines 83.82.31

-- Unter-arm → Transplantation eines 83.82.33

-- Zur Transplantation → Entnahme eines 83.43.11

Osteoarticular transfer system Verfahren Mosaikplastik Kniegelenk

- Arthroskopisch → Knorpeltransplantation mit OATS (81.47.51

- Offen chirurgisch → Knorpeltransplantation mit OATS (81.47.50

Osteoklasie

- Femur → 78.75

- Humerus → 78.72

- Karpalia und Metakarpalia → 78.74

- Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen → 78.79

- Ohne Angabe der Lokalisation → 78.70

- Patella → 78.76

- Radius und Ulna → 78.73

- Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum → 78.71

- Tarsalia und Metatarsalia → 78.78

- Tibia und Fibula → 78.77

Osteopathisch manipulativ Behandlung

- Mit

-- Hoch-energetisch Kraft-einwirkung und niedriger Amplitude → 93.62

-- Indirekt Kraft-einwirkung → 93.65

-- Isotonisch, isometrisch Kraft-einwirkung → 93.64

-- Nieder-energetisch Kraft-einwirkung und hoher Amplitude → 93.63

- Zur

-- Allgemeinen Mobilisation → 93.61

-- Mobilisation von Gewebeflüssigkeit → 93.66

-- → Sonstige näher bezeichnete 93.67

Osteoplastik

- Gesicht-schädelknochen, n.n.bez. → 76.69

- Mandibula, n.n.bez. → 76.64

- Maxilla, n.n.bez. → 76.65

- Osteotomie

-- Corpus mandibulae, sonstige → 76.63.99

-- Frontal Alveolar-kambereich oder mit Kontinuität-durchtrennung am horizontal Mandibula-ast ohne Distraction → 76.63.11

-- Maxilla

--- Ohne Distraction →

---- Segmental 76.65.10

---- Total 76.66.10

---- Segmental 76.65.99

Osteoplastik –Fortsetzung

- Osteotomie –Fortsetzung
- - Maxilla –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - - Total 76.66.99
- - Ramus mandibulae
- - - Mit Distraktion ↯
- - - - Geschlossen 76.61.20
- - - - Offene 76.62.20
- - Ohne Distraktion ↯
- - - Geschlossen 76.61.10
- - - Offene 76.62.10
- - - -
- - - - Geschlossen 76.61.99
- - - - Offene 76.62.99
- - Seitlich Alveolar-kammereich oder mit frontal Kontinuität-durchtrennung der Mandibula ohne Distraktion ↯ 76.63.10
- - Zur Kinn-verlagerung ohne Distraktion ↯ 76.63.12
- Schädel (Kranioplastik), sonstige ↯ Sonstige 02.06.99
- Teil der Mandibula ↯ 76.64
- ↯ Revision der Korrektur einer Gaumenspalte, Kieferplastik mit 27.63.11

Osteoplastisch Stirnhöhlenoperation

- Mit Obliteration ↯ 22.42.10
- Ohne Obliteration ↯ 22.42.11

Osteoporose/Fraktur des Achsen-Skelett, nach Anzahl der Behandlungstag ↯ Konservativ Komplexbehandlung bei 93.38.6**Osteosynthese**

- Durch
- - Blount-)Klammer nach Osteotomie, bei Knochen transplantation oder Knochen transposition ↯ 78.50.23
- - Dorsal Schraube-Plattensystem an der Wirbelsäule ↯ 78.50.37
- - Draht-cerclage an der Wirbelsäule ↯ 78.50.32
- - Dynamisch Kompression-schraube nach Osteotomie, bei Knochen transplantation oder Knochen transposition ↯ 78.50.24
- - Fixateur extern nach Osteotomie, bei Knochen transplantation oder Knochen transposition ↯ 78.50.2E
- - Haken-Platte an der Wirbelsäule ↯ 78.50.34
- - Kirschner-Draht oder Zuggurtung/Cerclage nach Osteotomie, bei Knochen transplantation oder Knochen transposition ↯ 78.50.22
- - Klammersystem an der Wirbelsäule ↯ 78.50.33
- - Mark nagel
- - - Mit Gelenkkomponente nach Osteotomie, bei Knochen transplantation oder Knochen transposition ↯ 78.50.2B
- - - Osteotomie, bei Knochen transplantation oder Knochen transposition ↯ 78.50.2C
- - Motorisiert Intern Verlängerung- oder Knochen transportsystem, nach Osteotomie, bei Knochen transplantation oder Knochen transposition ↯ 78.50.2G
- - Nicht motorisiert Intern Verlängerung- oder Knochen transportsystem, nach Osteotomie, bei Knochen transplantation oder Knochen transposition ↯ 78.50.2F

Osteosynthese –Fortsetzung

- Durch –Fortsetzung
- - Platte nach Osteotomie, bei Knochen transplantation oder Knochen transposition ↯ 78.50.27
- - Ring-fixateur nach Osteotomie, bei Knochen transplantation oder Knochen transposition ↯ 78.50.2D
- - Schraube
- - - Osteotomie, bei Knochen transplantation oder Knochen transposition ↯ 78.50.21
- - - Stabsystem an der Wirbelsäule ↯ 78.50.35
- - - Wirbelsäule ↯ 78.50.31
- - Transfixations-nagel nach Osteotomie, bei Knochen transplantation oder Knochen transposition ↯ 78.50.28
- - Ventral Schraube-Plattensystem an der Wirbelsäule ↯ 78.50.36
- - Verriegelung-nagel nach Osteotomie, bei Knochen transplantation oder Knochen transposition ↯ 78.50.2A
- - Winkel-platte/Kondylen-platte nach Osteotomie, bei Knochen transplantation oder Knochen transposition ↯ 78.50.25
- - Winkelstabil Platte nach Osteotomie, bei Knochen transplantation oder Knochen transposition ↯ 78.50.26
- Material
- - Gesicht-schädelknochen ↯ Entfernen von Intern 76.97
- - Ohne Materialersatz
- - - Becken ↯ Revision von 78.59.30
- - - Femur ↯ Revision von 78.55.10
- - - Fibula ↯ Revision von 78.57.20
- - - Humerus ↯ Revision von 78.52.10
- - - Karpalia und Metakarpalia ↯ Revision von 78.54.10
- - - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen ↯ Revision von 78.59.90
- - - Patella ↯ Revision von 78.56.10
- - - Phalangen
- - - - Fuss ↯ Revision von 78.59.40
- - - - Hand ↯ Revision von 78.59.10
- - - - Radius ↯ Revision von 78.53.10
- - - - Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum ↯ Revision von 78.51.10
- - - - Tarsalia und Metatarsalia ↯ Revision von 78.58.10
- - - - Tibia ↯ Revision von 78.57.10
- - - - Ulna ↯ Revision von 78.53.20
- - - - Wirbelsäule ↯ Revision von 78.59.20
- - - - Wirbelsäule ↯ Entfernung von 78.69.61
- - - -
- - - - Arthroskopisch Entfernung von 78.69.71
- - - - Knochenimplantatentfernung
- - - - Becken, sonstiges 78.69.28
- - - - Femur, sonstiges 78.65.08
- - - - Humerus: sonstiges 78.62.08
- - - - Karpalia und Metakarpalia, sonstiges 78.64.08
- - - - Näher bezeichneten Knochen, sonstiges 78.69.58
- - - - Patella, sonstiges 78.66.08
- - - - Phalangen
- - - - - Fuss, sonstiges 78.69.48

Osteosynthese –Fortsetzung

- Material –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Knochenimplantatentfernung –Fortsetzung
- - - - Phalangen –Fortsetzung
- - - - Hand, sonstiges 78.69.18
- - - - Skapula und Klavikula, sonstiges 78.61.08
- - - - Talus und Calcaneus, sonstiges 78.69.38
- - - - Tarsalia und Metatarsalia, sonstiges 78.68.08
- - - - Tibia und Fibula, sonstiges 78.67.28
- - - Reinsertion von 78.5
- - - Revision von disloziert oder gebrochen 78.5
- ↯ geschlossen Reposition einer Wirbelfraktur ohne 03.53.10
- Osteosyntheseverfahren**
- Osteotomie, bei Knochen transplantation oder Knochen transposition, sonstige ↯ 78.50.29
- Wirbelsäule, sonstige ↯ 78.50.39
- Osteotomie**
- Becken
- - Osteotomie ↯ Arthroplastik am Hüftgelenk mit 81.40.30
- - Tripel-osteotomie ↯ Arthroplastik am Hüftgelenk mit 81.40.31
- - -
- - - Rotation- 77.39.30
- - - Verkürzung- 78.29.39
- - - Verlängerung- 78.39.20
- Beckenknochen ↯ Keil- 77.29.30
- Calcaneus ↯
- - Verkürzung- 78.28.20
- - Verlängerung- 78.38.10
- Corpus mandibulae, sonstige ↯ Osteoplastik [76.63.99
- Digitus quintus varus ↯ Resektion oder Korrektur- 77.54
- Distal Femur mit oder ohne sub-chondral Spongiosoplastik ↯ Trochleoplastik am Kniegelenk mit Arthrotomie, 81.47.60
- Extremität, ohne Angabe der Lokalisation ↯ Verlängerung- 78.30
- Femur ↯
- - Keil
- - - - 77.25.20
- - - - 77.25.99
- - Verkürzung- 78.25.99
- - Verlängerung- 78.35.99
- Fibula ↯
- - Keil- 77.27.20
- - Rotation- 77.37.20
- - Verkürzung- 78.27.29
- Frakturereposition ↯ Re- 76.09.10
- Frontal Alveolar-kammereich oder mit Kontinuität-durchtrennung am horizontal Mandibula-ast ohne Distraktion ↯ Osteoplastik [76.63.11
- Gesicht schädelknochen ↯
- - Abtragung (modellierend 76.2X.12
- - Wieder-eröffnung am Ort einer 76.09

Osteotomie –Fortsetzung

- Horizontal Mandibula-ast → Verlagerung der Mandibula durch Distraction nach 76.63.21
- Humerus →
- - Keil- 77.22
- - Verkürzung- 78.22.99
- - Verlängerung- 78.32
- Kalkaneus → Keil- 77.28.20
- Karpalia Metakarpalia →
- - Keil- 77.24
- - Komplex (mehrdimensional) 77.34.11
- - Rotation- 77.34.10
- - Verkürzung- 78.24.99
- - Verlängerung- 78.34
- Klavikula → Keil- 77.21.11
- Knochentransplantation oder
- - Knochenreposition → Knochenfixation
- - - nach 78.50.19
- - - nach 78.50.1
- - Knochentransposition →
- - - Osteosynthese durch
- - - - Blount-)Klammer nach 78.50.23
- - - - Dynamisch Kompression-schraube nach 78.50.24
- - - - Fixateur extern nach 78.50.2E
- - - - Kirschner-Draht oder Zuggurtung/Cerclage nach 78.50.22
- - - - Mark nagel
- - - - - nach 78.50.2C
- - - - - Mit Gelenkkomponente nach 78.50.2B
- - - - Motorisiert Intern Verlängerung- oder Knochentransportsystem, nach 78.50.2G
- - - - Nicht motorisiert Intern Verlängerung- oder Knochentransportsystem, nach 78.50.2F
- - - - Platte nach 78.50.27
- - - - Ring-fixateur nach 78.50.2D
- - - - Schraube(n) nach 78.50.21
- - - - Transfixations-nagel nach 78.50.28
- - - - Verriegelung-nagel nach 78.50.2A
- - - - Winkel-platte/Kondylen-platte nach 78.50.25
- - - - Winkelstabil Platte nach 78.50.26
- - - Osteosyntheseverfahren nach 78.50.29
- Maxilla
- - Frontal
- - - Alveolar-kambereich, mit Distraction → 76.65.20
- - - Seitlich Alveolar-kambereich in mehreren Segment, mit Distraction → 76.65.22
- - Le-Fort I Ebene
- - - Oder mehr Stück mit Distraction → 76.66.22
- - - Stück mit Distraction → 76.66.20
- - - Zwei Stück mit Distraction → 76.66.21
- - Ohne Distraction →
- - - Segmental Osteoplastik [76.65.10
- - - Total Osteoplastik [76.66.10
- - - Seitlich Alveolar-kambereich, mit Distraction → 76.65.21
- - -

Osteotomie –Fortsetzung

- Maxilla –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Segmental Osteoplastik [76.65.99
- - - Total Osteoplastik [76.66.99
- Metatarsalia →
- - Keil- 77.28.40
- - Verkürzung- 78.28.22
- - Verlängerung- 78.38.20
- Mit
- - Achsen korrektur
- - - Becken → komplex (mehrdimensional) 77.39.32
- - - Fibula → komplex (mehrdimensional) 77.37.22
- - - Schenkelhals → komplex (mehrdimensional) 77.35.12
- - - Tarsalia → komplex (mehrdimensional) 77.38.12
- - - Teil des Femur → komplex (mehrdimensional) 77.35.22
- - - Tibia → komplex (mehrdimensional) 77.37.13
- - Distraction → Osteotomie zur Verlagerung des Mittel-gesicht in der Le-Fort-II-Ebene, kombiniert mit anderer 76.69.21
- - Gigli-Säge → 76.61
- Näher Knochen
- - Ausser Gesicht schädelknochen →
- - - Keil- 77.29.99
- - - Verkürzung- 78.29.99
- - - Verlängerung- 78.39.99
- - Ohne Angabe Lokalisation →
- - Keil- 77.20
- - Verkürzung- 78.20
- Os metatarsal I → plastisch Rekonstruktion bei Hallux valgus und rigidus mit Exostosenresektion, Weichteil-korrektur und 77.51
- Patella → Keil- 77.26
- Phalangen
- - Fuss →
- - - Keil- 77.29.40
- - - Korrektur- 77.39.40
- - - Verkürzung- 78.29.49
- - - Verlängerung- 78.39.30
- - Hand →
- - - Keil- 77.29.10
- - - Rotation- 77.39.10
- - - Verkürzung- 78.29.19
- - - Verlängerung- 78.39.10
- Radius Ulna →
- - Keil- 77.23
- - Verkürzung- 78.23.99
- - Verlängerung- 78.33
- Ramus mandibulae
- - Mit Distraction →
- - - Geschlossen Osteoplastik [76.61.20
- - - Offene Osteoplastik [76.62.20
- - Ohne Distraction →
- - - Geschlossen Osteoplastik [76.61.10
- - - Offene Osteoplastik [76.62.10
- - -

Osteotomie –Fortsetzung

- Ramus mandibulae –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Geschlossen Osteoplastik [76.61.99
- - - Offene Osteoplastik [76.62.99
- Rippe → Keil- 77.21.20
- Schenkelhals →
- - Keil- 77.25.10
- - Rotation- 77.35.10
- - Verkürzung- 78.25.19
- - Verlängerung- 78.35.10
- Seitlich Alveolar-kambereich oder mit frontal Kontinuität-durchtrennung der Mandibula ohne Distraction → Osteoplastik [76.63.10
- Skapula
- - Klavikula
- - - Rippe und Sternum, sonstige → Keil- 77.21.99
- - - -
- - - - Verkürzung- 78.21.99
- - - - Verlängerung- 78.31
- - - - Keil- 77.21.10
- - Sternum → Keil- 77.21.21
- - Talus → Keil- 77.28.10
- Tarsalia
- - Metatarsalia →
- - - Keil- 77.28.99
- - - Verkürzung- 78.28.99
- - - Verlängerung- 78.38.99
- - - -
- - - Keil- 77.28.30
- - - Rotation- 77.38.10
- - - Verkürzung- 78.28.21
- - - Verlängerung- 78.38.19
- Teil Femur →
- - Rotation- 77.35.20
- - Verlängerung- 78.35.19
- Tibia
- - Fibula →
- - - Keil- 77.27.99
- - - Verkürzung- 78.27.99
- - - Verlängerung- 78.37
- - - -
- - - Keil- 77.27.10
- - - Rotation- 77.37.10
- - - Valgisierend oder varisierend 77.37.14
- - - Verkürzung- 78.27.19
- Wirbel → Keil- 77.29.20
- Z.B. nach Thomasen oder Hsu-Yau-Leong) (z.B. bei Kyphose) → Kolumnotomie und Trans-pedikulär Subtraktion- 78.49.37
- Zur
- - Kinn-verlagerung ohne Distraction → Osteoplastik [76.63.12
- - Verlagerung Mittel gesicht
- - - Le-Fort
- - - - II
- - - - Ebene mit Distraction → 76.69.20
- - - - Ebene, kombiniert mit anderer Osteotomie mit Distraction → 76.69.21

Osteotomie –Fortsetzung

- Zur –Fortsetzung
- - Verlagerung Mittel gesicht –Fortsetzung
- - - Le-Fort –Fortsetzung
- - - - II –Fortsetzung
- - - - - Oder Le-Fort-III-Ebene ohne Distraction → 76.69.10
- - - - III Ebene
- - - - - Kombiniert mit Le-Fort-I-Ebene mit Distraction → 76.69.40
- - - - - Mit Distraction → 76.69.30
- - - - - Sonstige 76.69.90
- - - - - - - -
- - Arthroplastik Hüftgelenk mit Osteotomie Becken
- - - , sonstige 81.40.30
- - - Tripel- 81.40.31
- - Extension-technik mit oder ohne Kortikotomie oder 78.3
- - Knochentransplantation mit oder ohne Intern Fixationsvorrichtung oder 78.3
- - Resektion/ 78.2
- - Segmental oder sub-apikal 76.64
- - Verlagerung des Alveolar-fortsatz durch horizontal Distraction nach 76.63.20
- - Zugang zur Schädel-basis, mit Le-Fort-I- 01.24.3C

Ostium

- Insuffizienz
- - Offen chirurgisch → Sonstige Operationen an einem Ureter, Injektion bei 56.99.31
- - Trans-urethral → Sonstige Operationen an einem Ureter, Injektion bei 56.99.30
- - Zugang → Sonstige Operationen an einem Ureter, Injektion bei 56.99.32
- - Offen chirurgisch → partiell Ureterektomie, Resektion des Ureter- 56.41.12
- - Perkutan-trans-vesikal → partiell Ureterektomie, Resektion des Ureter- 56.41.10
- Primum
- - Mit Bio-Graft → Korrektur des (Vorhof-septum-defekt) 35.63
- - Septum implantiert → Korrektur eines Vorhof-septum-defekt Typ 35.54
- Secundum
- - Defekt
- - - Mit Prothese → Korrektur eines 35.51
- - - → Korrektur am nicht näher bezeichneten (Vorhof-septum-defekt) 35.71
- - Typ mit Bio-Graft → Korrektur eines Vorhof-septum-defekt vom 35.61
- - Trans-urethral → partiell Ureterektomie, Resektion des Ureter- 56.41.11
- Ureteris → Einschnitt am 56.1X.0
- - - -
- - Dilatation
- - - Ureter- 56.91
- - - Uretero-vesikal 59.8
- - Rekonstruktion des Koronar- 36.99.30

Oto

- Akustisch Emission → 20.31.11
- Skopie → 18.11

Otobasis → Exzision einer Läsion an der 20.51.12**Otologisch**

- Massnahmen → Sonstige nicht-operativ 95.49
- Vestibulär Lagerungstherapie → 95.4A

Otoplastik , n.n.bez. → 18.79**Otosklerotisch Material, Prozess → Durchtrennung von 19.0****Outlet**

- Right ventricle
- - Fallot-Typ → Korrektur eines Double- 37.99.21
- - - → Korrektur eines sonstigen Double- 37.99.22
- Syndrom →
- - Myotomie zur Dekompression bei Thoracic- 83.19
- - Tenotomie zur Dekompression bei Thoracic- 83.13

Oval

- Fenster
- - Membran → Tympanotomie mit Abdichtung der rund und/oder 20.23.12
- - - -
- - - - - Plastisch Rekonstruktion am rund und 20.93
- - - - - Verschluss einer Fistel am 20.93
- Mit
- - Bio-Graft → Korrektur eines offenen Foramen 35.61
- - Prothese → Verschluss des offenen Foramen 35.51
- - - -
- - Einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Erweiterung des Foramen 35.82
- - Implantation, Einsetzen oder Ersetzen von Elektrode im Foramen 02.93
- - Korrektur am nicht näher bezeichneten (offenen) Foramen 35.71

Ovar

- Transplantation → 65.92
- Tuba uterina
- - Mit mikrochirurgisch Versorgung → Sonstige Lösung von Adhäsion von 65.89.11
- - Offen chirurgisch → Sonstige Lösung von Adhäsion von 65.89.10
- - Peritoneum weiblich Becken
- - - Mit mikrochirurgisch Versorgung → Sonstige Lösung von Adhäsion von 65.89.13
- - - Offen chirurgisch → Sonstige Lösung von Adhäsion von 65.89.12
- - - - laparoskopisch Lösung von Adhäsion an 65.81.10
- - - - -
- - - Endoskopisch (laparoskopisch) Biopsie an den uterin Adnexen, mit Ausnahme von 68.15
- - - Laparoskopisch Lösung von Adhäsion an 65.81.99
- - - Lösung von Adhäsion von 65.89.99
- Tubae uterinae, Uterus, Vagina, Harnblase und Urethra (mit Entfernen von Colon sigmoideum und Rektum) → Entfernen von 68.8
- - - -
- - - Aspiration am 65.91

Ovar –Fortsetzung

- - - -Fortsetzung
- - Aspirationsbiopsie am 65.11
- - Biopsie am 65.12
- - Denervation am 65.94
- - Detorsion am 65.95
- - Diagnostisch
- - - Massnahmen an den 65.19
- - - Perkutan) Punktion des 65.15
- - Einfache Naht am 65.71
- - Halbierung eines 65.29
- - Kauterisation am 65.29
- - Keilresektion am 65.22
- - Laparoskopisch
- - - Biopsie am 65.13
- - - Diagnostisch Massnahmen am 65.14
- - - Einfache Naht am 65.74
- - - Keilresektion am 65.24
- - - Lokal Exzision oder Destruktion am 65.25
- - - Reimplantation eines 65.75
- - Lokal Exzision oder Destruktion am 65.29
- - Lösung einer Torsion am 65.95
- - Operationen am 65.99
- - Partiiell Exzision am 65.29
- - Plastisch Rekonstruktion am 65.79
- - Reimplantation eines 65.72

Ovarektomie

- Laparoskopisch →
- - 65.31
- - Salpingo- 65.41
- Offen chirurgisch →
- - 65.32
- - Salpingo- 65.42
- Vaginal
- - Laparoskopisch assistiert →
- - - 65.34
- - - Salpingo- 65.44
- - - -
- - - 65.33
- - - Salpingo- 65.43
- - - -
- - 65.39
- - Einseitig Adrenalektomie
- - - Mit 07.22.11
- - - Ohne 07.22.10
- - Salpingo- 65.49

Ovariell

- Thermo-koagulation (Drilling) → laparoskopisch 65.99
- Zyste →
- - Laparoskopisch Marsupialisation einer 65.23
- - Manuell Ruptur einer 65.93
- - Marsupialisation einer 65.21

Ovario

- Pexie → 65.79
- Stomie → Salpingo- 66.72

Ovarioplastik →

- Laparoskopisch Salpingo- 65.76

Ovarioplastik → *Fortsetzung*

- Salpingo- 65.73

Ovariotomie →

- Sonstige 65.09

- Laparoskopisch 65.01

- Salpingo- 65.0

Ovum aspiration

- Intra-tubar Gameten-transfer (GIFT), sonstige → Follikel-punktion und 69.92.29

- Mit intra-tubar Gameten-transfer (GIFT) → laparoskopisch 69.92.24

- →

- - Laparoskopisch 69.92.22

- - Trans-vaginal 69.92.23

Oxford bei Harn-inkontinenz → **Operation nach** 59.4**Oxy-Cardio-Respirogramm bei Stationär Überwachung** → 89.38.15**Oxygenation**

- Mit Intensiv-überwachung, nach Dauer der Behandlung → Hyperbar 93.95.6

- Ohne Intensiv-überwachung, nach Dauer der Behandlung → Hyperbar 93.95.5

- → Hyperbar 93.95.09

Oxygenator inkl. CO2 removal extra korporeal veno

- Arteriell oder veno arteriell

- - Offen chirurgisch

- - - Extra thorakal z.B. Gefäß freilegung →

- - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6B.72

- - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6A.72

- - - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6C.72

- - - Thorakal Thorakotomie Mini thorakotomie Sternotomie →

- - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6B.71

- - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6A.71

- - - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6C.71

- - Perkutane →

- - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6B.73

- - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6A.73

- - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6C.73

- - →

- - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.69.A

- - - Ersatz einer Patient-fern Teilkomponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6D.41

- Venös

- - Offen chirurgisch extra thorakal z.B. Gefäß freilegung →

Oxygenator inkl. CO2 removal extra korporeal veno → *Fortsetzung*- Venös → *Fortsetzung*- - Offen chirurgisch extra thorakal z.B. Gefäß freilegung → → *Fortsetzung*

- - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6B.61

- - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6A.61

- - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6C.61

- - Perkutane →

- - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6B.62

- - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6A.62

- - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6C.62

- - →

- - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.69.8

- - - Ersatz einer Patient-fern Teilkomponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit 37.6D.31

Oxygenierung

- ECMO mit Fokus

- - Herz unterstützung →

- - - Dauer der Behandlung, extra-korporeal Membran- 37.69.A

- - - Extra korporeal Membran

- - - - 37.6A.71

- - - - 37.6A.72

- - - - 37.6A.73

- - - - 37.6B.71

- - - - 37.6B.72

- - - - 37.6B.73

- - - - 37.6C.71

- - - - 37.6C.72

- - - - 37.6C.73

- - - - 37.6D.41

- - Lunge unterstützung →

- - - Dauer der Behandlung, extra-korporeal Membran- 37.69.8

- - - Extra korporeal Membran

- - - - 37.6A.61

- - - - 37.6A.62

- - - - 37.6B.61

- - - - 37.6B.62

- - - - 37.6C.61

- - - - 37.6C.62

- - - - 37.6D.31

- Mittels Nah-Infrarot-Spektroskopie NIRS perioperativ, nicht-invasiv → Monitoring der zerebral 01.16.12

Oxymetrie →

- Fetal Puls- 75.A2

- Nächtlich Puls- 89.38.14

P0.1, Pimax und PEmax, → 89.38.24**P32 und sonstige Tracer-Untersuchung am Auge → 95.16****Pacemaker →**

- Funktion-kontrolle eines künstlich 89.45
- Implantation, Einsetzen oder Ersetzen eines intra-kraniell Neuro- 02.93

Pacing → Thallium-Belastung-test mit oder ohne trans-ösophageal 89.44**Pädiatrisch**

- Diagnostik
- - Mit
- - - Genetisch Diagnostik → komplex Neuro- 99.A3.12
- - - Neuro metabolisch Labor diagnostik oder Infektiologisch autoimmunentzündlich Labor diagnostik
- - - - Genetisch Diagnostik → komplex Neuro- 99.A3.13
- - - - → komplex Neuro- 99.A3.11
- - Ohne weitere Massnahmen → komplex Neuro- 99.A3.10
- Entwicklung-untersuchung → Neuro- 89.15.70
- Neuro pädiatrisch pädiatrisch psychosomatisch Therapie
- - Begleitend Therapie → Sozial- 94.7X.10
- - Erweitert Intensivtherapie → Sozial- 94.7X.21
- - Intensivtherapie → Sozial- 94.7X.20
- - Langzeit
- - - Intensivtherapie → Sozial- 94.7X.22
- - - Intensiv-Therapie zum Verhalten-therapeutisch Training → Sozial- 94.7X.23
- - Therapie
- - - Blockbehandlung → Sozial- 94.7X.11
- - - Erweitert Blockbehandlung → Sozial- 94.7X.12
- - - Gruppe-Setting → Sozial- 94.7X.30
- - → Sozial- 94.7X.99
- Pädiatrisch psychosomatisch Therapie
- - Begleitend Therapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro- 94.7X.10
- - Erweitert Intensivtherapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro- 94.7X.21
- - Intensivtherapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro- 94.7X.20
- - Langzeit
- - - Intensivtherapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro- 94.7X.22
- - - Intensiv-Therapie zum Verhalten-therapeutisch Training → Sozial-pädiatrisch, Neuro- 94.7X.23
- - Therapie
- - - Blockbehandlung → Sozial-pädiatrisch, Neuro- 94.7X.11
- - - Erweitert Blockbehandlung → Sozial-pädiatrisch, Neuro- 94.7X.12
- - - Gruppe-Setting → Sozial-pädiatrisch, Neuro- 94.7X.30
- - → Sozial-pädiatrisch, Neuro- 94.7X.99
- Psychosomatisch Therapie
- - Begleitend Therapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und 94.7X.10
- - Erweitert Intensivtherapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und 94.7X.21

Pädiatrisch –Fortsetzung

- Psychosomatisch Therapie –Fortsetzung
- - Intensivtherapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und 94.7X.20
- - Langzeit
- - - Intensivtherapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und 94.7X.22
- - - Intensiv-Therapie zum Verhalten-therapeutisch Training → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und 94.7X.23
- - Therapie
- - - Blockbehandlung → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und 94.7X.11
- - - Erweitert Blockbehandlung → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und 94.7X.12
- - - Gruppe-Setting → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und 94.7X.30
- - → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und 94.7X.99

Palatektomie →

- 27.32
- Hemi- 27.32

Palatina → Stillung einer Epistaxis durch Ligatur der A. Sphenoidalis 21.09.10**Palatinum → Exzision des Ganglion sphenoidale 05.21****Palliativ**

- Care, nach Anzahl Behandlungstag → Spezialisiert 93.8A.3
- Substanzen, sonstige → Einsetzen eines Katheter in den Spinal-kanal zur Infusion von Therapeutisch oder 03.90.99

Palliativmedizinisch

- Assessment, sonstige → 93.8A.19
- Basis-assessment (PBA) → Standardisiert 93.8A.12
- Komplexbehandlung, nach Anzahl Behandlungstag → 93.8A.2
- Screening und Minimal-assessment → Multi-dimensional 93.8A.11

Pallido-ansektomie → 01.42**Pallidotomie → 01.42****Pallidum →**

- Inzision am Globus 01.42
- Operationen am Globus 01.42

Palmar- oder Thenarraum → Inzision und Drainage von 82.04**Palpebrae**

- Oder seiner Aponeurose → Behebung einer Blepharoptose durch Resektion oder Verlagerung des M. levator 08.33
- → Behebung einer Blepharoptose durch andere Verfahren am M. levator 08.34

Panas [linear Proktotomie] → Operation nach 48.0**Pancreaticus**

- Durch offenen Zugang → Rekonstruktion am Ductus 52.99
- Laparoskopisch →
- - Dilatation des Ductus 52.95.20
- - Extraktion von Stein(en) aus dem Ductus 52.95.11
- - Plastisch Rekonstruktion des Ductus 52.95.60
- - Offen chirurgisch → Extraktion von Stein(en) aus dem Ductus 52.95.10

Pancreaticus –Fortsetzung

- Zum
- - Darm → Anastomose des Pankreas (Ductus) 52.96
- - Jejunum → Anastomose des Pankreas (Ductus) 52.96
- - Magen → Anastomose des Pankreas (Ductus) 52.96
- - →
- - Endoskopisch
- - - Dilatation des Ductus 52.98
- - - Einsetzen Wechsel
- - - - Nicht selbstexpandierend Stent (Prothese) in den Ductus 52.93.10
- - - - Selbstexpandierend Stent (Prothese) in den Ductus 52.93.20
- - - - Stent (Prothese) in den Ductus 52.93.99
- - - Extraktion von Stein(en) aus dem Ductus 52.94
- - - Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am Ductus 52.21
- - Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an Pankreas und an Ductus 52.22.99
- - Geschlossen [endoskopisch] Biopsie am Ductus 52.14
- - Offene Operation Pankreas
- - - Dilatation des Ductus 52.99.10
- - - Plastisch Rekonstruktion des Ductus 52.99.20
- - Pankreatotomie, Inzision des Ductus 52.09.11
- - Plastisch Rekonstruktion des Sphincter 51.83
- - Sondierung des Ductus 52.92

Pankreas

- Dilatation des Ductus pancreaticus → Sonstige offene Operation am 52.99.10
- Ductus pancreaticus
- - Zum
- - - Darm → Anastomose des 52.96
- - - Jejunum → Anastomose des 52.96
- - - Magen → Anastomose des 52.96
- - → Sonstige Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an 52.22.99
- Gang
- - Laparoskopisch → Einlage
- - - Drainage in den 52.95.31
- - - Oder Wechsel
- - - - Nicht selbstexpandierend Stent (Prothese) in den 52.95.41
- - - - Selbstexpandierend Stent (Prothese) in den 52.95.51
- - Offen chirurgisch → Einlage
- - - Drainage in den 52.95.30
- - - Oder Wechsel
- - - - Nicht selbstexpandierend Stent (Prothese) in den 52.95.40
- - - - Selbstexpandierend Stent (Prothese) in den 52.95.50
- - → Ersetzen eines Stent (Tubus) im Gallen- oder 97.05
- Körper → Segmentresektion am 52.54
- Plastisch Rekonstruktion des Ductus pancreaticus → Sonstige offene Operation am 52.99.20

Pankreas –Fortsetzung

- Pseudo zyste endo sonographisch → Trans
 - - Duodenal Punktion einer 52.09.22
 - - Gastral Punktion einer 52.09.21
 - Re transplantation Pankreas
 - - Segment während desselben Stationär Aufenthalt → Hetero-transplantat des 52.83.10
 - - Während desselben Stationär Aufenthalt → Hetero-transplantat des 52.83.11
 - Segment während desselben Stationär Aufenthalt → Hetero-transplantat des Pankreas, Re-transplantation eines 52.83.10
 - Stein * → Exzision eines 52.09
 - Tubus oder Drain → Entfernen eines 97.56
 - Während desselben Stationär Aufenthalt → Hetero-transplantat des Pankreas, Re-transplantation des 52.83.11
 - Zyste
 - - Durch Katheter, sonstige → Drainage einer 52.01.99
 - - Endoskopisch → Trans
 - - - Duodenal Drainage einer 52.01.21
 - - - Gastral Drainage einer 52.01.11
 - - Laparoskopisch → Trans
 - - - Duodenal Drainage einer 52.01.23
 - - - Gastral Drainage einer 52.01.13
 - - Offen chirurgisch → Trans
 - - - Duodenal Drainage einer 52.01.22
 - - - Gastral Drainage einer 52.01.12
 - - -
 - - - Intern Drainage einer 52.4
 - - - Marsupialisation einer 52.3
 - -
 - - Anastomose
 - - - des 52.96
 - - - Nicht näher bezeichneten Gallengang zum 51.39
 - - - Zwischen Gallenblase und 51.33
 - - Diagnostisch Massnahmen am 52.19
 - - Einfache Naht des 52.95
 - - Endo-sonographie des 88.74.16
 - - Endoskopisch
 - - - Laser-Endo-mikroskopie am 52.19.10
 - - - Operation am 52.95.90
 - - Extra-korporell Stosswellen-Litho-tripsie [ESWL] von 98.53
 - - Fistulektomie am 52.95
 - - Geschlossen [Aspiration-] [Nadel-] [perkutan] Biopsie am 52.11
 - - Hetero-transplantat des 52.83.99
 - - Homo-transplantat des 52.82
 - - Nadelbiopsie am 52.11
 - - Offene
 - - - Biopsie am 52.12
 - - - Operation am 52.99.99
 - - Operation am 52.95.99
 - - Pankreatotomie, Inzision des 52.09.10
 - - Plastisch Rekonstruktion des 52.95.70
- Pankreasgewebe**
- Während desselben Stationär Aufenthalt → Reimplantation von 52.81.10

Pankreasgewebe –Fortsetzung

- - Reimplantation von 52.81.99
- Pankreaskopfresektion (mit Teil des Corpus) → 52.51**
- Pankreasschwanzresektion (mit Teil des Corpus) → 52.52**
- Pankreastransplantation →**
- Re Evaluation mit
 - - Aufnahme oder Verbleib eines Patient auf eine(r) Warteliste zur 89.07.45
 - - Herausnahme eines Patient aus einer Warteliste zur 89.07.56
 - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patient auf eine Warteliste zur 89.07.25
 - Vollständig Evaluation
 - - Mit Aufnahme eines Patient auf eine Warteliste zur 89.07.35
 - - Ohne Aufnahme eines Patient auf eine Warteliste zur 89.07.15
- Pankreatektomie**
- Duodenumhaltend →
 - - Proximal 52.51.20
 - - Total 52.63
 - Laparoskopisch → distal 52.52.12
 - Mit partiell Gastrektomie → total 52.61
 - Offen chirurgisch → distal 52.52.11
 - Pyloruserhaltend →
 - - Proximal 52.51.10
 - - Total 52.62
 - Zur Transplantation, postmortal → total 52.64
 - -
 - - Linksseitig partiell 52.52
 - - Nicht-Pylorus-erhaltend, nicht-duodenum-erhaltend proximal 52.51.31
 - - Partiiell 52.59
- Pankreatiko**
- Duodenal Resektion mit Teilresektion des Magen → 52.51.31
 - Graphie (MRCP) → Magnet-resonanz-Cholangio- 88.97.20
 - Zysto
 - - Duodeno-stomie → 52.4
 - - Gastro-stomie → 52.4
 - - Jejunostomie → 52.4
- Pankreatisch**
- Diversion BPD
 - - Laparoskopisch →
 - - - Reversal nach Bilio- 44.5X.44
 - - - Revision nach Bilio- 44.5X.42
 - - Offen chirurgisch →
 - - - Reversal nach Bilio- 44.5X.43
 - - - Revision nach Bilio- 44.5X.41
 - Drainage-katheter → endoskopisch Einsetzen eines Naso- 52.97
 - Intubation durch endoskopisch Zugang * → Naso- 52.97
 - Sphinkter → Inzision des 51.82
 - Sphinkterotomie → 51.82
- Pankreato**
- Dukto-graphie * → 87.66
 - Graphie
 - - ERCP] → endoskopisch retrograd Cholangio- 51.10

Pankreato –Fortsetzung

- Graphie –Fortsetzung
 - - ERP] → endoskopisch retrograd 52.13
 - - - Kontrast- 87.66
 - Lithotomie → 52.09
- Pankreatotomie**
- Inzision
 - - Ductus pancreaticus → Sonstige 52.09.11
 - - Pankreas → Sonstige 52.09.10
 - → Sonstige 52.09.99
- Panorex-Untersuchung der Mandibula → 87.12**
- Pansinusoperation) → Operationen an mehreren Nase-neben-höhle, endo-nasal, mit Darstellung der Schädel-basis (endo-nasal 22.9X.23**
- Pantaloon → Operation nach 44.5**
- Papillar muskel →**
- Durchtrennung des 35.31
 - Reinsertion des 35.31
- Papillarmuskeloperation → 35.31**
- Papillarmuskelrekonstruktion → 35.31**
- Papillotomie →**
- Endoskopisch Sphinkterotomie und 51.85
 - Trans-duodenal 51.82
- Papyracea oder Schlitzung der Peri-orbita → Operationen an mehreren Nase-neben-höhle, endo-nasal, mit Teilentfernung der Lamina 22.9X.24**
- Para**
- Aortal
 - - Iliakal oder pelvin Lymphknoten → Offene (Inzision-) Biopsie eines mediastinal, 40.11.10
 - - Lymphknoten → Exzision eines 40.29.20
 - - Para kaval pelvin Lymphknoten
 - - - Rahmen eines anderen Eingriff → radikal Exzision von Retro-peritoneal (40.52.11
 - - - Selbstständiger Eingriff → radikal Exzision von Retro-peritoneal (40.52.10
 - - Pelvin
 - - - Obturatorisch oder Iliakal → regional Lymphadenektomie als selbstständiger Eingriff, 40.3X.13
 - - - Oder Iliakal → regional Lymphadenektomie im Rahmen eines anderen Eingriff, 40.3X.23
 - Ganglion →
 - - Exploration des Glomus caroticum und anderer 39.8X.10
 - - Exzision des Glomus caroticum und anderer 39.8X.11
 - - Operationen am Glomus caroticum, Sinus caroticus und anderen 39.8X.99
 - Kaval pelvin Lymphknoten
 - - Rahmen eines anderen Eingriff → radikal Exzision von Retro-peritoneal (para-aortal, 40.52.11
 - - Selbstständiger Eingriff → radikal Exzision von Retro-peritoneal (para-aortal, 40.52.10
 - Pharyngeal Abszess → Drainage (oral) (trans-zervikal) eines 28.0
 - Sternal Hernie → Operation einer 53.82
 - Stomal-hernie → 46.42
 - Thyreoidektomie
 - - Durch Sternotomie

Para –Fortsetzung

- Thyreoidektomie –Fortsetzung
- - Durch Sternotomie –Fortsetzung
- - - Mit Replantation
- - - - Heterotop → vollständig 06.95.22
- - - - Orthotop → vollständig 06.95.21
- - - Ohne Replantation → vollständig 06.81.13
- - Mit Replantation
- - - Heterotop → vollständig 06.95.12
- - - Orthotop → vollständig 06.95.11
- - Ohne Replantation → vollständig 06.81.10
- - -
- - - 06.89
- - - Partiell
- - - - 06.89.99
- - - - 06.89
- - - Re-exploration mit partiell 06.89.11
- - - Unilateral Hemi thyreoidektomie
- - - - Mit 06.2X.12
- - - - Ohne 06.2X.11
- - - Vollständig
- - - - 06.81.99
- - - - Total Thyreoidektomie
- - - - - Mit 06.4X.11
- - - - - Ohne 06.4X.10
- Urethral
- - Suspension → 59.6
- - Suspensionsoperation nach Pereyra → 59.6
- Zervikal Uterus-denervation → 69.3

Paraffin-schnitt (3D-Histologie nach Tübinger Methode) → mikrographisch Chirurgie am 86.4X.31**Parameter**

- Einschliesslich 5 Tage → Neurologisch Einstellung von Stimulation- 89.1A.10
- Mehr als 5 Tage → Neurologisch Einstellung von Stimulation- 89.1A.11
- → Neurologisch Einstellung von Stimulation- 89.1A.99

Paraphimose in Narkose → Reposition einer 64.98.10**Parathyroidea-Szintigraphie → 92.13****Paratyphus Impfung → Typhus und 99.32****Parazentese**

- Mit Pauken-drainage * → 20.01
- Vorder Auge kammer →
- - 12.91.20
- - 12.91
- -
- - 20.0
- - 54.91

Parenteral

- Ernährung →
- - Peripher 99.15
- - Total 99.15
- Gabe eines Nicht-steroidal Anti-rheumatikum → 99.29.20
- Infusion konzentriert Nährlösung → 99.15
- Infusionstherapie

Parenteral –Fortsetzung

- Infusionstherapie –Fortsetzung
- - Patient-schulung (ggf. Eltern-Kind) → Ganzkörper-Dermatotherapie (mind. 2-mal tägl.), Balneotherapie oder Lichttherapie, allergologisch, diätetisch (Karenz-diät) oder psychosomatisch Maßnahmen, Spezifisch 93.59.74
- - → Ganzkörper-Dermatotherapie (mind. 2-mal tägl.), Balneotherapie oder Lichttherapie, allergologisch, diätetisch (Karenz-diät) oder psychosomatisch Maßnahmen, Spezifisch 93.59.73
- -
- - Gabe von Jod-131-MIBG (Meta-jod-benzyl-guanidin) 92.28.21
- - Radio immuntherapie mit
- - - 90Y-Ibritumomab-Tiuxetan, 92.28.20
- - - Anti-CD-19, Anti-CD-45 und Anti-CD-66-Antikörper, 92.28.23
- - - Antikörper, 92.28.23
- - - Jod 131 [-131] tositumomab, 92.28.22

Parietalzell-Vagotomie → 44.02**Parkinson, BFMRS bei Dystonie) → Quantitativ Klinisch Funktion-diagnostik mit standardisiert wissenschaftlich anerkannten Test (z.B. UPDRS bei 89.1A****Parodontal-schiene → Anbringen, Einsetzen oder Anpassen einer 24.7****Parotidektomie**

- Mit
- - Erhaltung fazialis
- - - Mit intraoperativ Fazialis-monitoring → vollständig 26.32.11
- - - Ohne intraoperativ Fazialis-monitoring → vollständig 26.32.10
- - Intraoperativ Fazialis-monitoring → partiell 26.31.11
- - Resektion und Rekonstruktion des N. fazialis → vollständig 26.32.20
- - Ohne intraoperativ Fazialis-monitoring → partiell 26.31.10
- -
- - Oberflächlich 26.31
- - Radikal 26.32

Parotiddeus (Stenon-Gang) → Unter-bindung des Ductus 26.99.10**Pars**

- Membranacea der Urethra nach Verletzung → Rekonstruktion der Pars prostatica oder der 58.46.11
- Plana
- - Vitrektomie → Mechanisch Vitrektomie (anterior Zugang), 14.73.10
- -
- - - Vitrektomie über 14.71.19
- - - Vorder Vitrektomie über 14.71.10
- - Prostatica oder der Pars membranacea der Urethra nach Verletzung → Rekonstruktion der 58.46.11

Partial-druck (PtiO2) im Gehirn → Sauerstoff-01.16**Partiell**

- Adrenalektomie →
- - 07.29
- - Sonstige 07.29
- Anal Exzision * → total oder 49.6
- Anatomisch Lobektomie → 32.3

Partiell –Fortsetzung

- Cholezystektomie → Sonstige 51.21
- Diskusprothese
- - Lumbo-sakral → Einsetzen von 84.64
- - Zervikal → Einsetzen von 84.61
- Endo-aortal Ballon-okklusion → zerebral Perfusion-augmentation durch 39.75.30
- Extraktion Becken endlage
- - Mittels Zange am nachfolgenden Kopf → 72.51
- - → Sonstige 72.52
- Exzision
- - Corpus pineal → 07.53
- - Ductus choledochus * → 51.63
- - Epiphyse * → 07.53
- - Hypophyse
- - - Nicht näher bezeichneter Zugang → 07.63
- - - Trans
- - - - Frontal Zugang → 07.61
- - - - Sphenoidal Zugang → 07.62
- - Läsion oder Gewebe am Knöchern Gaumen → 27.31.20
- - Ovar → 65.29
- - Speichel-drüse → 26.31
- - Thymus →
- - - Sonstige 07.81
- - - Thorakoskopisch 07.83
- Gastrektomie
- - 2/3-Resektion) mit Anastomose zum Jejunum → 43.7X.10
- - 4/5-Resektion) mit Anastomose zum Jejunum → 43.7X.20
- - Mit
- - - Anastomose zum
- - - - Duodenum, sonstige → 43.6X.99
- - - - Jejunum, sonstige → 43.7X.99
- - - - Ösophagus → 43.5
- - - Bypass-Gastro-gastro-stomie → 43.89
- - - Dünndarm-transposition → 43.81
- - -
- - - Sonstige 43.89.99
- - - Atypisch 43.89.90
- - - Total Pankreatektomie mit 52.61
- Glossektomie
- - Trans mandibulär Zugang
- - - Ohne Rekonstruktion → 25.2X.21
- - - Rekonstruktion mit
- - - - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 25.2X.24
- - - - Lokal Schleimhaut → 25.2X.22
- - - - Myokutan Lappen → 25.2X.23
- - - Transoral Zugang
- - - - Mit sonstiger Rekonstruktion → 25.2X.19
- - - - Ohne Rekonstruktion → 25.2X.11
- - - - Rekonstruktion mit
- - - - - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 25.2X.14
- - - - - Lokal Schleimhaut → 25.2X.12
- - - - - Myokutan Lappen → 25.2X.13
- - - - 25.2X.09

Partiell –Fortsetzung

- Hepatektomie und lokal Exzision oder Destruktion von Gewebe oder Läsion der Leber, sonstige → 50.29
- Herauspräparieren von Gestielt Lappen oder Rund-lappen → 86.71
- Histographisch kontrolliert → Resektion der Nase, 21.4X.11
- Kapsulektomie → Entfernung eines Mamma-Implantat mit 85.94.12
- Knochenresektion
 - Becken → Sonstige 77.89.30
 - Femur → Sonstige 77.85
 - Fibula → Sonstige 77.87.11
 - Humerus → Sonstige 77.82
 - Karpalia und Metakarpalia → Sonstige 77.84
 - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen, sonstige → Sonstige 77.89.99
 - Ohne Angabe der Lokalisation → Sonstige 77.80
 - Patella → Sonstige 77.86
 - Phalangen
 - Fuss → Sonstige 77.89.40
 - Hand → Sonstige 77.89.10
 - Radius und Ulna → Sonstige 77.83
 - Rippe → Sonstige 77.81.11
 - Skapula Klavikula
 - Rippe und Sternum, sonstige → Sonstige 77.81.99
 - → Sonstige 77.81.10
 - Sternum → Sonstige 77.81.12
 - Tarsalia und Metatarsalia → Sonstige 77.88
 - Tibia
 - Fibula, sonstige → Sonstige 77.87.99
 - → Sonstige 77.87.10
 - Wirbel
 - Corpus → Sonstige 77.89.21
 - Densresektion → Sonstige 77.89.20
 - Teil → Sonstige 77.89.22
- Kryo-hypophysektomie, trans-frontal Zugang → 07.61
- Künstlich Diskusprothese (flexibel), zervikal → 84.61
- Laparoskopisch Cholezystektomie → 51.24
- Laryngektomie
 - Frontal (Huet) → 30.29.21
 - Fronto-lateral (Leroux-Robert) → 30.29.22
 - → Sonstige 30.29.99
- Larynx-Pharynx-Resektion → 30.29.20
- Mandibulektomie
 - Mit
 - Kontinuität-durchtrennung und alloplastisch Rekonstruktion → 76.31.21
 - Rekonstruktion → 76.31.29
 - Ohne Rekonstruktion → 76.31.10
 - Rekonstruktion mit mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 76.31.20
 - → 76.31.99
 - Mastektomie → 85.26
 - Mit

Partiell –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- Galea-lappen → Ohrmuschel-aufbau, 18.71.12
- Gewebeexpander → Ohrmuschel-aufbau, 18.71.11
- Knorpel-transplantat → Ohrmuschel-aufbau, 18.71.13
- Mikrovaskulär Lappen → Ohrmuschel-aufbau, 18.71.14
- Nephrektomie → 55.4
- Nicht histographisch kontrolliert → Resektion der Nase, 21.4X.10
- Oder total
- Prothese →
 - Aorten-klappenrekonstruktion mit synthetisch, 35.22
 - Mitral-klappenrekonstruktion mit synthetisch, 35.24
 - Pulmonal-klappenrekonstruktion mit synthetisch, 35.26
 - Trikuspidal-klappenrekonstruktion mit synthetisch, 35.28
- → Ersetzen von thorakal Discus vertebralis, 84.63
- Ösophagektomie
 - Mit Wiederherstellung der Kontinuität → 42.41.20
 - Ohne Wiederherstellung der Kontinuität → 42.41.10
 - → 42.41.99
- Ostektomie Gesicht schädelknochen
 - Rekonstruktion
 - Mit mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 76.39.10
 - Weich- und Hartgewebe → 76.39.11
 - → 76.39.19
 - → 76.39.99
 - Pankreatektomie →
 - Sonstige 52.59
 - Linksseitig 52.52
- Para thyroidektomie →
 - 06.89.99
 - 06.89
 - Re-exploration mit 06.89.11
- Parotidektomie
 - Mit intraoperativ Fazialis-monitoring → 26.31.11
 - Ohne intraoperativ Fazialis-monitoring → 26.31.10
- Phalangektomie →
 - (77.56
 - (77.57
- Pharyngektomie
 - Ohne Rekonstruktion → 29.33.10
 - Rekonstruktion mit
 - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 29.33.12
 - Gestielt regional oder Fern-lappen → 29.33.11
 - → (29.33.99
- Pleurektomie Dekortikation
 - Offen chirurgisch → 34.51.15
 - Thorakoskopisch → 34.52.15
- Prothese des Schultergelenk → 81.81

Partiell –Fortsetzung

- Resektion
 - Felsenbein
 - Mit Obliteration
 - Fett- und Muskelgewebe → Mastoidektomie, 20.42.34
 - Fettgewebe → Mastoidektomie, 20.42.32
 - Muskelgewebe → Mastoidektomie, 20.42.33
 - Ohne Obliteration → Mastoidektomie, 20.42.31
- Leber-zyste → 50.21
- Mit Ersatz → 38.4
- Ohrmuschel
 - Histographisch kontrolliert → radikal Exzision einer Läsion am äusseren Ohr oder im äusseren Gehör-gang oder 18.31.11
 - Nicht histographisch kontrolliert → radikal Exzision einer Läsion am äusseren Ohr oder im äusseren Gehör-gang oder 18.31.10
- Synovial-membran → total oder 80.7
- Tonsille Tonsillotomie
 - Mit Adenoidektomie → 28.3X.10
 - Ohne Adenoidektomie → 28.2X.10
- Tränen-drüse → Sonstige 09.22
- →
 - Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am Skrotum, 61.3X.10
- Re-exploration der Schilddrüse mit 06.39.13
- Salpingektomie
 - Laparoskopisch → 66.42.21
 - Offen chirurgisch → 66.42.11
- Vaginal
 - Laparoskopisch assistiert → 66.42.41
 - → 66.42.31
- Schilddrüsenresektion, Resektion des Isthmus → 06.39.14
- Sial--adenektomie, sonstige → 26.31.99
- Skrotektomie → 61.3
- Splenektomie → 41.43
- Sub sternal Thyroidektomie
 - Durch Sternotomie → 06.51.10
 - → 06.51.99
- Thymektomie → 07.81
- Thyroidektomie →
 - 06.39
 - Sonstige 06.39.99
- Tief →
 - Lidrand umfassend plastisch Rekonstruktion des Auge-lid, 08.71
 - Plastisch Rekonstruktion des Auge-lid, 08.72
 - Versorgung Riss wunde Auge lid
 - , 08.83
 - Lidrand umfassend, 08.82
- Total Diskusprothese
 - Lumbo-sakral → Entfernen von (partiell) (total) Diskusprothese mit gleichzeitig Einsetzen neuer (84.68
 - Mit gleichzeitig Einsetzen neuer partiell total Diskusprothese

Partiell –Fortsetzung

- Total Diskusprothese –Fortsetzung
- - Mit gleichzeitig Einsetzen neuer partiell total Diskusprothese –Fortsetzung
- - - Lumbo-sakral → Entfernen von (84.68
- - - Thorakal → Entfernen von (84.67
- - - Zervikal → Entfernen von (84.66
- - - → Entfernen von (84.69
- - Thorakal → Entfernen von (partiell) (total) Diskusprothese mit gleichzeitig Einsetzen neuer (84.67
- - Zervikal → Entfernen von (partiell) (total) Diskusprothese mit gleichzeitig Einsetzen neuer (84.66
- - → Entfernen von (partiell) (total) Diskusprothese mit gleichzeitig Einsetzen neuer (84.69
- Ureterektomie
- - Laparoskopisch → 56.41.21
- - Offen chirurgisch → 56.41.20
- - Resektion Ureter
- - - Ostium
- - - - Offen chirurgisch → 56.41.12
- - - - Perkutan-trans-vesikal → 56.41.10
- - - - Trans-urethral → 56.41.11
- - - Stumpf → 56.41.30
- - - → 56.41.99
- Ventrikulektomie → 37.35
- Vulvektomie → 71.61
- Wieder-aufbau der Höhe kranker oder frakturiert Wirbelkörper vor der Injektion des Knochen-ersatzmaterial (Zement) (Polymethylmethacrylat) (PMMA) → Einsetzen von aufblähbar Ballon oder sonstiger Vorrichtung zur Höhlenbildung für 81.66
- Zunge-amputation * → 25.2
- Zystektomie
- - Mit einseitig oder beidseitig Ureterneointplantation
- - - Laparoskopisch → 57.6X.13
- - - Offen chirurgisch → 57.6X.12
- - Ohne Ureterneointplantation
- - - Laparoskopisch → 57.6X.11
- - - Offen chirurgisch → 57.6X.10
- - Supra trigonal oder subtotal Resektion
- - - Mit einseitig oder beidseitig Ureterneointplantation
- - - - Laparoskopisch → 57.6X.23
- - - - Offen chirurgisch → 57.6X.22
- - - Ohne Ureterneointplantation
- - - - Laparoskopisch → 57.6X.21
- - - - Offen chirurgisch → 57.6X.20
- - - → 57.6X.99
- - - -
- - Amputation des Penis, 64.3X.10
- - Menispektomie Knie
- - - Arthroskopisch, 80.6X.10
- - - Offen chirurgisch, 80.6X.20
- - Ohrmuschel-aufbau, 18.71.19
- - Perikardektomie, 37.31.10
- - Thorakoplastik, 33.34.10
- - Ultraschall-untersuchung der Mamma, 88.73.11

Partikel

- Abdominal Gefäß → selektiv Embolisation mit 39.79.66
- Aorta → selektiv Embolisation mit 39.79.62
- Gefäß
- - Oberen Extremität → selektiv Embolisation mit 39.79.61
- - Unteren Extremität → selektiv Embolisation mit 39.79.67
- - Oder Metall spirale → selektiv Embolisation mit 39.79.68
- - Extra-kraniell Gefäß des Kopf und des Hals mit 39.72.21
- - Intra-kraniell Gefäß mit 39.72.11
- - Spinal Gefäß → selektiv Embolisation mit 39.79.68
- - Strahl, sonstige → Tele-radiotherapie mit anderen 92.26.99
- Thorakal Gefäß → selektiv Embolisation mit 39.79.64
- - Viszeral Gefäß → selektiv Embolisation mit 39.79.65
- - → selektiv Embolisation von Gefäß mit 39.79.6
- Partum) → manuell Reposition einer Inversio uteri (post 75.94**
- Parva →**
- Crossektomie Stripping
- - V. saphena 38.59.22
- - Vv. saphenae magna et 38.59.23
- Isoliert Crossektomie
- - V. saphena 38.59.32
- - Vv. saphena magna et 38.59.33
- PTKI an der V. saphena 00.4B.32
- Passage**
- Atresie und Versorgung einer kongenital ösophago-tracheal Fistel → intra-thorakal Ösophago-ösophago-stomie, Rekonstruktion der Ösophagus- 42.51.10
- -
- - Magen-Darm- 87.62
- - Ösophagus- 87.61
- - Selektiv Dünndarm- 87.63
- Passiv muskuloskelettal Übung → Sonstige 93.17**
- Paste) in die Tuba auditiva → Injektion (Teflon- 20.8**
- Patch**
- Graft
- - Synthetisch) → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonalvene mit oder ohne Inzision (Exzision) der Trenn-wand zwischen dem hinter linken Vorhof und dem Sinus coronarius und Deckung des entstandenen Defekt mit 35.82
- - -
- - - Endarterektomie
- - - - Koronar-arterie (mit 36.03
- - - - Mit 38.1
- - - Plastisch Rekonstruktion
- - - - A.
- - - - - Gastrica mit synthetisch 39.57.43
- - - - - Hepatica mit synthetisch 39.57.44
- - - - - Iliaca mit synthetisch 39.57.48
- - - - - Lienalis mit synthetisch 39.57.45
- - - - - Mesenterica mit synthetisch 39.57.47

Patch –Fortsetzung

- Graft –Fortsetzung
- - - - -Fortsetzung
- - - - - Plastisch Rekonstruktion –Fortsetzung
- - - - - A. –Fortsetzung
- - - - - Renalis mit synthetisch 39.57.46
- - - - - Abdominal
- - - - - Aorta mit synthetisch 39.57.41
- - - - - Arterie mit synthetisch 39.57.49
- - - - - Vene mit synthetisch 39.57.59
- - - - - Arterie
- - - - - Oberen Extremität mit synthetisch 39.57.21
- - - - - Unteren Extremität mit synthetisch 39.57.61
- - - - - Extra-kraniell Arterie an Kopf und Hals mit synthetisch 39.57.12
- - - - - Gefäß
- - - - - Kopf und Hals mit synthetisch 39.57.19
- - - - - Oberen Extremität mit synthetisch 39.57.29
- - - - - Unteren Extremität mit synthetisch 39.57.69
- - - - - Intra-kraniell Gefäß mit synthetisch 39.57.11
- - - - - Mit synthetisch 39.57.99
- - - - - Oberflächlich Vene des Ober-schenkel mit synthetisch 39.57.64
- - - - - Thorakal
- - - - - Aorta mit synthetisch 39.57.31
- - - - - Gefäß mit synthetisch 39.57.39
- - - - - Tief Vene
- - - - - Oberen Extremität mit synthetisch 39.57.23
- - - - - Unteren Extremität mit synthetisch 39.57.63
- - - - - Truncus coeliacus mit synthetisch 39.57.42
- - - - - V.
- - - - - Cava inferior mit synthetisch 39.57.51
- - - - - Cava superior mit synthetisch 39.57.33
- - - - - Femoralis und V.-poplitea mit synthetisch 39.57.62
- - - - - Iliaca mit synthetisch 39.57.52
- - - - - Jugularis mit synthetisch 39.57.13
- - - - - Pulmonalis mit synthetisch 39.57.32
- - - - - Subclavia, V. axillaris und V. brachiocephalica mit synthetisch 39.57.22
- - - - - Thromb-endarterektomie einer Koronar-arterie (mit 36.03
- - - - -
- - - - - Entfernen von einem epikardial 37.7B.41
- - - - - Herz-Revaskularisation durch Koronar-Arterie- 36.39.10
- - - - - Implantation von einem epikardial 37.7A.41
- - - - - Plastisch Rekonstruktion
- - - - - A.
- - - - - Gastrica mit Gewebe- 39.56.43
- - - - - Hepatica mit Gewebe- 39.56.44
- - - - - Iliaca mit Gewebe- 39.56.48

Patch –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Plastisch Rekonstruktion –Fortsetzung
- - - A. –Fortsetzung
- - - - Lialis mit Gewebe- 39.56.45
- - - - Mesenterica mit Gewebe- 39.56.47
- - - - Renalis mit Gewebe- 39.56.46
- - - Abdominal
- - - - Aorta mit Gewebe- 39.56.41
- - - - Arterie mit Gewebe- 39.56.49
- - - - Vene mit Gewebe- 39.56.59
- - - Arterie
- - - - Oberen Extremität mit Gewebe- 39.56.21
- - - - Unteren Extremität mit Gewebe- 39.56.61
- - - Blutgefäß mit Gewebe- 39.56.99
- - - Gefäß
- - - - Kopf und Hals mit Gewebe- 39.56.19
- - - - Oberen Extremität mit Gewebe- 39.56.29
- - - - Unteren Extremität mit Gewebe- 39.56.69
- - - Intra-kraniell Gefäß mit Gewebe- 39.56.11
- - - Oberflächlich Vene des Ober-schenkel mit Gewebe- 39.56.64
- - - Thorakal
- - - - Aorta mit Gewebe- 39.56.31
- - - - Gefäß mit Gewebe- 39.56.39
- - - Tief Vene
- - - - Oberen Extremität mit Gewebe- 39.56.23
- - - - Unteren Extremität mit Gewebe- 39.56.63
- - - Truncus coeliacus mit Gewebe- 39.56.42
- - - V.
- - - - Cava
- - - - - Inferior mit Gewebe- 39.56.51
- - - - - Superior mit Gewebe- 39.56.33
- - - - Femoralis und V.-poplitea mit Gewebe- 39.56.62
- - - - Iliaca mit Gewebe- 39.56.52
- - - - Jugularis mit Gewebe- 39.56.12
- - - - Pulmonalis mit Gewebe- 39.56.32
- - - - Subclavia, V. axillaris und V. brachiocephalica mit Gewebe- 39.56.22
- - Spinal Blut- 03.95
- - Sub-dural 02.12

Patella

- Allogen → Knochen transplantation an der 78.06.12
- Drainage → Sonstige Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an der 77.16.13
- Einlage und Entfernung eines Medikament-träger → Sonstige Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an der 77.16.12
- Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an der Patella → Knochenimplantatentfernung an der 78.66.05
- Exploration und Knochenbohrung → Sonstige Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an der 77.16.10
- Fremdkörperentfernung → Sonstige Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an der 77.16.11

Patella –Fortsetzung

- Gefäßgestielt mit mikrovasculär Anastomose → Knochen transplantation an der 78.06.10
- Halte-apparat → Sonstige Rekonstruktion am Kniegelenk, 81.47.40
- Inkl. Reposition von Fraktur), sonstige → Anlegen eines Fixateur extern an der 78.16.99
- Intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, Fixateur extern, (Blount-)Klammer → Knochenimplantatentfernung an der 78.66.01
- Knochen transposition, gefäßgestielt, ohne mikrovasculär Anastomose → Knochen transplantation an der 78.06.20
- Luxation → Operation nach Roux-Goldthwait bei rezidivierend 81.44
- Mit
- - Einlage eines Medikament-träger → Sequestrektomie an der 77.06.11
- - Innerer Knochenfixation →
- - - Geschlossen Reposition einer Fraktur der 79.19.30
- - - Offene Reposition einer Fraktur der 79.39.40
- - Knochenfixation durch Fixateur extern →
- - - Geschlossen Reposition einer Fraktur der 78.16.10
- - - Offene Reposition einer Fraktur der 78.16.11
- Mittels MPFL (medial Patello-Femoral Ligament)-Plastik → Stabilisierung der 81.44.14
- Offene Knochenbiopsie → Knochenbiopsie an der 77.46.20
- Ohne
- - Einlage eines Medikament-träger → Sequestrektomie an der 77.06.10
- - Innere Knochenfixation → Offene Reposition einer Fraktur der 79.29.30
- Osteosynthese-material → Knochenimplantatentfernung an der 78.66.08
- Perkutane (Nadel-) Biopsie → Knochenbiopsie an der 77.46.10
- Resektion → total 77.96
- Retinakulum spaltung lateral
- - Mit Zügelungsoperation → Stabilisierung der 81.44.11
- - - Stabilisierung der 81.44.10
- Rückfläche →
- - Entfernen eines patello-femoral ersatz (femoral Gleitfläche mit 80.06.16
- - Patello femoral Ersatz femoral Gleitfläche mit 81.54.26
- - - 81.54.47
- Rückflächenersatz
- - Wechsel → Implantation
- - - eines 81.54.42
- - - Kondylär Femur-schild mit 81.54.47
- - - -
- - - Entfernen
- - - - eines 80.06.17
- - - - Kondylär Femur-schild mit 80.06.16
- - - - Erstimplantation

Patella –Fortsetzung

- Rückflächenersatz –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - - Erstimplantation –Fortsetzung
- - - - - eines 81.54.27
- - - - Kondylär Femur-schild mit 81.54.26
- Stabilisierung (am lateral und medial Retinakulum), Spongiosaplastik → Arthrotomie Kniegelenk, Weichteil-eingriff zur 81.47.60
- Verlagerung Patellar Sehne ansatz
- - Mit Knochenspan → Stabilisierung der 81.44.13
- - - Stabilisierung der 81.44.12
- - Z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefäßgestielt Transplantat) → Sonstige Knochen transplantation an der 78.06.19
- Zur Transplantation → Knochenentnahme an der 77.76
- -
- - - Andersorts nicht klassifiziert diagnostisch Massnahmen an der 78.86
- - Débridement an der 77.66.20
- - Einsetzen Knochen
- - - Ersatzmaterial, 84.55.17
- - - Wachstum-stimulator an der 78.96
- - Innere Knochenfixation ohne Reposition der Fraktur an der 78.56.99
- - Keil-osteotomie an der 77.26
- - Knochenbiopsie an der 77.46.99
- - Knochendurchtrennung an der 77.36
- - Knochenimplantatentfernung
- - - an der 78.66.99
- - - Patella, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an der 78.66.05
- - Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an der 77.16.99
- - Knochen transplantation an der 78.06.99
- - Lokal Resektion von Knochenläsion oder - gewebe an der 77.66.99
- - Nicht näher bezeichnete Operation an der 79.99.30
- - Offene Reposition einer Epiphyse-diastrase an der 79.59.10
- - Osteoklasie an der 78.76
- - Partielle Knochenresektion aus der 77.86
- - Plastisch Rekonstruktion an der 78.46
- - Revision von Osteosynthese-material ohne Materialersatz an der 78.56.10
- - Sequestrektomie an der 77.06.99
- - Stabilisierung der 81.44.99

Patellar Sehne

- Ansatz
- - Mit Knochenspan → Stabilisierung der Patella, Verlagerung des 81.44.13
- - - Stabilisierung der Patella, Verlagerung des 81.44.12
- Arthroskopisch → Rekonstruktion
- - Hinter Kreuz-band mit autogen 81.45.11
- - Vorder Kreuz-band mit autogen 81.45.10
- Offen chirurgisch → Rekonstruktion
- - Hinter Kreuz-band mit autogen 81.45.21
- - Vorder Kreuz-band mit autogen 81.45.20

Patello femoral

- Ersatz femoral Gleitfläche mit Patella rückfläche →
- - 81.54.26
- - 81.54.47
- - Entfernen eines 80.06.16
- Ligament)-Plastik → Stabilisierung der Patella mittels MPFL (medial 81.44.14

Patey → Operation nach 85.43**Pathologie**

- Histo-pathologie → Molekular- 89.86
- Zyto-pathologie → Molekular- 89.87
- - -
- - Immunhistochemie von Zyto- 89.85
- - Molekular pathologie
- - - Histo- 89.86
- - - Zyto- 89.87

Pathologisch Untersuchung →

- Histo- 89.82
- Zyto- 89.83

Patient

- Angehörigen-schulung zum Umgang mit einem Stoma, nach Anzahl der Behandlung → 00.95.3
- Anzahl Kontrolle →
- - Infektiologisch Verlauf-kontrolle eines hospitalisiert 89.0A.1
- - Toxikologisch und pharmakologisch Verlauf-kontrolle eines hospitalisiert 89.0A.2
- Bett → Kontrolle
- - AICD oder Resynchronisation-defibrillator [CRT-D] am 89.49
- - Schrittmacher- oder Resynchronisation-schrittmacher-Vorrichtung [CRT-P] am 89.45
- Bezogen Thrombozyten-konzentrat, nach Anzahl Konzentrat → Transfusion von 99.05.2
- Bezugsperson-schulung, sonstige → 00.95.09
- Bluter, angeboren) mit Blutgerinnungsfaktoren → Behandlung von Hämophilie- 99.06.10
- Dauer → psycho-sozial Beratung des 94.8X.2
- Fern Teil komponente herz kreislauf
- - Lunge unterstützend System
- - - Mit Pumpe mit Oxygenator inkl. CO2 removal extra korporal veno
- - - - Arteriell oder veno-venoarteriell → Ersatz einer 37.6D.41
- - - - Venös → Ersatz einer 37.6D.31
- - - Ohne Pumpe, mit CO2-removal → Ersatz einer 37.6D.51
- - - → Ersatz einer 37.6D
- - Unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion extra korporal
- - - Biventrikulär → Ersatz einer 37.6D.21
- - - Uni-ventrikulär → Ersatz einer 37.6D.11
- Herzoperation in einem extern Spital → postoperativ Versorgung von 93.36.10
- Individuell metallisch Knorpelersatz Kniegelenk → Implantation
- - eines 81.47.26
- - Nicht- 81.47.2A

Patient –Fortsetzung

- Nah Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System → Wechsel einer 37.6E
- Schulung
- - Eltern-Kind) → Ganzkörper-Dermatotherapie (mind. 2-mal tägl.), Balneotherapie oder Lichttherapie, allergologisch, diätetisch (Karenz-diät) oder psychosomatisch Maßnahmen, Spezifisch parenteral Infusionstherapie, 93.59.74
- - Neu diagnostiziert oder entgleist Diabetes mellitus (Typ 1 oder Typ 2), nach Anzahl der Behandlung → 00.95.2
- - -
- - - Grundlegende 00.95.12
- - - Umfassend 00.95.13
- Träger-substanz → intraoperativ, intrathorakal Applikation einer Lösung aus Chemotherapeutikum und Fibrin des 99.25.25
- Umfeld bei übertragbar Krankheit → Nachforschung im 89.08.11
- Warteliste zur
- - Dünndarm transplantation →
- - - Re Evaluation mit
- - - - Aufnahme oder Verbleib eines 89.07.46
- - - - Herausnahme eines 89.07.57
- - - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines 89.07.26
- - - Vollständig Evaluation
- - - - Mit Aufnahme eines 89.07.36
- - - - Ohne Aufnahme eines 89.07.16
- - Herz Lunge Transplantation →
- - - Re Evaluation mit
- - - - Aufnahme oder Verbleib eines 89.07.43
- - - - Herausnahme eines 89.07.54
- - - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines 89.07.23
- - - Vollständig Evaluation
- - - - Mit Aufnahme eines 89.07.33
- - - - Ohne Aufnahme eines 89.07.13
- - Herztransplantation →
- - - Re Evaluation mit
- - - - Aufnahme oder Verbleib eines 89.07.41
- - - - Herausnahme eines 89.07.52
- - - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines 89.07.21
- - - Vollständig Evaluation
- - - - Mit Aufnahme eines 89.07.31
- - - - Ohne Aufnahme eines 89.07.11
- - Lebertransplantation →
- - - Re Evaluation mit
- - - - Aufnahme oder Verbleib eines 89.07.44
- - - - Herausnahme eines 89.07.55
- - - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines 89.07.24
- - - Vollständig Evaluation
- - - - Mit Aufnahme eines 89.07.34
- - - - Ohne Aufnahme eines 89.07.14
- - Lungentransplantation →

Patient –Fortsetzung

- Warteliste zur –Fortsetzung
 - - Lungentransplantation → –Fortsetzung
 - - - Re Evaluation mit
 - - - - Aufnahme oder Verbleib eines 89.07.42
 - - - - Herausnahme eines 89.07.53
 - - - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines 89.07.22
 - - - Vollständig Evaluation
 - - - - Mit Aufnahme eines 89.07.32
 - - - - Ohne Aufnahme eines 89.07.12
 - - Nierentransplantation →
 - - - Re Evaluation mit
 - - - - Aufnahme oder Verbleib eines 89.07.40
 - - - - Herausnahme eines 89.07.51
 - - - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines 89.07.20
 - - - Vollständig Evaluation
 - - - - Mit Aufnahme eines 89.07.30
 - - - - Ohne Aufnahme eines 89.07.10
 - - Pankreastransplantation →
 - - - Re Evaluation mit
 - - - - Aufnahme oder Verbleib eines 89.07.45
 - - - - Herausnahme eines 89.07.56
 - - - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines 89.07.25
 - - - Vollständig Evaluation
 - - - - Mit Aufnahme eines 89.07.35
 - - - - Ohne Aufnahme eines 89.07.15
- Patientensystem, nach Dauer → psycho-sozial Beratung des 94.8X.3**

Pauken

- Drainage →
- - Entfernen einer 20.1
- - Parazentese mit 20.01
- - Höhle → Exzision einer Läsion an der 20.51.10
- - Röhrrchen einlage → Myringotomie
- - Mit 20.01
- - Ohne 20.09.10

PBA) → Standardisiert Palliativmedizinisch Basis-assessment (93.8A.12**Pectorales major minor**

- Lymphknoten [axillär, klavikulär, supra-klavikulär, mamma-internal und mediastinal] → Exzision von Mamma, Mm. 85.47
- Regional Lymphknoten [axillär, klavikulär, supra-klavikulär] → Exzision von Mamma, Mm. 85.45

Pectoralis → Myokard-transplantat aus M. 36.39**Pedal Gefäß Shunt oder Bypass →**

- Femoro- 39.29.14
- Popliteo-crural und popliteo- 39.29.15

Pedikel schraube →

- Einsetzen oder Ersetzen von Vorrichtung(en) zur dynamisch Stabilisierung mit 84.82
- Operation an zuvor eingesetzten Vorrichtung(en) zur dynamisch Stabilisierung mit 84.83

Pedikel schraube → *Fortsetzung*

- Revision von Vorrichtung(en) zur dynamisch Stabilisierung mit 84.83

Pedikulär

- Lumbal interkorporell Fusion lumbal TLIF trans foraminal lumbar interbody fusion → Trans

--- 81.08

--- 81.38

- Subtraktion-osteotomie (z.B. nach Thomassen oder Hsu-Yau-Leong) (z.B. bei Kyphose) → Kolumnotomie und Trans- 78.49.37

Peeling

- Haut → Chemisch 86.24

- → 86.24

PEG → perkutan [endoskopisch] Gastrostomie [43.11

Pegs → Implantation, Einsetzen oder Ersetzen von Epidural 02.93

PEJ → perkutan [endoskopisch] Jejunostomie [46.32

Pelvektomie →

- Hemi- 84.19

- Inter-ilio-abdominal Hemi- 84.19

Pelvi

- Glossektomie

-- Trans mandibulär Zugang

--- Ohne Rekonstruktion →

---- 25.2X.41

---- Radikal 25.4X.41

---- Vollständig 25.3X.41

--- Rekonstruktion mit

---- Frei mikrovaskulär

----- Anastomosiert Transplantat → 25.2X.44

----- Anastomosiert Transplantat → radikal 25.4X.44

----- Anastomosiert Transplantat → vollständig 25.3X.44

---- Lokal Schleimhaut

----- → 25.2X.42

----- → radikal 25.4X.42

----- → vollständig 25.3X.42

---- Myokutan Lappen

----- → 25.2X.43

----- → radikal 25.4X.43

----- → vollständig 25.3X.43

-- Transoral Zugang

--- Mit Rekonstruktion →

---- 25.2X.39

---- Radikal 25.4X.39

---- Vollständig 25.3X.39

--- Ohne Rekonstruktion →

---- 25.2X.31

---- Radikal 25.4X.31

---- Vollständig 25.3X.31

--- Rekonstruktion mit

---- Frei mikrovaskulär

----- Anastomosiert Transplantat → 25.2X.34

----- Anastomosiert Transplantat → radikal 25.4X.34

Pelvi → *Fortsetzung*

- Glossektomie → *Fortsetzung*

-- Transoral Zugang → *Fortsetzung*

--- Rekonstruktion mit → *Fortsetzung*

---- Frei mikrovaskulär → *Fortsetzung*

----- Anastomosiert Transplantat → vollständig 25.3X.34

----- Lokal Schleimhaut

----- → 25.2X.32

----- → radikal 25.4X.32

----- → vollständig 25.3X.32

---- Myokutan Lappen

----- → 25.2X.33

----- → radikal 25.4X.33

----- → vollständig 25.3X.33

- Glosso mandibulektomie

-- Mit Rekonstruktion →

--- 25.2X.59

--- Radikal 25.4X.59

--- Vollständig 25.3X.59

-- Ohne Rekonstruktion →

--- 25.2X.51

--- Radikal 25.4X.51

--- Vollständig 25.3X.51

-- Rekonstruktion mit

--- Frei mikrovaskulär anastomosiert Transplantat →

---- 25.2X.54

---- Radikal 25.4X.54

---- Vollständig 25.3X.54

--- Lokal Schleimhaut →

---- 25.2X.52

---- Radikal 25.4X.52

---- Vollständig 25.3X.52

--- Myokutan Lappen →

---- 25.2X.53

---- Radikal 25.4X.53

---- Vollständig 25.3X.53

- Graphie

-- Mit Kontrastmittel → 88.11

-- → Pneumo- 88.12

Pelvimetrie → 88.25

Pelvin

- Amputation → Abdomino- 84.19

- Arterie →

-- 38.66.99

-- 38.86.99

-- 39.31.89

-- 39.59.20

-- 38.06

-- 38.16

-- 38.36

- Lymphknoten

-- Rahmen eines anderen Eingriff → radikal Exzision von Retro-peritoneal (para-aortal, para-kaval) und 40.52.11

-- Selbstständiger Eingriff → radikal Exzision von Retro-peritoneal (para-aortal, para-kaval) und 40.52.10

-- → Offene (Inzision-) Biopsie eines mediastinal, para-aortal, Iliakal oder 40.11.10

Pelvin → *Fortsetzung*

- Obturatorisch oder Iliakal → regional Lymphadenektomie als selbstständiger Eingriff, para-aortal, 40.3X.13

- Oder Iliakal → regional Lymphadenektomie im Rahmen eines anderen Eingriff, para-aortal, 40.3X.23

- Peritoneum * → Drainage am 70.12

- Pneumo-peritoneum → 88.12

PEmax, → **P0.1**, **Pimax** und 89.38.24

Peña und **de Vries**, **offen chirurgisch und perineal** → **posterior sagittale Anorektoplastik** nach 49.78.12

Penetrierend

- Fremdkörper

-- Auge, n.n.bez. → Entfernen eines 16.1

-- Zervix → Entfernen eines anderen 69.97

- Keratoplastik

-- Mit Auto-transplantat → 11.63

-- → Sonstige 11.64

Penil Plethysmo-graphie mit neuraler Stimulation → 89.58

Penis

- Concealed penis oder buried penis) → Rekonstruktion des Penis, Korrektur einer peno-skrotal Transposition oder eines vergraben 64.44.11

- Durch Inzision → Biopsie am 64.11.11

- Emaskulation → Amputation des 64.3X.12

- Frenulotomie → Inzision am 64.92.10

- Haut →

-- Einzeitig plastisch Rekonstruktion der Urethra, mit Präputial- oder 58.49.10

-- Zweizeitig plastisch Rekonstruktion Urethra

--- Erste Sitzung, mit Präputial- oder 58.49.20

--- Zweite Sitzung, mit Präputial- oder 58.49.31

- Korrektur einer peno-skrotal Transposition oder eines vergraben Penis (concealed penis oder buried penis) → Rekonstruktion des 64.44.11

- Lösung von Präputial-verklebung → Durchtrennung von Adhäsion am 64.93.10

- Oder Skrotum → Entfernen eines anderen Fremdkörper ohne Inzision vom Rumpf ausser Vulva, 98.25

- Ohne Inzision → Entfernen eines Fremdkörper von Skrotum und 98.24

- Operationen am Präputium → Inzision am 64.92.20

- Partiiell → Amputation des 64.3X.10

- Perkutan (Nadel-) Biopsie → Biopsie am 64.11.10

- Schaft →

-- Einsetzen einer semi-rigid Stabprothese in den 64.95

-- Rekonstruktion des Penis, Streckung des 64.44.10

-- Streckung des Penis-schaft → Rekonstruktion des 64.44.10

- Total → Amputation des 64.3X.11

- Verletzung → Naht einer 64.41

- Zur Geschlecht-umwandlung) → Konstruktion einer Vagina mit Gestielt Haut des 70.61.11

- →

Penis –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Amputation des 64.3X.99
- - Biopsie am 64.11.99
- - Diagnostisch Massnahmen am 64.19
- - Durchtrennung von Adhäsion am 64.93.99
- - Inzision am 64.92.99
- - Konstruktion eines 64.43
- - Lokal Exzision oder Destruktion einer Läsion am 64.2
- - Lösung einer Chorda des 64.42
- - Operationen am 64.98.99
- - Plastisch Rekonstruktion am 64.49
- - Reimplantation des 64.45
- - Reinsertion des amputiert 64.45
- - Rekonstruktion des 64.44.99

Penisprothese

- Ohne Ersetzen → Entfernen einer nicht-aufblasbar oder aufblasbar 64.96
- -
- - Anpassen
- - - einer 64.94
- - - Extern 64.94
- - Einsetzen oder Ersetzen
- - - Aufblasbar 64.97
- - - Nicht-aufblasbar 64.95
- - Entfernen einer Intern 64.96
- - Revision einer Intern 64.98.40

Peno-skrotal Transposition oder eines vergraben Penis (concealed penis oder buried penis) → Rekonstruktion des Penis, Korrektur einer 64.44.11**Peptid →**

- Injektion oder Infusion von Radio- 92.28
- Radiorezeptor-selektiv prä-therapeutisch Diagnostik (Ga-68-markiertes 92.18.05

Peptisch Ulkus, n.n.bez. → Übernähung eines 44.40**Pereyra → Para-urethral****Suspensionsoperation nach 59.6****Perforantes der unteren Extremität (als selbstständiger Eingriff) → Ligatur, Exzision und Stripping von Varizen und Vv. 38.59.10****Perforation**

- Durch Transplantat gegen Inkus oder Malleus → Verschluss einer 19.52
- Mit Schleimhaut-Verschiebe-lappen → Septumplastik, Verschluss einer Septum- 21.88.11
- Ohr-läppchen → 18.01
- Ohrmuschel → 18.01
- - Verschluss einer Septum- 21.88

Perforator flap

- DIEP → Deep inferior epigastric 85.89.21
- GAP → Superior gluteal artery 85.89.24
- I-GAP → Inferior gluteal artery 85.89.25
- SIEP → Superficial inferior epigastric 85.89.22

Perforierend

- Histographisch kontrolliert (mikrographisch Chirurgie) → Exzision einer grösseren Läsion am Auge-lid, 08.24.11
- Keratoplastik mit
- - Auto-transplantat → 11.63

Perforierend –Fortsetzung

- Keratoplastik mit –Fortsetzung
- - Homo-transplantat) → 11.64
- - Korneatransplantation → 11.69.20
- Nicht histographisch kontrolliert (mikrographisch Chirurgie) → Exzision einer grösseren Läsion am Auge-lid, 08.24.10
- - Exzision
- - Grösseren Läsion am Auge-lid, 08.24.99
- - Viertel oder mehr des Lidrand betrifft, 08.24

Perforiert Anus → Dekompression eines nicht 48.0**Perfusion**

- A. carotis → lokal [regional] 39.97
- Augmentation durch partiell endo-aortal Ballon-okklusion → zerebral 39.75.30
- Dickdarm → lokal 46.96
- Dünndarm → lokal 46.95
- Gekühlt Salzlösung → Sub-arachnoidal 03.92
- Hals → lokal [regional] 39.97
- Kopf → lokal [regional] 39.97
- Koronar-arterie → lokal [regional] 39.97
- Niere → lokal 55.95
- Oberen Extremität → lokal [regional] 39.97
- Szintigraphie
- - Mit
- - - Pharmakologisch Belastung → Myokard- 92.05.13
- - - Physikalisch Belastung → Myokard- 92.05.12
- - Ruhe → Myokard- 92.05.11
- - - Myokard- 92.05.19
- Unteren Extremität → lokal [regional] 39.97
- -
- - 39.97
- - Sonstige 39.97.99
- - Apherese zur Elimination von Endo-toxin mittels Polymyxin-Hämo- 99.79.21
- - Ganz-körper- 39.96
- - Isoliert Extremität- 39.97.10
- - Lokalisiert Leber- 50.93

Peri

- Anal-abszess → Inzision eines 49.01
- Analgewebe →
- - Biopsie am 49.22
- - Chromo-endoskopie an Anus und 49.29.10
- - Diagnostisch Massnahmen an Anus und 49.29.99
- - Endoskopisch Laser-Endo-mikroskopie am Anus und 49.29.20
- - Exzision am 49.04
- - Inzision am 49.02
- - Unterminieren des 49.02
- Aortal Lymphknoten, sonstige → radikal Exzision von 40.52.99
- Arteriell Sympathektomie → 05.25
- Artikulär Operation bei Klump-fuss * → 80.48
- Bronchial
- - Lymphknoten

Peri –Fortsetzung

- Bronchial –Fortsetzung
- - Lymphknoten –Fortsetzung
- - - Rahmen eines anderen Eingriff → radikal Exzision 40.59.22
- - - Selbstständiger Eingriff → radikal Exzision 40.59.12
- - - regional Lymphadenektomie
- - - Rahmen eines anderen Eingriff, mediastinal und 40.3X.26
- - - Selbstständiger Eingriff, mediastinal und 40.3X.16
- - - Kranium → (autolog) Transplantation ans 02.04
- - Lymph-fistel → Verschluss einer 20.93
- - Lymph → Aspiration von 20.79
- - Orbita → Operationen an mehreren Nasen-neben-höhle, endo-nasal, mit Teilentfernung der Lamina papyracea oder Schlitzzung der 22.9X.24
- - Prostatisch
- - Abszess → Drainage eines 60.81
- - Gewebe →
- - - Biopsie am 60.15
- - - Diagnostisch Massnahmen an Prostata und 60.18
- - - Exzision
- - - - am 60.82
- - - - Läsion am 60.82
- - - Inzision am 60.81
- - Rektal Fistel → Verschluss einer 48.93
- - Rektalgewebe →
- - Biopsie am 48.26
- - Chromo-endoskopie an Rektum, Rektosigmoid und 48.29.10
- - Diagnostisch Massnahmen an Rektum, Rektosigmoid und 48.29.99
- - Endoskopisch
- - - Injektion an Rektum und 48.99.30
- - - Laser-Endo-mikroskopie am Rektosigmoid und 48.29.20
- - Exzision von 48.82
- - Inzision am 48.81
- - Ligatur an Rektum und 48.99.10
- - Operationen an Rektum und 48.99.99
- - Per-anal Sklerosierung an Rektum und 48.99.11
- - Schlinge-ligatur oder endoskopisch Clipping an Rektum und 48.99.20
- - Renal
- - Abszess → Inzision eines 59.09
- - Gewebe, peri-vesikal Gewebe und Retro-peritoneum → Sonstige diagnostisch Massnahmen an 59.29
- - Oder peri
- - - Ureteral
- - - - Adhäsion →
- - - - Laparoskopisch Lösung von 59.03.99
- - - - Lösung von 59.02
- - - - Gewebe → Sonstige Inzision am 59.09
- - - Vesikal Gewebe →
- - - - Biopsie am 59.21
- - - - Exzision am 59.91
- - - - Operationen am 59.92

Peri –Fortsetzung

- Renal –Fortsetzung
 - - Umgebung → Exploration der 59.09
 - Tonsillär
 - - Abszess → Drainage (oral) (trans-zervikal) eines 28.0
 - - Struktur → Inzision und Drainage an Tonsille und 28.0
 - Ureteral
 - - Adhäsion →
 - - - Laparoskopisch Lösung von peri-renal oder 59.03.99
 - - - Lösung von peri-renal oder 59.02
 - - Gewebe → Sonstige Inzision am peri-renal oder 59.09
 - Urethral Suspension → 59.6
 - Urethralgewebe
 - - Einlegen und Wechsel eines Stent in die Urethra → Sonstige Operationen an Urethra und 58.99.10
 - - Symphysis pubis → Naht des 59.5
 - - -
 - - - Biopsie am 58.24
 - - - Diagnostisch Massnahmen an Urethra und 58.29
 - - - Exzision am 58.92
 - - - Inzision am 58.91
 - - - Operationen an Urethra und 58.99.99
 - Vesikal
 - - Adhäsion →
 - - - Laparoskopisch Lösung von 59.12
 - - - Lösung von 59.11
 - - Gewebe
 - - - Retro-peritoneum → Sonstige diagnostisch Massnahmen an peri-renal Gewebe, 59.29
 - - - -
 - - - - Biopsie am peri-renal oder 59.21
 - - - - Exploration am 59.19
 - - - - Exzision am peri-renal oder 59.91
 - - - - Inzision am 59.19
 - - - - Operationen am peri-renal oder 59.92
- Perikard**
- Drainage → 37.12
 - Fenestrierung → 37.12
 - Narbe → Exzision von konstriktiv 37.31
 - Oder Zwerchfellresektion
 - - Offen chirurgisch → radikal Pleurektomie und Dekortikation der Lunge und Brustwand ohne 34.51.11
 - - Thorakoskopisch → radikal Pleurektomie und Dekortikation der Lunge und Brustwand ohne 34.52.11
 - Punktion * → 37.0
 - Verletzung) → Naht des 37.4X.10
 - Vorhof-, Brustwand-, Zwerchfell-, Ösophagus-Resektion → Kriterien einer Erweiterung sind: Resektion Intra-perikardial Gefäss oder an der Wirbelsäule, 32.51.31
 - Zur
 - - Blut-stillung → Wieder-eröffnung an Herz und 37.99.80
 - - Exploration → Wieder-eröffnung an Herz und 37.99.80

Perikard –Fortsetzung

- Zur –Fortsetzung
 - - Inzision eines Hämatom → Wieder-eröffnung an Herz und 37.99.80
 - Zwerchfellresektion
 - - Offen chirurgisch → radikal Pleurektomie und Dekortikation der Lunge und Brustwand mit 34.51.14
 - - Thorakoskopisch → radikal Pleurektomie und Dekortikation der Lunge und Brustwand mit 34.52.14
 - - -
 - - Adhäsiolyse am 37.31.30
 - - Diagnostisch Massnahmen an Herz und 37.29
 - - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie des 37.24.10
 - - Injektion einer Therapeutisch Substanz ins 37.93
 - - Plastisch
 - - - Deckung
 - - - - Bronchial Anastomose und Naht, mit 33.48.13
 - - - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und Naht, mit 33.49.13
 - - - - Rekonstruktion
 - - - - des 37.4X.11
 - - - - Herz
 - - - - - und 37.4X.99
 - - - - - und 37.49
 - - Reoperation an Herz und 37.99.80
- Perikardbiopsie →**
- 37.24.99
 - Offene 37.24.20
- Perikardektomie**
- Partiiell → 37.31.10
 - Total → 37.31.20
 - → 37.31.99
- Perikardial**
- Fett → plastisch Deckung
 - - Bronchial Anastomose und Naht, mit 33.48.17
 - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und Naht, mit 33.49.17
 - Gefäss oder an der Wirbelsäule, Perikard-, Vorhof-, Brustwand-, Zwerchfell-, Ösophagus-Resektion → Kriterien einer Erweiterung sind: Resektion Intra- 32.51.31
 - Poudrage → Intra- 36.39
- Perikardio**
- Lyse → 37.12
 - Zentese → 37.0
- Perikardiotomie → 37.12**
- Perikardresektion**
- Offen chirurgisch → radikal Pleurektomie und Dekortikation der Lunge und Brustwand mit 34.51.12
 - Thorakoskopisch → radikal Pleurektomie und Dekortikation der Lunge und Brustwand mit 34.52.12
- Perikardteilresektion**
- Gefässersatz → Resektion Läsion oder Gewebe Mediastinum mit
 - - 34.3X.27
 - - Lunge- und 34.3X.28

Perikardteilresektion –Fortsetzung

- → Resektion Läsion oder Gewebe Mediastinum mit
 - - 34.3X.23
 - - Lungenresektion und 34.3X.26
- Perikolo-stomie-Hernie → plastisch Rekonstruktion an einer 46.42**
- Perineal**
- Durchzugsoperation bei kongenital Ano-Rektal Agenesie und Analatresie → Abdomino-perineal oder sakro-abdomino- 49.78.21
 - Durchzugsverfahren nach Duhamel → Abdomino- 48.65
 - Oder sakro-abdomino-perineal Durchzugsoperation bei kongenital Ano-Rektal Agenesie und Analatresie → Abdomino- 49.78.21
 - Perineal Rektumresektion
 - - Erweitert → abdomino-sakral, sakro- 48.54
 - - → abdomino-sakral, sakro- 48.53
 - Prostatektomie → 60.62
 - Rektumresektion
 - - Erweitert → Abdomino
 - - - 48.52
 - - - Sakral, sakro-perineal und 48.54
 - - - → Abdomino
 - - - - 48.51
 - - - Sakral, sakro-perineal und 48.53
 - Sonographie bei der Frau → 88.79.22
 - Urethro
 - - Skopie → 58.21
 - - Stomie → 58.0
 - - -
 - - - Ano-proktoplastik, 49.77.12
 - - Anterior Ano-rektoplastik, offen chirurgisch und 49.78.11
 - - Lokal Exzision einer Läsion an der Prostata, 60.61.13
 - - Plastisch Rekonstruktion des Anus bei kongenital Ano-Rektal Agenesie und Analatresie, 49.78.31
 - - Posterior sagittale Ano rektoplastik
 - - - Peña und de Vries, offen chirurgisch und 49.78.12
 - - - PSARP
 - - - - Mit
 - - - - - Fistel-verschluss zum Uro-genitaltrakt, offen chirurgisch und 49.78.13
 - - - - - Korrektur einer Fehlbildung der Vagina, offen chirurgisch und 49.78.14
 - - - - Offen chirurgisch und 49.78.12
 - - Radikal Prostatektomie, 60.5X.20
- Perineo**
- Gramm/ Vaginogramm/ Genito-gramm → 87.89
 - Rhaphie →
 - - Episio- 75.69
 - - Evakuierung eines Hämatom infolge von 75.91
 - Vesikal Fistulektomie → Urethro- 57.84
- Perineoplastik → Kolpo- 70.79**
- Perineum →**
- Evakuierung eines Inzisionshämatom am 75.91

Perineum ↪ –Fortsetzung

- Inzision Vulva
- - und 71.0
- - und 71.09
- Lokal Exzision oder Destruktion an Vulva und 71.3
- Naht
- - Alt geburtsbedingt Riss an Vulva oder 71.79
- - Verletzung von Vulva oder 71.71
- Operationen am männlich 86
- Plastisch Rekonstruktion
- - des 75.69
- - Vulva und 71.79
- Verschluss einer Fistel an Vulva oder 71.72

Perioperativ

- Autolog Transfusion von Voll-blut oder Blut-komponente ↪ 99.00
- Nicht-invasiv ↪ Monitoring der zerebral Oxygenierung mittels Nah-Infrarot-Spektroskopie NIRS 01.16.12

Periostal

- Gewebe an Gesicht-schädelknochen ↪ Exzision von 76.2X.11
- Lappen ↪ Zahn-extraktion mit Elevation eines muko- 23.19
- ↪ Zahnimplantation, sub- 23.5X.11

Periost-synangiose ↪ EGPS (Encephalogalear- 02.51.15**Peripher**

- Blut
- - Allogen
- - - Nicht-verwandt
- - - - HLA identisch
- - - - - ↪ hämatopoetisch Stamm-Zelle-entnahme aus dem 41.OA.24
- - - - - ↪ hämatopoetisch Stammzelltransplantation aus dem 41.OB.24
- - - - Nicht-HLA-identisch ↪
- - - - - Hämatopoetisch Stamm-Zelle-entnahme aus dem 41.OA.25
- - - - - Hämatopoetisch Stammzelltransplantation aus dem 41.OB.25
- - - Verwandt
- - - - HLA identisch
- - - - - ↪ hämatopoetisch Stamm-Zelle-entnahme aus dem 41.OA.22
- - - - - ↪ hämatopoetisch Stammzelltransplantation aus dem 41.OB.22
- - - - Nicht-HLA-identisch ↪
- - - - - Hämatopoetisch Stamm-Zelle-entnahme aus dem 41.OA.23
- - - - - Hämatopoetisch Stammzelltransplantation aus dem 41.OB.23
- - Autolog ↪ hämatopoetisch
- - - Stamm-Zelle-entnahme aus dem 41.OA.21
- - - Stammzelltransplantation aus dem 41.OB.21
- Blutgefäß ↪ Therapeutisch Ultraschall von 00.03

Peripher –Fortsetzung

- Eingeführt Katheter ↪ Entfernen von Gewebe des Herz (Kryo-ablation) (Elektrokoagulation) (Laser) (Mikrowellen) (Radiowellen) (Resektion), mit 37.34
- Ganglion ↪ Exzision
- - von sonstigen 04.06.20
- - Kranial oder 04.06.99
- Gefäß
- - Shunt oder Bypass
- - - Extra-anatomisch, sonstige ↪ Sonstiger (39.29.39
- - - ↪ Sonstiger (39.29.99
- - Stent
- - - Mit Medikament Freisetzung
- - - - Drug eluting überlang Stent (>10 cm) ↪ Einsetzen von 00.55.11
- - - - ↪ Einsetzen von 00.55.99
- - - Multilayer-stent ↪ Einsetzen von 39.90.17
- - - Ohne Medikament-Freisetzung, sonstige ↪ Einsetzen von 39.90.99
- - ↪ Intravaskulär
- - - Bildgebung von 00.23
- - - Ultraschall (IVUS), 00.23
- Gelenk
- - Zur Schmerzbehandlung
- - - Mit BV ↪ Injektion / Infusion eines Medikament in 81.92.32
- - - Ohne BV ↪ Injektion / Infusion eines Medikament in 81.92.31
- - ↪ Injektion / Infusion eines Medikament in 81.92.39
- Lymphgefäß ↪
- - Anastomose von 40.9
- - Dilatation von 40.9
- - Korrektur von 40.9
- - Ligatur von 40.9
- - Obliteration von 40.9
- - Rekonstruktion von 40.9
- - Transplantation von 40.9
- Morton's] Neurinom ↪ Exzision eines 04.07
- Nerv
- - Durch
- - - Kryo-analgesie ↪ Destruktion von Kranial oder 04.2
- - - Radio-frequenz ↪ Destruktion von Kranial oder 04.2
- - Eingeschlossen durch Radiochirurgie * ↪ Exzision eines 04.07
- - Ganglion ↪
- - - Destruktion von Kranial und 04.2X.99
- - - Diagnostisch Massnahmen an Kranial und 04.19.99
- - Oder Ganglion ↪
- - - Dekompression oder Lösung von Adhäsion an sonstigen 04.49.99
- - - Destruktion von sonstigen 04.2X.39
- - - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an Kranial oder 04.11.99
- - - Offene Biopsie an Kranial oder 04.12.99
- - Primär ↪
- - - Epineural Naht von sonstigen Kranial oder 04.3X.19

Peripher –Fortsetzung

- Nerv –Fortsetzung
- - Primär ↪ –Fortsetzung
- - - Inter-faszikulär Naht von sonstigen Kranial und 04.3X.39
- - Sekundär ↪
- - - Epineural Naht von sonstigen Kranial und 04.3X.29
- - - Inter-faszikulär Naht von sonstigen Kranial und 04.3X.49
- - Zur
- - - Analgesie, sonstige ↪ Injektion eines Anästhetikum in einen 04.81.99
- - - Operativen Anästhesie ↪ Injektion eines Anästhetikum an 04.81.41
- - - Schmerztherapie
- - - - Mit BV ↪ Injektion / Infusion eines Medikament an 04.81.12
- - - - Ohne bildgebend Verfahren (BV) ↪ Injektion / Infusion eines Medikament an 04.81.11
- - - - ↪ Injektion / Infusion eines Medikament an 04.81.19
- - - - - ↪
- - - - - Anastomose eines Kranial oder 04.74.99
- - - - Curettage an einem 04.07
- - - - Débridement an einem 04.07
- - - - Durchtrennung oder Quetschen (Crushing) von anderen Kranial und 04.03.99
- - - - Exzision oder Avulsion von Kranial oder 04.07.99
- - - - Inzision an Kranial und 04.04.99
- - - - Naht an Kranial oder 04.3X.99
- - - - Neuro-lyse an 04.49
- - - - Operation an Kranial und 04.99.99
- - - - Plastisch Rekonstruktion einer alt traumatisch Verletzung an Kranial und 04.76
- - - - Resektion eines 04.07
- - - - Revision einer früheren plastisch Rekonstruktion an einem Kranial oder 04.75
- - - - Transplantation Kranial oder
- - - - - 04.5X.19
- - - - - 04.5X.99
- - - - Transposition Kranial
- - - - - und 04.6X.75
- - - - - und 04.6X.99
- Neuro
- - Stimulation ↪ Puls generator
- - - Doppelt Leitung) für intra-kraniell, Spinal und 86.95
- - - Einfache Leitung) für intra-kraniell, Spinal und 86.94
- - Stimulator
- - - Einzel elektrodensystem
- - - - Nicht wiederaufladbar
- - - - - ↪ Einsetzen von Puls-generator eines 86.94.12
- - - - - Ersetzen von Puls-generator eines 86.94.22
- - - - Test-stimulation ↪ Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines temporär 04.92.10

Peripher –Fortsetzung

- Neuro –Fortsetzung
- - Stimulator –Fortsetzung
- - - Mehr-elektrodensystem, Test-stimulation
→ Implantation oder Ersetzen der
Elektrode(n) eines temporär 04.92.11
- - - Mehrelektrodensystem
- - - - Nicht wiederaufladbar
- - - - - → Einsetzen von Puls-generator eines
86.95.12
- - - - - → Ersetzen von Puls-generator eines
86.95.22
- - - - -
- - - - - Einsetzen von aufladbar Puls-
generator eines 86.98.12
- - - - - Ersetzen von aufladbar Puls-generator
eines 86.98.22
- - - Platte elektrode
- - - - Einzel elektrodensystem
- - - - - Offen chirurgisch → Implantation oder
Ersetzen der Elektrode(n) eines
permanent 04.92.30
- - - - - → Entfernen der Elektrode(n) eines
04.93.20
- - - - - → Revision ohne Ersatz der
Elektrode(n) eines 04.94.13
- - - Mehrelektrodensystem →
- - - - Entfernen der Elektrode(n) eines
04.93.21
- - - - - Revision ohne Ersatz der Elektrode(n)
eines 04.94.14
- - - - Mehr-elektrodensystem, offen
chirurgisch → Implantation oder
Ersetzen der Elektrode(n) eines
permanent 04.92.31
- - - Stab elektrode
- - - - Einzel elektrodensystem
- - - - - Perkutän → Implantation oder Ersetzen
der Elektrode(n) eines permanent
04.92.20
- - - - - → Entfernen der Elektrode(n) eines
04.93.10
- - - - - → Revision ohne Ersatz der
Elektrode(n) eines 04.94.11
- - - Mehrelektrodensystem →
- - - - Entfernen der Elektrode(n) eines
04.93.11
- - - - - Revision ohne Ersatz der Elektrode(n)
eines 04.94.12
- - - - Mehr-elektrodensystem, perkutan →
Implantation oder Ersetzen der
Elektrode(n) eines permanent 04.92.21
- - - -
- - - - Aufladbar Puls
- - - - - Generator (Doppelt Leitung) für intra-
kraniell, Spinal und 86.98
- - - - - Generator (einzige Leitung) für intra-
kraniell, Spinal und 86.97
- - - - Entfernen der Elektrode(n) eines
04.93.99
- - - - Implantation oder Ersetzen der
Elektrode(n) eines 04.92.99
- - - - Revision ohne
- - - - - Ersatz der Elektrode(n) eines 04.94.99
- - - - - Ersatz von Puls-generator eines
86.99.12
- Neuroprothese →
- - Entfernung einer 04.99.12

Peripher –Fortsetzung

- Neuroprothese → –Fortsetzung
- - Implantation oder Ersetzen einer 04.99.10
- - - Revision ohne Ersatz einer 04.99.11
- - Oder viszeral Gefäss) → Perkutan-
transluminal Gefässintervention, sonstige
Gefäss, Anti-Embolie-System (39.75.13
- Parenteral Ernährung → 99.15
- Stimulation → Nach-programmierung eines
implantiert Neuro-stimulator zur 00.97.30
- Teil →
- - Ersetzen eines Ventrikel-shunt, 02.42.20
- - Spülung und Exploration eines Ventrikel-
shunt, 02.41.20
- - Total) (mit Laser) → Iridektomie (basal) (12.14
- Vaskulär System → diagnostisch Ultraschall
des 88.77
- Vene →
- - Herstellen von Klappe einer (39.59
- - Plikatur einer (39.59
- → Prothesenshunt zwischen A. pulmonalis
und Aorta, 39.0X.21
- Peritoneal**
- Abszess → Drainage
- - Extra- 54.0
- - Intra- 54.13
- - Retro- 54.0
- Adhäsion →
- - Laparoskopisch Lösung von 54.51
- - Lösung von 54.59
- Chemotherapie [HIPEC] → Hypertherme
intra- 99.25.21
- Dialyse
- - Intermittierend, maschinell unterstützt
(IPD) → 54.98.11
- - Kontinuierlich
- - - Maschinell unterstützt (APD), mit Zusatz-
Gerät, nach Dauer → 54.98.3
- - - Nicht maschinell unterstützt (CAPD),
nach Dauer → 54.98.2
- - → Einsetzen eines permanent Katheter zur
54.93
- Dissektion, n.n.bez. → Retro- 59.00
- Drain → Entfernen
- - eines 97.82
- - Retro- 97.81
- Drainage der Bauch-wand → Inzision an der
Bauch-wand, Extra- 54.0X.10
- Druck-aerosol-Chemotherapie [PIPAC] →
intra- 99.25.23
- Fistel
- - Katheter verweilsystem → Operationen
Abdominal Region
- - - Entfernung oder Verschluss einer
kutaneo- 54.99.41
- - - Revision einer kutaneo- 54.99.40
- - - → Formung einer kutaneo- 54.93
- Fistulo-graphie → Retro- 88.14
- Gelegenem Gewebe → Exzision und
Destruktion von retro- 54.A1
- Hernie → Operation einer Retro- 53.9
- Höhle →
- - Entfernen eines Fremdkörper aus der
54.92

Peritoneal –Fortsetzung

- Höhle → –Fortsetzung
- - Injektion
- - - Lokal-therapeutikum in die 54.97
- - - Luft in die 54.96
- Implantat → Biopsie an einem 54.23
- Insemination (DIPI) → Direkt intra- 69.92.12
- Läsion, n.n.bez. → Exzision einer Retro- 54.4
- Lavage →
- - 54.25
- - Diagnostisch 54.25
- Lokalisation →
- - Exploration eines ventrikulo-peritoneal
Shunt an der 54.95
- - Revision eines ventrikulo-peritoneal Shunt
an der 54.95
- Lympho-graphie * → Retro- 88.04
- Oder Extra-peritoneal-raum anschliessend
an Ruptur von Uterus oder Tuba uterina →
Entfernen des Fetus aus dem 74.3
- Para aortal para kaval pelvin Lymphknoten
- - Rahmen eines anderen Eingriff → radikal
Exzision von Retro- 40.52.11
- - Selbstständiger Eingriff → radikal Exzision
von Retro- 40.52.10
- Pneumo graphie →
- - Sonstige 88.13
- - Retro- 88.15
- Radiographie → Sonstige Retro- 88.16
- Raum
- - Anschliessend an Ruptur von Uterus oder
Tuba uterina → Entfernen des Fetus aus
dem Peritoneal- oder Extra- 74.3
- - -
- - Endo-sonographie des Retro- 88.76.21
- - - Operationen im Retro- 54.A
- Sectio caesarea
- - Primär → Extra- 74.2X.10
- - Sekundär → Extra- 74.2X.20
- - -
- - - Extra
- - - - 74.2
- - - - 74.2X
- - - Klassisch trans- 74.0
- - - Trans- 74.4
- Shunt
- - Peritoneal Lokalisation →
- - - Exploration eines ventrikulo- 54.95
- - - Revision eines ventrikulo- 54.95
- - Spinal-kanal → Sub-arachnoido- 03.71
- - Ventrikulär Lokalisation →
- - - Exploration des ventrikulo- 02.41
- - - Revision eines ventrikulo- 02.42
- - - → Schaffung eines pleuro- 34.05
- Transfusion → ultraschall-gesteuert fetal
intra- 75.C1.12
- Verlagerung laparoskopisch → Uretero lyse
- - Mit intra- 59.03.11
- - Ohne intra- 59.03.10
- → Instillation von zyto-toxisch Materialien
und Immun-modulator, intra- 99.28.04
- Peritonealgewebe, sonstige → Exzision oder
Destruktion von 54.4X.99**

Peritoneo

- Skopie → 54.21
- Stomie → Ventrikulo- 02.34
- Vaskulär Shunt → Formung eines 54.94
- Venös Shunt → 54.94

Peritoneum

- Becken → Lösung von Adhäsion am 54.5
- Lunge-kollaps → Pneumo- 33.33
- Naht von Mesenterium, Omentum majus oder minus (nach Verletzung) → Naht am 54.64.10
- Weiblich Becken
- - Mit mikrochirurgisch Versorgung → Sonstige Lösung von Adhäsion von Ovar und Tuba uterina am 65.89.13
- - Offen chirurgisch → Sonstige Lösung von Adhäsion von Ovar und Tuba uterina am 65.89.12
- - → laparoskopisch Lösung von Adhäsion an Ovar und Tuba uterina am 65.81.10
- -
- - Biopsie am 54.23
- - Diagnostisch
- - - Massnahmen an peri-renal Gewebe, peri-vesikal Gewebe und Retro- 59.29
- - - Ultraschall von Abdomen und Retro- 88.76.99
- - Drainage am pelvin 70.12
- - Exzision einer Läsion am 54.4
- - Gas-kontrast-darstellung des Retro- 88.15
- - Inzision des 54.95
- - Lösung von Adhäsion am 54.5
- - Naht am 54.64.99
- - Pelvin Pneumo- 88.12
- - Pneumo- 54.96
- - Rekonstruktion am 54.73
- - Sekundär-naht am 54.64

Perkutan

- Abdominal Drainage (Punktion) → 54.91
- Angio-skopie → 38.22
- Apikal Zugang- und Verschlussystem → Minimal-invasiv Implantation einer Aortenklappe, trans-apikal, mit Verwendung eines 35.22.12
- Aspiration
- - Bartholin-Drüse (Zyste) → 71.21
- - Gallenblase → 51.01
- - Harnblase → 57.11
- - Hydrocele testis → 61.91
- - Niere (Niere-becken) → 55.92
- - Prostata → 60.91
- - Vesicula seminalis → 60.71
- Atherektomie
- - Intra-kraniell(n) Gefäss(en) → 39.77.40
- - Prä-zerebral(en) (Extra-kraniell(en)) Gefäss(en) → 39.76.40
- Ballon
- - Angioplastie
- - - Intra-kraniell(n) Gefäss(en) → 39.77.10
- - - Prä-zerebral(en) (Extra-kraniell(en)) Gefäss(en) → 39.76.10
- - Angioplastie → Anlage portosystemisch Shunt, Einsatz von 39.11.11
- Bestrahlung

Perkutan –Fortsetzung

- Bestrahlung –Fortsetzung
- - Brachytherapie
- - - Bestrahlung planung
- - - - Brachytherapie
- - - - - Komplex → Bestrahlung-planung für 92.29.84
- - - - - Mittel → Bestrahlung-planung für 92.29.83
- - - - Intensität-moduliert Radiotherapie → Bestrahlung-planung für 92.29.81
- - - - Mit Fusion
- - - - - CT- und MRT-Bild → Bestrahlung-planung für 92.29.82
- - - - - CT- und PET-Bild → Bestrahlung-planung für 92.29.87
- - - - - CT-, MRT- und PET-Bild → Bestrahlung-planung für 92.29.88
- - - - Ohne individuell Dosis-planung → Bestrahlung-planung für 92.29.85
- - - - Perkutan Bestrahlung, mit individuell Dosis-planung → Bestrahlung-planung für 92.29.86
- - - - → Bestrahlung-planung für 92.29.89
- - Mit individuell Dosis-planung → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachytherapie, Bestrahlung-planung für 92.29.86
- Biliär Endoskopie durch liegenden T Drain oder Zugang
- - Zum Entfernen von Stein(en), ausser (postoperativ) Stein-exploration im Ductus choledochus → 51.98
- - Zur
- - - Dilatation einer Gallengang-stenose → 51.98
- - - Perkutan trans-hepatisch Gallen-drainage → 51.98
- Biopsie
- - Gallenblase oder Gallenweg → 51.12
- - Pankreas → geschlossen [Aspiration-] [Nadel-] [52.11
- - Ureter → geschlossen 56.32
- - Vesiculae seminales → geschlossen [60.13
- Blade angio plasie
- - Intra-kraniell(n) Gefäss(en) → 39.77.20
- - Prä-zerebral(en) (Extra-kraniell(en)) Gefäss(en) → 39.76.20
- Cholezystotomie zur Drainage → 51.01
- Chordotomie → 03.21
- Denervierung Facette
- - Durch
- - - Inzision → 03.96.10
- - - Kryo-denervation → 03.96.12
- - - Thermo-koagulation → 03.96.11
- - → 03.96.99
- Destruktion von Prostata-gewebe → Sonstige Operationen an der Prostata, trans-Rektal und 60.99.10
- Drainage der Gallenblase * → 51.01
- Einlage und Wechsel eines Vene-katheter → 38.93.10
- Einsetzen
- - Gefäss stent V.
- - - Cava → 00.67.10
- - - Porta → 00.67.20

Perkutan –Fortsetzung

- Einsetzen –Fortsetzung
- - Intra-kraniell vaskulär Stent(s), sonstige → 00.65.99
- - Stent
- - - A. carotis → 00.63
- - - Prä-zerebral (Extra-kraniell) Arterie → 00.64
- - Zentral Gefäss-stent(s), sonstige → 00.67.99
- Endo vaskulär Fremdkörperentfernung
- - Extra-kraniell Gefäss des Kopf und Hals → 39.76.70
- - Intra-kraniell(n) Gefäss(en) → 39.77.70
- Endoskopie der Gallenweg, sonstige → 51.16.99
- Endoskopisch
- - Gastro
- - - Jejuno-stomie → 44.32
- - - Stomie [PEG] → 43.11
- - - Jejuno-stomie [PEJ] → 46.32
- Entfernen von Harnstein(en) durch Schlinge-extraktion oder Körbchen-extraktion → 55.03
- Epiphyseodese → 78.2
- Exzision Läsion oder Gewebe
- - Lunge → 32.24
- - Niere → 55.33
- Follikel-punktion (unter sonographisch Kontrolle) → 69.92.21
- Geschlossen Nadel Biopsie
- - Vagina
- - - Mit Steuerung durch bildgebend Verfahren → 70.24.11
- - - → 70.24.10
- - Vulva
- - - Mit Steuerung durch bildgebend Verfahren → 71.11.11
- - - → 71.11.10
- Hystero-graphie → 87.84
- Inzision an den Gallenweg → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, 51.98.10
- Kardio-pulmonal Bypass → 39.66
- Laser angio plastie
- - Intra-kraniell(n) Gefäss(en) → 39.77.30
- - Prä-zerebral(en) (Extra-kraniell(en)) Gefäss(en) → 39.76.30
- Leber-aspiration → 50.91
- Massnahmen Gallenweg
- - Perkutan
- - - Inzision an den Gallenweg → Sonstige 51.98.10
- - - Trans hepatisch Einlage
- - - - Drainage in den Gallengang → Sonstige 51.98.12
- - - - Oder Wechsel
- - - - - Fünf selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige 51.98.34
- - - - - Nicht selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige 51.98.20
- - - - - Nicht selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige 51.98.21
- - - - - Sechs und mehr selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige 51.98.35

Perkutan –Fortsetzung

- Massnahmen Gallenweg –Fortsetzung
- - Perkutan –Fortsetzung
- - - Trans hepatisch Einlage –Fortsetzung
- - - - Oder Wechsel –Fortsetzung
- - - - - Selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige 51.98.30
- - - - - Selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige 51.98.32
- - - - - Vier selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige 51.98.33
- - - - - Zwei selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige 51.98.31
- - → Sonstige 51.98.99
- Milzbiopsie → geschlossen [Aspiration-] [41.32
- Mit Endoskopie → Exzision eines Discus intervertebralis, 80.51.20
- Nadel
- - Biopsie
- - - Corpus pineal → geschlossen [07.17.10
- - - Ellenbogen → 80.32.10
- - - Extra-kraniell Hirn-Nerv → geschlossen [04.11.20
- - - Fuss und Zehe → 80.38.10
- - - Gehirn →
- - - - Geschlossen [01.13.99
- - - - Stereotaktisch geschlossen [01.13.10
- - - Hand und Finger → 80.34.10
- - - Handgelenk → 80.33.10
- - - Hirnhaut →
- - - - Geschlossen [01.11.99
- - - - Stereotaktisch geschlossen [01.11.10
- - - Hoden → geschlossen [62.11
- - - Hüfte → 80.35.10
- - - Hypophyse durch trans
- - - - Frontal Zugang → geschlossen [07.13.10
- - - - Sphenoidal Zugang → geschlossen [07.14.10
- - - Intra
- - - - Abdominal Raumforderung → geschlossen [54.24
- - - - Kranial Hirn-Nerv → geschlossen [04.11.10
- - - Knie → 80.36.10
- - - Kranial oder peripher Nerv oder Ganglion, sonstige → geschlossen [04.11.99
- - - Lokalisation → 80.39.10
- - - Lymphknoten → geschlossen [40.11.20
- - - Mamma → geschlossen [85.11
- - - Mediastinum → geschlossen [34.25
- - - Mit Steuerung durch bildgebend Verfahren → Biopsie an den Tubae uterinae, 66.11.11
- - - Muskel → Biopsie an den Weichteil, 83.21.20
- - - Myokard → geschlossen [37.25.10
- - - Neben schilddrüse
- - - - Mit Steuerung durch bildgebend Verfahren → geschlossen [06.13.11
- - - - Ohne Steuerung durch bildgebend Verfahren → geschlossen [06.13.10
- - - Nebenniere → geschlossen [07.11

Perkutan –Fortsetzung

- Nadel –Fortsetzung
- - Biopsie –Fortsetzung
- - - Nerv
- - - - Arm und der Hand → geschlossen [04.11.31
- - - - Unteren Extremität → geschlossen [04.11.40
- - - - → geschlossen [04.11.39
- - - Niere → geschlossen [55.23
- - - Perikard → geschlossen [37.24.10
- - - Plexus brachialis → geschlossen [04.11.30
- - - Prostata → geschlossen [60.11
- - - Rückenmark oder Rückenmarkhäute → geschlossen [03.32.10
- - - Schilddrüse → geschlossen [06.11
- - - Schulter → 80.31.10
- - - Sprunggelenk → 80.37.10
- - - Thymus → geschlossen [07.16.10
- - - Weichteil → Biopsie an den Weichteil, 83.21.10
- - - →
- - - - Biopsie
- - - - - Penis, 64.11.10
- - - - - Skrotum oder Tunica vaginalis testis, geschlossen [61.11.10
- - - - - Knochenbiopsie
- - - - - Femur, 77.45.10
- - - - - Humerus, 77.42.10
- - - - - Karpalia und Metakarpalia, 77.44.10
- - - - - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen, 77.49.90
- - - - - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen, Knochenbiopsie an der Wirbelsäule, 77.49.20
- - - - - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen, Knochenbiopsie an Phalangen des Fuss, 77.49.40
- - - - - Ohne Angabe der Lokalisation, 77.40.10
- - - - - Patella, 77.46.10
- - - - - Radius und Ulna, 77.43.10
- - - - - Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum, 77.41.10
- - - - - Tarsalia und Metatarsalia, 77.48.10
- - - - - Tibia und Fibula, 77.47.10
- - - Lungenbiopsie, sonstige → geschlossen [33.26.99
- Nephro stomie
- - Mit
- - - Desintegration Stein material
- - - - Entfernung Harnstein
- - - - - Niere-becken → 55.04.10
- - - - - Ureter → 55.04.11
- - - - → 55.04.99
- - - Harnstein-spaltung durch Ultraschall und Extraktion (Absaugen) durch ein Endoskop → 55.04
- - Ohne Desintegration Stein material
- - - Entfernung Harnstein
- - - - Niere-becken → 55.03.10
- - - - Ureter → 55.03.11

Perkutan –Fortsetzung

- Nephro stomie –Fortsetzung
- - Ohne Desintegration Stein material –Fortsetzung
- - - → 55.03.99
- Nephroskopisch) → Nephro-sto-lithotomie, 55.03
- Oder Nadel-Drainage im Gebiet der Schilddrüse → 06.07
- Punktion
- - Lympho-zele → Therapeutisch 40.9X.40
- - Ovar → diagnostisch (65.15
- Pyelo
- - Graphie → 87.75
- - Sto-lithotomie (nephroskopisch) → 55.03
- Rotation thrombektomie
- - Intra-kraniell(n) Gefäss(en) → 39.77.61
- - Prä-zerebral(en) (Extra-kraniell(en)) Gefäss(en) → 39.76.67
- Selektiv Thrombo lyse
- - Extra-kraniell Gefäss des Kopf und Hals → 39.76.50
- - Intra-kraniell(n) Gefäss(en) → 39.77.50
- Stent gestützt Thrombektomie
- - Extra-kraniell Gefäss → 39.76.62
- - Intra-kraniell(n) Gefäss(en) → 39.77.62
- Supra-pubisch Zysto-stomie → 57.17
- Thrombektomie
- - Intra-kraniell(n) Gefäss(en), sonstige → 39.77.69
- - Prä-zerebral(en) (Extra-kraniell(en)) Gefäss(en), sonstige → 39.76.69
- - Thrombo-lyse → Revision portosystemisch Shunt, Einsatz von 39.11.23
- - Thrombo-lyse und Thrombektomie → Anlage portosystemisch Shunt, 39.11.12
- Trans
- - Abdominal Gastro-stomie → 43.11
- - Hepatisch
- - - Chol-angio-graphie → 87.51
- - - Einlage
- - - - Drainage in den Gallengang → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, 51.98.12
- - - Oder Wechsel
- - - - Fünf selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, 51.98.34
- - - - Nicht selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, 51.98.20
- - - - Nicht selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, 51.98.21
- - - - Sechs und mehr selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, 51.98.35
- - - - Selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, 51.98.30
- - - - Selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, 51.98.32

Perkutan –Fortsetzung

- Trans –Fortsetzung
- - Hepatisch –Fortsetzung
- - - Einlage –Fortsetzung
- - - - Oder Wechsel –Fortsetzung
- - - - - Vier selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, 51.98.33
- - - - - Zwei selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, 51.98.31
- - - Endoskopie der Gallenweg → 51.16.10
- - - Extraktion von Stein(en) aus den Gallenweg → 51.97
- - - Gallen-drainage → perkutan biliär Endoskopie durch liegenden T-Drain oder anderen Zugang zur 51.98
- - - → Entfernen einer Endoprothese aus dem Gallengang, 51.95.11
- - Myokardial Revaskularisation → 36.34
- - Renal
- - - Erweiterung des pyelo-ureteral Übergang → 55.05
- - - Mit Entfernung eines Harnstein → Ureterotomie, 56.2X.11
- - - -
- - - - Lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der Niere, Destruktion, 55.39.20
- - - - Nephro-stomie, 55.02.10
- - - - Nephrotomie, 55.01.10
- - - - Ureter-Katheterisierung, Einlage, 59.8X.12
- - - - Ureterotomie, 56.2X.10
- - Vesikal →
- - - Lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der Urethra, Destruktion, 58.39.20
- - - Partiiell Ureterektomie, Resektion des Ureter-ostium, 56.41.10
- - - Ureteral Meatotomie, 56.1X.10
- - - Zystotomie endoskopisch Entfernung
- - - - Fremdkörper, 57.19.11
- - - - Harnstein, 57.19.10
- Transluminal
- - Angioplastik PTA
- - - A.
- - - - Mesenterica → 39.50
- - - - Renalis → 39.50
- - - Gefäss
- - - - Oberen Extremität → 39.50
- - - - Unteren Extremität → 39.50
- - - Nicht-Herzkranzgefäss → 39.50
- - Ballon-) Valvuloplastik → 35.96
- - Einsetzen von intra-kraniell vaskulär Mikro-stent(s) → 00.65.11
- - Embolisation
- - - Aneurysma durch Mikro-katheter → 39.72.3
- - - Gefäss-missbildung durch Mikro-katheter, nach Anzahl Mikro-katheter → 39.72.3
- - Endo vaskulär Intervention
- - - Intra-kraniell(en) Gefäss(en), sonstige → 39.77.99

Perkutan –Fortsetzung

- Transluminal –Fortsetzung
- - Endo vaskulär Intervention –Fortsetzung
- - - Prä-zerebral(en) (Extra-kraniell(en) Gefäss(en), sonstige → 39.76.99
- - - Gefässintervention
- - - Gefäss
- - - - Anti-Embolie-System (peripher oder viszeral Gefäss) → 39.75.13
- - - - Atherektomie → 39.75.14
- - - - Fremdkörperentfernung mit Bergekatheter, Körbchen-katheter, etc. → 39.75.01
- - - - Katheter-gestützt Radio-frequenz-ablation über die A. renalis → 39.75.20
- - - - Kathetersystem zu Re-kanalisation von Total-verschluss → 39.75.10
- - - - Laser-angioplastie → 39.75.12
- - - - Rotation-thrombektomie → 39.75.11
- - - - Selektiv Thrombo
- - - - Lyse → 39.75.15
- - - - Lyse, ultraschall-unterstützt → 39.75.16
- - - Koronarien mittels
- - - - Atherektomie → 00.66.32
- - - - Fremdkörperentfernung → 00.66.33
- - - - Laser-Angioplastie → 00.66.31
- - - - Selektiv Embolisation → 00.66.35
- - - - Thrombektomie → 00.66.36
- - Katheter intervention PTKI
- - - Arterie → 00.4B.1
- - - Epifaszial Vene → 00.4B.3
- - - Künstlich angelegt Gefäss → 00.4B.4
- - - Lokalisation → anatomisch Lokalisation von gewissen 00.4B.09
- - - Vene → 00.4B.2
- - Koronar-angioplastik [PTCA] oder Koronar Atherektomie, sonstige → 00.66.99
- - Valvuloplastik, sonstige → 35.96.09
- - Verschluss
- - - Fistel der Herzkranzgefäss → 00.66.10
- - - Ventrikel-septum-defekt → 35.98.30
- - - Vorhof septum defekt
- - - - Mehr als ein Verschluss-device) → 35.98.12
- - - - Verschluss-device) → 35.98.11
- - - - → 35.98.19
- - - -
- - - - Entfernung eines Vena cava Filter, 38.7X.22
- - - - Implantation eines Vena cava Filter, 38.7X.21
- - - - Ligatur oder Plikatur der Vena cava, 38.7X.23
- Über Stoma oder → Entfernung
- - Fremdkörper aus einer Ersatz-harnblase, trans-urethral, 57.99.13
- - Schleim aus einer Ersatz-harnblase, trans-urethral, 57.99.15
- - Stein aus einer Ersatz-harnblase, trans-urethral, 57.99.11
- - Verkleinerung eines bestehend portosystemisch Shunt → Revision portosystemisch Shunt, Durchführung von 39.11.24

Perkutan –Fortsetzung

- Verschluss
- - Linken Vorhof-ohr → 37.90.10
- - - Revision portosystemisch Shunt, 39.11.21
- Zysto-stomie → 57.17
- -
- - Entfernen
- - - Herz kreislauf
- - - - Lunge unterstützend
- - - - - System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extra-korporal, veno-venös, 37.6B.51
- - - - - System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, 37.6B.73
- - - - - System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-venös, 37.6B.62
- - - - - System, ohne Pumpe, mit CO2-removal, extra-korporal, arteriovenös, 37.6B.A2
- - - - Unterstützend System
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-vasal (inkl. Intra-kardial), links-ventrikulär, 37.6B.41
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-vasal (inkl. Intra-kardial), rechts-ventrikulär, 37.6B.42
- - Intra-aortal Ballon-pumpe (IABP), 37.6B.82
- - Exzision von erkrankt Gewebe aus einer Ersatz-harnblase, offen chirurgisch, laparoskopisch oder 57.99.16
- - Implantation
- - - Herz kreislauf
- - - - Lunge unterstützend
- - - - - System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extra-korporal, veno-venös, 37.6A.51
- - - - - System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, 37.6A.73
- - - - - System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-venös, 37.6A.62
- - - - - System, ohne Pumpe, mit CO2-removal, extra-korporal, arteriovenös, 37.6A.A2
- - - - Unterstützend System
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-vasal (inkl. Intra-kardial), links-ventrikulär, 37.6A.41
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-vasal (inkl. Intra-kardial), rechts-ventrikulär, 37.6A.42
- - Intra-aortal Ballon-pumpe (IABP), 37.6A.82
- - - Oder Ersetzen Elektrode permanent
- - - - Epidural Neuro
- - - - - Stimulator, Einzel-elektrodensystem, Dauer-stimulation, 03.93.20
- - - - - Stimulator, Mehr-elektrodensystem, Dauer-stimulation, 03.93.21
- - - - Peripher Neuro
- - - - - Stimulator, Stab-elektrode, Einzel-elektrodensystem, 04.92.20
- - - - - Stimulator, Stab-elektrode, Mehr-elektrodensystem, 04.92.21

Perkutan –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
 - - Injektionsbehandlung an der Harnblase, 57.99.20
 - - Lokal Destruktion Läsion oder Gewebe Leber durch
 - - - Alkohol-injektion, 50.27.31
 - - - Irreversible Elektroporation, 50.27.35
 - - - Kryotherapie, 50.27.33
 - - - Laser, 50.27.34
 - - - Thermotherapie, 50.27.32
 - - Nadelbiopsie an der Leber, 50.11.11
 - - Operative Harnblase-dehnung, 57.99.44
 - - Postoperativ Blut-stillung an der Harnblase, 57.93.10
 - - Revision
 - - - Harnblase, 57.99.30
 - - - Ohne Ersatz
 - - - - Herz kreislauf
 - - - - - Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit CO2-removal, extra-korporal, veno-venös, 37.6C.51
 - - - - - Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, 37.6C.73
 - - - - - Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-venös, 37.6C.62
 - - - - - Lunge-unterstützend System, ohne Pumpe, mit CO2-removal, extra-korporal, arteriovenös, 37.6C.A2
 - - - - - Unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-vasal (inkl. Intra-kardial), links-ventrikulär, 37.6C.41
 - - - - - Unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-vasal (inkl. Intra-kardial), rechts-ventrikulär, 37.6C.42
 - - - - - Intra-aortal Ballon-pumpe (IABP), 37.6C.82
 - - Tenotomie Hand
 - - - Finger, 82.11.11
 - - - Handgelenk, 82.11.10
- Permanent**
- Einzel-elektrodensystem zur Dauerstimulation → Revision ohne Ersatz der Elektrode eines intra-kraniell Neurostimulator, stereotaktisch, 02.99.71
 - Epidural Neuro stimulator
 - - Einzel elektrodensystem Dauer stimulation
 - - - Offen chirurgisch → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines 03.93.22
 - - - Perkutan → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines 03.93.20
 - - - Mehr elektrodensystem Dauer stimulation
 - - - - Offen chirurgisch → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines 03.93.23
 - - - - Perkutan → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines 03.93.21
 - Epiphyseodese
 - - Becken → 78.29.31
 - - Fibula → 78.27.21
 - - Humerus → 78.22.11
 - - Karpalia und Metakarpalia → 78.24.11

Permanent –Fortsetzung

- Epiphyseodese –Fortsetzung
- - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen → 78.29.91
- - Phalangen
- - - Fuss → 78.29.41
- - - Hand → 78.29.11
- - Radius und Ulna → 78.23.11
- - Schenkelhals → 78.25.11
- - Skapula und Klavikula → 78.21.11
- - Tarsalia und Metatarsalia → 78.28.11
- - Teil des Femur → 78.25.21
- - Tibia → 78.27.11
- Hautersatz durch
- - Dermis-ersatzmaterial → 86.67.31
- - Epidermis-ersatzmaterial → 86.67.30
- - Zweischichtig Dermis-Epidermis-Ersatzmaterial → 86.65.40
- Herz schrittmacher →
- - Entfernen 37.8B
- - Implantation 37.8A
- Ileo-stomie → Sonstige 46.23
- Katheter zur
- - Dauer-infusion → Einsetzen oder Ersetzen eines Katheter zur intra-thekal und Epidural Infusion, 03.90.11
- - Peritoneal-dialyse * → Einsetzen eines 54.93
- Kolo-stomie → 46.13
- Mehrelektrodensystem zur Dauerstimulation → Revision ohne Ersatz der Elektrode eines intra-kraniell Neurostimulator, stereotaktisch, 02.99.72
- Mikro elektrode zur
- - Monolokulär Ableitung und Stimulation → Implantation oder Ersetzen von 02.93.20
- - Multi-lokulär Ableitung und Stimulation → Implantation oder Ersetzen von 02.93.21
- Öffnung von der Harnblase an die Haut mittels eines Harnblase-Lappen → Schaffung einer 57.21
- Peripher Neuro stimulator
- - Platte elektrode
- - - Einzel-elektrodensystem, offen chirurgisch → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines 04.92.30
- - - Mehr-elektrodensystem, offen chirurgisch → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines 04.92.31
- - Stab elektrode
- - - Einzel-elektrodensystem, perkutan → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines 04.92.20
- - - Mehr-elektrodensystem, perkutan → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines 04.92.21
- Strahlern, nach Anzahl der Quellen → Interstitiell Brachytherapie mit Implantation von 92.29.3
- Tracheo-stomie → Sonstige 31.29
- Tubus Ösophagus
- - Endoskopisch → Einsetzen Wechsel
- - - Mehr zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (42.81.12
- - - - - Selbstexpandierend Prothese (42.81.42

Permanent –Fortsetzung

- Tubus Ösophagus –Fortsetzung
 - - Endoskopisch → Einsetzen Wechsel –Fortsetzung
 - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (42.81.10
 - - - Selbstexpandierend Prothese (42.81.40
 - - - Zwei
 - - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (42.81.11
 - - - - - Selbstexpandierend Prothese (42.81.41
 - - Laparoskopisch → Einsetzen Wechsel
 - - - Mehr zwei
 - - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (42.81.32
 - - - - - Selbstexpandierend Prothese (42.81.62
 - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (42.81.30
 - - - Selbstexpandierend Prothese (42.81.60
 - - - Zwei
 - - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (42.81.31
 - - - - - Selbstexpandierend Prothese (42.81.61
 - - Offen chirurgisch → Einsetzen Wechsel
 - - - Mehr zwei
 - - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (42.81.22
 - - - - - Selbstexpandierend Prothese (42.81.52
 - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (42.81.20
 - - - Selbstexpandierend Prothese (42.81.50
 - - - Zwei
 - - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (42.81.21
 - - - - - Selbstexpandierend Prothese (42.81.51
 - - → Einsetzen eines 42.81.99
 - Überwachung → Video- und radio-telemetriert elektro-enzephalo-graphisch Monitoring mit 89.19.30
- Peroneal Bypass (Graft) → Femoro- 39.29**
- Peroral → Provokation-test mit Acetylsalicylsäure (ASS) 89.38.42**
- Persönlichkeit-Inventar → Durchführung des Minnesota multi-phasisch 94.02**
- Persufflation * → 87.82**
- Pertechnetat - Szintigraphie → Jod-123, Jod-131 - oder Tc99m- 92.01**
- Pertubation * → 87.82**
- Pertussis Impfstoff [DTP] → Verabreichung von kombiniert DTP Diphtherie-Tetanus- 99.39**
- Pes anserinus**
- Verlängerung → 83.85
 - → medial Menishektomie, medial Bandplastik, Verlängerung der Sehne Mm. vastus medialis und semitendinosus, Versetzung des 81.42
- Pessar (IUP) → Einsetzen eines Intra-uterin- 69.7**
- Pest-impfung → 99.34**
- PET**
- Bild → Bestrahlung planung perkutan Bestrahlung Brachytherapie Bestrahlung planung mit Fusion CT
 - - - und 92.29.87
 - - - - und 92.29.87
 - - - - - MRT- und 92.29.88

PET –Fortsetzung

- CT gesamt Körper stamm Kopf mit
- - 18-F-DOPA → Positronen-emission-tomographie mit Computer-tomographie (92.19.06
- - DOTA-markiert Rezeptor-ligand → Positronen-emission-tomographie mit Computer-tomographie (92.19.05

Petrosektomie

- Mit Obliteration
- - Fett- und Muskelgewebe → Mastoidektomie, subtotal Resektion des Felsenbein (subtotal 20.42.24
- - Fettgewebe → Mastoidektomie, subtotal Resektion des Felsenbein (subtotal 20.42.22
- - Muskelgewebe → Mastoidektomie, subtotal Resektion des Felsenbein (subtotal 20.42.23
- Ohne Obliteration → Mastoidektomie, subtotal Resektion des Felsenbein (subtotal 20.42.21
- → 20.59

Petrosus → Exzision des Apex am Os 20.59**Pexie**

- 2 geraden Auge muskel
- - Mit temporär Ablösung vom Augapfel → Myo- 15.3X.20
- - Ohne temporär Ablösung von Augapfel → Myo- 15.4X.20
- CHEP) → Cricohyoido-epiglottto- 30.29.10
- CHP) → Cricohyoido- 30.29.11
- Detorsion eines Hoden → Orchido- 62.5
- Durch
- - Rectotomia posterior → Rekto- 48.76.10
- - Supra-pubisch Suspension → Urethro-zysto- 59.4
- Geraden Auge-muskel → Myo- 15.19.30
- Laparoskopisch → Abdominal Rekto- 48.75.21
- Mindestens 2 geraden Auge muskel mit Operation mindestens 1 Auge muskel
- - Mit temporär Ablösung vom Augapfel → Myo- 15.3X.21
- - Ohne temporär Ablösung von Augapfel → Myo- 15.4X.21
- Mit Levator-Schlinge → Zysto-urethro- 59.71
- Moschowitz) → Sigmoido- 46.63
- Offen chirurgisch → Abdominal Rekto- 48.75.11
- Tudor (Rabbit ear) → Urethro- 59.79
- →
- - Abdominal
- - - Prokto- 48.75
- - - Rekto- 48.75.09
- - Anterior Urethro- 59.79
- - Aorto- 39.99.10
- - Arytenoido- 31.69.31
- - Cricothyroido- 31.69.30
- - Entero- 46.6
- - Exzision von Hämorrhoiden, Stapler-Hämorrhoido- 49.46.10
- - Gastro- 44.64
- - Glosso-labio- 25.59
- - Hystero- 69.22

Pexie –Fortsetzung

- → -Fortsetzung
- - Ileo- 46.61
- - Jejuno- 46.61
- - Kantho- 08.59.11
- - Kardio-Omento- 36.39
- - Masto- 85.6
- - Mesentero- 54.75
- - Nephro- 55.7
- - Omento- 54.74
- - Orchido- 62.5
- - Ovario- 65.79
- - Prokto-sigmoido- 48.76
- - Rekto- 48.76.99
- - Thymo- 07.99
- - Tracheo- 31.79.12
- - Uretero- 56.85
- - Zäko
- - - - 46.64
- - - Kolo-pliko- 46.63
- - Zysto- 57.89

Pfanne

- Hüftendoprothese
- - Wechsel → Implantation
- - - Inlay sowie 81.52.56
- - - Kopf, Inlay sowie 81.52.55
- - - Stütz- resp. Pfannendach-schale sowie 81.52.57
- - → Entfernen
- - - Inlay sowie 80.05.1E
- - - Kopf, Inlay sowie 80.05.1D
- - - Stütz-, resp. Pfannendach-schale sowie 80.05.1F
- Kopf Hüftendoprothese
- - Wechsel → Implantation von Stütz- resp. Pfannendach-schale, 81.52.58
- - → Entfernen von Stütz-, resp. Pfannendach-schale, 80.05.1G

Pfannendach schale

- Hüftendoprothese
- - Wechsel → Implantation einer Stütz- resp. 81.52.51
- - → Erstimplantation einer Stütz- resp. 81.52.31
- Pfanne
- - Hüftendoprothese
- - - Wechsel → Implantation von Stütz- resp. 81.52.57
- - - → Entfernen von Stütz-, resp. 80.05.1F
- - Kopf Hüftendoprothese
- - - Wechsel → Implantation von Stütz- resp. 81.52.58
- - - → Entfernen von Stütz-, resp. 80.05.1G

Pfannendachplastik am Hüftgelenk → 81.40.32**Pfannenrandplastik →**

- Plastisch Rekonstruktion bei rezidivierend Schulter-luxation, vorder und hinter 81.82.21
- Vorder und hinter 81.83.42
- Pflege
- - Komplexbehandlung, nach Aufwandspunkt → 99.C1

Pflege –Fortsetzung

- → Sonstige Immobilisation, Kompression und Wund- 93.59.09

Pfort

- Ader →
- - Entfernung eines Katheter-verweilsystem aus Leber-arterie und 50.99.11
- - Implantation und Wechsel eines Katheter-verweilsystem in Leber-arterie und 50.99.10
- Adersystem mit Kontrastmittel * → Phlebographie des 88.64

Phako

- Emulsifikation und Aspiration eines Katarakt → 13.41
- Fragmentation Aspiration Katarakt
- - Durch posterior Zugang → Mechanisch 13.42
- - → Mechanisch 13.43

Phakos → Entfernen eines Pseudo- 13.8**Phalangeal**

- Arthrodese → Metatarso- 81.16
- Gelenk → Amputation im Metatarso- 84.11
- Grenze) → Amputation eines Fuss-strahl (Exartikulation des metatarsal-kopf der Zehe mit Ausdehnung bis zum Vor-fuss proximal der Metatarso- 84.11

Phalangealgelenk

- Knorpel glättung
- - Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Metatarso- 81.96.57
- - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Metatarso- 81.96.58
- Knorpeltransplantation Implantation in-vitro hergestellten Gewebekulturen
- - Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Metatarso- 81.96.55
- - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Metatarso- 81.96.56
- Refixation osteo chondral Fragment
- - Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Metatarso- 81.96.51
- - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Metatarso- 81.96.52
- Sub chondral
- - Knocheneröffnung
- - - Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Metatarso- 81.96.5A
- - - Mit Einbringen eines azellulär Implantat, arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Metatarso- 81.96.5C
- - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Metatarso- 81.96.5B
- - Spongiosoplastik
- - - Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Metatarso- 81.96.53
- - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Metatarso- 81.96.54
- →
- - Arthrodese am Metakarlo- 81.27
- - Arthrorise und temporär Fixation eines Gelenk, Metatarso- 81.99.5F

Phalangealgelenk –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Arthroskopisch
- - - Operation am Gelenkknorpel, Metatarso- 81.99.3F
- - - Revision eines Gelenk, Metatarso- 81.99.1F
- - - Synovektomie am Metatarso- 80.78.11
- - Débridement am Metatarso- 80.88.20
- - Durchtrennung von Gelenkscapsel, Ligament oder Knorpel am Metatarso- 80.48.10
- - Exzision am Metatarso- 80.98.11
- - Lokal Exzision oder Destruktion am Metatarso- 80.88.29
- - Offen chirurgische
- - - Operation am Gelenkknorpel, Metatarso- 81.99.4F
- - - Operationen an Gelenk und Gelenkknorpel, Metatarso- 81.99.9F
- - - Revision eines Gelenk, Metatarso- 81.99.2F
- - Offene
- - - Reposition einer Luxation eines Metatarso- 79.88.20
- - - Synovektomie am Metatarso- 80.78.21
- - Rekonstruktion an Gelenk, Metatarso- 81.96.59
- - Zyste-exstirpation am Metatarso- 80.88.21

Phalangektomie → partiell

-) 77.56
-) 77.57

Phalangen

- Fuss
- - Drainage → Knocheninzision an den 77.19.43
- - Einlage und Entfernung eines Medikament-träger → Knocheninzision an den 77.19.42
- - Exploration und Knochenbohrung → Knocheninzision an den 77.19.40
- - Fremdkörperentfernung → Knocheninzision an den 77.19.41
- - Gefässgestielt
- - - Mit mikrovaskulär Anastomose → Knochentransplantation an 78.09.40
- - - Ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochentransplantation an 78.09.41
- - Intra-medullär Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Fixateur extern, (Blount-)Klammer → Knochenimplantatentfernung an 78.69.41
- - Mit
- - - Einlage eines Medikament-träger → Sequestrektomie an den 77.09.41
- - - Knochenfixation durch Fixateur extern →
- - - - Geschlossen Reposition einer Fraktur von 78.19.30
- - - - Offene Reposition einer Fraktur von 78.19.31
- - Offene Knochenbiopsie → Knochenbiopsie an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen, Knochenbiopsie an 77.49.41
- - Ohne Einlage eines Medikament-träger → Sequestrektomie an den 77.09.40

Phalangen –Fortsetzung

- Fuss –Fortsetzung
- - Osteosynthese-material → Knochenimplantatentfernung an 78.69.48
- - Perkutan (Nadel-) Biopsie → Knochenbiopsie an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen, Knochenbiopsie an 77.49.40
- - Z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) → Sonstige Knochen transplantation an 78.09.49
- - -
- - - Débridement an 77.69.23
- - - Einsetzen von Knochen-ersatzmaterial, 84.55.21
- - - Keil-osteotomie an 77.29.40
- - - Knochendurchtrennung an 77.39.49
- - - Knochenimplantatentfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an 78.69.45
- - - Knocheninzision an den 77.19.49
- - - Knorpel-Knochen transplantation an 78.09.42
- - - Korrektur-osteotomie an 77.39.40
- - - Lokal Resektion von Knochenläsion oder -gewebe an 77.69.13
- - - Partiiell Knochenresektion an 77.89.40
- - - Permanent Epiphyseodese an 78.29.41
- - - Plastisch Rekonstruktion an 78.49.13
- - - Revision von Osteosynthese-material ohne Materialersatz an 78.59.40
- - - Temporär Epiphyseodese an 78.29.40
- - - Therapeutisch Epiphyseo-lyse an 78.29.42
- - - Total Knochenresektion an 77.99.40
- - - Verkürzung-osteotomie an 78.29.49
- - - Verlängerung-osteotomie an 78.39.30
- Hand
- - Allogen → Knochen transplantation an 78.09.12
- - Drainage → Knocheninzision an 77.19.13
- - Einlage und Entfernung eines Medikament-träger → Knocheninzision an 77.19.12
- - Exploration und Knochenbohrung → Knocheninzision an 77.19.10
- - Fremdkörperentfernung → Knocheninzision an 77.19.11
- - Fuss Wirbel → Beckenknochen
- - - , 77.49
- - - , 77.79
- - - , 78.29
- - - , 78.49
- - - , 78.59
- - - , 78.69
- - - , 78.79
- - - , 78.89
- - - , 78.99
- Gefässgestielt
- - - Mit mikrovaskulär Anastomose → Knochen transplantation an 78.09.10
- - - Ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochen transplantation an 78.09.11

Phalangen –Fortsetzung

- Hand –Fortsetzung
- - Intra-medullär Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Fixateur extern, (Blount-)Klammer → Knochenimplantatentfernung an 78.69.11
- - Mit
- - - Einlage eines Medikament-träger → Sequestrektomie an 77.09.11
- - - Knochenfixation durch Fixateur extern →
- - - - Geschlossen Reposition einer Fraktur von 78.19.10
- - - - Offene Reposition einer Fraktur von 78.19.11
- - Ohne Einlage eines Medikament-träger → Sequestrektomie an 77.09.10
- - Osteosynthese-material → Knochenimplantatentfernung an 78.69.18
- - Z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) → Sonstige Knochen transplantation an 78.09.19
- - -
- - - Débridement an 77.69.20
- - - Einsetzen von Knochen-ersatzmaterial, 84.55.14
- - - Keil-osteotomie an 77.29.10
- - - Knochendurchtrennung an 77.39.19
- - - Knochenimplantatentfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an 78.69.15
- - - Knocheninzision an 77.19.19
- - - Lokal Resektion von Knochenläsion oder -gewebe an 77.69.10
- - - Partiiell Knochenresektion an 77.89.10
- - - Permanent Epiphyseodese an 78.29.11
- - - Plastisch Rekonstruktion an 78.49.11
- - - Revision von Osteosynthese-material ohne Materialersatz an 78.59.10
- - - Rotation-osteotomie an 77.39.10
- - - Temporär Epiphyseodese an 78.29.10
- - - Therapeutisch Epiphyseo-lyse an 78.29.12
- - - Total Knochenresektion an 77.99.10
- - - Verkürzung-osteotomie an 78.29.19
- - - Verlängerung-osteotomie an 78.39.10

Pharse → Aqua- 99.78**Pharmako**

- Sensitivität mit Quantitativ Testung → Neurologisch Untersuchung bei bewegungs-Störung, Untersuchung der 89.15.40
- Stimulation → Sonographie mit intravenös Kontrastmittel oder 88.79.80

Pharmakologisch

- Belastung → Myokard-Perfusionszintigraphie mit 92.05.13
- Testung → invasiv Funktion-diagnostik des Nervensystem mit 89.13.05
- Verlauf-kontrolle eines hospitalisiert Patient, nach Anzahl der Kontrolle → Toxikologisch und 89.0A.2

Pharmakon → Radio- 02.99.11**Pharmakotherapie → Sonstige 94.25****Pharmazeutikum → Unter Druck Behandlung von venös Bypass (Graft) [Conduit] mit 00.16**

Pharyngeal

- Abszess → Drainage oral trans zervikal
- - Para- 28.0
- - Retro- 28.0
- Atresie → Korrektur einer Naso- 29.4
- Bursa → Drainage einer 29.0
- Divertikulektomie, sonstige → 29.32.99
- Fistulektomie → Naso- 21.82
- Lappen → sekundär Anbringen eines 27.63
- Pharyngektomie**
- Mit Neck dissection → Laryngo- 30.4
- Ohne Rekonstruktion →
- - Partiiell 29.33.10
- - Radikal Laryngektomie, mit 30.4X.10
- Rekonstruktion
- - Mit
- - - Frei
- - - - Darm-transplantat → radikal Laryngektomie, mit 30.4X.16
- - - - Mikrovaskulär anastomosiert
- - - - - Transplantat → partiell 29.33.12
- - - - - Transplantat → radikal Laryngektomie, mit 30.4X.15
- - - - - Transplantat, frei Darm-transplantat oder Magen-hochzug → total 29.33.21
- - - Gestielt
- - - - Lappen → radikal Laryngektomie, mit 30.4X.14
- - - - Regional
- - - - - Lappen → radikal Laryngektomie, mit 30.4X.13
- - - - - Oder Fern-lappen → partiell 29.33.11
- - - - - Oder Fern-lappen → total 29.33.20
- - - Lokal Schleimhaut → radikal Laryngektomie, mit 30.4X.11
- - - Magen-hochzug → radikal Laryngektomie, mit 30.4X.17
- - - Nicht vaskularisiert Transplantat → radikal Laryngektomie, mit 30.4X.12
- - → radikal Laryngektomie, mit 30.4X.19
- Schilddrüsenresektion
- - Ohne Rekonstruktion → radikal Laryngektomie, mit 30.4X.20
- - Rekonstruktion
- - - Mit
- - - - Frei
- - - - - Darm-transplantat → radikal Laryngektomie, mit 30.4X.26
- - - - - Mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → radikal Laryngektomie, mit 30.4X.25
- - - - - Gestielt
- - - - - Lappen → radikal Laryngektomie, mit 30.4X.24
- - - - - Regional Lappen → radikal Laryngektomie, mit 30.4X.23
- - - - - Lokal Schleimhaut → radikal Laryngektomie, mit 30.4X.21
- - - - - Magen-hochzug → radikal Laryngektomie, mit 30.4X.27
- - - - - Nicht vaskularisiert Transplantat → radikal Laryngektomie, mit 30.4X.22
- - - → radikal Laryngektomie, mit 30.4X.29
- →

Pharyngektomie –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Laryngo- 30.3
- - Partiiell) 29.33.99
- Pharyngeom → Aspiration an einem Kranio- 07.72**
- Pharyngeus → Durchtrennung des N. glosso- 29.92**
- Pharyngo**
- Skopie →
- - 29.11
- - Epi- 29.11
- - Hypo- 29.11
- Zervikal
- - Endoskopisch → Ösophago-myotomie, 42.7X.20
- - Laparoskopisch → Ösophago-myotomie, 42.7X.22
- - Offen chirurgisch → Ösophago-myotomie, 42.7X.21
- Pharyngoplastik * → 29.4**
- Pharyng-ösophageal Fistulektomie → 29.53**
- Pharyngotomie →**
- 29.0
- Exzision der Zunge-grund-tonsille, durch 28.5X.11
- Pharynx**
- Fistel → Verschluss einer anderen 29.53
- Mit
- - Gestielt myokutan Lappen → plastisch Rekonstruktion am 29.4X.11
- - Lokal Schleimhaut oder frei Haut-lappen → plastisch Rekonstruktion am 29.4X.10
- - Mikrovaskulär anastomosiert Transplantat, Darm-transplantat oder Magen-hochzug → plastisch Rekonstruktion am 29.4X.12
- - Ohne Inzision → Entfernen eines intraluminal Fremdkörper vom 98.13
- Resektion → partiell Larynx- 30.29.20
- →
- - Biopsie am 29.12.99
- - Diagnostisch Massnahmen am 29.19
- - Dilatation
- - - des 29.91
- - - Naso- 29.91
- - Endo-sonographie von Mund-höhle und Hypo- 88.74.11
- - Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am 29.39
- - Geschlossen (Nadel-) Biopsie am 29.12.10
- - Kontrast-Radiographie des Naso- 87.06
- - Lösung von Adhäsion am 29.54
- - Naht einer Riss-wunde am 29.51
- - Nichtkontrast-Radiographie des Naso- 87.09
- - Offene Biopsie
- - - Hypo- 29.12.20
- - - Naso- 29.12.30
- - Operation am 29.99
- - Plastisch Rekonstruktion
- - - am 29.4X.99
- - - am 29.59
- - Ventrikel-shunt zum Naso- 02.31
- Pharynxoesophagus-Darstellung → 87.61.10**

Phasenverschoben Radio-frequenz-ablation → Ablation bei Tachy-arrhythmie, Multi-polar 37.34.16**Phasisch Persönlichkeit-Inventar → Durchführung des Minnesota multi- 94.02****Pherese**

- Mit
- - Fresh Frozen Plasma (FFP) → Therapeutisch Plasma- 99.71.11
- - Normal Plasma → Therapeutisch Plasma- 99.71.10
- →
- - Extra-korporell Photo- 99.88
- - Therapeutisch
- - - Photo- 99.88
- - - Plasma- 99.71.99
- - - Thrombo- 99.74

Phlebo graphie

- Beidseitig → Darstellung der Becken-vene, Übersicht- 88.67
- Femoral-vene und anderer Vene der unteren Extremität mit Kontrastmittel → 88.66
- Intra
- - Abdominal Vene mit Kontrastmittel → 88.65
- - Kranial Vene → 88.61.10
- - Thorakal Vene mit Kontrastmittel, sonstige → 88.63.99
- Kopf- und Hals-vene mit Kontrastmittel → 88.61
- Lokalisation mit Kontrastmittel → 88.67
- Mit Kontrastmittel, nicht näher bezeichnete Lokalisation → 88.60
- Pfort-adersystem mit Kontrastmittel * → 88.64
- Pulmonal-vene mit Kontrastmittel → 88.62
- V. cava
- - Inferior (superior) → 88.51
- - Superior → 88.63.10
- Vene der oberen Extremität → 88.69
- →
- - 88.6
- - Darstellung der unteren Extremität, Bein- 88.66
- - Impedanz- 88.68
- Phlebotomie → 38.99**
- Phono-kardio-graphie mit EKG-Ableitung → 89.55**
- Phorese → Therapeutisch Erythro**
- - 99.73
- Zyto- 99.73
- Photo**
- Chemotherapie → extra-korporell 99.88
- Koagulation →
- - Behebung Amotio retinae durch
- - - Laser- 14.54
- - - Nicht näher bezeichnete 14.55
- - - Xenon-Bogen- 14.53
- - Destruktion
- - - Chorio retinal Läsion durch
- - - - Laser- 14.24
- - - - Nicht näher bezeichnete 14.25
- - - - Xenon-Bogen- 14.23

Photo –Fortsetzung

- Koagulation → –Fortsetzung
 - - Destruktion → –Fortsetzung
 - - - Irisläsion durch 12.41
 - - - Versorgung Retina Riss durch
 - - - Laser- 14.34
 - - - Nicht näher bezeichnete 14.35
 - - - Xenon-Bogen- 14.33
 - - Zyklus- 12.73
 - Pherese →
 - - Extra-korporell 99.88
 - - Therapeutisch 99.88
 - Refraktiv Keratektomie → 11.79.10
 - Therapeutisch Keratektomie → Exzision eines Pterygium mit (11.39.10
- Photodynamische Therapie**
- Rektal Läsion oder Gewebe → 48.35.21
 - → endoskopisch Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe
 - - Bronchus, bronchoskopisch 32.01.10
 - - Gallenweg oder Sphinkter Oddii, 51.64.11
 - - Oesophagus, 42.33.21
- Photographie → Fundus- 95.11**
- Photon**
- Absorption-messung → Zwei-energie- 88.98
 - Emission Computed Tomography SPECT
 - - Lokalisation → Single 92.09.10
 - - Myokard → Single 92.05.14
 - Extra-zerebral → Radiochirurgie mit 92.31.10
 - Hoch-komplex Radiotherapie mit spezialisiert Ausstattung → Tele-radiotherapie mit 92.24.30
 - Linear beschleuniger
 - - Ganz-körper-bestrahlung → Tele-radiotherapie mit 92.24.03
 - - Grossfeld-bestrahlung → Tele-radiotherapie mit 92.24.01
 - - Halb-körper-bestrahlung → Tele-radiotherapie mit 92.24.02
 - - Intraoperativ Strahlentherapie → Tele-radiotherapie mit 92.24.04
 - - Mit bild gestützt Einstellung
 - - - 3D-geplante Bestrahlung → Tele-radiotherapie mit 92.24.13
 - - - Intensität-moduliert Radiotherapie → Tele-radiotherapie mit 92.24.14
 - - - Mehr als 2 Bestrahlung-feld → Tele-radiotherapie mit 92.24.12
 - - - Zu 2 Bestrahlung-feld → Tele-radiotherapie mit 92.24.11
 - - Ohne bild gestützt Einstellung
 - - - 3D-geplante Bestrahlung → Tele-radiotherapie mit 92.24.23
 - - - Intensität-moduliert Radiotherapie → Tele-radiotherapie mit 92.24.24
 - - - Mehr als 2 Bestrahlung-feld → Tele-radiotherapie mit 92.24.22
 - - - Zu 2 Bestrahlung-feld: → Tele-radiotherapie mit 92.24.21
 - - → Tele-radiotherapie mit 92.24.09
 - Radiochirurgie, Gamma-knife → Mehrquellig 92.32.01
 - Zerebral → Radiochirurgie mit 92.31.00

Photoselektiv Vaporisation der Prostata (PVP) mittels Laser → trans-urethral 60.21.12**Phototherapie**

- Neugeboren → 99.83
- →
- - Sonstige 99.83
- - Keratektomie einer Kornealäsion durch 11.49.20

Phrenicus für Lunge-kollaps → Destruktion des N. 33.31**Physikalisch**

- Belastung → Myokard-Perfusionszintigraphie mit 92.05.12
- Medizinisch
- - Früh-rehabilitation, nach Anzahl Behandlungstag → 93.89.2
- - Komplexbehandlung
- - - Dauer bis einschliesslich 7 Tage → 99.B6.10
- - - Mehr als 7 Tage → 99.B6.11
- - - - → 99.B6.1

Physiologischer Funktion-test, sonstige → Gang-analyse mit 89.15.39**Physiotherapie →**

- Sonstige 93.39.99
- Diagnostisch 93.0

Pial Transsektion → Lobotomie und Traktotomie, Sub- 01.32.11**Pigmentierung der Haut → 86.02****Pilonidal zyste**

- Oder Sinus pilonidalis → Exzision von 86.21
- → Inzision an Sinus pilonidalis oder 86.03

Pilonidalis

- Oder Pilonidal-zyste → Inzision an Sinus 86.03
- → Exzision von Pilonidal-zyste oder Sinus 86.21

Pimax und PEmax, → P0.1, 89.38.24**Pineal**

- Thymus → Sonstige diagnostisch Massnahmen an Nebenniere, Hypophyse, Corpus 07.19
- →
- - Biopsie am Corpus 07.17.99
- - Exploration im Gebiet des Corpus 07.51
- - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie am Corpus 07.17.10
- - Inzision am Corpus 07.52
- - Offene Biopsie am Corpus 07.17.11
- - Operationen am Corpus 07.59
- - Partiiell Exzision des Corpus 07.53
- - Stereotaktisch Biopsie am Corpus 07.17.12
- - Total Exzision des Corpus 07.54

Pinealektomie (vollständig) (total) → 07.54**Pinning → Ohr- 18.5****Pins/Draht/Schraube in den Knochen → Fixateur mit Einsetzung von 78.1****PIPAC) → intra-peritoneal Druck-aerosol-Chemotherapie [99.25.23****Piper → Operation mit Forzeps nach 72.6****Pirogoff * → Amputation nach 84.14****PITAC) → intra-thorakal Druck-aerosol-Chemotherapie [99.25.24****Pituitekтомie, n.n.bez. → 07.69****Plan → Bestrahlung simulation extern Bestrahlung Brachytherapie Feldfestlegung mit Simulator**

- Mit 3D- 92.29.74
- Ohne 3D- 92.29.73

Plana

- Vitrektomie → Mechanisch Vitrektomie (anterior Zugang), Pars- 14.73.10
- →

- - Vitrektomie über Pars 14.71.19

- - Vorder Vitrektomie über Pars 14.71.10

Planung**Brachytherapie**

- - Komplex → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachytherapie, Bestrahlung- 92.29.84

- - Mittel → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachytherapie, Bestrahlung- 92.29.83

- - Dauer → Konsultation zur Rehabilitation- 93.89.C

- - Intensität-moduliert Radiotherapie → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachytherapie, Bestrahlung- 92.29.81

- - Mit Fusion CT

- - MRT

- - - Bild → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachytherapie, Bestrahlung- 92.29.82

- - - PET-Bild → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachytherapie, Bestrahlung- 92.29.88

- - - PET-Bild → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachytherapie, Bestrahlung- 92.29.87

- - Ohne individuell Dosis-planung → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachytherapie, Bestrahlung- 92.29.85

- Perkutan Bestrahlung

- - Brachytherapie

- - - Bestrahlung planung

- - - - Brachytherapie

- - - - - Komplex → Bestrahlung- 92.29.84

- - - - - Mittel → Bestrahlung- 92.29.83

- - - - - Intensität-moduliert Radiotherapie → Bestrahlung- 92.29.81

- - - - - Mit Fusion

- - - - - CT- und MRT-Bild → Bestrahlung- 92.29.82

- - - - - CT- und PET-Bild → Bestrahlung- 92.29.87

- - - - - CT-, MRT- und PET-Bild → Bestrahlung- 92.29.88

- - - - - Ohne individuell Dosis-planung → Bestrahlung- 92.29.85

- - - - - Perkutan Bestrahlung, mit individuell Dosis-planung → Bestrahlung- 92.29.86

- - - - - → Bestrahlung- 92.29.89

- - - - - Mit individuell Dosis-planung → Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachytherapie, Bestrahlung- 92.29.86

- - - - - → Bestrahlung planung perkutan Bestrahlung Brachytherapie Bestrahlung planung

- - - - - Ohne individuell Dosis- 92.29.85

Planung –Fortsetzung

- → Bestrahlung planung perkutan
Bestrahlung Brachytherapie Bestrahlung
planung –Fortsetzung

-- Perkutan Bestrahlung, mit individuell
Dosis- 92.29.86

Plasie

- Intra-kraniell(en) Gefäss(en) → perkutan
Blade-angio- 39.77.20

- Prä-zerebral(en) (Extra-kraniell(en))
Gefäss(en) → perkutan Blade-angio-
39.76.20

Plasma

- Antikörper über Protein-A-Säule →
Entfernen von 99.76

- Erythrozyten-depletion → Thrombozyten-,
41.0C.21

- FFP →

-- Therapeutisch Plasma-pherese, mit Fresh
Frozen 99.71.11

-- Transfusion von Plasma (inkl. Fresh Frozen
99.07

- Inkl. Fresh Frozen Plasma (FFP) →
Transfusion von 99.07

- Pherese

-- Mit

--- Fresh Frozen Plasma (FFP) →
Therapeutisch 99.71.11

--- Normal Plasma → Therapeutisch
99.71.10

-- → Therapeutisch 99.71.99

- Wasser → Entfernen von 99.78

- → Therapeutisch Plasma-pherese, mit
normal 99.71.10

Plastie

- Bronchial-muskulatur → endoskopisch
Exzision oder Destruktion von Läsion oder
Gewebe an einem Bronchus, Thermo-
32.01.13

- Intra-kraniell(en) Gefäss(en) → perkutan
Laser-angio- 39.77.30

- Prä-zerebral(en) (Extra-kraniell(en))
Gefäss(en) → perkutan Laser-angio-
39.76.30

Plastik

- Bariatrisch Eingriff, offen chirurgisch →
Hiatus 44.66.11

- Durch Plikatur am Harn-blasen-hals * →
59.3

- Kapsel bandapparat

-- Oberen Sprunggelenk → Refixation und
81.49.33

-- Schultergelenk

--- Arthroskopisch → Refixation und
81.83.39

--- Offen chirurgisch → Refixation und
81.83.49

- Titan-Käfig) → Einsetzen von Cages
(Karbon-, Keramik-, Metall-, 84.51

- →

-- Borggreve- 84.99.14

-- Epping- 81.75

-- Exzision von Läsion oder Gewebe der
Konjunktiva mit 10.31.10

-- Stabilisierung der Patella mittels MPFL
(medial Patello-Femoral Ligament)-
81.44.14

Plastisch

- Achillo-tenotomie → 83.85

Plastisch –Fortsetzung

- Deckung

-- Bronchial Anastomose Naht

--- Mit

---- Muskel-transposition → 33.48.12

---- Omentum majus → 33.48.11

---- Perikard → 33.48.13

---- Perikardial Fett → 33.48.17

---- Pleura → 33.48.16

---- Vena azygos → 33.48.15

---- Zwerchfell → 33.48.14

--- → 33.48.19

-- Intra thorakal vaskulär Anastomose Naht

--- Mit

---- Muskel-transposition → 33.49.12

---- Omentum majus → 33.49.11

---- Perikard → 33.49.13

---- Perikardial Fett → 33.49.17

---- Pleura → 33.49.16

---- Vena azygos → 33.49.15

---- Zwerchfell → 33.49.14

--- → 33.49.19

- Eingriff Haut Unter haut

-- Bauch-region → kombiniert 86.78.35

-- Brustwand und Rücken → kombiniert
86.78.34

-- Gesäss → kombiniert 86.78.37

-- Hals → kombiniert 86.78.31

-- Hand → kombiniert 86.73.80

-- Kopf (außer Lippe und Mund) →
kombiniert 86.78.30

-- Leisten- und Genital-region → kombiniert
86.78.36

-- Lokalisation → kombiniert 86.78.39

-- Schulter und Ober-arm → kombiniert
86.78.32

-- Unter-arm → kombiniert 86.78.33

-- Unteren Extremität → kombiniert 86.78.38

- Erweiterung oder Einengung

-- Dünndarm-Stoma → 46.41.10

-- Kolo-Stoma → 46.43.10

- Korrektur

-- Mit Resektion → Septumplastik, 21.88.13

-- Ohne Resektion → Septumplastik,
21.88.12

- Nasenrekonstruktion

-- Mit Implantation von alloplastisch
Materialien → total 21.83.20

-- → total 21.83.99

- Operation

-- Äusseren Gehör-gang → 18.6

-- Hand mit

--- Muskel- oder Faszie-Transplantat,
sonstiges → 82.72.99

--- Transplantat oder Implantat → 82.79

--- Mit Muskel oder Faszie Transplantat

--- Finger → 82.72.10

--- Teil der Hand → 82.72.11

- Operationen

-- Faszie

--- Brustwand, Bauch und Rücken →
Sonstige 83.89.94

Plastisch –Fortsetzung

- Operationen –Fortsetzung

-- Faszie –Fortsetzung

--- Extremität → Sonstige 83.89.96

--- Kopf und Hals → Sonstige 83.89.90

--- Leisten- und Genital-region und Gesäss →
Sonstige 83.89.95

--- Lokalisation → Sonstige 83.89.97

--- Ober-arm und Ellenbogen → Sonstige
83.89.92

--- Schulter und Axilla → Sonstige 83.89.91

--- Unter-arm → Sonstige 83.89.93

--- → Sonstige 83.89.99

-- Hand, sonstige → Sonstige 82.89.99

-- Muskel

--- Brustwand, Bauch und Rücken →
Sonstige 83.87.94

--- Extremität → Sonstige 83.87.96

--- Kopf und Hals → Sonstige 83.87.90

--- Leisten- und Genital-region und Gesäss →
Sonstige 83.87.95

--- Lokalisation → Sonstige 83.87.97

--- Ober-arm und Ellenbogen → Sonstige
83.87.92

--- Schulter und Axilla → Sonstige 83.87.91

--- Unter-arm → Sonstige 83.87.93

--- → Sonstige 83.87.99

-- Sehne

--- Brustwand, Bauch und Rücken →
Sonstige 83.88.94

--- Extremität → Sonstige 83.88.96

--- Kopf und Hals → Sonstige 83.88.90

--- Leisten- und Genital-region und Gesäss →
Sonstige 83.88.95

--- Lokalisation → Sonstige 83.88.97

--- Ober-arm und Ellenbogen → Sonstige
83.88.92

--- Schulter und Axilla → Sonstige 83.88.91

--- Unter-arm → Sonstige 83.88.93

--- → Sonstige 83.88.99

- Rekonstruktion

-- A.

--- Gastrica

---- Mit

----- Gewebe-Patch → 39.56.43

----- Synthetisch Patch Graft → 39.57.43

----- → Sonstige 39.59.63

--- Hepatica

---- Mit

----- Gewebe-Patch → 39.56.44

----- Synthetisch Patch Graft → 39.57.44

----- → Sonstige 39.59.64

--- Iliaca

---- Mit

----- Gewebe-Patch → 39.56.48

----- Synthetisch Patch Graft → 39.57.48

----- → Sonstige 39.59.68

--- Lienalis

---- Mit

----- Gewebe-Patch → 39.56.45

----- Synthetisch Patch Graft → 39.57.45

----- → Sonstige 39.59.65

Plastisch –Fortsetzung

- Rekonstruktion –Fortsetzung
- A. –Fortsetzung
- Mesenterica
- Mit
- Gewebe-Patch → 39.56.47
- Synthetisch Patch Graft → 39.57.47
- → Sonstige 39.59.67
- Pulmonalis → Sonstige 39.59.52
- Renalis
- Mit
- Gewebe-Patch → 39.56.46
- Synthetisch Patch Graft → 39.57.46
- → Sonstige 39.59.66
- Abdominal
- Aorta
- Mit
- Gewebe-Patch → 39.56.41
- Synthetisch Patch Graft → 39.57.41
- → Sonstige 39.59.61
- Arterie
- Mit
- Gewebe-Patch, sonstige → 39.56.49
- Synthetisch Patch Graft, sonstige → 39.57.49
- → Sonstige 39.59.69
- Vene
- Mit
- Gewebe-Patch, sonstige → 39.56.59
- Synthetisch Patch Graft, sonstige → 39.57.59
- → Sonstige 39.59.79
- Alt
- Geburtsbedingt Riss an der Harnblase → 57.89
- Traumatisch Verletzung an Kranial und peripher Nerv → 04.76
- Angeboren) Lippen-spalte, sonstige → 27.54.99
- Anus bei kongenital Ano-Rektal Agenesie und Analatresie, perineal → 49.78.31
- Aponeurose-hernie → 82.89
- Arterie
- Oberen Extremität
- Mit
- Gewebe-Patch → 39.56.21
- Synthetisch Patch Graft → 39.57.21
- → Sonstige 39.59.41
- Unteren Extremität
- Mit
- Gewebe-Patch → 39.56.61
- Synthetisch Patch Graft → 39.57.61
- → Sonstige 39.59.81
- Auge lid
- Durch
- Entfernung eines Fettgewebe-prolaps der Orbita → 08.89.12
- Hebung der Augenbraue → 08.89.11
- Oberflächenbehandlung mit Laser → 08.89.13
- Ober-lid-verlängerung → 08.89.14
- Unter-lid-verlängerung → 08.89.15

Plastisch –Fortsetzung

- Rekonstruktion –Fortsetzung
- Auge lid –Fortsetzung
- Medial oder lateral Lid-winkel → 08.89.10
- Mit
- Alloplastisch Material → 08.69.11
- Haar-follikel-transplantat → 08.63
- Haut
- Lappen → 08.61.10
- Lappen oder -transplantat → 08.61
- Transplantat → 08.61.11
- Knorpel → 08.69.10
- Lappen oder
- Transplantat → 08.69.19
- Transplantat, sonstige → Sonstige 08.69.99
- Ober-lid-verlängerung → 08.69.13
- Schleimhaut-lappen oder -transplantat → 08.62
- Tarso-konjunktival Lappen → 08.64
- Verschiebe- und Rotationsplastik des Lid → 08.69.12
- Partiiell Tief →
- Sonstige 08.72
- Lidrand umfassend 08.71
- Volle Tief →
- Sonstige 08.74.99
- Lidrand umfassend 08.73.99
- → Sonstige 08.89.99
- Augmentation der Maxilla durch total Auflagerungsplastik → 76.66.30
- Äusseren Ohr → Sonstige 18.79
- Becken → Sonstige 78.49.12
- Beckenboden → 75.69
- Blutgefäss mit Gewebe-Patch, sonstige → 39.56.99
- Brustwand
- Knochenplastik und Knochentransplantation → Sonstige 34.79.40
- Offene Reposition Sternumfraktur
- Durch
- Draht → Sonstige 34.79.31
- Platte → Sonstige 34.79.32
- → Sonstige 34.79.39
- Sekundär Verschluss Thorakotomie
- Durch
- Draht → Sonstige 34.79.11
- Platte → Sonstige 34.79.12
- → Sonstige 34.79.19
- Stabilisierung offen chirurgisch
- Durch
- Draht → Sonstige 34.79.21
- Platte → Sonstige 34.79.22
- → Sonstige 34.79.29
- →
- 34.79
- Sonstige 34.79.99
- Brustwarze mit
- Frei Lappen → 85.87.23
- Lokal Lappen → 85.87.22

Plastisch –Fortsetzung

- Rekonstruktion –Fortsetzung
- Brustwarze mit –Fortsetzung
- Tätowierung → 85.87.21
- Canaliculus lacrimalis → 09.73
- Chirurgisch durchtrennten Ductus deferens → 63.82
- Chronisch Inversio uteri mit vaginal Zugang → 69.23
- Defekt am Wirbelbogen → 03.59
- Ductus
- Choledochus * → 51.72
- Cysticus und der Ductus hepaticus → 51.79
- Pancreaticus
- Laparoskopisch → 52.95.60
- → Sonstige offene Operation am Pankreas, 52.99.20
- Einfachen Defekt → Einsetzen CAD Implantat
- Mandibula, zur 76.43.11
- Maxilla, zur 76.92.30
- Embolisation oder Verschluss → Implantat oder Substanzen zur
- 39.72
- 39.79
- Enzephalozele mit gleichzeitig Kranioplastik → 02.12
- Epikanthus-falte → 08.59
- Episiotomie → sekundär 75.69
- Exstrophie der Harnblase → 57.86
- Extra kranial
- A. vertebralis → Sonstige 39.59.32
- Arterie Kopf Hals
- Mit synthetisch Patch Graft → 39.57.12
- → Sonstige 39.59.33
- Fehlstellung oder Pseudoarthrose, n.a.klass. → 78.4
- Femur → Sonstige 78.45
- Fetus → Chirurgischer Eingriff am offenen Uterus zur 75.E2
- Fibula → Sonstige 78.47.20
- Funiculus spermaticus und Epididymis → Sonstige 63.59
- Gaumen, sonstige → Sonstige 27.69.99
- Gefäss
- Kopf Hals
- Mit
- Gewebe-Patch, sonstige → 39.56.19
- Synthetisch Patch Graft, sonstige → 39.57.19
- → Sonstige 39.59.39
- Oberen Extremität
- Mit
- Gewebe-Patch, sonstige → 39.56.29
- Synthetisch Patch Graft, sonstige → 39.57.29
- → Sonstige 39.59.49
- Unteren Extremität
- Mit
- Gewebe-Patch, sonstige → 39.56.69
- Synthetisch Patch Graft, sonstige → 39.57.69

Plastisch –Fortsetzung

- Rekonstruktion –Fortsetzung
- Gefäß –Fortsetzung
- Unteren Extremität –Fortsetzung
- → Sonstige 39.59.89
- Vene-klappenplastik → Sonstige 39.59.90
- → Sonstige 39.59.99
- Gehirn → 02.92
- Gesicht-schädelknochen, sonstige → Sonstige 76.69.99
- Grossen oder komplex Defekt → Einsetzen CAD Implantat
- Mandibula, zur 76.43.12
- Maxilla, zur 76.92.31
- Hallux valgus rigidus mit Exostosenresektion Weichteil korrektur
- Arthrodese → 77.52
- Osteotomie am Os metatarsal I → 77.51
- → 77.53
- Hammer-zehe → 77.56
- Harn-blasenhal → Zysto-urethroplastik und 57.85
- Harnblase
- Mit Ileum oder Sigmoid [geschlossen ileum-Blase] → 57.87
- → Sonstige 57.89
- Hasen-scharte * → 27.54
- Haut und Subkutangewebe, sonstige → Sonstige 86.89.99
- Herz Perikard →
- 37.4X.99
- Sonstige 37.49
- Hoden → Sonstige 62.69
- Humerus → Sonstige 78.42
- Hypospadie oder Epispadie
- Frau → 58.45.10
- Mann
- Schaft-aufrichtung und Chordektomie → 58.45.20
- Verfahren → 58.45.21
- → 58.45.99
- Intra kraniell Gefäss
- Mit
- Gewebe-Patch → 39.56.11
- Synthetisch Patch Graft → 39.57.11
- → Sonstige 39.59.31
- Karpalia und Metakarpalia → Sonstige 78.44
- Kiefergelenk → 76.5X.41
- Kleinen Becken und des Douglasraum → Sonstige 70.92.10
- Klitoris (Ziehharmonikaplastik) → 71.4X.10
- Knochen, ohne Angabe der Lokalisation → Sonstige 78.40
- Knöchern Gaumen
- Mit Knochentransplantat →
- Primär 27.62.11
- Sekundär 27.62.21
- Ohne Knochentransplantat →
- Primär 27.62.10
- Sekundär 27.62.20
- → 27.69.11

Plastisch –Fortsetzung

- Rekonstruktion –Fortsetzung
- Kongenital Anomalie der Hand → Resektion von Schnürring mit 82.89.15
- Krallen-zehe → 77.57
- Kranial oder peripher Nerv → Revision einer früheren 04.75
- Larynx →
- 31.69.41
- Sonstige 31.69.99
- Lippe Mund
- Mit
- Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → Sonstige 27.59.40
- Gestielt Fern-lappen → Sonstige 27.59.41
- → Sonstige 27.59.99
- Lunge, sonstige → Sonstige und 33.49.99
- Makro-daktylie → 82.83
- Malformation → 18.79
- Mallet-Finger → 82.84
- Meningozele, n.n.bez. → 03.51
- Milz
- Naht → 41.95.10
- → 41.95.99
- Mit synthetisch Patch Graft, sonstige → 39.57.99
- Mittel-ohr, sonstige → Sonstige 19.9X.99
- Myokard, sonstige → 37.4X.21
- Näher Knochen
- Ausser Gesicht-schädelknochen, sonstige → Sonstige 78.49.99
- → Sonstige 78.49.19
- Nase septum mit
- Distal autogen Transplantat, allogen oder xenogen Transplantat → Septumplastik, 21.88.15
- Lokal autogen Transplantat (Austauschplastik) → Septumplastik, 21.88.14
- Naso-labial-flügel → 21.86
- Neben-schilddrüse → 06.99.10
- Niere → Sonstige 55.89
- Oberflächlich Vene Ober schenkel mit
- Gewebe-Patch → 39.56.64
- Synthetisch Patch Graft → 39.57.64
- Oder Okklusion Gefäss Kopf Hals → endo vaskulär
- 39.72.99
- 39.72
- Operationen
- Nase → Sonstige 21.89
- Struktur Spinal kanal
- Durchtrennung eines Filum terminal → Sonstige 03.59.11
- Spinal Duraplastik → Sonstige 03.59.13
- Verschluss
- Diastematomyelie → Sonstige 03.59.10
- Spinal Fistel → Sonstige 03.59.12
- → Sonstige 03.59.99
- Ösophagus-stenose → 42.85
- Ovar → Sonstige 65.79

Plastisch –Fortsetzung

- Rekonstruktion –Fortsetzung
- Pankreas → 52.95.70
- Patella → Sonstige 78.46
- Penis → Sonstige 64.49
- Perikard, sonstige → 37.4X.11
- Perikolo-stomie-Hernie → 46.42
- Perineum → 75.69
- Phalangen
- Fuss → Sonstige 78.49.13
- Hand → Sonstige 78.49.11
- Pharynx
- Mit
- Gestielt myokutan Lappen → 29.4X.11
- Lokal Schleimhaut oder frei Haut-lappen → 29.4X.10
- Mikrovaskulär anastomosiert Transplantat, Darm-transplantat oder Magen-hochzug → 29.4X.12
- →
- 29.4X.99
- Sonstige 29.59
- Pleura → 34.93
- Prostata → 60.93
- Pyelo-ureteral Übergang → 55.87
- Radius und Ulna → Sonstige 78.43
- Rezidivierend Schulter luxation
- Arthroskopisch → 81.82.19
- Kapsel-raffung mit Fixation am Glenoid, arthroskopisch → 81.82.11
- Offen chirurgisch → 81.82.29
- Refixation
- Labrum glenoidal, arthroskopisch → 81.82.10
- Limbus, offen chirurgisch → 81.82.20
- Vorder hinter
- Kapselplastik → 81.82.22
- Pfannenrandplastik → 81.82.21
- → 81.82.99
- Ring-band → 83.83
- Rippe und Sternum → Sonstige 78.41.20
- Rotator-manschette → 83.63
- Rückenmark, n.n.bez. → 03.59
- Rund und oval Fenster → 20.93
- Schädel
- Mit
- Knochenlappen → 02.03
- Lappen → 02.03
- → 02.06
- Schilddrüse → 06.98.10
- Schultergelenk und Ellenbogen → Arthroplastik und 81.8
- Skapula Klavikula
- Rippe Sternum
- Implantation von Vertikal expandierbar Prothetisch Titan-Rippe [VEPTR] → Sonstige 78.41.30
- → Sonstige 78.41.99
- → Sonstige 78.41.10
- Skrotum und Tunica vaginalis testis → Sonstige 61.49
- Spalt-hand → 82.82

Plastisch –Fortsetzung

- Rekonstruktion –Fortsetzung
- Speichel-drüse oder -gang, sonstige ↪ Sonstige 26.49.99
- Sphincter pancreaticus ↪ 51.83
- Spina bifida, n.n.bez. ↪ 03.59
- Spinal
- Meningozele ↪ 03.51
- Myelo-meningozele ↪ 03.52
- Stimmlippe ↪ 31.69.42
- Stress inkontinenz ↪
- 59.79
- Sonstige 59.79
- Symblepharon mit frei Transplantat
- Autogen ↪ 10.41.10
- Nicht autogen ↪ 10.41.11
- ↪ Sonstige 10.41.99
- Sympathisch Nerv oder Ganglion ↪ 05.81
- Tarsalia und Metatarsalia ↪ Sonstige 78.48
- Thorakal
- Aorta
- Mit
- Gewebe-Patch ↪ 39.56.31
- Synthetisch Patch Graft ↪ 39.57.31
- ↪ Sonstige 39.59.51
- Arterie, sonstige ↪ Sonstige 39.59.53
- Gefäss
- Mit
- Gewebe-Patch, sonstige ↪ 39.56.39
- Synthetisch Patch Graft, sonstige ↪ 39.57.39
- ↪ Sonstige 39.59.59
- Thymus ↪ 07.93
- Tibia
- Fibula, sonstige ↪ Sonstige 78.47.99
- ↪ Sonstige 78.47.10
- Tief Vene
- Oberen Extremität
- Mit
- Gewebe-Patch ↪ 39.56.23
- Synthetisch Patch Graft ↪ 39.57.23
- ↪ Sonstige 39.59.48
- Unteren Extremität
- Mit
- Gewebe-Patch ↪ 39.56.63
- Synthetisch Patch Graft ↪ 39.57.63
- ↪ Sonstige 39.59.88
- Trachea
- Tracheal-stenose ↪ Sonstige (31.79.15
- ↪ Sonstige 31.79.99
- Tracheatransplantation) ↪ 31.79.11
- Tränen-pünktchen ↪ Sonstige 09.72
- Truncus coeliacus
- Mit
- Gewebe-Patch ↪ 39.56.42
- Synthetisch Patch Graft ↪ 39.57.42
- ↪ Sonstige 39.59.62
- Tuba uterina
- Laparoskopisch ↪ Sonstige 66.79.30

Plastisch –Fortsetzung

- Rekonstruktion –Fortsetzung
- Tuba uterina –Fortsetzung
- Offen chirurgisch (abdominal) ↪ Sonstige 66.79.10
- Vaginal
- Laparoskopisch assistiert ↪ Sonstige 66.79.21
- ↪ Sonstige 66.79.20
- ↪ Sonstige 66.79.99
- Ureter ↪ Sonstige 56.89
- Urethra
- Erste Sitzung mit
- Mund- oder Harnblase-schleimhaut ↪ Zweizeitig 58.49.21
- Präputial- oder Penis-haut ↪ Zweizeitig 58.49.20
- Mit
- Mund- oder Harnblase-schleimhaut, sonstige Rekonstruktion ↪ einzeitig 58.49.11
- Präputial- oder Penis-haut ↪ einzeitig 58.49.10
- Zweite Sitzung mit
- Mund- oder Harnblase-schleimhaut ↪ Zweizeitig 58.49.33
- Präputial- oder Penis-haut ↪ Zweizeitig 58.49.31
- Zweizeitig, erste Sitzung, sonstige Rekonstruktion ↪ Sonstige 58.49.29
- ↪
- Sonstige 58.49.99
- Revision einer 58.49.40
- Uterus
- Metroplastik
- Laparoskopisch ↪ Sonstige 69.49.30
- Offen chirurgisch (abdominal) ↪ Sonstige 69.49.10
- Vaginal
- Laparoskopisch assistiert ↪ Sonstige 69.49.21
- ↪ Sonstige 69.49.20
- ↪ Sonstige 69.49.99
- Uterin Halte-apparat ↪ Sonstige 69.29
- Uvula ↪ 27.73
- V.
- Cava
- Inferior
- Mit Gewebe-Patch ↪ 39.56.51
- Mit synthetisch Patch Graft ↪ 39.57.51
- ↪ Sonstige 39.59.71
- Superior
- Mit Gewebe-Patch ↪ 39.56.33
- Mit synthetisch Patch Graft ↪ 39.57.33
- ↪ Sonstige 39.59.55
- Femoralis
- V. poplitea
- Mit Gewebe-Patch ↪ 39.56.62
- Mit synthetisch Patch Graft ↪ 39.57.62
- ↪ Sonstige 39.59.82
- Iliaca

Plastisch –Fortsetzung

- Rekonstruktion –Fortsetzung
- V. –Fortsetzung
- Iliaca –Fortsetzung
- Mit
- Gewebe-Patch ↪ 39.56.52
- Synthetisch Patch Graft ↪ 39.57.52
- ↪ Sonstige 39.59.72
- Jugularis
- Mit
- Gewebe-Patch ↪ 39.56.12
- Synthetisch Patch Graft ↪ 39.57.13
- ↪ Sonstige 39.59.34
- Poplitea ↪ Sonstige 39.59.83
- Pulmonalis
- Mit
- Gewebe-Patch ↪ 39.56.32
- Synthetisch Patch Graft ↪ 39.57.32
- ↪ Sonstige 39.59.54
- Subclavia V. axillaris V. brachiocephalica
- Mit
- Gewebe-Patch ↪ 39.56.22
- Synthetisch Patch Graft ↪ 39.57.22
- ↪ Sonstige 39.59.42
- Vagina ↪
- 75.69
- Sonstige 70.79.99
- Vorder Kreuz-band und medial Bandplastik ↪ medial Menishektomie mit 81.43
- Vulva
- Perineum ↪ Sonstige 71.79
- ↪ 75.69
- Warzenvorhof mit
- Frei Lappen ↪ 85.87.33
- Lokal Lappen ↪ 85.87.32
- Tätowierung ↪ 85.87.31
- Weich Gaumen ↪
- 27.69.10
- Primär 27.62.12
- Sekundär 27.62.22
- Zehe ↪ Sonstige Resektion, Arthrodese und 77.58
- Zervix ↪ Sonstige 67.69
- Zwerchfell ↪ Sonstige 34.84
- ↪ Exzision von Hämorrhoiden mit 49.46.12
- Rekonstruktionen an einem Bronchus, sonstige ↪ Sonstige und 33.48.99
- Stumpf-Rekonstruktion ↪ 84.3
- Vergrößerung eines Intestinal Stoma ↪ 46.40
- Plättchen**
- Aggregation-hemmer ↪ 36.04
- Strahlentherapie Retina Chorioidea hinter Auge kammer ↪
- Entfernung von Markierung- 14.9X.21
- Fixierung von Markierung- 14.9X.20
- ↪ Transfusion von Blut- 99.05
- Platte**
- Draht ↪ geschlossen Reposition
- Distal

Platte –Fortsetzung

- Draht → geschlossen Reposition
–Fortsetzung
- Distal –Fortsetzung
- Fibulafraktur mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. durch Schraube, 79.16.49)
- Tibiafraktur mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. durch Schraube, 79.16.29)
- Fibulafraktur mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. durch Schraube, 79.16.59)
- Fingerfraktur mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. durch Schraube, 79.14.19)
- Fraktur
- Kalkaneus mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. durch Schraube, 79.17.19)
- Karpalia und Metakarpalia mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. durch Schraube, 79.13.19)
- Tarsalia und Metatarsalia mit innerer Knochenfixation (z.B. durch Schraube, (winkelstabil) 79.17.29)
- Tibiafraktur mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. durch Schraube, 79.16.39)
- Dynamisch Kompression schraube
- Intra-medullär Draht, Mark-nagel, Mark-nagel mit Gelenkkomponente, Verriegelung-nagel, Transfixations-nagel, Fixateur extern → Knochenimplantatentfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, Schraube, (winkelstabil) 78.69.52
- Mark-nagel, Fixateur extern, (Blount-)Klammer → Knochenimplantatentfernung am Femur, Draht, intra-medullär Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkelplatte/Kondylen- 78.65.01
- Elektrode
- Einzel elektrodensystem
- Offen chirurgisch → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent peripher Neuro-stimulator, 04.92.30
- →
- Entfernen der Elektrode(n) eines peripher Neuro-stimulator, 04.93.20
- Entfernung der Elektrode(n) eines Epidural Neuro-stimulator, 03.94.20
- Revision ohne
- Ersatz der Elektrode(n) eines Epidural Neuro-stimulator, 03.99.32
- Ersatz der Elektrode(n) eines peripher Neuro-stimulator, 04.94.13
- Mehr-elektrodensystem, offen chirurgisch → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent peripher Neuro-stimulator, 04.92.31
- Mehrelektrodensystem →
- Entfernen der Elektrode(n) eines peripher Neuro-stimulator, 04.93.21
- Entfernung der Elektrode(n) eines Epidural Neuro-stimulator, 03.94.21
- Revision ohne Ersatz Elektrode
- Epidural Neuro-stimulator, 03.99.33
- Peripher Neuro-stimulator, 04.94.14

Platte –Fortsetzung

- Exponiert belassen mit Lufttasche zwischen rund Fenster-membran und Transplantat → Beweglich Fuss- 19.54
- Fixateur extern
- Blount Klammer → Knochenimplantatentfernung
- Phalangen
- Fuss, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) 78.69.41
- Hand, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) 78.69.11
- Skapula und Klavikula, Draht, intra-medullär Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, Platte, winkelstabil 78.61.01
- Ring fixateur Blount Klammer → Knochenimplantatentfernung
- Karpalia und Metakarpalia, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) 78.64.01
- Talus und Kalkaneus, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) 78.69.31
- Tarsalia und Metatarsalia, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) 78.68.01
- Kondylen platte
- Dynamisch Kompression-schraube, Mark-nagel, Fixateur extern, (Blount-)Klammer → Knochenimplantatentfernung am Femur, Draht, intra-medullär Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel- 78.65.01
- Mark nagel Verriegelung nagel Transfixations nagel Fixateur extern Ring fixateur Blount Klammer → Knochenimplantatentfernung
- Humerus, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel- 78.62.01
- Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel- 78.63.01
- Osteotomie, bei Knochentransplantation oder Knochentransposition → Osteosynthese durch Winkel- 78.50.25
- →
- Geschlossen Reposition
- Humerusfraktur mit innerer Knochenfixation durch Mark-nagel / Verriegelung-nagel oder Winkel- 79.11.20
- Proximal Humerusfraktur mit innerer Knochenfixation durch Mark-nagel / Verriegelung-nagel oder Winkel- 79.11.10
- Knochenimplantatentfernung
- Näher bezeichneten Knochen, Winkel- 78.69.53
- Tibia, (winkelstabil) Platte, Winkel- 78.67.11
- Mark nagel Verriegelung nagel Transfixations nagel Fixateur extern Ring fixateur Blount Klammer → Knochenimplantatentfernung
- Humerus, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkelplatte /Kondylen- 78.62.01

Platte –Fortsetzung

- Mark nagel Verriegelung nagel Transfixations nagel Fixateur extern Ring fixateur Blount Klammer → Knochenimplantatentfernung –Fortsetzung
- Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkelplatte/Kondylen- 78.63.01
- Oder Winkel Platte → Offene Reposition einfachen
- Distal Humerusfraktur mit innerer Knochenfixation durch Mark-nagel, winkelstabil 79.31.30
- Proximal Humerusfraktur mit innerer Knochenfixation durch Mark-nagel, winkelstabil 79.31.10
- Osteotomie Knochentransplantation oder Knochentransposition → Osteosynthese durch
- sonstige 78.50.27
- Winkel-platte/Kondylen- 78.50.25
- Winkelstabil 78.50.26
- Schädelknochen → Ersetzen einer 02.05
- Winkel platte Kondylen platte
- Dynamisch Kompression-schraube, Mark-nagel, Fixateur extern, (Blount-)Klammer → Knochenimplantatentfernung am Femur, Draht, intra-medullär Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) 78.65.01
- Mark nagel Verriegelung nagel Transfixations nagel Fixateur extern Ring fixateur Blount Klammer → Knochenimplantatentfernung
- Humerus, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) 78.62.01
- Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) 78.63.01
- → Knochenimplantatentfernung an der Tibia, (winkelstabil) 78.67.11
- Winkelstabil Platte, Fixateur extern, Blount-Klammer → Knochenimplantatentfernung an Skapula und Klavikula, Draht, intra-medullär Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, 78.61.01
- Wirbelsäule → Osteosynthese durch Haken- 78.50.34
- →
- Einsetzen einer Schädelknochen- 02.05.99
- Entfernen einer Schädelknochen- 02.07
- Geschlossen Reposition
- Distal Radiusfraktur mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. durch Schraube, 79.12.19)
- Fingerfraktur mit innerer Knochenfixation durch winkelstabil 79.14.10
- Fraktur
- Kalkaneus mit innerer Knochenfixation durch winkelstabil 79.17.10
- Karpalia und Metakarpalia mit innerer Knochenfixation durch winkelstabil 79.13.10
- Humerusfraktur mit innerer Knochenfixation
- Durch Mark-nagel / Verriegelung-nagel oder Winkel-platte / Kondylen- 79.11.20
- Z.B. durch Schraube, Draht, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) 79.11.29

Platte –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Geschlossen Reposition –Fortsetzung
- - - Proximal Humerusfraktur mit innerer Knochenfixation
- - - - Durch Mark-nagel / Verriegelung-nagel oder Winkel-platte / Kondylen- 79.11.10
- - - - Z.B. durch Schraube, Draht, Zuggurtung/Cerclage, winkelstabil 79.11.19
- - - Radiusfraktur mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. durch Schraube, 79.12.29
- - - Ulnafraktur mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. durch Schraube, 79.12.39
- - Knochenimplantatentfernung
- - - Becken, (winkelstabil) 78.69.22
- - - Fibula, (winkelstabil) 78.67.21
- - - Näher bezeichneten Knochen, Winkel-platte/Kondylen- 78.69.53
- - - Tibia, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte / Kondylen- 78.67.11
- - Offene Reposition
- - - Einfachen
- - - - Distal Humerusfraktur mit innerer Knochenfixation durch Mark-nagel, winkelstabil Platte oder (Winkel-) 79.31.30
- - - - Fraktur distal
- - - - - Fibula mit innerer Knochenfixation durch 79.36.71
- - - - - Tibia mit innerer Knochenfixation durch Mark-nagel oder winkelstabil 79.36.30
- - - - - Tibia mit innerer Knochenfixation durch sonstige 79.36.31
- - - - Proximal Humerusfraktur mit innerer Knochenfixation durch Mark-nagel, winkelstabil Platte oder (Winkel-) 79.31.10
- - - Fraktur an Kalkaneus und Talus mit innerer Knochenfixation durch 79.37.10
- - - Mehrfragmentfraktur
- - - - Fibula-schaft mit innerer Knochenfixation durch (winkelstabil) 79.36.62
- - - - Tarsalia mit innerer Knochenfixation durch 79.37.20
- - - - Plastik Rekonstruktion Brustwand
- - - Offene Reposition einer Sternumfraktur, durch 34.79.32
- - - Sekundär Verschluss einer Thorakotomie, durch 34.79.12
- - - Stabilisierung, offen chirurgisch, durch 34.79.22
- - - Wieder-einsetzen einer autolog Schädelknochen- 02.05.41
- Plattensystem Wirbelsäule → Osteosynthese durch**
- Dorsal Schraube- 78.50.37
- Ventral Schraube- 78.50.36
- Platysma zur Entwicklung eines Haut-lappen als Transplantat → Einsetzen eines Gewebeexpander (eines oder mehrerer) unter Muskel oder 85.95**
- Platzbauchoperation * → 54.61**
- Platzhalter) → Durchtrennung eines Symblepharon (mit Einsetzen eines 10.5**

Platzieren von subkutan Tasche mit Vorrichtung n.a.klass. → Re- 86.09

- Platziert zwischen dem rechten Vorhof und den Arterie, welche die Lunge versorgen → total einzeitig Rekonstruktion des Truncus arteriosus mit oder ohne Konstruktion einer Pulmonal-arterie (mit Aorten-Homo-graft) (mit Prothese) 35.83**
- Platzierung eines Katheter abwärts in den Ureter → Mit 55.03**
- Plazenta**
- Lokalisation durch Ultraschall → 88.78
- -
- - Arterio-graphie der 88.46
- - Manuell Lösung einer retiniert 75.4
- Plazento-graphie mit Kontrastmittel → 88.46**
- Plegie → Kardio- 39.63**
- Plethysmo graphie**
- Mit neuraler Stimulation → Penil 89.58
- Zur Bestimmung der Lunge-funktion → 89.38.11
- -
- - 89.58
- - Thorax-Impedanz- 89.38.12
- Pleura**
- Adhäsioyse an Lunge und Brustwand → Sonstige Inzision an der 34.09.10
- Drainage * → 34.04
- Höhle →
- - Instillation von zyto-toxisch Materialien und Immun-modulator, in die 99.28.03
- - Thorakoskopisch Drainage der 34.06
- - Offen chirurgische Pleurektomie → Sonstige Exzision an der 34.59.20
- - Thorakoskopisch Pleurektomie → Sonstige Exzision an der 34.59.10
- - Visceralis → radikal Lymphadenektomie, Pleurektomie der 32.51.31
- - Zwerchfell → Sonstige diagnostisch Massnahmen an Brustwand, 34.28
- -
- - Exzision an der 34.59.99
- - Inzision an der 34.09.99
- - Plastisch
- - - Deckung
- - - - Bronchial Anastomose und Naht, mit 33.48.16
- - - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und Naht, mit 33.49.16
- - - - Rekonstruktion an der 34.93
- - - Skarifikation der 34.6
- Pleurabiopsie →**
- Sonstige 34.24
- Thorakoskopisch 34.20
- Pleural**
- Dorso-lateral Zugang → Trans-pleural, retro- 03.09.29
- Drainage
- - Einsetzen eines interkostal Katheter zur Drainage) → 34.04
- - → Extra- 34.01
- - Fistel → Verschluss einer broncho- 34.73
- - Injektion
- - Pleurodese → Intra- 34.92.21
- - → Intra- 34.92.99

Pleural –Fortsetzung

- Punktion → 34.91
- Retro-pleural und Dorso-lateral Zugang → Trans- 03.09.29
- Shunt → Ventrikulo- 02.33
- Thorako skopie
- - Erst-eingriff → Trans- 34.21.10
- - Re-eingriff → Trans- 34.21.20
- - → Trans- 34.21.99
- Pleuraläsion → Exzision einer 34.59**
- Pleurektomie**
- Dekortikation
- - Lunge
- - - Brustwand
- - - - Mit
- - - - - Perikard- sowie Zwerchfellresektion, offen chirurgisch → radikal 34.51.14
- - - - - Perikard- sowie Zwerchfellresektion, thorakoskopisch → radikal 34.52.14
- - - - - Perikardresektion, offen chirurgisch → radikal 34.51.12
- - - - - Perikardresektion, thorakoskopisch → radikal 34.52.12
- - - - - Zwerchfellresektion, offen chirurgisch → radikal 34.51.13
- - - - - Zwerchfellresektion, thorakoskopisch → radikal 34.52.13
- - - - Ohne Perikard
- - - - - Oder Zwerchfellresektion, offen chirurgisch → radikal 34.51.11
- - - - - Oder Zwerchfellresektion, thorakoskopisch → radikal 34.52.11
- - - Offen chirurgisch →
- - - - 34.51.99
- - - - 34.51
- - - Thorakoskopisch →
- - - - 34.52.99
- - - - 34.52
- - - Offen chirurgisch →
- - - - Partiiell 34.51.15
- - - - Subtotal 34.51.16
- - - Thorakoskopisch →
- - - - Partiiell 34.52.15
- - - - Subtotal 34.52.16
- - - Pleura visceralis → radikal Lymphadenektomie, 32.51.31
- - → Exzision Pleura
- - - Offen chirurgische 34.59.20
- - - Thorakoskopisch 34.59.10
- Pleuro**
- Dural Anastomose → 03.79
- Kutan Fistel → Verschluss einer broncho- 34.73
- Mediastinal Fistel → Verschluss einer broncho- 34.73
- Peritoneal Shunt → Schaffung eines 34.05
- Sklerose → 34.6
- Pleurodese**
- Offen chirurgisch
- - Durch Poudrage → 34.6X.13
- - Mit Dekortikation → 34.6X.12
- - Ohne Dekortikation → 34.6X.11
- - → 34.6X.19

Pleurodese –Fortsetzung

- Thorakoskopisch
- - Durch Poudrage → 34.6X.23
- - Mit Dekortikation → 34.6X.22
- - Ohne Dekortikation → 34.6X.21
- - - → 34.6X.29
- - -
- - 34.6X.99
- - Chemisch 34.92.22
- - Intra-pleural Injektion, 34.92.21
- Plexus**
- Brachialis
- - Mit
- - - Epineural
- - - - Naht → Transplantation und Transposition des 04.79.11
- - - - Primär Naht → Transposition des 04.6X.20
- - - - Sekundär Naht → Transposition des 04.6X.21
- - - Interfaszikulär
- - - - Naht → Transplantation und Transposition des 04.79.22
- - - - Primär Naht → Transposition des 04.6X.22
- - - - Sekundär Naht → Transposition des 04.6X.23
- - Nerv der Schulter → Transplantation von 04.5X.11
- - Oder eines Nerv der Schulter → Transposition mit Neurolyse und Dekompression des 04.6X.71
- - Primär →
- - - Epineural Naht des 04.3X.11
- - - Interfaszikulär Naht des 04.3X.31
- - Sekundär →
- - - Epineural Naht des 04.3X.21
- - - Interfaszikulär Naht des 04.3X.41
- - -
- - - Dekompression oder Lösung von Adhäsion am 04.49.10
- - - Destruktion des 04.2X.30
- - - Durchtrennung oder Quetschen (Crushing) des 04.03.30
- - - Exzision oder Avulsion des 04.07.40
- - - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie am 04.11.30
- - - Inzision am 04.04.30
- - - Offene Biopsie am 04.12.30
- Chorioideus →
- - Exzision am 02.14
- - Kauterisation am 02.14
- Coeliacus Plexus hypogastricus
- - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nervensystem zur Schmerztherapie, an den prä-vertebralen Ganglion (05.31.18)
- - → Injektion an das sympathisch Nervensystem zur Schmerztherapie, an den prä-vertebralen Ganglion (05.31.17)
- Hypogastricus
- - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nervensystem zur Schmerztherapie, an den prä-vertebralen Ganglion (Plexus coeliacus, 05.31.18)

Plexus –Fortsetzung

- Hypogastricus –Fortsetzung
- - → Injektion an das sympathisch Nervensystem zur Schmerztherapie, an den prä-vertebralen Ganglion (Plexus coeliacus, 05.31.17)
- Lumbo sacralis
- - Leiste Beckenboden
- - - Primär →
- - - - Epineural Naht von Nerv des Bein (inkl. 04.3X.16)
- - - - Interfaszikulär Naht von Nerv des Bein (inkl. 04.3X.36)
- - - Sekundär →
- - - - Epineural Naht von Nerv des Bein (inkl. 04.3X.26)
- - - - Interfaszikulär Naht von Nerv des Bein (inkl. 04.3X.46)
- - - → Sonstige Dekompression oder Lösung von Adhäsion am 04.49.14
- - -
- - - Destruktion von Nerv des Rumpfs und 04.2X.33
- - - Offene Biopsie an Nerv des 04.12.34
- Tympanicus * → Resektion des 20.91
- PLIF posterior lumbar interbody fusion → dorsal interkorporell Spondylodese lumbal**
- (81.08
- (81.38
- Plikatur**
- Anulus → 35.33
- Child-Philipps * → Dünndarm- 46.62
- Emphysem-blase → 32.21
- Faszie →
- - 82.89
- - 83.89
- Harnblasenhals * → Plastik durch 59.3
- Harnblase-sphinkter → 57.85
- Noble → Dünndarm- 46.62
- Peripher) Vene → 39.59
- Urethra
- - Kelly-Stoeckel → 59.3
- - → 58.49
- Urethro-vesikal Übergang → 59.3
- Uterin Ligament → 69.22
- Vena cava
- - Offen chirurgisch → Ligatur oder 38.7X.13
- - Perkutan transluminal → Ligatur oder 38.7X.23
- Zwerchfell → 53.81
- -
- - Mesenterium- 54.75
- - Sehne- 83.85
- - Uretero- 56.89
- Pliko-pexie → Zäko-kolo- 46.63**
- Plombe → Sklera-Cerclage mit 14.41**
- Plug-Technik → Verschluss einer Anal-fistel durch 49.73.12**
- PMMA**
- Kranken oder frakturiert Wirbelkörper → Injektion von Knochenersatzmaterial (Zement) (Polymethylmethacrylat) (81.65
- -
- - Akrylischem Zement (84.55

PMMA –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Einsetzen von aufblähbarem Ballon oder sonstiger Vorrichtung zur Höhlenbildung für partiell Wieder-aufbau der Höhe kranker oder frakturiert Wirbelkörper vor der Injektion des Knochenersatzmaterial (Zement) (Polymethylmethacrylat) (81.66
- - Polymethylmethacrylat (84.55
- Pneumatisch Reposition → 96.29**
- Pneumo**
- Enzephalo-graphie → 87.01
- Graphie →
- - Mediastinal 87.33
- - Peritoneal 88.13
- - Retro-peritoneal 88.15
- Pelvi-graphie → 88.12
- Peritoneum
- - Lunge-kollaps → 33.33
- - -
- - - 54.96
- - - Pelvin 88.12
- Thorax für Lunge-kollaps → künstlich 33.32
- Ventrikulo-graphie → 87.02
- Zisterno-graphie → 87.02
- Pneumologisch**
- Akut-rehabilitation, nach Anzahl Behandlungstag → 93.9A.1
- Rehabilitation, sonstige → 93.9A.09
- Pneumonektomie**
- Mit mediastinal Dissektion) → 32.5
- Offen chirurgisch
- - Erweitert → 32.51.31
- - Mit radikal Lymphadenektomie
- - - Mit
- - - - Angioplastisch Erweiterung → 32.51.23
- - - - Bronchoplastisch
- - - - - Angioplastisch Erweiterung → 32.51.24
- - - - - Erweiterung → 32.51.22
- - - Ohne bronchoplastisch oder angioplastisch Erweiterung → 32.51.21
- - - → 32.51.2
- - Ohne radikal Lymphadenektomie
- - - Mit
- - - - Angioplastisch Erweiterung → 32.51.13
- - - - Bronchoplastisch
- - - - - Angioplastisch Erweiterung → 32.51.14
- - - - - Erweiterung → 32.51.12
- - - Ohne bronchoplastisch oder angioplastisch Erweiterung → 32.51.11
- - - → 32.51.1
- → thorakoskopisch 32.50
- Pocken-impfung → 99.42**
- Polar phasenverschoben Radio-frequenz-ablation → Ablation bei Tachy-arrhythmie, Multi- 37.34.16**
- Poliomyelitis-impfstoff → Verabreichung von 99.41**
- Politzerisierung der Tuba auditiva → 20.8**
- Pollisation**
- Mit Übertragung von Nerv und Blutversorgung → 82.61

Pollizisation –Fortsetzung

- → Transfer eines Finger als Daumenersatz (82.6

Poly

- Segmental dorsal Lordosierung-spondylodese (DLS) nach Zielke (z.B. bei Kyphose) → Kolumnotomie und 78.49.36

- Somno-graphie → 89.17.10

- Syn daktylie durch Fusion gedoppelter Anteil

- - Fuss → Korrektur einer 86.85.80

- - Hand → Korrektur einer 86.85.70

Polydaktylie mit Gelenkrekonstruktion

- Fuss → Resektion gedoppelter Anteil bei Syndaktylie oder 86.85.60

- Hand → Resektion gedoppelter Anteil bei Syndaktylie oder 86.85.50

Polygraphie → Kardio-respiratorisch 89.17.11

Polygraphisch Nacht-schlaf-EEG → Videoelektro-enzephalo-graphisch Monitoring, 89.19.40

Polymethylmethacrylat PMMA

- Kranken oder frakturiert Wirbelkörper → Injektion von Knochen-ersatzmaterial (Zement) (81.66

- →

- - 84.55

- - Einsetzen von aufblähbar Ballon oder sonstiger Vorrichtung zur Höhlenbildung für partiell Wieder-aufbau der Höhe kranker oder frakturiert Wirbelkörper vor der Injektion des Knochen-ersatzmaterial (Zement) (81.66

Polymyxin-Hämo-perfusion → Apherese zur Elimination von Endo-toxin mittels 99.79.21**Polypektomie**

- Dickdarm → endoskopisch 45.42

- Magen durch endoskopisch Zugang → 43.41

- Ösophagus → endoskopisch 42.33

- Rektum → [endoskopisch] 48.36

- →

- - 45.35.11

- - Nasal 21.31

- - Rektal 48.35

Polytef-Implantat → 59.72**Poplitea**

- Mit

- - Anastomose → Resektion der A. 38.38.12

- - Ersatz → Resektion der A. 38.48.12

- - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion der V. femoralis und V.- 39.56.62

- - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion der V. femoralis und V.- 39.57.62

- →

- - A.

- - - 38.68

- - - 38.88

- - Endarterektomie der A. 38.18.12

- - Inzision der A. 38.08.12

- - Plastisch Rekonstruktion der V. 39.59.83

- - PTKI an Ober-schenkel- Arterie und A. 00.4B.18

- - V.

Poplitea –Fortsetzung

- → -Fortsetzung

- - V. -Fortsetzung

- - - 38.09

- - - 38.39

- - - 38.49

- - - 38.59

- - - 38.69

- - - 38.89

Popliteal

- Bypass

- - Graft) → 39.29

- - →

- - - Aorto

- - - - 39.25.13

- - - - Iliakal bis - 39.25

- - - Ilio- 39.25.23

- - Gefäßs-Shunt oder -Bypass → Femoro- 39.29.12

- - Vene → Duplex-Sonographie der Iliakal bis 88.79.73

- →

- - Duplex-Sonographie der Arterie, iliaco-femoral bis 88.79.63

- - PTKI an künstlich angelegt Gefäss am Ober-schenkel und 00.4B.45

Popliteo

- Crural und popliteo-pedal Gefäßs-Shunt oder -Bypass → 39.29.15

- - Pedal Gefäßs-Shunt oder -Bypass → Popliteo-crural und 39.29.15

Porcine Dermis → 00.9A.2A**Porro * → Operation nach 74.99**

Porta → perkutan Einsetzen von Gefäßstent(s) in die V. 00.67.20

Port-a-cath → Vollständig implantiert 86.07

Portae

- Zur V. cava inferior → Anastomose von V. 39.1

- → V.

- - 38.07

- - 38.37

- - 38.47

- - 38.57

- - 38.67

- - 38.87

Portal Vene ast ALPPS Schritt 1

- Laparoskopisch → Transsektion der Leber und Ligatur von 50.2B.12

- - Offen chirurgisch → Transsektion der Leber und Ligatur von 50.2B.11

Porto

- Entero-stomie nach Kasai → 51.37

- Graphie

- - Durch Arterio-graphie der A. lienalis) → Spleno- 88.64

- - Mit Kontrastmittel → 88.64

- - Kaval Anastomose → 39.1

Portosystemisch Shunt

- Durchführung von perkutan Verkleinerung eines bestehend portosystemisch Shunt → Revision 39.11.24

- Einsatz

Portosystemisch Shunt –Fortsetzung

- Einsatz –Fortsetzung

- - Perkutan

- - - Ballon-)Angioplastie → Anlage 39.11.11

- - - Thrombektomie und Thrombo-lyse → Revision 39.11.23

- - Stent

- - - Einlage → Revision 39.11.22

- - - → Anlage 39.11.13

- - Perkutan

- - Thrombo-lyse und Thrombektomie → Anlage 39.11.12

- - Verschluss → Revision 39.11.21

- - TIPSS →

- - Anlage

- - - 39.11.1

- - - Revision 39.11.99

- - - Revision 39.11.2

- - - Trans-jugulär intra-hepatisch 39.11

- → Revision portosystemisch Shunt, Durchführung von perkutan Verkleinerung eines bestehend 39.11.24

Port-System) → Einsetzen und Wechsel einer vollständig Implantierbar Vorrichtung mit vaskulär Zugang (86.07.10

Port-wechsel nach Gastric Banding → 44.96.18

Positiv

- Druck (CPAP) bei Neugeboren und Säugling → Mechanisch Beatmung und Atem-unterstützung mit Kontinuierlich 93.9C.11

- - Negativ-selektion der hämatopoetisch Stamm-zelle → 41.0C.3

Positronen emission tomographie

- Gehirn → 92.11.00

- - Gesamt Körper-stamm → 92.19.01

- - Herz → 92.19.00

- - Mit

- - - Computer tomographie PET CT gesamt Körper stamm Kopf mit

- - - 18-F-DOPA → 92.19.06

- - - DOTA-markiert Rezeptor-ligand → 92.19.05

- - - F-18-Ethylcholin bei Prostata-karzinom → 92.19.03

Post partum) → manuell Reposition einer Inversio uteri (75.94

Posterior

- Anal Sphinkterotomie → 49.52

- - Lumbar interbody fusion → dorsal interkorporell Spondylodese lumbal PLIF

- - , 81.08

- - , 81.38

- - Manschettenresektion des Rektum → 48.66.1

- - Nase-toilette → 21.91

- - Sagittale Ano rektoplastik

- - - Peña und de Vries, offen chirurgisch und perineal → 49.78.12

- - - PSARP

- - - Mit

- - - - Fistel-verschluss zum Uro-genitaltrakt, offen chirurgisch und perineal → 49.78.13

Posterior –Fortsetzung

- Sagittale Ano rektoplastik –Fortsetzung
- - PSARP –Fortsetzung
- - - Mit –Fortsetzung
- - - - Korrektur einer Fehlbildung der Vagina, offen chirurgisch und perineal → 49.78.14
- - - Offen chirurgisch und perineal → 49.78.12
- Sklerotomie → Aspiration des Glaskörper durch 14.72
- Teilresektion Leber
- - Laparoskopisch → Rechts 50.2A.2D
- - Offen chirurgisch → Rechts 50.2A.2C
- Zerebral Blut-kreislauf → Angio-graphie des 88.41
- Zugang → Mechanisch Phako-fragmentation und Aspiration eines Katarakt durch 13.42
- -
- - A. communicans
- - - 38.01
- - - 38.11
- - - 38.31
- - - 38.41
- - - 38.61
- - - 38.81
- - Femoro-tibial Bypass (Graft) (anterior) (39.29
- - Myelo-graphie der Fossa 87.02
- - Rekto-plexie durch Rectotomia 48.76.10
- Postero-lateral (Region II-V) → selektiv (funktionell) Neck dissection, 40.41.13**
- Postmortal**
- Zur Transplantation →
- - Entnahme von Herzgewebe, 37.99.42
- - Herz
- - - Entnahme, 37.99.41
- - - Lunge-Entnahme, 37.99.43
- -
- - Nephrektomie zur Transplantation, 55.51.03
- - Total
- - - Exstirpation des Dünndarm, Dünndarmresektion zur Transplantation, 45.63.10
- - - Pankreatektomie zur Transplantation, 52.64
- Postoperativ**
- Abdominal Wund-dehiszenz → Wiederverschluss einer 54.61
- Blut
- - Sammlung → 99.00
- - Stillung
- - - Anus → (49.95
- - - Harnblase
- - - - Laparoskopisch → (57.93.13
- - - - Offen chirurgisch → (57.93.12
- - - - Perkutan → (57.93.10
- - - - Trans-urethral → (57.93.11
- - - - Über ein Stoma → (57.93.14
- - - → Wieder-eröffnung einer Wunde im Gebiet der Schilddrüse zur (06.02
- Blutung →
- - Laparotomie zur Stillung einer 54.12.11

Postoperativ –Fortsetzung

- Blutung → –Fortsetzung
- - Stillung einer 39.98
- Eviszeration der Bauch-wand * → Wiederverschluss bei 54.61
- Intra-thekal und intra-ventrikulär Medikament-dosis-Anpassung → 00.98.12
- Mehr als 48 Stunden → Akut-schmerztherapie 93.A3.11
- Revision einer Sklera-fistulisierung-Massnahme → 12.66
- Stein-exploration im Ductus choledochus → perkutan biliär Endoskopie durch liegenden T-Drain oder anderen Zugang zum Entfernen von Stein(en), ausser (51.98
- Versorgung von Patient nach Herzoperation in einem extern Spital → 93.36.10
- Weniger als 48 Stunden → Akut-schmerztherapie 93.A3.10
- Wund-dehiszenz an der Kornea → Korrektur einer 11.52
- → Akut-schmerztherapie 93.A3.19
- Postpartal → manuell Exploration des Cavum uteri, 75.7**
- Postural Drainage] → Lagerung-drainage [93.99.11**
- Potential**
- AEP) → Akustisch evoziert 20.31.10
- MEP) → Motorisch evoziert 89.15.11
- SEP) → Somatosensibel evoziert 89.15.10
- VEP] → Visuell evoziert 95.23
- Potentiell Lebend-spender vor Organ-entnahme → vollständig Evaluation eines 89.07.61**
- Potts-Smith) → Anastomose zwischen Aorta descendens und A. pulmonalis sinistra (39.0X.12**
- Pouch (J-Pouch) (H-Pouch) (S-Pouch) mit Anastomose des Dünndarm zum Anus → Bildung einer endo-rektal Ileum- 45.95**
- Pouchrevision Gastric Bypass**
- Laparoskopisch → 44.5X.32
- Offen chirurgisch → 44.5X.31
- Poudrage →**
- Intra-perikardial 36.39
- Pleurodese
- - Offen chirurgisch, durch 34.6X.13
- - Thorakoskopisch, durch 34.6X.23
- Prä**
- Aurikulär
- - Anhängsels [Appendix] → Exzision eines 18.29
- - - Fistel oder prä aurikulär Sinus
- - - - Histographisch kontrolliert → Exzision einer 18.21.11
- - - - Nicht histographisch kontrolliert → Exzision einer 18.21.10
- - - - → Exzision einer 18.21.99
- - Sinus
- - - Histographisch kontrolliert → Exzision einer prä-aurikulär Fistel oder eines 18.21.11
- - - Nicht histographisch kontrolliert → Exzision einer prä-aurikulär Fistel oder eines 18.21.10
- - - Oder Zyste → radikal Exzision von 18.21
- - - → Exzision einer prä-aurikulär Fistel oder eines 18.21.99

Prä –Fortsetzung

- Sakral
- - Läsion, n.n.bez. → Exzision einer 54.4
- - Sympathektomie → 05.24
- Sternal
- - Ösophago
- - - Entero-stomie → Sonstige 42.64
- - - Gastro-stomie → 42.62
- - - Kolo-stomie → Sonstige 42.66
- - - Ösophago-stomie → 42.61
- - Ösophagus anastomose
- - - Mit Interposition
- - - - Dickdarm → 42.65
- - - - Dünndarm → 42.63
- - - - → Sonstige 42.68
- - - → Sonstige 42.69
- Therapeutisch Diagnostik (Ga-68-markiertes Peptid) → Radiorezeptor-selektiv 92.18.05
- Vertebral Ganglion Plexus coeliacus Plexus hypogastricus
- - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nervensystem zur Schmerztherapie, an den 05.31.18
- - → Injektion an das sympathisch Nervensystem zur Schmerztherapie, an den 05.31.17
- Zerebral Extra kraniell
- - Arterie → perkutan Einsetzen von Stent(s) an sonstigen 00.64
- - Gefäss → perkutan
- - - Atherektomie an 39.76.40
- - - Ballon-angioplasie an 39.76.10
- - - Blade-angio-plasie an 39.76.20
- - - Laser-angio-plastie an 39.76.30
- - - Rotation-thrombektomie an 39.76.61
- - - Thrombektomie an 39.76.69
- - - Transluminal endo-vaskulär Intervention an 39.76.99
- Pränatal**
- Beratung von Eltern von mindestens 1 Stunde → Spezifisch 89.92
- Training → 93.37
- Präoperativ Szintigraphie und Sondemessung im Rahmen der Sentinel-Lymphnodektomie → 40.19.10**
- Präparation von infiltriert Nachbargewebe → Exzision von Tumorgewebe an den Hirnhaut mit 01.51.10**
- Präpartal**
- Behandlungsdauer) vor Entbindung im gleichen Stationär Aufenthalt, nach Dauer der Behandlung → Stationär Behandlung (73.7X.1
- → Amnio-skopie, 75.B3
- Präputial**
- Oder Penis haut →
- - Einzeitig plastisch Rekonstruktion der Urethra, mit 58.49.10
- - Zweizeitig plastisch Rekonstruktion Urethra
- - - Erste Sitzung, mit 58.49.20
- - - Zweite Sitzung, mit 58.49.31
- Verklebung → Durchtrennung von Adhäsion am Penis, Lösung von 64.93.10

Präputium

- Adhäsion * → Durchtrennung von 64.93
- -
- - Dehnung des 99.95
- - Dorsal oder lateral Spaltung des 64.91
- - Inzision am Penis, sonstige Operationen am 64.92.20
- Primär**
- Naht → Transposition
- - Extra-kraniell Hirn-Nerv mit Epineural 04.6X.10
- - Nerv Arm mit
- - - Epineural 04.6X.40
- - - Inter-faszikulär 04.6X.42
- - Plexus brachialis mit
- - - Epineural 04.6X.20
- - - Inter-faszikulär 04.6X.22
- Plastisch Rekonstruktion
- - Knöchern Gaumen
- - - Mit Knochentransplantat → 27.62.11
- - - Ohne Knochentransplantat → 27.62.10
- - Weich Gaumen → 27.62.12
- Reanimation) → akut Behandlung einer Adaptation-störung beim Neugeborenen (sog. 99.65
- Sekundär Naht → Transposition
- - Extra-kraniell Hirn-Nerv mit Inter-faszikulär 04.6X.12
- - Nerv
- - - Hand mit Inter-faszikulär 04.6X.60
- - - Rumpf unteren Extremität mit
- - - - Epineural 04.6X.50
- - - - Inter-faszikulär 04.6X.51
- - - Schulter mit
- - - - Epineural 04.6X.30
- - - - Inter-faszikulär 04.6X.31
- -
- - Epineural Naht
- - - Extra-kraniell Hirn-Nerv, 04.3X.10
- - - Kranial oder peripher Nerv, 04.3X.19
- - - Nerv
- - - - Arm, 04.3X.13
- - - - Bein (inkl. Plexus lumbo-sacralis, Leiste, Beckenboden), 04.3X.16
- - - - Fuss, 04.3X.17
- - - - Hand, 04.3X.14
- - - - Rumpf, 04.3X.15
- - - - Schulter, 04.3X.12
- - - Plexus brachialis, 04.3X.11
- - Extra-peritoneal Sectio caesarea, 74.2X.10
- - Girdlestone-Resektion am Hüftgelenk, 81.40.33
- - Inter faszikulär Naht
- - - Extra-kraniell Hirn-Nerv, 04.3X.30
- - - Kranial und peripher Nerv, 04.3X.39
- - - Nerv
- - - - Arm, 04.3X.33
- - - - Bein (inkl. Plexus lumbo-sacralis, Leiste, Beckenboden), 04.3X.36
- - - - Fuss, 04.3X.37
- - - - Hand, 04.3X.34
- - - - Rumpf, 04.3X.35

Primär –Fortsetzung

- - - - -Fortsetzung
- - Inter faszikulär Naht –Fortsetzung
- - - Nerv –Fortsetzung
- - - - Schulter, 04.3X.32
- - - Plexus brachialis, 04.3X.31
- - Klassisch Sectio caesarea, 74.0X.10
- - Nicht näher bezeichnete Typen der Sectio caesarea, 74.99.10
- - Sectio caesarea eines anderen näher bezeichneten Typs, 74.4X.10
- - Tief zervikal Sectio caesarea, 74.1X.10
- Primärstabil**
- 11 oder mehr Segment →
- - Dorsal
- - - Instrumentiert Korrektur spondylodese z.B. Skoliose
- - - -), 78.49.56
- - - - Nicht 78.49.53
- - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur spondylodese z.B. Skoliose
- - - -), 78.49.66
- - - - Nicht 78.49.63
- - - Ventral instrumentiert Korrektur spondylodese z.B. Skoliose
- - - -), 78.49.5D
- - - Nicht 78.49.5A
- 3 6 Segment →
- - Dorsal
- - - Instrumentiert Korrektur spondylodese z.B. Skoliose
- - - -), 78.49.54
- - - - Nicht 78.49.51
- - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur spondylodese z.B. Skoliose
- - - -), 78.49.64
- - - - Nicht 78.49.61
- - - Ventral instrumentiert Korrektur spondylodese z.B. Skoliose
- - - -), 78.49.5B
- - - Nicht 78.49.57
- 7 10 Segment →
- - Dorsal
- - - Instrumentiert Korrektur spondylodese z.B. Skoliose
- - - -), 78.49.55
- - - - Nicht 78.49.52
- - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur spondylodese z.B. Skoliose
- - - -), 78.49.65
- - - - Nicht 78.49.62
- - - Ventral instrumentiert Korrektur spondylodese z.B. Skoliose
- - - -), 78.49.5C
- - - Nicht 78.49.58
- Primum**
- Mit Bio-Graft → Korrektur des (Vorhof-septum-defekt) Ostium 35.63
- Septum implantiert → Korrektur eines Vorhof-septum-defekt Typ Ostium 35.54
- Probe**
- Laparotomie → 54.11
- Sklerotomie → 12.89

Probe –Fortsetzung

- Thorakotomie → 34.02
- Proben**
- Entnahme →
- - Bürstenbiopsie oder Lavage zur
- - - 42.24
- - - 44.14
- - - 45.25
- - Tracheo-broncho-skopie (flexibel) (starr) mit Bürste zur Sekret oder 33.24.10
- Gewinnung → Bürstenbiopsie oder Lavage zur
- - 48.24
- - 51.14
- Processus**
- Alveolaris
- - Fraktur
- - - Mandibula → Offene Reposition einer 76.77.11
- - - Maxilla → Offene Reposition einer 76.77.10
- - - Mit Zahn-stabilisation → Reposition einer 76.77
- - - → Offene Reposition einer 76.77.99
- - Oder am Knöchern Gaumen → En-bloc-Resektion eines 27.32
- Articularis mandibulae → Offene Reposition (trans-oral oder von außen) einer Fraktur des 76.76.30
- Profil → Urethra-druck- 89.25**
- Profunda**
- Femoris
- - Mit
- - - Anastomose → Resektion der A. 38.38.11
- - - Ersatz → Resektion der A. 38.48.11
- - -
- - - Endarterektomie der A. 38.18.11
- - - Inzision der A. 38.08.11
- - -
- - A. femoralis communis superficialis
- - -) (38.68
- - -) (38.88
- - Resektion von zervikal Lymphknoten bis auf Muskel und Fascia 40.4
- Profunder Hypo thermie unter 20 °C →**
- Konventionell extra-korporell Zirkulation (ECC) unter 39.61.14
- Minimalisiert extra-korporell Zirkulation (ECC) unter 39.61.25
- Programmierbar**
- Elektrisch Schwergewichtigen-bett → Lagerungsbehandlung, 93.39.12
- Infusion pumpe
- - Mit konstant Flussrate
- - - Variable Tagesprofil → Wiederbefüllung und Programmierung einer vollständig implantiert, 00.98.10
- - - Zur intra-thekal und intra-ventrikulär Applikation von Medikament → Wiederbefüllung und Programmierung einer vollständig implantiert, 00.98.17
- - - → Wiederbefüllung und Programmierung einer vollständig implantiert, 00.98.99
- Variable Tagesprofil →

Programmierbar –Fortsetzung

- Variable Tagesprofil → *–Fortsetzung*
- - Einsetzen vollständig Implantierbar Infusion pumpe zur intra
- - - Thekal und Epidural Infusion mit 86.06.20
- - - Ventrikulär Infusion mit 86.06.10
- - Ersetzen vollständig Implantierbar Infusion pumpe zur intra
- - - Thekal und Epidural Infusion mit 86.08.20
- - - Ventrikulär Infusion mit 86.08.10
- Wiederaufladbar Pumpe zur Kontinuierlich Aszites drainage →
- - Behebung einer Mechanisch Obstruktion von Katheter mit automatisch, 54.99.82
- - Einsetzen von Katheter mit automatisch, 54.99.80
- - Revision von Katheter mit automatisch, 54.99.81

Programmiert

- Elektrisch Stimulation (NIPS), sonstige → Nicht-invasiv 37.20.99
- Re-laparotomie → 54.12.10

Programmierung

- Implantiert Neuro stimulator
- - Zur
- - - Peripher Stimulation → Nach- 00.97.30
- - - Spinal Stimulation → Nach- 00.97.20
- - - Zentral Stimulation → Nach- 00.97.10
- - → Nach- 00.97.99
- Vollständig implantiert programmierbar Infusion pumpe
- - Mit konstant Flussrate
- - - Variable Tagesprofil → Wiederbefüllung und 00.98.10
- - - Zur intra-thekal und intra-ventrikulär Applikation von Medikament → Wiederbefüllung und 00.98.11
- - → Wiederbefüllung und 00.98.99

Proktektomie nach Swenson → 48.49

Prokto

- Kolektomie → total intra-abdominell Kolektomie, erweitert total 45.8X.30
- Pexie * → Abdominal 48.75
- Rrhaphie * → 48.7
- Sigmoido-pexie → 48.76
- Stomie →
- - 48.1
- - Verschluss einer 48.72

Proktoplastik

- Laparoskopisch → Ano- 49.77.13
- Offen chirurgisch → Ano- 49.77.11
- Perineal → Ano- 49.77.12

Proktotomie →

- 48.0
- Operation nach Panas [linear 48.0

Prolabiert Iris → Exzision einer 12.13

Prolaps

- Orbita → plastisch Rekonstruktion des Augelid durch Entfernung eines Fettgewebe- 08.89.12
- → Reposition eines Anal- 49.94

Prolapsoperation

- Delorme → Rektum- 48.76
- Ripstein → Rektum- 48.75

Prophylaktisch

- Impfung gegen
- - Arthropodenübertragene viral
- - - Enzephalitis → 99.53
- - - Krankheit → 99.54
- - Erkältung → 99.51
- - Grippe → 99.52
- Substanz, sonstige → Injektion oder Infusion einer anderen Therapeutisch oder 99.29.09
- Verabreichung von Impfstoff gegen andere Krankheit → 99.55
- → Innere Knochenfixation (78.5

Prophylaxe von Adhäsion → Verwendung einer Kunststoff- oder biologisch Membran zur 00.9A.31

Prostata

- Abszess → Drainage eines 60.0
- Durch alle Zugang → Exzision einer Läsion an der 60.61
- Gewebe
- - Retraktor, nach Anzahl Retraktor → trans-urethral Implantation von 60.99.2
- - TUNA → trans-urethral Nadel-abtragung von 60.97
- - -
- - - Operationen an der Prostata, trans-Rektal und perkutan Destruktion von 60.99.10
- - - Trans-urethral Prostatektomie, Elektroresektion und Elektro-vaporisation von 60.22
- Harnblase → Kern-spin-tomographie von Becken, 88.95
- Karzinom → Positronen-emission-tomographie mit F-18-Ethylcholin bei 92.19.03
- Loge → Koagulation der 60.94
- Massage → 99.94
- Peri-prostatisch Gewebe → Sonstige diagnostisch Massnahmen an 60.18
- Perineal → lokal Exzision einer Läsion an der 60.61.13
- PVP) mittels Laser → trans-urethral photoselektiv Vaporisation der 60.21.12
- RCSA) → radikal kryochirurgisch Abtragen der 60.62
- Retro-pubisch → lokal Exzision einer Läsion an der 60.61.12
- Samen-blase → Sonstige Radiographie von 87.92
- Supra-pubisch-trans-vesikal → lokal Exzision einer Läsion an der 60.61.11
- TEVAP) → trans-urethral Elektro-vaporisation der 60.22
- Trans
- - Rektal und perkutan Destruktion von Prostata-gewebe → Sonstige Operationen an der 60.99.10
- - Urethral → lokal Exzision einer Läsion an der 60.61.10
- TUMT) → trans-urethral Mikrowellen-wärmetherapie der 60.96
- Vesiculae seminales und Fettgewebe → Entfernen von Harnblase, 57.71
- -

Prostata –Fortsetzung

- → *–Fortsetzung*
- - Biopsie an der 60.11
- - Blut-stillung an der 60.94
- - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an der 60.11
- - Injektion in die 60.92
- - Inzision an der 60.0
- - Kryo
- - - Ablation der 60.62
- - - Chirurgie an der 60.62
- - Offene Biopsie an der 60.12
- - Perkutan Aspiration an der 60.91
- - Plastisch Rekonstruktion an der 60.93
- - Zysto-skopie zur Blut-stillung an der 60.94

Prostataresektion (TURP) → trans-urethral 60.22

Prostatektomie

- Durch alle Zugang → radikal 60.5
- Elektroresektion und Elektro-vaporisation von Prostata-gewebe → trans-urethral 60.22
- Laparoskopisch → radikal 60.5X.10
- Mit Kontakt beim Laser → trans-urethral laser-induziert 60.21.11
- Ohne Kontakt beim Laser → trans-urethral laser-induziert 60.21.12
- Perineal → radikal 60.5X.20
- Retro-pubisch → radikal 60.5X.30
- TULIP) → trans-urethral (Ultraschall-) geführte laser-induziert 60.21.11
- -
- - 60.69
- - Sonstige 60.69
- - Kryo- 60.62
- - Perineal 60.62
- - Radikal 60.5X.99
- - Retro-pubisch 60.4
- - Supra-pubisch 60.3
- - Trans-vesikal 60.3

Prostata oder der Pars membranacea der Urethra nach Verletzung → Rekonstruktion der Pars 58.46.11

Prostatisch

- Abszess → Drainage eines peri- 60.81
- Gewebe
- - Durch
- - - Mikrowellen-wärmetherapie → trans-urethral Destruktion von 60.96
- - - Wärmetherapie → Sonstige trans-urethral Destruktion von 60.97
- - -
- - - Biopsie am peri- 60.15
- - - Diagnostisch Massnahmen an Prostata und peri- 60.18
- - - Exzision
- - - - Läsion am peri- 60.82
- - - - Peri- 60.82
- - - Inzision am peri- 60.81
- - Harnröhre →
- - Einlegen eines Stent in die 60.99.31
- - Entfernen eines Stent aus der 60.99.33

Prostatisch –Fortsetzung

- Harnröhre → –Fortsetzung
- - Implantation, Revision und Entfernen von Stent(s) in oder aus der 60.99.3
- - Revision ohne Ersatz eines Stent in der 60.99.32
- Urethra → trans-urethral Ballon-Dilatation einer 60.95

Prostato

- Lithotomie → 60.0
- Vesikulektomie → 60.5

Protein

- A-Säule → Entfernen von Plasma-antikörper über 99.76
- Bone morphogenetic protein, rhBMP] → Einsetzen von rekombinant Knochen-morphogenetisch 84.52
- Mit Molekularmasse zu 60000
- - Verlängert intermittierend → Hämo-dialyse zur Entfernung von 39.95.H1
- - → Hämo dialyse zur Entfernung
- - - von 39.95.H9
- - - von 39.95.H
- RhBMP] → Einsetzen von rekombinant Knochen-morphogenetisch Protein [bone morphogenetic 84.52
- → Infusion von rekombinant 00.11

Protektiv

- Isolierung
- - Anzahl Tage → Einfache 99.84.4
- - Speziell Zimmer, nach Anzahl Tage → 99.84.5
- Substanz → Verabreichung einer neuro-99.75

Proteolytisch Enzymen in den Intervertebralraum (Chymopapain) → Injektion von 80.52**Prothese**

- Arteriell oder venös Graft → Direkt Revaskularisation
- - Herz
- - - Mit Katheter, Stent, 36.1
- - - Muskel mit Katheter, Stent, 36.1
- - Kranz-arterie mit Katheter, Stent, 36.1
- - Myokard mit Katheter, Stent, 36.1
- Darm
- - Endoskopisch →
- - - Einlegen oder Wechsel
- - - - Nicht selbstexpandierend 46.99.50
- - - - Selbstexpandierend 46.99.60
- - - Entfernen einer 46.99.70
- - Laparoskopisch →
- - - Einlegen oder Wechsel
- - - - Nicht selbstexpandierend 46.99.52
- - - - Selbstexpandierend 46.99.62
- - - Entfernen einer 46.99.72
- - Offen chirurgisch →
- - - Einlegen oder Wechsel
- - - - Nicht selbstexpandierend 46.99.51
- - - - Selbstexpandierend 46.99.61
- - - Entfernen einer 46.99.71
- Ductus pancreaticus → endoskopisch Einsetzen Wechsel
- - Nicht selbstexpandierend Stent (52.93.10

Prothese –Fortsetzung

- Ductus pancreaticus → endoskopisch Einsetzen Wechsel –Fortsetzung
- - Selbstexpandierend Stent (52.93.20
- - Stent (52.93.99
- Fehlend Ohr → 18.71
- Gallengang → endoskopisch Einlage oder Wechsel
- - 2 nicht selbstexpandierend Stent (51.87.11
- - 3 oder mehreren nicht selbstexpandierend Stent (51.87.12
- - Nicht selbstexpandierend Stent (51.87.10
- - Oder selbstexpandierend
- - - Beschichtet Stent (51.87.32
- - - Stent (51.87.22
- - Selbstexpandierend
- - - Beschichtet Stent (51.87.30
- - - Stent (51.87.20
- - Zwei selbstexpandierend
- - - Beschichtet Stent (51.87.31
- - - Stent (51.87.21
- Geschlossen → Korrektur eines Ventrikel-septum-defekt mit 35.55
- Initial Verfahren) → Fenestration am Innen-ohr, ohne Implantation einer 20.61.10
- Laparoskopisch → Operation Gallenweg Einlage oder Wechsel
- - Fünf selbstexpandierend Stent (51.99.54
- - Nicht selbstexpandierend Stent
- - - (51.99.30
- - - (51.99.31
- - Sechs oder mehr selbstexpandierend Stent (51.99.55
- - Selbstexpandierend Stent
- - - (51.99.50
- - - (51.99.52
- - Vier selbstexpandierend Stent (51.99.53
- - Zwei selbstexpandierend Stent (51.99.51
- Magen
- - Endoskopisch →
- - - Einlegen oder Wechsel
- - - - Nicht selbstexpandierend 44.99.50
- - - - Selbstexpandierend 44.99.60
- - - Entfernen einer 44.99.70
- - Laparoskopisch →
- - - Einlegen oder Wechsel
- - - - Nicht selbstexpandierend 44.99.52
- - - - Selbstexpandierend 44.99.62
- - - Entfernen einer 44.99.72
- - Offen chirurgisch →
- - - Einlegen oder Wechsel
- - - - Nicht selbstexpandierend 44.99.51
- - - - Selbstexpandierend 44.99.61
- - - Entfernen einer 44.99.71
- Mit Seiten-arm → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta abdominalis, aorto-mono-iliakal 39.78.32
- Oder mit Implantation autogen Ossikel → Tympanoplastik mit
- - Anlage einer Ohr-radikal-höhle (offene Kavität), ohne Implantation einer 19.56.20

Prothese –Fortsetzung

- Oder mit Implantation autogen Ossikel → Tympanoplastik mit –Fortsetzung
- - Antrotomie, Attikotomie, Attiko-antrotomie oder Mastoidektomie, ohne Implantation einer 19.56.10
- Offen chirurgisch → Operation Gallenweg Einlage oder Wechsel
- - Fünf selbstexpandierend Stent (51.99.44
- - Nicht selbstexpandierend Stent
- - - (51.99.20
- - - (51.99.21
- - Sechs oder mehr selbstexpandierend Stent (51.99.45
- - Selbstexpandierend Stent
- - - (51.99.40
- - - (51.99.42
- - Vier selbstexpandierend Stent (51.99.43
- - Zwei selbstexpandierend Stent (51.99.41
- Offene Technik → Korrektur eines Vorhof-septum-defekt mit 35.51
- Offener Zugang → Korrektur eines Ventrikel-septum-defekt mit 35.53
- Ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta abdominalis, aorto-mono-iliakal 39.78.31
- Ösophagus
- - Endoskopisch → Entfernung von 42.88.10
- - Laparoskopisch → Entfernung von 42.88.12
- - Offen chirurgisch → Entfernung von 42.88.11
- - → Entfernung von 42.88.99
- Pankreas gang
- - Laparoskopisch → Einlage oder Wechsel
- - - Nicht selbstexpandierend Stent (52.95.41
- - - Selbstexpandierend Stent (52.95.51
- - Offen chirurgisch → Einlage oder Wechsel
- - - Nicht selbstexpandierend Stent (52.95.40
- - - Selbstexpandierend Stent (52.95.50
- Permanent Tubus Ösophagus
- Endoskopisch → Einsetzen Wechsel
- - Mehr zwei
- - - Nicht selbstexpandierend 42.81.12
- - - - Selbstexpandierend 42.81.42
- - - Nicht selbstexpandierend 42.81.10
- - - Selbstexpandierend 42.81.40
- - Zwei
- - - Nicht selbstexpandierend 42.81.11
- - - - Selbstexpandierend 42.81.41
- - Laparoskopisch → Einsetzen Wechsel
- - Mehr zwei
- - - Nicht selbstexpandierend 42.81.32
- - - - Selbstexpandierend 42.81.62
- - - Nicht selbstexpandierend 42.81.30
- - - Selbstexpandierend 42.81.60
- - Zwei
- - - Nicht selbstexpandierend 42.81.31
- - - - Selbstexpandierend 42.81.61
- - Offen chirurgisch → Einsetzen Wechsel
- - Mehr zwei

Prothese –Fortsetzung

- Permanent Tubus Ösophagus –Fortsetzung
- - Offen chirurgisch → Einsetzen Wechsel –Fortsetzung
- - - Mehr zwei –Fortsetzung
- - - - Nicht selbstexpandierend 42.81.22
- - - - Selbstexpandierend 42.81.52
- - - Nicht selbstexpandierend 42.81.20
- - - Selbstexpandierend 42.81.50
- - - Zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend 42.81.21
- - - - Selbstexpandierend 42.81.51
- Platziert zwischen dem rechten Vorhof und den Arterie, welche die Lunge versorgen → total einzeitig Rekonstruktion des Truncus arteriosus mit oder ohne Konstruktion einer Pulmonal-arterie (mit Aorten-Homo-graft) (mit 35.83)
- Refixation
- - Aorten-klappenersatz → 35.95.11
- - Herz-klappenersatz, sonstige → 35.95.19
- - Mitral-klappenersatz → 35.95.12
- - Pulmonal-klappenersatz → 35.95.13
- - Trikuspidal-klappenersatz → 35.95.14
- Rektum →
- - Einlegen oder Wechsel
- - - Nicht selbstexpandierend 48.99.50
- - - Selbstexpandierend 48.99.60
- - Entfernung einer 48.99.70
- Schultergelenk → partiell 81.81
- Septum implantiert →
- - Korrektur des atrio-ventrikulär Kanal mit 35.54
- - Rekonstruktion von Klappe-defekt assoziiert mit Vorhof-und Ventrikel-septum-defekt mit 35.54
- Tubus der Pulmonal-arterie → einzeitig Total-korrektur einer Fallot-Tetralogie mit oder ohne 35.81
- Tumorprothese → CAD CAM
- - - 80.06.12
- - - 81.54.22
- - - 81.54.32
- →
- - Anpassen
- - - Ober-schenkel- 84.45
- - - Unterschenkel- 84.46
- - Aorten klappenrekonstruktion mit
- - - Ersatz: nicht näher bezeichnete 35.22
- - - Synthetisch, partiell oder total 35.22
- - Beidseitig Operation
- - - Direkt Inguinal-hernie mit Transplantat oder 53.14
- - - Femoral-hernie mit Transplantat oder 53.31
- - - Indirekt Inguinal-hernie mit Transplantat oder 53.15
- - - Inguinal-hernie, einer Direkt und einer Indirekt mit Transplantat oder 53.16
- - Einseitig Operation
- - - Direkt Inguinal-hernie mit Transplantat oder 53.03
- - - Femoral-hernie mit Transplantat oder 53.21
- - Einsetzen

Prothese –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Einsetzen –Fortsetzung
- - - Intra-okular teleskopisch 13.91
- - - Synthetisch Transplantat oder einer synthetisch 70.95
- - Einzeitig Total korrektur
- - - Fallot-Tetralogie mit oder ohne Korrektur eines Ventrikel-septum-defekt (mit 35.81
- - - Total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Korrektur eines Vorhof-septum-defekt (mit 35.82
- - Endo vaskulär
- - - 00.55
- - - 36.06
- - - 36.07
- - - 39.72
- - - 39.79
- - - 39.90
- - Entfernen einer Tuba uterina- 66.94
- - Hemi-maxillektomie (mit Knochentransplantat oder 76.39
- - Herz-klappenrekonstruktion, Klappe nicht bezeichnet, mit Graft oder 35.20
- - Implantation oder
- - - Anpassen einer Extremität- 84.40
- - - Ersetzen einer Tuba uterina- 66.93
- - - Knochen ersatzmaterial z.B. Zement zur Fixation
- - - der 81.5
- - - der 81.7
- - - der 81.8
- - Konstruktion einer Vagina mit Transplantat oder 70.63
- - Korrektur
- - - Endokard-kissen-Defekt (AV-Kanal) mit 35.54
- - - Nicht näher bezeichnetem Herz-septum-defekt mit 35.50
- - - Ostium secundum-Defekt mit 35.51
- - - Rektozele mit Transplantat oder 70.55
- - - Suprakristalen Defekt mit 35.53
- - - Vaginal Enterozele mit Transplantat oder 70.93
- - - Vorhof-septum-defekt mit 35.51
- - - Zystozele mit Transplantat oder 70.54
- - - Langschaftprothese Tumorprothese CAD CAM
- - - - 80.05.16
- - - - 81.51.12
- - - - 81.51.22
- - - Mitral klappenrekonstruktion mit
- - - Ersatz: nicht näher bezeichnete 35.24
- - - Synthetisch, partiell oder total 35.24
- - - Operation
- - - Hernie der ventral Bauch-wand mit Transplantat oder 53.69
- - - Indirekt Inguinal-hernie mit Transplantat oder 53.04
- - - Narbe-hernie mit Transplantat oder 53.61
- - - Umbilikal-hernie mit Transplantat oder 53.41

Prothese –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Operationen am Douglasraum mit Transplantat oder 70.93
- - Perkutan Massnahmen Gallenweg Perkutan trans hepatisch Einlage oder Wechsel
- - - Fünf selbstexpandierend Stent (51.98.34
- - - Nicht selbstexpandierend Stent
- - - - (51.98.20
- - - - (51.98.21
- - - Sechs und mehr selbstexpandierend Stent (51.98.35
- - - Selbstexpandierend Stent
- - - - (51.98.30
- - - - (51.98.32
- - - Vier selbstexpandierend Stent (51.98.33
- - - Zwei selbstexpandierend Stent (51.98.31
- - Pulmonal klappenrekonstruktion mit
- - Ersatz: nicht näher bezeichnete 35.26
- - Synthetisch, partiell oder total 35.26
- - Raffung einer Zystozele und Rektozele mit Transplantat oder 70.53
- - Rekonstruktion der Vagina mit Transplantat oder 70.64
- - Revision einer Fenestration am Innen-ohr, ohne Implantation einer 20.62.10
- - Suspension und Fixation der Vagina mit Transplantat oder 70.78
- - Total einzeitig Rekonstruktion des Truncus arteriosus mit oder ohne Korrektur eines Ventrikel-septum-defekt (mit 35.83
- - Training im Gebrauch einer Orthese oder 93.24
- - Trikuspidal klappenrekonstruktion mit
- - - Ersatz: nicht näher bezeichnete 35.28
- - - Synthetisch, partiell oder total 35.28
- - Tympanoplastik mit
- - - Anlage einer Ohr-radikal-höhle (offene Kavität), mit Implantation einer alloplastisch, allogen oder xenogen 19.56.21
- - - Antrotomie, Attikotomie, Attiko-antrotomie oder Mastoidektomie, mit Implantation einer alloplastisch, allogen oder xenogen 19.56.11
- - Verschluss des offenen Foramen oval mit 35.51
- - Versorgung
- - - Eventeration mit 53.61
- - - Gastroschisis, mit Transplantat oder 54.71.10
- - Vorhof-septumplastik mit 35.51
- Prothesenentfernung**
- Ellenbogen → Arthrotomie zur 80.02
- Fuss und Zehe → Arthrotomie zur 80.08
- Hand Finger
- - Entfernung
- - - Daumensattelgelenk-endoprothese → Arthrotomie zur 80.04.10
- - - Fingergelenk-endoprothese → Arthrotomie zur 80.04.11
- - → Arthrotomie zur 80.04.99
- Handgelenk → Arthrotomie zur 80.03
- Lokalisation → Arthrotomie zur 80.09

Prothesenentfernung –Fortsetzung

- Ohne Angabe der Lokalisation → Arthrotomie zur 80.00
- Schulter
- Entfernung
- Humeruskopfprothese → Arthrotomie zur 80.01.10
- Total-endoprothese des Schultergelenk → Arthrotomie zur 80.01.11
- → Arthrotomie zur 80.01.99
- Sprunggelenk → Arthrotomie zur 80.07

Prothesenimplantation

- Mamma
- Mastektomie → 85.53.10
- → 85.53
- → Mammoplastik mit Gestielt Haut-Muskel-Transplantat (myokutan Lappen), ohne 85.89.11

Prothesenshunt zwischen A. pulmonalis Aorta

- Peripher → 39.0X.21
- Zentral → 39.0X.20

Prothesenwechsel → Implantation

- Achsengeführt Total-endoprothese des Kniegelenk bei einem 81.54.33
- Bi kondylär
- Oberflächenersatzprothese bei einem 81.54.31
- Schlittenprothese bei einem 81.54.35
- Duokopfprothese bei einem 81.52.42
- Monokopfprothese bei einem 81.52.41
- Oberflächenersatzprothese bei einem 81.51.23
- Sonder-Total-endoprothese des Kniegelenk bei einem 81.54.32
- Standard-Total-endoprothese des Kniegelenk bei einem 81.54.31
- Total endoprothese Hüftgelenk
- bei einem 81.51.21
- Sonderprothese bei einem 81.51.22
- Uni kondylär
- Oberflächenersatzprothese bei einem 81.54.34
- Schlittenprothese bei einem 81.54.34

Prothetisch

- Dermis-implantat → 86.67
- Ersatz der distal Humerus-gelenkfläche → 81.85.30
- Evaluation → Logopädisch Diagnostik, 93.70.0A
- Gefässersatz → Resektion von Läsion oder Gewebe des Mediastinum, mit 34.3X.24
- Herz-unterstützend System am Herz → Implantation von 37.41
- Titan-Rippe [VEPTR] → Sonstige plastisch Rekonstruktion an Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum, Implantation von Vertikal expandierbar 78.41.30
- Vorrichtung
- Arm → Implantation einer 84.44
- Bein → Implantation einer 84.48
- Zahn-implantat → 23.6

Proton

- Akzelerator → 92.33
- → 92.26

Protonentherapie

- Mit bild gestützt Einstellung
- Mehr als 2 Bestrahlung-feld → 92.26.21
- Zu 2 Bestrahlung-feld → 92.26.11
- Ohne bild gestützt Einstellung
- Mehr als 2 Bestrahlung-feld → 92.26.20
- Zu 2 Bestrahlung-feld → 92.26.10

Provokation

- Durch Inhalation mit Druckluft-/Kompressor-vernebler → Sputum- 89.38.27
- Oder Regulation der Menstruation → Chirurgische Massnahmen zur 69.6
- Test
- Glaukom-untersuchung → Tono-graphie, 95.26
- Mit
- Acetylsalicylsäure ASS
- Inhalativ → 89.38.41
- Peroral → 89.38.42
- Mannitol → Broncho- 89.38.51
- Verfahren, sonstige → Unspezifisch respiratorisch 89.38.59
- Zur Erkennung von Arrhythmie) → Medikamentös 89.59.20
- → Methacholin für Broncho- 89.38.52
- Testung, nach Dauer der Überwachung → Spezifisch allergologisch 89.39.6
- Testverfahren →
- Spezifisch respiratorisch 89.38.4
- Unspezifisch respiratorisch 89.38.5

Proximal

- Distal, ausser Schaft), Mark-nagel mit Gelenkkomponente, Verriegelung-nagel, Transfixations-nagel → Knochenimplantatentfernung am Femur (Schenkelhals / 78.65.02
- Femurfraktur mit
- Innerer Knochenfixation → Offene Reposition einer Schenkelhalsfraktur und 79.35.11
- Knochenfixation durch Fixateur extern → Offene Reposition einer Schenkelhalsfraktur und 78.15.10
- Fibula
- Mit
- Innerer Knochenfixation → Offene Reposition
- Einfachen Fraktur der 79.36.50
- Mehrfragmentfraktur der 79.36.51
- Knochenfixation durch Fixateur extern → Offene Reposition
- Einfachen Fraktur der 78.17.20
- Mehrfragmentfraktur der 78.17.21
- → Offene Reposition einer Epiphyse-diastase an der 79.56.20
- Fibulafraktur ohne innere Knochenfixation → Offene Reposition einer 79.26.20
- Gastrektomie → 43.5
- Gastric Bypass → 44.31.1
- Humerus mit innerer Knochenfixation → Offene Reposition einer Mehrfragmentfraktur des 79.31.12
- Humerusfraktur
- Mit
- Innerer Knochenfixation
- Durch Mark

Proximal –Fortsetzung

- Humerusfraktur –Fortsetzung
- Mit –Fortsetzung
- Innerer Knochenfixation –Fortsetzung
- Durch Mark –Fortsetzung
- Nagel / Verriegelung-nagel oder Winkel-platte / Kondylen-platte → geschlossen Reposition einer 79.11.10
- Nagel, winkelstabil Platte oder (Winkel-) Platte → Offene Reposition einer einfachen 79.31.10
- Mittels minimal-invasiv ballon-assistiert Technik → geschlossen Reposition einer 79.11.11
- Z.B.
- Durch Schraube, Draht, Zuggurtung/Cerclage, winkelstabil Platte) → geschlossen Reposition einer 79.11.19
- Schraube, Draht) → Offene Reposition einer einfachen 79.31.11
- Knochenfixation durch Fixateur extern →
- Geschlossen Reposition einer 78.12.10
- Offene Reposition einer 78.12.11
- Ohne innere Knochenfixation → Offene Reposition einer 79.21.10
- Magen bypass
- Gastric Banding bariatrisch eingriff
- Laparoskopisch → 44.31.16
- Offen chirurgisch → 44.31.15
- Laparoskopisch → 44.31.12
- Offen chirurgisch → 44.31.11
- Sleeve resection reversal Eingriff
- Laparoskopisch → 44.31.14
- Offen chirurgisch → 44.31.13
- Metatarso-phalangeal Grenze) → Amputation eines Fuss-strahl (Exartikulation des metatarsal-kopf der Zehe mit Ausdehnung bis zum Vor-fuss 84.11
- Pankreatektomie
- Duodenum-erhaltend → 52.51.20
- Pyloruserhaltend → 52.51.10
- → Nicht-Pylorus-erhaltend, nicht-duodenum-erhaltend 52.51.31
- Radio-ulnargelenk → Sonstige offen chirurgische Operationen an Gelenk und Gelenkknorpel, 81.99.95
- Schaft distal
- Ausser Schenkelhals), Ring-fixateur → Knochenimplantatentfernung am Femur (78.65.04
- → Knochenimplantatentfernung an Radius und Ulna (78.63.08
- Selektiv Vagotomie → 44.02
- Tibia
- Mit
- Innerer Knochenfixation
- Durch
- Blount-)Klammer → Offene Reposition einer Mehrfragmentfraktur der 79.36.13
- Blount-)Klammer oder intra-medullär Draht → Offene Reposition einer einfachen Fraktur der 79.36.10
- Schraube → Offene Reposition einer einfachen Fraktur der 79.36.11
- → Offene

Proximal –Fortsetzung

- Tibia –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Innerer Knochenfixation –Fortsetzung
- - - - Offene –Fortsetzung
- - - - - Reposition einer einfachen Fraktur der 79.36.12
- - - - - Reposition einer Mehrfragmentfraktur der 79.36.14
- - - Knochenfixation durch Fixateur extern →
- - - - Geschlossen Reposition einer Fraktur der 78.17.10
- - - - Offene Reposition
- - - - - Einfachen Fraktur der 78.17.11
- - - - - Mehrfragmentfraktur der 78.17.12
- - → Offene Reposition einer Epiphyse-diastase an der 79.56.10
- Tibiafraktur
- - Mit innerer Knochenfixation
- - - Durch Mark-nagel → geschlossen Reposition einer 79.16.10
- - - Mittels minimal-invasiv ballon-assistiert Technik → geschlossen Reposition einer 79.16.11
- - Ohne innere Knochenfixation → Offene Reposition einer 79.26.10
- Tibio fibulargelenk
- - Knorpel glättung
- - - Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.47
- - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.48
- - Knorpeltransplantation Implantation in-vitro hergestellten Gewebekulturen
- - - Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.45
- - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.46
- - Refixation osteo chondral Fragment
- - - Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.41
- - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.42
- - Sub chondral
- - - Knochenöffnung
- - - - Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.4A
- - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.4B
- - - Knochen-öffnung mit Einbringen eines azellulär Implantat, arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.4C
- - - Spongiosaplastik
- - - - Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.43
- - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.44
- - - -
- - - Arthrorise und temporär Fixation eines Gelenk, 81.99.5B
- - - Arthroskopisch
- - - - Operation am Gelenkknorpel, 81.99.3B
- - - - Revision eines Gelenk, 81.99.1B
- - - - Synovektomie am 80.76.11

Proximal –Fortsetzung

- Tibio fibulargelenk –Fortsetzung
- - → –Fortsetzung
- - - Durchtrennung von Gelenkapsel, Ligament oder Knorpel am 80.46.20
- - - Offen chirurgische
- - - - Operation am Gelenkknorpel, 81.99.4B
- - - - Operationen an Gelenk und Gelenkknorpel, 81.99.9A
- - - - Revision eines Gelenk, 81.99.2B
- - - Offene
- - - - Reposition einer Luxation des 79.86.10
- - - - Synovektomie am 80.76.21
- - - Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.49
- Proximalisation Gastric Bypass**
- Laparoskopisch → Distalisation oder 45.91.12
- Offen chirurgisch → Distalisation oder 45.91.11
- Prozedur**
- Aufwandspunkt → Intensiv medizinisch Komplexbehandlung
- - Kind-alter (Basis- 99.B7.2
- - Neugeboren-alter (Basis- 99.B7.3
- - Erwachsen, nach Aufwandspunkt → Intensiv-medizinisch Komplexbehandlung (Basis- 99.B7.1
- Prozess → Durchtrennung von otosklerotisch Material, 19.0**
- Prüfung →**
- Auditive und vestibulär Funktion- 95.46
- Klinisch Vestibularis- 95.44
- Nase-Funktion- 89.12
- PSARP**
- Mit
- - Fistel-verschluss zum Uro-genitaltrakt, offen chirurgisch und perineal → posterior sagittale Ano-rektoplastik [49.78.13
- - Korrektur einer Fehlbildung der Vagina, offen chirurgisch und perineal → posterior sagittale Ano-rektoplastik [49.78.14
- - Offen chirurgisch und perineal → posterior sagittale Ano-rektoplastik [49.78.12
- Pseudo**
- Phakos → Entfernen eines 13.8
- Zyste endo sonographisch → Trans
- - Duodenal Punktion einer Pankreas(52.09.22
- - Gastral Punktion einer Pankreas(52.09.21
- Pseudoarthrose, n.a.klass. → plastisch Rekonstruktion von Fehlstellung oder 78.4**
- Psychiatrie → Sonstige Somatotherapie in der 94.29**
- Psychiatrisch**
- Abklärung zum fürsorgerisch Freiheit-entzug (FFE) → 94.13
- Befragung und Untersuchungsverfahren → Sonstige 94.19
- Betreuung → Überweisung zur 94.52
- Erhebung Geistes zustand →
- - 94.11
- - Klinisch 94.11
- Follow-up-Gespräch, n.n.bez. → 94.19

Psychiatrisch –Fortsetzung

- Psychosomatisch Störung und Verhaltenstörung bei Erwachsenen → Aufwändig Diagnostik bei 94.14
- Visite, n.n.bez. → 94.12
- Psycho**
- Analyse → 94.31
- Drama → 94.43
- Sozial
- - Beratung
- - - Patient, nach Dauer → 94.8X.2
- - - Patientensystem, nach Dauer → 94.8X.3
- - Diagnostik
- - - Einfach → Neuro-psychologisch und 89.15.60
- - - Komplex → Neuro-psychologisch und 89.15.61
- - Rehabilitation → Überweisung zur sonstigen 94.59
- Therapeutisch
- - Komplexbehandlung
- - - Liaisondienst, nach Dauer → Multi-modal 94.92
- - - → psychosomatisch und 94.39.20
- - - Krise-intervention als Komplexbehandlung → psychosomatisch und 94.39.22
- - - Verfahren → MMST
- - - 14 20 Behandlungstag mindestens
- - - - 42 höchstens
- - - - - 55 Therapieeinheit, davon mindestens 10 Therapieeinheit 93.A2.23
- - - - - 55 Therapieeinheit, davon weniger als 10 Therapieeinheit 93.A2.22
- - - - 56 Therapieeinheit
- - - - - Mindestens 14 Therapieeinheit 93.A2.25
- - - - - Weniger als 14 Therapieeinheit 93.A2.24
- - - 7 13 Behandlungstag mindestens 21 Therapieeinheit
- - - - Mindestens 5 Therapieeinheit 93.A2.13
- - - - Weniger als 5 Therapieeinheit 93.A2.12
- - - Mindestens 21 Behandlungstag mindestens 84 Therapieeinheit
- - - - Mindestens 21 Therapieeinheit 93.A2.33
- - - - Weniger als 21 Therapieeinheit 93.A2.32
- Psychologisch**
- Behandlung, nach Dauer der Behandlung → Neuro- 89.15.8
- Erhebung des Geistes-zustand, n.n.bez. → 94.09
- Psycho sozial Diagnostik
- - Einfach → Neuro- 89.15.60
- - Komplex → Neuro- 89.15.61
- - Test → Durchführung von 94.02
- - Untersuchungsverfahren → Sonstige 94.08
- Psychosexuell Dysfunktion →**
- Einzeltherapie bei 94.34
- Gruppentherapie bei 94.41
- Psychosomatisch**
- Komplexbehandlung → Integriert klinisch- 94.39.21

Psychosomatisch –Fortsetzung

- Maßnahmen
- - Spezifisch parenteral Infusionstherapie
- - - Patient-schulung (ggf. Eltern-Kind) → Ganzkörper-Dermatotherapie (mind. 2-mal tägl.), Balneotherapie oder Lichttherapie, allergologisch, diätetisch (Karenz-diät) oder 93.59.74
- - - → Ganzkörper-Dermatotherapie (mind. 2-mal tägl.), Balneotherapie oder Lichttherapie, allergologisch, diätetisch (Karenz-diät) oder 93.59.73
- - - → Ganzkörper-Dermatotherapie (mind. 2-mal tägl.), Balneotherapie oder Lichttherapie, allergologisch, diätetisch (Karenz-diät) oder 93.59.72
- Psychotherapeutisch
- - Komplexbehandlung → 94.39.20
- - Krise-intervention als Komplexbehandlung → 94.39.22
- Störung und Verhalten-störung bei Erwachsenen → Aufwändig Diagnostik bei psychiatrisch und 94.14
- Therapie
- - Begleitend Therapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch- 94.7X.10
- - Erweitert Intensivtherapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch- 94.7X.21
- - Intensivtherapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch- 94.7X.20
- - Langzeit
- - - Intensiv-Therapie zum Verhalten-therapeutisch Training → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch- 94.7X.23
- - - Intensivtherapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch- 94.7X.22
- - Therapie
- - - Blockbehandlung → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch- 94.7X.11
- - - Erweitert Blockbehandlung → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch- 94.7X.12
- - - Gruppe-Setting → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch- 94.7X.30
- - → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch- 94.7X.99

Psychotherapie →

- Einzel- 94.39.09
- Gespräch- 94.37
- Spiel- 94.36
- Stützend 94.38
- Überweisung zur 94.51

PTA

- A.
- - Mesenterica → perkutan transluminal Angioplastik (39.50)
- - Renalis → perkutan transluminal Angioplastik (39.50)
- Gefäss
- - Oberen Extremität → perkutan transluminal Angioplastik (39.50)
- - - Unteren Extremität → perkutan transluminal Angioplastik (39.50)

PTA –Fortsetzung

- Nicht-Herzkranzgefäß → perkutan transluminal Angioplastik (39.50)
- PTCA**
- Durch Rotablation → Koronar-angioplastik [00.66.30
- Mit
- - Antikörper-beschichtet Ballon → Koronar-angioplastik [00.66.22
- - Ballon, sonstige → Koronar-angioplastik [00.66.29
- - Medikamentenfreisetzend Ballon → Koronar-angioplastik [00.66.27
- Oder Koronar Atherektomie, sonstige → perkutan transluminal Koronar-angioplastik [00.66.99

Pterygium

- Mit
- - Bindehautplastik → Exzision eines 11.39.11
- - Kornea-transplantat → Exzision eines 11.32
- - Photo-therapeutisch) Keratektomie → Exzision eines 11.39.10
- - -
- - Exzision eines 11.39.99
- - Transposition eines 11.31

Pterygoidal → Zugang zur Schädel-basis, trans-nasal-trans- 01.24.3G**PtiO2**

- Gehirn → Sauerstoff-partial-druck (01.16
- Invasiv → Monitoring der zerebral Sauerstoff-sättigung (01.16.11
- Nicht-invasiv → Monitoring der zerebral Sauerstoff-sättigung (01.16.12

PTKI

- A. renalis → 00.4B.16
- Abdominal
- - Arterie → 00.4B.17
- - Künstlich angelegt Gefäß → 00.4B.44
- - Vene → 00.4B.26
- Aorta → 00.4B.12
- Arterie
- - Lokalisation → 00.4B.19
- - Oberen Extremität oder Schulter → 00.4B.11
- - - → Perkutan transluminal Katheter-intervention (00.4B.1
- Epifaszial
- - Arm-vene → 00.4B.34
- - Seiten-ast des Bein → 00.4B.33
- - Vene
- - - Lokalisation → 00.4B.39
- - - - → perkutan transluminal Katheter-intervention (00.4B.3
- Künstlich angelegt Gefäß
- - Lokalisation → 00.4B.49
- - Oberen Extremität oder Schulter → 00.4B.41
- - Ober-schenkel und popliteal → 00.4B.45
- - Unterschenkel → 00.4B.46
- - - → perkutan transluminal Katheter-intervention (00.4B.4
- Leber-vene → 00.4B.24

PTKI –Fortsetzung

- Lokalisation → anatomisch Lokalisation von gewissen perkutan transluminal Katheter-intervention (00.4B.09
- Lungengefäß → 00.4B.13
- Ober schenkel
- - Arterie und A. poplitea → 00.4B.18
- - Vene → 00.4B.27
- Thorakal
- - Arterie → 00.4B.14
- - Künstlich angelegt Gefäß → 00.4B.43
- - Vene → 00.4B.23
- Unterschenkel
- - Arterie → 00.4B.1A
- - Vene → 00.4B.28
- V.
- - Cava → 00.4B.22
- - Saphena
- - - Magna → 00.4B.31
- - - Parva → 00.4B.32
- Vene
- - Oberen Extremität oder Schulter → 00.4B.21
- - -
- - - 00.4B.29
- - - Perkutan transluminal Katheter-intervention (00.4B.2
- Venös oder Kunststoff- Dialyse-Shunt → 00.4B.42
- Viszeral
- - Arterie → 00.4B.15
- - Vene → 00.4B.25
- Ptose**
- Überkorrektur → Reduktion einer 08.37
- - → Versorgung einer 08.36
- Pubis → Naht des Peri-urethralgewebe an die Symphysis 59.5**
- Pubisch**
- Exzision einer Läsion der Harnblase → supra- 57.59
- Prostataektomie →
- - Retro- 60.4
- - Supra- 60.3
- Raum
- - Spatium Retzii) → Evakuierung eines Hämatom im retro- 59.19
- - → Exploration des retro- 59.19
- Schlinge-suspension → supra- 59.4
- Suspension → Urethro-zysto-pexie durch supra- 59.4
- Trans-vesikal → lokal Exzision einer Läsion an der Prostata, supra- 60.61.11
- Urethral Suspension → retro- 59.5
- Urethro-vesikal) Zügeloperation * → supra- 59.4
- Zysto stomie →
- - Perkutan supra- 57.17
- - Supra- 57.18
- - -
- - Lokale Exzision einer Läsion an der Prostata, retro- 60.61.12
- - Radikal Prostataektomie, retro- 60.5X.30

Pubo

- Kokzygeal Schlinge → 59.71
- Rektalis-schlingenoperation → 48.76
- Pulmonal**
- Anatomisch Segmentektomie → 32.3
- Angio-graphie → 88.43
- Arterie
- - Damus-Kay-Stansel-Operation → Shunt einer Systemisch Arterie zur 39.0X.24
- - Mit Aorten-Homo-graft) (mit Prothese) platziert zwischen dem rechten Vorhof und den Arterie, welche die Lunge versorgen → total einzeitig Rekonstruktion des Truncus arteriosus mit oder ohne Konstruktion einer 35.83
- - -
- - - Arterio-graphie der 88.43
- - - Einzeitig Total-korrektur einer Fallot-Tetralogie mit oder ohne Prothese-Tubus der 35.81
- - - Erzeugen
- - - - Conduit zwischen
- - - - - Rechtem Ventrikel und 35.92
- - - - - Vorhof und 35.94
- - - - - Shunt zwischen dem rechten Ventrikel und der (distal) 35.92
- - - Shunt einer Systemisch Arterie zur 39.0X
- - - Total
- - - - Einzeitig Rekonstruktion des Truncus arteriosus mit oder ohne Ligatur der Verbindung zwischen Aorta und 35.83
- - - - Korrektur der Transposition der grossen Arterie auf Niveau der Arterie mit Switch der grossen Arterie, einschliessl. der linken oder beider Koronar-arterie, implantiert in die Wand der 35.84
- Arteriell
- - Anastomose → einzeitig Total-korrektur einer Fallot-Tetralogie mit oder ohne Entfernung einer vorbestehend systemisch- 35.81
- - Banding → 39.0X.23
- - Blut-druck → Überwachung des 89.63
- Bypass →
- - Kardio- 39.61
- - Perkutan Kardio- 39.66
- Fenestrierung → Aorto- 39.59
- Kapillar Blut-druck → Überwachung des 89.64
- Klappe
- - Komissurotomie → einzeitig Total-korrektur einer Fallot-Tetralogie mit oder ohne 35.81
- - Offen → Anuloplastik der 35.33.21
- - Offenen Herz
- - - Ohne Ersatz
- - - - Kongenital Klappe-anomalie des Herz → Rekonstruktion der 35.13.20
- - - - - → Valvuloplastik der 35.13.99
- - - - - → Valvulotomie der 35.13.10
- - - -
- - - - Angio-kardio-graphie der 88.52
- - - - Anuloplastik der 35.33.29
- - - - Implantation klappentragend Gefässprothese
- - - - - Biologisch 35.25.20
- - - - - Mechanisch 35.26.20

Pulmonal –Fortsetzung

- Klappe –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - - Minimal-invasiv Implantation einer 35.26.19
- - - - Operationen bei kongenital Klappe-anomalie des Herz, 35.99.13
- - - - Supra-valvulär Resektion, 35.39.12
- - - - Valvulotomie am geschlossen Herz, 35.03
- Klappenersatz
- - Endo-vaskulär → 35.96.12
- - Mit Graft
- - - Bioprothese → 35.25.10
- - - - → 35.25.99
- - - -
- - - - Sonstiger 35.26.99
- - - - Prothese-refixation eines 35.95.13
- Klappenrekonstruktion mit
- - Ersatz: nicht näher bezeichnete Prothese → 35.26
- - Graft (Auto-graft) (Hetero-graft) (Homo-graft) → 35.25
- - Synthetisch, partiell oder total Prothese → 35.26
- Reanimation, n.n.bez. → Kardio- 99.60
- Vene
- Mit
- - Kontrastmittel → Phlebo-graphie der 88.62
- - Oder ohne
- - - Erweiterung des Foramen oval → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden 35.82
- - - - Inzision (Exzision) der Trenn-wand zwischen dem hinter linken Vorhof und dem Sinus coronarius und Deckung des entstandenen Defekt mit Patch-Graft (synthetisch) → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden 35.82
- - - - Korrektur eines Vorhof-septum-defekt (mit Prothese) → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden 35.82
- - - - Ligatur der Vene-mündung (descendierend anomale Vene) (in die linke V. innominata) (in die V. cava superior) → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden 35.82
- - - - Side-to-Side) Anastomose zwischen dem Truncus pulmonalis communis (horizontal) und der Hinter-wand des linken Vorhof → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden 35.82
- - - - Total-korrektur von total falsch mündenden 35.82

Pulmonalis

- Aorta
- - Peripher → Prothesenshunt zwischen A. 39.0X.21
- - Zentral → Prothesenshunt zwischen A. 39.0X.20
- Blalock-Taussig) → Anastomose zwischen A. subclavia und A. 39.0X.10
- Communis (horizontal) und der Hinter-wand des linken Vorhof → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne (Side-to-Side) Anastomose zwischen dem Truncus 35.82

Pulmonalis –Fortsetzung

- Dextra
- - Waterston-Cooley) → Anastomose zwischen Aorta und A. 39.0X.11
- - - Anastomose zwischen A. pulmonalis sinistra und A. 39.0X.13
- Mit
- - Anastomose → Resektion
- - - A. 38.35.13
- - - V. 38.35.21
- - Ersatz → Resektion der A. 38.45.21
- - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion der V. 39.56.32
- - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion der V. 39.57.32
- Oder bei A. lusoria → Operationen bei kongenital Anomalie der A. oder V. 39.99.22
- Sinistra
- - A. pulmonalis dextra → Anastomose zwischen A. 39.0X.13
- - Potts-Smith) → Anastomose zwischen Aorta descendens und A. 39.0X.12
- - -
- - A. V.
- - -) 38.05
- - -) 38.45
- - -) 38.65
- - -) 38.85
- - Anastomose von der V. cava zur A. 39.21.99
- - Chirurgischer Verschluss
- - - A. 38.85.12
- - - V. 38.85.22
- - Endarterektomie
- - - A. 38.15.30
- - - V. 38.15.40
- - Naht der A. 39.31.71
- - Plastisch Rekonstruktion
- - - A. 39.59.52
- - - V. 39.59.54
- - V. 38.55
- Pulmonary Valve Syndrom → Korrektur eines Absent 37.99.25**
- Pulpektomie * → 23.72**
- Pulposus**
- Lumbal →
- - Ersatzvorrichtung des Nucleus 84.64
- - Ersetzen von Nucleus 84.64
- Zervikal →
- - Ersatzvorrichtung des Nucleus 84.61
- - Ersetzen von Nucleus 84.61
- → Resektion einer Diskus-hernie (Nucleus 80.51)
- Puls**
- Generator
- - Doppelt Leitung intra kraniell Spinal peripher Neuro
- - - Stimulation → 86.95
- - - Stimulator → aufladbar 86.98
- - Einfache Leitung) für intra-kraniell, Spinal und peripher Neuro-stimulation → 86.94

Pumpe –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Oxygenator inkl. CO2 removal extra korporal veno –Fortsetzung
- - - Arteriell oder veno venoarteriell –Fortsetzung
- - - - Offen chirurgisch –Fortsetzung
- - - - - Thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6C.71
- - - - - Perkutan →
- - - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6B.73
- - - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6A.73
- - - - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6C.73
- - - - - →
- - - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.69.A
- - - - - Ersatz einer Patient-fern Teilkomponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6D.41
- - - Venös
- - - - Offen chirurgisch
- - - - - Extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6B.61
- - - - - Extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6A.61
- - - - - Extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6C.61
- - - - - Perkutan →
- - - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6B.62
- - - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6A.62
- - - - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6C.62
- - - - - →
- - - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.69.8
- - - - - Ersatz einer Patient-fern Teilkomponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit 37.6D.31
- Ohne Gas austausch funktion
- - Extra korporal
- - - Biventrikulär
- - - - Offen chirurgisch
- - - - - Thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6B.21

Pumpe –Fortsetzung

- Ohne Gas austausch funktion –Fortsetzung
- - Extra korporal –Fortsetzung
- - - Biventrikulär –Fortsetzung
- - - - Offen chirurgisch –Fortsetzung
- - - - - Thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6A.21
- - - - - Thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6C.21
- - - - - →
- - - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.69.5
- - - - - Ersatz einer Patient-fern Teilkomponente eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6D.21
- - - Links ventrikulär offen chirurgisch thorakal Thorakotomie Mini thorakotomie Sternotomie →
- - - - Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6B.11
- - - - Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6A.11
- - - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6C.11
- - - Rechts ventrikulär offen chirurgisch thorakal Thorakotomie Mini thorakotomie Sternotomie →
- - - - Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6B.12
- - - - Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6A.12
- - - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6C.12
- - - Uni ventrikulär →
- - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.69.4
- - - - Ersatz einer Patient-fern Teilkomponente eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6D.11
- - Intra
- - - Korporal
- - - - Biventrikulär offen
- - - - - Chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6B.33
- - - - - Chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6A.33
- - - - - Chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6C.33
- - - - Links ventrikulär
- - - - - Offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6B.31

Pumpe –Fortsetzung

- Ohne Gas austausch funktion –Fortsetzung
- - Intra –Fortsetzung
- - - Korporal –Fortsetzung
- - - - Links ventrikulär –Fortsetzung
- - - - - Offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6A.31
- - - - - Offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6C.31
- - - - Rechts ventrikulär
- - - - Offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6B.32
- - - - - Offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6A.32
- - - - - Offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6C.32
- - - - Uni biventrikulär
- - - - - → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.69.6
- - - - - → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6C.3
- - - Vasal inkl. Intra kardial
- - - - Links ventrikulär
- - - - - Perkutan → Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6B.41
- - - - - Perkutan → Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6A.41
- - - - - Perkutan → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6C.41
- - - - Rechts ventrikulär
- - - - - Perkutan → Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6B.42
- - - - - Perkutan → Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6A.42
- - - - - Perkutan → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.6C.42
- - - - → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf-unterstützend System, mit 37.69.2
- Zur
- - Intra
- - - Thekal Epidural Infusion
- - - - Mit
- - - - - Mit konstant Flussrate (gas-druckbetrieben) → Einsetzen einer vollständig Implantierbar Infusion- 86.06.21
- - - - - Mit konstant Flussrate (gas-druckbetrieben) → Ersetzen einer vollständig Implantierbar Infusion- 86.08.21

Pumpe –Fortsetzung

- Zur –Fortsetzung
- - Intra –Fortsetzung
- - - Thekal Epidural Infusion –Fortsetzung
- - - - Mit –Fortsetzung
- - - - - Programmierbar variable Tagesprofil → Einsetzen einer vollständig Implantierbar Infusion- 86.06.20
- - - - - Programmierbar variable Tagesprofil → Ersetzen einer vollständig Implantierbar Infusion- 86.08.20
- - - - -
- - - - - Entfernung einer vollständig Implantierbar Infusion- 86.09.21
- - - - - Operation am Spinal Liquorsystem, Revision eines subkutan Reservoir, eines Katheter oder einer Medikament- 03.99.21
- - - - - Revision ohne Ersatz einer vollständig Implantierbar Infusion- 86.09.11
- - - Ventrikulär Infusion
- - - - Mit
- - - - - Konstant Flussrate (gas-druck-betrieben) → Einsetzen einer vollständig Implantierbar Infusion- 86.06.11
- - - - - Konstant Flußrate (gas-druck-betrieben) → Ersetzen einer vollständig Implantierbar Infusion- 86.08.11
- - - - - Programmierbar variable Tagesprofil → Einsetzen einer vollständig Implantierbar Infusion- 86.06.10
- - - - - Programmierbar variable Tagesprofil → Ersetzen einer vollständig Implantierbar Infusion- 86.08.10
- - - - -
- - - - - Entfernung einer vollständig Implantierbar Infusion- 86.09.20
- - - - - Revision ohne Ersatz einer vollständig Implantierbar Infusion- 86.09.10
- - Kontinuierlich Aszites drainage →
- - - Behebung einer Mechanisch Obstruktion von Katheter mit automatisch, programmierbar und wiederaufladbar 54.99.82
- - - Einsetzen von Katheter mit automatisch, programmierbar und wiederaufladbar 54.99.80
- - - Revision von Katheter mit automatisch, programmierbar und wiederaufladbar 54.99.81
- -
- - Einsetzen einer vollständig Implantierbar Infusion- 86.06.99
- - Ersetzen einer vollständig Implantierbar Infusion- 86.08.99
- - Wiederbefüllung und Programmierung einer vollständig implantiert, programmierbar Infusion- 00.98.99

Pumpengetrieben

- CVVH Anti koagulation mit
- - Heparin oder ohne Anti-koagulation, nach Dauer der Behandlung → Hämo-filtration: Kontinuierlich, venovenös, 39.95.7
- - Substanzen, nach Dauer der Behandlung → Hämo-filtration: Kontinuierlich, venovenös, 39.95.8
- CVVHD Anti koagulation mit
- - Heparin oder ohne Anti-koagulation, nach Dauer der Behandlung → Hämo-dialyse: Kontinuierlich, venovenös, 39.95.3

Pumpengetrieben –Fortsetzung

- CVVHD Anti koagulation mit –Fortsetzung
- - Substanzen, nach Dauer der Behandlung → Hämo-dialyse: Kontinuierlich, venovenös, 39.95.4
- CVVHDF, Anti-koagulation mit sonstigen Substanzen, nach Dauer der Behandlung → Hämo-dia-filtration, Kontinuierlich, venovenös, 39.95.D
- Pünktchen →**
- Inzision des Tränen- 09.51
- Korrektur eines evertierten Tränen- 09.71
- Obliteration des Tränen- 09.91
- Plastisch Rekonstruktion am Tränen- 09.72
- Sondierung des Tränen- 09.41

Punktion

- Anterior Fontanelle → 01.09
- Biopsie/Aspiration) → ultraschall-gesteuert Intervention (z.B. bei 88.79.51
- Durch
- - Fontanelle) → Sub-dural 01.09
- - Früher implantiert Katheter → Ventrikel- 01.02
- Fetus → ultraschall-gesteuert 75.B1.13
- Hydrozephal Kopf → 73.8
- Lymphknoten * → Fein-nadelbiopsie, 40.19
- Lympho-zele → Therapeutisch perkutan 40.9X.40
- Milz → 41.1
- Mittels Alkohol → Injektion eines sklerosierend Agens in ein Gefäß, Direkt- 39.92.11
- Nase neben höhle Aspiration oder Spülung
- - Kiefer-Höhle-punktion → 22.01.10
- - → 22.01.99
- Ohne Goniotomie → Gonio- 12.51
- Ovar → diagnostisch (perkutan) 65.15
- Ovum-aspiration, intra-tubar Gameten-transfer (GIFT), sonstige → Follikel- 69.92.29
- Pankreas pseudo zyste endo sonographisch → Trans
- - Duodenal 52.09.22
- - Gastral 52.09.21
- Schädel → Sonstige 01.09
- Unter sonographisch Kontrolle) → perkutan Follikel- 69.92.21
- Ventrikulär Shuntsystem → 01.02
- Z.B. nach Beck) → Stirn-Höhle- 22.01.11
- Zum Entfernen von Kontrastmittel → Lumbal- 03.31
- Zyste → Nephrotomie, offen chirurgisch zur 55.01.13
- →
- - Angio-graphisch Darstellung eines Dialyse-Shunt in Direkt- 88.49.10
- - Arterie- 38.98
- - Aszites- 54.91
- - Bursa- 83.94
- - Diagnostisch Ultraschall Verdauungstrakt
- - - Flexible Endo sonographie
- - - - Mit 88.74.31
- - - - Ohne 88.74.30
- - - Starr Endo sonographie
- - - - Mit 88.74.41

Punktion –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Diagnostisch Ultraschall Verdauungstrakt –Fortsetzung
- - - Starr Endo sonographie –Fortsetzung
- - - - Ohne 88.74.40
- - - Trans Abdominal Sonographie
- - - - Mit 88.74.21
- - - - Ohne 88.74.20
- - Goniotomie
- - - Mit Gonio- 12.53
- - - Ohne Gonio- 12.52
- - Katheter-technisch Trans-septal 37.90.21
- - Lumbal- 03.31
- - Lunge- 33.93
- - Niere- 55.92
- - Perikard- 37.0
- - Perkutan Abdominal Drainage (54.91
- - Pleural 34.91
- - Punktion einer Nase-neben-höhle für Aspiration oder Spülung, Kiefer-Höhle- 22.01.10
- - Sub-okzipital- 01.01
- - Ultraschall gesteuert
- - - Amnion- 75.B1.12
- - - Nabelschnur- 75.B1.11
- - Vene- 38.99
- - Zisterne- 01.01

Pupillar-membran → Needling der 12.35**Pupille * → Operation zur Schaffung einer künstlich 12.35****Push back Operation → Korrektur einer Gaumen-spalte durch 27.62****PVP) mittels Laser → trans-urethral photoselektiv Vaporisation der Prostata (60.21.12****Pyelo**

- Graphie
- - Durch Ureter-katheter → retrograd Uretero- 87.74
- -
- - - Intravenös 87.73
- - - Perkutan 87.75
- - - Retrograd 87.74
- Lithotomie → 55.11
- Skopie → 55.22
- Sto-lithotomie (nephroskopisch) → perkutan 55.03
- Stomie
- - Kanüle → Ersetzen einer 55.94
- - Oder
- - - Nephro-stomie-Katheter → Entfernen eines 97.61
- - - Pyelotomie → endoskopisch Biopsie durch vorbestehend Nephro-stomie, Nephrotomie, 55.23
- - -
- - - 55.12
- - - Manometrie durch eine 89.21
- - - Verschluss einer Nephro-stomie und 55.82
- Ureteral Übergang →
- - Perkutan-trans-Renal Erweiterung des 55.05

Pyelo –Fortsetzung

- Ureteral Übergang → –Fortsetzung
- - Plastisch Rekonstruktion am 55.87
- Uretero
- - Stomie → Nephro- 55.86
- - Vesikal Anastomose → 55.86

Pyelotomie →

- 55.11
- Endoskopisch Biopsie durch vorbestehend Nephro-stomie, Nephrotomie, Pyelo-stomie oder 55.23

Pylorrektomie → Gastro- 43.6**Pyloro-myotomie → 43.3****Pyloroplastik →**

- 44.29
- Sonstige 44.29

Pylorus

- Durch Inzision → Dilatation des 44.21
- Erhaltend
- - Nicht-duodenum-erhaltend proximal Pankreatektomie → Nicht- 52.51.31
- - Operation nach Whipple → 52.51.10
- →
- - Endoskopisch Dilatation des 44.22
- - Operationen am 44.99.91
- - Revision am 44.29

Pyloruserhaltend →

- Proximal Pankreatektomie, 52.51.10
- Total Pankreatektomie, 52.62

Pylorusresektion mit Anastomose zum Duodenum → 43.6X.10**Pyramidal**

- Motorisch Krankheit, nach Dauer → Multi-modal Komplexbehandlung bei extra- 99.B4
- → Zugang zur Schädel-basis, trans- 01.24.38

Pyramiden

- Spitze → Exzision einer Läsion an der 20.51.11
- Zelle → Inzision an den 20.22

Quadrantenresektion der Mamma → 85.26

Quadrizeps-Sehne-Rekonstruktion → 83.86

Qualifiziert Entzug], nach Anzahl Tage →
Motivationsbehandlung abhängigkei-
tkranker [94.6A

Quantitativ

- Computer-tomographie (CT) Untersuchung
→ 88.98
- Klinisch Funktion-diagnostik mit
standardisiert wissenschaftlich anerkannten
Test (z.B. UPDRS bei Parkinson, BFMRs bei
Dystonie) → 89.1A
- Testung → Neurologisch Untersuchung bei
bewegung-Störung, Untersuchung der
Pharmako-sensitivität mit 89.15.40

Quelle → **Destruktion einer chorio-retinal**
Läsion durch Implantation einer Strahl-
14.27

Quellen →

- Ablation bei Tachy-arrhythmie, mit anderen
Energie- 37.34.13
- Computer-gesteuert Chirurgie mit mehreren
Daten- 00.35
- Interstitiell Brachytherapie mit Implantation
von permanent Strahlern, nach Anzahl der
92.29.3

Quervernetzt

- Oder nicht quervernetzt) → Verwendung
einer intakt, azellulär Matrix aus
Schweinegewebe (00.9A.2A
- → Verwendung einer intakt, azellulär Matrix
aus Schweinegewebe (quervernetzt oder
nicht 00.9A.2A

Quetschen Crushing

- Extra-kraniell Hirn-Nerv → Durchtrennung
oder 04.03.20
- Intra-kraniell Anteil von sonstigen Hirn-Nerv
und Ganglion → Durchtrennung oder
04.03.11
- Kranial und peripher Nerv, sonstige →
Durchtrennung oder 04.03.99
- Nerv
- - Arm und der Hand → Durchtrennung oder
04.03.32
- - Rumpf und der unteren Extremität →
Durchtrennung oder 04.03.33
- - Schulter → Durchtrennung oder 04.03.31
- Plexus brachialis → Durchtrennung oder
04.03.30
- Vestibulo-cochlearis → Durchtrennung oder
04.03.10

Quetschung des Nase-septum → 21.88

Quetsch-wunde * → **Enoral Riss-** 24.32

Quintus varus → **Resektion oder Korrektur-**
osteotomie bei Digitus 77.54

Rabbit ear → Urethro-pexie nach Tudor (59.79

Radialis →

- A.
- 38.13
- V.
-) 38.03
-) 38.43
-) 38.63
-) 38.83
- Dreifacher aorto Koronar Bypass
- Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. 36.13.31
- Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, A. 36.13.21
- Einfacher aorto Koronar Bypass
- Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. 36.11.31
- Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, A. 36.11.21
- Fünffacher aorto Koronar Bypass
- Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. 36.1A.21
- Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, A. 36.1A.11
- Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass
- Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. 36.1B.21
- Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, A. 36.1B.11
- V. 38.53
- Vierfacher aorto Koronar Bypass
- Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. 36.18.21
- Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, A. 36.18.11
- Zweifacher aorto Koronar Bypass
- Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. 36.12.31
- Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, A. 36.12.21

Radialisierung bei kongenital Anomalie der Hand → 82.89.14

Radiär Keratotomie → 11.75

Radical groin dissection → 40.54

Radikal

- Ablation der Zunge → 25.4
- Dissektion von Thorax-Struktur → 32.6
- Einfach, mit Transplantat oder Implantat) → Alveolektomie (interradikulär, intraseptal, 24.5
- Elektro-koagulation von Rektal Läsion oder Gewebe → 48.31
- Exzision
- Axillär Lymphknoten
- Rahmen eines anderen Eingriff → 40.51.11
- Selbstständiger Eingriff → 40.51.10
- → 40.51.99
- Hautläsion

Radikal –Fortsetzung

- Exzision –Fortsetzung
- Hautläsion –Fortsetzung
- Bauch-region mit Transplantation oder Transposition von Haut → 86.4X.27
- Brustwand und Rücken mit Transplantation oder Transposition von Haut → 86.4X.26
- Gesäss mit Transplantation oder Transposition von Haut → 86.4X.2A
- Hals mit
- Histographisch Kontrolle → 86.4X.11
- Transplantation oder Transposition von Haut → 86.4X.21
- Hand mit Transplantation oder Transposition von Haut → 86.4X.25
- Kopf mit
- Histographisch Kontrolle → 86.4X.10
- Transplantation oder Transposition von Haut → 86.4X.20
- Leisten Genital region
- Gesäss mit histographisch Kontrolle → 86.4X.17
- Mit Transplantation oder Transposition von Haut → 86.4X.28
- Lippe mit Transplantation oder Transposition von Haut → 27.44.20
- Lokalisation mit
- Histographisch Kontrolle → 86.4X.19
- Transplantation oder Transposition von Haut → 86.4X.29
- Ober-arm und Ellenbogen mit Transplantation oder Transposition von Haut → 86.4X.23
- Schulter und Axilla mit Transplantation oder Transposition von Haut → 86.4X.22
- Unter arm
- Hand mit histographisch Kontrolle → 86.4X.13
- Mit Transplantation oder Transposition von Haut → 86.4X.24
- Unteren Extremität mit
- Histographisch Kontrolle → 86.4X.18
- Transplantation oder Transposition von Haut → 86.4X.2B
- → 86.4X.99
- Iliakal Lymphknoten
- Rahmen eines anderen Eingriff → 40.53.11
- Selbstständiger Eingriff → 40.53.10
- → 40.53.99
- Inguinal Lymphknoten
- Rahmen eines anderen Eingriff → 40.54.11
- Selbstständiger Eingriff → 40.54.10
- → 40.54
- Läsion
- Äusseren Ohr
- Oder äusseren
- Gehör-gang oder partiell Resektion der Ohrmuschel, histographisch kontrolliert → 18.31.11
- Gehör-gang oder partiell Resektion der Ohrmuschel, nicht histographisch kontrolliert → 18.31.10
- → 18.31.19
- Lippe

Radikal –Fortsetzung

- Exzision –Fortsetzung
- Läsion –Fortsetzung
- Lippe –Fortsetzung
- Mit histographisch Kontrolle → 27.44.10
- → 27.44.99
- Lymphknoten
- Rahmen eines anderen Eingriff, sonstige → 40.59.29
- Selbstständiger Eingriff, sonstige → 40.59.19
- → 40.59.99
- Mediastinal Lymphknoten
- Rahmen eines anderen Eingriff → 40.59.21
- Selbstständiger Eingriff → 40.59.11
- Peri
- Aortal Lymphknoten, sonstige → 40.52.99
- Bronchial Lymphknoten
- Rahmen eines anderen Eingriff → 40.59.22
- Selbstständiger Eingriff → 40.59.12
- Prä-aurikulär Sinus oder Zyste → 18.21
- Retro peritoneal para aortal para kaval pelvin Lymphknoten
- Rahmen eines anderen Eingriff → 40.52.11
- Selbstständiger Eingriff → 40.52.10
- Zusätzlich mit gesunden Struktur → total Exstirpation Sinne vollständig Entfernung Läsion versus
- 27.32.10
- 27.32.11
- Gastrektomie → 43.99
- Glossektomie
- Trans mandibulär Zugang
- Ohne Rekonstruktion → 25.4X.21
- Rekonstruktion mit
- Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 25.4X.24
- Lokal Schleimhaut → 25.4X.22
- Myokutan Lappen → 25.4X.23
- Transoral Zugang
- Mit sonstiger Rekonstruktion → 25.4X.19
- Ohne Rekonstruktion → 25.4X.11
- Rekonstruktion mit
- Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 25.4X.14
- Lokal Schleimhaut → 25.4X.12
- Myokutan Lappen → 25.4X.13
- Höhle
- Offene Kavität
- Mit Implantation einer alloplastisch, allogen oder xenogen Prothese → Tympanoplastik mit Anlage einer Ohr-19.56.21
- Ohne Implantation einer Prothese oder mit Implantation eines autogen Ossikel → Tympanoplastik mit Anlage einer Ohr-19.56.20
- →
- Obliteration der Tympan-mastoid-höhle (19.9

Radikal –Fortsetzung

- Höhle –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Verkleinerung einer 19.9X.11
- Hysterektomie
- - Laparoskopisch ↪ 68.61
- - Offen chirurgisch ↪ 68.62
- - Vaginal
- - - Laparoskopisch assistiert [LARVH] ↪ 68.64
- - - ↪ 68.63
- Kiefer-Höhle-Operation ↪ 22.31
- Kolektomie rechts ↪ 45.73
- Kryochirurgisch Abtragen der Prostata (RCSA) ↪ 60.62
- Laryngektomie
- - Mit Pharyngektomie
- - - Ohne Rekonstruktion ↪ 30.4X.10
- - - Rekonstruktion
- - - - Mit
- - - - - Frei Darm-transplantat ↪ 30.4X.16
- - - - - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat ↪ 30.4X.15
- - - - - Gestielt Lappen ↪ 30.4X.14
- - - - - Gestielt regional Lappen ↪ 30.4X.13
- - - - - Lokal Schleimhaut ↪ 30.4X.11
- - - - - Magen-hochzug ↪ 30.4X.17
- - - - - Nicht vaskularisiert Transplantat ↪ 30.4X.12
- - - - - ↪ 30.4X.19
- - - Schilddrüsenresektion
- - - - Ohne Rekonstruktion ↪ 30.4X.20
- - - - Rekonstruktion
- - - - - Mit frei Darm-transplantat ↪ 30.4X.26
- - - - - Mit frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat ↪ 30.4X.25
- - - - - Mit Gestielt Lappen ↪ 30.4X.24
- - - - - Mit Gestielt regional Lappen ↪ 30.4X.23
- - - - - Mit lokal Schleimhaut ↪ 30.4X.21
- - - - - Mit Magen-hochzug ↪ 30.4X.27
- - - - - Mit nicht vaskularisiert Transplantat ↪ 30.4X.22
- - - - - ↪ 30.4X.29
- - ↪ 30.4X.99
- Lymphadenektomie
- - Mit
- - - Angioplastisch Erweiterung ↪
- - - - Lobektomie Lunge
- - - - - Offen chirurgisch, mit 32.42.23
- - - - - Offen chirurgisch, ohne 32.42.13
- - - - - Thorakoskopisch, ohne Angabe einer 32.41.13
- - - - - Pneumonektomie offen
- - - - - Chirurgisch, mit 32.51.23
- - - - - Chirurgisch, ohne einer 32.51.13
- - - Bronchoplastisch
- - - - Angioplastisch Erweiterung
- - - - - ↪ Lobektomie an der Lunge, offen chirurgisch, mit 32.42.24
- - - - - ↪ Lobektomie an der Lunge, offen chirurgisch, ohne 32.42.14

Radikal –Fortsetzung

- Lymphadenektomie –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Bronchoplastisch –Fortsetzung
- - - - Angioplastisch Erweiterung –Fortsetzung
- - - - - ↪ Lobektomie an der Lunge, thorakoskopisch, ohne Angabe einer 32.41.14
- - - - - ↪ Pneumonektomie, offen chirurgisch, mit 32.51.24
- - - - - ↪ Pneumonektomie, offen chirurgisch, ohne einer 32.51.14
- - - - Erweiterung ↪
- - - - - Lobektomie an der Lunge, offen chirurgisch, mit 32.42.22
- - - - - Lobektomie an der Lunge, offen chirurgisch, ohne 32.42.12
- - - - - Lobektomie an der Lunge, thorakoskopisch, ohne Angabe einer 32.41.12
- - - - - Pneumonektomie, offen chirurgisch, mit 32.51.22
- - - - - Pneumonektomie, offen chirurgisch, ohne einer 32.51.12
- - Ohne bronchoplastisch oder angioplastisch Erweiterung ↪
- - - Lobektomie Lunge
- - - Offen chirurgisch
- - - - Mit 32.42.21
- - - - Ohne 32.42.11
- - - - Thorakoskopisch, ohne Angabe einer 32.41.11
- - - Pneumonektomie offen chirurgisch
- - - - Mit 32.51.21
- - - - Ohne einer 32.51.11
- - - Pleurektomie der Pleura visceralis ↪ 32.51.31
- - ↪
- - - Lobektomie Lunge
- - - Offen chirurgisch, mit 32.42.29
- - - Thorakoskopisch
- - - - Mit 32.41.20
- - - - Ohne Angabe einer 32.41.19
- - - Pneumonektomie offen chirurgisch
- - - - Mit 32.51.2
- - - - Ohne einer 32.51.1
- Mastektomie
- - Mit Brustwandteilresektion ↪ 85.45.11
- - Ohne Brustwandteilresektion ↪ 85.45.10
- - ↪
- - - 85.45
- - - Erweitert 85.47
- - - Modifiziert 85.43
- Mastoidektomie ↪
- - 20.42.99
- - Modifiziert 20.49
- - Mit Einbruch in die Flügel-gaumen-grube ↪ Operationen an mehreren Nase-nebenhöhle, 22.9X.21
- Neck dissection
- - Inkl. modifiziert) ↪ 40.41.20
- - Mit Thyroidektomie) (mit gleichzeitig Tracheo-stomie) ↪ vollständig [total] Laryngektomie mit 30.4

Radikal –Fortsetzung

- Neck dissection –Fortsetzung
- - ↪
- - - 40.41.99
- - - Erweitert 40.41.21
- - - Orbito-Maxillektomie ↪ 16.51
- - - Orchidektomie (mit Epididymektomie) ↪ beidseitig 62.4
- - - Parotidektomie * ↪ 26.32
- - - Pelvi
- - - Glossektomie
- - - - Trans mandibulär Zugang
- - - - - Ohne Rekonstruktion ↪ 25.4X.41
- - - - - Rekonstruktion mit
- - - - - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat ↪ 25.4X.44
- - - - - Lokal Schleimhaut ↪ 25.4X.42
- - - - - Myokutan Lappen ↪ 25.4X.43
- - - - Transoral Zugang
- - - - - Mit sonstiger Rekonstruktion ↪ 25.4X.39
- - - - - Ohne Rekonstruktion ↪ 25.4X.31
- - - - - Rekonstruktion mit
- - - - - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat ↪ 25.4X.34
- - - - - Lokal Schleimhaut ↪ 25.4X.32
- - - - - Myokutan Lappen ↪ 25.4X.33
- - - Glosso mandibulektomie
- - - Mit sonstiger Rekonstruktion ↪ 25.4X.59
- - - Ohne Rekonstruktion ↪ 25.4X.51
- - - Rekonstruktion mit
- - - - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat ↪ 25.4X.54
- - - - Lokal Schleimhaut ↪ 25.4X.52
- - - - Myokutan Lappen ↪ 25.4X.53
- - - Pleurektomie Dekortikation Lunge Brustwand
- - - Mit
- - - Perikard Zwerchfellresektion
- - - Offen chirurgisch ↪ 34.51.14
- - - Thorakoskopisch ↪ 34.52.14
- - - Perikardresektion
- - - Offen chirurgisch ↪ 34.51.12
- - - Thorakoskopisch ↪ 34.52.12
- - - Zwerchfellresektion
- - - Offen chirurgisch ↪ 34.51.13
- - - Thorakoskopisch ↪ 34.52.13
- - - Ohne Perikard oder Zwerchfellresektion
- - - Offen chirurgisch ↪ 34.51.11
- - - Thorakoskopisch ↪ 34.52.11
- Prostatektomie
- - Durch alle Zugang ↪ 60.5
- - Laparoskopisch ↪ 60.5X.10
- - Perineal ↪ 60.5X.20
- - Retro-pubisch ↪ 60.5X.30
- - ↪ 60.5X.99
- Resektion
- - Lymph-) Knoten, n.n.bez. ↪ 40.50
- - ↪ Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am Skrotum, 61.3X.12
- Sial--adenektomie ↪ 26.32

Radikal –Fortsetzung

- Trans
- - Fazial Exzision [En-bloc-Resektion] von Läsion oder Gewebe am Knöchern Gaumen → 27.32.12
- - Mandibulär Exzision [En-bloc-Resektion] von Läsion oder Gewebe am Knöchern Gaumen → 27.32.11
- Vulvektomie → 71.5
- Zervikal Lymphadenektomie → 40.41
- Zervix stumpf extirpation
- - Mit Lymphadenektomie
- - - Laparoskopisch → 67.4X.24
- - - Offen chirurgisch (abdominal) → 67.4X.21
- - - Vaginal
- - - - Laparoskopisch unterstützt → 67.4X.23
- - - - - → 67.4X.22
- - - - - → 67.4X.29
- - Ohne Lymphadenektomie
- - - Laparoskopisch → 67.4X.14
- - - Offen chirurgisch (abdominal) → 67.4X.11
- - - Vaginal
- - - - Laparoskopisch unterstützt → 67.4X.13
- - - - - → 67.4X.12
- Zystektomie
- - Becken Eviszeration Exenteration Mann
- - - Laparoskopisch → 57.71.51
- - - Offen chirurgisch → 57.71.50
- - Mit Urethrektomie
- - - Frau
- - - - Laparoskopisch → 57.71.41
- - - - Offen chirurgisch → 57.71.40
- - - Mann
- - - - Laparoskopisch → 57.71.21
- - - - Offen chirurgisch → 57.71.20
- - Ohne Urethrektomie
- - - Frau
- - - - Laparoskopisch → 57.71.31
- - - - Offen chirurgisch → 57.71.30
- - - Mann
- - - - Laparoskopisch → 57.71.11
- - - - Offen chirurgisch → 57.71.10
- - - → 57.71.99
- - - -
- - Einseitig Orchidektomie, 62.3X.40
- - Kolpektomie, erweitert (70.4X.30
- - Operationen an mehreren Nase-neben-höhle, 22.9X.20
- - Urethrektomie selbstständiger Eingriff
- - - Frau, 58.39.31
- - - Mann, 58.39.33

Radikulär Syndrom

- Ohne/ noch ohne anschliessend Operation → Konservativ Behandlung des 93.38.51
- - Konservativ Behandlung des 93.38.59

Radikulo-lyse bei Rezidiv → Sonstige Diskusdestruktion, Reoperation mit 80.59.21

Radikulotomie * → 03.1

Radio

- Aufzeichnung → EEG-Monitoring durch 89.19
- Chemo-embolisation mit I-131-Lipiodol → selektiv Intravaskulär 92.28.31
- Frequenz
- - Abdominal Gefäss → Katheter-technisch Verschluss mittels 39.79.87
- - Ablation
- - - Barrett-Schleimhaut → endoskopisch 42.33.23
- - - Über die A. renalis → Perkutan-transluminal Gefässintervention, sonstige Gefäss, katheter-gestützt 39.75.20
- - - Varizen → Endo-venös 38.59.52
- - - -
- - - - 04.2
- - - - Ablation Tachy
- - - - - Arrhythmie, Gekühlt 37.34.12
- - - - - Arrhythmie, Konventionell 37.34.11
- - - - - Arrhythmie, Multi-polar phasenverschoben 37.34.16
- - - - Endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am Oesophagus, 42.33.23
- - Aorta → Katheter-technisch Verschluss mittels 39.79.82
- - Arterie der oberen Extremität → Katheter-technisch Verschluss mittels 39.79.81
- - Gefäss der unteren Extremität → Katheter-technisch Verschluss mittels 39.79.85
- - Interstitiell) Sonde oder durch andere Methode in der Krebsbehandlung → Hyperthermie (adjuvante Behandlung) induziert durch Mikrowellen, Ultraschall, Niedrig-Energie 99.85
- - Thermo- oder Kryo-koagulation → endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am Magen, Elektro-, 43.41.20
- - Thorakal Gefäss → Katheter-technisch Verschluss mittels 39.79.84
- - Viszeral Gefäss → Katheter-technisch Verschluss mittels 39.79.86
- - -
- - - Destruktion von Kranial oder peripher Nerv durch 04.2
- - - Katheter-technisch Verschluss von Arterie mittels 39.79.8
- Graphie von Gehirn und Schädel → Sonstige Kontrast- 87.02
- Immunologisch Konjugat → Injektion oder Infusion von 92.28
- Immuntherapie mit
- - 90Y-Ibritumomab-Tiuxetan, parenteral → 92.28.20
- - Anti-CD-19, Anti-CD-45 und Anti-CD-66-Antikörper, parenteral → 92.28.23
- - Antikörper, parenteral → 92.28.23
- - Jod 131 [I-131] tositumomab, parenteral → 92.28.22
- Isotop
- - Funktion studie →
- - - Sonstige 92.09.99
- - - Gastro-intestinal Szintigraphie und 92.04
- - - Herzminutenvolumen-Szintigraphie oder 92.05

Radio –Fortsetzung

- Isotop –Fortsetzung
- - Funktion studie → –Fortsetzung
- - - Kardial Radio-nuklid-Ventrikulogramm, Szintigraphie oder 92.05
- - - Kardio-vaskulär und hämatopoetisch Szintigraphie und 92.05.09
- - - Knochenmark-Szintigraphie oder 92.05
- - - Leber-szintigraphie und 92.02
- - - Milz-Szintigraphie oder 92.05
- - - Niere-szintigraphie und 92.03
- - - Schilddrüse-szintigraphie und 92.01
- - - Zirkulationszeit-Szintigraphie oder 92.05
- - -
- - - I-125 92.20
- - - Infusion von flüssig 92.20
- - - Intra-arteriell Injektion oder Instillation von gebunden 92.28
- - - Intrakavitär Injektion oder Instillation von 92.28
- - - Intravenös Injektion oder Instillation von 92.28
- Jod
- - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → Ganz-körper-szintigraphie zur Lokalisationsdiagnostik, Ganz-körper-szintigraphie mit 92.18.04
- - Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → Ganz-körper-szintigraphie zur Lokalisationsdiagnostik, Ganz-körper-szintigraphie mit 92.18.03
- Jodtherapie
- - 1 2 GBq I-131
- - - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → 92.28.03
- - - Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → 92.28.02
- - Mit 5 mehr GBq I-131
- - - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → 92.28.07
- - - Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → 92.28.06
- - Über 1 2 unter 5 GBq I-131
- - - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → 92.28.05
- - - Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → 92.28.04
- Jodtriolein-studie → 92.04
- Karpalgelenk → Arthrodesen am 81.25
- Nuklid
- - Gefäss → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen 92.27.39
- - Gelenk → Instillation von offenen 92.28.01
- - Intra
- - - Uterin
- - - - Intra-vaginal kombiniert → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen 92.27.13
- - - - - Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen 92.27.11
- - - Vaginal → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen 92.27.12

Radio –Fortsetzung

- Nuklid –Fortsetzung
- - Intrakavitär → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen 92.27.22
- - Intraluminal → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen 92.27.23
- - Intraoperativ → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen 92.27.40
- - Knochenmetastase → Therapie mit offenen 92.28.11
- - Koronargefäß → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen 92.27.31
- - Körper oberfläche
- - - Oder n.n.bez. Applikation-ort → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen 92.27.00
- - - → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen 92.27.21
- - Markierung
- - - Oder Farbstoff markierung Sentinel
- - - - Lymphnodektomie →
- - - - - Exzision eines axillär Lymphknoten, mit 40.23.11
- - - - - Exzision eines inguinal Lymphknoten, offen chirurgisch, mit 40.24.11
- - - - - Lymphnodektomie) → Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäß, zervikal, mit 40.21.11
- - - Rahmen der Sentinel-Lymphnodektomie → intraoperativ Sonde-messung der 40.19.20
- - Oder inaktiv Applikator unter Anästhesie → Entfernung von umschlossenen 92.29.51
- - Ventrikulogramm, Szintigraphie oder Radio-Isotop-Funktion-studie → kardial 92.05
- - Weiblich Geschlecht-organ, n.n.bez. → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen 92.27.10
- - → Brachytherapie mit umschlossenen 92.29.09
- Peptid → Injektion oder Infusion von 92.28
- Pharmakon → 02.99.11
- Rezeptortherapie mit DOTA-konjugiert Somatostatin-Analoga → 92.28.13
- Telemetriert elektro enzephalo graphisch Monitoring
- - Mit permanent Überwachung → Video- und 89.19.30
- - → Video- und 89.19.99
- Ulnar
- - Bandapparat → Naht des distal 81.93.21
- - Ring-band → Naht des 81.93.20
- Ulnargelenk →
- - Offen chirurgische Operationen an Gelenk und Gelenkknorpel, proximal 81.99.95
- - Offene Reposition einer Luxation des distal 79.83.10

Radioaktiv

- Caesium → Tele-radiotherapie mit 92.23
- Einlauf → Reposition einer Invagination im Verdauungstrakt, mit 96.29

Radioaktiv –Fortsetzung

- Elemente Brachytherapie mit umschlossenen Radio nuklid
- - Gefäß → Implantation oder Einsetzen 92.27.39
- - - Intra
- - - - Uterin
- - - - - Intra-vaginal kombiniert → Implantation oder Einsetzen 92.27.13
- - - - - → Implantation oder Einsetzen 92.27.11
- - - Vaginal → Implantation oder Einsetzen 92.27.12
- - Intrakavitär → Implantation oder Einsetzen 92.27.22
- - Intraluminal → Implantation oder Einsetzen 92.27.23
- - Intraoperativ → Implantation oder Einsetzen 92.27.40
- - Koronargefäß → Implantation oder Einsetzen 92.27.31
- - Körper oberfläche
- - - Oder n.n.bez. Applikation-ort → Implantation oder Einsetzen 92.27.00
- - - → Implantation oder Einsetzen 92.27.21
- - Weiblich Geschlecht-organ, n.n.bez. → Implantation oder Einsetzen 92.27.10
- - Material als selbstständiger Eingriff → Stereotaktisch Implantation und Explantation von 02.99.11
- Moulage
- - Konstruktion Applikation
- - - Auge-applikator → 92.27.73
- - - Nicht auf der Körper-oberfläche verwendet Applikator → 92.27.72
- - - Oberflächlich Radioaktiv Moulage → 92.27.71
- - - →
- - - 92.27.79
- - - Radioaktiv Moulage, Konstruktion und Applikation von oberflächlich 92.27.71

Radiochirurgie

- Gamma-knife → Mehrquellig Photon- 92.32.01
- Mit Photon
- - Extra-zerebral → 92.31.10
- - Zerebral → 92.31.00
- → Exzision eines peripher Nerv, eingeschlossen durch 04.07

Radiographie

- Abdomen → Sonstige 88.19
- Adenoide → Nichtkontrast- 87.09
- Bauch-wand → Sonstige Weichteil- 88.09
- Bronchus, n.n.bez. → 87.49
- Brust-wirbelsäule → Sonstige 87.23
- Brustwand → Sonstige Weichteil- 87.39
- Darm → Sonstige 87.65
- Ductus naso-lacimalis → Nichtkontrast- 87.09
- Epididymis und Vas deferens → Sonstige 87.95
- Gallenweg, sonstige → Sonstige 87.59.99
- Ganzen Skelett → 88.31
- Gesicht, Kopf und Hals, sonstige → Sonstige Weichteil- 87.09.99
- Gesteuert Intervention → 88.90.30

Radiographie –Fortsetzung

- Gravid Uterus → 87.81
 - Hals-wirbelsäule → Sonstige 87.22
 - Harnwege → Sonstige 87.79
 - Herz
 - - Durch Injektion von Kohlendioxid → 88.58
 - - - → 87.49
 - Herzens → Negativ-Kontrast 88.58
 - Ileum-Conduit → 87.78
 - Larynx → Nichtkontrast- 87.09
 - Lumbo-sakral Wirbelsäule → Sonstige 87.24
 - Lunge, n.n.bez. → 87.49
 - Männlich Genital-organ → Sonstige 87.99
 - Mediastinum, n.n.bez. → 87.49
 - Naso pharynx →
 - - Kontrast- 87.06
 - - Nichtkontrast- 87.09
 - Oberen Extremität → Sonstige Weichteil- 88.35
 - Orbita → Kontrast- 87.14
 - Prostata und Samen-blase → Sonstige 87.92
 - Schilddrüse-gegend → Nichtkontrast- 87.09
 - Sinus * → Kontrast- 87.15
 - Speichel-drüse → Nichtkontrast- 87.09
 - Trachea, n.n.bez. → 87.49
 - Tubae uterinae und Uterus → Sonstige 87.85
 - Unteren Extremität → Sonstige Weichteil- 88.37
 - Uvula → Nichtkontrast- 87.09
 - Verdauungstrakt → Sonstige 87.69
 - Weiblich Genital-organ → Sonstige 87.89
 - Wirbelsäule → Sonstige 87.29
 - Zwerchfell, n.n.bez. → 87.49
 - →
 - - Nicht bezeichnete 88.39.99
 - - Retro-peritoneal 88.16
 - - Sakro-kokzygeal 87.24
 - - Spinal 87.29
 - - Wurzel-kanal- 87.12
 - - Zahn- 87.12
- Radiographisch Densitometrie → 88.98**
- Radiokobalt B12-Schilling-test → 92.04**
- Radiologisch**
- Mineralgehalt-bestimmung, sonstige → 88.98.99
 - Untersuchung des Auge → 95.14
- Radionuklidtherapie (SIRT) durch Embolisation von Yttrium-90-markiert Mikro-sphäre → selektiv Intravaskulär 92.28.32**
- Radiorezeptor-selektiv prä-therapeutisch Diagnostik (Ga-68-markiertes Peptid) → 92.78.05**
- Radiotherapie**
- 150 KVP] → Kontakt- 92.21
 - 200-300 KVP] → Tief 92.22
 - Mit
 - - Elektronen Linear beschleuniger
 - - - Ganz-körper-bestrahlung → Tele- 92.25.03
 - - - Grossfeld-bestrahlung → Tele- 92.25.01

Radiotherapie –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Elektronen Linear beschleuniger –Fortsetzung
- - - Halb-körper-bestrahlung → Tele- 92.25.02
- - - Intraoperativ Strahlentherapie → Tele- 92.25.04
- - - Mit bild gestützt Einstellung
- - - - 3D-geplante Bestrahlung → Tele- 92.25.14
- - - - Intensität-moduliert Radiotherapie → Tele- 92.25.15
- - - - Mehr als 2 Bestrahlung-feld → Tele- 92.25.13
- - - - Zu 2 Bestrahlung-feld → Tele- 92.25.12
- - - - → Tele- 92.25.11
- - - Ohne bild gestützt Einstellung
- - - - 3D-geplante Bestrahlung → Tele- 92.25.23
- - - - Intensität-moduliert Radiotherapie → Tele- 92.25.24
- - - - Mehr als 2 Bestrahlung-feld → Tele- 92.25.22
- - - - Zu 2 Bestrahlung-feld → Tele- 92.25.21
- - - - → Tele- 92.25.09
- - Jod 125 → Tele- 92.23
- - Kobalt 60 → Tele- 92.23
- - Partikel-Strahl, sonstige → Tele- 92.26.99
- - Photon
- - - Hoch-komplex Radiotherapie mit spezialisiert Ausstattung → Tele- 92.24.30
- - - Linear beschleuniger
- - - - Ganz-körper-bestrahlung → Tele- 92.24.03
- - - - Grossfeld-bestrahlung → Tele- 92.24.01
- - - - Halb-körper-bestrahlung → Tele- 92.24.02
- - - - Intraoperativ Strahlentherapie → Tele- 92.24.04
- - - - Mit bild
- - - - - Gestützt Einstellung, 3D-geplante Bestrahlung → Tele- 92.24.13
- - - - - Gestützt Einstellung, bis zu 2 Bestrahlung-feld → Tele- 92.24.11
- - - - - Gestützt Einstellung, intensität-moduliert Radiotherapie → Tele- 92.24.14
- - - - - Gestützt Einstellung, mehr als 2 Bestrahlung-feld → Tele- 92.24.12
- - - - - Ohne bild
- - - - - Gestützt Einstellung, 3D-geplante Bestrahlung → Tele- 92.24.23
- - - - - Gestützt Einstellung, bis zu 2 Bestrahlung-feld: → Tele- 92.24.21
- - - - - Gestützt Einstellung, intensität-moduliert Radiotherapie → Tele- 92.24.24
- - - - - Gestützt Einstellung, mehr als 2 Bestrahlung-feld → Tele- 92.24.22
- - - - - → Tele- 92.24.09
- - Radioaktiv Caesium → Tele- 92.23
- - Spezialisiert Ausstattung → Tele-radiotherapie mit Photon, hoch-komplex 92.24.30
- - -

Radiotherapie –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - - Bestrahlung-planung für perkutan Bestrahlung und Brachytherapie, Bestrahlung-planung für die intensität-moduliert 92.29.87
- - - Destruktion einer chorio-retinal Läsion durch 14.26
- - - Hoch volt strahlentherapie Stereotaktisch Bestrahlung fraktioniert
- - - - Extra-zerebral, intensität-moduliert 92.39.30
- - - - Zerebral, intensität-moduliert 92.39.20
- - - - Oberflächlich 92.21
- - - - Stereotaktisch Bestrahlung einzeitig
- - - - Extra-zerebral, intensität-moduliert 92.30.30
- - - - Zerebral, intensität-moduliert 92.30.20
- - - Tele radiotherapie mit
- - - Elektronen Linear beschleuniger
- - - - Mit bild-gestützt Einstellung, intensität-moduliert 92.25.15
- - - - Ohne bild-gestützt Einstellung, intensität-moduliert 92.25.24
- - - Photon Linear beschleuniger
- - - - Mit bild-gestützt Einstellung, intensität-moduliert 92.24.14
- - - - Ohne bild-gestützt Einstellung, intensität-moduliert 92.24.24
- - Tief Ortho-voltage 92.22

Radiowellen

- Resektion
- - Mit peripher eingeführt Katheter → Entfernen von Gewebe des Herz (Kryo-ablation) (Elektro-koagulation) (Laser) (Mikrowellen) (37.34
- - Offenen Thorax → Entfernen von Gewebe des Herz (Kryo-ablation) (Elektro-koagulation) (Laser) (Mikrowellen) (37.33
- - → Wärmetherapie durch 60.97

Radius

- Ulna
- - Allogen → Knochentransplantation an 78.03.12
- - Drainage → Sonstige Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an 77.13.13
- - Einlage oder Entfernung eines Medikament-träger → Sonstige Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an 77.13.12
- - Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an Radius und Ulna → Knochenimplantatentfernung an 78.63.05
- - Exploration und Knochenbohrung → Sonstige Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an 77.13.10
- - Fremdkörperentfernung → Sonstige Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an 77.13.11
- - Gefässgestielt
- - - Mit mikrovaskulär Anastomose → Knochentransplantation an 78.03.10
- - - Ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochentransplantation an 78.03.11
- - Inkl. Reposition von Fraktur, sonstige → Anlegen eines Fixateur extern an 78.13.99

Radius –Fortsetzung

- Ulna –Fortsetzung
- - Intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte/Kondylen-platte, Mark-nagel, Verriegelung-nagel, Transfixations-nagel, Fixateur extern, Ring-fixateur, (Blount-)Klammer → Knochenimplantatentfernung an 78.63.01
- - Mit
- - - Einlage eines Medikament-träger → Sequestrektomie an 77.03.11
- - - Innerer Knochenfixation →
- - - - Geschlossen Reposition einer Fraktur an 79.12.99
- - - - Offene Reposition einer Fraktur an 79.32.99
- - Offene Knochenbiopsie → Knochenbiopsie an 77.43.20
- - Ohne
- - - Einlage eines Medikament-träger → Sequestrektomie an 77.03.10
- - - Innere Knochenfixation →
- - - - Geschlossen Reposition einer Fraktur an 79.02
- - - - Offene Reposition einer Fraktur an 79.22.99
- - Perkutan (Nadel-) Biopsie → Knochenbiopsie an 77.43.10
- - Proximal / Schaft / distal), sonstiges → Knochenimplantatentfernung an 78.63.08
- - Z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongios Span, nicht gefässgestielt Transplantat) → Sonstige Knochen transplantation an 78.03.19
- - Zur Transplantation → Knochenentnahme an 77.73
- - -
- - - - Andernorts nicht klassifiziert diagnostisch Massnahmen an 78.83
- - - Débridement
- - - - an 77.63.20
- - - - Offenen Fraktur an 79.62
- - - Einsetzen Knochen
- - - - Ersatzmaterial, 84.55.12
- - - - Wachstum-stimulator an 78.93
- - - Geschlossen Reposition einer Epiphyse-diastase an 79.42
- - - Innere Knochenfixation ohne Reposition der Fraktur an 78.53.99
- - - Keil-osteotomie an 77.23
- - - Knochenbiopsie an 77.43.99
- - - Knochendurchtrennung an 77.33.99
- - - - an 78.63.99
- - - - Radius und Ulna, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an 78.63.05
- - - Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an 77.13.99
- - - Knochentransplantation an 78.03.99
- - - Knorpel-Knochentransplantation an 78.03.13
- - - Kortikotomie bei Segment-transport an 77.33.10
- - - Lokal Resektion von Knochenläsion oder -gewebe an 77.63.99
- - - Nicht näher bezeichnete Operation an Verletzung von 79.92

Radius –Fortsetzung

- Ulna –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Offene Reposition Epiphyse diastase
- - - - an 79.52.20
- - - - an 79.52.99
- - - Osteoklasie an 78.73
- - - Partiiell Knochenresektion an 77.83
- - - Permanent Epiphyseodese an 78.23.11
- - - Plastisch Rekonstruktion an 78.43
- - - Sequestrektomie an 77.03.99
- - - Temporär Epiphyseodese an 78.23.10
- - - Therapeutisch Epiphyseolyse an 78.23.12
- - - Total Resektion von 77.93
- - - Verkürzung-osteotomie an 78.23.99
- - - Verlängerung-osteotomie an 78.33
- - -
- - Offene Reposition einer Epiphyse-diastase am distal 79.52.10
- - Revision von Osteosynthese-material ohne Materialersatz an 78.53.10

Radiusfraktur

- Durch Draht oder Zuggurtung/Cerclage → geschlossen Reposition einer sonstigen 79.12.20
- Mit
- - Innerer Knochenfixation
- - - Durch
- - - - Draht oder Zuggurtung/Cerclage → geschlossen Reposition einer distal 79.12.10
- - - - Intra medullär
- - - - - Draht → geschlossen Reposition einer distal 79.12.11
- - - - - Draht → geschlossen Reposition einer sonstigen 79.12.21
- - - - - Mark nagel
- - - - - → geschlossen Reposition einer distal 79.12.12
- - - - - → geschlossen Reposition einer sonstigen 79.12.22
- - - Mittels minimal invasiv ballon assistiert Technik → geschlossen Reposition
- - - - einer sonstigen 79.12.23
- - - - Distal 79.12.13
- - - Z.B. durch Schraube Platte → geschlossen Reposition
- - - - einer sonstigen 79.12.29
- - - - Distal 79.12.19
- - - → Offene Reposition
- - - - einer sonstigen 79.32.19
- - - - Distal 79.32.10
- - Knochenfixation durch Fixateur extern →
- - - Geschlossen Reposition
- - - - einer sonstigen 78.13.11
- - - - Distal 78.13.10
- - - Offene Reposition
- - - - einer sonstigen 78.13.13
- - - - Distal 78.13.12
- Ohne innere Knochenfixation → Offene Reposition
- - einer sonstigen 79.22.19
- - Distal 79.22.10

Radiuskopfprothese →

- Rekonstruktion am Ellenbogen, 81.85.31
 - Revision und Wechsel einer 81.97.14
- Raffung**
- Entkalkung → Aorten-Klappe- 35.11.99
 - Mit Fixation Glenoid arthroskopisch →
 - - Kapsel- 81.83.34
 - - Plastisch Rekonstruktion bei rezidivierend Schulter-luxation, Kapsel- 81.82.11
 - Rektozele, sonstige → 70.52.99
 - Urethrozele → vorder Kolpo rrhaphie mit
 - - 70.51
 - - 70.54
 - Vaginal Enterozele → 70.92
 - Zystozele
 - - Rektozele
 - - - Mit Transplantat oder Prothese → 70.53
 - - - - 70.50
 - - - - 70.51

Rahmen

- Eingriff
- - Axillär → regional Lymphadenektomie im 40.3X.22
- - Inguinal → regional Lymphadenektomie im 40.3X.25
- - Mediastinal und peri-bronchial → regional Lymphadenektomie im 40.3X.26
- - Obturatorisch → regional Lymphadenektomie im 40.3X.24
- - Para-aortal, pelvin oder Iliakal → regional Lymphadenektomie im 40.3X.23
- - Zervikal → regional Lymphadenektomie im 40.3X.21
- - -
- - - Radikal Exzision
- - - - Axillär Lymphknoten im 40.51.11
- - - - Iliakal Lymphknoten im 40.53.11
- - - - Inguinal Lymphknoten im 40.54.11
- - - - Lymphknoten im 40.59.29
- - - - Mediastinal Lymphknoten im 40.59.21
- - - - Peri-bronchial Lymphknoten im 40.59.22
- - - - Retro-peritoneal (para-aortal, para-kaval) und pelvin Lymphknoten im 40.52.11
- - - Regional Lymphadenektomie im 40.3X.29
- Gefäßchirurgisch Eingriff → selektiv Thrombo-lyse im 38.1A
- Operation → Monitoring
- - Nerv im 00.94.20
- - Nervus
- - - Accessorius im 00.94.11
- - - Facialis im 00.94.17
- - - Hypoglossus im 00.94.12
- - - Recurrens im 00.94.10
- Sentinel Lymphnodektomie →
- - Intraoperativ Sonde-messung der Radionuklid-markierung im 40.19.20
- - Präoperativ Szintigraphie und Sonde-messung im 40.19.10

Ramstedt * → Operation nach Fredet- 43.3**Ramus mandibulae**

- Mit Distraction →

Ramus mandibulae –Fortsetzung

- Mit Distraction → –Fortsetzung
- - Geschlossen Osteoplastik [Osteotomie] am 76.61.20
- - Offene Osteoplastik [Osteotomie] am 76.62.20
- Ohne Distraction →
- - Geschlossen Osteoplastik [Osteotomie] am 76.61.10
- - Offene Osteoplastik [Osteotomie] am 76.62.10
- - -
- - Geschlossen Osteoplastik [Osteotomie] am 76.61.99
- - Offene
- - - Osteoplastik [Osteotomie] am 76.62.99
- - - Reposition
- - - - Außen) einer Einfach- oder Mehrfachfraktur des 76.76.20
- - - - Trans-oral) einer Einfach- oder Mehrfachfraktur des 76.76.21

Rashkind → Verfahren nach 35.41**Rastelli * → Operation nach 35.92****Rate → Interstitiell Brachytherapie mit**

- Implantation von entfernbar Strahlern in einer Ebene, gepulste Dosis-leistung (Pulsed dose 92.29.12

- Volumenimplantation von entfernbar Strahlern in mehreren Ebene, gepulste Dosis-leistung (Pulsed dose 92.29.22

Rathke-Tasche → Aspiration an der 07.72**Raum**

- Anschliessend an Ruptur von Uterus oder Tuba uterina → Entfernen des Fetus aus dem Peritoneal- oder Extra-peritoneal- 74.3
- Arthroskopisch → Erweiterung des sub-akromial 81.83.33
- Gesicht, Hals, Rumpf ohne Mamma sowie obere und untere Extremität zur Entwicklung von Haut-lappen zur Transplantation → Einsetzen (subkutan) (Weichteil) eines oder mehrerer Expanders in Kopf-haut (sub-galeal 86.93
- Spatium Retzii) → Evakuierung eines Hämatom im retro-pubisch 59.19
- -
- - Anastomose zwischen Ventrikel und zervikal Sub-arachnoidal- 02.2
- - Aspiration Sub
- - - Arachnoidal- 01.09
- - - Dural- 01.09
- - Endo-sonographie des Retro-peritoneal- 88.76.21
- - Exploration des retro-pubisch 59.19
- - Kraniektomie
- - - Mit Einlegen von alloplastisch Material oder eines Medikament-träger in den Schädelknochen oder Epidural- 01.25.14
- - - Re-kraniektomie zur Entfernung von alloplastisch Material oder eines Medikament-träger aus dem Schädelknochen oder Epidural- 01.25.21
- - - Zur Entfernung eines Fremdkörper aus Schädelknochen oder Epidural- 01.25.13
- - - Kraniotomie
- - - Einlegen von alloplastisch Material oder Medikament-träger in den Schädelknochen oder Epidural- 01.24.13
- - - Entfernung

Raum –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - - Kraniotomie –Fortsetzung
- - - Entfernung –Fortsetzung
- - - - Alloplastisch Material oder Medikament-träger aus Schädelknochen oder Epidural- 01.24.14
- - - - Fremdkörper aus Schädelknochen oder Epidural- 01.24.15
- - Operationen im Retro-peritoneal- 54.A
- - Re-kraniotomie mit Entfernen von alloplastisch Material oder Medikament-träger aus dem Epidural- 01.23.21

Raumforderung → geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an einer intra-abdominal 54.24**RCSA) → radikal kryochirurgisch Abtragen der Prostata (60.62****Re**

- Amputation am Amputation-stumpf → 84.3
- Anastomose der Urethra → 58.44
- Eingriff → Trans-Pleural Thorako-skopie, 34.21.20
- Evaluation mit
- - Aufnahme oder Verbleib Patient Warteliste zur
- - - Dünndarm-transplantation → 89.07.46
- - - Herz-Lunge-Transplantation → 89.07.43
- - - Herztransplantation → 89.07.41
- - - Lebertransplantation → 89.07.44
- - - Lungentransplantation → 89.07.42
- - - Nierentransplantation → 89.07.40
- - - Pankreastransplantation → 89.07.45
- - Herausnahme Patient Warteliste zur
- - - Dünndarm-transplantation → 89.07.57
- - - Herz-Lunge-Transplantation → 89.07.54
- - - Herztransplantation → 89.07.52
- - - Lebertransplantation → 89.07.55
- - - Lungentransplantation → 89.07.53
- - - Nierentransplantation → 89.07.51
- - - Pankreastransplantation → 89.07.56
- Exploration
- - Mit partiell Para-thyreoidektomie → 06.89.11
- - Schilddrüse mit partiell Resektion → 06.39.13
- Kanalisation von Total-verschluss → Perkutan-transluminal Gefäßintervention, sonstige Gefäß, Kathetersystem zu 39.75.10
- Kraniektomie
- - Mit Einbringen einer Drainage → Sonstige Kraniektomie, 01.25.20
- - Zur Entfernung von alloplastisch Material oder eines Medikament-träger aus dem Schädelknochen oder Epidural-Raum → Sonstige Kraniektomie, 01.25.21
- Kraniotomie
- - Mit
- - - Einbringen einer Drainage → 01.23.10
- - - Entfernen
- - - - Alloplastisch Material
- - - - - Oder Medikament-träger aus dem Epidural-raum → 01.23.21

Re –Fortsetzung

- Kraniotomie –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Entfernen –Fortsetzung
- - - - Alloplastisch Material –Fortsetzung
- - - - - Oder Medikament-träger aus dem Schädelknochen → 01.23.20
- - - - Material → 01.23.29
- - - - - 01.23.99
- - Laminektomie → 03.02
- - Laparotomie →
- - - 54.12.99
- - - Programmiert 54.12.10
- - Lumbotomie → Sonstige Operationen in der Abdominal-Region, 54.99.61
- - Mobilisation des Stapes → 19.0
- - Osteotomie nach Frakturposition → 76.09.10
- - Platzieren von subkutan Tasche mit Vorrichtung n.a.klass. → 86.09
- - Sleeve resection
- - - Laparoskopisch → 43.89.45
- - - Offen chirurgisch → 43.89.44
- - Transplantation
- - - Pankreas
- - - Segment während desselben Stationär Aufenthalt → Hetero-transplantat des Pankreas, 52.83.10
- - - Während desselben Stationär Aufenthalt → Hetero-transplantat des Pankreas, 52.83.11
- - - Während desselben Stationär Aufenthalt →
- - - Darmtransplantation, Dünndarm- 46.97.10
- - - Herz- 37.51.20
- - - Kombiniert Herz-Lunge- 33.6X.10
- - - Lunge- 33.53
- - - Nierentransplantation, Niere- 55.69.40
- **Read → urethro-vesikal Suspension nach Millin- 59.4**
- **Reaktion mit medizinisch Überwachung, nach Dauer → Behandlung und Betreuung bei anaphylaktisch 99.B2**
- **Real-zeit Kern-spin-tomographie → 88.96**
- **Reanimation →**
- - Akut Behandlung einer Adaptation-störung beim Neugeborenen (sog. primär 99.65
- - Kardio-pulmonal 99.60
- **Rechtlich Beratung, nach Dauer → Sozial- 94.8X.1**
- **Rechts**
- - Anastomose (Graft) → Links- 39.0
- - Herz-katheter → 37.21
- - Laparoskopisch →
- - - Erweitert Hemi
- - - - Hepatektomie 50.2A.2B
- - - - Kolektomie 45.79.24
- - - Hemi-hepatektomie 50.2A.28
- - Links-herz-katheter → kombiniert 37.23
- - Offen chirurgisch →
- - - Erweitert Hemi
- - - - Hepatektomie 50.2A.2A
- - - - Kolektomie 45.79.23
- - - Hemi-hepatektomie 50.2A.27

Rechts –Fortsetzung

- Posterior Teilresektion Leber
- - Laparoskopisch → 50.2A.2D
- - Offen chirurgisch → 50.2A.2C
- Ventrikulär
- - Offen chirurgisch thorakal Thorakotomie Mini thorakotomie Sternotomie →
- - Entfernen herz kreislauf unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion
- - - - Extra-korporal, 37.6B.12
- - - - Intra-korporal, 37.6B.32
- - - Implantation herz kreislauf unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion
- - - - Extra-korporal, 37.6A.12
- - - - Intra-korporal, 37.6A.32
- - - Revision ohne Ersatz herz kreislauf unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion
- - - - Extra-korporal, 37.6C.12
- - - - Intra-korporal, 37.6C.32
- - - Perkutan →
- - - Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-vasal (inkl. Intra-kardial), 37.6B.42
- - - Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-vasal (inkl. Intra-kardial), 37.6A.42
- - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-vasal (inkl. Intra-kardial), 37.6C.42
- - Zur Lebend Organ spende
- - Laparoskopisch → Hemi-hepatektomie 50.2C.16
- - Offen chirurgisch → Hemi-hepatektomie 50.2C.15
- - -
- - - Hemi-kolektomie 45.73
- - - Radikal Kolektomie 45.73
- **Rectotomia posterior → Rekto-plexie durch 48.76.10**
- **Recurrens im Rahmen einer anderen Operation → Monitoring des Nervus 00.94.10**
- **Reduktion**
- - BLVR → biologisch Lunge volumen
- - - 33.7
- - - 33.79
- - Elefantiasis des Skrotum → 61.3
- - Genioplastik → 76.67
- - Mentoplastik → 76.67
- - Ptose-Überkorrektur → 08.37
- - -
- - - Chirurgische
- - - - Lunge-volumen- 32.22
- - - - Ventrikel- 37.35
- - - Endoskopisch Einsetzen
- - - Gel zur biologisch Volumen- 33.79.11
- - - Substanz zur Volumen- 33.79.1
- - Mammoplastik zur Volumen- 85.31
- **Reduktionsplastik**
- - Harnblase

Reduktionsplastik –Fortsetzung

- Harnblase –Fortsetzung
- - Laparoskopisch → 57.87.31
- - Offen chirurgisch → 57.87.30
- Subkutan Mastektomie, sonstige → Mamma- 85.39
- Zunge → 25.59.11
- → Mamma- 85.31

Redundant Mukosa

- Ileo-stomie → Exzision 45.33
- Kolo-stomie → Exzision 45.41

Re-entry Operation

- Aorta abdominalis → 39.54.20
- Thorakal Aorta → 39.54.10
- → 39.54.99

Refixation

- Aorten-klappenersatz → Prothese- 35.95.11
- Arthroskopisch → Meniskus- 81.47.15
- Band Hand
- - Wurzel und Mittel-hand → Knöchern 82.89.11
- - → Knöchern 82.89.12
- Einzelnen äusseren
- - Auge-muskel → Sonstige 15.29.49
- - Geraden Auge-muskel → 15.29.41
- - Schrägen Auge-muskel → 15.29.42
- Herz-klappenersatz, sonstige → Prothese- 35.95.19
- Kapsel-bandapparat anderer Gelenk → Sonstige gelenkrekonstruktiv und gelenkplastisch Eingriff, 81.96.92
- Kreuz band
- - Arthroskopisch → Knöchern 81.47.20
- - Offen chirurgisch → Knöchern 81.47.19
- Labrum glenoidal arthroskopisch →
- - 81.83.32
- - Plastisch Rekonstruktion bei rezidierend Schulter-luxation, 81.82.10
- Limbus offen chirurgisch →
- - 81.83.41
- - Plastisch Rekonstruktion bei rezidierend Schulter-luxation, 81.82.20
- Mitral-klappenersatz → Prothese- 35.95.12
- Naht am Kapsel-bandapparat des Kniegelenk → Sonstige 81.47.30
- Offen chirurgisch → Meniskus- 81.47.14
- Osteo chondral Fragment
- - Akromio klavikulargelenk
- - - Arthroskopisch → 81.83.12
- - - Offen chirurgisch → 81.83.13
- - Arthroskopisch → Rekonstruktion
- - - Gelenk
- - - - Gelenk des Fuss, 81.96.71
- - - - Handgelenk, 81.96.21
- - - - Iliosakralgelenk, 81.96.31
- - - - Metatarso-phalangealgelenk, 81.96.51
- - - - Proximal Tibio-fibulargelenk, 81.96.41
- - - - Sterno-klavikulargelenk, 81.96.11
- - - - Zehengelenk, 81.96.61
- - - Näher bezeichneten Gelenk, 81.96.81
- - Ellenbogen
- - - Arthroskopisch → 81.85.10

Refixation –Fortsetzung

- Osteo chondral Fragment –Fortsetzung
- - Ellenbogen –Fortsetzung
- - - Offen chirurgisch → 81.85.11
- - Hüftgelenk
- - - Arthroskopisch → 81.40.10
- - - Offen chirurgisch → 81.40.11
- - Humero-glenoidal-gelenk
- - - Arthroskopisch → 81.83.10
- - - Offen chirurgisch → 81.83.11
- - Kniegelenk
- - - Arthroskopisch → 81.47.11
- - - → 81.47.10
- - Oberes Sprunggelenk
- - - Arthroskopisch → 81.49.10
- - - Offen chirurgisch → 81.49.11
- - Offen chirurgisch → Rekonstruktion
- - - Gelenk
- - - - Gelenk des Fuss, 81.96.72
- - - - Handgelenk, 81.96.22
- - - - Iliosakralgelenk, 81.96.32
- - - - Metatarso-phalangealgelenk, 81.96.52
- - - - Proximal Tibio-fibulargelenk, 81.96.42
- - - - Sterno-klavikulargelenk, 81.96.12
- - - - Zehengelenk, 81.96.62
- - - Näher bezeichneten Gelenk, 81.96.82
- - Unteres Sprunggelenk
- - - Arthroskopisch → 81.49.12
- - - Offen chirurgisch → 81.49.13
- Plastik Kapsel bandapparat
- - Oberen Sprunggelenk → 81.49.33
- - Schultergelenk
- - - Arthroskopisch → 81.83.39
- - - Offen chirurgisch → 81.83.49
- Pulmonal-klappenersatz → Prothese- 35.95.13
- Trikuspidal-klappenersatz → Prothese- 35.95.14

Reflex →

- Entfernen
- - Elektrode(n) zur Aktivierung des Baro- 39.8X.32
- - Impuls-generator zur Aktivierung des Baro- 39.8X.22
- Implantation oder Ersetzen
- - Elektrode(n) zur Aktivierung des Baro- 39.8X.30
- - Impuls-generator zur Aktivierung des Baro- 39.8X.20
- Revision ohne Ersatz
- - Elektrode(n) zur Aktivierung des Baro- 39.8X.31
- - Impuls-generator zur Aktivierung des Baro- 39.8X.21
- Stapedius- 95.41

Refluxplastik z.B. Lich-Gregoir

- Laparoskopisch → Uretero-zysto-neo-

- stomie, Isoliert Anti- 56.74.11
- Offen chirurgisch → Uretero-zysto-neo-
- stomie, Isoliert Anti- 56.74.10

Refluxsystem

- Zur Unterstützung

Refluxsystem –Fortsetzung

- Zur Unterstützung –Fortsetzung
- - Funktion des Ösophageal Sphinkter → Sonstige Operation am Ösophagus, Anti- 42.99.3
- - Ösophageal Sphinkter funktion
- - - Laparoskopisch →
- - - - Entfernen
- - - - - Anti- 42.99.3B
- - - - - Sonde eines Anti- 42.99.3D
- - - - Implantation
- - - - - Anti- 42.99.36
- - - - - Sonde eines Anti- 42.99.38
- - - - Revision ohne Ersatz eines Anti- 42.99.3F
- - - Offen chirurgisch →
- - - - Entfernen
- - - - - Anti- 42.99.3A
- - - - - Sonde eines Anti- 42.99.3C
- - - - Implantation
- - - - - Anti- 42.99.35
- - - - - Sonde eines Anti- 42.99.37
- - - - Revision ohne Ersatz eines Anti- 42.99.3E
- - → Magnetisch Anti- 42.99.3

Refluxverfahren am Ösophagus, endoskopisch → Sonstige Operation am Ösophagus, Anti- 42.99.20**Refraktiv**

- Eingriff an der Kornea, sonstige → Sonstige rekonstruktiv und 11.79.99
- Keratektomie → Photo- 11.79.10

Regeneration graft

- Bauch region →
- - Grossflächig temporär Haut- 86.67.26
- - Kleinflächig temporär Haut- 86.67.16
- Brustwand Rücken →
- - Grossflächig temporär Haut- 86.67.25
- - Kleinflächig temporär Haut- 86.67.15
- Extremität → Kleinflächig temporär Haut- 86.67.17
- Hals →
- - Grossflächig temporär Haut- 86.67.21
- - Kleinflächig temporär Haut- 86.67.11
- Hand →
- - Grossflächig temporär Haut- 86.67.24
- - Kleinflächig temporär Haut- 86.67.14
- Kopf →
- - Grossflächig temporär Haut- 86.67.20
- - Kleinflächig temporär Haut- 86.67.10
- Lippe →
- - Grossflächig temporär Haut- 27.59.11
- - Kleinflächig temporär Haut- 27.59.10
- Lokalisation →
- - Grossflächig temporär Haut- 86.67.29
- - Kleinflächig temporär Haut- 86.67.19
- Schulter Ober arm →
- - Grossflächig temporär Haut- 86.67.22
- - Kleinflächig temporär Haut- 86.67.12
- Unter arm →
- - Grossflächig temporär Haut- 86.67.23
- - Kleinflächig temporär Haut- 86.67.13

Regeneration graft –Fortsetzung

- Unteren Extremität → Grossflächig temporär Haut- 86.67.27
- → Haut- 86.67.99

Regenerierbar Säule → extra korporal Immun adsorption mit

- 99.76.11
- Nicht 99.76.10

Regenerierend Dermis → 86.67**Region**

- Abszess) → Drainage in der Gesicht- 27.0
- Anlegen eines temporär Bauch-wand-verschluss → Sonstige Operationen in der Abdominal- 54.99.50
- Entfernung oder Verschluss einer kutaneo-peritoneal Fistel (Katheter-verweilsystem) → Sonstige Operationen in der Abdominal- 54.99.41
- Gesäss
- - Mit histographisch Kontrolle → radikal Exzision einer Hautläsion an Leisten- und Genital- 86.4X.17
- - -
- - - Augmentation einer Sehne, Leisten- und Genital- 83.88.15
- - - Burssektomie, Leisten- und Genital- 83.5X.15
- - - Bursotomie, Leisten- und Genital- 83.03.15
- - - Deckung eines Defekt an einer Faszie, Leisten- und Genital- 83.89.25
- - - Desinsertion von Muskel, Sehne und Faszie, Leisten- und Genital- 83.19.25
- - - Durchtrennung
- - - - Muskel, Leisten- und Genital- 83.19.15
- - - - Sehne, Leisten- und Genital- 83.13.25
- - - - Weichteil, Leisten- und Genital- 83.19.95
- - - Exploration einer Sehnscheide, Leisten- und Genital- 83.01.15
- - - Exzision
- - - - Läsion
- - - - - Faszie, Leisten- und Genital- 83.39.23
- - - - - Muskel, Leisten- und Genital- 83.32.13
- - - - - Sehne, Leisten- und Genital- 83.39.13
- - - - - Sehnscheide, Leisten- und Genital- 83.31.15
- - - - - Sehnscheide, Leisten- und Genital- 83.49.15
- - - - - Weichteil, Leisten- und Genital- 83.49.35
- - - Fasziektomie, Leisten- und Genital- 83.44.15
- - - Faszientransplantation, Leisten- und Genital- 83.82.15
- - - Fasziotomie oder Aponeurotomie, Leisten- und Genital- 83.14.15
- - - Fremdkörperentfernung aus Muskel, Sehne oder Faszie, Leisten- und Genital- 83.09.15
- - - Inzision
- - - - Sehne, Leisten- und Genital- 83.13.15
- - - - Weichteil, Leisten- und Genital- 83.09.95
- - - Kompartimentresektion, Leisten- und Genital- 83.49.25

Region –Fortsetzung

- Gesäss –Fortsetzung
- - - - -Fortsetzung
- - - Lappen-stiel-durchtrennung nach Lappenplastik, Leisten- und Genital- 83.19.35
- - - Lösung von Adhäsion von Muskel, Sehne, Faszie und Bursa, Leisten- und Genital- 83.91.15
- - - Muskel-transfer oder -transplantation, Leisten- und Genital- 83.77.15
- - - Muskelplastik, Leisten- und Genital- 83.87.15
- - - Myektomie, Leisten- und Genital- 83.45.15
- - - Myotomie, Leisten- und Genital- 83.02.15
- - - Naht
- - - - Muskel oder Faszie, Leisten- und Genital- 83.65.15
- - - - Sehne, Leisten- und Genital- 83.64.15
- - - - Sehnscheide, Leisten- und Genital- 83.61.15
- - - Operationen
- - - - Muskel, Faszie und Bursa, Leisten- und Genital- 83.99.25
- - - - Sehne, Leisten- und Genital- 83.99.15
- - - Plastisch Operationen
- - - - Faszie, Leisten- und Genital- 83.89.95
- - - - Muskel, Leisten- und Genital- 83.87.95
- - - - Sehne, Leisten- und Genital- 83.88.95
- - - Reinsertion einer Sehne, Leisten- und Genital- 83.73.15
- - - Revision einer Hautplastik an der Leisten- und Genital- 86.89.87
- - - Schaffung eines Sehne-transplantat-lager, Leisten- und Genital- 83.88.35
- - - Sehne
- - - - Ersatzplastik, Leisten- und Genital- 83.88.25
- - - - Rück-verlagerung, Leisten- und Genital- 83.72.15
- - - - Transfer oder -transplantation, Leisten- und Genital- 83.75.15
- - - - Transposition, Leisten- und Genital- 83.76.15
- - - - Verlagerung, Leisten- und Genital- 83.71.15
- - - Sehnentransplantation, Leisten- und Genital- 83.81.15
- - - Sekundär Naht einer Sehne, Leisten- und Genital- 83.62.15
- - - Tenodese, Leisten- und Genital- 83.88.45
- - - Tenonektomie, Leisten- und Genital- 83.42.15
- - - Transplantation
- - - - Lappen-transplantat mit mikrovaskulär Anastomosierung aus Muskel oder Faszie, Leisten- und Genital- 83.82.45
- - - - Lokal Muskel- oder Faszie-Lappen, Leisten- und Genital- 83.82.25
- - - - Osteo-myokutan oder osteo-faszio-kutan Lappen, Leisten- und Genital- 83.82.35
- - - Verkürzung von Muskel oder Sehne, Leisten- und Genital- 83.85.25
- - - Verlängerung

Region –Fortsetzung

- Gesäss –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Verlängerung –Fortsetzung
- - - - Muskel oder Sehne, Leisten- und Genital- 83.85.15
- - - Verkürzung und Doppelung einer Faszie, Leisten- und Genital- 83.89.15
- Gesicht-schädel, ab 3 Region → Einsetzen eines CAD-Implantat an Hirn-schädel mit Beteiligung Multiple 02.05.30
- I
- - III) → selektiv (funktionell) Neck dissection, supra-omohyoid (40.41.10
- - IV) → selektiv (funktionell) Neck dissection, anterolateral (40.41.12
- - V) → selektiv (funktionell) Neck dissection der 40.41.13
- II
- - IV) → selektiv (funktionell) Neck dissection, lateral (40.41.11
- - V) → selektiv (funktionell) Neck dissection, postero-lateral (40.41.13
- Lumbotomie → Sonstige Operationen in der Abdominal- 54.99.60
- Mit Transplantation oder Transposition Haut → radikal Exzision Hautläsion
- - Bauch- 86.4X.27
- - Leisten- und Genital- 86.4X.28
- Oder
- - Frontal Sinus, bis zu 2 Region → Einsetzen eines CAD-Implantat an Hirn-schädel mit Beteiligung von Orbita, Temporal- 02.05.20
- - Gesäss → Korrektur einer Narbe-kontraktur oder Bride an der Leisten- und Genital- 86.84.17
- Ohne sicher Organ-zuordnung → Sonstige Operationen in der Abdominal-Region, Resektion von Gewebe in der Bauch- 54.99.30
- Re-lumbotomie → Sonstige Operationen in der Abdominal- 54.99.61
- Resektion von Gewebe in der Bauch-region ohne sicher Organ-zuordnung → Sonstige Operationen in der Abdominal- 54.99.30
- Revision einer kutaneo-peritoneal Fistel (Katheter-verweilsystem) → Sonstige Operationen in der Abdominal- 54.99.40
- VI) → selektiv (funktionell) Neck dissection, central (40.41.14
- -
- - Anbringen
- - - Frei Lappen mit mikrovaskulär Anastomosierung
- - - - Bauch- 86.78.15
- - - - Leisten- und Genital- 86.78.16
- - - Gestielt
- - - - Oder frei
- - - - - Lappen an der Leisten- und Genital- 86.78.46
- - - - - Lappen an die Bauch- 86.78.45
- - - - Regional Lappen
- - - - - Oder Gestielt Fern-lappen an der Leisten- und Genital- 86.78.26
- - - - - Oder Gestielt Fern-lappen an die Bauch- 86.78.25

Region –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Débridement von Wunde, Infektion oder Verbrennung durch Exzision an der Leisten- und Genital- 86.22.97
- - Diagnostisch Massnahmen in der Abdominal- 54.29
- - Einsetzen
- - - CAD Implantat
- - - - Gesicht schädel
- - - - - Ohne Beteiligung des Hirn-schädel, ab 3 76.92.21
- - - - - Ohne Beteiligung des Hirn-schädel, bis zu 2 76.92.20
- - - - - Hirn schädel
- - - - - Mit Beteiligung Multiple Region des Gesicht-schädel, ab 3 02.05.30
- - - - - Mit Beteiligung von Orbita, Temporal-region oder frontal Sinus, bis zu 2 02.05.20
- - - Gewebeexpander an der Bauch- 86.93.16
- - Gewebereduktionsplastik an der Leisten- und Genital- 86.83.1D
- - Grossflächig
- - Débridement Wunde Infektion oder Verbrennung durch Exzision
- - - Leisten- und Genital- 86.22.17
- - - Mit Einlegen eines Medikament-träger an der Leisten- und Genital- 86.22.27
- - - Dehnungsplastik
- - - - Bauch- 86.76.15
- - - - Leisten- und Genital- 86.76.16
- - - Heterolog Hauttransplantation an der Bauch- 86.65.26
- - - Homolog Hauttransplantation an der Bauch- 86.66.26
- - - Insel lappenplastik
- - - - Bauch- 86.76.45
- - - - Leisten- und Genital- 86.76.46
- - - Spalthauttransplantation
- - - - Bauch- 86.69.26
- - - - Leisten- und Genital- 86.69.27
- - - Temporär
- - - - Haut-Regeneration-graft an der Bauch- 86.67.26
- - - - Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer Verfahren an der Bauch- 86.88.46
- - - Transpositionsplastik
- - - - Bauch- 86.76.35
- - - - Leisten- und Genital- 86.76.36
- - - Verschiebe Rotationsplastik
- - - - Bauch- 86.76.25
- - - - Leisten- und Genital- 86.76.26
- - - Voll-haut-transplantat an die Leisten- und Genital- 86.63.26
- - - Weichteil-deckung durch kultiviert Keratinozyten an der Bauch- 86.88.36
- - - Z-Plastik
- - - - Bauch- 86.76.55
- - - - Leisten- und Genital- 86.76.56
- - Kleinflächig
- - - Dehnungsplastik
- - - - Bauch- 86.74.15

Region –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Kleinflächig –Fortsetzung
- - - Dehnungsplastik –Fortsetzung
- - - - Leisten- und Genital- 86.74.16
- - - Heterolog Hauttransplantation an die Bauch- 86.65.16
- - - Homolog Hauttransplantation an die Bauch- 86.66.16
- - - Insel lappenplastik
- - - - Bauch- 86.74.45
- - - - Leisten- und Genital- 86.74.46
- - - Spalthauttransplantation
- - - - Bauch- 86.69.16
- - - - Leisten- und Genital- 86.69.17
- - - Temporär
- - - - Haut-Regeneration-graft an die Bauch- 86.67.16
- - - - Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer Verfahren an der Bauch- 86.88.26
- - - Transpositionsplastik
- - - - Bauch- 86.74.35
- - - - Leisten- und Genital- 86.74.36
- - - Verschiebe Rotationsplastik
- - - - Bauch- 86.74.26
- - - - Leisten- und Genital- 86.74.27
- - - Voll-haut-transplantat an die Leisten- und Genital- 86.63.16
- - - Weichteil-deckung durch kultiviert Keratinozyten an der Bauch- 86.88.16
- - - Z-Plastik
- - - - Bauch- 86.74.55
- - - - Leisten- und Genital- 86.74.56
- - - Kombiniert plastisch Eingriff Haut Unter haut
- - - - Bauch- 86.78.35
- - - - Leisten- und Genital- 86.78.36
- - - Lappen-stiel-durchtrennung nach Hautplastik an der Leisten- und Genital- 86.89.17
- - - Lokal lappenplastik
- - - - Bauch- 86.77.15
- - - - Leisten- und Genital- 86.77.16
- - - Operationen in der Abdominal- 54.99.99
- - - Reinsertion eines Muskel, Leisten- und Genital- 83.74.15
- - - Revision
- - - - Amputation stumpf
- - - - - Hand- 84.3X.12
- - - - - Schulter- und Ober-arm- 84.3X.10
- - - - - Unter-arm- 84.3X.11
- - - - Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut-transplantat der Bauch- 86.75.16
- - - Temporär Weichteil-deckung an der Bauch- 86.88.96

Regional

- Lappen
- - Oder Gestielt Fern lappen
- - - Bauch-region -> Anbringen von Gestielt 86.78.25
- - - Brustwand und Rücken -> Anbringen von Gestielt 86.78.24

Regional –Fortsetzung

- Lappen –Fortsetzung
- - Oder Gestielt Fern lappen –Fortsetzung
- - - Gesäss -> Anbringen von Gestielt 86.78.27
- - - Hals -> Anbringen von Gestielt 86.78.21
- - - Kopf (außer Lippe und Mund) -> Anbringen von Gestielt 86.78.20
- - - Leisten- und Genital-region -> Anbringen von Gestielt 86.78.26
- - - Lokalisation -> Anbringen von Gestielt 86.78.29
- - - Schulter und Ober-arm -> Anbringen von Gestielt 86.78.22
- - - Unter-arm -> Anbringen von Gestielt 86.78.23
- - - Unteren Extremität -> Anbringen von Gestielt 86.78.28
- - -
- - - Radikal Laryngektomie mit Pharyngektomie
- - - - Rekonstruktion mit Gestielt 30.4X.13
- - - - Schilddrüsenresektion, Rekonstruktion mit Gestielt 30.4X.23
- - - Vollständig Laryngektomie, Rekonstruktion mit Gestielt 30.3X.13
- Lymphadenektomie
- - Rahmen Eingriff
- - - Axillär -> 40.3X.22
- - - Inguinal -> 40.3X.25
- - - Mediastinal und peri-bronchial -> 40.3X.26
- - - Obturatorisch -> 40.3X.24
- - - Para-aortal, pelvin oder Iliakal -> 40.3X.23
- - - Zervikal -> 40.3X.21
- - - -> 40.3X.29
- - Selbstständiger Eingriff
- - - Axillär -> 40.3X.12
- - - Inguinal
- - - - Laparoskopisch -> 40.3X.15
- - - - Offen chirurgisch -> 40.3X.14
- - - Mediastinal und peri-bronchial -> 40.3X.16
- - - Para-aortal, pelvin, obturatorisch oder Iliakal -> 40.3X.13
- - - Zervikal -> 40.3X.11
- - - -> 40.3X.19
- Lymphknoten
- - Axillär, klavikulär, supra-klavikulär] -> Exzision von Mamma, Mm. pectorales major et minor und 85.45
- - -
- - - Einfache Mastektomie mit Exzision der 85.43
- - - Erweitert Exzision von 40.3
- - - Exzision von 40.3X.09
- Oder
- - Fern lappen ->
- - - Partiiell Pharyngektomie, Rekonstruktion mit Gestielt 29.33.11
- - - Total Pharyngektomie, Rekonstruktion mit Gestielt 29.33.20
- - - Gestielt Fern-lappen an die Hand -> Anbringen von Gestielt 86.73.40
- Perfusion

Regional –Fortsetzung

- Perfusion –Fortsetzung
- - A. carotis → lokal [39.97
- - Hals → lokal [39.97
- - Kopf → lokal [39.97
- - Koronar-arterie → lokal [39.97
- - Oberen Extremität → lokal [39.97
- - Unteren Extremität → lokal [39.97
- Zyto-toxisch Materialien und Immun-modulator, arteriell → Instillation von und loko- 99.28.07

Registrierung, sonstige → Schlaf- 89.17.99**Regulation**

- Menstruation → Chirurgische Massnahmen zur Provokation oder 69.6
- Störung im Neugeborenen-, Säugling- und Kinder-alter → komplex Abklärung einer 99.A4

Regulierung

- Extern Komponente) einer Kochleaprotthese → 95.49
- Hör-apparat → 95.48

Rehabilitation

- Anzahl Behandlungstag →
- - Neurologisch-neurochirurgisch Früh- 93.89.1
- - Physikalisch-medizinisch Früh- 93.89.2
- - Pneumologisch Akut- 93.9A.1
- Blinde → Sonstige 93.78
- Mindestens
- - 14 bis höchstens 20 Behandlungstag → Fachübergreifend und andere Früh- 93.89.4
- - 21 bis höchstens 27 Behandlungstag → Fachübergreifend und andere Früh- 93.89.5
- - 28 bis höchstens 34 Behandlungstag → Fachübergreifend und andere Früh- 93.89.6
- - 35 bis höchstens 41 Behandlungstag → Fachübergreifend und andere Früh- 93.89.7
- - 42 Behandlungstag → Fachübergreifend und andere Früh- 93.89.8
- - 7 bis höchstens 13 Behandlungstag → Fachübergreifend und andere Früh- 93.89.3
- Planung, nach Dauer → Konsultation zur 93.89.C
- -
- - Beruf- 93.85
- - Kardial 93.36.99
- - Pneumologisch 93.9A.09
- - Überweisung zur
- - - Beruflich 94.55
- - - Psycho-sozial 94.59

Rehabilitativ

- Abklärung, nach Dauer → diagnostisch Hausbesuch als Teil einer geriatrisch-früh- 93.89.B
- Komplexbehandlung, nach Behandlungstag und Therapieeinheit → Geriatrisch früh- 93.89.9

Rehn-Delorme → Extra-anal Mukosaresektion (48.76.11**Reimplantation**

- Aberrierend Nierengefäss → 39.55

Reimplantation –Fortsetzung

- Arterie → 39.59
- Ductus choledochus) → Exzision der Ampulla Vateri (mit 51.62
- Gewebe der Nebenniere → 07.45
- Kopf-haut → 86.51
- Nebenschilddrüsengewebe, sonstige → 06.95.99
- Ovar →
- - Sonstige 65.72
- - Laparoskopisch 65.75
- Pankreasgewebe
- - Während desselben Stationär Aufenthalt → 52.81.10
- - - 52.81.99
- Penis → 64.45
- Rekonstruktion der hinter Gehör-Gang-wand → Rekonstruktion des Mittel-ohr, 19.9X.12
- Schilddrüsengewebe → 06.94
- Tuba uterina * → 66.74
- → Ureter-verkürzung mit 56.41

Reinsertion

- Amputiert
- - Ohr → 18.72
- - Penis → 64.45
- Auge-implantat → Sonstige Revision und 16.62.99
- Muskel
- - Brustwand, Bauch und Rücken → 83.74.14
- - Extremität → 83.74.16
- - Hand → 82.54
- - Kopf und Hals → 83.74.10
- - Leisten- und Genital-region → 83.74.15
- - Lokalisation → 83.74.19
- - Ober-arm und Ellenbogen → 83.74.12
- - Schulter und Axilla → 83.74.11
- - Unter-arm → 83.74.13
- - - 83.74.99
- Osteosynthese-material → 78.5
- Papillar-muskel → 35.31
- Sehne
- - Brustwand, Bauch und Rücken → 83.73.14
- - Extremität → 83.73.16
- - Hand → 82.53
- - Kopf und Hals → 83.73.10
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.73.15
- - Lokalisation → 83.73.19
- - Ober-arm und Ellenbogen → 83.73.12
- - Schulter und Axilla → 83.73.11
- - Unter-arm → 83.73.13
- - - 83.73.99
- Uretero-stomie-Katheter → 59.93

Rein-ton-audiometrie → 95.41**Reis körner**

- Hand-sehnenscheide → Entfernen von 82.01
- Sehnnenscheide, ausgenommen der Hand → Entfernen von 83.01

Reiz leitungssystem offener Zugang

- Ablativ Maßnahmen bei Tachy-arrhythmie → Exzision oder Destruktion am 37.33.11
- → Exzision oder Destruktion am 37.33.19

Rekanalisation-Technik → endo-vaskulär 39.90**Rekombinant**

- Knochen-morphogenetisch Protein [bone morphogenetic protein, rhBMP] → Einsetzen von 84.52
- Protein → Infusion von 00.11
- Thyreotropin rh TSH →
- - Ganz körper szintigraphie zur Lokalisationsdiagnostik Ganz körper szintigraphie mit Radio jod
- - - Mit Gabe von 92.18.04
- - - Ohne Gabe von 92.18.03
- - Radio jodtherapie
- - - 1 2 GBq I-131
- - - - Mit Gabe von 92.28.03
- - - - Ohne Gabe von 92.28.02
- - - Mit 5 mehr GBq I-131
- - - - Mit Gabe von 92.28.07
- - - - Ohne Gabe von 92.28.06
- - - Über 1 2 unter 5 GBq I-131
- - - - Mit Gabe von 92.28.05
- - - - Ohne Gabe von 92.28.04

Rekonstruktions-technik → Virtuell 3D- 00.99.91**Rekonstruktiv und refraktiv Eingriff an der Kornea, sonstige → Sonstige 11.79.99****Rekorder →**

- Entfernen eines Ereignis- 37.8D
- Implantation eines Ereignis- 37.8C

Rekreationstherapie → 93.81**Rektal**

- Agenesie Analatresie
- - Perineal → plastisch Rekonstruktion des Anus bei kongenital Ano- 49.78.31
- - -
- - - Abdomino-perineal oder sakro-abdomino-perineal Durchzugsoperation bei kongenital Ano- 49.78.21
- - - Rekonstruktion kongenital ano- 49.78.09
- Anastomose →
- - 48.74
- - Ileo- 45.95
- - Kolo- 45.94
- Durchzugsverfahren → endo- 48.41
- Fistel → Verschluss
- - einer anderen 48.73
- - Peri- 48.93
- - Urethro- 58.43.30
- Hernie → Operation einer ischio- 53.9
- Ileum-Pouch (J-Pouch) (H-Pouch) (S-Pouch) mit Anastomose des Dünndarm zum Anus → Bildung einer endo- 45.95
- Läsion oder Gewebe
- - Endoskopisch → lokal Schlingenresektion, Sub-mukös Exzision oder Vollwandexzision (lokal, Segment) von 48.35.10

Rektal –Fortsetzung

- Läsion oder Gewebe –Fortsetzung
- - Zugang (trans-anal, endoskopisch-mikrochirurgisch) → lokal Schlingenresektion, Sub-mukös Exzision oder Vollwandexzision (lokal) von 48.35.11
- - -
- - - Elektro-koagulation von 48.32
- - - Kryochirurgisch Destruktion von 48.34
- - - Laser-ablation von 48.33
- - - Lokal
- - - - Destruktion von 48.35.29
- - - - Exzision von 48.35.99
- - - - Thermo-ablation von 48.35.20
- - - Photodynamische Therapie von 48.35.21
- - - Radikal Elektro-koagulation von 48.31
- Manometrie → Ano- 89.32.40
- Massage (bei Levator-Spasmus) → 99.93
- Myektomie → Ano- 48.92
- Perkutan Destruktion von Prostata-gewebe → Sonstige Operationen an der Prostata, trans- 60.99.10
- Polypektomie * → 48.35
- Sonde →
- - Einsetzen einer 96.09
- - Ersetzen einer 96.09
- Tamponade → Entfernen einer 97.59
- Zugang → trans- 60.11
- -
- - Anlage oder Wechsel eines System zur Vakuum-versiegelung, endo- 86.88.53
- - Endo sonographie
- - - Harnblase und des Ureter, trans- 88.75.10
- - - Männlich Geschlecht-organ, trans- 88.79.30
- - - Weiblich Geschlecht-organ, trans- 88.79.40
- Rektalgewebe →**
- Biopsie am Peri- 48.26
- Chromo-endoskopie an Rektum, Rektosigmoid und Peri- 48.29.10
- Diagnostisch Massnahmen an Rektum, Rektosigmoid und Peri- 48.29.99
- Endoskopisch
- - Injektion an Rektum und Peri- 48.99.30
- - Laser-Endo-mikroskopie am Rektosigmoid und Peri- 48.29.20
- Exzision von Peri- 48.82
- Inzision am Peri- 48.81
- Ligatur an Rektum und Peri- 48.99.10
- Operationen an Rektum und Peri- 48.99.99
- Per-anal Sklerosierung an Rektum und Peri- 48.99.11
- Schlinge-ligatur oder endoskopisch Clipping an Rektum und Peri- 48.99.20
- Rektalis-schlingenoperation → Pubo- 48.76**
- Rekto**
- Pexie
- - Durch Rectotomia posterior → 48.76.10
- - Laparoskopisch → Abdominal 48.75.21
- - Offen chirurgisch → Abdominal 48.75.11

Rekto –Fortsetzung

- Pexie –Fortsetzung
- - -
- - - Sonstige 48.76.99
- - - Abdominal 48.75.09
- Rekto-stomie → 48.74
- Rrhaphie * → 48.7
- Sigmoidoskopie
- - Durch ein künstlich Stoma → 48.22
- - Mit Biopsie → 48.24
- - -
- - - Intraoperativ 48.21
- - - Starr 48.23
- - - Trans-Abdominal 48.21
- Skopie * → 48.23
- Stomie →
- - 48.1
- - Ileo- 45.92
- - Rekto- 48.74
- Vaginal
- - Fistel
- - - Laparoskopisch → Verschluss einer 70.73.30
- - - Offen chirurgisch (abdominal) → Verschluss einer 70.73.10
- - - Vaginal → Verschluss einer 70.73.20
- - - → Verschluss einer 70.73.99
- - Septum → Inzision des 48.81
- Vesiko-vaginal Fistulektomie → 57.83
- Rektoplastik**
- Offen chirurgisch und perineal → anterior Ano- 49.78.11
- Peña und de Vries, offen chirurgisch und perineal → posterior sagittale Ano- 49.78.12
- PSARP
- - Mit
- - - Fistel-verschluss zum Uro-genitaltrakt, offen chirurgisch und perineal → posterior sagittale Ano- 49.78.13
- - - Korrektur einer Fehlbildung der Vagina, offen chirurgisch und perineal → posterior sagittale Ano- 49.78.14
- - Offen chirurgisch und perineal → posterior sagittale Ano- 49.78.12
- Rektosigmoid Peri rektalgewebe →**
- Chromo-endoskopie an Rektum, 48.29.10
- Diagnostisch Massnahmen an Rektum, 48.29.99
- Endoskopisch Laser-Endo-mikroskopie am 48.29.20
- Rektotomie * → 48.0**
- Rektozele**
- Mit Transplantat oder Prothese →
- - Korrektur einer 70.55
- - Raffung einer Zystozele und 70.53
- → Raffung
- - einer 70.52.99
- - Zystozele und 70.50
- Rektum**
- Anus ohne Inzision → Entfernen eines intraluminal Fremdkörper von 98.05
- Mit
- - Anastomose

Rektum –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Anastomose –Fortsetzung
- - - Laparoskopisch → Manschettenresektion und tubulär Resektion des 48.66.13
- - - Offen chirurgisch → Manschettenresektion und tubulär Resektion des 48.66.11
- - Entero stoma Blindverschluss
- - - Laparoskopisch → Manschettenresektion und tubulär Resektion des 48.66.14
- - - Offen chirurgisch → Manschettenresektion und tubulär Resektion des 48.66.12
- Oder Kolo-stomie → Dilatation des Darm durch 46.85
- Per-anal → Manschettenresektion und tubulär Resektion des 48.66.15
- Peri rektalgewebe →
- - Endoskopisch Injektion an 48.99.30
- - Ligatur an 48.99.10
- - Operationen an 48.99.99
- - Per-anal Sklerosierung an 48.99.11
- - Schlinge-ligatur oder endoskopisch Clipping an 48.99.20
- Prolapsoperation
- - Delorme → 48.76
- - Ripstein → 48.75
- Rektosigmoid Peri rektalgewebe →
- - Chromo-endoskopie an 48.29.10
- - Diagnostisch Massnahmen an 48.29.99
- Rest im Douglas mit Kolon-durchzug * → 48.65
- Sphincter ani → Naht eines frisch geburtsbedingt Riss von 75.62
- Striktur → Inzision einer 48.91
- Stumpf → Anastomose des Dünndarm zum 45.92
- Verletzung → Naht einer 48.71
- -
- - Anterior Manschettenresektion des 48.66.1
- - Behebung einer alt Geburt-verletzung am 48.79
- - Dilatation oder Bougierung des 48.99.12
- - Einlegen oder Wechsel
- - - Nicht selbstexpandierend Prothese im 48.99.50
- - - Selbstexpandierend Prothese im 48.99.60
- - Endo-sonographie des 88.74.18
- - Endoskopisch] Polypektomie am 48.36
- - Entfernen von Ovar, Tubae uterinae, Uterus, Vagina, Harnblase und Urethra (mit Entfernen von Colon sigmoideum und 68.8
- - Entfernung einer Prothese aus dem 48.99.70
- - Geschlossen [endoskopisch] Biopsie am 48.24
- - Manschettenresektion und tubulär Resektion des 48.66.1
- - Offene Biopsie am 48.25
- - Posterior Manschettenresektion des 48.66.1
- - Rekonstruktion am 48.79

Rektumresektion

- Duhamel → 48.65
- Erweitert → Abdomino
- - Perineal 48.52
- - Sakral, sakro-perineal und perineal 48.54
- Mit
- - Anastomose
- - - Laparoskopisch →
- - - - Anterior 48.66.23
- - - - Tief anterior 48.66.33
- - - Offen chirurgisch →
- - - - Anterior 48.66.21
- - - - Tief anterior 48.66.31
- - - Per-anal → Tief anterior 48.66.35
- - Durchzugsverfahren → Sonstige 48.49
- - Entero stoma Blindverschluss
- - - Laparoskopisch →
- - - - Anterior 48.66.24
- - - - Tief anterior 48.66.34
- - - Offen chirurgisch →
- - - - Anterior 48.66.22
- - - - Tief anterior 48.66.32
- - Sphinkter-erhaltung, sonstige → 48.66.09
- Ohne Sphinkter-erhaltung, sonstige → 48.59
- Per-anal → anterior 48.66.25
- Soave → Sub-mukös 48.41
- → Abdomino
- - Perineal 48.51
- - Sakral, sakro-perineal und perineal 48.53

Release → komplex Rekonstruktion Wirbelsäule z.B. Kyphose durch dorsal Korrektur

- Mit ventral 78.49.34
- Ohne ventral 78.49.33

Remodeling → Ventrikel- 37.35**Removal**

- Extra korporal
- - Arteriovenös
- - - Offen chirurgisch extra thorakal z.B. Gefäß freilegung →
- - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, ohne Pumpe, mit CO2- 37.6B.A1
- - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, ohne Pumpe, mit CO2- 37.6A.A1
- - - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, ohne Pumpe, mit CO2- 37.6C.A1
- - - Perkutan →
- - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, ohne Pumpe, mit CO2- 37.6B.A2
- - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, ohne Pumpe, mit CO2- 37.6A.A2
- - - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, ohne Pumpe, mit CO2- 37.6C.A2
- - Veno
- - - Arteriell oder veno venoarteriell
- - - - Offen chirurgisch

Removal –Fortsetzung

- Extra korporal –Fortsetzung
- - Veno –Fortsetzung
- - - Arteriell oder veno venoarteriell –Fortsetzung
- - - - Offen chirurgisch –Fortsetzung
- - - - - Extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6B.72)
- - - - - Extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6A.72)
- - - - - Extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6C.72)
- - - - - Thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6B.71)
- - - - - Thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6A.71)
- - - - - Thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6C.71)
- - - - - Perkutan →
- - - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6B.73)
- - - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6A.73)
- - - - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6C.73)
- - - - - →
- - - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.69.A)
- - - - - Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6D.41)
- - - Venös
- - - - Offen chirurgisch
- - - - - Extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6B.61)
- - - - - Extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6A.61)

Removal –Fortsetzung

- Extra korporal –Fortsetzung
 - - Veno –Fortsetzung
 - - - Venös –Fortsetzung
 - - - - Offen chirurgisch –Fortsetzung
 - - - - - Extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6C.61)
 - - - - - Perkutan →
 - - - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit CO2- 37.6B.51
 - - - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6B.62)
 - - - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit CO2- 37.6A.51
 - - - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6A.62)
 - - - - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit CO2- 37.6C.51
 - - - - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6C.62)
 - - - - - →
 - - - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit CO2- 37.69.7
 - - - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.69.8)
 - - - - - Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2- 37.6D.31)
 - - - - - →
 - - - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, ohne Pumpe, mit CO2- 37.69.B
 - - - - - Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, ohne Pumpe, mit CO2- 37.6D.51
- Renal**
- Abszess → Inzision eines peri- 59.09
 - Bypass → Aorto- 39.24
 - Clearance → 89.29
 - Dialyse → 39.95
 - Erweiterung des pyelo-ureteral Übergang → Perkutan-trans- 55.05
 - Gewebe, peri-vesikal Gewebe und Retroperitoneum → Sonstige diagnostisch Massnahmen an peri- 59.29
 - Mit
 - - Entfernung eines Harnstein → Ureterotomie, perkutan-trans- 56.2X.11
 - - Ersatz → Resektion Aorta abdominalis
 - - - Juxta- 38.44.12
 - - - Supra- 38.44.10
 - - Oder peri

Renal –Fortsetzung

- Oder peri-*Fortsetzung*
- - Ureteral
- - - Adhäsion →
- - - - Laparoskopisch Lösung von peri- 59.03.99
- - - - Lösung von peri- 59.02
- - - Gewebe → Sonstige Inzision am peri- 59.09
- - Vesikal Gewebe →
- - - Biopsie am peri- 59.21
- - - Exzision am peri- 59.91
- - - Operationen am peri- 59.92
- Umgebung → Exploration der peri- 59.09
- →
- - Lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der Niere, Destruktion, perkutan-trans- 55.39.20
- - Nephro-stomie, perkutan-trans- 55.02.10
- - Nephrotomie, perkutan-trans- 55.01.10
- - Ureter-Katheterisierung, Einlage, perkutan-trans- 59.8X.12
- - Ureterotomie, perkutan-trans- 56.2X.10

Renalis

- Mit
- - Anastomose → Resektion der A. 38.36.15
- - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion der A. 39.56.46
- - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion der A. 39.57.46
- →
- - A. 38.46
- - Anastomose von V. lienalis zur V. 39.1
- - Bypass zwischen A. hepatica communis und A. iliaca communis und A. 39.26
- - Chirurgischer Verschluss der A. 38.86.15
- - Endarterektomie der A. 38.16.15
- - Exzision der A. 38.66.15
- - Intra-Abdominal Gefäß-Shunt oder - Bypass, A. 39.26.12
- - Inzision der A. 38.06.15
- - Naht der A. 39.31.85
- - Perkutan transluminal
- - - Angioplastik (PTA) an A. 39.50
- - - Gefäßintervention, sonstige Gefäß, katheter-gestützt Radio-frequenz-ablation über die A. 39.75.20
- - Plastisch Rekonstruktion der A. 39.59.66
- - PTKI an der A. 00.4B.16
- - Transposition der A. 39.59.16
- - V.
- - - 38.07
- - - 38.37
- - - 38.47
- - - 38.57
- - - 38.67
- - - 38.87
- Renoskopisch →**
- Lokal Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe Niere
- - Destruktion, uretero- 55.39.21
- - Exzision uretero- 55.39.10
- Ureterotomie, uretero- 56.2X.20

Reoperation

- Dorsal dorso lumbal Spondylodese
- - Dorsal Zugang → 81.35
- - Ventral Zugang → 81.34
- Herz und Perikard → 37.99.80
- Lumbal lumbo sakral Spondylodese
- - Dorsal Zugang → 81.38
- - Intratransversaler Zugang → 81.37
- - Ventral Zugang → 81.36
- Mit Radikulo-lyse bei Rezidiv → Sonstige Diskusdestruktion, 80.59.21
- Rezidiv → Sonstige Diskusdestruktion, 80.59.20
- Spondylodese
- - 2-3 Wirbel, sonstige → Spondylodese oder 81.62.99
- - 4-8 Wirbel, sonstige → Spondylodese oder 81.63.99
- - 9 oder mehr Wirbel, sonstige → Spondylodese oder 81.64.99
- - Atlas-Axis → 81.31
- - → 81.39
- Zervikal Spondylodese mit
- - Dorsal Zugang → 81.33
- - Ventral Zugang → 81.32
- → 00.99.10

Repair einer Hydrocele testis → Bottle- 61.2**Reparation Gastric banding**

- Mit intra abdominal Eingriff
- - Laparoskopisch → Katheter- 44.96.17
- - Offen chirurgisch → Katheter- 44.96.16
- Ohne intra-abdominal Eingriff → Katheter- 44.96.15

Reparatur

- Implantierbar Bestandteil eines komplett Herz-ersatzsystem → Ersatz oder 37.54
- Oder Entfernen einer Kochleaprophese (Empfänger) (Elektrode) → 20.99
- Thorakal Einheit eines komplett Herz-ersatzsystem → Ersatz oder 37.53

Replantation

- Amputiert Nase → 21.89
- Ausser Daumen) → Finger- 84.22
- Bein, n.n.bez. → 84.27
- Ellenbogen-bereich → 84.24.11
- Handgelenk → 84.23.13
- Heterotop → vollständig Para thyreoidektomie
- - Durch Sternotomie, mit 06.95.22
- - Mit 06.95.12
- Knie-bereich → 84.27.11
- Mittel-hand → 84.23.12
- Ober-arm → 84.24.12
- Orthotop → vollständig Para thyreoidektomie
- - Durch Sternotomie, mit 06.95.21
- - Mit 06.95.11
- Transplantation → Zahnimplantation, Zahn- 23.5X.12
- Unterschenkel
- - Oder Sprunggelenk, sonstige → 84.27.99
- - → 84.27.12
- Vorder arm

Replantation –Fortsetzung

- Vorder arm –*Fortsetzung*
- - Handgelenk oder Hand, sonstige → 84.23.99
- - → 84.23.10
- →
- - Daumen- 84.21
- - Fuss- 84.26
- - Ober-schenkel- 84.28
- - Vollständig Para thyreoidektomie
- - - Durch Sternotomie, ohne 06.81.13
- - - Ohne 06.81.10
- - Zehe- 84.25

Resection

- Laparoskopisch →
- - Re-sleeve 43.89.45
- - Sleeve 43.89.41
- Magen band
- - Laparoskopisch → Sleeve 43.89.43
- - Offen chirurgisch → Sleeve 43.89.42
- Offen chirurgisch →
- - Re-sleeve 43.89.44
- - Sleeve 43.89.40
- Reversal Eingriff
- - Laparoskopisch → proximal Magen-bypass nach Sleeve 44.31.14
- - Offen chirurgisch → proximal Magen-bypass nach Sleeve 44.31.13
- Zweit eingriff
- - Laparoskopisch → Duodenal-Switch nach Sleeve 43.89.51
- - Offen chirurgisch → Duodenal-Switch nach Sleeve 43.89.50

Resektionsarthroplastik

- Ellenbogengelenk → 81.85.21
- Gelenk des Fuss → Sonstige gelenkrekonstruktiv und gelenkplastisch Eingriff, 81.96.9A
- Handgelenk → Sonstige gelenkrekonstruktiv und gelenkplastisch Eingriff, 81.96.98
- Kniegelenk → 81.47.27
- Schultergelenk → 81.83.40
- Sprunggelenk → 81.49.32

Reservoir

- Bildung
- - Laparoskopisch → Uretero-sigmoideostomie mit 56.71.11
- - Offen chirurgisch → Uretero-sigmoideostomie mit 56.71.10
- Dickdarm →
- - Anlegen eines 46.79.41
- - Revision eines 46.79.51
- Dünndarm →
- - Anlegen eines 46.79.40
- - Revision eines 46.79.50
- Katheter oder einer Medikament-pumpe zur intra-thekal und Epidural Infusion → Operation am Spinal Liquorsystem, Revision eines subkutan 03.99.21
- Kontinent Stoma →
- - Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, mit Darm- 56.51.30
- - Revision einer kutan Uretero-ileo-stomie, mit Darm- 56.52.20

Reservoir –Fortsetzung

- Liquorsystem z.B. ventrikulär zisternal Subdural →
- - Anlegen eines 01.39.41
- - Entfernen eines 01.39.42
- Spinal Liquorsystem → Operation Spinal Liquorsystem
- - Anlegen eines subkutan 03.99.20
- - Entfernung eines subkutan 03.99.22

Resistent Erregern, nach Anzahl der Behandlungstag → Komplexbehandlung bei Besiedlung oder Infektion mit multi- 93.59.5**Resonance**

- Guided Focused Ultrasound Surgery (MRgFUS) → Magnetic 00.99.32
- Imaging
- - FMRI) von Gehirn und Hirn-stamm → Functional Magnetic 88.91.11
- - MRI) * → Magnetic 88.91.10

Resonanz

- Chol-angio-pankreatiko-graphie (MRCP) → Magnet- 88.97.20
- → NMR (Nuklear Magnet- 88.91

Resorbierbar Material

- Biologisch → (Teil-) 00.9A.27
- Mit
- - Antimikrobiell Beschichtung → Nicht 00.9A.22
- - Beschichtung → Nicht 00.9A.24
- - Titan-beschichtung → Nicht 00.9A.23
- Ohne Beschichtung → Nicht 00.9A.21
- Synthetisch → (Teil-) 00.9A.26

Respiratorisch

- Polygraphie → Kardio- 89.17.11
- Provokation
- - Test Verfahren, sonstige → Unspezifisch 89.38.59
- - Testverfahren →
- - - Spezifisch 89.38.4
- - - Unspezifisch 89.38.5

Respirogramm bei Stationär Überwachung → Oxy-Cardio- 89.38.15**Rest**

- Adrenalektomie → einseitig Adrenalektomie, 07.22.12
- Douglas mit Kolon-durchzug * → Rektum- 48.65
- Gastrektomie bariatrisch eingriff
- - Laparoskopisch → 43.99.11
- - Offen chirurgisch → 43.99.10
- Kiemen spalte
- - Sekundär Eingriff → Exzision von branchiogen Zyste oder 29.2X.11
- - → Exzision von branchiogen Zyste oder 29.2X.99
- Sekundär Eingriff → Operation an Kiemen-Gang- 29.2X.21
- Tonsillektomie * → 28.4
- →
- - Extraktion eines Zahn-wurzel- 23.11
- - Exzision
- - - Adenoid- 28.6
- - - Tonsille- 28.4
- - - Zystikus- 51.61

Restitution der Sprach-, Sprech-, Schluck- oder Stimm-funktion → 93.70.11**Restriktion → Entfernen von Vorrichtung(en) einer Magen- 44.97****Restriktiv Magenoperation →**

- 44.95
- Revision von 44.96

Resurfacing Arthroplastik total → Hüft

- - 81.51.13
- - 81.51.23

Resynchronisation

- Defibrillator CRT-D
- - Patient-bett → Kontrolle von AICD oder 89.49
- - -

- - - Entfernen eines 37.8F.21

- - - Implantation eines 37.8E.21

- Herz schrittmacher CRT-P →

- - Entfernen eines 37.8B.31

- - Implantation eines 37.8A.31

- Schrittmacher-Vorrichtung [CRT-P] am Patient-bett → Kontrolle von Schrittmacher- oder 89.45

Retention-test nach Benton → Durchführung des Visuell 94.02**Reteplase → 99.10****Retina**

- Chorioidea
- - Glaskörper und hinter Auge-kammer → Sonstige diagnostisch Massnahmen an 14.19
- - Hinter Auge kammer →
- - - Entfernung
- - - - Markierung-plättchen für die Strahlentherapie an 14.9X.21
- - - - Strahlend Applikator an 14.9X.23
- - - Fixierung von Markierung-plättchen für die Strahlentherapie an 14.9X.20
- - - Lage-korrektur eines strahlend Applikator an 14.9X.22
- - - Operationen an 14.9X.99
- - - → Destruktion einer Läsion an 14.29
- Erkrankung → Untersuchung von 95.03
- Riss
- - Durch
- - - Dia-thermie → Versorgung eines 14.31
- - - Kryotherapie → Versorgung eines 14.32
- - - Laser-Photo-koagulation → Versorgung eines 14.34
- - - Nicht näher bezeichnete Photo-koagulation → Versorgung eines 14.35
- - - Schwere Flüssigkeit → Versorgung eines 14.39.10
- - - Xenon-Bogen-Photo-koagulation → Versorgung eines 14.33
- - - → Sonstige Versorgung eines 14.39.99
- Rotation der Netzhaut → Sonstige Operation an der 14.9X.10

Retinae

- Durch
- - Dia-thermie → Behebung einer Amotio 14.51
- - Endo-tamponade (Gas) → Behebung einer Amotio 14.59.11

Retinae –Fortsetzung

- Durch –Fortsetzung
- - Kryotherapie → Behebung einer Amotio 14.52
- - Laser-Photo-koagulation → Behebung einer Amotio 14.54
- - Nicht näher bezeichnete Photo-koagulation → Behebung einer Amotio 14.55
- - Schwere Flüssigkeit → Behebung einer Amotio 14.59.10
- - Xenon-Bogen-Photo-koagulation → Behebung einer Amotio 14.53
- → Sonstige Verfahren zur Behebung einer Amotio 14.59.99

Retinakulum

- Flexorum → Durchtrennung von Gelenkkapsel, Ligament oder Knorpel, Durchtrennung des 80.44.11
- Spaltung lateral
- - Mit Zügelungsoperation → Stabilisierung der Patella, 81.44.11
- - → Stabilisierung der Patella, 81.44.10
- Spongiosaplastik → Arthrotomie Kniegelenk, Weichteil-eingriff zur Patella-stabilisierung (am lateral und medial 81.47.60

Retinal

- Läsion
- - Durch
- - - Dia-thermie → Destruktion einer chorio- 14.21
- - - Implantation einer Strahl-quelle → Destruktion einer chorio- 14.27
- - - Kryotherapie → Destruktion einer chorio- 14.22
- - - Laser-Photo-koagulation → Destruktion einer chorio- 14.24
- - - Nicht näher bezeichnete Photo-koagulation → Destruktion einer chorio- 14.25
- - - Radiotherapie → Destruktion einer chorio- 14.26
- - - Xenon-Bogen-Photo-koagulation → Destruktion einer chorio- 14.23
- - - → Sonstige Destruktion einer chorio- 14.29
- Netzhautprothese →
- - Einsetzen einer epi- 14.9X.11
- - Entfernen einer epi- 14.9X.13
- - Wechsel einer epi- 14.9X.12

Retiniert Plazenta → manuell Lösung einer 75.4**Retino-graphie [ERG] → Elektro- 95.21****Retraktion → Korrektur einer Lid- 08.38****Retraktor**

- Anzahl Retraktor → trans-urethral Implantation von Prostata-gewebe- 60.99.2
- →
- - Eingriff zur Korrektur eines Entropium oder Ektropium, Operation an den Lid- 08.49.10
- - Trans-urethral Implantation von Prostata-gewebe-Retraktor, nach Anzahl 60.99.2

Retro

- Aurikulär Hauttransplantation → 18.79
- Bulbär Injektion einer Therapeutisch Substanz → 16.91
- Ganglionär Neurotomie → 04.02
- Peritoneal

Retro –Fortsetzung

- Peritoneal –Fortsetzung
- - Abszess → Drainage eines 54.0
- - Dissektion, n.n.bez. → 59.00
- - Drain → Entfernen eines 97.81
- - Fistulo-graphie → 88.14
- - Gelegenen Gewebe → Exzision und Destruktion von 54.A1
- - Hernie → Operation einer 53.9
- - Läsion, n.n.bez. → Exzision einer 54.4
- - Lympho-graphie * → 88.04
- - Para aortal para kaval pelvin Lymphknoten
- - - Rahmen eines anderen Eingriff → radikal Exzision von 40.52.11
- - - Selbstständiger Eingriff → radikal Exzision von 40.52.10
- - Pneumo-graphie → 88.15
- - Radiographie → Sonstige 88.16
- - Raum →
- - - Endo-sonographie des 88.76.21
- - - Operationen im 54.A
- Peritoneum →
- - Diagnostisch
- - - Massnahmen an peri-renal Gewebe, peri-vesikal Gewebe und 59.29
- - - Ultraschall von Abdomen und 88.76.99
- - Gas-kontrast-darstellung des 88.15
- Pharyngeal Abszess → Drainage (oral) (trans-zervikal) eines 28.0
- Pleural und Dorso-lateral Zugang → Trans-pleural, 03.09.29
- Pubisch
- - Prostatektomie → 60.4
- - Raum
- - - Spatium Retzii) → Evakuierung eines Hämatom im 59.19
- - - → Exploration des 59.19
- - Urethral Suspension → 59.5
- - →
- - - Lokal Exzision einer Läsion an der Prostata, 60.61.12
- - - Radikal Prostatektomie, 60.5X.30
- Sternal Bildung eines umgekehrten Magentubus → 42.58

Retrograd

- Chol angio
- - Graphie [ERC] → endoskopisch 51.11
- - Pankreato-graphie [ERCP] → endoskopisch 51.10
- Pankreato-graphie [ERP] → endoskopisch 52.13
- Pyelo-graphie → 87.74
- Uretero-pyelo-graphie durch Ureterkatheter → 87.74
- Urethro-zysto-graphie, sonstige → 87.76.99

Retzii) → Evakuierung eines Hämatom im retro-pubisch Raum (Spatium 59.19**Revaskularisation**

- Durch Koronar-Arterie-patch → Herz-36.39.10
- Gesamt Anzahl → Bypass-Anastomose zur Myokard- 36.1C
- Herz

Revaskularisation –Fortsetzung

- Herz –Fortsetzung
- - Mit Katheter, Stent, Prothese, arteriell oder venös Graft → Direkt 36.1
- - Muskel mit Katheter, Stent, Prothese, arteriell oder venös Graft → Direkt 36.1
- Kranz-arterie mit Katheter, Stent, Prothese, arteriell oder venös Graft → Direkt 36.1
- Mit Arterie-Implantat → Myokard- 36.2
- Myokard mit Katheter, Stent, Prothese, arteriell oder venös Graft → Direkt 36.1
- Offenen Thorax → trans-myokardial 36.31
- →
- - Bypass-Anastomose zur Myokard 36.19
- - Endo-vaskulär trans-myokardial 36.34
- - Endoskopisch trans-myokardial 36.33
- - Herz- 36.39.99
- - Indirekt Myokard- 36.2
- - Perkutan trans-myokardial 36.34
- - Roboter-unterstützt trans-myokardial 36.33
- - Thorakoskopisch trans-myokardial 36.33
- - Trans-myokardial 36.32

Revaskularisierungsoperation oder venös Spermoperation (bei erektil Dysfunktion) → 64.98.20**Reversal**

- Bilio pankreatisch Diversion BPD
- - Laparoskopisch → 44.5X.44
- - Offen chirurgisch → 44.5X.43
- Eingriff
- - Laparoskopisch → proximal Magen-bypass nach Sleeve resection, 44.31.14
- - Offen chirurgisch → proximal Magen-bypass nach Sleeve resection, 44.31.13
- Gastric Bypass
- - Laparoskopisch → 44.5X.52
- - Offen chirurgisch → 44.5X.51

Revisionseingriff nach Einsetzen eines Magen-band → 44.96.1**Rezeptor-ligand → Positronen-emission-tomographie mit Computer-tomographie (PET/CT) des gesamt Körper-stamm/Kopf mit DOTA-markiert 92.19.05****Rezeptortherapie mit DOTA-konjugiert Somatostatin-Analoga → Radio- 92.28.13****Rezidiv → Diskusdestruktion Reoperation**

- bei 80.59.20
- Mit Radikulo-lyse bei 80.59.21

Rezidivierend

- Patella-luxation → Operation nach Roux-Goldthwait bei 81.44
- Schulter luxation
- - Arthroskopisch → plastisch Rekonstruktion bei 81.82.19
- - Kapsel-raffung mit Fixation am Glenoid, arthroskopisch → plastisch Rekonstruktion bei 81.82.11
- - Offen chirurgisch → plastisch Rekonstruktion bei 81.82.29
- - Refixation
- - - Labrum glenoidal, arthroskopisch → plastisch Rekonstruktion bei 81.82.10
- - - Limbus, offen chirurgisch → plastisch Rekonstruktion bei 81.82.20
- - Vorder hinter

Rezidivierend –Fortsetzung

- Schulter luxation –Fortsetzung
- - Vorder hinter –Fortsetzung
- - - Kapselplastik → plastisch Rekonstruktion bei 81.82.22
- - - Pfannenrandplastik → plastisch Rekonstruktion bei 81.82.21
- - → plastisch Rekonstruktion bei 81.82.99
- Rh TSH →**
- Ganz körper szintigraphie zur Lokalisationsdiagnostik Ganz körper szintigraphie mit Radio jod
- - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (92.18.04
- - Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (92.18.03
- Radio jodtherapie
- - 1 2 GBq I-131
- - - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (92.28.03
- - - Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (92.28.02
- - Mit 5 mehr GBq I-131
- - - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (92.28.07
- - - Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (92.28.06
- - Über 1 2 unter 5 GBq I-131
- - - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (92.28.05
- - - Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (92.28.04

RhBMP

- Mit Keramik-, Kollagen-, Koralle-, oder sonstiger Träger-substanz → Einsetzen von 84.52
- → Einsetzen von rekombinant Knochen-morphogenetisch Protein [bone morphogenetic protein, 84.52

Rhenium-188 → endo-vaskulär Brachytherapie mit 92.28.33**Rheumatikum → parenteral Gabe eines Nicht-steroidal Anti- 99.29.20****Rheumatologisch Komplexbehandlung Anzahl Behandlungstag → Multi modal 93.38.0**

- 93.38.0
- Kinder- und jugend- 93.38.1

Rhino

- Manometrie → 89.12
- Skopie → 21.21
- Stomie
- - CDCR] → Konjunktivo-dakryozysto- 09.82
- - Mit Einsetzen von Tubus oder Stent → Konjunktivo-zysto- 09.83
- - →
- - - Dakryozysto- 09.81
- - - Konjunktivo-zysto- 09.82

Rhinoplastik

- Mit
- - Korrektur
- - - Knochen und des Knorpel → Septo-21.83.12
- - - Knorpel oder Knochen mit
- - - - Distal autogen Transplantat, allogene oder xenogene Transplantat → Septo-21.83.11

Rhinoplastik –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Korrektur –Fortsetzung
- - - Knorpel oder Knochen mit –Fortsetzung
- - - - Lokal autogen Transplantat → Septo-
21.83.10
- - Lokal oder distal Lappen → 21.86.11
- - Synthetisch Implantat → Augmentation-
21.85
- - Transplantat → Augmentation- 21.85
- Nase
- - Spitze → 21.86
- - Weich teil
- - - Äußere Nase → 21.86.10
- - - → 21.86.99
- - →
- - 21.87
- - Sonstige 21.87
- - Augmentation- 21.85
- - Revision
- - - einer 21.84
- - - Septo- 21.84
- - Twisted nose 21.84

Rhizotomie →

- 03.1
- Facett- 03.96

Rhythmus → Konversion

- Herz- 99.69
- Zum Sinus- 99.62

Rhytidektomie

- Gesicht → 86.82
- Ober-lid → 08.87
- Unter-lid → 08.86

Ricketts und Abrams → Koronar Arteriographie nach dem Verfahren von 88.56**Right ventricle**

- Fallot-Typ → Korrektur eines Double-outlet-
37.99.21
- → Korrektur eines sonstigen Double-outlet-
37.99.22

Rigid Stabprothese in den Penis-schaft → Einsetzen einer semi- 64.95**Rigidus**

- Mit Exostosenresektion Weichteil korrektur
- - Arthrodese → plastisch Rekonstruktion bei Hallux valgus und 77.52
- - Osteotomie am Os metatarsal I → plastisch Rekonstruktion bei Hallux valgus und 77.51
- - → plastisch Rekonstruktion bei Hallux valgus und 77.53
- - → Sonstige Exostosenresektion bei Hallux valgus und 77.5A

Ring

- Band →
- - Naht des radio-ulnar 81.93.20
- - Plastisch Rekonstruktion eines 83.83
- - Rekonstruktion eines 82.71
- Fixateur
- - Blount Klammer → Knochenimplantatentfernung
- - - Becken, Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, Fixateur extern, 78.69.21

Ring –Fortsetzung

- Fixateur –Fortsetzung
- - Blount Klammer → Knochenimplantatentfernung –Fortsetzung
- - - Humerus, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte /Kondylen-platte, Mark-nagel, Verriegelung-nagel, Transfixations-nagel, Fixateur extern, 78.62.01
- - - Karpalia und Metakarpalia, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Fixateur extern, 78.64.01
- - - Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte/Kondylen-platte, Mark-nagel, Verriegelung-nagel, Transfixations-nagel, Fixateur extern, 78.63.01
- - - Talus und Kalkaneus, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Fixateur extern, 78.69.31
- - - Tarsalia und Metatarsalia, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Fixateur extern, 78.68.01
- - - Tibia und Fibula, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, Fixateur extern, 78.67.01
- - - Osteotomie, bei Knochen transplantation oder Knochen transposition → Osteosynthese durch 78.50.2D
- - - → Knochenimplantatentfernung am Femur (proximal / Schaft / distal, ausser Schenkelhals), 78.65.04
- - Segment an der Kornea → Implantation eines intrastromalen 11.79.20
- - Um die Kornea → Exzision eines Konjunktiva- 10.31
- - Wie auch eindimensional Vorrichtung → Gemischtes System mit Verwendung sowohl von 84.73
- - →
- - - Exzision des Sub-valvulär Aorten- 35.35
- - - Vertikal Banding mit Silastic- 44.68

Ringsystem → Anlegen einer extern Fixationsvorrichtung, 84.72**Rippe**

- Knorpel als Transplantat → Entnahme von 34.99.10
- Mit innerer Fixation →
- - Geschlossen Reposition einer Fraktur von 79.19.11
- - Offene Reposition
- - - Einfachen Fraktur von 79.39.12
- - - Mehrfragmentfraktur von 79.39.14
- Sternum
- - Drainage → Knocheninzision an 77.11.23
- - Eingriff → Knochen transplantation an 78.01.20
- - Einlage und Entfernung eines Medikament-träger → Knocheninzision an 77.11.22
- - Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum → Knochenimplantatentfernung an Skapula, Klavikula, 78.61.05
- - Exploration und Knochenbohrung → Knocheninzision an 77.11.20
- - Fremdkörperentfernung → Knocheninzision an 77.11.21

Rippe –Fortsetzung

- Sternum –Fortsetzung
- - Implantation von Vertikal expandierbar Prothetisch Titan-Rippe [VEPTR] → Sonstige plastisch Rekonstruktion an Skapula, Klavikula, 78.41.30
- - Inkl. Reposition von Fraktur), sonstige → Anlegen eines Fixateur extern an Skapula, Klavikula, 78.11.99
- - Mit
- - - Einlage eines Medikament-träger → Sequestrektomie an 77.01.21
- - - Knochenfixation durch Fixateur extern →
- - - - Geschlossen Reposition einer Fraktur von 78.11.20
- - - - Offene Reposition einer Fraktur von 78.11.21
- - Offene Knochenbiopsie → Knochenbiopsie von Skapula, Klavikula, 77.41.20
- - Ohne Einlage eines Medikament-träger → Sequestrektomie an 77.01.20
- - Perkutan (Nadel-) Biopsie → Knochenbiopsie von Skapula, Klavikula, 77.41.10
- - Zur Transplantation → Knochenentnahme an Skapula, Klavikula, 77.71
- - →
- - - Andernorts nicht klassifiziert diagnostisch Massnahmen an Skapula, Klavikula, 78.81
- - - Einsetzen Knochen
- - - - Ersatzmaterial, Skapula, Klavikula, 84.55.10
- - - - Wachstum-stimulator an Skapula, Klavikula, 78.91
- - - Innere Knochenfixation ohne Reposition der Fraktur an Skapula, Klavikula, 78.51.99
- - - Keil-osteotomie an Skapula, Klavikula, 77.21.99
- - - Knochenbiopsie von Skapula, Klavikula, 77.41.99
- - - Knochendurchtrennung an Skapula, Klavikula, 77.31.99
- - - Knochenimplantatentfernung
- - - - an 78.61.11
- - - - Skapula Klavikula
- - - - , 78.61.99
- - - - Rippe und Sternum, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an Skapula, Klavikula, 78.61.05
- - - Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an Skapula, Klavikula, 77.11.99
- - - Knochen transplantation an Skapula, Klavikula, 78.01.99
- - - Lokal Resektion von Knochenläsion oder -gewebe an Skapula, Klavikula, 77.61.99
- - - Osteoklasie an Skapula, Klavikula, 78.71
- - - Partiiell Knochenresektion an Skapula, Klavikula, 77.81.99
- - - Plastisch Rekonstruktion
- - - - an 78.41.20
- - - - Skapula, Klavikula, 78.41.99
- - - Revision von Osteosynthese-material ohne Materialersatz an Skapula, Klavikula, 78.51.10
- - - Sequestrektomie an Skapula, Klavikula, 77.01.99

Rippe –Fortsetzung

- Sternum –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Total Resektion von Skapula, Klavikula, 77.91.99
- VEPTJR → Sonstige plastisch Rekonstruktion an Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum, Implantation von Vertikal expandierbar Prothetisch Titan- 78.41.30
- - -
- - Keil-osteotomie an einer 77.21.20
- - Knochendurchtrennung an der 77.31.20
- - Lokal Resektion von Knochenläsion oder -gewebe an einer 77.61.11
- - Partiiell Knochenresektion an einer 77.81.11
- - Total Resektion
- - - einer 77.91.11
- - - Hals- 77.91.12
- Ripstein → Rektum-prolapsoperation nach 48.75**
- Riss**
- Äusseren Ohr → Naht eines 18.4
- Corpus uteri → Naht eines frisch geburtsbedingt 75.52
- Durch
- - Dia-thermie → Versorgung eines Retina- 14.31
- - Kryotherapie → Versorgung eines Retina- 14.32
- - Laser-Photo-koagulation → Versorgung eines Retina- 14.34
- - Nicht näher bezeichnete Photo-koagulation → Versorgung eines Retina- 14.35
- - Schwere Flüssigkeit → Versorgung eines Retina- 14.39.10
- - Xenon-Bogen-Photo-koagulation → Versorgung eines Retina- 14.33
- Funiculus spermaticus und Epididymis → Naht eines 63.51
- Harnblase
- - Urethra → Naht eines frisch geburtsbedingt 75.61
- - → plastisch Rekonstruktion eines alt geburtsbedingt 57.89
- Quetsch-wunde * → Enoral 24.32
- Rektum und Sphincter ani → Naht eines frisch geburtsbedingt 75.62
- Uterus → Naht
- - eines 69.41
- - Alt geburtsbedingt 69.49
- Verletzung
- - Gaumen → Naht einer 27.61
- - Larynx → Naht einer 31.61
- - Lippe → Naht einer 27.51
- - Niere → Naht einer 55.81
- - Teil des Mund → Naht einer 27.52
- - Trachea → Naht einer 31.71
- Vulva oder Perineum → Naht eines alt geburtsbedingt 71.79
- Wunde
- - Auge lid
- - - Lidrand umfassend
- - - - Partiiell Tief → Versorgung einer 08.82
- - - - Volle Tief → Versorgung einer 08.84

Riss –Fortsetzung

- Wunde –Fortsetzung
- - Auge lid –Fortsetzung
- - - Oder Augenbraue → linear Naht einer 08.81
- - - Partiiell Tief → Sonstige Versorgung einer 08.83
- - - Volle Tief → Sonstige Versorgung einer 08.85
- - Nase → Naht einer 21.81
- - Pharynx → Naht einer 29.51
- - Speichel Drüse
- - - Gang → Naht einer 26.41.10
- - - - Naht einer 26.41.99
- - Zunge → Naht einer 25.51
- Zervix → Naht
- - Alt geburtsbedingt 67.69
- - Frisch geburtsbedingt 75.51
- - -
- - Naht
- - - Alt geburtsbedingt Vagina- 70.79
- - - Blutgefäss- 39.3
- - - Bronchus- 33.41
- - - Frisch geburtsbedingt
- - - - 75.69
- - - - Uterus- 75.50
- - - Zahnfleisch- 24.32
- - - Zervix- 67.61
- - - Zwerchfell- 34.82
- - Versorgung eines Retina- 14.39.99
- Robert**
- Jones → Applikation eines Verband nach 93.56
- → partiell Laryngektomie fronto-lateral (Leroux- 30.29.22)
- Roboter**
- Unterstützt trans-myokardial Revaskularisation → 36.33
- - -
- - Anwendung eines OP- 00.99.50
- - TECAB (Totally Endoscopic Coronary Artery Bypass), Tele-manipulator (36.1D.13)
- Rocky Mountain spotted fever → Impfung gegen 99.55**
- Rods → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. Skoliose) mittels Implantation von growing 78.49.72**
- Rogers → Amputation nach S.P. 84.16**
- Röhrchen**
- Einlage → Myringotomie
- - Mit Pauken- 20.01
- - Ohne Pauken- 20.09.10
- Tränen-weg → Wechsel eines 09.49.10
- Rohrprothese**
- Aortal
- - Mit Fenestrierung oder Seiten-arm → endo-vaskulär Implantation eines Graft in Aorta abdominalis, 39.71.15
- - Ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → endo-vaskulär Implantation eines Graft in Aorta abdominalis, 39.71.14
- Kombiniert mit Bifurkationsprothese mit insgesamt

Rohrprothese –Fortsetzung

- Kombiniert mit Bifurkationsprothese mit insgesamt –Fortsetzung
- - 3 Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta thoraco-abdominalis, 39.78.2E
- - 4 oder mehr Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta thoraco-abdominalis, 39.78.2F
- Mit
- - 1
- - - Fenestrierung → Art Typ endo vaskulär implantiert Graft
- - - - Aorta
- - - - - Abdominalis, aortal, 39.78.3H
- - - - - Thoraco-abdominalis, 39.78.22
- - - - Thorakal Aorta, 39.78.42
- - - Seiten arm
- - - - 1 Fenestrierung
- - - - - Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta abdominalis, aortal, 39.78.3P
- - - - - Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta thoraco-abdominalis, 39.78.2B
- - - - - Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der thorakal Aorta, 39.78.48
- - - - - → Art
- - - - - Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta abdominalis, aortal, 39.78.3L
- - - - - Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta thoraco-abdominalis, 39.78.26
- - - - - Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der thorakal Aorta, 39.78.45
- - 2
- - - Fenestrierung → Art Typ endo vaskulär implantiert Graft
- - - - Aorta
- - - - - Abdominalis, aortal, 39.78.3I
- - - - - Thoraco-abdominalis, 39.78.23
- - - - Thorakal Aorta, 39.78.43
- - - Seiten arm → Art Typ endo vaskulär implantiert Graft
- - - - Aorta
- - - - - Abdominalis, aortal, 39.78.3M
- - - - - Thoraco-abdominalis, 39.78.27
- - - - Thorakal Aorta, 39.78.46
- - 3
- - - Fenestrierung
- - - - Mehr → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der thorakal Aorta, 39.78.44
- - - - - → Art
- - - - - Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta abdominalis, aortal, 39.78.3J
- - - - - Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta thoraco-abdominalis, 39.78.24
- - - Seiten arm

Rohrprothese –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - 3 –Fortsetzung
- - - Seiten arm –Fortsetzung
- - - - Mehr → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der thorakal Aorta, 39.78.47
- - - - - Art
- - - - - Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta abdominalis, aortal, 39.78.3N
- - - - - Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta thoraco-abdominalis, 39.78.28
- - 4
- - - Fenestrierung mehr → Art Typ endo vaskulär implantiert Graft Aorta
- - - - Abdominalis, aortal, 39.78.3K
- - - - Thoraco-abdominalis, 39.78.25
- - - - Seiten arm mehr → Art Typ endo vaskulär implantiert Graft Aorta
- - - - - Abdominalis, aortal, 39.78.3O
- - - - - Thoraco-abdominalis, 39.78.2A
- - Fenestrierung → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an Gefäss des Becken, iliakal, 39.78.13
- - Insgesamt
- - - 3 Seiten arm Fenestrierung unterschiedlicher Kombination → Art Typ endo vaskulär implantiert Graft
- - - - Aorta
- - - - - Abdominalis, aortal, 39.78.3Q
- - - - - Thoraco-abdominalis, 39.78.2C
- - - - - Thorakal Aorta, 39.78.4A
- - - 4 oder mehr Seiten arm Fenestrierung unterschiedlicher Kombination → Art Typ endo vaskulär implantiert Graft
- - - - Aorta
- - - - - Abdominalis, aortal, 39.78.3R
- - - - - Thoraco-abdominalis, 39.78.2D
- - - - - Thorakal Aorta, 39.78.4B
- - Seiten-arm → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an Gefäss des Becken, iliakal, 39.78.12
- - Ohne Fenestrierung oder Seiten arm → Art Typ endo vaskulär implantiert Graft
- - Aorta
- - - Abdominalis, aortal, 39.78.3G
- - - Thoraco-abdominalis, 39.78.21
- - Gefäss des Becken, iliakal, 39.78.11
- - Thorakal Aorta, 39.78.41

Röntgen

- Abdomen → 88.19
- Absorptiometrie (DXA) → Knochendensitometrie mit Doppelenergie- 88.98.10
- Aufnahme → Sonstige Thorax- 87.49
- Becken und Hüfte → Sonstiges Skelett- 88.26
- Brust-wirbel (BWS) → 87.23
- Ellenbogen und Unter-arm → Skelett- 88.22
- Ganz-bein-aufnahme → 88.29
- Hals-wirbelsäule (HWS) → 87.22
- Handgelenk Hand
- - Finger → 88.23
- - → Skelett- 88.23

Röntgen –Fortsetzung

- Iliosakralgelenk → 88.26
- Kontrast darstellung
- - Epididymis → 87.93
- - Samen
- - - Blase → 87.91
- - - Leiter → 87.94
- - Lenden-wirbelsäule (LWS) → 87.24
- - Ober-schenkel, Knie und Unterschenkel → Skelett- 88.27
- - Schulter und Ober-arm → Skelett- 88.21
- - Sprunggelenk Fuss
- - Fuss, der Zehe → 88.28
- - → Skelett- 88.28
- - Strahl → Hoch-energetisch 92.31
- - Strahlentherapie
- - 300 kV
- - - 1 MV → intraoperativ 92.22.12
- - - → intraoperativ 92.22.11
- - - → intraoperativ 92.22.19
- - Unter steril Bedingung → 88.39.10
- - Untersuchung * → Dickdarm- 87.64
- - →
- - Intra-uterin Zephalometrie durch 87.81
- - Intraoperativ 88.39.10
- - Skelett- 88.33

Ross-Operation] → Aorten-klappenersatz durch Autotransplantation [35.22.20**Rotablation → Koronar-angioplastik [PTCA] durch 00.66.30****Rotation**

- Bett → Lagerungsbehandlung, 93.39.13
- Bulbus urethrae (nach Benenenti) → 58.49
- Netzhaut → Sonstige Operation an der Retina, 14.9X.10
- Oder Gestielt Lappen → Rekonstruktion mit 61.49
- Osteotomie
- - Becken → 77.39.30
- - Fibula → 77.37.20
- - Karpalia und Metakarpalia → 77.34.10
- - Phalangen der Hand → 77.39.10
- - Schenkelhals → 77.35.10
- - Tarsalia → 77.38.10
- - Teil des Femur → 77.35.20
- - Tibia → 77.37.10
- - Test → 95.45
- - Thrombektomie
- - Intra-kraniell(n) Gefäss(en) → perkutan 39.77.61
- - Prä-zerebral(en) (Extra-kraniell(en)) Gefäss(en) → perkutan 39.76.61
- - → Perkutan-transluminal Gefässintervention, sonstige Gefäss, 39.75.11
- - → Korrektur einer Intestinal Mal- 46.80

Rotationsplastik

- Bauch region →
- - Grossflächig Verschiebe- 86.76.25
- - Kleinflächig Verschiebe- 86.74.26
- Brustwand Rücken →
- - Grossflächig Verschiebe- 86.76.24

Rotationsplastik –Fortsetzung

- Brustwand Rücken → –Fortsetzung
 - - Kleinflächig Verschiebe- 86.74.25
 - Fuss →
 - - Grossflächig Verschiebe- 86.76.2A
 - - Kleinflächig Verschiebe- 86.74.2B
 - Gesäss →
 - - Grossflächig Verschiebe- 86.76.27
 - - Kleinflächig Verschiebe- 86.74.28
 - Hals →
 - - Grossflächig Verschiebe- 86.76.21
 - - Kleinflächig Verschiebe- 86.74.21
 - Hand →
 - - Grossflächig Verschiebe- 86.73.21
 - - Kleinflächig Verschiebe- 86.73.11
 - Kopf außer Lippe Mund →
 - - Grossflächig Verschiebe- 86.76.20
 - - Kleinflächig Verschiebe- 86.74.20
 - Leisten Genital region →
 - - Grossflächig Verschiebe- 86.76.26
 - - Kleinflächig Verschiebe- 86.74.27
 - Lid → plastisch Rekonstruktion des Auge-lid mit Verschiebe- und 08.69.12
 - Lokalisation →
 - - Grossflächig Verschiebe- 86.76.29
 - - Kleinflächig Verschiebe- 86.74.29
 - Ober schenkel Unterschenkel →
 - - Grossflächig Verschiebe- 86.76.28
 - - Kleinflächig Verschiebe- 86.74.2A
 - Schulter Ober arm →
 - - Grossflächig Verschiebe- 86.76.22
 - - Kleinflächig Verschiebe- 86.74.22
 - Unter arm →
 - - Grossflächig Verschiebe- 86.76.23
 - - Kleinflächig Verschiebe- 86.74.23
 - → Anheften durch 86.74
- Rotator-manschette → plastisch Rekonstruktion der 83.63**
- Röteln**
- Impfstoff [MMR] → Verabreichung von Masern-Mumps- 99.48
 - Impfung → 99.47
- Routine Nach-kontrolle eines Lebend-spender nach Organ-entnahme → 89.07.62**
- Roux-en-Y * → Operation nach 42.54**
- Roux-Goldthwait bei rezidivierend Patella-luxation → Operation nach 81.44**
- Roux-Y Operation oder mit Intestinal Interposition**
- Laparoskopisch → Revision einer Magen-anastomose nach 44.5X.22
 - Offen chirurgisch → Revision einer Magen-anastomose nach 44.5X.21
- Rrhaphie**
- Mit
 - - Beckenbodenplastik → Sonstige vaginal Kolpo- 70.79.10
 - - Raffung Urethrozele → vorder Kolpo
 - - - - 70.51
 - - - - 70.54
 - - →
 - - Blepharo- 08.52

Rrhaphie –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Epiplo- 54.74
- - Episio-perineo- 75.69
- - Episiotomie mit nachfolgender Episio- 73.6
- - Eröffnung einer Blepharo- 08.02
- - Evakuuation eines Hämatom infolge von Perineo- 75.91
- - Hinter Kolpo
 - - - - 70.52
 - - - - 70.55
- - Hymeno- 70.76
- - Inguinal Hernio- 53.00
- - Kantho- 08.52
- - Kolo- 46.75
- - Prokto- 48.7
- - Rekto- 48.7
- - Tarso- 08.52
- - Zervix-amputation mit gleichzeitig Kolpo- 67.4

Rubin ↪ **Test nach** 66.8

Rück

- Lagerung äusseren
- - Auge-muskel ↪ Sonstige 15.11.99
- - Geraden Auge-muskel ↪ 15.11.10
- - Schrägen Auge-muskel ↪ 15.11.11
- Verlagerung
- - Brustwand, Bauch und Rücken ↪ Sehne- 83.72.14
- - Extremität ↪ Sehne- 83.72.16
- - Kopf und Hals ↪ Sehne- 83.72.10
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss ↪ Sehne- 83.72.15
- - Lokalisation ↪ Sehne- 83.72.19
- - Ober-arm und Ellenbogen ↪ Sehne- 83.72.12
- - Schulter und Axilla ↪ Sehne- 83.72.11
- - Unter-arm ↪ Sehne- 83.72.13
- - ↪ Sehne- 83.72.99

Rücken

- Mit Transplantation oder Transposition von Haut ↪ radikal Exzision einer Hautläsion an Brustwand und 86.4X.26
- Oder Flanke ↪ Gewebereduktionsplastik an 86.83.1B
- ↪
- - Anbringen
 - - - Frei Lappen mit mikrovaskulär Anastomosierung an Brustwand und 86.78.14
 - - - Gestielt
 - - - - Oder frei Lappen an Brustwand und 86.78.44
 - - - - Regional Lappen oder Gestielt Fernlappen an Brustwand und 86.78.24
- - Augmentation einer Sehne, Brustwand, Bauch und 83.88.14
- - Burssektomie, Brustwand, Bauch und 83.5X.14
- - Bursotomie, Brustwand, Bauch und 83.03.14
- - Deckung eines Defekt an einer Faszie, Brustwand, Bauch und 83.89.24
- - Desinsertion von Muskel, Sehne und Faszie, Brustwand, Bauch und 83.19.24

Rücken –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Durchtrennung
 - - - Muskel, Brustwand, Bauch und 83.19.14
 - - - Sehne, Brustwand, Bauch und 83.13.24
 - - - Weichteil, Brustwand, Bauch und 83.19.94
- - Einsetzen eines Gewebeexpander an Brustwand und 86.93.15
- - Exploration einer Sehnenscheide, Brustwand und 83.01.14
- - Exzision
 - - - Läsion
 - - - - Faszie, Brustwand, Bauch und 83.39.22
 - - - - Muskel, Brustwand, Bauch und 83.32.12
 - - - - Sehnenscheide, Brustwand, Bauch und 83.31.14
 - - - - Weichteil, Exzision einer Läsion an einer Sehne, Brustwand, Bauch und 83.39.12
 - - - Sehnenscheide, Brustwand und 83.49.14
 - - - Weichteil, Brustwand, Bauch und 83.49.34
- - Fasziektomie, Brustwand, Bauch und 83.44.14
- - Faszientransplantation, Brustwand, Bauch und 83.82.14
- - Fasziotomie oder Aponeurotomie, Brustwand, Bauch und 83.14.14
- - Fremdkörperentfernung aus Muskel, Sehne oder Faszie, Brustwand, Bauch und 83.09.14
- - Gewebereduktionsplastik gleichzeitig Bauch, Flanke sowie 86.83.1C
- - Grossflächig
 - - - Dehnungsplastik an Brustwand und 86.76.14
 - - - Heterolog Hauttransplantation an Brustwand und 86.65.25
 - - - Homolog Hauttransplantation an Brustwand und 86.66.25
 - - - Insel-lappenplastik an Brustwand und 86.76.44
 - - - Spalthauttransplantation an Brustwand und 86.69.25
 - - - Temporär
 - - - - Haut-Regeneration-graft an Brustwand und 86.67.25
 - - - - Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer Verfahren an Brustwand und 86.88.45
 - - - Transpositionsplastik an Brustwand und 86.76.34
 - - - Verschiebe-Rotationsplastik an Brustwand und 86.76.24
 - - - Voll-haut-transplantat an Brustwand, Bauch und 86.63.25
 - - - Weichteil-deckung durch kultiviert Keratinozyten an Brustwand und 86.88.35
 - - - Z-Plastik an Brustwand und 86.76.54
- - Inzision
 - - - Mit Drainage an Haut und Subkutangewebe von Brustwand und 86.04.15
 - - - Sehne, Brustwand, Bauch und 83.13.14

Rücken –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Inzision –Fortsetzung
 - - - Weichteil, Brustwand, Bauch und 83.09.94
- - Kleinflächig
 - - - Dehnungsplastik an Brustwand und 86.74.14
 - - - Heterolog Hauttransplantation an Brustwand und 86.65.15
 - - - Homolog Hauttransplantation an Brustwand und 86.66.15
 - - - Insel-lappenplastik an Brustwand und 86.74.44
 - - - Spalthauttransplantation an Brustwand und 86.69.15
 - - - Temporär
 - - - - Haut-Regeneration-graft an Brustwand und 86.67.15
 - - - - Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer Verfahren an Brustwand und 86.88.25
 - - - Transpositionsplastik an Brustwand und 86.74.34
 - - - Verschiebe-Rotationsplastik an Brustwand und 86.74.25
 - - - Voll-haut-transplantat an Brustwand, Bauch und 86.63.15
 - - - Weichteil-deckung durch kultiviert Keratinozyten am Brustwand und 86.88.15
 - - - Z-Plastik an Brustwand und 86.74.54
 - - Kombiniert plastisch Eingriff an Haut und Unter-haut von Brustwand und 86.78.34
 - - Kompartmentresektion, Brustwand, Bauch und 83.49.24
 - - Lappen stiel durchtrennung
 - - - Hautplastik an Brustwand, Bauch und 86.89.16
 - - - Lappenplastik, Brustwand, Bauch und 83.19.34
 - - - Lokal Lappenplastik an Brustwand und 86.77.14
 - - Lösung von Adhäsion von Muskel, Sehne, Faszie und Bursa, Brustwand, Bauch und 83.91.14
 - - Muskel-transfer oder -transplantation, Brustwand, Bauch und 83.77.14
 - - Muskelplastik, Brustwand, Bauch und 83.87.14
 - - Myektomie, Brustwand, Bauch und 83.45.14
 - - Myotomie, Brustwand, Bauch und 83.02.14
 - - Naht
 - - - Muskel oder Faszie, Brustwand, Bauch und 83.65.14
 - - - Sehne, Brustwand, Bauch und 83.64.14
 - - - Sehnenscheide, Brustwand, Bauch und 83.61.14
 - - Operationen
 - - - Muskel, Faszie und Bursa, Brustwand, Bauch und 83.99.24
 - - - Sehne, Brustwand, Bauch und 83.99.14
 - - - Plastisch Operationen
 - - - - Faszie, Brustwand, Bauch und 83.89.94
 - - - - Muskel, Brustwand, Bauch und 83.87.94
 - - - - Sehne, Brustwand, Bauch und 83.88.94

Rücken –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Reinsertion
- - - Muskel, Brustwand, Bauch und 83.74.14
- - - Sehne, Brustwand, Bauch und 83.73.14
- - Revision von Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut-transplantat der Brustwand und 86.75.15
- - Schaffung eines Sehne-transplantat-lager, Brustwand, Bauch und 83.88.34
- - Sehne
- - - Ersatzplastik, Brustwand, Bauch und 83.88.24
- - - Rück-verlagerung, Brustwand, Bauch und 83.72.14
- - - Transfer oder -transplantation, Brustwand, Bauch und 83.75.14
- - - Transposition, Brustwand und 83.76.14
- - - Verlagerung, Brustwand, Bauch und 83.71.14
- - Sehnentransplantation, Brustwand, Bauch und 83.81.14
- - Sekundär Naht einer Sehne, Brustwand, Bauch und 83.62.14
- - Temporär Weichteil-deckung an Brustwand und 86.88.95
- - Tenodese, Brustwand, Bauch und 83.88.44
- - Tenonektomie, Brustwand, Bauch und 83.42.14
- - Transplantation
- - - Lappen-transplantat mit mikrovaskulär Anastomosierung aus Muskel oder Faszie, Brustwand, Bauch und 83.82.44
- - - Lokal Muskel- oder Faszie-Lappen, Brustwand, Bauch und 83.82.24
- - - Osteo-myokutan oder osteo-faszio-kutan Lappen, Brustwand, Bauch und 83.82.34
- - Verkürzung von Muskel oder Sehne, Brustwand, Bauch und 83.85.24
- - Verlängerung
- - - Muskel oder Sehne, Brustwand, Bauch und 83.85.14
- - - Verkürzung und Doppelung einer Faszie, Brustwand, Bauch und 83.89.14

Rückenmark

- Intramedullär → Exzision oder Destruktion
- - Läsion an 03.4X.20
- - Tumorgewebe an 03.4X.10
- Nerv-wurzel → Lösung von Adhäsion an 03.6
- Oder Rückenmarkhäute →
- - Curettage an 03.4
- - Débridement an 03.4
- - Exzision oder Destruktion einer Läsion an 03.4X
- - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an 03.32.10
- - Marsupialisation einer Zyste an 03.4
- - Offene Biopsie an 03.32.20
- Rückenmarkhäute
- - Zur Drainage
- - - Intra medullär
- - - - Abszess → Inzision von 03.09.45
- - - - Hämatom → Inzision von 03.09.44
- - - Sub dural

Rückenmark –Fortsetzung

- Rückenmarkhäute –Fortsetzung
 - - Zur Drainage –Fortsetzung
 - - - Sub dural –Fortsetzung
 - - - - Empyem → Inzision von 03.09.43
 - - - - Flüssigkeit → Inzision von 03.09.43
 - - - - Hämatom → Inzision von 03.09.43
 - - - - Inzision des Spinal-kanal, 03.09.4
 - - Struktur Spinal kanal →
 - - Diagnostisch Massnahmen an 03.39
 - - Operation an 03.99.99
 - - -
 - - Plastisch Rekonstruktion am 03.59
 - - Traktotomie (einzeitig) (zweizeitig) am 03.29
 - - Transsektion von Bahn des 03.29
- Rückenmarkhäute**
- Knochen → Exzision oder Destruktion von Tumorgewebe an 03.4X.11
 - Zur Drainage
 - - Intra medullär
 - - - Abszess → Inzision von Rückenmark und 03.09.45
 - - - Hämatom → Inzision von Rückenmark und 03.09.44
 - - Sub dural
 - - - Empyem → Inzision von Rückenmark und 03.09.43
 - - - Flüssigkeit → Inzision von Rückenmark und 03.09.43
 - - - Hämatom → Inzision von Rückenmark und 03.09.43
 - - -
 - - Curettage an Rückenmark oder 03.4
 - - Débridement an Rückenmark oder 03.4
 - - Entfernen eines Shunt von den 03.98
 - - Exzision oder Destruktion Läsion
 - - - an 03.4X.21
 - - - Rückenmark oder 03.4X
 - - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an Rückenmark oder 03.32.10
 - - Inzision des Spinal-kanal, Rückenmark und 03.09.4
 - - Marsupialisation einer Zyste an Rückenmark oder 03.4
 - - Offene Biopsie an Rückenmark oder 03.32.20
 - - Revision eines Shunt an den 03.97

Rückfläche →

- Entfernen eines patello-femoral ersatz (femoral Gleitfläche mit Patella- 80.06.16
 - Patello femoral Ersatz femoral Gleitfläche mit Patella
 - - - 81.54.26
 - - - 81.54.47
- Rückflächenersatz**
- Wechsel → Implantation
 - - Kondylär Femur-schild mit Patella- 81.54.47
 - - Patella- 81.54.42
 - - -
 - - Entfernen
 - - - Kondylär Femur-schild mit Patella- 80.06.16

Rückflächenersatz –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
 - - Entfernen –Fortsetzung
 - - - Patella- 80.06.17
 - - Erstimplantation
 - - - Kondylär Femur-schild mit Patella- 81.54.26
 - - - Patella- 81.54.27
- Rückfluss → Interatrial Transposition des venös 35.91**
- Ruhe**
- Mit Kontrastmittel → MRI
 - - Herz und zentral Gefäß in 88.92.22
 - - Hilär und mediastinal Struktur in 88.92.32
 - - Thorax, in 88.92.12
 - - -
 - - Computer tomographie Herz
 - - - Mit Kontrastmittel, in 87.41.14
 - - - Nativ, in 87.41.11
 - - Echo kardiographie trans
 - - - Oesophageal, in 88.72.21
 - - - Thorakal, in 88.72.11
 - - Myokard-Perfusion-szintigraphie in 92.05.11
 - - Sauerstoff-titration in 89.38.31
- Rumpf**
- Ausser Vulva, Penis oder Skrotum → Entfernen eines anderen Fremdkörper ohne Inzision vom 98.25
 - Ohne Mamma sowie obere und untere Extremität zur Entwicklung von Haut-lappen zur Transplantation → Einsetzen (subkutan) (Weichteil) eines oder mehrerer Expanders in Kopf-haut (sub-galeal Raum), Gesicht, Hals, 86.93
 - Plexus lumbo-sacralis → Destruktion von Nerv des 04.2X.33
 - Primär →
 - - Epineural Naht von Nerv des 04.3X.15
 - - Inter-faszikulär Naht von Nerv des 04.3X.35
 - Sekundär →
 - - Epineural Naht von Nerv des 04.3X.25
 - - Inter-faszikulär Naht von Nerv des 04.3X.45
 - - Unteren Extremität
 - - Mit
 - - - Epineural
 - - - - Naht → Transplantation und Transposition von Nerv des 04.79.14
 - - - - Primär und sekundär Naht → Transposition eines Nerv des 04.6X.50
 - - - - Inter faszikulär
 - - - - Naht → Transplantation und Transposition von Nerv des 04.79.25
 - - - - Primär und sekundär Naht → Transposition eines Nerv des 04.6X.51
 - - - -
 - - - - Durchtrennung oder Quetschen (Crushing) von Nerv des 04.03.33
 - - - - Exzision oder Avulsion von Nerv des 04.07.43
 - - - - Inzision an Nerv des 04.04.33
 - - - - Transplantation von Nerv des 04.5X.13
 - - - - Transposition mit Neuro-lyse und Dekompression eines Nerv des 04.6X.74

Rumpf –Fortsetzung

- → Offene Biopsie an Nerv des 04.12.33

Rund

- Fenster
- - Membran und Transplantat → Beweglich
Fuss-platte exponiert belassen mit
Lufttasche zwischen 19.54
- - → Verschluss einer Fistel am 20.93
- Lappen →
- - Anheften eines 86.74
- - Partiiell Herauspräparieren von Gestielt
Lappen oder 86.71
- Oder oval Fenster-membran →
Tympanotomie mit Abdichtung der
20.23.12
- Oval Fenster → plastisch Rekonstruktion am
20.93

Ruptur

- Ovariell Zyste → manuell 65.93
- Uterus oder Tuba uterina → Entfernen des
Fetus aus dem Peritoneal- oder Extra-
peritoneal-raum anschliessend an 74.3
- →
- - End-zu-End-Anastomose der Trachea (bei
31.79.13
- - Versorgung einer Bulbus- 16.82

Rush Verfahren → Einleitung Hymenoptergift Hypo sensibilisierung mittels

- 99.12.11
- Ultra- 99.12.20

Russel → Traktion nach 93.44

S.P. Rogers → Amputation nach 84.16

Saccotomie → Kochleo- 20.79.11

Sack →

- Drainage des endo-lymphatisch 20.71
- Fistulisierung des endo-lymphatisch 20.79
- Inzision am endo-lymphatisch 20.79

Sacralis

- Leiste Beckenboden
- - Primär →
- - - Epineural Naht von Nerv des Bein (inkl. Plexus lumbo- 04.3X.16
- - - Inter-faszikulär Naht von Nerv des Bein (inkl. Plexus lumbo- 04.3X.36
- - Sekundär →
- - - Epineural Naht von Nerv des Bein (inkl. Plexus lumbo- 04.3X.26
- - - Inter-faszikulär Naht von Nerv des Bein (inkl. Plexus lumbo- 04.3X.46
- - → Sonstige Dekompression oder Lösung von Adhäsion am Plexus lumbo- 04.49.14
- →
- - Destruktion von Nerv des Rumpf und Plexus lumbo- 04.2X.33
- - Offene Biopsie an Nerv des Plexus lumbo- 04.12.34

Sacrum und zum Os coccygis → Zugang zur Lenden-wirbelsäule, Zugang zum Os 03.09.37

Saft-analyse (Sonde) → Magen- 89.39.40

Säge → Osteotomie mit Gigli- 76.61

Sagittale Ano rektoplastik

- Peña und de Vries, offen chirurgisch und perineal → posterior 49.78.12
- PSARP
- - Mit
- - - Fistel-verschluss zum Uro-genitaltrakt, offen chirurgisch und perineal → posterior 49.78.13
- - - Korrektur einer Fehlbildung der Vagina, offen chirurgisch und perineal → posterior 49.78.14
- - Offen chirurgisch und perineal → posterior 49.78.12

Sagittalis superior → Ligatur am Sinus 02.13

Sakral

- Arthrodesse
- - Anterolateral Zugang ventral Zugang intervertebral → lumbal oder lumbo
- - - - 81.06
- - - - 81.36
- - Dorsal Zugang intervertebral Dorso lateral Zugang → lumbal oder lumbo
- - - - 81.08
- - - - 81.38
- Läsion, n.n.bez. → Exzision einer Prä- 54.4
- Sakro perineal perineal Rektumresektion
- - Erweitert → abdomino- 48.54
- - → abdomino- 48.53
- Spondylodese
- - Dorsal Zugang →
- - - Lumbal und lumbo- 81.08
- - - Reoperation einer lumbal und lumbo- 81.38
- - Intratransversaler Zugang →
- - - Lumbal und lumbo- 81.07

Sakral –Fortsetzung

- Spondylodese –Fortsetzung
- - Intratransversaler Zugang → –Fortsetzung
- - - Reoperation einer lumbal und lumbo- 81.37
- - Ventral Zugang →
- - - Lumbal und lumbo- 81.06
- - - Reoperation einer lumbal und lumbo- 81.36
- Sympathektomie → Prä- 05.24
- Wirbelsäule → Sonstige Radiographie der lumbo- 87.24
- →
- - Einsetzen
- - - Partiiell Diskusprothese, lumbo- 84.64
- - - Total Diskusprothese, lumbo- 84.65
- - Entfernen von (partiell) (total) Diskusprothese mit gleichzeitig Einsetzen neuer (partiell) (total) Diskusprothese, lumbo- 84.68
- - Ersetzen von künstlich Diskusprothese, lumbo- 84.68.10
- - Korrektur von vorangehend eingesetzter Diskusprothese, lumbo- 84.68
- - Revision
- - - Künstlich Diskusprothese, lumbo- 84.68.20
- - - Oder Ersetzen von künstlich Diskusprothese, lumbo- 84.68.99

Sakro

- Abdomino-perineal Durchzugsoperation bei kongenital Ano-Rektal Agenesie und Analatresie → Abdomino-perineal oder 49.78.21
- Kokzygeal Radiographie → 87.24
- Perineal perineal Rektumresektion
- - Erweitert → abdomino-sakral, 48.54
- - → abdomino-sakral, 48.53

Salizylsäure der Tuba auditiva → Insufflation (Borsäure, 20.8

Salpingektomie

- Laparoskopisch →
- - Partiiell 66.42.21
- - Total 66.41.21
- Offen chirurgisch →
- - Partiiell 66.42.11
- - Total 66.41.11
- Vaginal
- - Laparoskopisch assistiert →
- - - Partiiell 66.42.41
- - - Total 66.41.41
- →
- - - Partiiell 66.42.31
- - - Total 66.41.31
- → 66.49

Salpingo

- Dural Anastomose → 03.79
- Graphie
- - Mit Kontrastmittel → Hystero- 87.83
- - → Gas-Hystero- 87.82
- Ovariektomie
- - Laparoskopisch → 65.41
- - Offen chirurgisch → 65.42
- - Vaginal

Salpingo –Fortsetzung

- Ovariektomie –Fortsetzung
- - Vaginal –Fortsetzung
- - - Laparoskopisch assistiert → 65.44
- - - → 65.43
- - → 65.49
- Ovario-stomie → 66.72
- Ovarioplastik →
- - Sonstige 65.73
- - Laparoskopisch 65.76
- Ovariectomie → 65.0
- Salpingo-stomie → 66.73
- Skopie → diagnostisch Hystero- 68.12.12
- Stomie → Salpingo- 66.73
- Utero-stomie → 66.74

Salpingoplastik → 66.79

Salpingotomie

- Laparoskopisch → 66.04
- Offen chirurgisch → 66.03
- Vaginal
- - Laparoskopisch assistiert → 66.06
- - → 66.05
- → 66.09

Salvage → 99.00

Salzlösung →

- Insufflation der Tuba uterina mit 66.8
- Sub-arachnoidal Perfusion einer Gekühlt 03.92

Samen

- Blase →
- - Radiographie von Prostata und 87.92
- - Röntgen-contrast-darstellung der 87.91
- Leiter → Röntgen-contrast-darstellung der 87.94

Sammlung

- Zur DLI (Donor lymphocyte infusion) → Spender-lymphozyten- 99.72.21
- →
- - Intraoperativ Blut- 99.00
- - Postoperativ Blut- 99.00

Sanierung

- Durch
- - Füllung → Zahn- 23.2
- - Inlay → Zahn- 23.3
- Sinus ethmoidalis und einer oder mehreren anderen Nase-neben-höhle → 22.9X.13
- → Sonstige Zahn- 23.49

Saphena

- Magna
- - Parva → (Isoliert) Crossektomie, Vv. 38.59.33
- - →
- - - Crossektomie und Stripping, V. 38.59.21
- - - Isoliert) Crossektomie, V. 38.59.31
- - - PTKI an der V. 00.4B.31
- Parva →
- - Crossektomie und Stripping, V. 38.59.22
- - Isoliert) Crossektomie, V. 38.59.32
- - PTKI an der V. 00.4B.32
- →

Saphena –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Shunt zwischen Corpora cavernosa und V. 64.98
- - V.
- - - 38.09
- - - 38.39
- - - 38.49
- - - 38.69
- - - 38.89

Saphenae magna et parva – Crossektomie und Stripping, Vv. 38.59.23**Sättigung**

- PtiO2
- - Invasiv → Monitoring der zerebral Sauerstoff- 01.16.11
- - Nicht-invasiv → Monitoring der zerebral Sauerstoff- 01.16.12
- → trans-zervikal Überwachung der fetal Sauerstoff- 75.A2

Sauerstoff

- Partial-druck (PtiO2) im Gehirn → 01.16
- Sättigung
- - PtiO2
- - - Invasiv → Monitoring der zerebral 01.16.11
- - - Nicht-invasiv → Monitoring der zerebral 01.16.12
- - → trans-zervikal Überwachung der fetal 75.A2
- Titration
- - Ruhe → 89.38.31
- - Unter Belastung → 89.38.32
- - - 89.38.39

Sauerstoffverbrauchsverfahren → Überwachung des Herzminutenvolumen durch 89.67**Säugling**

- Alter
- - Mütterlich
- - - Konsum anderer Drogen und Medikament während der Schwangerschaft → Drogen- und Medikament-entgiftung- und - Entwöhnungsbehandlung im Neugeborenen- und 99.BB.12
- - - Opiat-Konsum während der Schwangerschaft → Drogen- und Medikament-entgiftung- und - Entwöhnungsbehandlung im Neugeborenen- und 99.BB.11
- - → Drogen- und Medikament-entgiftung- und - Entwöhnungsbehandlung im Neugeborenen- und 99.BB
- Hüfte nach Graf → Ultraschall-gelenkuntersuchung der 88.79.10
- Kind Jugendliche alter Diagnostik
- - Mit Zusammenarbeit mit/Meldung an Vormundschaft und andere Behörde → komplex Abklärung bei Verdacht/Nachweis auf Kind-misshandlung bzw. Vernachlässigung im Neugeborenen, 99.A5.11
- - Ohne weitere Abklärung → komplex Abklärung bei Verdacht/Nachweis auf Kind-misshandlung bzw. Vernachlässigung im Neugeborenen, 99.A5.10
- Kinder-alter → komplex Abklärung einer Regulation-störung im Neugeborenen-, 99.A4

Säugling –Fortsetzung

- -
- - Atem-unterstützung durch Anwendung von High-flow-Nase-Kanüle (HFNC-System) bei Neugeborenen und 93.9C.12
- - Injektion, Infusion oder oral Gabe von Beta-Blocker zur Therapie des infantil Hämangiom beim Neugeborenen und 99.1A
- - Mechanisch Beatmung Atem unterstützung
- - - Mit Kontinuierlich positiv Druck (CPAP) bei Neugeborenen und 93.9C.11
- - - Neugeborenen und 93.9C.09

Säule → extra korporal Immun adsorption mit

- Nicht regenerierbar 99.76.10
- Regenerierbar 99.76.11

SC

- Mehr als 72 Stunden → Neurologisch Komplexbehandlung des akut Schlag-anfall in Stroke Center (99.BA.12
- Mindestens 24 Stunden bis höchstens 72 Stunden → Neurologisch Komplexbehandlung des akut Schlag-anfall in Stroke Center (99.BA.11

Scanzoni → Manöver nach 72.4**Schädel**

- Ab 3 Region → Einsetzen CAD Implantat
- - Gesicht-schädel ohne Beteiligung des Hirn- 76.92.21
- - Hirn-schädel mit Beteiligung Multiple Region des Gesicht- 02.05.30
- Basis
- - Endo-nasal Pansinusoperation) → Operationen an mehreren Nase-neben-höhle, endo-nasal, mit Darstellung der 22.9X.23
- - Mit Le-Fort-I-Osteotomie → Zugang zur 01.24.3C
- - Trans
- - - Ethmoidal → Zugang zur 01.24.35
- - - Kondylär → Zugang zur 01.24.3A
- - - Labyrinthär → Zugang zur 01.24.37
- - - Mastoidal → Zugang zur 01.24.36
- - - Nasal trans
- - - - Clival → Zugang zur 01.24.3E
- - - - Cribiform → Zugang zur 01.24.3D
- - - - Pterygoidal → Zugang zur 01.24.3G
- - - Oral
- - - - Mit Spaltung
- - - - - Weich Gaumen → Zugang zur 01.24.32
- - - - - Weich sowie harten Gaumen → Zugang zur 01.24.33
- - - - - Trans-clival → Zugang zur 01.24.3F
- - - - - → Zugang zur 01.24.31
- - - - Orbital → Zugang zur 01.24.3B
- - - - Pyramidal → Zugang zur 01.24.38
- - - - Sphenoidal → Zugang zur 01.24.34
- - - -
- - - - Computer-tomographie des Gesicht-schädel, Nase-neben-höhle, Ober-kiefer, Unter-kiefer, Zahn, Kiefergelenk und 87.04.10
- - - - Exzision Destruktion
- - - - - Erkrankt Gewebe an der 01.6X.20
- - - - - Tumorgewebe an der 01.6X.10

Schädel –Fortsetzung

- Basis –Fortsetzung
- - -Fortsetzung
- - - Zugang zur
- - - - 01.24.39
- - - - 01.24.3
- Dach → Knochentransplantation an den Schädel, 02.04.10
- Einfacher Defekt → Einsetzen eines CAD-Implantat an Hirn-schädel ohne Beteiligung des Gesicht- 02.05.10
- Eröffnung über die Kalotte als Zugang → Stereotaktisch geführte 01.24.22
- Gehirn Hirnhaut →
- - Operation an 02.99.99
- - Stereotaktisch
- - - Implantation von Gewebe an 02.99.12
- - - Operationen an 02.99.90
- - Grosser oder komplex Defekt → Einsetzen eines CAD-Implantat an Hirn-schädel ohne Beteiligung des Gesicht- 02.05.11
- Hirnhaut → Exzision einer Läsion am Knöchern 01.6X
- Höhle oder Hirngewebe →
- - Einsetzen und Ersetzen eines Katheter in die 01.26
- - Entfernung von Katheter(n) aus 01.27.99
- - Revision ohne Ersatz von Katheter(n) aus 01.29.99
- Kranioplastik), sonstige → Sonstige Osteoplastik am 02.06.99
- Mit
- - Beteiligung
- - - Multiple Region des Gesicht-schädel, ab 3 Region → Einsetzen eines CAD-Implantat an Hirn- 02.05.30
- - - Orbita, Temporal-region oder frontal Sinus, bis zu 2 Region → Einsetzen eines CAD-Implantat an Hirn- 02.05.20
- - Einfachem Implantat Knochenzement alloplastisch Material → Rekonstruktion Hirn
- - - Gesicht- 02.06.30
- - - Schädel ohne Beteiligung des Gesicht- 02.06.20
- - Knochenlappen → plastisch Rekonstruktion am 02.03
- - Lappen → plastisch Rekonstruktion am 02.03
- Naht → Eröffnen einer 02.01
- Nase neben höhle
- - Ober-kiefer, Unter-kiefer, Zahn, Kiefergelenk und Schädel-basis → Computer-tomographie des Gesicht- 87.04.10
- - → MRI-Gesicht- 88.97.15
- Ohne Beteiligung
- - Gesicht schädel
- - - Einfacher Defekt → Einsetzen eines CAD-Implantat an Hirn- 02.05.10
- - - Grosser oder komplex Defekt → Einsetzen eines CAD-Implantat an Hirn- 02.05.11
- - - Mit einfachem Implantat (Knochenzement, alloplastisch Material) → Rekonstruktion des Hirn- 02.06.20
- - Hirn schädel
- - - Ab 3 Region → Einsetzen von CAD-Implantat an Gesicht- 76.92.21

Schädel –Fortsetzung

- Ohne Beteiligung –Fortsetzung
- - Hirn schädel –Fortsetzung
- - - Zu 2 Region → Einsetzen von CAD-Implantat an Gesicht- 76.92.20
- Schädel-dach → Knochentransplantation an den 02.04.10
- Sonographie über der Fontanelle → 88.71.12
- Spezial-aufnahme → 87.18
- Zu 2 Region → Einsetzen von CAD-Implantat an Gesicht-schädel ohne Beteiligung des Hirn- 76.92.20
- Zwingen → Traktion durch 93.41
- →
- - Aspiration am 01.09
- - Biopsie am 01.15
- - Computer-tomographie des 87.03
- - CT des 87.03
- - Débridement
- - - am 01.25
- - - Trümmerfraktur am 02.02
- - Dekompression am 01.24
- - Diagnostisch Massnahmen am 01.19
- - Diaphano-skopie am Neugeborenen- 89.16
- - Elevation von Frakturfragmenten vom 02.02
- - Entfernen von Granulationsgewebe vom 01.6
- - Exploration am 01.24
- - Exzision und Destruktion einer Läsion am 01.6X.99
- - Knochentransplantation an den 02.04.99
- - Kontrast-radio-graphie von Gehirn und 87.02
- - Plastisch Rekonstruktion am 02.06
- - Punktion am 01.09
- - Revision eines Knochenlappens am 02.06
- - Sequestrektomie am 01.25
- - Trepanation am 01.24
- - Wirbelsäule-traktion durch Vorrichtung am 93.41

Schädelfraktur →

- Dekompression bei 02.02
- Geschlossen Reposition einer Gesicht- 76.78.99
- Offene Reposition einer Gesicht- 76.79.99
- Reposition einer 02.02

Schädelknochen

- Allogen → Knochentransplantation an andere näher bezeichnete Knochen, ausser Gesicht- 78.09.92
- Entfernung Knochen(teil)ersatz
- - Becken → Knochenimplantatentfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.69.25
- - Näher bezeichneten Knochen → Knochenimplantatentfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.69.55
- - Phalangen
- - - Fuss → Knochenimplantatentfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.69.45

Schädelknochen –Fortsetzung

- Entfernung Knochen(teil)ersatz –Fortsetzung
- - Phalangen –Fortsetzung
- - - Hand → Knochenimplantatentfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.69.15
- - Wirbelsäule → Knochenimplantatentfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.69.65
- Gefässgestielt
- - Mit mikrovaskulär Anastomose → Knochentransplantation an andere näher bezeichnete Knochen, ausser Gesicht- 78.09.90
- - Ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochentransplantation an andere näher bezeichnete Knochen, ausser Gesicht- 78.09.91
- - → Knochentransplantat an Gesicht- 76.91.11
- Gelenk →
- - Diagnostisch Massnahmen an Gesicht- 76.79.99
- - Operationen an Gesicht- 76.99
- Inkl. Reposition von Fraktur, sonstige → Anlegen eines Fixateur extern an andere näher bezeichnete Knochen, ausser Gesicht- 78.19.99
- Knochenbank → Transplantat an Gesicht- 76.91
- Knochenbiopsie
- - Phalangen Fuss
- - - Offene Knochenbiopsie → Knochenbiopsie an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 77.49.41
- - - Perkutan (Nadel-) Biopsie → Knochenbiopsie an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 77.49.40
- - Wirbelsäule
- - - Offene Knochenbiopsie → Knochenbiopsie an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 77.49.21
- - - Perkutan (Nadel-) Biopsie → Knochenbiopsie an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 77.49.20
- Mit
- - Gleichzeitig Rekonstruktion, sonstige → total Ostektomie an anderen Gesicht- 76.44.99
- - Mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → Sonstige Rekonstruktion an anderen Gesicht- 76.46.10
- - Rekonstruktion → total Ostektomie an anderen Gesicht- 76.44.19
- Oder Epidural raum →
- - Kraniektomie
- - - Mit Einlegen von alloplastisch Material oder eines Medikament-träger in den 01.25.14
- - - Re-kraniektomie zur Entfernung von alloplastisch Material oder eines Medikament-träger aus dem 01.25.21
- - - Zur Entfernung eines Fremdkörper aus 01.25.13
- - Kraniotomie
- - - Einlegen von alloplastisch Material oder Medikament-träger in den 01.24.13

Schädelknochen –Fortsetzung

- Oder Epidural raum → –Fortsetzung
- - Kraniotomie –Fortsetzung
- - - Entfernung
- - - - Alloplastisch Material oder Medikament-träger aus 01.24.14
- - - - Fremdkörper aus 01.24.15
- Offene Knochenbiopsie → Knochenbiopsie an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 77.49.91
- Perkutan (Nadel-) Biopsie → Knochenbiopsie an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 77.49.90
- Platte →
- - Einsetzen einer 02.05.99
- - Entfernen einer 02.07
- - Wieder-einsetzen einer autolog 02.05.41
- Rekonstruktion
- - Mit
- - - Mikrovaskulär anastomosiert Transplantat →
- - - - Partiiell Ostektomie an anderen Gesicht- 76.39.10
- - - - Total Ostektomie an anderen Gesicht- 76.44.10
- - - Nicht vaskularisiert Transplantat → total Ostektomie an anderen Gesicht- 76.44.11
- - Weich- und Hartgewebe → partiell Ostektomie an anderen Gesicht- 76.39.11
- - → partiell Ostektomie an anderen Gesicht- 76.39.19
- Z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) → Sonstige Knochentransplantation an andere näher bezeichnete Knochen, ausser Gesicht- 78.09.98
- Zur Transplantation → Knochenentnahme an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 77.79
- →
- - Abtragung (modellierend Osteotomie) an Gesicht- 76.2X.12
- - Alloplastisch Implantat an Gesicht- 76.92
- - Andernorts nicht klassifiziert diagnostisch Massnahmen an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.89
- - Autolog Transplantat an Gesicht- 76.91
- - Biopsie an Gesicht- 76.11.99
- - Débridement einer offenen Fraktur anderer näher bezeichneter Knochen, ausser Gesicht- 79.69
- - Dekortikation eines Gesicht- 76.2X.10
- - Destruktion einer Läsion an Gesicht- 76.2X.20
- - Einsetzen
- - - Knochen-wachstum-stimulator an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.99
- - - Synthetisch Implantat an Gesicht- 76.92.99
- - Entfernen
- - - Intern Osteosynthese-material vom Gesicht- 76.97
- - - Nekrotisch Knochenfragment vom Gesicht- 76.01
- - Eröffnung eines Fenster an Gesicht- 76.09
- - Ersetzen einer Platte im 02.05

Schädelknochen –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Exzision von periostal Gewebe an Gesicht- 76.2X.11
- - Geschlossen (Nadel-) Biopsie an Gesicht- 76.11.10
- - Heterolog Transplantat an Gesicht- 76.91
- - Innere Knochenfixation ohne Reposition der Fraktur an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.59.99
- - Inzision an Gesicht- 76.09.99
- - Keil-osteotomie an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 77.29.99
- - Knochenbiopsie an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 77.49.99
- - Knochendurchtrennung an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 77.39.99
- - Knochenimplantatentfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.69.99
- - Knocheninzision an anderen näher bezeichneten Knochen, ohne Gesicht- 77.19.99
- - Knochentransplantat an Gesicht- 76.91.99
- - Knochentransplantation an andere näher bezeichnete Knochen, ausser Gesicht- 78.09.99
- - Lokal
- - - Exzision oder Destruktion einer Läsion an Gesicht- 76.2X.99
- - - Resektion von Knochenläsion oder - gewebe an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 77.69.99
- - Näher bezeichnete Lokalisation, ausser Gesicht- 78.39
- - Offene Biopsie (mit Inzision) an Gesicht- 76.11.11
- - Osteoklasie an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.79
- - Osteoplastik an Gesicht- 76.69
- - Partiiell
- - - Knochenresektion an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 77.89.99
- - - Ostektomie an anderen Gesicht- 76.39.99
- - Permanent Epiphyseodese an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.29.91
- - Plastisch Rekonstruktion
- - - Gesicht- 76.69.99
- - - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.49.99
- - Re-kraniotomie mit Entfernen von alloplastisch Material oder Medikament-träger aus dem 01.23.20
- - Rekonstruktion an anderen Gesicht- 76.46.99
- - Revision von Osteosynthese-material ohne Materialersatz an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.59.90
- - Sequestrektomie
- - - Gesicht- 76.01
- - - Näher bezeichneten Knochen, ohne Gesicht- 77.09.99

Schädelknochen –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Temporär Epiphyseodese an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.29.90
- - Therapeutisch Epiphyseolyse an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.29.92
- - Total
- - - Knochenresektion an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 77.99.99
- - - Ostektomie an anderen Gesicht- 76.45
- - Transplantat an Gesicht- 76.91.10
- - Verkürzung-osteotomie an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht- 78.29.99
- - Wieder-eröffnung am Ort einer Osteotomie an Gesicht- 76.09
- Schaffung**
- Künstlich Pupille * -> Operation zur 12.35
- Permanent Öffnung von der Harnblase an die Haut mittels eines Harnblase-Lappen -> 57.21
- Pleuro-peritoneal Shunt -> 34.05
- Sehne transplantat lager
- - Brustwand, Bauch und Rücken -> 83.88.34
- - Extremität -> 83.88.36
- - Kopf und Hals -> 83.88.30
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss -> 83.88.35
- - Lokalisation -> 83.88.39
- - Ober-arm und Ellenbogen -> 83.88.32
- - Schulter und Axilla -> 83.88.31
- - Unter-arm -> 83.88.33
- - Transplantlagers für Sehne an der Hand -> 82.86.11
- -> 86.67

Schaft

- Aufrichtung und Chordektomie -> plastisch Rekonstruktion bei Hypospadie oder Epispadie, beim Mann, 58.45.20
- Distal
- - Ausser Schenkelhals), Ring-fixateur -> Knochenimplantatentfernung am Femur (proximal / 78.65.04
- -> Knochenimplantatentfernung an Radius und Ulna (proximal / 78.63.08
- Kopf
- Hüftendoprothese
- - Wechsel -> Implantation von 81.52.5A
- -> Entfernen von 80.05.17
- - Inlay Hüftendoprothese
- - Wechsel -> Implantation von 81.52.5B
- -> Entfernen von 80.05.18
- Mark nagel mit Gelenkkomponente
- - Verriegelung-nagel, Transfixations-nagel -> Knochenimplantatentfernung am Femur (Schenkelhals / proximal / distal, ausser 78.65.02
- -> Knochenimplantatentfernung am Femur (78.65.03
- Mit
- - Innerer Knochenfixation
- - - Durch (winkelstabil) Platte -> Offene Reposition einer Mehrfragmentfraktur des Fibula- 79.36.62

Schaft –Fortsetzung

- Mit -Fortsetzung
- - Innerer Knochenfixation -Fortsetzung
- - -> Offene Reposition einer Mehrfragmentfraktur des Fibula- 79.36.63
- - Knochenfixation durch Fixateur extern -> Offene Reposition
- - - Einfachen Fraktur des Fibula- 78.17.22
- - - Mehrfragmentfraktur des Fibula- 78.17.23
- ->
- - Einsetzen einer semi-rigid Stabprothese in den Penis- 64.95
- - Knochendurchtrennung an distal Ulna und Ulna- 77.33.20
- - Rekonstruktion des Penis, Streckung des Penis- 64.44.10

Schaftfraktur

- Mit
- - Innerer Knochenfixation
- - - Durch Mark-nagel -> Offene Reposition einer einfachen Fibula- 79.36.60
- - -> Offene Reposition
- - - Einfachen
- - - - Fibula- 79.36.61
- - - - Humerus- 79.31.20
- - - - Tibia- 79.36.20
- - - - Femur- 79.35.12
- - Knochenfixation durch Fixateur extern -> Offene Reposition
- - Einfachen Tibia- 78.17.13
- - Femur- 78.15.20
- - Ohne innere Knochenfixation -> Offene Reposition
- - Fibula- 79.26.21
- - Humerus- 79.21.11
- - Tibia- 79.26.11

Schale

- Hüftendoprothese
- - Wechsel -> Implantation einer Stütz- resp. Pfannendach- 81.52.51
- -> Erstimplantation einer Stütz- resp. Pfannendach- 81.52.31
- Pfanne
- Hüftendoprothese
- - Wechsel -> Implantation von Stütz- resp. Pfannendach- 81.52.57
- - -> Entfernen von Stütz-, resp. Pfannendach- 80.05.1F
- - Kopf Hüftendoprothese
- - Wechsel -> Implantation von Stütz- resp. Pfannendach- 81.52.58
- - -> Entfernen von Stütz-, resp. Pfannendach- 80.05.1G
- -> Entfernen des Auge-inhalt mit gleichzeitig Implantat in die Sklera- 16.31

Scharlach-Antitoxin -> Verabreichung von 99.58**Scharnierprothese des Kniegelenk -> Erstimplantation einer 81.54.23****Scharte * -> plastisch Rekonstruktion an einer Hasen- 27.54****Scheidengewölbe -> Obliteration des 70.8****Scheitel -> Exzision am Harnblase- 57.6**

Schenkel

- Amputation →
- - Ober
- - - 84.17
- - - 84.17
- - Umwandlung einer Unterschenkel-Amputation in eine Ober- 84.17
- Arterie und A. poplitea → PTKI an Ober- 00.4B.18
- Fuss →
- - Exzision von Arterie des Unter- 38.68.20
- - Gefäss-Shunt oder Bypass an Arterie des Unter- 39.29.16
- Knie
- - Unterschenkel → Skelett-röntgen von Ober- 88.27
- - → Lappen-stiel-durchtrennung nach Hautplastik an Ober- 86.89.1A
- Mit
- - Ersatz → Resektion von Arterie des Unter- 38.48.13
- - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion von oberflächlich Vene des Ober- 39.56.64
- - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion von oberflächlich Vene des Ober- 39.57.64
- Popliteal → PTKI an künstlich angelegt Gefäss am Ober- 00.4B.45
- Prothese → Anpassen einer Ober- 84.45
- Replantation → Ober- 84.28
- Unterschenkel →
- - Grossflächig
- - - Dehnungsplastik an Ober- 86.76.1A
- - - Insel-lappenplastik an Ober- 86.76.48
- - - Spalthauttransplantation an Ober- 86.69.2A
- - - Transpositionsplastik an Ober- 86.76.38
- - - Verschiebe-Rotationsplastik an Ober- 86.76.28
- - - Voll-haut-transplantat an Ober- 86.63.28
- - - Z-Plastik an Ober- 86.76.58
- - Kleinflächig
- - - Dehnungsplastik an Ober- 86.74.18
- - - Insel-lappenplastik an Ober- 86.74.48
- - - Spalthauttransplantation an Ober- 86.69.18
- - - Transpositionsplastik an Ober- 86.74.38
- - - Verschiebe-Rotationsplastik an Ober- 86.74.2A
- - - Voll-haut-transplantat an Ober- 86.63.18
- - - Z-Plastik an Ober- 86.74.58
- - Lokal Lappenplastik an Ober- 86.77.18
- Vene → PTKI an Ober- 00.4B.27
- →
- - Computer-tomographie der Hüfte und des Ober- 88.38.30
- - Duplex-Sonographie der Tief Vene des Unter- 88.79.74
- - Exzision von Arterie des Ober- 38.68.10
- - Gewebereduktionsplastik an Ober- 86.83.1F
- - MRI-Hüfte und Ober- 88.94.13

Schenkelhals

- Proximal / distal, ausser Schaft), Mark-nagel mit Gelenkkomponente, Verriegelung-nagel, Transfixations-nagel → Knochenimplantatentfernung am Femur (78.65.02
- Ring-fixateur → Knochenimplantatentfernung am Femur (proximal / Schaft / distal, ausser 78.65.04
- →
- - Keil-osteotomie am 77.25.10
- - Knochendurchtrennung am 77.35.19
- - Knochenezision ohne Knochendurchtrennung am Femur, Exploration und Knochenbohrung am 77.15.20
- - Komplex (mehrdimensional) Osteotomie (mit Achsen-korrektur) am 77.35.12
- - Kortikotomie bei Segment-transport am 77.35.11
- - Permanent Epiphyseodese am 78.25.11
- - Rotation-osteotomie am 77.35.10
- - Temporär Epiphyseodese am 78.25.10
- - Therapeutisch Epiphyseolyse am 78.25.12
- - Verkürzung-osteotomie am 78.25.19
- - Verlängerung-osteotomie am 78.35.10

Schenkelhalsfraktur proximal Femurfraktur mit

- Innerer Knochenfixation → Offene Reposition einer 79.35.11
- Knochenfixation durch Fixateur extern → Offene Reposition einer 78.15.10

Schiene

- Anpassung → Okklusion- 24.8
- Tray * → 93.54
- →
- - Anbringen Einsetzen oder Anpassen
- - - Aufbau- 24.7
- - - Parodontal- 24.7
- - Applikation einer 93.54
- - Gips- 93.54
- - Traktion durch Thomas- 93.45
- - Trog- 93.54
- - Zahn- 92.29.64

Schieneentfernung → 24.8**Schild mit Patella Rückflächenersatz**

- Wechsel → Implantation eines kondylär Femur- 81.54.47
- →
- - Entfernen eines kondylär Femur- 80.06.16
- - Erstimplantation eines kondylär Femur- 81.54.26

Schilddrüse

- Drainage → Sonstige Inzision im Gebiet der 06.09.11
- Durch
- - Inzision → Entfernen eines Fremdkörper im Gebiet der 06.09
- - Sternotomie → Sonstige Operationen an der Neben- 06.89.13
- - Sub-mental Zugang → Exzision der 06.6
- - Transoral Zugang → Exzision der 06.6
- Einseitig mit
- - Exzision eines Knoten der Gegenseite → subtotal Resektion der 06.39.11

Schilddrüse –Fortsetzung

- Einseitig mit –Fortsetzung
- - Hemi-thyreoidektomie der Gegenseite → subtotal Resektion der 06.39.12
- - Exploration → Sonstige Inzision im Gebiet der 06.09.12
- - Gegend → Nichtkontrast-Radiographie der 87.09
- - Knoten → Exzision eines 06.39.10
- Mit
- - Entfernen des Isthmus glandulae thyroideae oder Teil des anderen Lobus) → vollständig Entfernen eines Lobus der 06.2
- - Partiiell Resektion → Re-exploration der 06.39.13
- - Steuerung durch bildgebend Verfahren → geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an der Neben- 06.13.11
- Neben-schilddrüse → Sonstige diagnostisch Massnahmen an 06.19
- Ohne
- - Massnahmen → Sonstige Inzision im Gebiet der 06.09.10
- - Steuerung durch bildgebend Verfahren → geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an der Neben- 06.13.10
- Szintigraphie und Radio-Isotop-Funktionsstudie → 92.01
- Zum Ausräumen eines Hämatom → Wiedereröffnung einer Wunde im Gebiet der 06.02
- Zur
- - Exploration → Wiedereröffnung einer Wunde im Gebiet der 06.02
- - Postoperativ) Blut-stillung → Wiedereröffnung einer Wunde im Gebiet der 06.02
- →
- - Aspiration im Gebiet der 06.01
- - Aspirationsbiopsie an der 06.11
- - Biopsie an der Neben- 06.13.99
- - Diagnostisch Massnahmen an Schilddrüse und Neben- 06.19
- - Exzision einer Läsion an der 06.31
- - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an der 06.11
- - Inzision im Gebiet der 06.09.99
- - Ligatur von Gefäss der 06.92
- - Naht an der 06.93
- - Offene Biopsie
- - - an der 06.12
- - - Neben- 06.13.12
- - Operationen
- - - an der 06.98.99
- - - Neben- 06.99.99
- - Perkutan oder Nadel-Drainage im Gebiet der 06.01
- - Plastisch Rekonstruktion
- - - der 06.98.10
- - - Neben- 06.99.10
- - Subtotal Resektion der 06.39.15
- - Ultraschall-untersuchung der 88.71.13
- - Wiedereröffnung einer Wunde im Gebiet der 06.02

Schilddrüsengewebe →

- Autotransplantation von 06.94

Schilddrüsengewebe –Fortsetzung

- Reimplantation von 06.94

Schilddrüsenresektion

- Ohne Rekonstruktion – radikal Laryngektomie, mit Pharyngektomie und 30.4X.20

- Rekonstruktion

-- Mit

--- Frei

---- Darm-transplantat – radikal Laryngektomie, mit Pharyngektomie und 30.4X.26

---- Mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat – radikal Laryngektomie, mit Pharyngektomie und 30.4X.25

--- Gestielt

---- Lappen – radikal Laryngektomie, mit Pharyngektomie und 30.4X.24

---- Regional Lappen – radikal Laryngektomie, mit Pharyngektomie und 30.4X.23

--- Lokal Schleimhaut – radikal Laryngektomie, mit Pharyngektomie und 30.4X.21

--- Magen-hochzug – radikal Laryngektomie, mit Pharyngektomie und 30.4X.27

--- Nicht vaskularisiert Transplantat – radikal Laryngektomie, mit Pharyngektomie und 30.4X.22

-- – radikal Laryngektomie, mit Pharyngektomie und 30.4X.29

- Resektion des Isthmus – partiell 06.39.14

Schilling-test – Radiokobalt B12- 92.04**Schirm**

- Abdominal Gefäß – selektiv Embolisation mit 39.79.56

- Aorta – selektiv Embolisation mit 39.79.52

- Gefäß

-- Oberen Extremität – selektiv Embolisation mit 39.79.51

-- Unteren Extremität – selektiv Embolisation mit 39.79.57

- Spinal Gefäß – selektiv Embolisation mit 39.79.58

- Thorakal Gefäß – selektiv Embolisation mit 39.79.54

- Vena cava offen chirurgisch –

-- Einsetzen eines Antiembolie- 38.7X.11

-- Entfernung eines Antiembolie- 38.7X.12

- Viszeral Gefäß – selektiv Embolisation mit 39.79.55

- – selektiv Embolisation

-- Extra-kraniell Gefäß des Kopf und des Hals mit embolisierend Flüssigkeit, ablösbar Ballon oder 39.72.22

-- Intra-kraniell Gefäß mit embolisierend Flüssigkeit, ablösbar Ballon oder 39.72.12

Schlaf

- Analyse-labor – Wakefulness Maintenance Test im 89.18.11

- Apnoe –

-- Erst-einstellung einer CPAP oder BiPAP-Therapie zur Behandlung der schlaf-bezogenen Atem-störung (93.9D.11

-- Kontrolle oder Optimierung einer CPAP oder BiPAP-Therapie zur Behandlung der schlaf-bezogenen Atem-störung (93.9D.12

Schlaf –Fortsetzung

- Bezogenen Atem störung Schlaf apnoe –

-- Erst-einstellung einer CPAP oder BiPAP-Therapie zur Behandlung der 93.9D.11

-- Kontrolle oder Optimierung einer CPAP oder BiPAP-Therapie zur Behandlung der 93.9D.12

- EEG – Video-elektro-enzephalo-graphisch Monitoring, polygraphisch Nacht- 89.19.40

- Elektro-enzephalo-graphie – 89.14.11

- Entzug – Bei 89.14.11

- Latenz-test (MSLT) – Multiple 89.18.10

- Registrierung, sonstige – 89.17.99

- Störung, sonstige – Sonstige Funktionsstudie bei 89.18.99

Schlag anfall

- Neurologisch Telekonsildienst

-- Mehr als 72 Stunden – Andere Komplexbehandlung des akut 99.BA.32

-- Mindestens 24 bis höchstens 72 Stunden – Andere Komplexbehandlung des akut 99.BA.31

- Stroke

-- Center SC

--- Mehr als 72 Stunden – Neurologisch Komplexbehandlung des akut 99.BA.12

--- Mindestens 24 Stunden bis höchstens 72 Stunden – Neurologisch Komplexbehandlung des akut 99.BA.11

-- Unit

--- Oder Stroke Center, bis maximal 24 Stunden – Komplex-diagnostik des akut 99.A7

--- SU

---- Mehr als 72 Stunden – Andere Neurologisch Komplexbehandlung des 99.BA.22

---- Mindestens 24 bis höchstens 72 Stunden – Andere Neurologisch Komplexbehandlung des 99.BA.21

Schlagend Herz –

- MIDCAB (minimally invasiv direct coronary artery bypass) (Operation am 36.1D.12

- OPCAB (off-pump coronary artery bypass) (Operation am 36.1D.11

Schlauch

- Bildung – Magen- 43.89.4

- Niere-becken – Einsetzen eines Drainage- 55.12

Schlauchprothese, endoskopisch – Einlegen oder Wechsel einer selbstexpandierend Dünndarm- 46.99.63

Schleim Ersatz harnblase

- Offen chirurgisch oder laparoskopisch – Entfernung von 57.99.14

- Trans-urethral, perkutan, über ein Stoma oder sonstige – Entfernung von 57.99.15

Schleimbeutel – Biopsie an den Weichteil, Biopsie an einem 83.21.30

Schleimhaut

- Ausräumung des Sinus maxillaris durch den Zugang nach Caldwell-Luc – 22.31

- Entnahme

-- Harten Gaumen für Transplantation – 24.39.10

-- Wange für Transplantation – 24.39.11

- Lappen

Schleimhaut –Fortsetzung

- Lappen –Fortsetzung

-- Oder -transplantat – plastisch Rekonstruktion des Auge-lid mit 08.62

-- – Verschluss einer Anal-fistel durch 49.73.11

- Mundboden Struktur Mund höhle –

-- Geschlossen (Nadel-) Biopsie an Wange- 27.24.10

-- Offene Biopsie (mit Inzision) an Wange- 27.24.20

- Oder frei Haut-lappen – plastisch Rekonstruktion am Pharynx, mit lokal 29.4X.10

- Rekonstruktion – einzeitig plastisch Rekonstruktion der Urethra, mit Mund- oder Harnblase- 58.49.11

- Verschiebe-lappen – Septumplastik, Verschluss einer Septum-perforation mit 21.88.11

- –

-- Endoskopisch Radio-frequenz-ablation von Barrett- 42.33.23

-- Partiiell Glossektomie

--- Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit lokal 25.2X.22

--- Transoral Zugang, Rekonstruktion mit lokal 25.2X.12

-- Pelvi

--- Glossektomie

---- Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit lokal 25.2X.42

---- Transoral Zugang, Rekonstruktion mit lokal 25.2X.32

---- Glosso-mandibulektomie, Rekonstruktion mit lokal 25.2X.52

-- Radikal

--- Glossektomie

---- Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit lokal 25.4X.22

---- Transoral Zugang, Rekonstruktion mit lokal 25.4X.12

--- Laryngektomie mit Pharyngektomie

---- Rekonstruktion mit lokal 30.4X.11

---- Schilddrüsenresektion, Rekonstruktion mit lokal 30.4X.21

--- Pelvi

---- Glossektomie

---- Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit lokal 25.4X.42

---- Transoral Zugang, Rekonstruktion mit lokal 25.4X.32

---- Glosso-mandibulektomie, Rekonstruktion mit lokal 25.4X.52

-- Vollständig

--- Glossektomie

---- Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit lokal 25.3X.22

---- Transoral Zugang, Rekonstruktion mit lokal 25.3X.12

--- Laryngektomie, Rekonstruktion mit lokal 30.3X.11

--- Pelvi

---- Glossektomie

---- Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit lokal 25.3X.42

---- Transoral Zugang, Rekonstruktion mit lokal 25.3X.32

Schleimhaut –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Vollständig –Fortsetzung
- - - Pelvi –Fortsetzung
- - - - Glosso-mandibulektomie, Rekonstruktion mit lokal 25.3X.52
- - Zweizeitig plastisch Rekonstruktion Urethra
- - - Erste Sitzung, mit Mund- oder Harnblase- 58.49.21
- - - Zweite Sitzung, mit Mund- oder Harnblase- 58.49.33

Schliessung eines (alveolär) (Zahn-) Diastema → 24.8**Schlinge**

- Extraktion oder Körbchen-extraktion → perkutan Entfernen von Harnstein(en) durch 55.03
- Ileostomie → 46.01
- Kolo-stomie → 46.03
- Laparoskopisch → Magen-bypass mit Omega- 44.31.32
- Ligatur
- - Clipping
- - - Darm
- - - - Endoskopisch → 46.99.20
- - - - Laparoskopisch → 46.99.22
- - - - Offen chirurgisch → 46.99.21
- - - Magen
- - - - Endoskopisch → 44.99.20
- - - - Laparoskopisch → 44.99.22
- - - - Offen chirurgisch → 44.99.21
- - - Ösophagus
- - - - Endoskopisch → 42.99.41
- - - - Offen chirurgisch → 42.99.42
- - Oder endoskopisch Clipping an Rektum und Peri-rektalgewebe → 48.99.20
- Offen chirurgisch → Magen-bypass mit Omega- 44.31.31
- Operation → Ileum- 56.51
- Suspension → supra-pubisch 59.4
- Zunge → Faszie- 25.59
- Zur Versorgung einer Blepharoptose → M. orbicularis oculi- 08.36
- -
- - Behebung einer Blepharoptose durch M. frontalis-Verfahren mit Faszie- 08.32
- - Isolation einer Ileum- 45.51
- - Pubo-kokzygeal 59.71
- - Zysto-urethro-pexie mit Levator- 59.71

Schlingenoperation → Pubo-rektalis- 48.76**Schlingenresektion Sub mukös Exzision oder Vollwandexzision lokal**

- Rektal Läsion oder Gewebe, sonstiger Zugang (trans-anal, endoskopisch-mikrochirurgisch) → lokal 48.35.11
- Segment) von Rektal Läsion oder Gewebe, endoskopisch → lokal 48.35.10

Schlittenprothese

- Kniegelenk → Erstimplantation
- - Bi-kondylär 81.54.25
- - Uni-kondylär 81.54.24
- Oder Standard Total endoprothese Knie

Schlittenprothese –Fortsetzung

- Oder Standard Total endoprothese Knie –Fortsetzung
- - Wechsel → Implantation der Tibia- oder Femur-komponente, sowie des Inlay einer uni-kondylär, resp. bi-kondylär 81.54.44
- - - Entfernen der Tibia- oder Femur-komponente, sowie des Inlay einer uni-kondylär, resp. bi-kondylär 80.06.1A
- Prothesenwechsel → Implantation
- - Bi-kondylär 81.54.35
- - Uni-kondylär 81.54.34
- - - Entfernen
- - Bi-kondylär 80.06.15
- - Uni-kondylär 80.06.14

Schlitzung der Peri-orbita → Operationen an mehreren Nase-neben-höhle, endo-nasal, mit Teilentfernung der Lamina papyracea oder 22.9X.24**Schluck**

- Diagnostik →
- - Interdisziplinäre instrumentell 93.70.04
- - Klinisch 93.70.03
- Oder Stimm funktion →
- - Adaptation der Sprach-, Sprech-, 93.70.13
- - Kompensation der Sprach-, Sprech-, 93.70.12
- - Restitution der Sprach-, Sprech-, 93.70.11
- - - Oesophagus-brei- 87.61.99

Schlüssel

- Loch → Drehung Schlüssel im 72.4
- Schlüssel-loch → Drehung 72.4

Schmerz

- Diagnostik
- - Mit Standardisiert Erfolg-kontrolle → erweitert apparativ überwacht Interventionell 93.A0.11
- - - neurophysiologisch apparativ Testung zur 93.A0.10
- - Therapeutisch Kurzzeitbehandlung → Multi-modal 93.A1

Schmerzbehandlung

- Mit BV → Injektion / Infusion eines Medikament in peripher Gelenk zur 81.92.32
- Ohne BV → Injektion / Infusion eines Medikament in peripher Gelenk zur 81.92.31
- - Akut- 93.A3.09

Schmerztherapie

- Brust-wirbelsäule, mit BV → Injektion eines Medikament zur 04.81.23
- Hals wirbelsäule
- - Mit BV → Injektion eines Medikament zur 04.81.22
- - Ohne BV → Injektion eines Medikament zur 04.81.21
- Lenden-wirbelsäule, mit BV → Injektion eines Medikament zur 04.81.24
- Lokalisation
- - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nervensystem zur 05.31.1B
- - - Injektion an das sympathisch Nervensystem zur 05.31.1A
- Lumbal Grenzstrang

Schmerztherapie –Fortsetzung

- Lumbal Grenzstrang –Fortsetzung
- - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nervensystem zur 05.31.16
- - - Injektion an das sympathisch Nervensystem zur 05.31.15
- Mindestens
- - 14 bis höchstens 20 Behandlungstag → Multi-modal 93.A2.2
- - 7 bis höchstens 13 Behandlungstag → Multi-modal 93.A2.1
- Mit BV
- - Gelenk
- - - Brust-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur 81.92.23
- - - Hals-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur 81.92.22
- - - Lenden-wirbelsäule /ISG → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur 81.92.24
- - - - Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur 81.92.29
- - Kopfgelenk → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur 81.92.21
- - - Injektion Infusion Medikament
- - - Ligamenta und/oder Muskulatur zur 81.92.42
- - - Peripher Nerv zur 04.81.12
- - MMST), nach Dauer der Behandlung und Anzahl Therapieeinheit → Multi-modal 93.A2
- Ohne
- - Bildgebend Verfahren BV → Injektion Infusion Medikament
- - - Ligamenta und/oder Muskulatur zur 81.92.41
- - - Peripher Nerv zur 04.81.11
- - BV
- - - Gelenk
- - - - Brust-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur 81.92.13
- - - - Hals-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur 81.92.12
- - - - Lenden-wirbelsäule /ISG → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur 81.92.14
- - - Kopfgelenk → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der Wirbelsäule zur 81.92.11
- Postoperativ
- - Mehr als 48 Stunden → Akut- 93.A3.11
- - Weniger als 48 Stunden → Akut- 93.A3.10
- - - Akut- 93.A3.19
- - Prä vertebral Ganglion Plexus coeliacus Plexus hypogastricus
- - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nervensystem zur 05.31.18
- - - Injektion an das sympathisch Nervensystem zur 05.31.17
- Thorakal Grenzstrang

Schmerztherapie –Fortsetzung

- Thorakal Grenzstrang –Fortsetzung
- - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nervensystem zur 05.31.14
- - → Injektion an das sympathisch Nervensystem zur 05.31.13
- Wirbelsäule Lokalisation, mit BV → Injektion eines Medikament zur 04.81.25
- Zervikal Grenzstrang
- - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nervensystem zur 05.31.12
- - → Injektion an das sympathisch Nervensystem zur 05.31.11
- - - Injektion
- - - Infusion Medikament
- - - - Ligamenta und/oder Muskulatur zur 81.92.43
- - - - Peripher Nerv zur 04.81.19
- - - - Medikament
- - - - Nerv-wurzel und Wirbelsäule-nahe Nerv zur 04.81.29
- - - - Sympathisch Nervensystem zur 05.31.1
- - Multi-modal 93.A2.09

Schnell-schnitt (Mohs' Micrographic Surgery) → mikrographisch Chirurgie am 86.4X.30**Schnitt**

- 3D-Histologie nach Tübinger Methode) → mikrographisch Chirurgie am Paraffin- 86.4X.31
- Mohs' Micrographic Surgery) → mikrographisch Chirurgie am Schnell- 86.4X.30

Schnürring mit plastisch Rekonstruktion bei kongenital Anomalie der Hand → Resektion von 82.89.15**Schock elektrode**

- Zu Verwendung mit einem subkutan Defibrillatorsystem → Entfernen einer subkutan 37.7B.33
- Zur Verwendung mit einem subkutan Defibrillatorsystem → Implantation einer subkutan 37.7A.33
- - - Entfernen
- - - Subkutan 37.7B.32
- - - Transvenös 37.7B.31
- - Implantation
- - - Subkutan 37.7A.32
- - - Transvenös 37.7A.31

Schockhosen → Applikation von Anti- 93.58**Schocktherapie → Chemisch 94.24****Schockwellen → Desintegration von Stein durch extra-korporell induziert 98.5****Schorf**

- Durch Ausbürsten, Spülen (unter Druck), Schrubben, Lavage → Entfernen von devitalem Gewebe, Nekrose und Wund- 86.28
- → Entfernen
- - Durch Exzision von devitalem Gewebe, Nekrose, Wund- 86.22
- - Wund- 86.27

Schrägen Auge muskel

- Mit temporär Ablösung Augapfel → Operationen mindestens
- - 2 geraden und mindestens 2 15.3X.12
- - 3 15.3X.11
- Ohne temporär Ablösung Augapfel → Operation mindestens
- - 2 geraden und mindestens 2 15.4X.12
- - 3 15.4X.11
- - -
- - Absetzen eines einzelnen äusseren 15.29.32
- - Adhäsionolyse an einem einzelnen äusseren 15.29.12
- - Entfernen einer Muskel-naht an einem einzelnen äusseren 15.29.22
- - Operationen an einem einzelnen äusseren 15.29.02
- - Refixation eines einzelnen äusseren 15.29.42
- - Resektion von einem äusseren Augemuskel, an einem 15.13.11
- - Rück-lagerung eines äusseren 15.11.11
- - Schwächend Eingriff an einem 15.19.22
- - Transposition eines äusseren 15.5X.11
- - Verkürzungsverfahren an einem einzelnen äusseren 15.22.11
- - Verlagerung von einem äusseren 15.12.11
- - Verlängerungsverfahren an einem einzelnen äusseren 15.21.11
- - Verstärkend Eingriff an einem 15.19.12

Schranke

- BHSJ mittels Infusion → Unterbrechung der Blut-Hirn- 00.19
- → Infusion einer Lösung zur Unterbrechung der Blut-Hirn- 00.19

Schraube

- Draht
- - Zuggurtung Cerclage winkelstabil Platte → geschlossen Reposition
- - - Humerusfraktur mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. durch 79.11.29
- - - Proximal Humerusfraktur mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. durch 79.11.19
- - - → Offene Reposition einfachen
- - - Distal Humerusfraktur mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. 79.31.31
- - - Proximal Humerusfraktur mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. 79.31.11
- Intra-medullär Draht, Mark-nagel, Mark-nagel mit Gelenkkomponente, Verriegelung-nagel, Transfixations-nagel, Fixateur extern → Knochenimplantatentfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, Schraube, (winkelstabil) Platte, dynamisch Kompression- 78.69.52
- Knochen → Fixateur mit Einsetzung von Pins/Draht/ 78.1
- Mark nagel
- - Fixateur extern, (Blount-)Klammer → Knochenimplantatentfernung am Femur, Draht, intra-medullär Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte/Kondylen-platte, dynamisch Kompression- 78.65.01

Schraube –Fortsetzung

- Mark nagel –Fortsetzung
- - Mit Gelenkkomponente → Knochenimplantatentfernung am Humerus, dynamisch Kompression- 78.62.02
- Osteotomie Knochentransplantation oder Knochentransposition → Osteosynthese durch
- - 78.50.21
- - Dynamisch Kompression- 78.50.24
- Platte
- - Draht → geschlossen Reposition
- - - Distal
- - - - Fibulafraktur mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. durch 79.16.49
- - - - Tibiafraktur mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. durch 79.16.29
- - - Fibulafraktur mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. durch 79.16.59
- - - Fingerfraktur mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. durch 79.14.19
- - - Fraktur
- - - - Kalkaneus mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. durch 79.17.19
- - - - Karpalia und Metakarpalia mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. durch 79.13.19
- - - Tibiafraktur mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. durch 79.16.39
- - - → geschlossen Reposition
- - - Distal Radiusfraktur mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. durch 79.12.19
- - - Radiusfraktur mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. durch 79.12.29
- - - Ulnafraktur mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. durch 79.12.39
- Plattensystem Wirbelsäule → Osteosynthese durch
- - Dorsal 78.50.37
- - Ventral 78.50.36
- Stabsystem an der Wirbelsäule → Osteosynthese durch 78.50.35
- Winkelstabil Platte
- - Draht → geschlossen Reposition einer Fraktur an sonstigen Tarsalia und Metatarsalia mit innerer Knochenfixation (z.B. durch 79.17.29
- - Dynamisch Kompression-schraube, intra-medullär Draht, Mark-nagel, Mark-nagel mit Gelenkkomponente, Verriegelung-nagel, Transfixations-nagel, Fixateur extern → Knochenimplantatentfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, 78.69.52
- Wirbelsäule → Osteosynthese durch 78.50.31
- Zuggurtung Cerclage
- - Fixateur extern
- - - Blount-)Klammer → Knochenimplantatentfernung an der Patella, (intra-medullär) Draht, 78.66.01
- - - Ring fixateur Blount Klammer → Knochenimplantatentfernung
- - - - Becken, Draht, 78.69.21
- - - - Tibia und Fibula, (intra-medullär) Draht, 78.67.01

Schraube –Fortsetzung

- Zuggurtung Cerclage –Fortsetzung
 - - Platte, winkelstabil Platte, Fixateur extern, Blount-Klammer – Knochenimplantatentfernung an Skapula und Klavikula, Draht, intra-medullär Draht, 78.61.01
 - - Winkelstabil Platte
 - - - Fixateur extern
 - - - - Blount Klammer
 - - - - - → Knochenimplantatentfernung an Phalangen der Hand, (intra-medullär) Draht, 78.69.11
 - - - - - → Knochenimplantatentfernung an Phalangen des Fuss, (intra-medullär) Draht, 78.69.41
 - - - - Ring fixateur
 - - - - Blount-)Klammer – Knochenimplantatentfernung an Karpalia und Metakarpalia, (intra-medullär) Draht, 78.64.01
 - - - - Blount-)Klammer – Knochenimplantatentfernung an Talus und Kalkaneus, (intra-medullär) Draht, 78.69.31
 - - - - Blount-)Klammer – Knochenimplantatentfernung an Tarsalia und Metatarsalia, (intra-medullär) Draht, 78.68.01
 - - - Winkel platte Kondylen platte
 - - - - Dynamisch Kompression-schraube, Mark-nagel, Fixateur extern, (Blount-)Klammer – Knochenimplantatentfernung am Femur, Draht, intra-medullär Draht, 78.65.01
 - - - - Mark nagel
 - - - - - Verriegelung-nagel, Transfixations-nagel, Fixateur extern, Ring-fixateur, (Blount-)Klammer – Knochenimplantatentfernung am Humerus, (intra-medullär) Draht, 78.62.01
 - - - - - Verriegelung-nagel, Transfixations-nagel, Fixateur extern, Ring-fixateur, (Blount-)Klammer – Knochenimplantatentfernung an Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht, 78.63.01
 - - - - -
 - - Einsetzen oder Ersetzen von Vorrichtung(en) zur dynamisch Stabilisierung mit Pedikel- 84.82
 - - Knochenimplantatentfernung an der Tibia, dynamisch Kompression- 78.67.13
 - - Offene Reposition einer einfachen Fraktur der proximal Tibia mit innerer Knochenfixation durch 79.36.11
 - - Operation an zuvor eingesetzten Vorrichtung(en) zur dynamisch Stabilisierung mit Pedikel- 84.83
 - - Revision von Vorrichtung(en) zur dynamisch Stabilisierung mit Pedikel- 84.83
- Schriftlich Sprache oder mathematisch Denken –**
- Deskriptiv Logopädisch Diagnostik von mündlich oder 93.70.06
 - Standardisiert Logopädisch Diagnostik von mündlich oder 93.70.07
- Schritt 1**
- Laparoskopisch – Transsektion der Leber und Ligatur von Portal-Vene-ast, ALPPS, 50.2B.12

Schritt 1 –Fortsetzung

- Offen chirurgisch – Transsektion der Leber und Ligatur von Portal-Vene-ast, ALPPS, 50.2B.11
- Schrittmacher**
- BiV – biventrikulär Herz
 - - - 37.8A.3
 - - - 37.8B.3
 - CRT-P –
 - - Entfernen eines Resynchronisation-herz- 37.8B.31
 - - Implantation eines Resynchronisation-herz- 37.8A.31
 - - Defibrillator oder sonstiger implantiert kardial Vorrichtung – Revision oder Verlagerung von Tasche von 37.79
 - - Eingesetzt während und unmittelbar nach herzchirurgisch Eingriff – Vorläufig 39.64
 - - Glomus caroticum – Implantation eines 39.8
 - - Inkl. Sonde –
 - - Entfernung des Aggregat eines Magen- 44.99.82
 - - Implantation und Wechsel eines Magen- 44.99.80
 - - Revision ohne Ersatz eines Magen- 44.99.81
 - Mit
 - - Anti tachykard Stimulation –
 - - - Entfernen eines Zwei-kammer- 37.8B.22
 - - - Implantation eines Zwei-kammer- 37.8A.22
 - - - Arrhythmie-induktion – Herz Testen bei implantiert 37.20.11
 - - - Möglichkeit der Fern-überwachung – Herz Testen bei implantiert 37.20.12
 - Oder
 - - CRT-P Tasche [Herstellung einer neuen Tasche] – Verlegung einer Herz- 37.79
 - - Defibrillator
 - - - Mit der Möglichkeit der Fern-überwachung – Verwendung eines Herz- 39.A2.12
 - - - -
 - - - - Einsatz eines Excimer-Laser zur technisch Unterstützung bei der Entfernung von Sonde eines Herz- 39.A1.11
 - - - - Verwendung eines MRI-fähig Herz- 39.A2.11
 - - Resynchronisation-schrittmacher-Vorrichtung [CRT-P] am Patient-bett – Kontrolle von 89.45
 - - Ohne anti tachykard Stimulation –
 - - Entfernen eines Zwei-kammer- 37.8B.21
 - - Implantation eines Zwei-kammer- 37.8A.21
 - - Schrittmacher (Sensor) [Elektrode] – Reposition von Elektrode(n) (AICD) (kardial Vorrichtung) (CRT-D) (CRT-P) (Defibrillator) (Herz- 37.75)
 - - Sensor) [Elektrode] – Reposition von Elektrode(n) (AICD) (kardial Vorrichtung) (CRT-D) (CRT-P) (Defibrillator) (Herz-schrittmacher) (37.75)
 - - System – Einsetzen eines temporär transvenös 37.78
 - - Vorrichtung [CRT-P] am Patient-bett – Kontrolle von Schrittmacher- oder Resynchronisation- 89.45

Schrittmacher –Fortsetzung

- Zur elektrisch Stimulation der oesophageal Sphinkter-funktion – 42.99.3
 - - -
 - - Entfernen
 - - - Kammer- 37.8B.11
 - - - Permanent Herz- 37.8B
 - - - Transvenös, sondenlos, Herz- 37.8B.41
 - - - VDD- 37.8B.2
 - - Frequenz-kontrolle eines künstlich 89.45
 - - Implantation
 - - - Kammer- 37.8A.11
 - - - Permanent Herz- 37.8A
 - - - Transvenös, sondenlos, Herz- 37.8A.41
 - - - VDD- 37.8A.2
 - - - Zwerchfell- 34.85
 - - Intraoperativ kardial 39.64
 - - Kontrolle
 - - - Artefaktwellenform eines künstlich 89.46
 - - - Elektrode-impedanz eines künstlich 89.47
 - - - Volt- oder Ampèreschwelle eines künstlich 89.48
- Schrubben, Lavage – Entfernen von devitälem Gewebe, Nekrose und Wundschorf durch Ausbürsten, Spülen (unter Druck), 86.28**
- Schuchardt * – Operation nach 71.09**
- Schulter**
- Arm – Exzision Läsion
 - - Faszie, 83.39.21
 - - Muskel, 83.32.11
 - - Sehne, 83.39.11
 - - Arthrodese – 81.23
 - - Arthroplastik – Revision einer 81.83
 - - Axilla
 - - Mit Transplantation oder Transposition von Haut – radikal Exzision einer Hautläsion an 86.4X.22
 - - -
 - - - Augmentation einer Sehne, 83.88.11
 - - - Burssektomie, 83.5X.11
 - - - Bursotomie, 83.03.11
 - - - Deckung eines Defekt an einer Faszie, 83.89.21
 - - - Desinsertion von Muskel, Sehne und Faszie, 83.19.21
 - - - Durchtrennung
 - - - - Muskel, 83.19.11
 - - - - Sehne, 83.13.21
 - - - - Weichteil, 83.19.91
 - - - Exploration einer Sehnenscheide, 83.07.11
 - - - Exzision
 - - - - Läsion an einer Sehnenscheide, 83.31.11
 - - - - Sehnenscheide, 83.49.11
 - - - - Weichteil, 83.49.31
 - - - - Faszektomie, 83.44.11
 - - - - Faszientransplantation, 83.82.11
 - - - - Fasziotomie oder Aponeurotomie, 83.14.11

Schulter –Fortsetzung

- Axilla –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Fremdkörperentfernung aus Muskel, Sehne oder Faszie, 83.09.11
- - - Inzision
- - - - Sehne, 83.13.11
- - - - Weichteil, 83.09.91
- - - Kompartimentresektion, 83.49.21
- - - Lappen stiel durchtrennung
- - - - Hautplastik an 86.89.12
- - - - Lappenplastik, 83.19.31
- - - Lösung von Adhäsion von Muskel, Sehne, Faszie und Bursa, 83.91.11
- - - Muskel-transfer oder -transplantation, 83.77.11
- - - Muskelplastik, 83.87.11
- - - Myektomie, 83.45.11
- - - Myotomie, 83.02.11
- - - Naht
- - - - Muskel oder Faszie, 83.65.11
- - - - Sehne, 83.64.11
- - - - Sehnenscheide, 83.61.11
- - - Operationen
- - - - Muskel, Faszie und Bursa, 83.99.21
- - - - Sehne, 83.99.11
- - - Plastisch Operationen
- - - - Faszie, 83.89.91
- - - - Muskel, 83.87.91
- - - - Sehne, 83.88.91
- - - Reinsertion
- - - - Muskel, 83.74.11
- - - - Sehne, 83.73.11
- - - Schaffung eines Sehne-transplantat-lager, 83.88.31
- - - Sehne
- - - - Ersatzplastik, 83.88.21
- - - - Rück-verlagerung, 83.72.11
- - - - Transfer oder -transplantation, 83.75.11
- - - - Transposition, 83.76.11
- - - - Verlagerung, 83.71.11
- - - Sehnentransplantation, 83.81.11
- - - Sekundär Naht einer Sehne, 83.62.11
- - - Tenodese, 83.88.41
- - - Tenonektomie, 83.42.11
- - - Transplantation
- - - - Lappen-transplantat mit mikrovaskulär Anastomosierung aus Muskel oder Faszie, 83.82.41
- - - - Lokal Muskel- oder Faszie-Lappen, 83.82.21
- - - - Osteo-myokutan oder osteo-faszio-kutan Lappen, 83.82.31
- - - Verkürzung von Muskel oder Sehne, 83.85.21
- - - Verlängerung
- - - - Muskel oder Sehne, 83.85.11
- - - - Verkürzung und Doppelung einer Faszie, 83.89.11
- Entfernung
- - Humeruskopfprothese – Arthrotomie zur Prothesenentfernung an der 80.01.10

Schulter –Fortsetzung

- Entfernung –Fortsetzung
- - Total-endoprothese des Schultergelenk – Arthrotomie zur Prothesenentfernung an der 80.01.11
- Luxation
- - Arthroskopisch – plastisch Rekonstruktion bei rezidivierend 81.82.19
- - Kapsel-raffung mit Fixation am Glenoid, arthroskopisch – plastisch Rekonstruktion bei rezidivierend 81.82.11
- - Offen chirurgisch – plastisch Rekonstruktion bei rezidivierend 81.82.29
- - Refixation
- - - Labrum glenoidal, arthroskopisch – plastisch Rekonstruktion bei rezidivierend 81.82.10
- - - Limbus, offen chirurgisch – plastisch Rekonstruktion bei rezidivierend 81.82.20
- - Vorder hinter
- - - Kapselplastik – plastisch Rekonstruktion bei rezidivierend 81.82.22
- - - Pfannenrandplastik – plastisch Rekonstruktion bei rezidivierend 81.82.21
- - - – plastisch Rekonstruktion bei rezidivierend 81.82.99
- Mit
- - Epineural
- - - Naht – Transplantation und Transposition von Nerv der 04.79.12
- - - Primär und sekundär Naht – Transposition eines Nerv der 04.6X.30
- - Inter faszikulär
- - - Naht – Transplantation und Transposition von Nerv der 04.79.23
- - - Primär und sekundär Naht – Transposition eines Nerv der 04.6X.31
- Ober arm
- - Region – Revision eines Amputationstumpf, 84.3X.10
- - -
- - - Anbringen
- - - - Frei Lappen mit mikrovaskulär Anastomosierung an 86.78.12
- - - - Gestielt
- - - - - Oder frei Lappen an 86.78.42
- - - - - Regional Lappen oder Gestielt Fernlappen an 86.78.22
- - - Einsetzen eines Gewebeexpander an 86.93.12
- - - Gewebereduktionsplastik an 86.83.12
- - - Grossflächig
- - - - Dehnungsplastik an 86.76.12
- - - - Heterolog Hauttransplantation an 86.65.22
- - - - Homolog Hauttransplantation an 86.66.22
- - - - Insel-lappenplastik an 86.76.42
- - - - Spalthauttransplantation an 86.69.22
- - - - Temporär
- - - - - Haut-Regeneration-graft an 86.67.22
- - - - - Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer Verfahren an 86.88.42
- - - - Transpositionsplastik an 86.76.32
- - - - Verschiebe-Rotationsplastik an 86.76.22

Schulter –Fortsetzung

- Ober arm –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Grossflächig –Fortsetzung
- - - - Voll-haut-transplantat an 86.63.22
- - - - Weichteil-deckung durch kultiviert Keratinozyten an 86.88.32
- - - - Z-Plastik an 86.76.52
- - - Kleinflächig
- - - - Dehnungsplastik an 86.74.12
- - - - Heterolog Hauttransplantation an 86.65.12
- - - - Homolog Hauttransplantation an 86.66.12
- - - - Insel-lappenplastik an 86.74.42
- - - - Spalthauttransplantation an 86.69.12
- - - - Temporär
- - - - - Haut-Regeneration-graft an 86.67.12
- - - - - Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer Verfahren an 86.88.22
- - - - Transpositionsplastik an 86.74.32
- - - - Verschiebe-Rotationsplastik an 86.74.22
- - - - Voll-haut-transplantat an 86.63.12
- - - - Weichteil-deckung durch kultiviert Keratinozyten an 86.88.12
- - - - Z-Plastik an 86.74.52
- - - Kombiniert plastisch Eingriff an Haut und Unter-haut von 86.78.32
- - - Lokal Lappenplastik an 86.77.12
- - - Revision von Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut-transplantat von 86.75.12
- - - Skelett-röntgen von 88.21
- - - Temporär Weichteil-deckung an 86.88.92
- Primär –
- - Epineural Naht von Nerv der 04.3X.12
- - Inter-faszikulär Naht von Nerv der 04.3X.32
- Sekundär –
- - Epineural Naht von Nerv der 04.3X.22
- - Inter-faszikulär Naht von Nerv der 04.3X.42
- -
- - Arthro-skopie der 80.21.99
- - Arthroskopisch Gelenkbiopsie an der 80.31.20
- - Arthrotomie
- - - der 80.11.99
- - - Zur Prothesenentfernung an der 80.01.99
- - Dekompression oder Lösung von Adhäsion an Nerv der 04.49.11
- - Destruktion von Nerv der 04.2X.31
- - Diagnostisch Arthro-skopie der 80.21.10
- - Durchtrennung
- - Gelenkkapsel, Ligament oder Knorpel an der 80.41.99
- - - Oder Quetschen (Crushing) von Nerv der 04.03.31
- - Entnahme eines Knorpel-transplantat an der 80.91.30
- - Exzision
- - - an der 80.91.99

Schulter –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Exzision –Fortsetzung
- - - Oder Avulsion von Nerv der 04.07.41
- - Gelenkbiopsie an der 80.31.99
- - Geschlossen Reposition einer Luxation der 79.71
- - Inzision an Nerv der 04.04.31
- - Lokal Exzision oder Destruktion einer Gelenkläsion an der 80.81.99
- - Offene
- - - Biopsie an Nerv der 04.12.31
- - - Gelenkbiopsie an der 80.31.30
- - - Reposition einer Luxation der 79.81.99
- - Perkutan (Nadel-) Biopsie an der 80.31.10
- - PTKI
- - - Arterie der oberen Extremität oder 00.4B.11
- - - Künstlich angelegt Gefäß der oberen Extremität oder 00.4B.41
- - - Vene der oberen Extremität oder 00.4B.21
- - Synovektomie an der 80.71.99
- - Transplantation von Plexus brachialis und Nerv der 04.5X.11
- - Transposition mit Neuro-lyse und Dekompression des Plexus brachialis oder eines Nerv der 04.6X.71

Schultergelenk

- Arthroskopisch → Refixation und Plastik am Kapsel-bandapparat des 81.83.39
- Ellenbogen → Arthroplastik und plastisch Rekonstruktion an 81.8
- Exartikulation → 84.08
- Ober arm →
- - Computer-tomographie des 88.38.20
- - MRI- 88.94.10
- Offen chirurgisch → Refixation und Plastik am Kapsel-bandapparat des 81.83.49
- -
- - Arthrotomie zur Prothesenentfernung an der Schulter, Entfernung einer Total-endoprothese des 80.07.11
- - Eingriff am 81.83.99
- - Partiiell Prothese des 81.81
- - Resektionsarthroplastik am 81.83.40
- - Revision und Wechsel einer Totalprothese des 81.97.11
- - Totalprothese des 81.80
- - Ultraschall-gelenkuntersuchung 88.79.12

Schulterprothese → Anpassen einer Ober-arm- und 84.41**Schulung**

- Behinderte → Spezial- 93.82
- Eltern-Kind → Ganzkörper-Dermatotherapie (mind. 2-mal tägl.), Balneotherapie oder Lichttherapie, allergologisch, diätetisch (Karenz-diät) oder psychosomatisch Maßnahmen, Spezifisch parenteral Infusionstherapie, Patient- 93.59.74
- Neu diagnostiziert oder entgleist Diabetes mellitus (Typ 1 oder Typ 2), nach Anzahl der Behandlung → Patient- 00.95.2
- Therapie → Sonstige Sprach- 93.75

Schulung –Fortsetzung

- Umgang mit Neugeboren, Schwangerschaftswoche (SSW) 24 0/7 - 33 6/7, nach Anzahl Beratung → Eltern- 00.95.4
- Zum Umgang mit einem Stoma, nach Anzahl der Behandlung → Patient- und Angehörigen- 00.95.3
- -
- - Basis- 00.95.11
- - Grundlegende Patient- 00.95.12
- - Orthoptisch Grund- 95.35
- - Patient- und Bezugsperson- 00.95.09
- - Umfassend Patient- 00.95.13

Schutz

- Individuum vor seiner Umgebung → 99.84
- Umgebung vor dem Individuum → 99.84

Schwäche →

- Abgabe anderer Seh-hilfe bei Seh- 95.33
- Beratung im Gebrauch von Seh-hilfe bei Seh- 95.36

Schwächend Eingriff

- Auge-muskel → Sonstige 15.19.29
- Geraden Auge-muskel → 15.19.21
- Schrägen Auge-muskel → 15.19.22

Schwangerschaft

- Durch intra-uterin Injektion → Beendigung einer 75.F1
- -
- - Aspiration-curettag am Uterus zur Beendigung einer 69.51
- - Dilatation und Curettage zur Beendigung einer 69.01
- - Drogen Medikament entgiftung Entwöhnungsbehandlung Neugeboren Säugling alter mütterlich
- - - Konsum anderer Drogen und Medikament während der 99.BB.12
- - - Opiat-Konsum während der 99.BB.11
- - Entfernen
- - - Ektopisch, Abdominal 74.3
- - - Extra-tubar, ektopisch 74.3
- - Hysterotomie zur Beendigung einer 74.91
- - Intra-amnial Injektion zur Beendigung einer 75.F1

Schwangerschaftswoche (SSW) 24 0/7 - 33 6/7, nach Anzahl Beratung → Eltern-schulung im Umgang mit Neugeboren, 00.95.4**Schweine haut → Transplantation**

- von 86.65.30
- von 86.65

Schweinegewebe

- Quervernetzt oder nicht quervernetzt) → Verwendung einer intakt, azellulär Matrix aus 00.9A.2A
- → Applikation von Wund-verband aus 93.57

Schweiss-Drüse → Operationen an 86**Schwelle der Vorrichtung → Kontrolle der Defibrillation- 89.49****Schwerbehandelbar Epilepsie, nach Dauer → Komplexbehandlung bei 99.B3****Schwergewichtigen-bett → Lagerungsbehandlung, programmierbar elektrisch 93.39.12****Schwierigkeitsgrad → Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei Strahlentherapie, Fixationsvorrichtung, mittlerer 92.29.62****Scopinaro**

- Laparoskopisch → Biliopankreatisch Diversion des Magen nach 43.89.21
- Offen chirurgisch → Biliopankreatisch Diversion des Magen nach 43.89.20

Scott * → Operation nach 45.93**Scraping der Kornea für Ausstrich oder Kultur → 11.21****Screening Minimal assessment → Multi dimensional**

- Geriatriisch 93.89.A1
- Palliativmedizinisch 93.8A.11

Seborrhoisch Drüse → Operationen an 86**Second-look-Laparotomie → 54.12.10****Sectio**

- Caesarea
- - Extraktion des Fetus → 74
- - Näher Typs
- - - Primär → 74.4X.10
- - - Sekundär → 74.4X.20
- - - -
- - - - 74.4
- - - - 74.4X
- - Primär →
- - - Extra-peritoneal 74.2X.10
- - - Klassisch 74.0X.10
- - - Nicht näher bezeichnete Typen der 74.99.10
- - - Tief zervikal 74.1X.10
- - Sekundär →
- - - Extra-peritoneal 74.2X.20
- - - Klassisch 74.0X.20
- - - Nicht näher bezeichnete Typen der 74.99.20
- - - Tief zervikal 74.1X.20
- - Unteren Uterus-segment → 74.1
- - -
- - - 74.99
- - - Extra peritoneal
- - - - 74.2
- - - - 74.2X
- - - Klassisch
- - - - 74.0
- - - - Trans-peritoneal 74.0
- - - Nicht näher bezeichnete Typen der 74.99
- - - Supra-vesikal 74.2
- - - Tief zervikal 74.1
- - - Trans-peritoneal 74.4
- - - Vaginal 74.4
- - Venae 38.94

Sectio alta

- Mit
- - Ausräumung einer Blase-tamponade → Sonstige Zystotomie, Zystotomie (57.19.23
- - Entfernung
- - - Fremdkörper → Sonstige Zystotomie, Zystotomie (57.19.22

Sectio alta –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Entfernung –Fortsetzung
- - - Stein → Sonstige Zystotomie, Zystotomie (57.19.21)
- Ohne weitere Maßnahmen → Sonstige Zystotomie, Zystotomie (57.19.20)

Secundum

- Defekt
- - Mit Prothese → Korrektur eines Ostium 35.51
- - → Korrektur am nicht näher bezeichneten (Vorhof-septum-defekt) Ostium 35.71
- Typ mit Bio-Graft → Korrektur eines Vorhof-septum-defekt vom Ostium 35.61

Sedierung → Analgo- 93.92.13**Segelrekonstruktion**

- Mitral-klappe am offenen Herz → 35.12.11
- Trikuspidal-klappe am offenen Herz → 35.14.11

Segment

- Kornea → Implantation eines intrastromalen Ring- 11.79.20
- Laparoskopisch → Sonstige Resektion mehrerer zusammenhängender 50.2A.2D
- Mit Distraction → Osteotomie der Maxilla im frontal und seitlich Alveolar-kambereich in mehreren 76.65.22
- Offen chirurgisch → Sonstige Resektion mehrerer zusammenhängender 50.2A.2C
- Rektal Läsion oder Gewebe, endoskopisch → lokal Schlingenresektion, Sub-mukös Exzision oder Vollwandexzision (lokal, 48.35.10)
- Transport
 - - Becken → Kortikotomie bei 77.39.31
 - - Fibula → Kortikotomie bei 77.37.21
 - - Humerus → Kortikotomie bei 77.32.10
 - - Radius und Ulna → Kortikotomie bei 77.33.10
 - - Schenkelhals → Kortikotomie bei 77.35.11
 - - Tarsalia → Kortikotomie bei 77.38.11
 - - Teil des Femur → Kortikotomie bei 77.35.21
 - - Tibia → Kortikotomie bei 77.37.12
- Während desselben Stationär Aufenthalt → Hetero-transplantat des Pankreas, Re-transplantation eines Pankreas- 52.83.10
- →
- - Anastomose der Harnblase mit einem Isoliert Ileum- 57.87
- - Dorsal
 - - - Instrumentiert Korrektur spondylodese z.B. Skoliose
 - - - - Nicht primärstabil
 - - - - - 11 oder mehr 78.49.53
 - - - - - 3 bis 6 78.49.51
 - - - - - 7 bis 10 78.49.52
 - - - - Primärstabil
 - - - - - 11 oder mehr 78.49.56
 - - - - - 3 bis 6 78.49.54
 - - - - - 7 bis 10 78.49.55
 - - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur spondylodese z.B. Skoliose
 - - - - Nicht primärstabil
 - - - - - 11 oder mehr 78.49.63

Segment –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Dorsal –Fortsetzung
- - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur spondylodese z.B. Skoliose –Fortsetzung
- - - - Nicht primärstabil –Fortsetzung
- - - - - 3 bis 6 78.49.61
- - - - - 7 bis 10 78.49.62
- - - - Primärstabil
- - - - - 11 oder mehr 78.49.66
- - - - 3 bis 6 78.49.64
- - - - 7 bis 10 78.49.65
- - Einsetzen
- - - Interkorporell Cages
- - - - 1 84.51.10
- - - - 2 84.51.11
- - - - 3 84.51.12
- - - - 4 oder mehr 84.51.13
- - - Interspinös Spreizer
- - - - 1 84.80.10
- - - - 2 oder mehr 84.80.11
- - Ersetzen
- - - Interspinös Spreizer
- - - - 1 84.80.20
- - - - 2 oder mehr 84.80.21
- - - Ureter durch ein in die Harnblase implantiert Ileum- 56.89
- - Isolation
- - - Dickdarm- 45.52
- - - Dünndarm- 45.51
- - Ösophagus-anastomose zu Darm- 42.54
- - Resektion
- - - Exteriorisiert
- - - - Darm- 46.04
- - - - Dickdarm- 46.04
- - - - Dünndarm- 46.02
- - - Multiple Dickdarm- 45.79.11
- - Sectio caesarea im unteren Uterus- 74.1
- - Umkehrung eines Darm- 45.50
- - Ventral instrumentiert Korrektur spondylodese z.B. Skoliose
- - - Nicht primärstabil
- - - - 11 oder mehr 78.49.5A
- - - - 3 bis 6 78.49.57
- - - - 7 bis 10 78.49.58
- - - Primärstabil
- - - - 11 oder mehr 78.49.5D
- - - - 3 bis 6 78.49.5B
- - - - 7 bis 10 78.49.5C
- - Zugang zur
- - - Brust wirbelsäule
- - - - Durch Laminotomie
- - - - - Oder Hemi-laminektomie), dorsal, 1 03.09.24
- - - - - Oder Hemi-laminektomie), dorsal, 2 03.09.25
- - - - - Oder Hemi-laminektomie), dorsal, 3 und mehr 03.09.26
- - - - Ventral
- - - - - 1 03.09.21

Segment –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
 - - Zugang zur –Fortsetzung
 - - - Brust wirbelsäule –Fortsetzung
 - - - - Ventral –Fortsetzung
 - - - - - 2 03.09.22
 - - - - - 3 und mehr 03.09.23
 - - - Hals wirbelsäule
 - - - - Durch Laminotomie
 - - - - - Oder Hemi-laminektomie), dorsal, 1 03.09.14
 - - - - - Oder Hemi-laminektomie), dorsal, 2 03.09.15
 - - - - - Oder Hemi-laminektomie), dorsal, 3 und mehr 03.09.16
 - - - - Ventral
 - - - - - 1 03.09.11
 - - - - - 2 03.09.12
 - - - - - 3 und mehr 03.09.13
 - - - Lenden wirbelsäule
 - - - - Durch Laminotomie
 - - - - - Oder Flavektomie), dorsal, 1 03.09.34
 - - - - - Oder Flavektomie), dorsal, 2 03.09.35
 - - - - - Oder Flavektomie), dorsal, 3 und mehr 03.09.36
 - - - - Ventral
 - - - - - 1 03.09.31
 - - - - - 2 03.09.32
 - - - - - 3 und mehr 03.09.33
- Segmental**
- Dorsal Lordosierung-spondylodese (DLS) nach Zielke (z.B. bei Kyphose) → Kolumnotomie und poly- 78.49.36
 - Oder sub-apikal Osteotomie → 76.64
 - Osteoplastik Osteotomie Maxilla
 - - Ohne Distraction → 76.65.10
 - - → 76.65.99
 - Zerviko-thorakal Lordosierung-spondylodese (z.B. nach Mason, Urist oder Simmons) (z.B. bei Kyphose) → Kolumnotomie und mono- 78.49.38
- Segmentektomie**
- Laparoskopisch →
 - - Bi- 50.2A.22
 - - Tri- 50.2A.2B
 - Offen chirurgisch →
 - - Bi- 50.2A.21
 - - Tri- 50.2A.2A
 - Zur Lebend Organ spende
 - - Laparoskopisch → Bi- 50.2C.12
 - - Offen chirurgisch → Bi- 50.2C.11
 - → Pulmonal anatomisch 32.3
- Segmentresektion**
- Benachbart Lunge-lappen → Lobektomie mit 32.4
 - Dickdarm →
 - - 45.79.10
 - - Multiple 45.71
 - Dünndarm → Multiple 45.61
 - Lunge →

Segmentresektion –Fortsetzung

- Lunge → –Fortsetzung
- - Nicht näher bezeichnete anatomisch 32.39
- - Thorakoskopisch anatomisch 32.30
- Magen → 43.89.10
- Mamma → 85.26
- Multiple traumatisch Läsionen
- - Dickdarm → 45.71
- - Dünndarm → 45.61
- Pankreas-körper → 52.54

Seh

- Hilfe Seh schwäche →
- - Abgabe anderer 95.33
- - Beratung im Gebrauch von 95.36
- Schwäche →
- - Abgabe anderer Seh-hilfe bei 95.33
- - Beratung im Gebrauch von Seh-hilfe bei 95.36
- Verlust → Beratung zur Adaptation bei 95.36
- Vermögen, n.n.bez. → Untersuchung des 95.09

Sehne

- Ansatz
- - Mit Knochenspan → Stabilisierung der Patella, Verlagerung des Patellar- 81.44.13
- - → Stabilisierung der Patella, Verlagerung des Patellar- 81.44.12
- Arthroskopisch → Rekonstruktion
- - Hinter Kreuz band mit
- - - Autogen Patellar- 81.45.11
- - - Semitendinosus- und/oder Gracilis- 81.45.13
- - Vorder Kreuz band mit
- - - Autogen Patellar- 81.45.10
- - - Semitendinosus- und/oder Gracilis- 81.45.12
- Brustwand Bauch Rücken →
- - Augmentation einer 83.88.14
- - Durchtrennung einer 83.13.24
- - Exzision einer Läsion an anderen Weichteil, Exzision einer Läsion an einer 83.39.12
- - Inzision einer 83.13.14
- - Naht einer 83.64.14
- - Operationen an 83.99.14
- - Plastisch Operationen an der 83.88.94
- - Reinsertion einer 83.73.14
- - Sekundär Naht einer 83.62.14
- - Verkürzung von Muskel oder 83.85.24
- - Verlängerung von Muskel oder 83.85.14
- Durchtrennung
- - Hand
- - - Faszie → 82.12
- - - → 82.11
- - → 83.13
- Ersatzplastik
- - Brustwand, Bauch und Rücken → 83.88.24
- - Extremität → 83.88.26
- - Kopf und Hals → 83.88.20
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.88.25

Sehne –Fortsetzung

- Ersatzplastik –Fortsetzung
- - Lokalisation → 83.88.29
- - Ober-arm und Ellenbogen → 83.88.22
- - Schulter und Axilla → 83.88.21
- - Unter-arm → 83.88.23
- Extremität →
- - Augmentation einer 83.88.16
- - Durchtrennung einer 83.13.26
- - Exzision einer Läsion an einer 83.39.14
- - Inzision einer 83.13.16
- - Naht einer 83.64.16
- - Operationen an 83.99.16
- - Plastisch Operationen an der 83.88.96
- - Reinsertion einer 83.73.16
- - Sekundär Naht einer 83.62.16
- - Verkürzung von Muskel oder 83.85.26
- - Verlängerung von Muskel oder 83.85.16
- Fach-spaltung an der Hand → Sonstige Inzision an den Weichteil der Hand, 82.09.10
- Faden →
- - Durchtrennung von 35.32
- - Verlagerung von 35.32
- Faszie
- - Brustwand, Bauch und Rücken → Desinsertion von Muskel, 83.19.24
- - Bursa
- - - Brustwand, Bauch und Rücken → Lösung von Adhäsion von Muskel, 83.91.14
- - - Extremität → Lösung von Adhäsion von Muskel, 83.91.16
- - - Inkl. diejenigen an der Hand → Andere diagnostisch Massnahmen an Muskel, 83.29
- - - Kopf und Hals → Lösung von Adhäsion von Muskel, 83.91.10
- - - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Lösung von Adhäsion von Muskel, 83.91.15
- - - Lokalisation → Lösung von Adhäsion von Muskel, 83.91.19
- - - Ober-arm und Ellenbogen → Lösung von Adhäsion von Muskel, 83.91.12
- - - Schulter und Axilla → Lösung von Adhäsion von Muskel, 83.91.11
- - - Unter-arm → Lösung von Adhäsion von Muskel, 83.91.13
- - - →
- - - - Lösung von Adhäsion von Muskel, 83.91.99
- - - - Operationen an Muskel, 83.99.99
- - Extremität → Desinsertion von Muskel, 83.19.26
- - Hand, sonstige → Sonstige Operationen an Muskel, 82.99.99
- - Kopf und Hals → Desinsertion von Muskel, 83.19.20
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Desinsertion von Muskel, 83.19.25
- - Lokalisation → Desinsertion von Muskel, 83.19.29
- - Ober-arm und Ellenbogen → Desinsertion von Muskel, 83.19.22
- - Schulter und Axilla → Desinsertion von Muskel, 83.19.21

Sehne –Fortsetzung

- Faszie –Fortsetzung
- - Unter-arm → Desinsertion von Muskel, 83.19.23
- Fixierung an der Hand, n.n.bez. → 82.85
- Hand
- - Transposition einer Beuge-sehne der Hand → Sonstige Transposition einer 82.57.10
- - - →
- - - Befreiung von Adhäsion an Faszie, Muskel oder 82.91
- - - Injektion einer Therapeutisch Substanz in eine 82.95
- - - Längenänderung an Muskel oder 82.55
- - - Naht
- - - - an einer anderen 82.45
- - - - Beuge- 82.44
- - - Operationen an 82.99.10
- - - Reinsertion einer 82.53
- - - Schaffung eines Transplantlagers für 82.86.11
- - - Sekundär Naht
- - - - an einer anderen 82.43
- - - - Beuge- 82.42
- - - Tenoplastik von Beuge- 82.86.10
- - - Transfer oder Transplantation einer 82.56
- - - Transposition
- - - - einer 82.57.99
- - - - Muskel und 82.5
- - - - Sehne der Hand, Transposition einer Beuge- 82.57.10
- - - Verkürzung einer 82.52
- - - Verlängerung einer 82.51
- Implantat Hand →
- - Revision ohne Ersatz eines 82.86.12
- - Wechsel eines 82.86.13
- Kopf Hals →
- - Augmentation einer 83.88.10
- - Durchtrennung einer 83.13.20
- - Exzision einer Läsion an einer 83.39.10
- - Inzision einer 83.13.10
- - Naht einer 83.64.10
- - Operationen an 83.99.10
- - Plastisch Operationen an der 83.88.90
- - Reinsertion einer 83.73.10
- - Sekundär Naht einer 83.62.10
- - Verkürzung von Muskel oder 83.85.20
- - Verlängerung von Muskel oder 83.85.10
- Leisten Genital region Gesäss →
- - Augmentation einer 83.88.15
- - Durchtrennung einer 83.13.25
- - Exzision einer Läsion an einer 83.39.13
- - Inzision einer 83.13.15
- - Naht einer 83.64.15
- - Operationen an 83.99.15
- - Plastisch Operationen an der 83.88.95
- - Reinsertion einer 83.73.15
- - Sekundär Naht einer 83.62.15
- - Verkürzung von Muskel oder 83.85.25
- - Verlängerung von Muskel oder 83.85.15

Sehne –Fortsetzung

- Lokalisation →
- Augmentation einer 83.88.19
- Durchtrennung einer 83.13.29
- Exzision einer Läsion an einer 83.39.19
- Inzision einer 83.13.19
- Naht einer 83.64.19
- Operationen an 83.99.19
- Plastisch Operationen an der 83.88.97
- Reinsertion einer 83.73.19
- Sekundär Naht einer 83.62.19
- Verkürzung von Muskel oder 83.85.29
- Verlängerung von Muskel oder 83.85.19
- Mm. vastus medialis und semitendinosus, Versetzung des Pes anserinus → medial Menishektomie, medial Bandplastik, Verlängerung der 81.42
- Ober arm Ellenbogen →
- Augmentation einer 83.88.12
- Durchtrennung einer 83.13.22
- Inzision einer 83.13.12
- Naht einer 83.64.12
- Operationen an 83.99.12
- Plastisch Operationen an der 83.88.92
- Reinsertion einer 83.73.12
- Sekundär Naht einer 83.62.12
- Verkürzung von Muskel oder 83.85.22
- Verlängerung von Muskel oder 83.85.12
- Oder Faszie
- Brustwand, Bauch und Rücken → Fremdkörperentfernung aus Muskel, 83.09.14
- Extremität → Fremdkörperentfernung aus Muskel, 83.09.16
- Kopf und Hals → Fremdkörperentfernung aus Muskel, 83.09.10
- Leisten- und Genital-region und Gesäss → Fremdkörperentfernung aus Muskel, 83.09.15
- Lokalisation → Fremdkörperentfernung aus Muskel, 83.09.19
- Ober-arm und Ellenbogen → Fremdkörperentfernung aus Muskel, 83.09.12
- Schulter und Axilla → Fremdkörperentfernung aus Muskel, 83.09.11
- Unter-arm → Fremdkörperentfernung aus Muskel, 83.09.13
- Offen chirurgisch → Rekonstruktion
- Hinter Kreuz band mit
- Autogen Patellar- 81.45.21
- Semitendinosus- und/oder Gracilis- 81.45.23
- Vorder Kreuz band mit
- Autogen Patellar- 81.45.20
- Semitendinosus- und/oder Gracilis- 81.45.22
- Plikatur → 83.85
- Rekonstruktion → Quadrizeps- 83.86
- Rück verlagerung
- Brustwand, Bauch und Rücken → 83.72.14
- Extremität → 83.72.16
- Kopf und Hals → 83.72.10

Sehne –Fortsetzung

- Rück verlagerung –Fortsetzung
- Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.72.15
- Lokalisation → 83.72.19
- Ober-arm und Ellenbogen → 83.72.12
- Schulter und Axilla → 83.72.11
- Unter-arm → 83.72.13
- → 83.72.99
- Schulter
- Arm → Exzision einer Läsion an einer 83.39.11
- Axilla →
- Augmentation einer 83.88.11
- Durchtrennung einer 83.13.21
- Inzision einer 83.13.11
- Naht einer 83.64.11
- Operationen an 83.99.11
- Plastisch Operationen an der 83.88.91
- Reinsertion einer 83.73.11
- Sekundär Naht einer 83.62.11
- Verkürzung von Muskel oder 83.85.21
- Verlängerung von Muskel oder 83.85.11
- Sehnenscheide von Hand und Finger → Synovektomie an 80.74.11
- Transfer oder transplantation
- Brustwand, Bauch und Rücken → 83.75.14
- Extremität → 83.75.16
- Kopf und Hals → 83.75.10
- Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.75.15
- Lokalisation → 83.75.19
- Ober-arm und Ellenbogen → 83.75.12
- Schulter und Axilla → 83.75.11
- Unter-arm → 83.75.13
- → 83.75.99
- Transplantat
- Hand → 82.79
- Lager
- Brustwand, Bauch und Rücken → Schaffung eines 83.88.34
- Extremität → Schaffung eines 83.88.36
- Kopf und Hals → Schaffung eines 83.88.30
- Leisten- und Genital-region und Gesäss → Schaffung eines 83.88.35
- Lokalisation → Schaffung eines 83.88.39
- Ober-arm und Ellenbogen → Schaffung eines 83.88.32
- Schulter und Axilla → Schaffung eines 83.88.31
- Unter-arm → Schaffung eines 83.88.33
- Transposition
- Brustwand und Rücken → Sonstige 83.76.14
- Extremität → Sonstige 83.76.16
- Kopf und Hals → Sonstige 83.76.10
- Leisten- und Genital-region und Gesäss → Sonstige 83.76.15
- Lokalisation → Sonstige 83.76.19
- Ober-arm und Ellenbogen → Sonstige 83.76.12
- Schulter und Axilla → Sonstige 83.76.11

Sehne –Fortsetzung

- Transposition –Fortsetzung
- Unter-arm → Sonstige 83.76.13
- → Sonstige 83.76.99
- Unter arm →
- Augmentation einer 83.88.13
- Durchtrennung einer 83.13.23
- Inzision einer 83.13.13
- Naht einer 83.64.13
- Operationen an 83.99.13
- Plastisch Operationen an der 83.88.93
- Reinsertion einer 83.73.13
- Sekundär Naht einer 83.62.13
- Verkürzung von Muskel oder 83.85.23
- Verlängerung von Muskel oder 83.85.13
- Verlagerung
- Brustwand, Bauch und Rücken → 83.71.14
- Extremität → 83.71.16
- Kopf und Hals → 83.71.10
- Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.71.15
- Lokalisation → 83.71.19
- Ober-arm und Ellenbogen → 83.71.12
- Schulter und Axilla → 83.71.11
- Unter-arm → 83.71.13
- → 83.71.99
- Verlängerung bei Krallen-zehe → 77.57
- Verletzung → Versorgung einer 15.7
- Zur Transplantation → Exzision
- einer 83.41
- Hand- 82.32
- →
- Biopsie an äusserem Auge-muskel oder 15.01
- Diagnostisch Massnahmen an äusseren Auge-muskel oder 15.09
- Fixierung einer 83.88
- Injektion einer Therapeutisch Substanz in eine 83.97
- Längenänderung an Muskel oder 83.85.99
- Naht einer 83.64.99
- Operationen an äusseren Auge-muskel und 15.9
- Plastisch Operationen an der 83.88.99
- Reinsertion einer 83.73.99
- Sekundär Naht einer 83.62.99
- Tenotomie der Achilles- 83.11
- Sehnenscheide**
- Ausgenommen Hand →
- Entfernen von Reis-körner in der 83.01
- Inzision an der 83.01
- Brustwand
- Bauch Rücken →
- Exzision einer Läsion an einer 83.31.14
- Naht einer 83.61.14
- Rücken →
- Exploration einer 83.01.14
- Exzision einer 83.49.14

Sehnscheide –Fortsetzung

- Extensor → Exploration an der Hand- 82.01.10
- Extremität →
 - Exploration einer 83.01.16
 - Exzision
 - einer 83.49.16
 - Läsion an einer 83.31.16
 - Naht einer 83.61.16
- Flexoren → Exploration an der Hand- 82.01.11
- Ganglion, ausgenommen der Hand → Exzision eines 83.31
- Hand
 - Finger → Synovektomie an Sehne und 80.74.11
 - - Exzision
 - Läsion an einer 82.21
 - Weichteil der Hand, Exzision von 82.39.10
 - Injektion einer Therapeutisch Substanz in eine 82.95
 - Naht an einer 82.41
 - Handgelenk) → Ganglionektomie der 82.21
 - Kopf Hals →
 - Exploration einer 83.01.10
 - Exzision
 - einer 83.49.10
 - Läsion an einer 83.31.10
 - Naht einer 83.61.10
 - Leisten Genital region Gesäss →
 - Exploration einer 83.01.15
 - Exzision
 - einer 83.49.15
 - Läsion an einer 83.31.15
 - Naht einer 83.61.15
 - Lokalisation →
 - Exploration einer 83.01.19
 - Exzision
 - einer 83.49.19
 - Läsion an einer 83.31.19
 - Naht einer 83.61.19
 - Ober arm Ellenbogen →
 - Exploration einer 83.01.12
 - Exzision
 - einer 83.49.12
 - Läsion an einer 83.31.12
 - Naht einer 83.61.12
 - Schulter Axilla →
 - Exploration einer 83.01.11
 - Exzision
 - einer 83.49.11
 - Läsion an einer 83.31.11
 - Naht einer 83.61.11
 - Unter arm →
 - Exploration einer 83.01.13
 - Exzision
 - einer 83.49.13
 - Läsion an einer 83.31.13
 - Naht einer 83.61.13

Sehnscheide –Fortsetzung

- →
 - Entfernen von Reis-körner in der Hand- 82.01
 - Exploration
 - einer 83.01.99
 - Hand- 82.01.99
 - Exzision
 - einer 83.42
 - Läsion an einer 83.31.99
 - Inzision an der Hand- 82.01
 - Naht einer 83.61.99
- Sehnscheidenplastik an der Hand → 82.89.10**
- Sehnentransplantation**
 - Brustwand, Bauch und Rücken → 83.81.14
 - Extremität → 83.81.16
 - Kopf und Hals → 83.81.10
 - Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.81.15
 - Lokalisation → 83.81.19
 - Ober-arm und Ellenbogen → 83.81.12
 - Schulter und Axilla → 83.81.11
 - Unter-arm → 83.81.13
 - - 83.81.99
 - 83.88
- Seiten**
 - Arm
 - 1 Fenestrierung Kombination → Art Typ endo vaskulär implantiert Graft
 - Aorta
 - Abdominalis
 - Aortal, Rohrprothese, mit 1 39.78.3P
 - Aorto-bi-iliakal, Bifurkationsprothese, mit 1 39.78.3D
 - Thoraco-abdominalis, Rohrprothese, mit 1 39.78.2B
 - Thorakal Aorta, Rohrprothese, mit 1 39.78.48
 - Fenestrierung unterschiedlicher Kombination → Art Typ endo vaskulär implantiert Graft
 - Aorta
 - Abdominalis
 - Aortal, Rohrprothese, mit insgesamt 3 39.78.3Q
 - Aortal, Rohrprothese, mit insgesamt 4 oder mehr 39.78.3R
 - Aorto-bi-iliakal, Bifurkationsprothese, mit insgesamt 3 39.78.3E
 - Aorto-bi-iliakal, Bifurkationsprothese, mit insgesamt 4 oder mehr 39.78.3F
 - Thoraco abdominalis
 - Rohrprothese kombiniert mit Bifurkationsprothese, mit insgesamt 3 39.78.2E
 - Rohrprothese kombiniert mit Bifurkationsprothese, mit insgesamt 4 oder mehr 39.78.2F
 - Rohrprothese, mit insgesamt 3 39.78.2C
 - Rohrprothese, mit insgesamt 4 oder mehr 39.78.2D
 - Thorakal Aorta Rohrprothese mit insgesamt

Seiten –Fortsetzung

- Arm –Fortsetzung
 - Fenestrierung unterschiedlicher Kombination → Art Typ endo vaskulär implantiert Graft –Fortsetzung
 - Thorakal Aorta Rohrprothese mit insgesamt –Fortsetzung
 - 3 39.78.4A
 - 4 oder mehr 39.78.4B
 - Mehr → Art Typ endo vaskulär implantiert Graft
 - Aorta
 - Abdominalis
 - Aortal, Rohrprothese, mit 4 39.78.3O
 - Aorto-bi-iliakal, Bifurkationsprothese, mit 4 39.78.3C
 - Thoraco-abdominalis, Rohrprothese, mit 4 39.78.2A
 - Thorakal Aorta, Rohrprothese, mit 3 39.78.47
 - - Art Typ endo vaskulär implantiert Graft
 - Aorta
 - Abdominalis, aortal, Rohrprothese, mit 1 39.78.3L
 - Abdominalis, aortal, Rohrprothese, mit 2 39.78.3M
 - Abdominalis, aortal, Rohrprothese, mit 3 39.78.3N
 - Abdominalis, aortal, Rohrprothese, ohne Fenestrierung oder 39.78.3G
 - Abdominalis, aorto-bi-iliakal, Bifurkationsprothese, mit 1 39.78.38
 - Abdominalis, aorto-bi-iliakal, Bifurkationsprothese, mit 2 39.78.3A
 - Abdominalis, aorto-bi-iliakal, Bifurkationsprothese, mit 3 39.78.3B
 - Abdominalis, aorto-bi-iliakal, Bifurkationsprothese, ohne Fenestrierung oder 39.78.33
 - Abdominalis, aorto-mono-iliakal Prothese, mit 39.78.32
 - Abdominalis, aorto-mono-iliakal Prothese, ohne Fenestrierung oder 39.78.31
 - Thoraco-abdominalis, Rohrprothese, mit 1 39.78.26
 - Thoraco-abdominalis, Rohrprothese, mit 2 39.78.27
 - Thoraco-abdominalis, Rohrprothese, mit 3 39.78.28
 - Thoraco-abdominalis, Rohrprothese, ohne Fenestrierung oder 39.78.21
 - Gefäss Becken
 - Iliakal, Rohrprothese, mit 39.78.12
 - Iliakal, Rohrprothese, ohne Fenestrierung oder 39.78.11
 - Thorakal Aorta
 - Rohrprothese, mit 1 39.78.45
 - Rohrprothese, mit 2 39.78.46
 - Rohrprothese, ohne Fenestrierung oder 39.78.41
 - Endo vaskulär Implantation Graft Aorta
 - Abdominalis
 - Aorto-iliakal, mit Fenestrierung oder 39.71.11
 - Aorto-iliakal, ohne Fenestrierung oder 39.71.10

Seiten –Fortsetzung

- Arm –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Endo vaskulär Implantation Graft Aorta –Fortsetzung
- - - - Abdominalis –Fortsetzung
- - - - - Bifurkationsprothese, aorto-bi-iliakal, mit Fenestrierung oder 39.71.13
- - - - - Bifurkationsprothese, aorto-bi-iliakal, ohne Fenestrierung oder 39.71.12
- - - - - Rohrprothese, aortal, mit Fenestrierung oder 39.71.15
- - - - - Rohrprothese, aortal, ohne Fenestrierung oder 39.71.14
- - - - Thoracica
- - - - - Mit Fenestrierung oder 39.73.11
- - - - - Ohne Fenestrierung oder 39.73.10
- Ast
- - Aorta ascendens] in den Herz-muskel – Implantation von Aorta-seiten-ast [36.2
- - Bein – PTKI an epifaszial 00.4B.33
- - Seiten-ast der Aorta ascendens] in den Herz-muskel – Implantation von Aorta-36.2

Seitenbandrekonstruktion

- Fuss – Trennung einer komplett Syndaktylie mit Verschiebeplastik, Kuppenplastik oder 86.85.40
- Hand – Trennung einer komplett Syndaktylie mit Verschiebeplastik, Kuppenplastik oder 86.85.30

Seitlich Alveolar kammbereich

- Mit Distraction – Osteotomie der Maxilla im 76.65.21
- Oder mit frontal Kontinuität-durchtrennung der Mandibula ohne Distraction – Osteoplastik [Osteotomie] im 76.63.10
- Segment, mit Distraction – Osteotomie der Maxilla im frontal und 76.65.22

Sekret oder Proben-entnahme – Tracheo-broncho-skopie (flexibel) (starr) mit Bürste zur 33.24.10**Sekundär**

- Anbringen eines Pharyngeal Lappen – 27.63
- Eingriff
- - Zur Exzision Ductus thyroglossus
- - - Mit Resektion des medial Zungenbein – 06.7X.14
- - - Ohne Resektion des medial Zungenbein – 06.7X.15
- - - -
- - - Exzision von branchiogen Zyste oder Rest der Kiemen-spalte als 29.2X.11
- - - Operation an Kiemen-Gang-rest, 29.2X.21
- Einsetzen
- - Auge implantat
- - - Haut-Fettgewebe-Transplantat – 16.61.10
- - - - 16.61.99
- - Intra-okular-linse – 13.72
- Massnahmen nach Entfernen des Augapfel – Sonstige 16.69
- Membran Katarakt –
- - Diszision einer 13.64
- - Exzision einer 13.65

Sekundär –Fortsetzung

- Membran Katarakt –Fortsetzung
- - Mechanisch Fragmentation einer 13.66
- Naht
- - Beuge-sehne der Hand – 82.42
- - Haut und Subkutangewebe anderer Lokalisation – 86.59.20
- - Peritoneum – 54.64
- - Sehne
- - - Brustwand, Bauch und Rücken – 83.62.14
- - - Extremität – 83.62.16
- - - Hand – 82.43
- - - Kopf und Hals – 83.62.10
- - - Leisten- und Genital-region und Gesäss – 83.62.15
- - - Lokalisation – 83.62.19
- - - Ober-arm und Ellenbogen – 83.62.12
- - - Schulter und Axilla – 83.62.11
- - - Unter-arm – 83.62.13
- - - - 83.62.99
- - - Transposition
- - - Extra kranial Hirn Nerv mit
- - - - Epineural 04.6X.11
- - - - Inter-faszikulär primär und 04.6X.12
- - - - Nerv
- - - - - Arm mit
- - - - - Epineural 04.6X.41
- - - - - Inter-faszikulär 04.6X.43
- - - - Hand mit Inter-faszikulär primär und 04.6X.60
- - - - Rumpf unteren
- - - - - Extremität mit Epineural primär und 04.6X.50
- - - - - Extremität mit Inter-faszikulär primär und 04.6X.51
- - - - - Schulter mit
- - - - - Epineural primär und 04.6X.30
- - - - - Inter-faszikulär primär und 04.6X.31
- - - Plexus brachialis mit
- - - - Epineural 04.6X.21
- - - - Inter-faszikulär 04.6X.23
- Plastisch Rekonstruktion
- - Episiotomie – 75.69
- - Knöchern Gaumen
- - - Mit Knochentransplantat – 27.62.21
- - - Ohne Knochentransplantat – 27.62.20
- - Weich Gaumen – 27.62.22
- Transplantat Exenteration höhle
- - Haut-Fettgewebe-Transplantat – 16.65.10
- - - Sonstiges 16.65.99
- - Verlängerung des Gaumen – 27.63
- Verschluss
- - Amputation-stumpf – 84.3
- - Thorakotomie
- - - Durch
- - - - Draht – Sonstige plastisch Rekonstruktion an der Brustwand, 34.79.11
- - - - Platte – Sonstige plastisch Rekonstruktion an der Brustwand, 34.79.12

Sekundär –Fortsetzung

- Verschluss –Fortsetzung
- - Thorakotomie –Fortsetzung
- - - - Sonstige plastisch Rekonstruktion an der Brustwand, 34.79.19
- - - -
- - Epineural Naht
- - - Extra-kranial Hirn-Nerv, 04.3X.20
- - - Kranial und peripher Nerv, 04.3X.29
- - - Nerv
- - - - Arm, 04.3X.23
- - - - Bein (inkl. Plexus lumbo-sacralis, Leiste, Beckenboden), 04.3X.26
- - - - Fuss, 04.3X.27
- - - - Hand, 04.3X.24
- - - - Rumpf, 04.3X.25
- - - - Schulter, 04.3X.22
- - - Plexus brachialis, 04.3X.21
- - Extra-peritoneal Sectio caesarea, 74.2X.20
- - Inter faszikulär Naht
- - - Extra-kranial Hirn-Nerv, 04.3X.40
- - - Kranial und peripher Nerv, 04.3X.49
- - - Nerv
- - - - Arm, 04.3X.43
- - - - Bein (inkl. Plexus lumbo-sacralis, Leiste, Beckenboden), 04.3X.46
- - - - Fuss, 04.3X.47
- - - - Hand, 04.3X.44
- - - - Rumpf, 04.3X.45
- - - - Schulter, 04.3X.42
- - - Plexus brachialis, 04.3X.41
- - Klassisch Sectio caesarea, 74.0X.20
- - Nicht näher bezeichnete Typen der Sectio caesarea, 74.99.20
- - Sectio caesarea eines anderen näher bezeichneten Typs, 74.4X.20
- - Tief zervikal Sectio caesarea, 74.1X.20

Sekundäroperation

- Angeboren) Lippen-spalte – 27.54.11
- Kiefer-spalte – Revision der Korrektur einer Gaumen-spalte, 27.63.20

Selbstexpandierend

- Beschichtet Stent Prothese Gallengang – endoskopisch Einlage oder Wechsel
- - eines 51.87.30
- - Oder mehreren 51.87.32
- - Zwei 51.87.31
- Bioprothese, nahtfrei, offen chirurgisch – Aorten-klappenersatz mit Graft, 35.21.11
- Dünndarm-schlauchprothese, endoskopisch – Einlegen oder Wechsel einer 46.99.63
- Prothese
- - Darm
- - - Endoskopisch – Einlegen oder Wechsel
- - - - einer 46.99.60
- - - - Nicht 46.99.50
- - - Laparoskopisch – Einlegen oder Wechsel
- - - - einer 46.99.62
- - - - Nicht 46.99.52
- - - Offen chirurgisch – Einlegen oder Wechsel
- - - - einer 46.99.61

Selbstexpandierend –Fortsetzung

- Prothese –Fortsetzung
- - Darm –Fortsetzung
- - - Offen chirurgisch → Einlegen oder Wechsel –Fortsetzung
- - - - Nicht 46.99.51
- - Magen
- - - Endoskopisch → Einlegen oder Wechsel
- - - - einer 44.99.60
- - - - Nicht 44.99.50
- - - Laparoskopisch → Einlegen oder Wechsel
- - - - einer 44.99.62
- - - - Nicht 44.99.52
- - - Offen chirurgisch → Einlegen oder Wechsel
- - - - einer 44.99.61
- - - - Nicht 44.99.51
- - Permanent Tubus Ösophagus
- - - Endoskopisch → Einsetzen Wechsel
- - - - einer 42.81.40
- - - - Mehr zwei
- - - - - 42.81.42
- - - - - Nicht 42.81.12
- - - - Nicht 42.81.10
- - - - Zwei
- - - - - 42.81.41
- - - - - Nicht 42.81.11
- - - Laparoskopisch → Einsetzen Wechsel
- - - - einer 42.81.60
- - - - Mehr zwei
- - - - - 42.81.62
- - - - - Nicht 42.81.32
- - - - Nicht 42.81.30
- - - - Zwei
- - - - - 42.81.61
- - - - - Nicht 42.81.31
- - - Offen chirurgisch → Einsetzen Wechsel
- - - - einer 42.81.50
- - - - Mehr zwei
- - - - - 42.81.52
- - - - - Nicht 42.81.22
- - - - Nicht 42.81.20
- - - - Zwei
- - - - - 42.81.51
- - - - - Nicht 42.81.21
- - Rektum → Einlegen oder Wechsel
- - - einer 48.99.60
- - - Nicht 48.99.50
- Stent Prothese
- - Ductus pancreaticus → endoskopisch Einsetzen Wechsel
- - - eines 52.93.20
- - - Nicht 52.93.10
- - Gallengang → endoskopisch Einlage oder Wechsel
- - - eines 51.87.20
- - - 2 nicht 51.87.11
- - - 3 oder mehreren nicht 51.87.12
- - - Nicht 51.87.10
- - - Oder mehreren 51.87.22

Selbstexpandierend –Fortsetzung

- Stent Prothese –Fortsetzung
- - Gallengang → endoskopisch Einlage oder Wechsel –Fortsetzung
- - - Zwei 51.87.21
- - Laparoskopisch → Operation Gallenweg Einlage oder Wechsel
- - - eines 51.99.50
- - - von drei 51.99.52
- - - Fünf 51.99.54
- - - Nicht
- - - - 51.99.30
- - - - 51.99.31
- - - Sechs oder mehr 51.99.55
- - - Vier 51.99.53
- - - Zwei 51.99.51
- - Offen chirurgisch → Operation Gallenweg Einlage oder Wechsel
- - - eines 51.99.40
- - - von drei 51.99.42
- - - Fünf 51.99.44
- - - Nicht
- - - - 51.99.20
- - - - 51.99.21
- - - Sechs oder mehr 51.99.45
- - - Vier 51.99.43
- - - Zwei 51.99.41
- - Pankreas gang
- - - Laparoskopisch → Einlage oder Wechsel
- - - - eines 52.95.51
- - - - Nicht 52.95.41
- - - Offen chirurgisch → Einlage oder Wechsel
- - - - eines 52.95.50
- - - - Nicht 52.95.40
- - → perkutan Massnahmen Gallenweg Perkutan trans hepatisch Einlage oder Wechsel
- - - eines 51.98.30
- - - von drei 51.98.32
- - - Fünf 51.98.34
- - - Nicht
- - - - 51.98.20
- - - - 51.98.21
- - - Sechs und mehr 51.98.35
- - - Vier 51.98.33
- - - Zwei 51.98.31
- → Einsetzen Herzkranz Arterie Stent
- - Mit Medikament-Freisetzung, 36.07.11
- - Ohne Medikament-Freisetzung, 36.06.11
- Selektion**
- Depletion hämatopoetisch Stamm zelle
- - Mit dem Einsatz von monoklonal Antikörper(n) → 41.0C.3
- - Mittels Antikörper Einsatz
- - - 1 Set → 41.0C.31
- - - 2 oder mehr Set → 41.0C.32
- Hämatopoetisch Stamm-zelle → Positiv-, Negativ- 41.0C.3
- T-Zelle-, B-Zelle-Depletion → CD34- 41.0C.3
- Selektiv**
- Dünndarm-passage → 87.63

Selektiv –Fortsetzung

- Embolisation
- - Extra kranial Gefäss Kopf Hals mit
- - - Adhäsiv Embolisat → 39.72.24
- - - Embolisierend Flüssigkeit, ablösbar Ballon oder Schirm → 39.72.22
- - - Partikel oder Metall-spirale → 39.72.21
- - Gefäss mit
- - - Embolisierend Flüssigkeit → 39.79.3
- - - Partikel → 39.79.6
- - Intra kranial Gefäss
- - - Durch Stent als Flow-Diverter → 39.72.13
- - - Mit
- - - - Adhäsiv Embolisat → 39.72.14
- - - - Embolisierend Flüssigkeit, ablösbar Ballon oder Schirm → 39.72.12
- - - - Partikel oder Metall-spirale → 39.72.11
- - Mit
- - - Ablösbar Ballon
- - - - Abdominal Gefäss → 39.79.46
- - - - Aorta → 39.79.42
- - - - Gefäss
- - - - - Oberen Extremität → 39.79.41
- - - - - Unteren Extremität → 39.79.48
- - - - - → 39.79.4
- - - - Spinal Gefäss → 39.79.47
- - - - Thorakal Gefäss → 39.79.44
- - - - Viszeral Gefäss → 39.79.45
- - - Embolisierend Flüssigkeit
- - - - Abdominal Gefäss → 39.79.36
- - - - Aorta → 39.79.32
- - - - Gefäss
- - - - - Oberen Extremität → 39.79.31
- - - - - Unteren Extremität → 39.79.37
- - - - Spinal Gefäss → 39.79.38
- - - - Thorakal Gefäss → 39.79.34
- - - - Viszeral Gefäss → 39.79.35
- - - Partikel
- - - - Abdominal Gefäss → 39.79.66
- - - - Aorta → 39.79.62
- - - - Gefäss
- - - - - Oberen Extremität → 39.79.61
- - - - - Unteren Extremität → 39.79.67
- - - - Spinal Gefäss → 39.79.68
- - - - Thorakal Gefäss → 39.79.64
- - - - Viszeral Gefäss → 39.79.65
- - - Schirm
- - - - Abdominal Gefäss → 39.79.56
- - - - Aorta → 39.79.52
- - - - Gefäss
- - - - - Oberen Extremität → 39.79.51
- - - - - Unteren Extremität → 39.79.57
- - - - Spinal Gefäss → 39.79.58
- - - - Thorakal Gefäss → 39.79.54
- - - - Viszeral Gefäss → 39.79.55
- - → Perkutan-transluminal Gefässintervention an den Koronarien mittels 00.66.35
- Fetozid mono chorial Zwillingen →
- - Fetoskopisch 75.D3

Selektiv –Fortsetzung

- Fetozid mono chorial Zwillingen –Fortsetzung
- - Ultraschall-gesteuert 75.C7
- Funktionell Neck dissection
- - Anterolateral (Region I-IV) – 40.41.12
- - Central (Region VI) – 40.41.14
- - Lateral (Region II-IV) – 40.41.11
- - Postero-lateral (Region II-V) – 40.41.13
- - Region I-V – 40.41.13
- - Supra-omohyoid (Region I-III) – 40.41.10
- Intravaskulär
- - Radio-chemo-embolisation mit I-131-Lipiodol – 92.28.31
- - Radionuklidtherapie (SIRT) durch Embolisation von Yttrium-90-markiert Mikro-sphäre – 92.28.32
- Koronar Arterio graphie durch
- - Einziges Katheter – Direkt 88.55
- - Zwei Katheter – Direkt 88.56
- Prä-therapeutisch Diagnostik (Ga-68-markiertes Peptid) – Radiorezeptor- 92.18.05
- Thrombo lyse
- - Extra-kraniell Gefäß des Kopf und Hals – perkutan 39.76.50
- - Intra-kraniell(n) Gefäß(en) – perkutan 39.77.50
- - Rahmen eines gefäßchirurgisch Eingriff – 38.1A
- - Ultraschall-unterstützt – Perkutan-transluminal Gefäßintervention sonstige Gefäßs, 39.75.16
- - – Perkutan-transluminal Gefäßintervention, sonstige Gefäßs, 39.75.15
- Vagotomie –
- - Sonstige 44.03
- - Proximal 44.02

Sella turcica – Einsetzen einer Tamponade in die 07.79

Selzer) – komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose) durch Kyphektomie (z.B. nach Lindseth- 78.49.32

Seminales

- Fettgewebe – Entfernen von Harnblase, Prostata, Vesiculae 57.71
- -
- - Diagnostisch Massnahmen an den Vesiculae 60.19
- - Geschlossen [perkutan] Biopsie an den Vesiculae 60.13
- - Nadelbiopsie an den Vesiculae 60.13
- - Offene Biopsie an den Vesiculae 60.14
- - Operationen an den Vesiculae 60.79

Seminalis –

- Exzision einer Vesicula 60.73
- Inzision an einer Vesicula 60.72
- Perkutan Aspiration an einer Vesicula 60.71

Semi-rigid Stabprothese in den Penis-schaft – Einsetzen einer 64.95

Semitendinosus

- Oder Gracilis Sehne
- - Arthroskopisch – Rekonstruktion
- - - Hinter Kreuz-band mit 81.45.13
- - - Vorder Kreuz-band mit 81.45.12

Semitendinosus –Fortsetzung

- Oder Gracilis Sehne –Fortsetzung
- - Offen chirurgisch – Rekonstruktion
- - - Hinter Kreuz-band mit 81.45.23
- - - Vorder Kreuz-band mit 81.45.22
- Versetzung des Pes anserinus – medial Meniskekтомie, medial Bandplastik, Verlängerung der Sehne Mm. vastus medialis und 81.42

Semont – Untersuchung nach Hallpike, Epley und/oder 95.4A

Sender zur Fern-überwachung – Einsatz eines 39.A2.13

Sengstaken-Sonde – Einsetzen einer 96.06

Senkung des Auge-innen-druck – Filtrierend Operationen zur 12.69.10

Sensibilisierung

- Mittels
- - Rush-Verfahren – Einleitung einer Hymenopter-gift-Hypo- 99.12.11
- - Ultra-rush-Verfahren – Einleitung einer Hymenopter-gift-Hypo- 99.12.20
- – Einleitung einer Hypo- 99.12.19

Sensiblen Nerv-leit-geschwindigkeit (NLG) – Untersuchung der 89.15.20

Sensing –

- Entfernen
- - Kammer-Defibrillator mit atrial 37.8F.22
- - Transvenös Ventrikel-elektrode mit atrial 37.7B.12
- Implantation
- - Kammer-Defibrillator mit atrial 37.8E.22
- - Transvenös Ventrikel-elektrode mit atrial 37.7A.12

Sensitivität

- Mit Quantitativ Testung – Neurologisch Untersuchung bei bewegung-Störung, Untersuchung der Pharmako- 89.15.40
- – Untersuchung der Opioid- 89.15.50

Sensor

- Elektrode] – Reposition von Elektrode(n) (AICD) (kardial Vorrichtung) (CRT-D) (CRT-P) (Defibrillator) (Herz-schrittmacher) (Schrittmacher) (37.75
- Herz –
- - Entfernen von Elektrode und 37.7B
- - Implantation von Elektrode und 37.7A
- -
- - Einsetzen eines Blut-gas-Monitoringsystems und Kontinuierlich Messung der Blut-gas mittels intra-arteriell 89.60
- - Entfernen eines Druck- 37.7B.51
- - Implantation eines Druck- 37.7A.51

Sentinel

- Lymphnodektomie –
- - Exzision
- - - Axillär Lymphknoten, mit Radio-nuklid-markierung oder Farbstoff-markierung (40.23.11
- - - Inguinal Lymphknoten, offen chirurgisch, mit Radio-nuklid-markierung oder Farbstoff-markierung (40.24.11
- - Intraoperativ Sonde-messung der Radio-nuklid-markierung im Rahmen der 40.19.20
- - Präoperativ Szintigraphie und Sonde-messung im Rahmen der 40.19.10

Sentinel –Fortsetzung

- Lymphnodektomie) – Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäßs, zervikal, mit Radio-nuklid-markierung oder Farbstoff-markierung (40.21.11

SEP) – Somatosensibel evoziert Potential (89.15.10

Septal

- Katheter
- - Technik – Trans- 37.90
- - Untersuchung des linken Herz, sonstige – Trans- 37.90.29
- - Punktion – Katheter-technisch Trans- 37.90.21

Septo

- Rhinoplastik
- - Mit Korrektur
- - - Knochen und des Knorpel – 21.83.12
- - - Knorpel oder Knochen mit
- - - - Distal autogen Transplantat, allogene oder xenogene Transplantat – 21.83.11
- - - - Lokal autogen Transplantat – 21.83.10
- - - - Revision nach 21.84
- - Stomie (Vorhof) (Ballon) – 35.41

Septum

- Defekt
- - Geschlossen Technik –
- - - Bildung von Herz- 35.42.20
- - - Vergrößerung bestehend
- - - - Ventrikel- 35.43.20
- - - - Vorhof- 35.41.20
- - Mehr als ein Verschluss-device) – Perkutan-transluminal Verschluss eines Vorhof- 35.98.12
- - Mit
- - - Bio Graft –
- - - - Korrektur
- - - - - Nicht bezeichneten Herz- 35.60
- - - - - Ventrikel- 35.62
- - - - - Vorhof- 35.61
- - - - - Rekonstruktion von Klappe-defekt assoziiert mit Vorhof- und Ventrikel- 35.63
- - - Prothese
- - - - Geschlossen – Korrektur eines Ventrikel- 35.55
- - - - Offene Technik – Korrektur eines Vorhof- 35.51
- - - - Offener Zugang – Korrektur eines Ventrikel- 35.53
- - - - Septum implantiert – Rekonstruktion von Klappe-defekt assoziiert mit Vorhof- und Ventrikel- 35.54
- - - - -
- - - - - Einzeitig Total-korrektur einer Fallot-Tetralogie mit oder ohne Korrektur eines Ventrikel- 35.81
- - - - - Einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Korrektur eines Vorhof- 35.82
- - - - - Korrektur von nicht näher bezeichnetem Herz- 35.50
- - - - - Korrektur von Vorhof- 35.51
- - - - - Total einzeitig Rekonstruktion des Truncus arteriosus mit oder ohne Korrektur eines Ventrikel- 35.83

Septum –Fortsetzung

- Defekt –Fortsetzung
- - Offene Technik →
- - - Bildung von Herz- 35.42.10
- - - Vergrößerung bestehend
- - - - Ventrikel- 35.43.10
- - - - Vorhof- 35.41.10
- - Ostium
- - - Primum mit Bio-Graft → Korrektur des (Vorhof- 35.63
- - - Secundum
- - - - Defekt → Korrektur am nicht näher bezeichneten (Vorhof- 35.71
- - - - Typ mit Bio-Graft → Korrektur eines Vorhof- 35.61
- - Typ Ostium primum, am Septum implantiert → Korrektur eines Vorhof- 35.54
- - Verschluss-device) → Perkutan-transluminal Verschluss eines Vorhof- 35.98.11
- - -
- - - Bildung von Herz- 35.42.99
- - - Korrektur
- - - - Nicht näher
- - - - - Klappe-defekt, assoziiert mit Vorhof- und Ventrikel- 35.73
- - - - - Ventrikel- 35.72
- - - - - Ventrikel- 35.72.99
- - - Nicht näher Korrektur
- - - - Nicht näher bezeichneten Herz- 35.70
- - - - - Vorhof- 35.71
- - - Perkutan transluminal Verschluss
- - - - Ventrikel- 35.98.30
- - - - Vorhof- 35.98.19
- - - Vergrößerung bestehend
- - - - Ventrikel- 35.43
- - - - Vorhof- 35.41
- - - Verschluss eines erworbenen Ventrikel- 35.72.10
- Hysteroskopisch
- - Laparoskopisch assistiert → Inzision oder Exzision eines kongenital uterin 68.22.12
- - Ohne Kontrolle → Inzision oder Exzision eines kongenital uterin 68.22.11
- - Sonographisch assistiert → Inzision oder Exzision eines kongenital uterin 68.22.13
- Implantiert →
- - Korrektur
- - - Atrio-ventrikulär Kanal mit Prothese, am 35.54
- - - Vorhof-septum-defekt Typ Ostium primum, am 35.54
- - - Rekonstruktion von Klappe-defekt assoziiert mit Vorhof- und Ventrikel-septum-defekt mit Prothese, am 35.54
- Lateral Nase-wand → Stillung einer Epistaxis durch Exzision von Nasal Mukosa und Hauttransplantation an 21.07
- Mit
- - Distal autogen Transplantat, allogen oder xenogen Transplantat → Septumplastik, plastisch Rekonstruktion des Nase- 21.88.15

Septum –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Lokal autogen Transplantat (Austauschplastik) → Septumplastik, plastisch Rekonstruktion des Nase- 21.88.14
- Perforation
- - Mit Schleimhaut-Verschiebe-lappen → Septumplastik, Verschluss einer 21.88.11
- - - Verschluss einer 21.88
- - Unterfütterung → Septumplastik, 21.88.10
- - Vaginal → Inzision oder Exzision eines kongenital uterin 68.22.10
- - -
- - - Durchtrennung eines Vaginal- 70.14
- - - Exzision eines urethral 58.0
- - Inzision
- - - am 21.1
- - - Anal 49.91
- - - Oder Exzision eines kongenital uterin 68.22.99
- - - Rekto-vaginal 48.81
- - Korrektur am nicht näher bezeichneten Vorhof- 35.71
- - Operationen an Herz- 35.98.99
- - Quetschung des Nase- 21.88
- - Sub-mukös Resektion des Nase- 21.5

Septumplastik

- Mit
- - Bio-Graft → Vorhof- 35.61
- - Prothese → Vorhof- 35.51
- Plastisch
- - Korrektur
- - - Mit Resektion → 21.88.13
- - - Ohne Resektion → 21.88.12
- - Rekonstruktion Nase septum mit
- - - Distal autogen Transplantat, allogen oder xenogen Transplantat → 21.88.15
- - - Lokal autogen Transplantat (Austauschplastik) → 21.88.14
- - Septum-unterfütterung → 21.88.10
- - Verschluss einer Septum-perforation mit Schleimhaut-Verschiebe-lappen → 21.88.11
- - - Sonstige 21.88.99

Septum-Prothese → Wiederannähen einer 35.95**Sequester → Sonstige Diskusdestruktion, Entfernung eines frei 80.59.10****Sequestrektomie**

- Beckenknochen
- - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.09.31
- - Ohne Einlage eines Medikament-träger → 77.09.30
- Femur
- - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.05.11
- - Ohne Einlage eines Medikament-träger → 77.05.10
- - - 77.05.99
- - Gesicht-schädelknochen → 76.01
- Humerus
- - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.02.11

Sequestrektomie –Fortsetzung

- Humerus –Fortsetzung
- - Ohne Einlage eines Medikament-träger → 77.02.10
- - - 77.02.99
- Karpalia Metakarpalia
- - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.04.11
- - Ohne Einlage eines Medikament-träger → 77.04.10
- - - 77.04.99
- Näher Knochen
- - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.09.91
- - Ohne
- - - Einlage eines Medikament-träger → 77.09.90
- - - Gesicht-schädelknochen, sonstige → 77.09.99
- Ohne Angabe der Lokalisation → 77.00
- Patella
- - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.06.11
- - Ohne Einlage eines Medikament-träger → 77.06.10
- - - 77.06.99
- Phalangen
- - Fuss
- - - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.09.41
- - - Ohne Einlage eines Medikament-träger → 77.09.40
- - Hand
- - - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.09.11
- - - Ohne Einlage eines Medikament-träger → 77.09.10
- Radius Ulna
- - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.03.11
- - Ohne Einlage eines Medikament-träger → 77.03.10
- - - 77.03.99
- Rippe Sternum
- - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.01.21
- - Ohne Einlage eines Medikament-träger → 77.01.20
- Schädel → 01.25
- Skapula Klavikula
- - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.01.11
- - Ohne Einlage eines Medikament-träger → 77.01.10
- - Rippe und Sternum, sonstige → 77.01.99
- Tarsalia Metatarsalia
- - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.08.11
- - Ohne Einlage eines Medikament-träger → 77.08.10
- - - 77.08.99
- Tibia Fibula
- - Mit Einlage eines Medikament-träger → 77.07.11
- - Ohne Einlage eines Medikament-träger → 77.07.10

Sequestrektomie –Fortsetzung

- Tibia Fibula –Fortsetzung
- - - 77.07.99
- Wirbelsäule
- - Mit Einlage eines Medikament-träger - 77.09.21
- - Ohne Einlage eines Medikament-träger - 77.09.20

Seriell transverse Enteroplastie [STEP] - 46.79.32**Serom an Nagel, Haut oder Subkutangewebe - 86.01**
- Aspiration eines Abszess, Hämatom oder**Serum, nach TE - Transfusion von anderem 99.07****Set - Selektion Depletion hämatopoetisch Stamm zelle mittels Antikörper Einsatz**

- 1 41.0C.31
- 2 oder mehr 41.0C.32

Setback - 18.5**Seton aus dem Anus durch Inzision - Entfernen eines 49.93****Setting - Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psykosomatisch Therapie, Therapie im Gruppe- 94.7X.30****Shanz - Applikation eines Verband nach 93.56****Shape Memory Alloy SMA Staples**

- 1 Klammer - komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [78.49.40
- 10 Klammer - komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [78.49.4A
- 11 Klammer - komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [78.49.4B
- 12 Klammer - komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [78.49.4C
- 13 und mehr Klammer - komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [78.49.4D
- 2 Klammer - komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [78.49.41
- 3 Klammer - komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [78.49.42
- 4 Klammer - komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [78.49.43
- 5 Klammer - komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [78.49.44

Shape Memory Alloy SMA Staples**-Fortsetzung**

- 6 Klammer - komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [78.49.45
- 7 Klammer - komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [78.49.46
- 8 Klammer - komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [78.49.47
- 9 Klammer - komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [78.49.48

Sheath - Einsatz eines Cutting 39.A1.12**Sheffield - Typ 84.72****Shirodkar - Operation nach 67.59****Shunt**

- Arterioarteriell - temporär intraoperativ 39.29.81
- Arteriovenös - temporär intraoperativ 39.29.82
- Direkt-punktion - Angio-graphisch Darstellung eines Dialyse- 88.49.10
- Durchführung von perkutan Verkleinerung eines bestehend portosystemisch Shunt - Revision portosystemisch 39.11.24
- Einlage beim Fetus - ultraschall-gesteuert 75.C2
- Einsatz
- - Perkutan
- - - Ballon-)Angioplastie - Anlage portosystemisch 39.11.11
- - - Thrombektomie und Thrombo-lyse - Revision portosystemisch 39.11.23
- - Stent
- - - Einlage - Revision portosystemisch 39.11.22
- - - - Anlage portosystemisch 39.11.13
- Hämö-dialyse, sonstige - arteriovenös 39.27.09
- Herstellung eines neuen Shunt - Konversion einer Anastomose für Hämö-dialyse: Entfernen eines alt arteriovenös 39.42
- Mit extern Kanüle - Bildung eines arteriovenös 39.93
- Oder
- - Bypass
- - - A. renalis - Sonstiger intra-Abdominal Gefäss- 39.26.12
- - - Aorta - Sonstiger intra-Abdominal Gefäss- 39.26.11
- - - Arterie
- - - - Oberen Extremität - Gefäss- 39.29.20
- - - - Unter-schenkel und des Fuss - Gefäss- 39.29.16
- - - - Unteren Extremität, sonstige - Gefäss- 39.29.19
- - - Extra-anatomisch, sonstige - Sonstiger (peripher) Gefäss- 39.29.39
- - - Vene - Gefäss- 39.29.40
- - - Viszeral arterie - intra Abdominal Gefäss
- - - - 39.26.10

Shunt –Fortsetzung**- Oder –Fortsetzung**

- - Bypass –Fortsetzung
- - - Viszeral arterie - intra Abdominal Gefäss –Fortsetzung
- - - - 39.26.19
- - - -
- - - - Axillo-femoral Gefäss- 39.29.32
- - - - Femoro
- - - - Crural Gefäss- 39.29.13
- - - - Femoral Gefäss- 39.29.11
- - - - Pedal Gefäss- 39.29.14
- - - - Popliteal Gefäss- 39.29.12
- - - - Intra
- - - - Abdominal Gefäss- 39.26.99
- - - - Thorakal, vaskulär 39.23
- - - - Peripher) Gefäss- 39.29.99
- - - - Popliteo-crural und popliteo-pedal Gefäss- 39.29.15
- - - - Subclavia-femoral Gefäss- 39.29.31
- - - - (Hirnwasser-ableitung) in eine Mehrfach-ableitung - Umwandlung eines Liquor- 02.99.20
- Peripher Teil -
- - Ersetzen eines Ventrikel- 02.42.20
- - Spülung und Exploration eines Ventrikel- 02.41.20
- Peritoneal Lokalisation -
- - Exploration eines ventrikulo-peritoneal 54.95
- - Revision eines ventrikulo-peritoneal 54.95
- Perkutan
- - Thrombo-lyse und Thrombektomie - Anlage portosystemisch 39.11.12
- - Verschluss - Revision portosystemisch 39.11.21
- Rückenmarkhäute -
- - Entfernen eines 03.98
- - Revision eines 03.97
- Spinal kanal -
- - Sonstiger 03.79
- - Sub arachnoido
- - - Peritoneal 03.71
- - - Ureteral 03.72
- Systemisch Arterie zur Pulmonal arterie
- - Damus-Kay-Stansel-Operation - 39.0X.24
- - - 39.0X
- TIPSS -
- - Anlage
- - - Portosystemisch 39.11.1
- - - Revision portosystemisch 39.11.99
- - - Revision portosystemisch 39.11.2
- - Trans-jugulär intra-hepatisch portosystemisch 39.11
- Ventrikulär Lokalisation -
- - Exploration des ventrikulo-peritoneal 02.41
- - Revision eines ventrikulo-peritoneal 02.42
- Zentral Teil -
- - Ersetzen eines Ventrikel- 02.42.10
- - Spülung und Exploration eines Ventrikel- 02.41.10

Shunt –Fortsetzung

- Zu
- - Bauch-höhle und Bauch-organ → Ventrikel- 02.34
- - Extra-kraniell Lokalisation, n.a.klass. → Ventrikel- 02.39
- - Struktur in Kopf und Hals → Ventrikel- 02.31
- - Ureter → Ventrikel- 02.35
- Zum
- - Harnwegssystem → Ventrikel- 02.35
- - Knochenmark → Ventrikel- 02.39
- - Kreislaufsystem → Ventrikel- 02.32
- - Naso-pharynx → Ventrikel- 02.31
- Zur
- - Hämo dialyse →
- - - Anlegen eines inneren arteriovenös 39.27.1
- - - Entfernen bei Wechsel eines arteriovenös 39.42.11
- - - Revision ohne Ersatz eines arteriovenös 39.42.12
- - - Verschluss eines arteriovenös 39.43
- - Thorax-höhle → Ventrikel- 02.33
- Zwischen
- - Corpora cavernosa
- - - Corpus spongiosum → 64.98
- - - V. saphena → 64.98
- - Rechten Ventrikel und der (distal) Pulmonal-arterie → Erzeugen eines 35.92
- - Spitze des linken Ventrikel und der Aorta → 35.93
- - -
- - Endo-lymphatisch 20.71
- - Entfernen eines Ventrikel- 02.43
- - Ersetzen eines Ventrikel- 02.42.99
- - Erzeugen eines aorto-apikal 35.93
- - Formung eines peritoneo-vaskulär 54.94
- - Intra-Abdominal venös 39.1
- - Konversion einer Anastomose für Hämo-dialyse: Entfernen eines alt arteriovenös Shunt und Herstellung eines neuen 39.42
- - Lumbo-Sub-arachnoidal 03.79
- - Peritoneo-venös 54.94
- - PTKI an venös oder Kunststoff- Dialyse- 00.4B.42
- - Revision
- - - Distal Katheter eines ventrikulär 54.95
- - - Portosystemisch Shunt, Durchführung von perkutan Verkleinerung eines bestehend portosystemisch 39.11.24
- - Schaffung eines pleuro-peritoneal 34.05
- - Spülung und Exploration eines Ventrikel- 02.41.99
- - Temporär intraoperativ 39.29.89
- - Ventrikulo
- - - Atrial 02.32
- - - Kaval 02.32
- - - Pleural 02.33
- Shuntoperation am Corpus cavernosum → 64.98.30**
- Shuntsystem → Punktion eines ventrikulär 01.02**

Sial

- Adenektomie →
- - Partuell 26.31.99
- - Radikal 26.32
- - Vollständig 26.32.99
- Endoskopie
- - Mit
- - - Dilatation → Interventionell 26.99.21
- - - Einsatz eines Laser → Interventionell 26.99.24
- - - Entfernung eines Fremdkörper oder Stein → Interventionell 26.99.22
- - - Intra-duktral Litho-tripsie und Entfernung von Fragment → Interventionell 26.99.23
- - - Interventionell 26.99.29
- Graphie → diagnostisch
- - 87.09.10
- - 87.09

Siamesisch Zwillingen → Trennung

- von 84.93
- Eineiigen 84.92
- Zweieiigen 84.93

Sicher Organ-zuordnung → Sonstige Operationen in der Abdominal-Region, Resektion von Gewebe in der Bauch-region ohne 54.99.30**Sicherung der grossen Atemweg zur Beatmung → Massnahmen zur 93.9B****Side-to-Side) Anastomose zwischen dem Truncus pulmonalis communis (horizontal) und der Hinter-wand des linken Vorhof → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne (35.82****SIEA) → Superficial inferior epigastric artery flap (85.89.22****Siebbein und Keilbeinhöhle → Sonstige Operationen an 22.9X.11****SIEP) → Superficial inferior epigastric perforator flap (85.89.22****Sigma Conduit**

- Laparoskopisch → Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, Uretero-ileo-kutaneo-stomie [Ileum-Conduit] oder Uretero-kolo-kutaneo-stomie [Kolon-/ 56.51.11
- Offen chirurgisch → Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, Uretero-ileo-kutaneo-stomie [Ileum-Conduit] oder Uretero-kolo-kutaneo-stomie [Kolon-/ 56.51.10

Sigmaresektion → erweitert 45.79.20**Sigmoid**

- Geschlossen Ileum-Blase] → plastisch Rekonstruktion der Harnblase mit Ileum oder 57.87
- -
- - Myotomie am übrigen Kolon, ausser 46.92
- - Resektion von Zäkum, Kolon und 45.8

Sigmoidal Fistulektomie → Zerviko- 67.62**Sigmoidektomie**

- Laparoskopisch → 45.76.21
- Offen chirurgisch → 45.76.11
- → 45.76.09

Sigmoideo stomie mit Reservoir bildung

- Laparoskopisch → Uretero- 56.71.11
- Offen chirurgisch → Uretero- 56.71.10

Sigmoideum

- Rektum) → Entfernen von Ovar, Tubae uterinae, Uterus, Vagina, Harnblase und Urethra (mit Entfernen von Colon 68.8
- → Myotomie am Colon 46.91

Sigmoido

- Pexie
- - Moschowitz) → 46.63
- - → Prokto- 48.76
- Skopie
- - Durch ein künstlich Stoma → Rekto- 48.22
- - Mit Biopsie → Rekto- 48.24
- - -
- - - Flexible 45.24
- - - Intraoperativ Rekto- 48.21
- - - Starr Rekto- 48.23
- - - Trans-Abdominal Rekto- 48.21
- Stomie → Verschluss oder take-down einer 46.52
- Vaginal Fistulektomie → Vesiko- 57.83

Silastic-ring → Vertikal Banding mit 44.68**Silikon-öl → Vorder-kammer-spülung mit Entfernung von 12.91.11****Simmons) (z.B. bei Kyphose) → Kolumnotomie und mono-segmental zerviko-thorakal Lordosierung-spondylodese (z.B. nach Mason, Urist oder 78.49.38****Simulation**

- Brachytherapie → Bestrahlung-simulation für extern Bestrahlung und Brachytherapie, CT-gesteuert 92.29.72
- Extern Bestrahlung
- - Brachytherapie
- - - CT gesteuert Simulation
- - - - Brachytherapie → Bestrahlung- 92.29.72
- - - - Extern Bestrahlung → Bestrahlung- 92.29.71
- - - Feldfestlegung mit Simulator
- - - - Mit 3D-Plan → Bestrahlung- 92.29.74
- - - - Ohne 3D-Plan → Bestrahlung- 92.29.73
- - → Bestrahlung-simulation für extern Bestrahlung und Brachytherapie, CT-gesteuert 92.29.71
- Test → Audiologisch Evaluation durch 95.43

Simulator

- Mit 3D-Plan → Bestrahlung-simulation für extern Bestrahlung und Brachytherapie, Feldfestlegung mit 92.29.74
- Ohne 3D-Plan → Bestrahlung-simulation für extern Bestrahlung und Brachytherapie, Feldfestlegung mit 92.29.73

Sinae ischiadicae

- Ohne Episiotomie) → Tief Zange von +2 bis +3 cm unterhalb der 72.19
- → Tief Zange von +2 bis +3 cm unterhalb der 72.1

Single

- Breath Test → 89.38.25
- Photon Emission Computed Tomography SPECT
- - Lokalisation → 92.09.10
- - Myokard → 92.05.14

Sinistra

- A. pulmonalis dextra → Anastomose zwischen A. pulmonalis 39.0X.13

Sinistra –Fortsetzung

- Potts-Smith) → Anastomose zwischen Aorta descendens und A. pulmonalis 39.0X.12

Sinne vollständig Entfernung Läsion versus radikal Exzision zusätzlich mit gesunden Struktur → total Exstirpation

- im 27.32.10

- im 27.32.11

Sino graphie

- Brustwand → 87.38

- → 87.15

Sinus

- Caroticus und anderen Para-ganglion, sonstige → Operationen am Glomus caroticum, 39.8X.99

- Coronarius und Deckung des entstandenen Defekt mit Patch-Graft (synthetisch) → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Inzision (Exzision) der Trenn-wand zwischen dem hinter linken Vorhof und dem 35.82

- Ethmoidalis und einer oder mehreren anderen Nase-neben-höhle → Sanierung von 22.9X.13

- Frontalis

- - Anlage einer Median-drainage → Sinusotomie des 22.41.12

- - Außen → Sinusotomie des 22.41.10

- - Endo-nasal → Sinusotomie des 22.41.11

- - Mit Fettgewebe) → Obliteration am 22.42

- - -

- - - Exzision einer Läsion am 22.42

- - - Sinusektomie des 22.42.99

- - - Sinusotomie des 22.41.99

- Histographisch kontrolliert → Exzision einer prä-aurikulär Fistel oder eines prä-aurikulär 18.21.11

- Maxillaris

- - Durch Zugang Caldwell Luc →

- - - Exploration des 22.39

- - - Exzision einer Läsion am 22.61

- - - Schleimhaut-Ausräumung des 22.31

- - Endoskopisch → Exzision einer Läsion am 22.62.1

- - Offen chirurgisch → Exzision einer Läsion am 22.62.2

- - -

- - - Extern Antrotomie des 22.39

- - - Marsupialisation des 22.9

- Nicht histographisch kontrolliert → Exzision einer prä-aurikulär Fistel oder eines prä-aurikulär 18.21.10

- Oder Zyste → radikal Exzision von prä-aurikulär 18.21

- Pilonidalis

- - Oder Pilonidal-zyste → Inzision an 86.03

- - → Exzision von Pilonidal-zyste oder 86.21

- Rhythmus → Konversion zum 99.62

- Sagittalis superior → Ligatur am 02.13

- Urachi der Harnblase → Exzision des 57.51

- Valsalvae (Aneurysma) → Korrektur des 35.39

- Zu 2 Region → Einsetzen eines CAD-Implantat an Hirn-schädel mit Beteiligung von Orbita, Temporal-region oder frontal 02.05.20

- -

Sinus –Fortsetzung

- - -Fortsetzung

- - Exzision einer prä-aurikulär Fistel oder eines prä-aurikulär 18.21.99

- - Inzision und Drainage an den Kranial 01.21

- - Kontrast-Radiographie eines 87.15

- - Stimulation des Karotis- 99.64

Sinusektomie des Sinus frontalis, sonstige → 22.42.99

Sinusotomie

- Sinus frontalis

- - Anlage einer Median-drainage → 22.41.12

- - Außen → 22.41.10

- - Endo-nasal → 22.41.11

- - → 22.41.99

- → 22.50

SIRT) durch Embolisation von Yttrium-90-markiert Mikro-sphäre → selektiv Intravaskulär Radionuklidtherapie (92.28.32

Sitzung

- Mit

- - Mund oder Harnblase schleimhaut → Zweizeitig plastisch Rekonstruktion Urethra

- - - Erste 58.49.21

- - - Zweite 58.49.33

- - Präputial oder Penis haut → Zweizeitig plastisch Rekonstruktion Urethra

- - - Erste 58.49.20

- - - Zweite 58.49.31

- Rekonstruktion → Sonstige plastisch Rekonstruktion der Urethra, zweizeitig, erste 58.49.29

Skala

- Erwachsenen → Durchführung der Wechsler-Intelligenz- 94.01

- Kinder → Durchführung der Wechsler-Intelligenz- 94.01

- → Durchführung der Wechsler-Gedächtnis- 94.02

Skalenektomie → 83.45

Skalenotomie → 83.19

Skalpel (Strahl) → Wasser- 86.28

Skapula

- Klavikula

- - Allogen → Knochentransplantation an 78.01.12

- - Draht, intra-medullär Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, Platte, winkelstabil Platte, Fixateur extern, Blount-Klammer → Knochenimplantatentfernung an 78.61.01

- - Drainage → Knocheninzision an 77.11.13

- - Einlage und Entfernung eines Medikament-träger → Knocheninzision an 77.11.12

- - Exploration und Knochenbohrung → Knocheninzision an 77.11.10

- - Fremdkörperentfernung → Knocheninzision an 77.11.11

- - Gefäßgestielt

- - - Mit mikrovaskulär Anastomose → Knochentransplantation an 78.01.10

- - - Ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochentransplantation an 78.01.11

- - Mit

Skapula –Fortsetzung

- Klavikula –Fortsetzung

- - Mit –Fortsetzung

- - - Einlage eines Medikament-träger → Sequestrektomie an 77.01.11

- - - Knochenfixation durch Fixateur extern →

- - - - Geschlossen Reposition einer Fraktur von 78.11.10

- - - - Offene Reposition einer einfachen Fraktur von 78.11.11

- - Ohne Einlage eines Medikament-träger → Sequestrektomie an 77.01.10

- - Osteosynthese-material → Knochenimplantatentfernung an 78.61.08

- - Rippe Sternum

- - - Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum → Knochenimplantatentfernung an 78.61.05

- - - Implantation von Vertikal expandierbar Prothetisch Titan-Rippe [VEPTR] → Sonstige plastisch Rekonstruktion an 78.41.30

- - - Inkl. Reposition von Fraktur), sonstige → Anlegen eines Fixateur extern an 78.11.99

- - - Offene Knochenbiopsie → Knochenbiopsie von 77.41.20

- - - Perkutan (Nadel-) Biopsie → Knochenbiopsie von 77.41.10

- - - Zur Transplantation → Knochenentnahme an 77.71

- - - -

- - - - - Andersorts nicht klassifiziert diagnostisch Massnahmen an 78.81

- - - - - Einsetzen Knochen

- - - - - - Ersatzmaterial, 84.55.10

- - - - - - Wachstum-stimulator an 78.91

- - - - - Innere Knochenfixation ohne Reposition der Fraktur an 78.51.99

- - - - - Keil-osteotomie an 77.21.99

- - - - - Knochenbiopsie von 77.41.99

- - - - - Knochendurchtrennung an 77.31.99

- - - - - Knochenimplantatentfernung

- - - - - - an 78.61.99

- - - - - - Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an 78.61.05

- - - - - Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an 77.11.99

- - - - - Knochentransplantation an 78.01.99

- - - - - Lokal Resektion von Knochenläsion oder -gewebe an 77.61.99

- - - - - Osteoklasie an 78.71

- - - - - Partiiell Knochenresektion an 77.81.99

- - - - - Plastisch Rekonstruktion an 78.41.99

- - - - - Revision von Osteosynthese-material ohne Materialersatz an 78.51.10

- - - - - Sequestrektomie an 77.01.99

- - - - - Total Resektion von 77.91.99

- - - - - Z.B. Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefäßgestielt Transplantat) → Knochentransplantation an 78.01.19

- - - -

- - - - - Débridement an 77.61.20

- - - - - Knorpel-Knochentransplantation an 78.01.13

Skapula –Fortsetzung

- Klavikula –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Lokal Resektion von Knochenläsion oder -gewebe an 77.61.10
- - - Partiiell Knochenresektion an 77.81.10
- - - Permanent Epiphyseodese an 78.21.11
- - - Plastisch Rekonstruktion an 78.41.10
- - - Temporär Epiphyseodese an 78.21.10
- - - Therapeutisch Epiphyseolyse an 78.21.12
- - - Total Resektion von 77.91.10
- - - Verkürzung-osteotomie an 78.21.99
- - - Verlängerung-osteotomie an 78.31
- Mit
- - Innerer Knochenfixation →
- - - Geschlossen Reposition einer Fraktur von Klavikula und 79.19.10
- - - Offene Reposition
- - - - Einfachen Fraktur von Klavikula und 79.39.10
- - - - Mehrfragmentfraktur von Klavikula und 79.39.11
- - Knochenfixation durch Fixateur extern → Offene Reposition einer Mehrfragmentfraktur von Klavikula und 78.11.12
- Ohne innere Knochenfixation → Offene Reposition
- - Einfachen Fraktur der Klavikula und 79.29.10
- - Mehrfragmentfraktur der Klavikula und 79.29.11
- - -
- - Keil-osteotomie an 77.21.10
- - Knochendurchtrennung an 77.31.10
- - Nicht näher bezeichnete Operation an Klavikula und 79.99.10
- Skapulär**
- Amputation → Inter-thorako- 84.09
- Exartikulation → Inter-thorako- 84.09
- Skarifikation der Pleura * → 34.6**
- Skelett**
- Anzahl der Behandlungstag → Konservativ Komplexbehandlung bei Osteoporose/Fraktur des Achsen- 93.38.6
- Muskel
- - Elektrode → Implantation, Einsetzen oder Ersetzen von 83.92
- - Stimulator →
- - - Einsetzen oder Ersetzen eines 83.92
- - - Entfernen eines 83.93
- - - Implantation, Einsetzen oder Ersetzen von 83.92
- - - Revision ohne Ersatz eines 83.99.30
- Röntgen
- - Becken und Hüfte → Sonstiges 88.26
- - Ellenbogen und Unter-arm → 88.22
- - Handgelenk und Hand → 88.23
- - Ober-schenkel, Knie und Unterschenkel → 88.27
- - Schulter und Ober-arm → 88.21
- - Sprunggelenk und Fuss → 88.28
- - - Sonstiges 88.33
- Traktion →

Skelett –Fortsetzung

- Traktion → –Fortsetzung
- - Sonstige 93.44
- - Intermittierend 93.43
- Übersicht → 88.31
- → Radiographie des ganzen 88.31
- Skene-Drüse → Inzision einer 71.3**
- Skin sparing mastectomy (SSM) → 85.34.1**
- Sklera**
- Cerclage
- - Mit
- - - Luft-tamponade → 14.49
- - - Plombe → 14.41
- - - Skleraresektion → 14.49
- - - Vitrektomie → 14.49
- - -
- - - Sonstige 14.49
- - - Entfernung einer 14.6X.20
- - - Revision und Wechsel einer 14.6X.10
- - Fistel → Verschluss einer 12.82
- - Fistulisierung
- - Massnahme →
- - - Sonstige 12.69.99
- - - Postoperativ Revision einer 12.66
- - Mit Iridektomie → Sonstige 12.65
- - Mit Iridektomie →
- - Gedeckt Trepanation der 12.61.10
- - Nicht gedeckt Trepanation der 12.61.11
- - Thermo-kauterisation der 12.62
- - Trepanation der 12.61.99
- Schale → Entfernen des Auge-inhalt mit gleichzeitig Implantat in die 16.31
- Verletzung
- - Mit gleichzeitig Versorgung der Konjunktiva → Naht einer 12.81
- - - Naht einer 12.81
- Verstärkung
- - Mit Transplantat → 12.87
- - - Sonstige 12.88
- Vorder Auge-kammer, sonstige → Sonstige diagnostisch Massnahmen an Iris, Corpus ciliare, 12.29.99
- -
- - Biopsie der 12.29.20
- - Operationen an der 12.89
- Skleral Staphylom**
- Mit Transplantat → Versorgung eines 12.85
- → Sonstige Versorgung eines 12.86
- Skleraläsion → Exzision oder Destruktion einer 12.84**
- Skleraresektion → Sklera-Cerclage mit 14.49**
- Sklerektomie bei Glaukom → Tief 12.79.11**
- Sklerose → Pleuro- 34.6**
- Sklerosierend Agens Gefäss**
- Direkt-punktion, mittels Alkohol → Injektion eines 39.92.11
- → Injektion eines 39.92
- Sklerosierung**
- Fundus varizen
- - Laparoskopisch → 44.49.11
- - Offen chirurgisch → 44.49.10

Sklerosierung –Fortsetzung

- Fundus varizen –Fortsetzung
- - - → endoskopisch 44.43.10
- Hämorrhoid * → 49.42
- Ösophagus-Varizen durch Injektion → endoskopisch 42.33
- Rektum und Peri-rektalgewebe → Per-anal 48.99.11
- → Sonstige Massnahmen an Hämorrhoiden, 49.49.10
- Sklerotisch, fibrös oder nekrotisch Knochen oder Gewebe) → Knochen transplantation mit Débridement an der Implantationsstelle (Entfernen von 78.0**
- Sklerotomie →**
- Aspiration des Glaskörper durch posterior 14.72
- Probe- 12.89
- Skoliose**
- Durch
- - Bilateral Epiphyseodese mit dorsal Wirbel-fusion → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei 78.49.4G
- - Dorso-ventral Epiphyseodese → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei 78.49.4E
- - Subkutan Harrington-Instrumentation → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei 78.49.71
- - Unilateral Epiphyseodese mit dorsal Wirbel-fusion → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei 78.49.4F
- - Wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer Form Gedächtnis Legierung Shape Memory Alloy SMA Staples
- - - 1 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei 78.49.40
- - - 10 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei 78.49.4A
- - - 11 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei 78.49.4B
- - - 12 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei 78.49.4C
- - - 13 und mehr Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei 78.49.4D
- - - 2 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei 78.49.41
- - - 3 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei 78.49.42
- - - 4 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei 78.49.43
- - - 5 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei 78.49.44
- - - 6 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei 78.49.45
- - - 7 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei 78.49.46
- - - 8 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei 78.49.47
- - - 9 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei 78.49.48
- Mittels Implantation von growing rods → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. 78.49.72
- Nicht primärstabil
- - 11 oder mehr Segment →
- - - Dorsal
- - - - Instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.B. bei 78.49.53

Skoliose –Fortsetzung

- Nicht primärstabil –Fortsetzung
- - 11 oder mehr Segment –Fortsetzung
- - - Dorsal –Fortsetzung
- - - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.B. bei 78.49.63)
- - - - Ventral instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.B. bei 78.49.5A)
- - 3 6 Segment –
- - - Dorsal
- - - - Instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.B. bei 78.49.51)
- - - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.B. bei 78.49.61)
- - - - Ventral instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.B. bei 78.49.57)
- - 7 10 Segment –
- - - Dorsal
- - - - Instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.B. bei 78.49.52)
- - - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.B. bei 78.49.62)
- - - - Ventral instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.B. bei 78.49.58)
- Primärstabil
- - 11 oder mehr Segment –
- - - Dorsal
- - - - Instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.B. bei 78.49.56)
- - - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.B. bei 78.49.66)
- - - - Ventral instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.B. bei 78.49.5D)
- - 3 6 Segment –
- - - Dorsal
- - - - Instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.B. bei 78.49.54)
- - - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.B. bei 78.49.64)
- - - - Ventral instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.B. bei 78.49.5B)
- - 7 10 Segment –
- - - Dorsal
- - - - Instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.B. bei 78.49.55)
- - - - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.B. bei 78.49.65)
- - - - Ventral instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.B. bei 78.49.5C)
- – Dorsal
- - Oder ventral instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.B. bei 78.49.59)
- - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur-spondylodese (z.B. bei 78.49.69)

Skopie

- Auge – Fluoreszein-Angio-graphie oder -Angio- 95.12
- Ballon-assistiert – Entero- 45.13.31
- Durch
- - Inzision –
- - - Operative Ösophago- 42.21
- - - Tracheo

Skopie –Fortsetzung

- Durch –Fortsetzung
- - Inzision –Fortsetzung
- - - Tracheo –Fortsetzung
- - - - 31.42.20
- - - - Broncho- 33.21.10
- - Künstlich Stoma –
- - - Gastro- 44.12
- - - Ösophago- 42.22
- - - Rekto-sigmoido- 48.22
- - - Tracheo
- - - - 31.41
- - - - Broncho- 33.21.99
- - - Zysto- 57.31
- EGDJ mit geschlossen Biopsie – Ösophago-gastro-duodeno- 45.16
- Einfach – Entero- 45.13.30
- Ellenbogen – diagnostisch Arthro- 80.22.10
- Endoskopie des Tief Jejunum und Ileum) – diagnostisch Intestino- 45.17
- Erst-eingriff – Trans-Pleural Thorako- 34.21.10
- Fetus –
- - Laryngo-skopie und Tracheo- 75.B2.12
- - Ultraschall-gesteuert Zysto- 75.B1.15
- Flexibel starr mit
- - Broncho-alveolär Lavage – Tracheo-broncho- 33.24.11
- - Bürste zur Sekret oder Proben-entnahme – Tracheo-broncho- 33.24.10
- - Bürsten-zytologie der Lunge – Tracheo-broncho- 33.24.12
- - Exzision-) Biopsie – Tracheo-broncho- 33.24.13
- - Trans-bronchial Nadel-aspiration – Tracheo-broncho- 33.24.14
- Flexible Instrument – Tracheo- 31.42.11
- Fuss- und Zehe – Arthro- 80.28
- Hand- und Finger – Arthro- 80.24
- Handgelenk –
- - Arthro- 80.23.99
- - Diagnostisch Arthro- 80.23.10
- Hüfte –
- - Arthro- 80.25.99
- - Diagnostisch Arthro- 80.25.10
- Intrapartal – Amnio- 75.A3
- Kiefergelenk – diagnostisch Arthro- 80.29.10
- Knie –
- - Arthro- 80.26.99
- - Diagnostisch Arthro- 80.26.10
- Lokalisation –
- - Arthro- 80.29.99
- - Diagnostisch Arthro- 80.29.19
- Mit
- - Ballon-katheter zur Messung kollateral Ventilation – Tracheo-broncho- 33.23.11
- - Biopsie –
- - - Kolo- 45.25
- - - Ösophago- 42.24
- - - Rekto-sigmoido- 48.24
- - - Uretero- 56.33

Skopie –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Kryobiopsie – Tracheo-broncho- 33.24.16
- - Starr Bronchoskop – Tracheo-broncho- 33.23.11
- - Ureterbiopsie – Zysto-urethro- 56.33
- Neugeboren-Schädel – Diaphano- 89.16
- Ohne Angabe Lokalisation –
- - Arthro- 80.20.99
- - Diagnostisch Arthro- 80.20.10
- Präpartal – Amnio- 75.B3
- Re-eingriff – Trans-Pleural Thorako- 34.21.20
- Schulter –
- - Arthro- 80.21.99
- - Diagnostisch Arthro- 80.21.10
- Sprunggelenk –
- - Arthro- 80.27.99
- - Diagnostisch Arthro- 80.27.10
- Starr Instrument – Tracheo- 31.42.12
- Thoraxgelenk – diagnostisch Arthro- 80.29.11
- Tracheo skopie
- - Fetus – Laryngo- 75.B2.12
- - – Laryngo- 31.42.99
- Unter fluoroskopisch Kontrolle mit Biopsie – fiberoptisch (flexible) Broncho- 33.27
- Wirbelsäule – diagnostisch Arthro- 80.29.12
- Zur Blut-stillung an der Prostata – Zysto- 60.94
- –
- - Ano- 49.21
- - Computer-gesteuert Chirurgie mit Fluoro- 00.33
- - Diagnostisch Hystero
- - - 68.12.11
- - - Salpingo- 68.12.12
- - Epi-pharyngo- 29.11
- - Fiberoptisch Tracheo-broncho- 33.22
- - Flexible
- - - Fiberoptisch Kolo- 45.23
- - - Sigmoido- 45.24
- - - Tracheo-broncho- 33.22
- - Fluoreszenz-tracheo-broncho- 33.23.13
- - Gastro- 44.13
- - Hypo-pharyngo- 29.11
- - Hystero- 68.12.19
- - Intraoperativ
- - - Gastro- 44.11
- - - Rekto-sigmoido- 48.21
- - Kolo- 45.23
- - Kolpo- 70.21
- - Kuldo- 70.22
- - Laryngo
- - - 31.42.10
- - - Skopie und andere Tracheo- 31.42.99
- - Lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an einem Bronchus, durch Thorako- 32.09.20
- - Mediastino- 34.22
- - Nephro- 55.21
- - Offene Angio- 38.23

Skopie –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Ophtho- 16.21
- - Ösophago
- - - - 42.23
- - - Gastro-duodeno- 45.13.10
- - Oto- 18.11
- - Perineal Urethro- 58.21
- - Peritoneo- 54.21
- - Perkutan Angio- 38.22
- - Pharyngo- 29.11
- - Pyelo- 55.22
- - Rekto- 48.23
- - Reposition einer Invagination im Verdauungstrakt, mit Fluoro- 96.29
- - Rhino- 21.21
- - Starr Rekto-sigmoido- 48.23
- - Tracheo-broncho- 33.23.99
- - Trans
- - - Abdominal
- - - - Gastro- 44.11
- - - - Rekto-sigmoido- 48.21
- - - Pleural Thorako- 34.21.99
- - - Urethral Zysto- 57.32
- - Uretero- 56.31
- - Urethro- 58.22
- - Vagino- 70.21
- - Zysto- 57.32

Skrotal

- Mit Epididymektomie → einseitig Orchidektomie, 62.3X.11
- Ohne Epididymektomie → einseitig Orchidektomie, 62.3X.10
- Transposition oder eines vergraben Penis (concealed penis oder buried penis) → Rekonstruktion des Penis, Korrektur einer peno- 64.44.11

Skrotektomie → partiell 61.3**Skrotum**

- Oder Tunica vaginalis testis
- - Durch Inzision → Biopsie an 61.11.11
- - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie → Biopsie an 61.11.10
- - → Biopsie an 61.11.99
- Partiiell Resektion → Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am 61.3X.10
- Penis ohne Inzision → Entfernen eines Fremdkörper von 98.24
- Radikal Resektion → Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am 61.3X.12
- Total Resektion → Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am 61.3X.11
- Tunica vaginalis testis
- - Zur Fremdkörperentfernung → Inzision und Drainage an 61.0X.10
- - -
- - - Diagnostisch Massnahmen an 61.19
- - - Inzision und Drainage an 61.0X.99
- - - Naht einer Verletzung an 61.41
- - - Operationen an 61.99
- - - Plastisch Rekonstruktion an 61.49
- - -

Skrotum –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Entfernen eines anderen Fremdkörper ohne Inzision vom Rumpf ausser Vulva, Penis oder 98.25
- - Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am 61.3X.99
- - Fistulektomie am 61.42
- - Fulguration einer Läsion am 61.3
- - Mobilisierung und Fixierung eines Hoden im 62.5
- - Reduktion einer Elephantiasis des 61.3
- - Transplantation und Fixierung eines Hoden am 62.5
- - Verschluss einer Fistel am 61.42

Sleeve

- Bronchus → Resektion (Wide 32.1
- Gastrectomy → 43.89.4
- Resection
- - Laparoskopisch →
- - - 43.89.41
- - - Re- 43.89.45
- - Magen band
- - - Laparoskopisch → 43.89.43
- - - Offen chirurgisch → 43.89.42
- - Offen chirurgisch →
- - - 43.89.40
- - - Re- 43.89.44
- - Reversal Eingriff
- - - Laparoskopisch → proximal Magen-bypass nach 44.31.14
- - - Offen chirurgisch → proximal Magen-bypass nach 44.31.13
- - Zweit eingriff
- - - Laparoskopisch → Duodenal-Switch nach 43.89.51
- - - Offen chirurgisch → Duodenal-Switch nach 43.89.50

Slocum * → Operation nach 81.47**Sluder * → Operation nach 28.2****SMA Staples**

- 1 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (78.49.40
- 10 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (78.49.4A
- 11 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (78.49.4B
- 12 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (78.49.4C
- 13 und mehr Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (78.49.4D

SMA Staples –Fortsetzung

- 2 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (78.49.41
- 3 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (78.49.42
- 4 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (78.49.43
- 5 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (78.49.44
- 6 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (78.49.45
- 7 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (78.49.46
- 8 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (78.49.47
- 9 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (78.49.48

Smith →

- Anastomose zwischen Aorta descendens und A. pulmonalis sinistra (Potts- 39.0X.12
- Traktion nach Lyman- 93.44

Sniff-Test → 89.38.23**Soave →**

- Operation nach 48.41
- Sub-mukös Rektumresektion nach 48.41

Sogbehandlung bei einer Vakuumversiegelung → Kontinuierlich 93.57.1**Somatosenibel evoziert Potential (SEP) → 89.15.10****Somatostatin-Analoga → Radio-rezeptortherapie mit DOTA-konjugiert 92.28.13****Somatotherapie in der Psychiatrie → Sonstige 94.29****Somno-graphie → Poly- 89.17.10****Sonde**

- Anti refluxsystem zur Unterstützung Ösophageal Sphinkter funktion
- - Laparoskopisch →
- - - Entfernen einer 42.99.3D
- - - Implantation einer 42.99.38
- - Offen chirurgisch →
- - - Entfernen einer 42.99.3C
- - - Implantation einer 42.99.37
- Durch die Urethra → Einführen einer 58.6
- Herz-schrittmacher oder Defibrillator → Einsatz eines Excimer-Laser zur technisch Unterstützung bei der Entfernung von 39.A1.11

Sonde –Fortsetzung

- Korrektur → 37.75
- Messung
- - Radio-nuklid-markierung im Rahmen der Sentinel-Lymphnodektomie → intraoperativ 40.19.20
- - Rahmen der Sentinel-Lymphnodektomie → Präoperativ Szintigraphie und 40.19.10
- Oder
- - Durch andere Methode in der Krebsbehandlung → Hyper-thermie (adjuvante Behandlung) induziert durch Mikrowellen, Ultraschall, Niedrig-Energie Radio-frequenz, (Interstitiell) 99.85
- - Entero stomie vorrichtung
- - - Dickdarm → Ersetzen von 97.04
- - - Dünndarm → Ersetzen von 97.03
- Stent) → Einführen einer Ureteral 59.8
- Zur Dekompression →
- - 96.07
- - Miller-Abbott- 96.08
- -
- - Einsetzen
- - - Naso
- - - - Gastrisch 96.07
- - - - Intestinal 96.08
- - - Rektal 96.09
- - - Sengstaken- 96.06
- - Entfernung des Aggregat eines Magen-Schrittmacher (inkl. 44.99.82
- - Ersetzen
- - - Naso-) Gastrisch oder Ösophago-stomie- 97.01
- - - Rektal 96.09
- - Implantation
- - - Oder Wechsel einer intra-kraniell Mess- 02.99.30
- - - Wechsel eines Magen-Schrittmacher (inkl. 44.99.80
- - Magen-saft-analyse (89.39.40
- - Revision ohne Ersatz
- - - Intra-kraniell Mess- 02.99.31
- - - Magen-Schrittmacher (inkl. 44.99.81
- - Zwang-ernährung durch Magen- 96.35

Sondenlos Herz schrittmacher →

- Entfernen eines transvenös, 37.8B.41
- Implantation eines transvenös, 37.8A.41

Sonder Total endoprothese

- Kniegelenk
- - Prothesenwechsel → Implantation einer 81.54.32
- - -
- - - Entfernen einer 80.06.12
- - - Erstimplantation einer 81.54.22
- Oder achsengeführt Total endoprothese Knie
- - Wechsel → Implantation der Tibia- oder Femur-komponente, sowie des Inlay einer 81.54.45
- - - Entfernen der Tibia- oder Femur-komponente, sowie des Inlay einer 80.06.1B

Sonderprothese

- Prothesenwechsel → Implantation einer Total-endoprothese des Hüftgelenk, 81.51.22
- -
- - Entfernen einer Total-endoprothese des Hüftgelenk, 80.05.16
- - Erstimplantation einer Total-endoprothese des Hüftgelenk, 81.51.12

Sondierung

- Canaliculus lacrimalis → 09.42
- Ductus
- - Naso-lacrimalis → 09.43
- - Pancreaticus → 52.92
- Speichel-gang → 26.91
- Tränen-pünktchen → 09.41

Sones → Koronar Arterio-graphie nach dem Verfahren von 88.55**Sonographie**

- Aorten-bogen → Ultra- 88.73
- Arm
- - Arterie → Duplex- 88.79.62
- - Vene (Tief und oberflächlich Vene) → Duplex- 88.79.71
- Arterie
- - Iliaco-femoral bis popliteal → Duplex- 88.79.63
- - → Duplex- 88.79.69
- Äusseren männlich Genitalsystem → 88.79.21
- Bauch-höhle (laparoskopisch) → Endo- 88.76.20
- Duodenum → Endo- 88.74.14
- Frau → Perineal- 88.79.22
- Gallenweg → Endo- 88.74.15
- Ganzen Körper → Ultra- 88.79
- Gefäss von Kopf und Hals, sonstige → 88.71.19
- Harnblase Ureter trans
- - Rektal → Endo- 88.75.10
- - Urethral → Endo- 88.75.11
- Iliakal bis popliteal Vene → Duplex- 88.79.73
- Intra-kraniell Arterie → Duplex- 88.71.11
- Kolon → Endo- 88.74.17
- Lunge → Ultra- 88.73
- Magen → Endo- 88.74.13
- Mamma → Ultra- 88.73
- Männlich Geschlecht organ trans
- - Rektal → Endo- 88.79.30
- - Urethral → Endo- 88.79.31
- Mit
- - Drainage → diagnostisch Ultraschall Verdauungstrakt
- - - Flexible Endo- 88.74.33
- - - Starr Endo- 88.74.43
- - - Trans-Abdominal 88.74.23
- - Intravenös Kontrastmittel
- - - Oder Pharmako-stimulation → 88.79.80
- - - → 88.76.30
- - - Punktation → diagnostisch Ultraschall Verdauungstrakt
- - - Flexible Endo- 88.74.31

Sonographie –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Punktation → diagnostisch Ultraschall Verdauungstrakt –Fortsetzung
- - - Starr Endo- 88.74.41
- - - Trans-Abdominal 88.74.21
- Multiple Lokalisation → Ultra- 88.79
- Mund-höhle und Hypo-pharynx → Endo- 88.74.11
- Nicht-gravid Uterus → Ultra- 88.79
- Niere-arterie → Duplex- 88.79.61
- Oberflächlich Venensystem der unteren Extremität → Duplex- 88.79.75
- Ohne
- - Drainage → diagnostisch Ultraschall Verdauungstrakt
- - - Flexible Endo- 88.74.32
- - - Starr Endo- 88.74.42
- - - Trans-Abdominal 88.74.22
- - Punktation → diagnostisch Ultraschall Verdauungstrakt
- - - Flexible Endo- 88.74.30
- - - Starr Endo- 88.74.40
- - - Trans-Abdominal 88.74.20
- Ösophagus → Endo- 88.74.12
- Pankreas → Endo- 88.74.16
- Rektum → Endo- 88.74.18
- Retro-peritoneal-raum → Endo- 88.76.21
- Supra-aortal Extra-kraniell Arterie und Vene → Duplex- 88.71.14
- Tief Vene des Unter-schenkel → Duplex- 88.79.74
- Über der Fontanelle → Schädel- 88.71.12
- Unterschenkel-Arterie und Fuss-Arterie → Duplex- 88.79.64
- Vene, sonstige → Duplex- 88.79.79
- Verdauungstrakt, sonstige → Endo- 88.74.19
- Viszeral
- - Arterie → Gefäss- 88.76.12
- - Vene → Duplex- 88.79.72
- Weiblich Geschlecht organ trans
- - Rektal → Endo- 88.79.40
- - Vaginal → Endo- 88.79.41
- -
- - Trans-bronchial Endo- 88.73.20
- - Ultraschall untersuchung ganzes Abdomen Oberbauch Unterbauch
- - - Mit Gefäss- 88.76.11
- - - Ohne Gefäss- 88.76.10

Sonographisch

- Assistiert → Inzision oder Exzision eines kongenital uterin Septum, hysteroskopisch, 68.22.13
- Fein-nadelbiopsie an der Leber → Endo- 50.11.12
- Funktion-test → Gefäss- 88.79.81
- Gelenk- und Weichteil-status, Fuss oder Hand → umfassend 88.79.11
- Kontrolle) → perkutan Follikel-punktion (unter 69.92.21
- → Trans
- - Duodenal Punktation einer Pankreas(pseudo)zyste, endo- 52.09.22

Sonographisch –Fortsetzung

- Trans –Fortsetzung
- - Gastral Punktion einer Pankreas(pseudo)zyste, endo- 52.09.21
- SON-R, Hawik, TAP-Testung – Untersuchung zum Beispiel Griffith, Bayley, KABC, 89.15.70**
- Sorge-organisation, nach Dauer – Nach- 94.8X.4**
- Sozial**
- Beratung
- - Patient, nach Dauer – psycho- 94.8X.2
- - Patientensystem, nach Dauer – psycho- 94.8X.3
- Diagnostik
- - Einfach – Neuro-psychologisch und psycho- 89.15.60
- - Komplex – Neuro-psychologisch und psycho- 89.15.61
- Pädiatrisch Neuro pädiatrisch pädiatrisch psychosomatisch Therapie
- - Begleitend Therapie – 94.7X.10
- - Erweitert Intensivtherapie – 94.7X.21
- - Intensivtherapie – 94.7X.20
- - Langzeit
- - - Intensivtherapie – 94.7X.22
- - - Intensiv-Therapie zum Verhalten-therapeutisch Training – 94.7X.23
- - Therapie
- - - Blockbehandlung – 94.7X.11
- - - Erweitert Blockbehandlung – 94.7X.12
- - - Gruppe-Setting – 94.7X.30
- - - 94.7X.99
- Rechtlich Beratung, nach Dauer – 94.8X.1
- Rehabilitation – Überweisung zur sonstigen psycho- 94.59

Spacer

- Methylmethacrylat –
- - Einsetzen von Gelenk- 84.56
- - Entfernen von Gelenk- 84.57
- Zement –
- - Einsetzen von 84.56
- - Entfernen von 84.57
- - Einsetzen von synthetisch Käfig [cages] oder 84.51

Spalt

- Hand – plastisch Rekonstruktion einer 82.82
- Haut transplantat
- - Hand –
- - - Grossflächig 86.62.20
- - - Kleinflächig 86.62.10
- - Lippe Mund –
- - - Grossflächig 27.56.20
- - - Kleinflächig 27.56.10
- - Mamma – 85.82

Spalte

- Durch push back Operation – Korrektur einer Gaumen- 27.62
- Kieferplastik
- - Mit Osteoplastik – Revision der Korrektur einer Gaumen- 27.63.11
- - - Revision der Korrektur einer Gaumen- 27.63.10

Spalte –Fortsetzung

- Sekundär Eingriff – Exzision von branchiogen Zyste oder Rest der Kiemen- 29.2X.11
- Sekundäroperation der Kiefer-spalte – Revision der Korrektur einer Gaumen- 27.63.20
- -
- - Exzision von branchiogen Zyste oder Rest der Kiemen- 29.2X.99
- - Korrektur einer Gaumen- 27.62.99
- - Lippenplastik einer (angeboren) Lippen- 27.54.10
- - Plastisch Rekonstruktion einer (angeboren) Lippen- 27.54.99
- - Revision Korrektur Gaumen
- - - 27.63.99
- - - Spalte, Sekundäroperation der Kiefer- 27.63.20
- - Sekundäroperation einer (angeboren) Lippen- 27.54.11
- - Vergrößerung der Lid- 08.51

Spalthauttransplantation

- Bauch region –
- - Grossflächig 86.69.26
- - Kleinflächig 86.69.16
- Brustwand Rücken –
- - Grossflächig 86.69.25
- - Kleinflächig 86.69.15
- Fuss –
- - Grossflächig 86.69.2B
- - Kleinflächig 86.69.1A
- Gesäss – Grossflächig 86.69.28
- Hals –
- - Grossflächig 86.69.21
- - Kleinflächig 86.69.11
- Kopf außer Lippe Mund –
- - Grossflächig 86.69.20
- - Kleinflächig 86.69.10
- Leisten Genital region –
- - Grossflächig 86.69.27
- - Kleinflächig 86.69.17
- Lokalisation –
- - Grossflächig 86.69.29
- - Kleinflächig 86.69.19
- Ober schenkel Unterschenkel –
- - Grossflächig 86.69.2A
- - Kleinflächig 86.69.18
- Schulter Ober arm –
- - Grossflächig 86.69.22
- - Kleinflächig 86.69.12
- Unter arm –
- - Grossflächig 86.69.23
- - Kleinflächig 86.69.13

Spaltung

- Anal
- - Fistel * – 49.11
- - Sphinkter * – 49.5
- Blutgefäss – 38.8
- Durch Ultraschall und Extraktion (Absaugen) durch ein Endoskop – perkutan Nephro-stomie mit Harnstein- 55.04

Spaltung –Fortsetzung

- Hand – Sonstige Inzision an den Weichteil der Hand, Sehne-fach- 82.09.10
- Kongenital Gewebe im Larynx – 31.98
- Labial Frenulum – 27.91
- Lateral
- - Mit Zügelungsoperation – Stabilisierung der Patella, Retinakulum- 81.44.11
- - - Stabilisierung der Patella, Retinakulum- 81.44.10
- Präputium – dorsal oder lateral 64.91
- Sphinkter, n.n.bez. – 49.59
- Weich
- - Gaumen – Zugang zur Schädel-basis, trans-oral mit 01.24.32
- - Harten Gaumen – Zugang zur Schädel-basis, trans-oral mit 01.24.33
- -
- - Operationen am Zwerchfell, Inzision (Zwerchfell- 34.89.10
- - Verschluss einer arteriovenösen Fistel mit Ligatur und 39.53

Span

- Autogen) an der Wirbelsäule – Transplantation von Spongiosa(Span) oder kortiko-spongiös 78.49.81
- Nicht gefässgestielt Transplantat – Knochen transplantation
- - Becken (z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös 78.09.39
- - Femur (z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös 78.05.19
- - Fibula (z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös 78.07.29
- - Humerus (z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös 78.02.14
- - Karpalia und Metakarpalia (z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös 78.04.19
- - Näher bezeichnete Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen (z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös 78.09.98
- - Patella (z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös 78.06.19
- - Phalangen
- - - Fuss (z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös 78.09.49
- - - Hand (z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös 78.09.19
- - Radius und Ulna (z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös 78.03.19
- - Skapula und Klavikula, sonstige (z.B. Spongiosa, kortiko-spongiös 78.01.19
- - Tarsalia und Metatarsalia (z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös 78.08.19
- - Tibia (z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös 78.07.19
- Oder kortiko-spongiös Span (autogen) an der Wirbelsäule – Transplantation von Spongiosa(78.49.81
- - komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose) durch vorder Abstütz- 78.49.31

Spange – Anbringen, Einsetzen oder Anpassen einer Zahn- 24.7**Spannungsfrei trans-vaginal Band (TVT) – trans-vaginal Suspension mit alloplastisch Band-einlage, 59.73.11****Sparend Mastektomie mit komplett Resektion Drüsengewebes**

- Mit Straffung Haut mantel

Sparend Mastektomie mit komplett Resektion Drüsengewebes –Fortsetzung

- Mit Straffung Haut mantel –Fortsetzung
- - Bildung eines Gestielt Corium-cutis-Lappen → Haut- 85.34.13
- - - Haut- 85.34.12
- Ohne weitere Massnahmen → Haut- 85.34.11

Sparing mastectomy

- NSM) → Nipple 85.34.2
- SSM) → Skin 85.34.1

Spasmus) → Rektal Massage (bei Levator-99.93**Spatium Retzii) → Evakuierung eines Hämatom im retro-pubisch Raum (59.19****Speckle tracking → Echo kardiographie trans**

- Oesophageal, mit komplex Methodik (4D, tissue-doppler, 88.72.25
- Thorakal, mit komplex Methodik (4D, tissue-doppler, 88.72.15

SPECT

- Lokalisation → Single Photon Emission Computed Tomography (92.09.10
- Myokard → Single Photon Emission Computed Tomography (92.05.14

Speichel

- Drüse
- - Ausführung-gang → Verlagerung eines 26.49.12
- - Fistel → Verschluss einer 26.42
- - Gang →
- - - Diagnostisch Massnahmen an 26.19
- - - Naht einer Riss-wunde an einem 26.41.10
- - - Operation an 26.99.99
- - Oder gang
- - - Mit Steinentfernung → Inzision an 26.0X.10
- - - -
- - - - Geschlossen [Nadel-] Biopsie an 26.11
- - - - Inzision an 26.0X.99
- - - - Offene Biopsie an 26.12
- - - - Plastisch Rekonstruktion an 26.49.99
- - Zyste → Marsupialisation einer 26.21
- - -
- - - En-bloc-Resektion einer Läsion an einer 26.32
- - - Exzision
- - - - einer 26.3
- - - - einer 26.30
- - - - Läsion an einer 26.29.99
- - - Fistulisierung einer 26.49.10
- - - Naht einer Riss-wunde an einer 26.41.99
- - - Nichtkontrast-Radiographie einer 87.09
- - - Partiiell Exzision einer 26.31
- - - Vollständig Exzision einer 26.32
- Gang
- - Öffnung → Transplantation einer 26.49.11
- - - Sondierung eines 26.91

Spektroskopie

- NIRS perioperativ, nicht-invasiv → Monitoring der zerebral Oxygenierung mittels Nah-Infrarot- 01.16.12

Spektroskopie –Fortsetzung

- - MRI- 88.97.11

Spende

- Laparoskopisch →
- - Bi-segmentektomie zur Lebend-Organ- 50.2C.12
- - Hemi hepatektomie
- - - Links zur Lebend-Organ- 50.2C.14
- - - Rechts zur Lebend-Organ- 50.2C.16
- Offen chirurgisch →
- - Bi-segmentektomie zur Lebend-Organ- 50.2C.11
- - Hemi hepatektomie
- - - Links zur Lebend-Organ- 50.2C.13
- - - Rechts zur Lebend-Organ- 50.2C.15
- - Nephrektomie zur Transplantation, Lebend- 55.51.02

Spender

- ABO kompatibel → Transplantat
- - Nicht verwandt 00.92.10
- - Verwandt Lebend- 00.91.20
- Amnion → Transplantation von 86.66
- Haut → Transplantation von 86.66
- Lymphozyten
- - 1 bis 3 Konzentrat → Transfusion von 99.09.23
- - 4 bis 6 Konzentrat → Transfusion von 99.09.24
- - Fremdbezug → Transfusion von 99.09.20
- - Mehr als 6 Konzentrat → Transfusion von 99.09.25
- - Sammlung zur DLI (Donor lymphocyte infusion) → 99.72.21
- Nicht ABO kompatibel → Transplantat
- - Nicht verwandt 00.92.11
- - Verwandt Lebend- 00.91.21
- Organ entnahme →
- - Routine Nach-kontrolle eines Lebend- 89.07.62
- - Vollständig Evaluation eines potentiell Lebend- 89.07.61
- Organtransplantation → Vorbereitung auf ABO - inkompatible Lebend- 99.79.11
- Wegen Organ-entnahme, sonstige → Untersuchung eines Lebend- 89.07.69
- - Transplantat
- - Nicht verwandt 00.92.99
- - Verwandt Lebend- 00.91.99

Spermakollektion zur künstlich Insemination → 99.96**Spermatica → Hohe Ligatur der V. 63.1****Spermaticus**

- Epididymis
- - Ductus deferens →
- - - Diagnostisch Massnahmen an Funiculus 63.09
- - - Operationen an Funiculus 63.99
- - Oder Ductus deferens → Biopsie an Funiculus 63.01
- - -
- - - Exzision von anderer Läsion oder Gewebe an Funiculus 63.3
- - - Naht eines Riss an Funiculus 63.51

Spermaticus –Fortsetzung

- Epididymis –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - - Plastisch Rekonstruktion an Funiculus 63.59
- - -
- - Detorsion von Hoden oder Funiculus 63.52
- - Inzision am Funiculus 63.93
- - Ligatur des Funiculus 63.72
- - Lösung von Adhäsion am Funiculus 63.94
- - Reposition der Torsion von Hoden oder Funiculus 63.52
- - Transplantation eines Funiculus 63.53

Spermato

- Zele →
- - Aspiration einer 63.91
- - Exzision einer 63.2
- Zystektomie → 60.73

Sperroperation

- Erektile Dysfunktion) → Revaskularisierungsoperation oder venös 64.98.20
- Fundus → 44.49.30
- Ösophagus → Sonstige Operation am Ösophagus, 42.99.70

Spezial

- Aufnahme → Schädel 87.18
- Schulung für Behinderte → 93.82

Spezialisiert

- Ausstattung → Tele-radiotherapie mit Photon, hoch-komplex Radiotherapie mit 92.24.30
- Palliativ Care, nach Anzahl Behandlungstag → 93.8A.3

Speziell

- Intervention, sonstige → Sonstige 00.99.99
- Zimmer, nach Anzahl Tage → protektiv Isolierung in einem 99.84.5

Spezifikation von am Herz implantiert Gerät → 39.A2**Spezifisch**

- Allergologisch Provokation-testung, nach Dauer der Überwachung → 89.39.6
- Instrumentell Hilfsmittel → Logopädisch Therapie mit Verwendung 93.70.14
- Operation-technik am Herz → 39.A1
- Parenteral Infusionstherapie
- - Patient-schulung (ggf. Eltern-Kind) → Ganzkörper-Dermatotherapie (mind. 2-mal tägl.), Balneotherapie oder Lichttherapie, allergologisch, diätetisch (Karenz-diät) oder psychosomatisch Maßnahmen, 93.59.74
- - - Ganzkörper-Dermatotherapie (mind. 2-mal tägl.), Balneotherapie oder Lichttherapie, allergologisch, diätetisch (Karenz-diät) oder psychosomatisch Maßnahmen, 93.59.73
- Pränatal Beratung von Eltern von mindestens 1 Stunde → 89.92
- Respiratorisch Provokation-testverfahren → 89.38.4

Spezifiziert aufladbar → Einsetzen oder Ersetzen Puls generator Neuro stimulator

- Einzel-elektrodensystem, nicht 86.94.99
- Mehrelektrodensystem, nicht 86.95.99

Sphäre → selektiv Intravaskulär Radionuklidtherapie (SIRT) durch Embolisation von Yttrium-90-markiert Mikro- 92.28.32

Spheno

- Ethmoidektomie → 22.9X.14
- Palatina → Stillung einer Epistaxis durch Ligatur der A. 21.09.10
- Palatinum → Exzision des Ganglion 05.21

Sphenoidal

- Elektrode → Einsetzen einer 02.96
- Zugang →
- - Biopsie an der Hypophyse, trans- 07.14.99
- - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an der Hypophyse durch trans- 07.14.10
- - Offene Biopsie an der Hypophyse durch trans- 07.14.11
- - Partiiell Exzision an der Hypophyse, trans- 07.62
- - Stereotaktisch Biopsie an der Hypophyse durch trans- 07.14.12
- - Total Exzision der Hypophyse, trans- 07.65
- → Zugang zur Schädel-basis, trans- 01.24.34

Sphenoidektomie → 22.64

Sphenoidotomie → 22.52

Sphincter

- Ani → Naht eines frisch geburtsbedingt Riss von Rektum und 75.62
- Oddii →
- - Dilatation des 51.81
- - Druck-messung am 51.15
- - Geschlossen [endoskopisch] Biopsie an Gallengang oder 51.14
- - Manometrie am 51.15
- - Operationen am 51.89
- Pancreaticus → plastisch Rekonstruktion des 51.83
- Urethrae externus → Lösung einer Urethra-striktur, trans-urethral Inzision des 58.5X.10

Sphinkter

- Erhaltung → Rektumresektion
- - Mit 48.66.09
- - Ohne 48.59
- Funktion
- - Hemi-)Fundoplikatio, laparoskopisch → laparoskopisch Massnahmen zur Rekonstruktion der Ösophago-gastrisch 44.67.20
- - Kardioplastik, laparoskopisch → laparoskopisch Massnahmen zur Rekonstruktion der Ösophago-gastrisch 44.67.10
- - Laparoskopisch →
- - - Entfernen
- - - - Anti-refluxsystem zur Unterstützung der Ösophageal 42.99.3B
- - - - Sonde eines Anti-refluxsystem zur Unterstützung der Ösophageal 42.99.3D
- - - Implantation
- - - - Anti-refluxsystem zur Unterstützung der Ösophageal 42.99.36
- - - - Sonde eines Anti-refluxsystem zur Unterstützung der Ösophageal 42.99.38

Sphinkter –Fortsetzung

- Funktion –Fortsetzung
- - Laparoskopisch → –Fortsetzung
- - - Revision ohne Ersatz eines Anti-refluxsystem zur Unterstützung der Ösophageal 42.99.3F
- - Offen chirurgisch →
- - - Entfernen
- - - - Anti-refluxsystem zur Unterstützung der Ösophageal 42.99.3A
- - - - Sonde eines Anti-refluxsystem zur Unterstützung der Ösophageal 42.99.3C
- - - Implantation
- - - - Anti-refluxsystem zur Unterstützung der Ösophageal 42.99.35
- - - - Sonde eines Anti-refluxsystem zur Unterstützung der Ösophageal 42.99.37
- - - Revision ohne Ersatz eines Anti-refluxsystem zur Unterstützung der Ösophageal 42.99.3E
- - - -
- - - Laparoskopisch Massnahmen zur Rekonstruktion der Ösophago-gastrisch 44.67.99
- - - Massnahmen zur Rekonstruktion der Ösophago-gastrisch 44.66
- - - Schrittmacher zur elektrisch Stimulation der oesophageal 42.99.3
- Oddii
- - Elektro-, Thermo- und Kryo-ablation → endoskopisch Exzision oder Destruktion einer Läsion oder Gewebe aus Gallenweg oder 51.64.10
- - Laser → endoskopisch Exzision oder Destruktion einer Läsion oder Gewebe aus Gallenweg oder 51.64.12
- - Photodynamische Therapie → endoskopisch Exzision oder Destruktion einer Läsion oder Gewebe aus Gallenweg oder 51.64.11
- - Verfahren → endoskopisch Exzision oder Destruktion einer Läsion oder Gewebe aus Gallenweg oder 51.64.19
- - → endoskopisch Exzision oder Destruktion einer Läsion oder Gewebe aus Gallenweg oder 51.64.99
- - -
- - Dilatation einer Striktur des Kardial- 42.92
- - Durchschneiden des Harnblase- 58.5
- - Elektro-myographie des äusseren Urethral- 89.23
- - Entfernen künstlich
- - - Anal- 49.76
- - - Harnblase- 58.93.21
- - Implantation
- - - Künstlich Harnblase- 58.93.11
- - - Oder Revision eines künstlich Anal- 49.75
- - Inzision des Pankreatisch 51.82
- - Operation am Ösophagus, Anti-refluxsystem zur Unterstützung der Funktion des Ösophageal 42.99.3
- - Plikatur des Harnblase- 57.85
- - Revision ohne Ersatz eines künstlich Harnblase- 58.93.31
- - Spaltung
- - - des 49.59

Sphinkter –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Spaltung –Fortsetzung
- - - Anal 49.5
- Sphinkterektomie * → anal 49.6**
- Sphinkterotomie**
- Harnblase → 57.91
- Papillotomie → endoskopisch 51.85
- -
- - Anal 49.59
- - Links-lateral anal 49.51
- - Pankreatisch 51.82
- - Posterior anal 49.52
- Spiegel-Hernie → Operation einer 53.59**
- Spiel-Psychotherapie → 94.36**
- Spieltherapie → 93.81**
- Spiller-Frazier * → Operation nach 04.02**
- Spin tomographie**
- Becken, Prostata und Harnblase → Kern- 88.95
- Gehirn Hirn stamm →
- - Funktionell Kern- 88.91.11
- - Kern
- - - - 88.91.10
- - - - 88.91.99
- Muskuloskelettsystem, sonstige → Kern- 88.94.99
- Nicht definiert Lokalisation, sonstige → Kern- 88.97.99
- Thorax Myokard → Kern
- - - 88.92.99
- - - 88.92
- - -
- - Interventionell Kern- 88.96
- - Intraoperativ Kern- 88.96
- - Real-zeit Kern- 88.96
- Spina bifida, n.n.bez. → plastisch Rekonstruktion bei 03.59**
- Spinal**
- Blut-Patch → 03.95
- Blutgefäss
- - Z.B. Ligatur, Destruktion, Resektion) → Operation an intra- 03.99.10
- - → Sonstige Operationen an intra- 03.99.19
- Duraplastik → Sonstige plastisch Rekonstruktion und Operationen an Struktur des Spinal-kanal, 03.59.13
- Fistel → Sonstige plastisch Rekonstruktion und Operationen an Struktur des Spinal-kanal, Verschluss einer 03.59.12
- Gefäss →
- - Coil-Embolisation oder -Verschluss von 39.79.28
- - Selektiv Embolisation mit
- - - Ablösbar Ballon von 39.79.47
- - - Embolisierend Flüssigkeit von 39.79.38
- - - Partikel von 39.79.68
- - - Schirm von 39.79.58
- Kanal
- - Durchtrennung eines Filum terminal → Sonstige plastisch Rekonstruktion und Operationen an Struktur des 03.59.11

Spinal –Fortsetzung

- Kanal –Fortsetzung
- - Epidural → Entfernen eines Fremdkörper vom 03.01.10
- - Rückenmark und Rückenmarkhäute → Inzision des 03.09.4
- - Spinal Duraplastik → Sonstige plastisch Rekonstruktion und Operationen an Struktur des 03.59.13
- - Verschluss
- - - Diastematomyelie → Sonstige plastisch Rekonstruktion und Operationen an Struktur des 03.59.10
- - - Spinal Fistel → Sonstige plastisch Rekonstruktion und Operationen an Struktur des 03.59.12
- - Zur
- - - Analgesie → Injektion eines Anästhetikum in den 03.91
- - - Drainage Epidural
- - - - Emyem → Inzision des 03.09.41
- - - - Flüssigkeit → Inzision des 03.09.41
- - - - Hämatom → Inzision des 03.09.41
- - - Infusion von Therapeutisch oder palliativ Substanzen, sonstige → Einsetzen eines Katheter in den 03.90.99
- - - Operativen Anästhesie → Injektion eines Anästhetikum in den 04.81.40
- - -
- - - Dekompression des 03.09.91
- - - Diagnostisch Massnahmen an Rückenmark und Struktur des 03.39
- - - Entfernen
- - - - Fremdkörper vom 03.01.99
- - - - Knochensplitter vom 03.53
- - - Exploration
- - - - des 03.09.90
- - - - Dekompression am 03.09.99
- - - Injektion
- - - - Destruierend Substanz in den 03.8
- - - - Substanz in den 03.92.99
- - - Operation an Rückenmark und Struktur des 03.99.99
- - - Plastisch Rekonstruktion und Operationen an Struktur des 03.59.99
- - - Shunt am 03.79
- - - Sub arachnoido
- - - - Peritoneal Shunt am 03.71
- - - - Ureteral Shunt am 03.72
- Knochenfragment → Elevation von 03.53
- Liquorsystem
- - Anlegen eines subkutan Reservoir am Spinal Liquorsystem → Operation am 03.99.20
- - Entfernung eines subkutan Reservoir am Spinal Liquorsystem → Operation am 03.99.22
- - Revision eines subkutan Reservoir, eines Katheter oder einer Medikament-pumpe zur intra-thekal und Epidural Infusion → Operation am 03.99.21
- - -
- - - Operation Spinal Liquorsystem
- - - - Anlegen eines subkutan Reservoir am 03.99.20
- - - - Entfernung eines subkutan Reservoir am 03.99.22

Spinal –Fortsetzung

- Liquorsystem –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Operationen am 03.99.29
- Meningozele → plastisch Rekonstruktion an einer 03.51
- Myelo-meningozele → plastisch Rekonstruktion an einer 03.52
- Nerv wurzel
- - Ganglion → Exzision oder Destruktion
- - - Läsion an intra- 03.4X.22
- - - Tumorgewebe an intra- 03.4X.12
- - -
- - - Chirurgische Durchtrennung einer 03.1
- - - Durchtrennung einer intra- 03.1
- - - Exploration einer 03.09
- Neuro stimulator →
- - Entfernen der Elektrode(n) eines 03.94.99
- - Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines 03.93.99
- Peripher Neuro
- - Stimulation → Puls generator
- - - Doppelt Leitung) für intra-kraniell, 86.95
- - - Einfache Leitung) für intra-kraniell, 86.94
- - Stimulator → aufladbar Puls generator
- - - Doppelt Leitung) für intra-kraniell, 86.98
- - - Einzige Leitung) für intra-kraniell, 86.97
- Radiographie n.n.bez. → 87.29
- Stimulation → Nach-programmierung eines implantiert Neuro-stimulator zur 00.97.20

Spintelli → Operation nach 75.93**Spirale →**

- Einsetzen einer intra-uterin 69.7
- Selektiv Embolisation
- - Extra-kraniell Gefäss des Kopf und des Hals mit Partikel oder Metall- 39.72.21
- - Intra-kraniell Gefäss mit Partikel oder Metall- 39.72.11

Spirometrie → vollständig Ergo- 89.38.22**Spital → postoperativ Versorgung von Patient nach Herzoperation in einem extern 93.36.10****Spitler und McFaddin → Amputation nach Batch, 84.16****Spitze**

- Linken Ventrikel und der Aorta → Shunt zwischen der 35.93
- -

- - Exzision einer Läsion an der Pyramiden- 20.51.11
- - Rhinoplastik der Nase- 21.86

Splenektomie →

- 41.5
- Partiiell 41.43
- Total 41.5

Splenic → V. 38.57**Spleno-porto-graphie (durch Arterio-graphie der A. lienalis) → 88.64****Splenotomie → 41.2****Split-Leber → Lebertransplantation, 50.53****Spondylodese**

- 2

Spondylodese –Fortsetzung**- 2 –Fortsetzung**

- - 3 Wirbel, sonstige → Spondylodese oder Reoperation einer 81.62.99
- - Wirbel
- - - Dorsal
- - - - Dynamisch → 81.62.13
- - - - Ventral kombiniert, interkorporell → 81.62.11
- - - - - 81.62.10
- - - Ventral, interkorporell → 81.62.12
- 3 Wirbel
- - Dorsal
- - - Dynamisch → 81.62.23
- - - Ventral kombiniert, interkorporell → 81.62.21
- - - - 81.62.20
- - Ventral, interkorporell → 81.62.22
- 4
- - 6 Wirbel
- - - Dorsal
- - - - Dynamisch → 81.63.13
- - - - Ventral kombiniert, interkorporell → 81.63.11
- - - - - 81.63.10
- - - Ventral, interkorporell → 81.63.12
- - 8 Wirbel, sonstige → Spondylodese oder Reoperation einer 81.63.99
- 7 8 Wirbel
- - Dorsal
- - - Dynamisch → 81.63.23
- - - Ventral kombiniert, interkorporell → 81.63.21
- - - - 81.63.20
- - Ventral, interkorporell → 81.63.22
- 9 oder mehr Wirbel
- - Dorsal
- - - Ventral kombiniert, interkorporell → 81.64.11
- - - - 81.64.10
- - - - Spondylodese oder Reoperation einer 81.64.99
- Atlas Axis →
- - 81.01
- - Reoperation einer 81.31
- C1-C2 mit ventral trans bukal oder dorsal Zugang →
- - 81.01
- - 81.31
- - DLS) nach Zielke (z.B. bei Kyphose) → Kolumnotomie und poly-segmental dorsal Lordosierung- 78.49.36
- Dorsal Zugang →
- - Lumbal und lumbo-sakral 81.08
- - Reoperation
- - - Dorsal und dorso-lumbal 81.35
- - - Lumbal und lumbo-sakral 81.38
- - - Thorakal und thorako-lumbal 81.05
- Intratransversaler Zugang →
- - Lumbal und lumbo-sakral 81.07
- - Reoperation einer lumbal und lumbo-sakral 81.37
- Käfig → Einsetzen von interkorporell 84.51

Spondylodese –Fortsetzung

- Lumbal
- - ALIF anterior lumbar interbody fusion → ventral interkorporell
- 81.06
- 81.36
- - PLIF posterior lumbar interbody fusion → dorsal interkorporell
- 81.08
- 81.38
- Mit
- - Dorsal Zugang →
- Reoperation einer sonstigen zervikal 81.33
- Zervikal 81.03
- - Ventral
- Trans bukal oder dorsal Zugang → Kranio zervikal
- 81.01
- 81.31
- Zugang →
- Reoperation einer sonstigen zervikal 81.32
- Zervikal 81.02
- Oder Reoperation Spondylodese
- - 2-3 Wirbel, sonstige → 81.62.99
- - 4-8 Wirbel, sonstige → 81.63.99
- - 9 oder mehr Wirbel, sonstige → 81.64.99
- Os occipital C2 mit ventral trans bukal oder dorsal Zugang →
- - 81.01
- - 81.31
- Ventral Zugang →
- - Lumbal und lumbo-sakral 81.06
- - Reoperation
- Dorsal und dorso-lumbal 81.34
- Lumbal und lumbo-sakral 81.36
- - Thorakal und thorako-lumbal 81.04
- Z.B.
- - Mason, Urist oder Simmons) (z.B. bei Kyphose) → Kolumnotomie und mono-segmental zerviko-thorakal Lordosierung- 78.49.38
- - Skoliose
- Nicht primärstabil
- 11 oder
- Mehr Segment → Dorsal instrumentiert Korrektur- 78.49.53
- Mehr Segment → Dorsal und ventral kombiniert instrumentiert Korrektur- 78.49.63
- Mehr Segment → Ventral instrumentiert Korrektur- 78.49.5A
- 3 6
- Segment → Dorsal instrumentiert Korrektur- 78.49.51
- Segment → Dorsal und ventral kombiniert instrumentiert Korrektur- 78.49.61
- Segment → Ventral instrumentiert Korrektur- 78.49.57
- 7 10
- Segment → Dorsal instrumentiert Korrektur- 78.49.52

Spondylodese –Fortsetzung

- Z.B. –Fortsetzung
 - - Skoliose –Fortsetzung
 - Nicht primärstabil –Fortsetzung
 - 7 10 –Fortsetzung
 - Segment → Dorsal und ventral kombiniert instrumentiert Korrektur- 78.49.62
 - Segment → Ventral instrumentiert Korrektur- 78.49.58
 - - Primärstabil
 - 11 oder
 - Mehr Segment → Dorsal instrumentiert Korrektur- 78.49.56
 - Mehr Segment → Dorsal und ventral kombiniert instrumentiert Korrektur- 78.49.66
 - Mehr Segment → Ventral instrumentiert Korrektur- 78.49.5D
 - 3 6
 - Segment → Dorsal instrumentiert Korrektur- 78.49.54
 - Segment → Dorsal und ventral kombiniert instrumentiert Korrektur- 78.49.64
 - Segment → Ventral instrumentiert Korrektur- 78.49.5B
 - 7 10
 - Segment → Dorsal instrumentiert Korrektur- 78.49.55
 - Segment → Dorsal und ventral kombiniert instrumentiert Korrektur- 78.49.65
 - Segment → Ventral instrumentiert Korrektur- 78.49.5C
 - - → Dorsal
 - Oder ventral instrumentiert Korrektur- 78.49.59
 - Ventral kombiniert instrumentiert Korrektur- 78.49.69
 - → Reoperation einer 81.39
- Spongiös Span**
- Autogen) an der Wirbelsäule → Transplantation von Spongiosa(Span) oder kortiko- 78.49.81
 - Nicht gefässgestielt Transplantat → Knochentransplantation
 - - Becken (z.B. autogen Spongiosa, kortiko- 78.09.39
 - - Femur (z.B. autogen Spongiosa, kortiko- 78.05.19
 - - Fibula (z.B. autogen Spongiosa, kortiko- 78.07.29
 - - Humerus (z.B. autogen Spongiosa, kortiko- 78.02.14
 - - Karpalia und Metakarpalia (z.B. autogen Spongiosa, kortiko- 78.04.19
 - - Näher bezeichnete Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen (z.B. autogen Spongiosa, kortiko- 78.09.98
 - - Patella (z.B. autogen Spongiosa, kortiko- 78.06.19
 - - Phalangen
 - - Fuss (z.B. autogen Spongiosa, kortiko- 78.09.49
 - - Hand (z.B. autogen Spongiosa, kortiko- 78.09.19
 - - Radius und Ulna (z.B. autogen Spongiosa, kortiko- 78.03.19

Spongiös Span –Fortsetzung

- Nicht gefässgestielt Transplantat → Knochentransplantation –Fortsetzung
 - - Skapula und Klavikula, sonstige (z.B. Spongiosa, kortiko- 78.01.19
 - - Tarsalia und Metatarsalia (z.B. autogen Spongiosa, kortiko- 78.08.19
 - - Tibia (z.B. autogen Spongiosa, kortiko- 78.07.19
- Spongiosa**
- Kortiko spongiös Span nicht gefässgestielt Transplantat → Knochentransplantation
 - - Becken (z.B. autogen 78.09.39
 - - Femur (z.B. autogen 78.05.19
 - - Fibula (z.B. autogen 78.07.29
 - - Humerus (z.B. autogen 78.02.14
 - - Karpalia und Metakarpalia (z.B. autogen 78.04.19
 - - Näher bezeichnete Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen (z.B. autogen 78.09.98
 - - Patella (z.B. autogen 78.06.19
 - - Phalangen
 - - Fuss (z.B. autogen 78.09.49
 - - Hand (z.B. autogen 78.09.19
 - - Radius und Ulna (z.B. autogen 78.03.19
 - - Skapula und Klavikula, sonstige (z.B. 78.01.19
 - - Tarsalia und Metatarsalia (z.B. autogen 78.08.19
 - - Tibia (z.B. autogen 78.07.19
 - Span) oder kortiko-spongiös Span (autogen) an der Wirbelsäule → Transplantation von 78.49.81
- Spongiosaplastik**
- Akromio klavikulargelenk
 - - Arthroskopisch → Sub-chondral 81.83.16
 - - Offen chirurgisch → Sub-chondral 81.83.17
 - Arthroskopisch → Rekonstruktion
 - - Gelenk
 - - - Gelenk des Fuss, Sub-chondral 81.96.73
 - - - Handgelenk, Sub-chondral 81.96.23
 - - - Iliosakralgelenk, Sub-chondral 81.96.33
 - - - Metatarso-phalangealgelenk, Sub-chondral 81.96.53
 - - - Proximal Tibio-fibulargelenk, Sub-chondral 81.96.43
 - - - Sterno-klavikulargelenk, Sub-chondral 81.96.13
 - - - Zehengelenk, Sub-chondral 81.96.63
 - - Näher bezeichneten Gelenk, Sub-chondral 81.96.83
 - Ellenbogen
 - - Arthroskopisch → Sub-chondral 81.85.12
 - - Offen chirurgisch → Sub-chondral 81.85.13
 - Hüftgelenk
 - - Arthroskopisch → Sub-chondral 81.40.12
 - - Offen chirurgisch → Sub-chondral 81.40.13
 - Humeroglenoidalgelenk
 - - Arthroskopisch → Sub-chondral 81.83.14
 - - Offen chirurgisch → Sub-chondral 81.83.15
 - Kniegelenk

Spongiosaplastik –Fortsetzung

- Kniegelenk –Fortsetzung
- - Arthroskopisch → Sub-chondral 81.47.13
- - → Sub-chondral 81.47.12
- Oberes Sprunggelenk
- - Arthroskopisch → Sub-chondral 81.49.14
- - Offen chirurgisch → Sub-chondral 81.49.15
- Offen chirurgisch → Rekonstruktion
- - Gelenk
- - - Gelenk des Fuss, Sub-chondral 81.96.74
- - - Handgelenk, Sub-chondral 81.96.24
- - - Iliosakralgelenk, Sub-chondral 81.96.34
- - - Metatarso-phalangealgelenk, Sub-chondral 81.96.54
- - - Proximal Tibio-fibulargelenk, Sub-chondral 81.96.44
- - - Sterno-klavikulargelenk, Sub-chondral 81.96.14
- - - Zehengelenk, Sub-chondral 81.96.64
- - Näher bezeichneten Gelenk, Sub-chondral 81.96.84
- Unteres Sprunggelenk
- - Arthroskopisch → Sub-chondral 81.49.16
- - Offen chirurgisch → Sub-chondral 81.49.17
- -
- - Arthrotomie Kniegelenk, Weichteil-eingriff zur Patella-stabilisierung (am lateral und medial Retinakulum), 81.47.60
- - Trochleaplastik am Kniegelenk mit Arthrotomie, Osteotomie des distal Femur mit oder ohne sub-chondral 81.47.60

Spongiosum → Shunt zwischen Corpora cavernosa und Corpus 64.98**Spontan-geburt → unterstützt 73.59****S-Pouch) mit Anastomose des Dünndarm zum Anus → Bildung einer endo-rektal Ileum-Pouch (J-Pouch) (H-Pouch) (45.95****Sprach**

- Schulung und -therapie → Sonstige 93.75
- Sprech Schluck oder Stimm funktion →
- - Adaptation der 93.70.13
- - Kompensation der 93.70.12
- - Restitution der 93.70.11

Sprache

- Oder mathematisch Denken →
- - Deskriptiv Logopädisch Diagnostik von mündlich oder schriftlich 93.70.06
- - Standardisiert Logopädisch Diagnostik von mündlich oder schriftlich 93.70.07
- → Hörweite für Flüster- 95.42

Sprachtherapie, Gestaltung- und Maltherapie, Intermediale Therapie, Musiktherapie → bewegung- und Tanztherapie, Drama- und 93.84**Sprech Schluck oder Stimm funktion →**

- Adaptation der Sprach-, 93.70.13
- Kompensation der Sprach-, 93.70.12
- Restitution der Sprach-, 93.70.11

Spreizer

- 1 Segment →
- - Einsetzen eines Interspinös 84.80.10
- - Ersetzen eines Interspinös 84.80.20
- 2 oder mehr Segment →

Spreizer –Fortsetzung

- 2 oder mehr Segment → –Fortsetzung
- - Einsetzen von Interspinös 84.80.11
- - Ersetzen von Interspinös 84.80.21

Sprengung

- Herz-klappe → ultraschall-gesteuert Ballonkatheter- 75.C8.11
- -
- - Künstlich Blase- 73.09
- - Wehen-einleitung durch künstlich Blase- 73.01

Sprunggelenk

- Arthroskopisch →
- - Knorpel glättung
- - - Oberes 81.49.22
- - - Unterer 81.49.24
- - Knorpeltransplantation Implantation in-vitro hergestellten Gewebekulturen
- - - Oberes 81.49.18
- - - Unterer 81.49.20
- - Refixation osteo chondral Fragment
- - - Oberes 81.49.10
- - - Unterer 81.49.12
- - Sub chondral
- - - Knocheneröffnung
- - - - Mit Einbringen
- - - - - Azellulär Implantat, oberes 81.49.30
- - - - - Azellulär Implantat, unteres 81.49.31
- - - - - Oberes 81.49.26
- - - - - Unterer 81.49.28
- - - Spongiosaplastik
- - - - Oberes 81.49.14
- - - - Unterer 81.49.16
- Chopartgelenk → Arthrodese oberes Sprunggelenk mit unterem 81.12.11
- Einlegen oder Entfernen Medikament träger → Arthroskopisch Arthrotomie
- - Oberen 80.17.12
- - Unteren 80.17.32
- Endoprothese → Revision und Wechsel einer 81.59.11
- Entfernung frei Gelenkkörper →
- - Arthroskopisch Arthrotomie
- - - Oberen 80.17.11
- - - Unteren 80.17.31
- - Arthrotomie
- - - Oberen 80.17.21
- - - Unteren 80.17.41
- Fuss
- - Fuss, der Zehe → Röntgen des 88.28
- - → Skelett-röntgen von 88.28
- Fussgelenk → MRI-Fuss und 88.94.16
- Gelenkspülung
- - Drainage → Arthrotomie des unteren 80.17.40
- - Mit Drainage →
- - - Arthroskopisch Arthrotomie
- - - - Oberen 80.17.10
- - - - Unteren 80.17.30
- - - Arthrotomie des oberen 80.17.20
- Kammer → Arthrodese unteres Sprunggelenk

Sprunggelenk –Fortsetzung

- Kammer → Arthrodese unteres Sprunggelenk –Fortsetzung
- - , drei 81.12.13
- - Zwei 81.12.12
- Mit unterem Sprunggelenk
- - Chopartgelenk → Arthrodese oberes 81.12.11
- - → Arthrodese oberes 81.12.10
- Oder Fuss → Naht an Kapsel oder Ligament von 81.94
- Offen chirurgisch →
- - Knorpel glättung
- - - Oberes 81.49.23
- - - Unterer 81.49.25
- - Knorpeltransplantation Implantation in-vitro hergestellten Gewebekulturen
- - - Oberes 81.49.19
- - - Unterer 81.49.21
- - Refixation osteo chondral Fragment
- - - Oberes 81.49.11
- - - Unterer 81.49.13
- - Sub chondral
- - - Knocheneröffnung
- - - - Mit Einbringen
- - - - - Azellulär Implantat, oberes 81.49.34
- - - - - Azellulär Implantat, unteres 81.49.35
- - - - - Oberes 81.49.27
- - - - - Unterer 81.49.29
- - - Spongiosaplastik
- - - - Oberes 81.49.15
- - - - Unterer 81.49.17
- Sprunggelenk-kammer → Arthrodese unteres 81.12.13
- Zwei Sprunggelenk-kammer → Arthrodese unteres 81.12.12
- -
- - Arthro-skopie des 80.27.99
- - Arthrodese
- - - am 81.11
- - - Oberes Sprunggelenk mit unterem 81.12.10
- - - Arthrorise temporär Fixation Gelenk
- - - Oberes 81.99.5C
- - - Unterer 81.99.5D
- - Arthroskopisch
- - - Assistiert Versorgung einer Fraktur am 80.27.20
- - - Exzision
- - - - Oberen 80.97.10
- - - - Unteren 80.97.20
- - - Gelenkbiopsie am 80.37.20
- - - Lokal Exzision oder Destruktion Gelenkläsion
- - - - Oberen 80.87.10
- - - - Unteren 80.87.20
- - - Operation Gelenkknorpel
- - - - Oberes 81.99.3C
- - - - Unterer 81.99.3D
- - - Operationen an Gelenk und Gelenkstruktur, oberes 81.99.83
- - - Revision Gelenk

Sprunggelenk –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Arthroskopisch –Fortsetzung
- - - Revision Gelenk –Fortsetzung
- - - - Oberes 81.99.1C
- - - - Unteres 81.99.1D
- - - Synovektomie
- - - - Oberen 80.77.10
- - - - Unteren 80.77.11
- - Arthrotomie
- - - des 80.17.99
- - - Oberen 80.17.29
- - - Unteren 80.17.49
- - - Zur Prothesenentfernung am 80.07
- - Computer-tomographie des Fuss und der 88.38.32
- - Débridement
- - - Oberen 80.87.11
- - - Unteren 80.87.21
- - Diagnostisch Arthro-skopie des 80.27.10
- - Durchtrennung Gelenkscapsel Ligament oder Knorpel
- - - am 80.47.99
- - - Oberen 80.47.10
- - - Unteren 80.47.20
- - Entnahme eines Knorpel-transplantat am 80.97.30
- - Exartikulation im 84.13
- - Exzision
- - - am 80.97.99
- - - Oberen 80.97.11
- - - Unteren 80.97.21
- - Gelenkbiopsie am 80.37.99
- - Geschlossen Reposition einer Luxation des 79.77
- - Lokal Exzision oder Destruktion Gelenkscapsel
- - - am 80.87.99
- - - Oberen 80.87.19
- - - Unteren 80.87.29
- - Offen chirurgische
- - - Operation Gelenkknorpel
- - - - Oberes 81.99.4C
- - - - Unteres 81.99.4D
- - - Operationen Gelenk Gelenkknorpel
- - - - Oberes 81.99.9B
- - - - Unteres 81.99.9C
- - - Revision Gelenk
- - - - Oberes 81.99.2C
- - - - Unteres 81.99.2D
- - Offene
- - - Gelenkbiopsie am 80.37.30
- - - Reposition Luxation
- - - - des 79.87.99
- - - - Oberen 79.87.10
- - - - Unteren 79.87.20
- - - Synovektomie
- - - - Oberen 80.77.20
- - - - Unteren 80.77.21
- - Perkutan (Nadel-) Biopsie am 80.37.10

Sprunggelenk –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Refixation und Plastik am Kapsel-bandapparat des oberen 81.49.33
- - Rekonstruktion am 81.49.99
- - Replantation von Unterschenkel oder 84.27.99
- - Resektionsarthroplastik am 81.49.32
- - Synovektomie am 80.77.99
- - Totalprothese des oberen 81.56
- - Trans-malleolär Amputation im 84.14
- - Zyste extirpation
- - - Oberen 80.87.12
- - - Unteren 80.87.22
- Spülen (unter Druck), Schrubben, Lavage – Entfernen von devitalem Gewebe, Nekrose und Wund-schorf durch Ausbürsten, 86.28**
- Spülung**
- Corpus cavernosum – 64.98
- Exploration Ventrikel shunt
- - Peripher Teil – 02.41.20
- - Zentral Teil – 02.41.10
- - - 02.41.99
- Kiefer-Höhle-punktion – Punktion einer Nase-neben-höhle für Aspiration oder 22.01.10
- Mit Entfernung von Silikon-öl – Vorder-kammer- 12.91.11
- Nase-neben-höhle per Vias naturales – Aspiration oder 22.02
- Therapeutisch Lavage) – Grosse Lunge- 33.99
- Wurzel-kanal * – Therapeutisch 23.71
- -
- - Punktion einer Nase-neben-höhle für Aspiration oder 22.01.99
- - Vorder-kammer- 12.91.19
- - Wurzelkanalbehandlung mit 23.71
- Sputum-provokation durch Inhalation mit Druckluft-/Kompressor-vernebler – 89.38.27**
- SPY**
- Arteriogramm – 88.59
- - intraoperativ Laser-Arteriogramm (88.59
- SSM) – Skin sparing mastectomy (85.34.1**
- SSW) 24 0/7 - 33 6/7, nach Anzahl Beratung – Eltern-schulung im Umgang mit Neugeborenen, Schwangerschaftswoche (00.95.4**
- Stab elektrode**
- Einzel elektrodensystem
- - Perkutan – Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent peripher Neuro-stimulator, 04.92.20
- - -
- - - Entfernen der Elektrode(n) eines peripher Neuro-stimulator, 04.93.10
- - - Entfernung der Elektrode(n) eines Epidural Neuro-stimulator, 03.94.10
- - - Revision ohne Ersatz Elektrode
- - - - Epidural Neuro-stimulator, 03.99.30
- - - - Peripher Neuro-stimulator, 04.94.11
- Mehrelektrodensystem –
- - Entfernen der Elektrode(n) eines peripher Neuro-stimulator, 04.93.11

Stab elektrode –Fortsetzung

- Mehrelektrodensystem –Fortsetzung
- - Entfernung der Elektrode(n) eines Epidural Neuro-stimulator, 03.94.11
- - Revision ohne Ersatz Elektrode
- - - Epidural Neuro-stimulator, 03.99.31
- - - Peripher Neuro-stimulator, 04.94.12
- Mehr-elektrodensystem, perkutan – Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent peripher Neuro-stimulator, 04.92.21
- Stabilisation – Reposition einer Processus alveolaris-Fraktur mit Zahn- 76.77**
- Stabilisierung**
- Lateral und medial Retinakulum), Spongiosoplastik – Arthrotomie Kniegelenk, Weichteil-eingriff zur Patella- 81.47.60
- Mit Pedikel schraube –
- - Einsetzen oder Ersetzen von Vorrichtung(en) zur dynamisch 84.82
- - Operation an zuvor eingesetzten Vorrichtung(en) zur dynamisch 84.83
- - Revision von Vorrichtung(en) zur dynamisch 84.83
- Netz –
- - Dreifacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal invasiv mit autogen Vene
- - - - Mit extern 36.13.37
- - - - Ohne extern 36.13.36
- - - Offen chirurgisch Thorakotomie Mini thorakotomie Sternotomie mit autogen Vene
- - - - Mit extern 36.13.27
- - - - Ohne extern 36.13.26
- - Einfacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal invasiv mit autogen Vene
- - - - Mit extern 36.11.37
- - - - Ohne extern 36.11.36
- - - Offen chirurgisch Thorakotomie Mini thorakotomie Sternotomie mit autogen Vene
- - - - Mit extern 36.11.27
- - - - Ohne extern 36.11.26
- - Fünffacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal invasiv mit autogen Vene
- - - - Mit extern 36.1A.27
- - - - Ohne extern 36.1A.26
- - - Offen chirurgisch Thorakotomie Mini thorakotomie Sternotomie mit autogen Vene
- - - - Mit extern 36.1A.17
- - - - Ohne extern 36.1A.16
- - Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal invasiv mit autogen Vene
- - - - Mit extern 36.1B.27
- - - - Ohne extern 36.1B.26
- - - Offen chirurgisch Thorakotomie Mini thorakotomie Sternotomie mit autogen Vene
- - - - Mit extern 36.1B.17
- - - - Ohne extern 36.1B.16
- - Vierfacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal invasiv mit autogen Vene
- - - - Mit extern 36.18.27
- - - - Ohne extern 36.18.26

Stabilisierung –Fortsetzung

- Netz → –Fortsetzung
- Vierfacher aorto Koronar Bypass –Fortsetzung
- Offen chirurgisch Thorakotomie Mini thorakotomie Sternotomie mit autogen Vene
- Mit extern 36.18.17
- Ohne extern 36.18.16
- Zweifacher aorto Koronar Bypass
- Minimal invasiv mit autogen Vene
- Mit extern 36.12.37
- Ohne extern 36.12.36
- Offen chirurgisch Thorakotomie Mini thorakotomie Sternotomie mit autogen Vene
- Mit extern 36.12.27
- Ohne extern 36.12.26
- Offen chirurgisch
- Durch
- Draht → Sonstige plastisch Rekonstruktion an der Brustwand, 34.79.21
- Platte → Sonstige plastisch Rekonstruktion an der Brustwand, 34.79.22
- → Sonstige plastisch Rekonstruktion an der Brustwand, 34.79.29
- Patella
- Mittels MPFL (medial Patello-Femoral Ligament)-Plastik → 81.44.14
- Retinakulum spaltung lateral
- Mit Zügelungsoperation → 81.44.11
- → 81.44.10
- Verlagerung Patellar Sehne ansatz
- Mit Knochenspan → 81.44.13
- → 81.44.12
- → 81.44.99
- Zahn → 24.99.11
- → Vorrichtung(en) zur dynamisch Wirbelsäule- 84.8

Stabprothese in den Penis-schaft → Einsetzen einer semi-rigid 64.95**Stabsystem an der Wirbelsäule → Osteosynthese durch Schraube- 78.50.35****Stadium**

- Zweit Stadium) → Operation nach Torek (-Bevan) (erstes 62.5
- →
- Darm-exteriorisation nach Mikulicz, erstes 46.03
- Operation
- Mikulicz, zweit 46.04
- Torek (-Bevan) (erstes Stadium) (zweit 62.5
- Rekonstruktion der Gehörknöchelchen, 2. 19.3

Staging

- Laparoskopie] → Exzision mehrerer Abdominal Lymphknoten-station (mit Leberbiopsie), laparoskopisch [40.29.82
- Laparotomie] → Exzision mehrerer Abdominal Lymphknoten-station (mit Leberbiopsie), offen chirurgisch [40.29.81

Stamm

- Kopf mit

Stamm –Fortsetzung

- Kopf mit –Fortsetzung
- 18-F-DOPA → Positronen-emission-tomographie mit Computer-tomographie (PET/CT) des gesamt Körper- 92.19.06
- DOTA-markiert Rezeptor-ligand → Positronen-emission-tomographie mit Computer-tomographie (PET/CT) des gesamt Körper- 92.19.05
- Zelle
- Entnahme
- Knochenmark
- Allogen
- Nicht-verwandt, HLA-identisch → hämatopoetisch 41.0A.14
- Nicht-verwandt, nicht-HLA-identisch → hämatopoetisch 41.0A.15
- Verwandt, HLA-identisch → hämatopoetisch 41.0A.12
- Verwandt, nicht-HLA-identisch → hämatopoetisch 41.0A.13
- Autolog → hämatopoetisch 41.0A.11
- Nabelschnur blut
- Allogen gerichtet
- Nicht-verwandt, HLA-identisch → hämatopoetisch 41.0A.34
- Nicht-verwandt, nicht-HLA-identisch → hämatopoetisch 41.0A.35
- Verwandt, HLA-identisch → hämatopoetisch 41.0A.32
- Verwandt, nicht-HLA-identisch → hämatopoetisch 41.0A.33
- Autolog → hämatopoetisch 41.0A.31
- Peripher Blut
- Allogen
- Nicht-verwandt, HLA-identisch → hämatopoetisch 41.0A.24
- Nicht-verwandt, nicht-HLA-identisch → hämatopoetisch 41.0A.25
- Verwandt, HLA-identisch → hämatopoetisch 41.0A.22
- Verwandt, nicht-HLA-identisch → hämatopoetisch 41.0A.23
- Autolog → hämatopoetisch 41.0A.21
- → hämatopoetisch 41.0A.09
- Fraktion oder kulturell Vermehrung → Intra
- Koronar Stammzelltherapie
- Mit Anreicherung von 36.99.12
- Ohne Anreicherung von 36.99.11
- Myokardial Stammzelltherapie
- Mit Anreicherung von 37.99.12
- Ohne Anreicherung von 37.99.11
- Mit dem Einsatz von monoklonal Antikörper(n) → Selektion und Depletion von hämatopoetisch 41.0C.3
- Mittels Antikörper Einsatz
- 1 Set → Selektion und Depletion der hämatopoetisch 41.0C.31
- 2 oder mehr Set → Selektion und Depletion der hämatopoetisch 41.0C.32
- Transplantat →
- Fremdbezug des hämatopoetisch 41.0C.11
- Minimal Manipulation des hämatopoetisch 41.0C.21
- →
- Apherese (harvest) von 99.79

Stamm –Fortsetzung

- Zelle –Fortsetzung
- → –Fortsetzung
- Autolog Limbus-stammzelltransplantation mit in-vitro kultiviert Limbus- 10.45.11
- Positiv-, Negativ-selektion der hämatopoetisch 41.0C.3
- →
- Functional Magnetic Resonance Imaging (fMRI) von Gehirn und Hirn- 88.91.11
- Funktionell Kern-spin-tomographie von Gehirn und Hirn- 88.91.11
- Kern spin tomographie Gehirn Hirn
- 88.91.10
- 88.91.99
- Positronen-emission-tomographie des gesamt Körper- 92.19.01
- Stammzelltherapie**
- Mit Anreicherung Stamm Zelle fraktion oder kulturell Vermehrung → Intra
- Koronar 36.99.12
- Myokardial 37.99.12
- Ohne Anreicherung Stamm Zelle fraktion oder kulturell Vermehrung → Intra
- Koronar 36.99.11
- Myokardial 37.99.11
- → Intra
- Koronar 36.99.19
- Myokardial 37.99.1

Stammzelltransplantation

- Knochenmark
- Allogen
- Nicht-verwandt
- HLA-identisch → hämatopoetisch 41.0B.14
- Nicht-HLA-identisch → hämatopoetisch 41.0B.15
- Verwandt
- HLA-identisch → hämatopoetisch 41.0B.12
- Nicht-HLA-identisch → hämatopoetisch 41.0B.13
- Autolog → hämatopoetisch 41.0B.11
- Mit in-vitro kultiviert Limbus-stamm-zelle → autolog Limbus- 10.45.11
- Nabelschnur blut
- Allogen gerichtet
- Nicht-verwandt
- HLA-identisch → hämatopoetisch 41.0B.34
- Nicht-HLA-identisch → hämatopoetisch 41.0B.35
- Verwandt
- HLA-identisch → hämatopoetisch 41.0B.32
- Nicht-HLA-identisch → hämatopoetisch 41.0B.33
- Autolog → hämatopoetisch 41.0B.31
- Peripher Blut
- Allogen
- Nicht-verwandt
- HLA-identisch → hämatopoetisch 41.0B.24

Stammzelltransplantation –Fortsetzung

- Peripher Blut –Fortsetzung
- - Allogen –Fortsetzung
- - - Nicht-verwandt –Fortsetzung
- - - - Nicht-HLA-identisch → hämatopoetisch 41.0B.25
- - - Verwandt
- - - - HLA-identisch → hämatopoetisch 41.0B.22
- - - - Nicht-HLA-identisch → hämatopoetisch 41.0B.23
- - Autolog → hämatopoetisch 41.0B.21
- → hämatopoetisch 41.0B.09

Standard Total endoprothese

- Knie
- - Wechsel → Implantation der Tibia- oder Femur-komponente, sowie des Inlay einer uni-kondylär, resp. bi-kondylär Schlittenprothese oder einer 81.54.44
- - → Entfernen der Tibia- oder Femur-komponente, sowie des Inlay einer uni-kondylär, resp. bi-kondylär Schlittenprothese oder einer 80.06.1A
- Kniegelenk
- - Prothesenwechsel → Implantation einer 81.54.31
- - -
- - - Entfernen einer 80.06.11
- - - Erstimplantation einer 81.54.21

Standardisiert

- Erfolg-kontrolle → erweitert apparativ überwacht Interventionell Schmerzdiagnostik mit 93.A0.11
- Geriatrisch
- - Assessment, sonstige → 93.89.A9
- - Basis-assessment (GBA) → 93.89.A2
- Logopädisch Diagnostik von mündlich oder schriftlich Sprache oder des mathematisch Denken → 93.70.07
- Palliativmedizinisch Basis-assessment (PBA) → 93.8A.12
- Wissenschaftlich anerkannten Test (z.B. UPDRS bei Parkinson, BFMRs bei Dystonie) → Quantitativ Klinisch Funktion-diagnostik mit 89.1A

Stanford-Binet-Test → Durchführung des 94.01**Stanzbiopsie**

- Mit Clip-markierung → trans-thorakal Lungenbiopsie (TTL), mit 33.26.13
- Ohne Clip-markierung → trans-thorakal Lungenbiopsie (TTL), mit 33.26.12
- Zervix, n.n.bez. → 67.12
- → 60.11

Stapedektomie

- Mit
- - Alloplastisch Stapesprothese → Sonstige Revision einer Stapedotomie und 19.29.12
- - Autogen Stapesprothese → Sonstige Revision einer Stapedotomie und 19.29.11
- - Stapesprothese → Sonstige Revision einer Stapedotomie und 19.29.10
- Stapesplastik
- - Mit
- - - Einpassen einer Stapesprothese → 19.11

Stapedektomie –Fortsetzung

- Stapesplastik –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Inkus-Ersatz → Revision einer Stapedotomie, 19.21
- - -
- - - Sonstige 19.19.99
- - - Revision einer Stapedotomie, 19.29.99

Stapedius-reflex → 95.41**Stapedo-lyse → 19.0****Stapedotomie**

- Mit Einpassen
- - Alloplastisch Stapesprothese (Inkus-Stapedotomie) → 19.19.11
- - Autogen Stapesprothese (Inkus-Stapedotomie) → 19.19.10
- Stapedektomie
- - Mit
- - - Alloplastisch Stapesprothese → Sonstige Revision einer 19.29.12
- - - Autogen Stapesprothese → Sonstige Revision einer 19.29.11
- - - Stapesprothese → Sonstige Revision einer 19.29.10
- - Stapesplastik
- - - Mit Inkus-Ersatz → Revision einer 19.21
- - - → Sonstige Revision einer 19.29.99
- - -
- - - 19.19
- - - Malleo- 19.19.12
- - - Stapedotomie mit Einpassen
- - - Alloplastisch Stapesprothese (Inkus- 19.19.11
- - - Autogen Stapesprothese (Inkus- 19.19.10

Stapes →

- Mobilisation des 19.0
- Re-mobilisation des 19.0
- Trans-krural Mobilisation des 19.0

Stapesplastik

- Mit
- - Einpassen einer Stapesprothese → Stapedektomie und 19.11
- - Inkus-Ersatz → Revision einer Stapedotomie, Stapedektomie und 19.21
- - Ohne Inkus-Ersatz → Sonstige Revision einer 19.29.13
- - -
- - - Revision einer Stapedotomie, Stapedektomie und 19.29.99
- - - Stapedektomie und 19.19.99

Stapesprothese

- Inkus Stapedotomie → Stapedotomie mit Einpassen
- - Alloplastisch 19.19.11
- - Autogen 19.19.10
- - -
- - - Revision Stapedotomie Stapedektomie mit 19.29.10
- - - Alloplastisch 19.29.12
- - - Autogen 19.29.11
- - - Stapedektomie und Stapesplastik mit Einpassen einer 19.11

Staphylokokken → Impfung gegen 99.55**Staphylom**

- Mit Transplantat → Versorgung eines skleral 12.85
- → Sonstige Versorgung eines skleral 12.86

Stapler

- Hämorrhoido-pexie → Exzision von Hämorrhoiden, 49.46.10
- Stentgraftprothesen → Einsatz eines Endo-00.9A.41

Staples

- 1 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-78.49.40
- 10 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-78.49.4A
- 11 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-78.49.4B
- 12 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-78.49.4C
- 13 und mehr Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-78.49.4D
- 2 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-78.49.41
- 3 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-78.49.42
- 4 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-78.49.43
- 5 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-78.49.44
- 6 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-78.49.45
- 7 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-78.49.46

Staples –Fortsetzung

- 8 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)- 78.49.47
- 9 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)- 78.49.48

Starr

- Bronchoskop → Tracheo-broncho-skopie mit 33.23.11
- Endo sonographie
- - Mit
- - - Drainage → diagnostisch Ultraschall des Verdauungstrakt, 88.74.43
- - - Punktion → diagnostisch Ultraschall des Verdauungstrakt, 88.74.41
- - Ohne
- - - Drainage → diagnostisch Ultraschall des Verdauungstrakt, 88.74.42
- - - Punktion → diagnostisch Ultraschall des Verdauungstrakt, 88.74.40
- Instrument → Tracheo-skopie, 31.42.12
- Mit
- - Broncho-alveolär Lavage → Tracheo-broncho-skopie (flexibel) (33.24.11
- - Bürste zur Sekret oder Proben-entnahme → Tracheo-broncho-skopie (flexibel) (33.24.10
- - Bürsten-zytologie der Lunge → Tracheo-broncho-skopie (flexibel) (33.24.12
- - Exzision-) Biopsie → Tracheo-broncho-skopie (flexibel) (33.24.13
- - Trans-bronchial Nadel-aspiration → Tracheo-broncho-skopie (flexibel) (33.24.14
- Rekto-sigmoido-skopie → 48.23

Station mit Leberbiopsie

- Laparoskopisch [Staging-Laparoskopie] → Exzision mehrerer Abdominal Lymphknoten- 40.29.82
- Offen chirurgisch [Staging-Laparotomie] → Exzision mehrerer Abdominal Lymphknoten- 40.29.81
- → Exzision mehrerer Abdominal Lymphknoten- 40.29.89

Stationär

- Aufenthalt
- - Dauer der Behandlung → Stationär Behandlung (Präpartal Behandlungsdauer) vor Entbindung im gleichen 73.7X.1
- - -
- - - Darmtransplantation, Dünndarm-Re-transplantation während desselben 46.97.10
- - - Herz-Re-transplantation während desselben 37.51.20
- - - Hetero transplantat Pankreas Re transplantation Pankreas
- - - - Segment während desselben 52.83.10
- - - - Während desselben 52.83.11
- - - Hochgradig komplex intensiv Block chemotherapie
- - - - Chemotherapie-block während eines 99.25.10

Stationär –Fortsetzung

- Aufenthalt –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Hochgradig komplex intensiv Block chemotherapie –Fortsetzung
- - - - Zwei Chemotherapie-block während eines 99.25.11
- - - Kombiniert Herz-Lunge-Re-transplantation während desselben 33.6X.10
- - - Lunge-Re-transplantation während desselben 33.53
- - - Nierentransplantation, Niere-Re-transplantation während desselben 55.69.40
- - - Reimplantation von Pankreasgewebe während desselben 52.81.10
- Behandlung
- - Entbindung, sonstige → 73.7X.99
- - Präpartal Behandlungsdauer) vor Entbindung im gleichen Stationär Aufenthalt, nach Dauer der Behandlung → 73.7X.1
- Überwachung → Oxy-Cardio-Respirogramm bei 89.38.15
- Status
- Fuss oder Hand → umfassend sonographisch Gelenk- und Weichteil- 88.79.11
- → Urin- 89.29

Stein

- Ausser (postoperativ) Stein-exploration im Ductus choledochus → perkutan biliär Endoskopie durch liegenden T-Drain oder anderen Zugang zum Entfernen von 51.98
- Ductus pancreaticus
- - Laparoskopisch → Extraktion von 52.95.11
- - Offen chirurgisch → Extraktion von 52.95.10
- - - → endoskopisch Extraktion von 52.94
- Durch extra-korporell induziert Schockwellen → Desintegration von 98.5
- Ersatz harnblase
- - Offen chirurgisch oder laparoskopisch → Entfernung eines 57.99.10
- - Trans-urethral, perkutan, über ein Stoma oder sonstige → Entfernung eines 57.99.11
- Exploration im Ductus choledochus → perkutan biliär Endoskopie durch liegenden T-Drain oder anderen Zugang zum Entfernen von Stein(en), ausser (postoperativ) 51.98
- Gallenweg →
- - Endoskopisch Extraktion von 51.88
- - Perkutan (trans-hepatisch) Extraktion von 51.97
- Material
- - Entfernung Harnstein
- - - Niere becken → perkutan Nephro stomie
- - - - Mit Desintegration von 55.04.10
- - - - Ohne Desintegration von 55.03.10
- - - Ureter → perkutan Nephro stomie
- - - - Mit Desintegration von 55.04.11
- - - - Ohne Desintegration von 55.03.11
- - → perkutan Nephro stomie
- - - Mit Desintegration von 55.04.99
- - - Ohne Desintegration von 55.03.99
- - -

Stein –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Exzision eines Pankreas- 52.09
- - Interventionell Sial-endoskopie mit Entfernung eines Fremdkörper oder 26.99.22
- - Zystotomie, Zystotomie (Sectio alta), mit Entfernung eines 57.19.21

Steinentfernung

- Laparoskopisch → Inzision Ductus
- - Choledochus mit 51.41.21
- - Cysticus und der Ductus hepaticus zur 51.44.21
- - Offen chirurgisch → Inzision Ductus
- - Choledochus mit 51.41.11
- - Cysticus und der Ductus hepaticus zur 51.44.11
- → Inzision an Speichel-drüse oder -gang, mit 26.0X.10

Stelle

- Ösophagus, Magen und oder Duodenum → Biopsie an einer oder mehreren 45.16
- -
- - Diagnostisch Massnahmen am Darm an nicht näher bezeichneter 45.29.99
- - Exzision von Haut mit Verschluss an der Entnahme- 86.97
- - Geschlossen Biopsie am Darm an einer nicht näher bezeichneten 45.25
- - Intestinal Biopsie an nicht näher bezeichneter 45.27

Stenon-Gang) → Unter-bindung des Ductus parotideus (26.99.10**Stenose**

- Oder bei unterbrochen Aorten-bogen → Operationen bei kongenital Anomalie des Aorten-isthmus (39.99.21
- -
- - Perkutan biliär Endoskopie durch liegenden T-Drain oder anderen Zugang zur Dilatation einer Gallengang- 51.98
- - Plastisch Rekonstruktion
- - - Ösophagus- 42.85
- - - Trachea bei Tracheal- 31.79.15

Stent

- 10 cm
- - Nicht-kardial Gefäss → Einsetzen überlang
- - - 39.90.39
- - - Bare 39.90.31
- - - Covered 39.90.32
- - → Einsetzen von peripher Gefäss-stent(s) mit Medikament-Freisetzung, drug eluting überlang 00.55.11
- A. carotis → perkutan Einsetzen von 00.63
- Ballonsysteme → Assistierend 00.4D
- Basilär Gefäss → 00.64
- Ductus naso-lacrimalis → Einsetzen eines 09.44
- Einlage → Revision portosystemisch Shunt, Einsatz von 39.11.22
- Flow-Diverter → selektiv Embolisation von intra-kraniell Gefäss durch 39.72.13
- Gallengang, sonstige → endoskopisch Einsetzen eines 51.87.99
- Gecovered → Einsetzen von Gefäss-stent(s) in nicht-kardial Gefäss, Grosslumig 39.90.14

Stent –Fortsetzung

- Gestützt Thrombektomie
- - Extra-kraniell Gefäß → perkutan 39.76.62
- - Intra-kraniell(n) Gefäss(en) → perkutan 39.77.62
- Graft
- - Hybrid/dynamisch → Bronchus-dilatation, endoskopisch, mit Einlegen oder Wechsel eines Stent/ 33.91.23
- - Kunststoff → Bronchus-dilatation, endoskopisch, mit Einlegen oder Wechsel eines Stent/ 33.91.21
- - Metall → Bronchus-dilatation, endoskopisch, mit Einlegen oder Wechsel eines Stent/ 33.91.22
- - Mit bioaktiv Oberfläche → Einsetzen von Gefäss-stent(s) in nicht-kardial Gefäß, gecoverte 39.90.16
- - Nicht-aneurysmatisch Gefäß → Einsetzen von Gefäss-stent(s) in nicht-kardial Gefäß, gecovered Stent (39.90.15
- - Oder Vorrichtung(en) → 39.73
- - -
- - - 00.55
- - - 36.06
- - - 36.07
- - - 39.71
- - - 39.90
- - - Bronchus-dilatation, endoskopisch, mit Einlegen oder Wechsel eines Stent/ 33.91.29
- - - Mit Stent(s) oder 39.50
- Heparin beschichtet → Medikamentös beschichtet
- - 36.06
- - 39.90
- Larynx → Entfernen eines Keel oder 31.98
- Mit Medikament Freisetzung
- - Bioresorbierbar (r) Stent(s) → Einsetzen Herzkranz-Arterie- 36.07.10
- - Drug eluting überlang Stent (>10 cm) → Einsetzen von peripher Gefäss- 00.55.11
- - Selbstexpandierend → Einsetzen von Herzkranz-Arterie- 36.07.11
- - → Einsetzen
- - - Herzkranz-Arterie- 36.07.99
- - - Peripher Gefäss- 00.55.99
- Multilayer-stent → Einsetzen von peripher Gefäss- 39.90.17
- Nicht-kardial Gefäß
- - Bare Stent → Einsetzen von Gefäss- 39.90.10
- - Bioresorbierbar Stent → Einsetzen von Gefäss- 39.90.11
- - Gecovered Stent (Stent-graft) in nicht-aneurysmatisch Gefäß → Einsetzen von Gefäss- 39.90.15
- - Gecoverte Stent-Graft mit bioaktiv Oberfläche → Einsetzen von Gefäss- 39.90.16
- - Grosslumig Stent
- - - Gecovered → Einsetzen von Gefäss- 39.90.14
- - - Ungecovered → Einsetzen von Gefäss- 39.90.13
- - Stent → Einsetzen von Gefäss- 39.90.19
- Oder

Stent –Fortsetzung

- Oder –Fortsetzung
- - Prostatish Harnröhre → Implantation, Revision und Entfernen von 60.99.3
- - Stent Graft(s) → Mit 39.50
- Ohne
- - Medikament Freisetzung
- - - Bioresorbierbar(r) Stent(s) → Einsetzen von Herzkranz-Arterie- 36.06.10
- - - Selbstexpandierend → Einsetzen von Herzkranz-Arterie- 36.06.11
- - - -
- - - - 00.63
- - - - Einsetzen
- - - - - Herzkranz-Arterie- 36.06
- - - - - Peripher Gefäss- 39.90.99
- - Zusatz → Konventionell
- - - 36.06
- - - 39.90
- Prä-zerebral (Extra-kraniell) Arterie → perkutan Einsetzen von 00.64
- Prostatish Harnröhre →
- - Einlegen eines 60.99.31
- - Entfernen eines 60.99.33
- - Revision ohne Ersatz eines 60.99.32
- Prothese
- - Arteriell oder venös Graft → Direkt Revaskularisation
- - - Herz
- - - - Mit Katheter, 36.1
- - - - Muskel mit Katheter, 36.1
- - - Kranz-arterie mit Katheter, 36.1
- - - Myokard mit Katheter, 36.1
- - Ductus pancreaticus → endoskopisch Einsetzen Wechsel
- - - eines 52.93.99
- - - Nicht selbstexpandierend 52.93.10
- - - Selbstexpandierend 52.93.20
- - Gallengang → endoskopisch Einlage oder Wechsel
- - - 2 nicht selbstexpandierend 51.87.11
- - - 3 oder mehreren nicht selbstexpandierend 51.87.12
- - - Nicht selbstexpandierend 51.87.10
- - - Oder selbstexpandierend
- - - - 51.87.22
- - - - Beschichtet 51.87.32
- - - Selbstexpandierend
- - - - 51.87.20
- - - - Beschichtet 51.87.30
- - - Zwei selbstexpandierend
- - - - 51.87.21
- - - - Beschichtet 51.87.31
- - Laparoskopisch → Operation Gallenweg Einlage oder Wechsel
- - - Fünf selbstexpandierend 51.99.54
- - - Nicht selbstexpandierend
- - - - 51.99.30
- - - - 51.99.31
- - - Sechs oder mehr selbstexpandierend 51.99.55
- - - Selbstexpandierend

Stent –Fortsetzung

- Prothese –Fortsetzung
- - Laparoskopisch → Operation Gallenweg Einlage oder Wechsel –Fortsetzung
- - - Selbstexpandierend –Fortsetzung
- - - - 51.99.50
- - - - 51.99.52
- - - Vier selbstexpandierend 51.99.53
- - - Zwei selbstexpandierend 51.99.51
- - Offen chirurgisch → Operation Gallenweg Einlage oder Wechsel
- - - Fünf selbstexpandierend 51.99.44
- - - Nicht selbstexpandierend
- - - - 51.99.20
- - - - 51.99.21
- - - Sechs oder mehr selbstexpandierend 51.99.45
- - - Selbstexpandierend
- - - - 51.99.40
- - - - 51.99.42
- - - Vier selbstexpandierend 51.99.43
- - - Zwei selbstexpandierend 51.99.41
- - Pankreas gang
- - - Laparoskopisch → Einlage oder Wechsel
- - - - Nicht selbstexpandierend 52.95.41
- - - - Selbstexpandierend 52.95.51
- - - Offen chirurgisch → Einlage oder Wechsel
- - - - Nicht selbstexpandierend 52.95.40
- - - - Selbstexpandierend 52.95.50
- - → perkutan Massnahmen Gallenweg Perkutan trans hepatisch Einlage oder Wechsel
- - - Fünf selbstexpandierend 51.98.34
- - - Nicht selbstexpandierend
- - - - 51.98.20
- - - - 51.98.21
- - - Sechs und mehr selbstexpandierend 51.98.35
- - - Selbstexpandierend
- - - - 51.98.30
- - - - 51.98.32
- - - Vier selbstexpandierend 51.98.33
- - - Zwei selbstexpandierend 51.98.31
- Stent graft
- - Hybrid/dynamisch → Bronchus-dilatation, endoskopisch, mit Einlegen oder Wechsel eines 33.91.23
- - Kunststoff → Bronchus-dilatation, endoskopisch, mit Einlegen oder Wechsel eines 33.91.21
- - Metall → Bronchus-dilatation, endoskopisch, mit Einlegen oder Wechsel eines 33.91.22
- - Nicht-aneurysmatisch Gefäß → Einsetzen von Gefäss-stent(s) in nicht-kardial Gefäß, gecovered 39.90.15
- - → Bronchus-dilatation, endoskopisch, mit Einlegen oder Wechsel eines 33.91.29
- Tubus im Gallen- oder Pankreas-gang → Ersetzen eines 97.05
- Ungecovered → Einsetzen von Gefäss-stent(s) in nicht-kardial Gefäß, Grosslumig 39.90.13
- Urethra → Sonstige Operationen an Urethra und Peri-urethralgewebe, Einlegen und Wechsel eines 58.99.10

Stent –Fortsetzung

- V.
- Cava → perkutan Einsetzen von Gefäss- 00.67.10
- Porta → perkutan Einsetzen von Gefäss- 00.67.20
- Vertebral Gefäss → 00.64
- ↯
- Anlage portosystemisch Shunt, Einsatz von 39.11.13
- Einführen einer Ureteral Sonde (59.8
- Einsetzen
- Gefäss
- 00.45
- Stent nicht-kardial
- Gefäss, bare 39.90.10
- Gefäss, bioresorbierbar 39.90.11
- Gefäss, sonstige 39.90.19
- Herzkranz Arterie Stent
- Mit Medikament-Freisetzung, bioresorbierbar (r) 36.07.10
- Ohne Medikament-Freisetzung, bioresorbierbar(r) 36.06.10
- Peripher Gefäss-stent(s), Multilayer- 39.90.17
- Entfernen
- Choledochus- 97.55
- Urethra- 97.65
- Ersetzen eines Larynx- oder Trachea- 31.93
- Extra-korporell Stosswellen-Litho-tripsie mit Einsetzen eines 98.5
- Konjunktivo-zysto-rhino-stomie mit Einsetzen von Tubus oder 09.83
- Perkutan
- Einsetzen
- Intra-kraniell vaskulär 00.65.99
- Zentral Gefäss- 00.67.99
- Transluminal Einsetzen von intra-kraniell vaskulär Mikro- 00.65.11

Stentgraftprothesen

- Durch Verschraubung → Einsatz eines Gerät zur Fixierung von 00.9A.41
- ↯ Einsatz eines Endo-stapler bei 00.9A.41

Stentless, offen chirurgisch → Aortenklappenersatz mit Graft, Bioprothese 35.21.12**STEP**

- Stress-Test → Master's two- 89.42
- ↯ Seriell transverse Enteroplastie [46.79.32

Stereotaktisch

- Bestrahlung
- Einzeitig
- Extra zerebral
- Bild-gestützt Einstellung → 92.30.32
- Intensität moduliert
- Bogen-bestrahlung (IMAT) → 92.30.31
- Radiotherapie → 92.30.30
- ↯ Andere Hoch-volt-strahlentherapie, 92.33.11
- Zerebral
- Bild-gestützt Einstellung → 92.30.22
- Intensität moduliert

Stereotaktisch –Fortsetzung

- Bestrahlung –Fortsetzung
- Einzeitig –Fortsetzung
- Zerebral –Fortsetzung
- Intensität moduliert –Fortsetzung
- Bogen-bestrahlung (IMAT) → 92.30.21
- Radiotherapie → 92.30.20
- ↯ Andere Hoch-volt-strahlentherapie, 92.33.01
- ↯ 92.30.99
- Fraktioniert
- Extra zerebral
- Bild-gestützt Einstellung → Andere Hoch-volt-strahlentherapie, 92.39.32
- Intensität moduliert
- Bogen-bestrahlung (IMAT) → Andere Hoch-volt-strahlentherapie, 92.39.31
- Radiotherapie → Andere Hoch-volt-strahlentherapie, 92.39.30
- ↯ Andere Hoch-volt-strahlentherapie, 92.39.39
- Zerebral
- Bild-gestützt Einstellung → Andere Hoch-volt-strahlentherapie, 92.39.22
- Intensität moduliert
- Bogen-bestrahlung (IMAT) → Andere Hoch-volt-strahlentherapie, 92.39.21
- Radiotherapie → Andere Hoch-volt-strahlentherapie, 92.39.20
- ↯ Andere Hoch-volt-strahlentherapie, 92.39.29
- Biopsie
- Corpus pineal → 07.17.12
- Hypophyse durch trans
- Frontal Zugang → 07.13.12
- Sphenoidal Zugang → 07.14.12
- Chordotomie → 03.21
- Eingriff am Liquorsystem → 02.99.10
- Einsetzen von intra-kraniell(n) Katheter(n) → 01.28
- Entleerung intra kraniell
- Abszess → Sonstige Inzision am Gehirn, 01.39.21
- Flüssigkeit → Sonstige Inzision am Gehirn, 01.39.29
- Hämatom → Sonstige Inzision am Gehirn, 01.39.20
- Geführte Schädel-eröffnung über die Kalotte als Zugang → 01.24.22
- Geschlossen
- Biopsie an intra-kraniell Blutgefäss → 01.18.11
- Perkutan Nadel Biopsie
- Gehirn → 01.13.10
- Hirnhaut → 01.11.10
- Implantation
- Explantation von Radioaktiv Material als selbstständiger Eingriff → 02.99.11
- Gewebe an Schädel, Gehirn und Hirnhaut → 02.99.12
- Revision oder Wechsel von intra-zerebral Katheter zur intra-ventrikulär Infusion → 02.99.14
- Instillation von Medikament als selbstständiger Eingriff → 02.99.13

Stereotaktisch –Fortsetzung

- Offene Biopsie
- Gehirn → 01.14.10
- Hirnhaut → 01.12.10
- Intra-kraniell Blutgefäss → 01.18.21
- Operationen an Schädel, Gehirn und Hirnhaut → Sonstige 02.99.90
- Permanent
- Einzel-elektrodensystem zur Dauerstimulation → Revision ohne Ersatz der Elektrode eines intra-kraniell Neurostimulator, 02.99.71
- Mehrelektrodensystem zur Dauerstimulation → Revision ohne Ersatz der Elektrode eines intra-kraniell Neurostimulator, 02.99.72
- Revision ohne Ersatz von intra-zerebral Katheter zur intra-ventrikulär Infusion → 01.29.10
- Unterbrechung von Bahnsystemen → Lobotomie und Traktotomie, 01.32.20

Stereotaxie-gesteuert Intervention → 88.90.20**Steril Bedingung → Röntgen unter 88.39.10****Sterilisation → Operationen zur 66.A****Sternal**

- Bildung eines umgekehrten Magen-tubus → Retro- 42.58
- Hernie → Operation einer para- 53.82
- Ösophago
- Entero-stomie → Sonstige Prä- 42.64
- Gastro-stomie → Prä- 42.62
- Kolo-stomie → Sonstige Prä- 42.66
- Ösophago-stomie → Prä- 42.61
- Ösophagus anastomose
- Mit Interposition
- Dickdarm → Prä- 42.65
- Dünndarm → Prä- 42.63
- ↯ Sonstige Prä- 42.68
- ↯ Sonstige Prä- 42.69
- Thyreoidektomie
- Durch Sternotomie →
- Partiiell sub- 06.51.10
- Sub- 06.50.10
- Vollständig sub- 06.52.10
- ↯
- Partiiell sub- 06.51.99
- Sub- 06.50.99
- Vollständig sub- 06.52.99

Sterno klavikulargelenk

- Einlegen oder Entfernen eines Medikament-träger → Arthroskopisch Arthrotomie des 80.19.12
- Entfernung frei Gelenkkörper →
- Arthroskopisch Arthrotomie des 80.19.11
- Arthrotomie des 80.19.21
- Gelenkspülung mit Drainage →
- Arthroskopisch Arthrotomie des 80.19.10
- Arthrotomie des 80.19.20
- Knorpel glättung
- Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.17
- Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.18

Sterno klavikulargelenk –Fortsetzung

- Knorpeltransplantation Implantation in-vitro hergestellten Gewebekulturen
- Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.15
- Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.16
- Refixation osteo chondral Fragment
- Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.11
- Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.12
- Sub chondral
- Knocheneröffnung
- Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.1A
- Mit Einbringen eines azellulären Implantat, arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.1C
- Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.1B
- Spongiosaplastik
- Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.13
- Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.14
- ↯
- Arthrorise und temporär Fixation eines Gelenk, 81.99.53
- Arthroskopisch
- Exzision am 80.99.10
- Gelenkbiopsie am 80.39.21
- Lokal Exzision oder Destruktion einer Gelenkläsion am 80.89.10
- Operation am Gelenkknorpel, 81.99.33
- Revision eines Gelenk, 81.99.13
- Synovektomie am 80.79.10
- Arthrotomie des 80.19.29
- Débridement am 80.89.11
- Durchtrennung von Gelenkscapsel, Ligament oder Knorpel am 80.49.10
- Exzision am 80.99.11
- Lokal Exzision oder Destruktion am 80.89.19
- Offen chirurgische
- Operation am Gelenkknorpel, 81.99.43
- Operationen an Gelenk und Gelenkknorpel, 81.99.93
- Revision eines Gelenk, 81.99.23
- Offene
- Reposition einer Luxation des 79.89.10
- Synovektomie am 80.79.20
- Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.19
- Zyste-exstirpation am 80.89.12

Sternotomie

- Mit
- Autogen
- Arterie
- A.
- Abdominalis → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.13.24

Sternotomie –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- Autogen –Fortsetzung
- Arterie –Fortsetzung
- A. –Fortsetzung
- Abdominalis → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.11.24
- Abdominalis → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1A.14
- Abdominalis → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1B.14
- Abdominalis → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.18.14
- Abdominalis → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.12.24
- Mammaria interna (A. thoracica interna) → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.13.22
- Mammaria interna (A. thoracica interna) → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.11.22
- Mammaria interna (A. thoracica interna) → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1A.12
- Mammaria interna (A. thoracica interna) → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1B.12
- Mammaria interna (A. thoracica interna) → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.18.12
- Mammaria interna (A. thoracica interna) → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.12.22
- Radialis → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.13.21
- Radialis → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.11.21
- Radialis → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1A.11
- Radialis → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1B.11
- Radialis → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.18.11

Sternotomie –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- Autogen –Fortsetzung
- Arterie –Fortsetzung
- A. –Fortsetzung
- Radialis → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.12.21
- Arterie →
- Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.13.25
- Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.11.25
- Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1A.15
- Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1B.15
- Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.18.15
- Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.12.25
- Frei A.
- Mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.13.23
- Mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.11.23
- Mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1A.13
- Mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1B.13
- Mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.18.13
- Mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.12.23
- Vene
- Mit extern
- Stabilisierung-netz → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.13.27
- Stabilisierung-netz → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.11.27

Sternotomie –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Autogen –Fortsetzung
- - - Vene –Fortsetzung
- - - - Mit extern –Fortsetzung
- - - - - Stabilisierung-netz → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1A.17)
- - - - - Stabilisierung-netz → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1B.17)
- - - - - Stabilisierung-netz → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.18.17)
- - - - - Stabilisierung-netz → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.12.27)
- - - - Ohne extern
- - - - - Stabilisierung-netz → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.13.26)
- - - - - Stabilisierung-netz → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.11.26)
- - - - - Stabilisierung-netz → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1A.16)
- - - - - Stabilisierung-netz → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1B.16)
- - - - - Stabilisierung-netz → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.18.16)
- - - - - Stabilisierung-netz → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.12.26)
- - Gefäßprothese →
- - - Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.13.2A)
- - - Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.11.2A)
- - - Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1A.1A)
- - - Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1B.1A)
- - - Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.18.1A)
- - - Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.12.2A)
- - Replantation
- - - Heterotop → vollständig Parathyreoidektomie durch 06.95.22
- - - Orthotop → vollständig Parathyreoidektomie durch 06.95.21
- - Xeno transplantat →
- - - Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.13.28)

Sternotomie –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Xeno transplantat → –Fortsetzung
- - - Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.11.28)
- - - Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1A.18)
- - - Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1B.18)
- - - Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.18.18)
- - - Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.12.28)
- Offen chirurgisch →
- - Entfernen einer Elektrode am Epikard, durch Thorakotomie und 37.7B.21
- - Implantation einer Elektrode am Epikard, durch Thorakotomie und 37.7A.21
- - Ohne Replantation → vollständig Parathyreoidektomie durch 06.81.13
- →
- - Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.13.2)
- - Entfernen herz kreislauf
- - - Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6B.71)
- - - Unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion
- - - - Extra korporal
- - - - - Biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6B.21)
- - - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6B.11)
- - - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6B.12)
- - - - - Intra korporal
- - - - - Biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6B.33)
- - - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6B.31)
- - - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6B.32)
- - Implantation herz kreislauf
- - - Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6A.71)
- - - Unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion
- - - - Extra korporal
- - - - - Biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6A.21)

Sternotomie –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
 - - Implantation herz kreislauf –Fortsetzung
 - - - Unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion –Fortsetzung
 - - - - Extra korporal –Fortsetzung
 - - - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6A.11)
 - - - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6A.12)
 - - - - Intra korporal
 - - - - - Biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6A.33)
 - - - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6A.31)
 - - - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6A.32)
 - - Operationen an der Neben-schilddrüse durch 06.89.13
 - - Partiiell sub-sternal Thyreoidektomie durch 06.51.10
 - - Revision ohne Ersatz herz kreislauf
 - - - Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6C.71)
 - - - Unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion
 - - - - Extra korporal
 - - - - - Biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6C.21)
 - - - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6C.11)
 - - - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6C.12)
 - - - - Intra korporal
 - - - - - Biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6C.33)
 - - - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6C.31)
 - - - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 37.6C.32)
 - - Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, 36.1B.1)
 - - Sub-sternal Thyreoidektomie durch 06.50.10
 - - Vollständig sub-sternal Thyreoidektomie durch 06.52.10
- Sternum**
- Drainage → Knocheninzision an Rippe und 77.11.23
 - Eingriff → Knochentransplantation an Rippe und 78.01.20
 - Einlage und Entfernung eines Medikament-träger → Knocheninzision an Rippe und 77.11.22

Sternum –Fortsetzung

- Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum → Knochenimplantatentfernung an Skapula, Klavikula, Rippe und 78.61.05
- Exploration und Knochenbohrung → Knocheninzision an Rippe und 77.11.20
- Fremdkörperentfernung → Knocheninzision an Rippe und 77.11.21
- Implantation von Vertikal expandierbar Prothetisch Titan-Rippe [VEPTR] → Sonstige plastisch Rekonstruktion an Skapula, Klavikula, Rippe und 78.41.30
- Inkl. Reposition von Fraktur), sonstige → Anlegen eines Fixateur extern an Skapula, Klavikula, Rippe und 78.11.99
- Mit
- - Einlage eines Medikament-träger → Sequestrektomie an Rippe und 77.01.21
- - Innerer Fixation →
- - - Geschlossen Reposition einer Fraktur von 79.19.12
- - - Offene Reposition
- - - - Einfachen Fraktur von 79.39.13
- - - - Mehrfragmentfraktur von 79.39.15
- - Knochenfixation durch Fixateur extern →
- - - Geschlossen Reposition einer Fraktur von Rippe und 78.11.20
- - - Offene Reposition einer Fraktur von Rippe und 78.11.21
- - Rekonstruktion → Resektion einer Läsion an der Brustwand, komplett Resektion des 34.4X.32
- Offene Knochenbiopsie → Knochenbiopsie von Skapula, Klavikula, Rippe und 77.41.20
- Ohne
- - Einlage eines Medikament-träger → Sequestrektomie an Rippe und 77.01.20
- - Rekonstruktion → Resektion einer Läsion an der Brustwand, komplett Resektion des 34.4X.31
- Perkutan (Nadel-) Biopsie → Knochenbiopsie von Skapula, Klavikula, Rippe und 77.41.10
- Zur Transplantation → Knochenentnahme an Skapula, Klavikula, Rippe und 77.71
- →
- - Andernorts nicht klassifiziert diagnostisch Massnahmen an Skapula, Klavikula, Rippe und 78.81
- - Anlage oder Wechsel eines System zur Vakuum-versiegelung, tiefreichend, an Thorax, Mediastinum und 86.88.51
- - Einsetzen Knochen
- - - Ersatzmaterial, Skapula, Klavikula, Rippe und 84.55.10
- - - Wachstum-stimulator an Skapula, Klavikula, Rippe und 78.91
- - Innere Knochenfixation ohne Reposition der Fraktur an Skapula, Klavikula, Rippe und 78.51.99
- - Keil osteotomie
- - - am 77.21.21
- - - Skapula, Klavikula, Rippe und 77.21.99
- - Knochenbiopsie von Skapula, Klavikula, Rippe und 77.41.99
- - Knochendurchtrennung
- - - am 77.31.21
- - - Skapula, Klavikula, Rippe und 77.31.99
- - Knochenimplantatentfernung

Sternum –Fortsetzung

- → -Fortsetzung
- - Knochenimplantatentfernung –Fortsetzung
- - - Rippe und 78.61.11
- - - Skapula Klavikula Rippe
- - - - und 78.61.99
- - - - Sternum, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an Skapula, Klavikula, Rippe und 78.61.05
- - Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an Skapula, Klavikula, Rippe und 77.11.99
- - Knochenreplantation an Skapula, Klavikula, Rippe und 78.01.99
- - Lokal Resektion Knochenläsion oder gewebe
- - - am 77.61.12
- - - Skapula, Klavikula, Rippe und 77.61.99
- - Osteoklasie an Skapula, Klavikula, Rippe und 78.71
- - Partiiell Knochenresektion
- - - am 77.81.12
- - - Skapula, Klavikula, Rippe und 77.81.99
- - Plastisch Rekonstruktion
- - - Rippe und 78.41.20
- - - Skapula, Klavikula, Rippe und 78.41.99
- - Revision von Osteosynthese-material ohne Materialersatz an Skapula, Klavikula, Rippe und 78.51.10
- - Sequestrektomie an Skapula, Klavikula, Rippe und 77.01.99
- - Total Resektion
- - - des 77.91.13
- - - Skapula, Klavikula, Rippe und 77.91.99

Sternumfraktur

- Durch
- - Draht → Sonstige plastisch Rekonstruktion an der Brustwand, offene Reposition einer 34.79.31
- - Platte → Sonstige plastisch Rekonstruktion an der Brustwand, offene Reposition einer 34.79.32
- → Sonstige plastisch Rekonstruktion an der Brustwand, offene Reposition einer 34.79.39

Steroid → intra-thekal Injektion von 03.92**Steuerung**

- Durch bildgebend Verfahren →
- - Biopsie an den Tubae uterinae, perkutan (Nadel-) Biopsie mit 66.11.11
- - Geschlossen perkutan Nadel Biopsie Neben schilddrüse
- - - Mit 06.13.11
- - - Ohne 06.13.10
- - Perkutan geschlossen Nadel Biopsie
- - - Vagina mit 70.24.11
- - - Vulva mit 71.11.11
- Einheit → Implantierbar 37.54

Stich-kanal mit Kollagen an Blutgefäß → Verschluss eines 39.30.13**Stickstoff monoxid**

- Dauer der Behandlung → Inhalation von 00.12
- ENO) → Messung ausgeatmet 89.38.26
- Therapie → 00.12

Stiefel → Traktion durch Gips- 93.46**Stiel durchtrennung**

- Hautplastik
- - Brustwand, Bauch und Rücken → Lappen- 86.89.16
- - Gesäss → Lappen- 86.89.18
- - Hals → Lappen- 86.89.11
- - Hand → Lappen- 86.89.15
- - Kopf → Lappen- 86.89.10
- - Leisten- und Genital-region → Lappen- 86.89.17
- - Lippe → Lappen- 27.59.50
- - Lokalisation → Lappen- 86.89.19
- - Ober
- - - Arm und Ellenbogen → Lappen- 86.89.13
- - - Schenkel und Knie → Lappen- 86.89.1A
- - Schulter und Axilla → Lappen- 86.89.12
- - Unter-arm → Lappen- 86.89.14
- - Unterschenkel und Fuss → Lappen- 86.89.1B
- Lappenplastik
- - Brustwand, Bauch und Rücken → Lappen- 83.19.34
- - Extremität → Lappen- 83.19.36
- - Kopf und Hals → Lappen- 83.19.30
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Lappen- 83.19.35
- - Lokalisation → Lappen- 83.19.39
- - Ober-arm und Ellenbogen → Lappen- 83.19.32
- - Schulter und Axilla → Lappen- 83.19.31
- - Unter-arm → Lappen- 83.19.33

Stillstand →

- Anoxischer 39.63
- Kreislauf- 39.63

Stillung

- Adenoidektomie → Blut- 28.7X.11
- Anus → (postoperativ) Blut- 49.95
- Blutung nach vaskulär Eingriff → 39.41
- Dickdarm → endoskopisch Blut- 45.43
- Dünndarm → endoskopisch Blut- 45.35.21
- Durch Gastrotomie → Blut- 44.49
- Epistaxis
- - Durch
- - - Exzision von Nasal Mukosa und Hauttransplantation an Septum und lateral Nase-wand → 21.07
- - - Hinter (und vorder) Nase-tamponade → 21.02
- - - Kauterisation oder Verätzung (und Tamponade) → 21.03
- - - Ligatur
- - - - A.
- - - - - Carotis externa → 21.06
- - - - - Spheno-palatina → 21.09.10
- - - - - Aa. ethmoidales → 21.04
- - - Trans-antral) Ligatur der A. maxillaris → 21.05
- - - Vorder Nase-tamponade → 21.01
- - Mit anderen Mittel, sonstige → 21.09.99
- Gallengang → Blut- 51.99.13
- Harnblase
- - Laparoskopisch → (postoperativ) Blut- 57.93.13

Stillung –Fortsetzung

- Harnblase –Fortsetzung
- - Offen chirurgisch → (postoperativ) Blut- 57.93.12
- - Perkutan → (postoperativ) Blut- 57.93.10
- - Trans-urethral → (postoperativ) Blut- 57.93.11
- - Über ein Stoma → (postoperativ) Blut- 57.93.14
- Magen oder Duodenum →
- - Blut- 44.49.99
- - Endoskopisch Blut- 44.43.99
- - Katheter-embolisation zur Blut- 44.44
- Ösophagus-Blutung → endoskopisch 42.33
- Postoperativ Blutung →
- - 39.98
- - Laparotomie zur 54.12.11
- Prostata →
- - Blut- 60.94
- - Zysto-skopie zur Blut- 60.94
- Tonsillektomie
- - Adenoidektomie, sonstige → Blut- 28.7X.99
- - → Blut- 28.7X.10
- → Wiedereröffnung
- - Herz und Perikard zur Blut- 37.99.80
- - Laparotomie zur Blut- 54.12.11
- - Thorakotomie zur Blut- 34.03
- - Wunde im Gebiet der Schilddrüse zur (postoperativ) Blut- 06.02

Stimm funktion →

- Adaptation der Sprach-, Sprech-, Schluck- oder 93.70.13
- Kompensation der Sprach-, Sprech-, Schluck- oder 93.70.12
- Restitution der Sprach-, Sprech-, Schluck- oder 93.70.11

Stimmbänder →

- Dekortikation der 30.09
- Exzision von 30.22
- Injektion in 31.0
- Transposition der 31.69

Stimmgabel-test → 95.42**Stimmlich Funktion →**

- Instrumentell Diagnostik fazio-oral oder 93.70.02
- Nicht-instrumentell Diagnostik fazio-oral, artikulatorisch und 93.70.01

Stimm lippe

- Durch Thyreotomie → Dekortikation / Stripping einer 30.09.21
- Ohne Thyreotomie → Dekortikation / Stripping einer 30.09.11
- → plastisch Rekonstruktion einer 31.69.42

Stimmprothese

- Einzeitig Eingriff → Einsetzen einer 31.99.11
- Zweizeitig Eingriff → Einsetzen einer 31.99.12
- →
- - Entfernen einer 31.99.14
- - Wechsel einer 31.99.13

Stimulation

- Durch extern Elektrode → kardial 99.62

Stimulation –Fortsetzung

- Elektrode → Implantation oder Ersetzen einer Vagus-nerv- 04.92.40
- Karotis-sinus → 99.64
- Knochenheilung → Trans-kutan (Oberfläche-) Anbringen von Vorrichtung(en) zur 99.86
- Mit Intra kardial Defibrillator → biventrikulär
- - 37.8E.2
- - 37.8F.2
- NIPS), sonstige → Nicht-invasiv programmiert elektrisch 37.20.99
- Oesophageal Sphinkter-funktion → Schrittmacher zur elektrisch 42.99.3
- Offen chirurgisch → Implantation oder Ersetzen Elektrode permanent Epidural Neuro stimulator
- - Einzel-elektrodensystem, Dauer- 03.93.22
- - Mehr-elektrodensystem, Dauer- 03.93.23
- Ohne Intra kardial Defibrillator → biventrikulär
- - 37.8A.3
- - 37.8B.3
- Parameter
- - Einschliesslich 5 Tage → Neurologisch Einstellung von 89.1A.10
- - Mehr als 5 Tage → Neurologisch Einstellung von 89.1A.11
- - → Neurologisch Einstellung von 89.1A.99
- Perkutan → Implantation oder Ersetzen Elektrode permanent Epidural Neuro stimulator
- - Einzel-elektrodensystem, Dauer- 03.93.20
- - Mehr-elektrodensystem, Dauer- 03.93.21
- →
- - Einsetzen
- - - Ossär Elektrode zur Knochen-wachstum- 78.9
- - - Puls generator zur
- - - - Vagus-nerv- 86.96.11
- - - - Vorder-wurzel- 86.96.10
- - Entfernen Zwei kammer schrittmacher
- - - Mit anti-tachykard 37.8B.22
- - - Ohne anti-tachykard 37.8B.21
- - Entfernung der Elektrode(n) eines Sub-dural Neuro-stimulator zur Vorder-wurzel- 03.94.30
- - Ersetzen Puls generator zur
- - - Vagus-nerv- 86.96.21
- - - Vorder-wurzel- 86.96.20
- - Implantation
- - - Oder Ersetzen
- - - - Elektrode temporär
- - - - - Epidural Neuro-stimulator, Einzel-elektrodensystem, Test- 03.93.10
- - - - - Epidural Neuro-stimulator, Mehr-elektrodensystem, Test- 03.93.11
- - - - - Peripher Neuro-stimulator, Einzel-elektrodensystem, Test- 04.92.10
- - - - - Peripher Neuro-stimulator, Mehr-elektrodensystem, Test- 04.92.11
- - - - - Permanent Mikro
- - - - - Elektrode zur monolokulär Ableitung und 02.93.20
- - - - - Elektrode zur multi-lokulär Ableitung und 02.93.21

Stimulation –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
 - - Implantation –Fortsetzung
 - - - Oder Ersetzen –Fortsetzung
 - - - - Sub-dural Elektrode zur Vorder-wurzel- 03.93.30
 - - - - Temporär Mikro
 - - - - - Elektrode zur monolokulär Ableitung und 02.93.10
 - - - - - Elektrode zur multi-lokulär Ableitung und 02.93.11
 - - - Zwei kammer Schrittmacher
 - - - - Mit anti-tachykard 37.8A.22
 - - - - Ohne anti-tachykard 37.8A.21
 - - - Komplex-diagnostik vor Tief Hirn- 89.15.90
 - - - Penil Plethysmo-graphie mit neuraler 89.58
 - - - Programmierung implantiert Neuro stimulator zur
 - - - - Peripher 00.97.30
 - - - - Spinal 00.97.20
 - - - - Zentral 00.97.10
 - - - Puls generator
 - - - - Doppelt Leitung) für intra-kraniell, Spinal und peripher Neuro- 86.95
 - - - - Einfache Leitung) für intra-kraniell, Spinal und peripher Neuro- 86.94
 - - - Revision ohne Ersatz
 - - - Elektrode intra kraniell Neuro stimulator stereotaktisch permanent
 - - - - Einzel-elektrodensystem zur Dauer- 02.99.71
 - - - - Mehrelektrodensystem zur Dauer- 02.99.72
 - - - - Puls generator Neuro stimulator zur
 - - - - - Vagus-nerv- 86.99.14
 - - - - - Vorder-wurzel- 86.99.13
 - - - Sonographie mit intravenös Kontrastmittel oder Pharmako- 88.79.80
- Stimulator**
- Einfache, Doppelt Leitung) → Entfernen von Puls-generator eines Neuro- 86.05
 - Einzel elektrodensystem
 - - Dauer stimulation
 - - - Offen chirurgisch → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent Epidural Neuro- 03.93.22
 - - - Perkutan → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent Epidural Neuro- 03.93.20
 - - - Nicht
 - - - - Spezifiziert ob aufladbar, sonstige → Einsetzen oder Ersetzen von Puls-generator eines Neuro- 86.94.99
 - - - - Wiederaufladbar →
 - - - - Einsetzen Puls
 - - - - - Generator eines Epidural Neuro- 86.94.11
 - - - - - Generator eines intra-kraniell Neuro- 86.94.10
 - - - - - Generator eines peripher Neuro- 86.94.12
 - - - - - Entfernen von Neuro- 86.05.20
 - - - - - Ersetzen Puls
 - - - - - Generator eines Epidural Neuro- 86.94.21

Stimulator –Fortsetzung

- Einzel elektrodensystem –Fortsetzung
- - Nicht –Fortsetzung
- - - Wiederaufladbar ↪ –Fortsetzung
- - - - Ersetzen Puls –Fortsetzung
- - - - - Generator eines intra-kraniell Neuro- 86.94.20
- - - - - Generator eines peripher Neuro- 86.94.22
- - Test stimulation ↪ Implantation oder Ersetzen Elektrode temporär
- - - Epidural Neuro- 03.93.10
- - - Peripher Neuro- 04.92.10
- - ↪ Einsetzen oder Ersetzen von aufladbar Puls-generator eines Neuro- 86.97
- Femur ↪ Einsetzen eines Knochenwachstum- 78.95
- Glomus caroticum ↪ Implantation eines elektrisch 39.8
- Humerus ↪ Einsetzen eines Knochenwachstum- 78.92
- Invasiv) ↪ Entfernen eines Knochenwachstum- 78.6
- Karpalia und Metakarpalia ↪ Einsetzen eines Knochenwachstum- 78.94
- Mehr elektrodensystem
- - Dauer stimulation
- - - Offen chirurgisch ↪ Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent Epidural Neuro- 03.93.23
- - - Perkutane ↪ Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent Epidural Neuro- 03.93.21
- - Test stimulation ↪ Implantation oder Ersetzen Elektrode temporär
- - - Epidural Neuro- 03.93.11
- - - Peripher Neuro- 04.92.11
- Mehrelektrodensystem
- - Nicht
- - - Spezifiziert ob aufladbar, sonstige ↪ Einsetzen oder Ersetzen von Puls-generator eines Neuro- 86.95.99
- - - Wiederaufladbar ↪
- - - - Einsetzen Puls
- - - - - Generator eines Epidural Neuro- 86.95.11
- - - - - Generator eines intra-kraniell Neuro- 86.95.10
- - - - - Generator eines peripher Neuro- 86.95.12
- - - - Entfernen von Neuro- 86.05.30
- - - - Ersetzen Puls
- - - - - Generator eines Epidural Neuro- 86.95.21
- - - - - Generator eines intra-kraniell Neuro- 86.95.20
- - - - - Generator eines peripher Neuro- 86.95.22
- - Wiederaufladbar ↪ Entfernen von Neuro- 86.05.31
- - ↪
- - - Einsetzen
- - - - Aufladbar Puls
- - - - - Generator eines Epidural Neuro- 86.98.11
- - - - - Generator eines intra-kraniell Neuro- 86.98.10

Stimulator –Fortsetzung

- Mehrelektrodensystem –Fortsetzung
- - ↪ –Fortsetzung
- - - Einsetzen –Fortsetzung
- - - - Aufladbar Puls –Fortsetzung
- - - - - Generator eines peripher Neuro- 86.98.12
- - - - Oder Ersetzen von aufladbar Puls-generator eines Neuro- 86.98.99
- - - Ersetzen aufladbar Puls generator
- - - - Epidural Neuro- 86.98.21
- - - - Intra-kraniell Neuro- 86.98.20
- - - - Peripher Neuro- 86.98.22
- Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen ↪ Einsetzen eines Knochenwachstum- 78.99
- Ohne Angabe der Lokalisation ↪ Einsetzen eines Knochenwachstum- 78.90
- Patella ↪ Einsetzen eines Knochenwachstum- 78.96
- Platte elektrode
- Einzel elektrodensystem
- - - Offen chirurgisch ↪ Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent peripher Neuro- 04.92.30
- - - ↪
- - - - Entfernen der Elektrode(n) eines peripher Neuro- 04.93.20
- - - - Entfernung der Elektrode(n) eines Epidural Neuro- 03.94.20
- - - - Revision ohne
- - - - - Ersatz der Elektrode(n) eines Epidural Neuro- 03.99.32
- - - - - Ersatz der Elektrode(n) eines peripher Neuro- 04.94.13
- Mehrelektrodensystem ↪
- - - Entfernen der Elektrode(n) eines peripher Neuro- 04.93.21
- - - Entfernung der Elektrode(n) eines Epidural Neuro- 03.94.21
- - - Revision ohne Ersatz Elektrode
- - - - Epidural Neuro- 03.99.33
- - - - Peripher Neuro- 04.94.14
- Mehr-elektrodensystem, offen chirurgisch ↪ Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent peripher Neuro- 04.92.31
- Radius und Ulna ↪ Einsetzen eines Knochenwachstum- 78.93
- Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum ↪ Einsetzen eines Knochenwachstum- 78.91
- Stab elektrode
- Einzel elektrodensystem
- - - Perkutane ↪ Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent peripher Neuro- 04.92.20
- - - ↪
- - - - Entfernen der Elektrode(n) eines peripher Neuro- 04.93.10
- - - - Entfernung der Elektrode(n) eines Epidural Neuro- 03.94.10
- - - - Revision ohne
- - - - - Ersatz der Elektrode(n) eines Epidural Neuro- 03.99.30
- - - - - Ersatz der Elektrode(n) eines peripher Neuro- 04.94.11
- Mehrelektrodensystem ↪

Stimulator –Fortsetzung

- Stab elektrode –Fortsetzung
- - Mehrelektrodensystem ↪ –Fortsetzung
- - - Entfernen der Elektrode(n) eines peripher Neuro- 04.93.11
- - - Entfernung der Elektrode(n) eines Epidural Neuro- 03.94.11
- - - Revision ohne Ersatz Elektrode
- - - - Epidural Neuro- 03.99.31
- - - - Peripher Neuro- 04.94.12
- Mehr-elektrodensystem, perkutan ↪ Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines permanent peripher Neuro- 04.92.21
- Stereotaktisch permanent
- Einzel-elektrodensystem zur Dauerstimulation ↪ Revision ohne Ersatz der Elektrode eines intra-kraniell Neuro- 02.99.71
- Mehrelektrodensystem zur Dauerstimulation ↪ Revision ohne Ersatz der Elektrode eines intra-kraniell Neuro- 02.99.72
- Tarsalia und Metatarsalia ↪ Einsetzen eines Knochenwachstum- 78.98
- Tibia und Fibula ↪ Einsetzen eines Knochenwachstum- 78.97
- Zur
- - Peripher Stimulation ↪ Nachprogrammierung eines implantiert Neuro- 00.97.30
- - Spinal Stimulation ↪ Nachprogrammierung eines implantiert Neuro- 00.97.20
- - Vagus-nerv-stimulation ↪ Revision ohne Ersatz von Puls-generator eines Neuro- 86.99.14
- - Vorder wurzel stimulation ↪
- - - Entfernung der Elektrode(n) eines Subdural Neuro- 03.94.30
- - - Revision ohne Ersatz von Puls-generator eines Neuro- 86.99.13
- - Zentral Stimulation ↪ Nachprogrammierung eines implantiert Neuro- 00.97.10
- ↪
- - Aufladbar Puls generator
- - - Doppelt Leitung) für intra-kraniell, Spinal und peripher Neuro- 86.98
- - - Einzige Leitung) für intra-kraniell, Spinal und peripher Neuro- 86.97
- - Einsetzen
- - - Oder Ersetzen
- - - - Puls-generator eines Neuro- 86.96.99
- - - - Skelett-muskel- 83.92
- - - Subkutan elektrisch anal 49.92
- - Entfernen
- - - Elektrode
- - - - Intra-kraniell Neuro- 01.22
- - - - Peripher Neuro- 04.93.99
- - - - Spinal Neuro- 03.94.99
- - - Elektronisch
- - - - Blase- 57.98
- - - - Ureter- 56.94
- - - Skelett-muskel- 83.93
- - Ersetzen Elektronisch
- - - Blase- 57.97

Stimulator –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Ersetzen Elektronisch –Fortsetzung
- - - Ureter- 56.93
- - Formung einer Puls-generator-Tasche für Thalamus- 86.09
- - Implantation
- - - Einsetzen oder Ersetzen
- - - - Intra-kraniell Elektro- 02.93
- - - - Skelett-muskel- 83.92
- - - Elektronisch
- - - - Blase- 57.96
- - - - Ureter- 56.92
- - - Oder Ersetzen Elektrode
- - - - Intra kraniell
- - - - - Neuro- 02.93.99
- - - - - Neuro- 02.93
- - - - Peripher Neuro- 04.92.99
- - - - Spinal Neuro- 03.93.99
- - Nicht-invasiv Anbringen eines Knochenwachstum- 99.86
- - Programmierung eines implantiert Neuro- 00.97.99
- - Revision ohne Ersatz
- - - Elektrode
- - - - Intra-kraniell Neuro- 02.99.79
- - - - Peripher Neuro- 04.94.99
- - - Puls generator
- - - - Epidural Neuro- 86.99.11
- - - - Intra-kraniell Neuro- 86.99.10
- - - - Peripher Neuro- 86.99.12
- - - Skelett-muskel- 83.99.30

Stimulierend System – Implantation eines Herz-muskel- 37.9A**Stim**

- Höhle
- - Punktion (z.B. nach Beck) – 22.01.11
- - Vorderwandfraktur –
- - - Endoskopisch Reposition einer 76.78.11
- - - Geschlossen Reposition einer 76.78.10
- - Wand – Rekonstruktion oder Kranialisierung einer 22.79.11
- - Wandfraktur – Sonstige offene Reposition einer 76.79.20
- - -
- - - Endo-nasal Nase-neben-höhle-Eröffnung durch Ballon-dilatation, 22.2X.22
- - - Operationen an der 22.9X.12
- - Lappen – Rekonstruktion der Nase durch Gestielt 21.83

Stirnbein – Rekonstruktion des 22.79.10**Stirnhöhlenoperation**

- Mit Obliteration – Osteoplastisch 22.42.10
- Ohne Obliteration – Osteoplastisch 22.42.11

Stock – Training an Geh- 93.24**Stoeckel – Plikatur an der Urethra nach Kelly- 59.3****Stokes * – Operation nach Gritti- 84.16****Stoma**

- Anzahl der Behandlung – Patient- und Angehörigen-schulung zum Umgang mit einem 00.95.3

Stoma –Fortsetzung

- Blindverschluss
- - Laparoskopisch –
- - - Anterior Rektumresektion, mit Entero- 48.66.24
- - - Manschettenresektion und tubulär Resektion des Rektum, mit Entero- 48.66.14
- - - Tief anterior Rektumresektion, mit Entero- 48.66.34
- - Offen chirurgisch –
- - - Anterior Rektumresektion, mit Entero- 48.66.22
- - - Manschettenresektion und tubulär Resektion des Rektum, mit Entero- 48.66.12
- - - Tief anterior Rektumresektion, mit Entero- 48.66.32
- Kontinent Stoma – Umwandlung
- - Dünndarm- 46.41.20
- - Kolo- 46.43.20
- Oder –
- - Entfernung
- - - Fremdkörper aus einer Ersatz-harnblase, trans-urethral, perkutan, über ein 57.99.13
- - - Schleim aus einer Ersatz-harnblase, trans-urethral, perkutan, über ein 57.99.15
- - - Stein aus einer Ersatz-harnblase, trans-urethral, perkutan, über ein 57.99.11
- - Exzision von erkrankt Gewebe aus einer Ersatz-harnblase, trans-urethral, über ein 57.99.17
- Ohne Inzision – Entfernen eines intraluminal Fremdkörper von einem künstlich 98.18
- Zugang – Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, mit Darm-interponat [Conduit] (nicht kontinent 56.51.12
- - -
- - Abtragung verlagert Teil
- - - Dünndarm- 46.41.12
- - - Kolo- 46.43.12
- - Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, mit Darm-reservoir (kontinent 56.51.30
- - Einsatz eines Implantat zur Gewebeverstärkung bei Entero- 54.99.72
- - Endoskopie
- - - Dickdarm durch ein künstlich 45.22
- - - Dünndarm durch ein künstlich 45.12
- - - Erweiterungoplastik eines Tracheo- 31.79.10
- - Gastro-skopie durch ein künstlich 44.12
- - Injektionsbehandlung an der Harnblase, über ein 57.99.24
- - Lösung von Narbengewebe an einem Intestinal 46.40
- - Mitrofanoff- 57.23.11
- - Neu einpflanzung
- - - Dünndarm- 46.41.11
- - - Kolo- 46.43.11
- - - Oberflächlich Revision eines Mitrofanoff- 57.23.12
- - Operative Harnblase-dehnung, über ein 57.99.45
- - Ösophago-skopie durch ein künstlich 42.22
- - Plastisch

Stoma –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
 - - Plastisch –Fortsetzung
 - - - Erweiterung oder Einengung
 - - - - Dünndarm- 46.41.10
 - - - - Kolo- 46.43.10
 - - - Vergrößerung eines Intestinal 46.40
 - - Postoperativ Blut-stilling an der Harnblase, über ein 57.93.14
 - - Rekonstruktion an einem Intestinal 46.40
 - - Rekto-sigmoido-skopie durch ein künstlich 48.22
 - - Revision
 - - - Dünndarm- 46.41.99
 - - - Harnblase, über ein 57.99.34
 - - - Intestinal 46.40
 - - - Künstlich Dickdarm- 46.43.99
 - - - Kutan Uretero-ileo-stomie, mit Darm-reservoir (kontinent 56.52.20
 - - - Uretero-stomie- 56.62
 - - Tief Revision eines Mitrofanoff- 57.23.13
 - - Tracheo
 - - - Broncho-skopie durch ein künstlich 33.21.99
 - - - Skopie durch ein künstlich 31.41
 - - Umwandlung
 - - - Dünndarm-Stoma in ein kontinent 46.41.20
 - - - Kolo-Stoma in ein kontinent 46.43.20
 - - Verschluss
 - - - Doppelläufigen Dünndarm- 46.51.10
 - - - Dünndarm- 46.51.99
 - - - Endständig Dünndarm- 46.51.20
 - - - Intestinal 46.50
 - - - Zysto-skopie durch ein künstlich 57.31
- Stomal-hernie – Para- 46.42**
- Stomie**
- Anlage einer Bishop-Koop-Anastomose – Sonstige Entero- 46.39.10
 - Bricker (Ileum-blase) – Ileo-uretero- 56.51
 - CDCR] – Konjunktivo-dakryozysto-rhino- 09.82
 - Drain – Entfernen eines Cholezysto- 97.54
 - Durch Trokar – Cholezysto- 51.02
 - Glaukom – Visko-kanalo- 12.79.10
 - Hernie – plastisch Rekonstruktion an einer Perikolo- 46.42
 - Ileum Conduit oder Uretero kolo kutaneo stomie Kolon Sigma Conduit
 - - Laparoskopisch – Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, Uretero-ileo-kutaneo- 56.51.11
 - - Offen chirurgisch – Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, Uretero-ileo-kutaneo- 56.51.10
 - Isoliert Anti refluxplastik z.B. Lich-Gregoir
 - - Laparoskopisch – Uretero-zysto-neo- 56.74.11
 - - Offen chirurgisch – Uretero-zysto-neo- 56.74.10
 - Jejuno-stomie – endoskopisch Konversion einer Gastro- 44.32
 - Kanüle – Ersetzen
 - - Nephro- 55.93

Stomie –Fortsetzung

- Kanüle → Ersetzen –Fortsetzung
- - Pyelo- 55.94
- Kasai → Porto-entero- 51.37
- Katheter →
- - Entfernen eines Pyelo-stomie- oder Nephro- 97.61
- - Ersetzen
- - - Uretero- 59.93
- - - Zysto- 59.94
- - Reinsertion eines Uretero- 59.93
- - Wechsel eines Uretero- 59.93
- Kolon Sigma Conduit
- - Laparoskopisch → Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, Uretero-ileo-kutaneo-stomie [Ileum-Conduit] oder Uretero-kolo-kutaneo- 56.51.11
- - Offen chirurgisch → Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, Uretero-ileo-kutaneo-stomie [Ileum-Conduit] oder Uretero-kolo-kutaneo- 56.51.10
- Laparoskopisch → Aufbau einer anderen kutan Uretero-stomie, Uretero-kutaneo-stomie und Trans-uretero-kutaneo- 56.61.10
- Mit
- - Darm
- - - Interponat Conduit
- - - - Nicht kontinent Stoma), sonstiger Zugang → Aufbau einer kutan Uretero-ileo- 56.51.12
- - - - → Revision einer kutan Uretero-ileo- 56.52.10
- - - Reservoir kontinent Stoma →
- - - - Aufbau einer kutan Uretero-ileo- 56.51.30
- - - - Revision einer kutan Uretero-ileo- 56.52.20
- - Desintegration Stein material
- - - Entfernung Harnstein
- - - - Niere-becken → perkutan Nephro- 55.04.10
- - - - Ureter → perkutan Nephro- 55.04.11
- - - - → perkutan Nephro- 55.04.99
- - Einsetzen von Tubus oder Stent → Konjunktivo-zysto-rhino- 09.83
- - Harnstein-spaltung durch Ultraschall und Extraktion (Absaugen) durch ein Endoskop → perkutan Nephro- 55.04
- - Reservoir bildung
- - - Laparoskopisch → Uretero-sigmoideo- 56.71.11
- - - Offen chirurgisch → Uretero-sigmoideo- 56.71.10
- - Ureter-modellage → Uretero-zysto-neo- 56.74.20
- - Vollständig Gastrektomie → Ösophago
- - - Duodeno- 43.99
- - - Jejuno- 43.99
- Nephrotomie, Pyelo-stomie oder Pyelotomie → endoskopisch Biopsie durch vorbestehend Nephro- 55.23
- Oder
- - Nephro-stomie-Katheter → Entfernen eines Pyelo- 97.61
- - Pyelotomie → endoskopisch Biopsie durch vorbestehend Nephro-stomie, Nephrotomie, Pyelo- 55.23

Stomie –Fortsetzung

- Oder –Fortsetzung
- - Ureter-Katheter → Entfernen eines Uretero- 97.62
- Offen chirurgisch → Nephro- 55.02.11
- Ohne
- - Desintegration Stein material
- - - Entfernung Harnstein
- - - - Niere-becken → perkutan Nephro- 55.03.10
- - - - Ureter → perkutan Nephro- 55.03.11
- - - - → perkutan Nephro- 55.03.99
- - Gastrektomie →
- - - Gastro-jejuno- 44.39
- - - Laparoskopisch Gastro-jejuno- 44.38
- PEG] → perkutan [endoskopisch] Gastro- 43.11
- PEJ] → perkutan [endoskopisch] Jejuno- 46.32
- Perkutan-trans-renal → Nephro- 55.02.10
- Pyelo-stomie → Verschluss einer Nephro- 55.82
- Rekonstruktion der Ösophagus-passage bei Atresie und Versorgung einer kongenital ösophago-tracheal Fistel → intra-thorakal Ösophago-ösophago- 42.51.10
- Sonde → Ersetzen von (naso-) Gastrisch oder Ösophago- 97.01
- Stoma → Revision eines Uretero- 56.62
- Trans-uretero-kutaneo-stomie, laparoskopisch → Aufbau einer anderen kutan Uretero-stomie, Uretero-kutaneo- 56.61.10
- Tubus →
- - Entfernen eines Tracheo- 97.37
- - Ersetzen eines Gastro- 97.02
- Umwandlung Supra vesikal Harn ableitung kutan Uretero
- - Ileo-stomie → Aufbau einer kutan Uretero-ileo- 56.51.20
- - Stomie → Aufbau einer anderen kutan Uretero- 56.61.20
- Uretero
- - Ileo kutaneo stomie Ileum Conduit oder Uretero kolo kutaneo stomie Kolon Sigma Conduit
- - - Laparoskopisch → Aufbau einer kutan Uretero-ileo- 56.51.11
- - - Offen chirurgisch → Aufbau einer kutan Uretero-ileo- 56.51.10
- - - Kutaneo-stomie und Trans-uretero-kutaneo-stomie, laparoskopisch → Aufbau einer anderen kutan Uretero- 56.61.10
- Vorhof) (Ballon) → Septo- 35.41
- Vorrichtung
- - Dickdarm → Ersetzen von Sonde oder Entero- 97.04
- - Dünndarm → Ersetzen von Sonde oder Entero- 97.03
- Zenker-Divertikel → endoskopisch Diverticulo- 29.32.10
- →
- - Alimention-Entero- 46.39
- - Anlage eines Duodeno- 46.33
- - Anlegen einer Appendiko-vesiko- 57.23.11
- - Ante thorakal Ösophago

Stomie –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Ante thorakal Ösophago –Fortsetzung
- - - Entero- 42.64
- - - Ileo- 42.64
- - - Jejuno- 42.64
- - - Kolo- 42.66
- - Appendiko
- - - - 47.91
- - - Vesiko- 57.23
- - Arthro- 80.1
- - Attiko-anthro- 20.49
- - Aufbau kutan Uretero
- - - - 56.61.99
- - - Ileo
- - - - - 56.51.99
- - - - Stomie, Umwandlung einer anderen Supra-vesikal Harn-ableitung in eine kutan Uretero-ileo- 56.51.20
- - - Stomie, Umwandlung einer anderen Supra-vesikal Harn-ableitung in eine kutan Uretero- 56.61.20
- - Äussere Ureteral Ileo- 56.51
- - Block-Resektion des Larynx (mit Thyreoidektomie) (mit gleichzeitig Tracheo- 30.3
- - Bypass Gastro
- - Duodeno
- - - - 44.38
- - - - 44.39
- - - Entero
- - - - 44.38
- - - - 44.39
- - - Gastro
- - - - 44.38
- - - - 44.39
- - Choledoch
- - - Entero- 51.36
- - - Jejuno- 51.36
- - Cholezysto
- - - - 51.03
- - - Duodeno- 51.32
- - - Entero- 51.32
- - - Jejuno- 51.32
- - Dakryozysto-rhino- 09.81
- - Dilatation des Darm durch Rektum oder Kolo- 46.85
- - Duodeno- 46.39
- - Endoskopie am Dünndarm durch eine Ileo- 45.12
- - Endoskopisch
- - - Dilatation am Ort einer Gastro-jejuno- 44.22
- - - Konversion einer Gastro-stomie in eine Jejuno- 44.32
- - - Entero
- - - - 46.39.99
- - - - 46.39
- - Epididymo-vaso- 63.83
- - Exzision redundant Mukosa
- - - Ileo- 45.33
- - - Kolo- 45.41

Stomie –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Gastro
- - - 43.19
- - - Entero- 44.39
- - Geschlossen Zysto- 57.17
- - Hepato-chole-docho- 51.43
- - Ileo-Rekto- 45.92
- - Intra thorakal Ösophago
- - - Entero- 42.54
- - - Gastro- 42.52
- - - Kolo- 42.56
- - - Ösophago- 42.51.99
- - Konjunktivo-zysto-rhino- 09.82
- - Kontinent Ileo- 46.22
- - Laparoskopisch Gastro-entero- 44.38
- - Manometrie durch
- - - Nephro- 89.21
- - - Pyelo- 89.21
- - - Uretero- 89.21
- - Mediastinal Tracheo- 31.21
- - Myringo- 20.01
- - Nephro
- - - 55.02.99
- - - Pyelo-uretero- 55.86
- - Oberflächlich Revision einer Appendiko-vesiko- 57.23.12
- - Offen chirurgische Anlage einer Jejuno- 46.34
- - Ösophago-kolo- 42.56
- - Pankreatiko zysto
- - - Duodeno- 52.4
- - - Gastro- 52.4
- - - Jejuno- 52.4
- - Partiiell Gastrektomie mit Bypass-Gastro-gastro- 43.89
- - Perineal Urethro- 58.0
- - Perkutan
- - - Endoskopisch] Gastro-jejuno- 44.32
- - - Supra-pubisch Zysto- 57.17
- - - Trans-Abdominal Gastro- 43.11
- - - Zysto- 57.17
- - Permanent
- - - Ileo- 46.23
- - - Kolo- 46.13
- - - Tracheo- 31.29
- - Prä sternal Ösophago
- - - Entero- 42.64
- - - Gastro- 42.62
- - - Kolo- 42.66
- - - Ösophago- 42.61
- - Prokto- 48.1
- - Pyelo- 55.12
- - Rekto
- - - 48.1
- - - Rekto- 48.74
- - Revision
- - - Kolo- 46.43
- - - Kutan Uretero
- - - - 56.62

Stomie –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Revision –Fortsetzung
- - - Kutan Uretero –Fortsetzung
- - - Ileo- 56.52.99
- - - Laryngo- 31.63
- - - Tracheo- 31.74
- - - Vesiko- 57.22
- - Salpingo
- - - Ovario- 66.72
- - - Salpingo- 66.73
- - - Utero- 66.74
- - Schlinge
- - - Ileo- 46.01
- - - Kolo- 46.03
- - Supra-pubisch Zysto- 57.18
- - Take-down einer Laryngo- 31.62
- - Temporär
- - - Ileo- 46.21
- - - Kolo- 46.11
- - - Tracheo- 31.1
- - Thorakal Ösophago- 42.19
- - Tief Revision einer Appendiko-vesiko- 57.23.13
- - Trans-uretero-uretero- 56.75
- - Uretero
- - - 56.61
- - - Kaliko- 55.86
- - - Zysto-neo- 56.74.99
- - Vaso- 63.6
- - Ventrikulo
- - - 02.2
- - - Cholezysto- 02.34
- - - Peritoneo- 02.34
- - Verschluss
- - - Broncho- 33.42
- - - Cholezysto- 51.92
- - - Doppelläufigen Kolo- 46.52.10
- - - Endständig Kolo- 46.52.20
- - - Gastro
- - - - 44.62
- - - Duodeno- 44.5
- - - Jejuno- 44.5
- - - Kolo- 46.52.99
- - - Nephro-stomie und Pyelo- 55.82
- - - Oder take-down
- - - - Kolo- 46.52
- - - - Sigmoido- 46.52
- - - - Zäko- 46.52
- - - Ösophago- 42.83
- - - Prokto- 48.72
- - - Thorako- 34.72
- - - Uretero- 56.83
- - - Urethro- 58.42
- - - Zysto- 57.82
- - Verzögert Eröffnung
- - - Entero- 46.31
- - - Ileo- 46.24
- - - Kolo- 46.14

Stomie –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Vesiko- 57.21
- - Vollständig [total] Laryngektomie mit radikal Neck dissection (mit Thyreidektomie) (mit gleichzeitig Tracheo- 30.4
- - Zervikal Ösophago- 42.11
- Störung**
- Erwachsenen -> Aufwändig Diagnostik bei psychiatrisch und psychosomatisch Störung und Verhalten- 94.14
- Neugeborenen
- - Primär Reanimation) -> akut Behandlung einer Adaptation- 99.65
- - Säugling- und Kinder-alter -> komplex Abklärung einer Regulation- 99.A4
- Schlaf apnoe ->
- - Erst-einstellung einer CPAP oder BiPAP-Therapie zur Behandlung der schlaf-bezogenen Atem- 93.9D.11
- - Kontrolle oder Optimierung einer CPAP oder BiPAP-Therapie zur Behandlung der schlaf-bezogenen Atem- 93.9D.12
- Untersuchung der Pharmako-sensitivität mit Quantitativ Testung -> Neurologisch Untersuchung bei bewegung- 89.15.40
- Verhalten-störung bei Erwachsenen -> Aufwändig Diagnostik bei psychiatrisch und psychosomatisch 94.14
- -
- - Funktion-studie bei Schlaf- 89.18.99
- - Untersuchung der operativen Behandelbarkeit von bewegung- 89.15.41
- Stossend Kraft-einwirkung -> 93.62**
- Stosswellen Litho tripsie**
- ESWL
- - Gallenblase und/oder Gallengang -> extra-korporell 98.52
- - Lokalisation -> extra-korporell 98.59
- - Niere, Ureter und/oder Blase -> extra-korporell 98.51
- - Pankreas -> extra-korporell 98.53
- - Mit Einsetzen eines Stent -> extra-korporell 98.5
- Straffung Haut mantel**
- Bildung Gestielt Corium cutis Lappen ->
- - Brustwarze-erhaltend Mastektomie mit komplett Resektion des Drüsengewebes, mit 85.34.23
- - Haut-sparend Mastektomie mit komplett Resektion des Drüsengewebes, mit 85.34.13
- -
- - Brustwarze-erhaltend Mastektomie mit komplett Resektion des Drüsengewebes, mit 85.34.22
- - Haut-sparend Mastektomie mit komplett Resektion des Drüsengewebes, mit 85.34.12
- Straffungsoperation am Gesicht -> 86.81**
- Strahl**
- Bestrahlung (Zyklotron) -> Teilchen- 92.33
- Dissektor -> Wasser- 86.28
- Exartikulation des metatarsal-kopf der Zehe mit Ausdehnung bis zum Vor-fuss proximal der Metatarso-phalangeal Grenze) -> Amputation eines Fuss- 84.11

Strahl –Fortsetzung

- Quelle → Destruktion einer chorio-retinal Läsion durch Implantation einer 14.27
- -
- - Hoch-energetisch Röntgen- 92.31
- - Tele-radiotherapie mit anderen Partikel- 92.26.99
- - Wasser-skalpel (86.28

Strahlend Applikator

- Ösophagus → endoskopisch Einbringen eines 42.33.30
- Retina Chorioidea hinter Auge kammer →
- - Entfernung eines 14.9X.23
- - Lage-korrektur eines 14.9X.22

Strahlentherapie

- 300 kV
- - 1 MV → intraoperativ Röntgen- 92.22.12
- - → intraoperativ Röntgen- 92.22.11
- Behandlung-hilfen → Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei 92.29.64
- Fixationsvorrichtung
- - Einfach → Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei 92.29.61
- - Komplex → Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei 92.29.63
- - Mittlerer Schwierigkeitsgrad → Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei 92.29.62
- Individuell Block oder Viel-lamelle-kollimator (MLC) → Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei 92.29.65
- Isotop → Hoch-volt- 92.23.08
- Mehr 2 Bestrahlung feld →
- - Oberfläche- 92.21.02
- - Ortho-volt- 92.22.02
- Mit Elektronen → intraoperativ 92.41
- Retina Chorioidea hinter Auge kammer →
- - Entfernung von Markierung-plättchen für die 14.9X.21
- - Fixierung von Markierung-plättchen für die 14.9X.20
- Stereotaktisch Bestrahlung
- - Einzeitig
- - - Extra-zerebral → Andere Hoch-volt- 92.33.11
- - - Zerebral → Andere Hoch-volt- 92.33.01
- - Fraktioniert
- - - Extra zerebral
- - - - Bild-gestützt Einstellung → Andere Hoch-volt- 92.39.32
- - - - Intensität moduliert
- - - - - Bogen-bestrahlung (IMAT) → Andere Hoch-volt- 92.39.31
- - - - - Radiotherapie → Andere Hoch-volt- 92.39.30
- - - - → Andere Hoch-volt- 92.39.39
- - - Zerebral
- - - - Bild-gestützt Einstellung → Andere Hoch-volt- 92.39.22
- - - - Intensität moduliert
- - - - - Bogen-bestrahlung (IMAT) → Andere Hoch-volt- 92.39.21

Strahlentherapie –Fortsetzung

- Stereotaktisch Bestrahlung –Fortsetzung
- - Fraktioniert –Fortsetzung
- - - Zerebral –Fortsetzung
- - - - Intensität moduliert –Fortsetzung
- - - - - Radiotherapie → Andere Hoch-volt- 92.39.20
- - - - → Andere Hoch-volt- 92.39.29
- Zu 2 Bestrahlung feld →
- - Oberfläche- 92.21.01
- - Ortho-volt- 92.22.01
- -
- - Intraoperativ Röntgen- 92.22.19
- - Konstruktion und Anpassung von Fixation- und Behandlung-hilfen bei 92.29.69
- - Tele radiotherapie mit
- - - Elektronen, Linear-beschleuniger, intraoperativ 92.25.04
- - - Photon, Linear-beschleuniger, intraoperativ 92.24.04

Strahlern

- Anzahl der Quellen → Interstitiell Brachytherapie mit Implantation von permanent 92.29.3
- Ebene
- - Gepulste Dosis leistung Pulsed dose rate → Interstitiell Brachytherapie mit
- - - Implantation von entfernenbar 92.29.12
- - - Volumenimplantation von entfernenbar 92.29.22
- - Hohe Dosis leistung
- - - Intraoperativ → Brachytherapie mit Implantation von entfernenbar 92.29.24
- - - → Interstitiell Brachytherapie mit
- - - - Implantation von entfernenbar 92.29.13
- - - - Volumenimplantation von entfernenbar 92.29.23
- - Niedrige Dosis leistung → Interstitiell Brachytherapie mit
- - - Implantation von entfernenbar 92.29.11
- - - Volumenimplantation von entfernenbar 92.29.21
- - → Interstitiell Brachytherapie mit
- - - Implantation entfernenbar
- - - - 92.29.19
- - - - 92.29.2
- - - Volumenimplantation von entfernenbar 92.29.29

Strayer → Operation nach 83.72**Strecke → Chirurgie der Abroll- 15.19.40****Streckung des Penis-schaft → Rekonstruktion des Penis, 64.44.10****Streifen-Kraniektomie → 02.01****Streptokinase → 99.10****Streptokokken → Impfung gegen 99.55****Stress**

- Inkontinenz → plastisch Rekonstruktion
- - bei 59.79
- - bei 59.79
- Test → Master's two-step- 89.42

Striktur

- Gelenkkapsel Gelenk Ligament → Lösung Adhäsion oder
- - 80.4

Striktur –Fortsetzung

- Gelenkkapsel Gelenk Ligament → Lösung Adhäsion oder –Fortsetzung
- - 80.44
- - 80.48
- - 80.49
- Kardia-sphinkter → Dilatation einer 42.92
- Trans-urethral Inzision des Sphinkter urethrae externus → Lösung einer Urethra- 58.5X.10
- Urethrotomia interna → Lösung einer Urethra- 58.5X.20
- -
- - Exzision einer Urethra- 58.39
- - Inzision einer Rektum- 48.91
- - Lösung einer Urethra- 58.5X.99
- Stripping**
- Abdominal Varizen → Ligatur und 38.57
- Faszie → 83.14
- Intra-kraniell Varizen → Ligatur und 38.51
- Stimmlippe
- - Durch Thyreotomie → Dekortikation / 30.09.21
- - Ohne Thyreotomie → Dekortikation / 30.09.11
- V. saphena
- - Magna → Crossektomie und 38.59.21
- - Parva → Crossektomie und 38.59.22
- Varizen
- - Kopf und Hals → Ligatur und 38.52
- - Oberen Extremität → Ligatur und 38.53
- - Unteren Extremität, sonstige → Ligatur und 38.59.99
- - Vv. perforantes der unteren Extremität (als selbstständiger Eingriff) → Ligatur, Exzision und 38.59.10
- - Vv. saphenae magna et parva → Crossektomie und 38.59.23

Strips → Implantation, Einsetzen oder Ersetzen von Sub-dural 02.93**Stroke**

- Center
- - Maximal 24 Stunden → Komplex-diagnostik des akut Schlag-anfall in Stroke Unit oder 99.A7
- - SC
- - - Mehr als 72 Stunden → Neurologisch Komplexbehandlung des akut Schlag-anfall in 99.BA.12
- - - Mindestens 24 Stunden bis höchstens 72 Stunden → Neurologisch Komplexbehandlung des akut Schlag-anfall in 99.BA.11
- Unit
- - Oder Stroke Center, bis maximal 24 Stunden → Komplex-diagnostik des akut Schlag-anfall in 99.A7
- - SU
- - - Mehr als 72 Stunden → Andere Neurologisch Komplexbehandlung des Schlag-anfall in einer 99.BA.22
- - - Mindestens 24 bis höchstens 72 Stunden → Andere Neurologisch Komplexbehandlung des Schlag-anfall in einer 99.BA.21

Strong) * → Korrektur eines Metatarsus varus nach Heymann-Herndon(- 80.48

Strontium-Yttrium (Y), trans-frontal Zugang → Entfernen der Hypophyse durch Implantation (07.64

Struktur

- Auge → Rekonstruktion Multiple 16.82
- Kopf und Hals → Ventrikel-shunt zu 02.31
- Linken Herz → Angio-kardio-graphie von 88.53
- Mit
- - Belastung und Kontrastmittel → MRI von hilär und mediastinal 88.92.34
- - Erhalt der Lid-haut → Exenteration der Orbita mit Entfernen benachbart 16.51.10
- Mund höhle →
- - Geschlossen (Nadel-) Biopsie an Wangenschleimhaut, Mundboden und sonstigen 27.24.10
- - Offene Biopsie (mit Inzision) an Wangenschleimhaut, Mundboden und sonstigen 27.24.20
- Ohne Erhalt der Lid-haut → Exenteration der Orbita mit Entfernen benachbart 16.51.11
- Rechten Herz → Angio-kardio-graphie von 88.52
- Ruhe, mit Kontrastmittel → MRI von hilär und mediastinal 88.92.32
- Spinal kanal
- - Durchtrennung eines Filum terminal → Sonstige plastisch Rekonstruktion und Operationen an 03.59.11
- - Spinal Duraplastik → Sonstige plastisch Rekonstruktion und Operationen an 03.59.13
- - Verschluss
- - - Diastematomyelie → Sonstige plastisch Rekonstruktion und Operationen an 03.59.10
- - - Spinal Fistel → Sonstige plastisch Rekonstruktion und Operationen an 03.59.12
- - -
- - - Diagnostisch Massnahmen an Rückenmark und 03.39
- - - Operation an Rückenmark und 03.99.99
- - - Plastisch Rekonstruktion und Operationen an 03.59.99
- -
- - Aspiration von Lymphknoten oder anderer lymphatisch 40.19
- - Ausgedehnt Exzision einer Hautläsion unter Einbezug darunterliegender oder angrenzend 86.4
- - Biopsie
- - - Lymphatisch 40.11.99
- - - Mund-höhle, an nicht bezeichneter 27.24.99
- - Diagnostisch Massnahmen an lymphatisch 40.19.99
- - Einfache Exzision einer anderen lymphatisch 40.29.99
- - Exenteration der Orbita mit Entfernen benachbart 16.51.99
- - Exzision einer Augenläsion, nicht näher bezeichnete 16.93
- - Inzision
- - - Drainage an Tonsille und peri-tonsillär 28.0
- - - Lymphatisch 40.0
- - - Mund-höhle, nicht bezeichnete 27.92

Struktur –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - MRI von hilär und mediastinal 88.92.39
- - Operationen
- - - Herz-klappe angrenzend 35.39.99
- - - Lymphatisch 40.9X.99
- - Radikal Dissektion von Thorax- 32.6
- - Total Exstirpation Sinne vollständig Entfernung Läsion versus radikal Exzision zusätzlich mit gesunden
- - - 27.32.10
- - - 27.32.11

Studie

- EPSJ → Elektrophysiologisch 37.26
- Schlaf-störung, sonstige → Sonstige Funktion- 89.18.99
- -
- - Gastro-intestinal Szintigraphie und Radio-Isotop-Funktion- 92.04
- - Herzminutenvolumen-Szintigraphie oder Radio-Isotop-Funktion- 92.05
- - Kardial Radio-nuklid-Ventrikulogramm, Szintigraphie oder Radio-Isotop-Funktion- 92.05
- - Kardio-vaskulär und hämatopoetisch Szintigraphie und Radio-Isotop-Funktion- 92.05.09
- - Knochenmark-Szintigraphie oder Radio-Isotop-Funktion- 92.05
- - Leber-szintigraphie und Radio-Isotop-Funktion- 92.02
- - Milz-Szintigraphie oder Radio-Isotop-Funktion- 92.05
- - Nicht invasiv Neurologisch Funktion- 89.15.99
- - Niere-szintigraphie und Radio-Isotop-Funktion- 92.03
- - Radio
- - - Isotop-Funktion- 92.09.99
- - - Jodtriolen- 92.04
- - Schilddrüse-szintigraphie und Radio-Isotop-Funktion- 92.01
- - Zirkulationszeit-Szintigraphie oder Radio-Isotop-Funktion- 92.05

Stuhl → Bárány- 95.45

Stumpf

- Extirpation
- - Mit Lymphadenektomie
- - - Laparoskopisch → radikal Zervix- 67.4X.24
- - - Offen chirurgisch (abdominal) → radikal Zervix- 67.4X.21
- - - Vaginal
- - - - Laparoskopisch unterstützt → radikal Zervix- 67.4X.23
- - - - → radikal Zervix- 67.4X.22
- - - → radikal Zervix- 67.4X.29
- - Ohne Lymphadenektomie
- - - Laparoskopisch → radikal Zervix- 67.4X.14
- - - Offen chirurgisch (abdominal) → radikal Zervix- 67.4X.11
- - - Vaginal
- - - - Laparoskopisch unterstützt → radikal Zervix- 67.4X.13
- - - - → radikal Zervix- 67.4X.12

Stumpf –Fortsetzung

- Extremität → Revision eines Amputation- 84.3X.13
- Hand-region → Revision eines Amputation- 84.3X.12
- Insuffizienz → Sonstige Exzision an einem Bronchus, Revision einer Bronchus- 32.1X.20
- Lokalisation → Revision eines Amputation- 84.3X.19
- Rekonstruktion → plastisch 84.3
- Schulter- und Ober-arm-region → Revision eines Amputation- 84.3X.10
- Unter-arm-region → Revision eines Amputation- 84.3X.11
- Zervix → Exzision eines 67.4X.30
- -
- - Anastomose des Dünndarm zum Rektum- 45.92
- - Drainage eines Hämatom des Vaginal- 70.14
- - Endoskopie der Gallenweg durch Inzision der Gallenweg, der Gallenblase oder über den Zystikus- 51.19.20
- - Partiiell Ureterektomie, Resektion eines Ureter- 56.41.30
- - Re-amputation am Amputation- 84.3
- - Revision eines Amputation- 84.3X.99
- - Sekundär Verschluss eines Amputation- 84.3

Stütz Pfannendach schale

- Hüftendoprothese
- - Wechsel → Implantation einer 81.52.51
- - - → Erstimplantation einer 81.52.31
- - Pfanne
- - Hüftendoprothese
- - - Wechsel → Implantation von 81.52.57
- - - - → Entfernen von 80.05.1F
- - Kopf Hüftendoprothese
- - - Wechsel → Implantation von 81.52.58
- - - - → Entfernen von 80.05.1G

Stütze → Applikation

- Geformten Hals- 93.52
- Hals- 93.52

Stützend Psychotherapie → 94.38

SU

- Mehr als 72 Stunden → Andere Neurologisch Komplexbehandlung des Schlag-anfall in einer Stroke Unit (99.BA.22
- Mindestens 24 bis höchstens 72 Stunden → Andere Neurologisch Komplexbehandlung des Schlag-anfall in einer Stroke Unit (99.BA.21

Sub

- Akromial Raum, arthroskopisch → Erweiterung des 81.83.33
- Apikal Osteotomie → Segmental oder 76.64
- Arachnoidal
- - Flüssigkeit → Inzision an den Hirnhaut zur Drainage von Sub-dural und 01.31.20
- - Perfusion einer Gekühlt Salzlösung → 03.92
- - Raum →
- - - Anastomose zwischen Ventrikel und zervikal 02.2
- - - Aspiration am 01.09

Sub –Fortsetzung

- Arachnoidal –Fortsetzung
- - Shunt, n.n.bez. → Lumbo- 03.79
- Arachnoidal
- - Peritoneal Shunt am Spinal-kanal → 03.71
- - Ureteral Shunt am Spinal-kanal → 03.72
- Chondral
- - Knochen-eröffnung mit Einbringen eines azellulär Implantat, arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, proximal Tibio-fibulargelenk, 81.96.4C
- - Knochenöffnung
- - - Akromio klavikulargelenk
- - - - Arthroskopisch → 81.83.28
- - - - Offen chirurgisch → 81.83.29
- - - Arthroskopisch → Rekonstruktion
- - - - Gelenk
- - - - - Gelenk des Fuss, 81.96.7A
- - - - - Handgelenk, 81.96.2A
- - - - - Iliosakralgelenk, 81.96.3A
- - - - - Metatarso-phalangealgelenk, 81.96.5A
- - - - - Proximal Tibio-fibulargelenk, 81.96.4A
- - - - - Sterno-klavikulargelenk, 81.96.1A
- - - - - Zehengelenk, 81.96.6A
- - - - Näher bezeichneten Gelenk, 81.96.8A
- - - Ellenbogen
- - - - Arthroskopisch → 81.85.18
- - - - Mit Einbringen eines azellulär Implantat, arthroskopisch → 81.85.20
- - - - Offen chirurgisch → 81.85.19
- - - Hüftgelenk
- - - - Arthroskopisch → 81.40.18
- - - - Mit Einbringen
- - - - - Azellulär Implantat, arthroskopisch → 81.40.20
- - - - - Azellulär Implantat, offen chirurgisch → 81.40.21
- - - - Offen chirurgisch → 81.40.19
- - - - - Humero-glenoidalgelenk
- - - - - Arthroskopisch → 81.83.26
- - - - Offen chirurgisch → 81.83.27
- - - Kniegelenk
- - - - Arthroskopisch → 81.47.24
- - - - Mit Einbringen
- - - - - Azellulär Implantat, arthroskopisch → 81.47.25
- - - - - Azellulär Implantat, offen chirurgisch → 81.47.28
- - - - Offen chirurgisch → 81.47.23
- - - Mit Einbringen
- - - - Azellulär Implantat
- - - - - Akromio-klavikulargelenk, arthroskopisch → 81.83.31
- - - - - Akromio-klavikulargelenk, offen chirurgisch → 81.83.36
- - - - - Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an anderen näher bezeichneten Gelenk, 81.96.8C
- - - - - Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Handgelenk, 81.96.2C

Sub –Fortsetzung

- Chondral –Fortsetzung
- - Knochenöffnung –Fortsetzung
- - - Mit Einbringen –Fortsetzung
- - - - Azellulär Implantat –Fortsetzung
- - - - - Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Iliosakralgelenk, 81.96.3C
- - - - - Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Metatarso-phalangealgelenk, 81.96.5C
- - - - - Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, sonstige Gelenk des Fuss, 81.96.7C
- - - - - Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Zehengelenk, 81.96.6C
- - - - - Humero-glenoidalgelenk, arthroskopisch → 81.83.30
- - - - - Humero-glenoidalgelenk, offen chirurgisch → 81.83.35
- - - - - Oberes Sprunggelenk, arthroskopisch → 81.49.30
- - - - - Oberes Sprunggelenk, offen chirurgisch → 81.49.34
- - - - - Unteres Sprunggelenk, arthroskopisch → 81.49.31
- - - - - Unteres Sprunggelenk, offen chirurgisch → 81.49.35
- - - - - Azellulären Implantat, arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Sterno-klavikulargelenk, 81.96.1C
- - - Oberes Sprunggelenk
- - - - Arthroskopisch → 81.49.26
- - - - Offen chirurgisch → 81.49.27
- - - Offen chirurgisch → Rekonstruktion
- - - - Gelenk
- - - - - Gelenk des Fuss, 81.96.7B
- - - - - Handgelenk, 81.96.2B
- - - - - Iliosakralgelenk, 81.96.3B
- - - - - Metatarso-phalangealgelenk, 81.96.5B
- - - - - Proximal Tibio-fibulargelenk, 81.96.4B
- - - - - Sterno-klavikulargelenk, 81.96.1B
- - - - - Zehengelenk, 81.96.6B
- - - - Näher bezeichneten Gelenk, 81.96.8B
- - - Unteres Sprunggelenk
- - - - Arthroskopisch → 81.49.28
- - - - Offen chirurgisch → 81.49.29
- - - Spongiosaplastik
- - - - Akromio klavikulargelenk
- - - - - Arthroskopisch → 81.83.16
- - - - Offen chirurgisch → 81.83.17
- - - - Arthroskopisch → Rekonstruktion
- - - - - Gelenk
- - - - - Gelenk des Fuss, 81.96.73
- - - - - Handgelenk, 81.96.23
- - - - - Iliosakralgelenk, 81.96.33
- - - - - Metatarso-phalangealgelenk, 81.96.53
- - - - - Proximal Tibio-fibulargelenk, 81.96.43
- - - - - Sterno-klavikulargelenk, 81.96.13
- - - - - Zehengelenk, 81.96.63
- - - - Näher bezeichneten Gelenk, 81.96.83

Sub –Fortsetzung

- Chondral –Fortsetzung
- - Spongiosaplastik –Fortsetzung
- - - Ellenbogen
- - - - Arthroskopisch → 81.85.12
- - - - Offen chirurgisch → 81.85.13
- - - Hüftgelenk
- - - - Arthroskopisch → 81.40.12
- - - - Offen chirurgisch → 81.40.13
- - - - - Humero-glenoidalgelenk
- - - - - Arthroskopisch → 81.83.14
- - - - Offen chirurgisch → 81.83.15
- - - Kniegelenk
- - - - Arthroskopisch → 81.47.13
- - - - - → 81.47.12
- - - Oberes Sprunggelenk
- - - - Arthroskopisch → 81.49.14
- - - - Offen chirurgisch → 81.49.15
- - - Offen chirurgisch → Rekonstruktion
- - - - Gelenk
- - - - - Gelenk des Fuss, 81.96.74
- - - - - Handgelenk, 81.96.24
- - - - - Iliosakralgelenk, 81.96.34
- - - - - Metatarso-phalangealgelenk, 81.96.54
- - - - - Proximal Tibio-fibulargelenk, 81.96.44
- - - - - Sterno-klavikulargelenk, 81.96.14
- - - - - Zehengelenk, 81.96.64
- - - - Näher bezeichneten Gelenk, 81.96.84
- - - Unteres Sprunggelenk
- - - - Arthroskopisch → 81.49.16
- - - - Offen chirurgisch → 81.49.17
- - - - → Trochleaplastik am Kniegelenk mit Arthrotomie, Osteotomie des distal Femur mit oder ohne 81.47.60
- Dural
- - Elektrode zur Vorder-wurzel-stimulation → Implantation oder Ersetzen einer 03.93.30
- - Empyem → Inzision
- - Hirnhaut zur Entleerung eines 01.31.11
- - Rückenmark und Rückenmarkhäute zur Drainage eines 03.09.43
- - Flüssigkeit → Inzision von Rückenmark und Rückenmarkhäute zur Drainage von 03.09.43
- - Grids → Implantation, Einsetzen oder Ersetzen von 02.93
- - Hämatom
- - - Hygroms → Inzision an den Hirnhaut zur Entleerung eines 01.31.10
- - - → Inzision von Rückenmark und Rückenmarkhäute zur Drainage eines 03.09.43
- - Membran an den Hirnhaut → Resektion einer 01.51
- - Neuro-stimulator zur Vorder-wurzel-stimulation → Entfernung der Elektrode(n) eines 03.94.30
- - Patch → 02.12
- - Punktion (durch die Fontanelle) → 01.09
- - Raum → Aspiration am 01.09
- - Strips → Implantation, Einsetzen oder Ersetzen von 02.93

Sub –Fortsetzung

- Dural –Fortsetzung
- - Sub-arachnoidal Flüssigkeit → Inzision an den Hirnhaut zur Drainage von 01.31.20
- - -
- - - Anlegen
- - - - Extern Drainage am Liquorsystem (z.B. ventrikulär, zisternal, 01.39.40
- - - - Reservoir am Liquorsystem (z.B. ventrikulär, zisternal, 01.39.41
- - - Entfernen eines Reservoir am Liquorsystem (z.B. ventrikulär, zisternal, 01.39.42
- Galeal Raum), Gesicht, Hals, Rumpf ohne Mamma sowie obere und untere Extremität zur Entwicklung von Haut-lappen zur Transplantation → Einsetzen (subkutan) (Weichteil) eines oder mehrerer Expanders in Kopf-haut (86.93
- Konjunktival
- - Fremdkörper aus der Konjunktiva durch Inzision → Entfernen eines 10.0
- - Injektion → 10.91
- Konvulsiv Elektro-krampftherapie → 94.26
- Mental Zugang → Exzision der Schilddrüse durch 06.6
- Mukös
- - Exzision oder Vollwandexzision lokal
- - - Rektal Läsion oder Gewebe, sonstiger Zugang (trans-anal, endoskopisch-mikrochirurgisch) → lokal Schlingenresektion, 48.35.11
- - - Segment) von Rektal Läsion oder Gewebe, endoskopisch → lokal Schlingenresektion, 48.35.10
- - Rektumresektion nach Soave → 48.41
- - Resektion
- - - Nase-septum → 21.5
- - - Turbinoplastik → 21.69.11
- Mukosal Dissektion
- - Dickdarm → endoskopisch 45.43.11
- - Magen → endoskopisch 43.41.11
- - Oesophagus → endoskopisch 42.33.11
- Okzipital-punktion → 01.01
- Periostal → Zahnimplantation, 23.5X.11
- Pial Transsektion → Lobotomie und Traktotomie, 01.32.11
- Sternal Thyreoidektomie
- - Durch Sternotomie →
- - - 06.50.10
- - - Partiiell 06.51.10
- - - Vollständig 06.52.10
- - -
- - - Sonstige 06.50.99
- - - Partiiell 06.51.99
- - - Vollständig 06.52.99
- Talar
- - Arthrodesse → 81.13
- - Gelenk → Arthrorise am 81.18
- Valvulär
- - Aorten-ring → Exzision des 35.35
- - Fibrös oder muskulär Resektion an der Aorten-klappe → 35.35.10
- Xyphoidal Zugang offen chirurgisch →
- - Entfernen einer Elektrode am Epikard über einen 37.7B.22

Sub –Fortsetzung

- Xyphoidal Zugang offen chirurgisch → –Fortsetzung
- - Implantation einer Elektrode am Epikard über einen 37.7A.22
- Subclavia**
- A.
- - Carotis →
- - - Arteriell Bypass zwischen Aorta, A. 39.22
- - - Bypass zwischen Aorta, A. 39.22.99
- - - Pulmonalis (Blalock-Taussig) → Anastomose zwischen A. 39.0X.10
- - Aorta → Bypass zwischen A. 39.22.21
- - Femoral Gefäß-Shunt oder Bypass → 39.29.31
- - Mit Anastomose → Resektion
- - - A. 38.35.11
- - - V. 38.35.22
- - V. axillaris V. brachiocephalica
- - Mit
- - - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion der V. 39.56.22
- - - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion der V. 39.57.22
- - - Sonstige plastisch Rekonstruktion der V. 39.59.42
- - -
- - - A. V.
- - -) 38.05
- - -) 38.45
- - -) 38.65
- - Bypass
- - - A. 39.22.29
- - - Zwischen A. carotis und A. 39.22.13
- - Chirurgischer Verschluss
- - - A. 38.85.11
- - - V. 38.85.23
- - Endarterektomie der A. 38.15.10
- - Naht der A. 39.31.73
- - V. 38.55
- Subkutan**
- Defibrillatorsystem →
- - Entfernen
- - - eines 37.8F.31
- - - Subkutan Schock-elektrode zu Verwendung mit einem 37.7B.33
- - Implantation
- - - eines 37.8E.31
- - - Subkutan Schock-elektrode zur Verwendung mit einem 37.7A.33
- Elektrisch anal Stimulator → Einsetzen eines 49.92
- Fettpolster → Operationen an 86
- Harrington-Instrumentation → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch 78.49.71
- Mastektomie →
- - 85.34
- - Mamma-reduktionsplastik und 85.39
- Reservoir

Subkutan –Fortsetzung

- Reservoir –Fortsetzung
- - Katheter oder einer Medikament-pumpe zur intra-thekal und Epidural Infusion → Operation am Spinal Liquorsystem, Revision eines 03.99.21
- - Spinal Liquorsystem → Operation Spinal Liquorsystem
- - - Anlegen eines 03.99.20
- - - Entfernung eines 03.99.22
- Schock elektrode
- - Zu Verwendung mit einem subkutan Defibrillatorsystem → Entfernen einer 37.7B.33
- - Zur Verwendung mit einem subkutan Defibrillatorsystem → Implantation einer 37.7A.33
- - -
- - - Entfernen einer 37.7B.32
- - - Implantation einer 37.7A.32
- Tasche
- - Mit Vorrichtung n.a.klass. → Re-platzieren von 86.09
- - Revision einer Vorrichtung ohne Ersatz → Wieder-eröffnung einer 86.09
- Tunnel ohne Ösophagus-anastomose * → Herstellung eines 42.86
- Tunnelierung ohne Ösophagus-anastomose → 42.86
- Weichteil) eines oder mehrerer Expanders in Kopf-haut (sub-galeal Raum), Gesicht, Hals, Rumpf ohne Mamma sowie obere und untere Extremität zur Entwicklung von Haut-lappen zur Transplantation → Einsetzen (86.93
- Wund-verschluss → Tertiär 54.62
- Subkutangewebe**
- Brustwand und Rücken → Sonstige Inzision mit Drainage an Haut und 86.04.15
- Hand → Inzision mit Entfernen eines Fremdkörper oder einer Vorrichtung von Haut und 86.05.14
- Kopf ausser Lippe Mund → Inzision
- - Haut und 86.09.50
- - Mit
- - - Drainage an Haut und 86.04.10
- - - Entfernen eines Fremdkörper oder einer Vorrichtung von Haut und 86.05.10
- Lokalisation →
- - Inzision mit Entfernen eines Fremdkörper oder einer Vorrichtung von Haut und 86.05.19
- - Sekundär-naht von Haut und 86.59.20
- - Verschluss von Haut und 86.59.99
- Oberen Extremität → Sonstige Inzision mit Drainage an Haut und 86.04.12
- Unteren Extremität → Sonstige Inzision mit Drainage an Haut und 86.04.16
- -
- - Aspiration
- - - Abszess, Hämatom oder Serom an Nagel, Haut oder 86.01
- - - Haut und 86.01
- - Biopsie an Haut und 86.11
- - Débridement und Wiederherstellen einer Tasche (Haut und 37.79
- - Destruktion von Läsion oder Gewebe von Haut und 86.3X.29

Subkutangewebe –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Diagnostisch Massnahmen an Haut und 86.79
- - Grossflächig Destruktion von Läsion oder Gewebe von Haut und 86.3X.20
- - Implantation eines Medikament-träger an Haut und 86.09.40
- - Inzision
- - - Haut und 86.09.99
- - - Mit
- - - - Drainage an Haut und 86.04.99
- - - - Entfernen eines Fremdkörper oder einer Vorrichtung von Haut und 86.05.99
- - Lokal Exzision
- - - Läsion oder Gewebe von Haut und 86.3X.10
- - - Oder Destruktion von Läsion oder Gewebe von Haut und 86.3X.99
- - Operationen an Haut und 86.99.99
- - Plastisch Rekonstruktion an Haut und 86.89.99

Submandibularis → vollständig Resektion Glandula 26.32.30**Subretinal Netzhautprothese →**

- Einsetzen einer 14.9X.14
- Entfernen einer 14.9X.16
- Wechsel einer 14.9X.15

Substanz

- 3 Tage → Injektion einer anti-infektiös 99.22.11
- Anzahl Tage → Injektion oder Infusion von Thrombo-lytisch 99.10
- Bursa
- - Hand → Injektion einer Therapeutisch 82.94
- - → Injektion einer Therapeutisch 83.96
- Dauer der Behandlung → Injektion einer anti-infektiös 99.22.1
- Gelenk oder Ligament → Injektion Infusion Therapeutisch
- - 81.92.09
- - 81.92
- Hoden → Injektion einer Therapeutisch 62.92
- Ins
- - Herz → Injektion einer Therapeutisch 37.92
- - Kiefergelenk → Injektion einer Therapeutisch 76.96
- - Perikard → Injektion einer Therapeutisch 37.93
- Leber → Sonstige Injektion einer Therapeutisch 50.94
- Mamma → Injektion einer Therapeutisch 85.92
- Mit Ausnahme eines Neuro-lytikum → Injektion einer anderen 04.89
- Niere → Sonstige Injektion einer Therapeutisch 55.96
- Oder von Tetrazyklin → Injektion einer zyto-toxisch 34.92
- Sehne
- - Hand → Injektion einer Therapeutisch 82.95
- - → Injektion einer Therapeutisch 83.97

Substanz –Fortsetzung

- Sehnenscheide der Hand * → Injektion einer Therapeutisch 82.95
- Spinal kanal → Injektion
- - einer anderen 03.92.99
- - Destruierend 03.8
- Sympathisch Nerv → Injektion einer neuro-lytisch 05.32
- Tubae uterinae → Insufflation einer Therapeutisch 66.95
- Vorder Auge-kammer → Sonstige Injektion von flüssig 12.92.19
- Zur Volumen-reduktion → endoskopisch Einsetzen von 33.79.1
- - -
- - Allogen Material oder 70.94
- - Autolog Material oder 70.94
- - Einsetzen von rhBMP mit Keramik-, Kollagen-, Koralle-, oder sonstiger Träger- 84.52
- - Endoskopisch
- - - Einsetzen Bronchial vorrichtung oder
- - - - 33.79.09
- - - - 33.79
- - - Entfernen von Bronchial-vorrichtung(en) oder - 33.78
- - Implantation einer chemotherapeutisch 00.10
- - Infusion einer vasopressorisch 00.17
- - Injektion
- - - Anti-infektiös 99.22.09
- - - Oder Infusion
- - - - Anti-neoplastisch 99.25
- - - - Therapeutisch oder prophylaktisch 99.29.09
- - Intraoperativ, intra-thorakal Applikation einer Lösung aus Chemotherapeutikum und Fibrin des Patient als Träger- 99.25.25
- - Retro-bulbär Injektion einer Therapeutisch 16.91
- - Verabreichung einer neuro-protektiv 99.75
- - Xenogen Material oder 70.94

Substanzen

- Dauer Behandlung → Hämo
- - Dia-filtration, Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHDF), Anti-koagulation mit sonstigen 39.95.D
- - Dialyse: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVHD), Anti-koagulation mit sonstigen 39.95.4
- - Filtration: Kontinuierlich, venovenös, pumpengetrieben (CVVH), Anti-koagulation mit sonstigen 39.95.8
- Zur plastisch Rekonstruktion Embolisation oder Verschluss → Implantat oder
- - 39.72
- - 39.79
- - -
- - Einsetzen eines Katheter in den Spinal-kanal zur Infusion von Therapeutisch oder palliativ 03.90.99
- - Hämo
- - - Dia filtration
- - - - Intermittierend, Anti-koagulation mit sonstigen 39.95.B2

Substanzen –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Hämo –Fortsetzung
- - - Dia filtration –Fortsetzung
- - - - Verlängert intermittierend, Anti-koagulation mit sonstigen 39.95.B9
- - - Dialyse
- - - - Intermittierend, Anti-koagulation mit sonstigen 39.95.22
- - - - Verlängert intermittierend, Anti-koagulation mit sonstigen 39.95.24
- - - Filtration
- - - - Intermittierend, Anti-koagulation mit sonstigen 39.95.62
- - - - Verlängert intermittierend, Anti-koagulation mit sonstigen 39.95.64
- Substitution-Transfusion → 99.01**
- Substrat (z.B. Laktose, Fructose) → C13-Atemtest mit verschiedenen 89.39.10**
- Subtotal**
- Histographisch kontrolliert → Resektion der Nase, 21.4X.21
- Hypophysektomie, trans-frontal Zugang → 07.61
- Hysterektomie
- - Abdominal → 68.32
- - Laparoskopisch → 68.31
- - Offen chirurgisch → 68.32
- - - 68.39
- Kolektomie → 45.79.12
- Kolonresektion → erweitert 45.79.22
- Magenresektion → 43.7X.20
- Mastektomie → 85.26
- Nicht histographisch kontrolliert → Resektion der Nase, 21.4X.20
- Petrosektomie
- - Mit Obliteration
- - - Fett- und Muskelgewebe → Mastoidektomie, subtotal Resektion des Felsenbein (20.42.24
- - - Fettgewebe → Mastoidektomie, subtotal Resektion des Felsenbein (20.42.22
- - - Muskelgewebe → Mastoidektomie, subtotal Resektion des Felsenbein (20.42.23
- - Ohne Obliteration → Mastoidektomie, subtotal Resektion des Felsenbein (20.42.21
- Pleurektomie Dekortikation
- - Offen chirurgisch → 34.51.16
- - Thorakoskopisch → 34.52.16
- Resektion
- - Felsenbein subtotal Petrosektomie
- - - Mit Obliteration
- - - - Fett- und Muskelgewebe → Mastoidektomie, 20.42.24
- - - - Fettgewebe → Mastoidektomie, 20.42.22
- - - - Muskelgewebe → Mastoidektomie, 20.42.23
- - - Ohne Obliteration → Mastoidektomie, 20.42.21
- - Mit einseitig oder beidseitig Ureterneointplantation
- - - Laparoskopisch → partiell Zystektomie, Supra-trigonal oder 57.6X.23

Subtotal –Fortsetzung

- Resektion –Fortsetzung
- - Mit einseitig oder beidseitig Ureterneointplantation –Fortsetzung
- - - Offen chirurgisch → partiell Zystektomie, Supra-trigonal oder 57.6X.22
- - Ohne Ureterneointplantation
- - - Laparoskopisch → partiell Zystektomie, Supra-trigonal oder 57.6X.21
- - - Offen chirurgisch → partiell Zystektomie, Supra-trigonal oder 57.6X.20
- - Schilddrüse
- - - Einseitig mit
- - - - Exzision eines Knoten der Gegenseite → 06.39.11
- - - - Hemi-thyreoidektomie der Gegenseite → 06.39.12
- - - - → 06.39.15
- - → Kolpektomie, 70.4X.10

Subtraktion-osteotomie (z.B. nach Thomasen oder Hsu-Yau-Leong) (z.B. bei Kyphose) → Kolumnotomie und Trans-pedikulär 78.49.37

Sulcus

- Buccalis → Transplantat am 27.99
- Buccolabialis oder lingualis, sonstige → Extension oder Vertiefung des 24.91.99

Superficial inferior epigastric

- Artery flap (SIEA) → 85.89.22
- Perforator flap (SIEP) → 85.89.22

Superficialis

- A. occipitalis A. auricularis) → Dissektion Haut-arterie (A. temporalis 02.51
- Profunda → A. femoralis communis
- -) (38.68
- -) (38.88
- →
- - Endarterektomie der A. femoralis (communis) (38.18.10
- - Inzision der A. femoralis (communis) (38.08.10
- - Resektion der A. femoralis mit Anastomose (communis) (38.38.10

Superficialis) → Resektion der A. femoralis mit Ersatz (communis) (38.48.10

Superior

- Gluteal artery perforator flap (S-GAP) → 85.89.24
- Inferior) → Vena cava (00.22
- Kavo-graphie → 88.51
- Mit
- - Anastomose → Resektion der V. cava 38.35.23
- - Ersatz → Resektion der V. cava 38.45.31
- - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion der V. cava 39.56.33
- - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion der V. cava 39.57.33
- →
- - Bypass zwischen Aorta und A. mesenterica 39.26
- - Chirurgischer Verschluss der V. cava 38.85.21

Superior –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Einseitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Ligatur der Vene-mündung (descendierend anomale Vene) (in die linke V. innominata) (in die V. cava 35.82
- - Exzision der V. cava 38.65.21
- - Ligatur am Sinus sagittalis 02.13
- - Naht der V. cava 39.32.31
- - Phlebo-graphie V. cava
- - - 88.63.10
- - - Inferior) (88.51
- - - Plastisch Rekonstruktion der V. cava 39.59.55
- - V. cava
- - - 38.05
- - - 38.55

Superselektiv Vagotomie → 44.02

Supervoltage, n.n.bez. → 92.24

Support device (CSD) (Zwangsjacke) → Cardiac 37.41

Suppression

- Applikationsform → Andere Immuntherapie, Immun- 99.28.15
- Intravenös → Andere Immuntherapie, Immun- 99.28.14

Supra

- Aortal Extra-kraniell Arterie und Vene → Duplex-Sonographie der 88.71.14
- Glottisch
- - Horizontal → Hemi-laryngektomie, 30.1X.10
- - Masse → Biopsie einer 29.12
- - Mit Zungengrundresektion → Hemi-laryngektomie, 30.1X.11
- Klavikulär
- - Axillär oder inguinal Lymphknoten → Offene (Inzision-) Biopsie eines zervikal, 40.11.11
- - Mammaria-interna und mediastinal) → Exzision von Mamma, Mm. pectorales major et minor und Lymphknoten [axillär, klavikulär, 85.47
- - → Exzision von Mamma, Mm. pectorales major et minor und regional Lymphknoten [axillär, klavikulär, 85.45
- Kondylär Amputation * → 84.17
- Omohyoid (Region I-III) → selektiv (funktionell) Neck dissection, 40.41.10
- Pubisch
- - Exzision einer Läsion der Harnblase → 57.59
- - Prostatektomie → 60.3
- - Schlinge-suspension → 59.4
- - Suspension → Urethro-zysto-pexie durch 59.4
- - Trans-vesikal → lokal Exzision einer Läsion an der Prostata, 60.61.11
- - Urethro-vesikal) Zügeloperation * → 59.4
- - Zysto stomie →
- - - Sonstige 57.18
- - - Perkutan 57.17
- - Renal mit Ersatz → Resektion der Aorta abdominalis, 38.44.10
- Trigonal oder subtotal Resektion

Supra –Fortsetzung

- Trigonal oder subtotal Resektion –Fortsetzung
- - Mit einseitig oder beidseitig Ureterneointplantation
- - - Laparoskopisch → partiell Zystektomie, 57.6X.23
- - - Offen chirurgisch → partiell Zystektomie, 57.6X.22
- - Ohne Ureterneointplantation
- - - Laparoskopisch → partiell Zystektomie, 57.6X.21
- - - Offen chirurgisch → partiell Zystektomie, 57.6X.20
- Vaginal Hysterektomie → 68.3
- Valvulär Resektion
- - Aorten-klappe → 35.39.11
- - Herz-klappe → 35.39.19
- - Pulmonal-klappe → 35.39.12
- Vesikal
- - Harn ableitung
- - - Ersatz harnblase
- - - - Laparoskopisch → Umwandlung einer anderen 57.87.21
- - - - Offen chirurgisch → Umwandlung einer anderen 57.87.20
- - - Harn-ableitung in den Darm → Umwandlung einer anderen 56.71.20
- - - Kutan Uretero
- - - - Ileo-stomie → Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, Umwandlung einer anderen 56.51.20
- - - - Stomie → Aufbau einer anderen kutan Uretero-stomie, Umwandlung einer anderen 56.61.20
- - Sectio caesarea → 74.2
- Zervikal Hysterektomie
- - LSH] → laparoskopisch 68.31
- - → 68.3

Suprakristalen Defekt

- Mit
- - Bio-Graft → Korrektur eines 35.62
- - Prothese → Korrektur von 35.53
- → Korrektur eines nicht näher bezeichneten 35.72

Surgery

- MRgFUS) → Magnetic Resonance-guided Focused Ultrasound 00.99.32
- → mikrographisch Chirurgie am Schnellschnitt (Mohs' Micrographic 86.4X.30

Suspension

- Durch kombiniert abdominal-endoskopisch Zugang * → Kolpo- 59.6
- Fixation Vagina
- - Mit Transplantat oder Prothese → 70.78
- - → 70.77
- Goebel-Frangenheim-Stoeckel → urethro-vesikal 59.4
- Harnblase, n.a.klass. → 57.89
- Jones * → Tenos- 83.88
- Millin-Read → urethro-vesikal 59.4
- Mit alloplastisch Band einlage
- - Spannungsfrei trans-vaginal Band (TVT) → trans-vaginal 59.73.11
- - Trans-obturatorisch Band (TOT) → trans-vaginal 59.73.12

Suspension –Fortsetzung

- Mit alloplastisch Band einlage –Fortsetzung
- - - trans-vaginal 59.73.1
- Wander-niere -> Fixation oder 55.7
- -
- - Levatorplastik zur urethro-vesikal 59.71
- - M. gracilis-Transplantat zur urethro-vesikal 59.71
- - Para-urethral 59.6
- - Peri-urethral 59.6
- - Retro-pubisch urethral 59.5
- - Supra-pubisch Schlinge- 59.4
- - Trans vaginal
- - - 59.73.99
- - - 59.73
- - Urethral 59.5
- - Urethro-zysto-pexie durch supra-pubisch 59.4

Suspensionsoperation

- Mann mit alloplastisch Material, trans-obturatorisch Band (TOT) -> 59.74
- Pereyra -> Para-urethral 59.6
- -> Sonstige uterin 69.22

Swan-Ganz-Katheterisierung -> 89.64**Swenson ->**

- Operation nach 48.49
- Proktektomie nach 48.49

Switch

- BPD-DS
- - Laparoskopisch -> Biliopankreatisch Diversion des Magen mit Duodenal- 43.89.31
- - Offen chirurgisch -> Biliopankreatisch Diversion des Magen mit Duodenal- 43.89.30
- Grossen Arterie, einschliessl. der linken oder beider Koronar-arterie, implantiert in die Wand der Pulmonal-arterie -> Total-korrektur der Transposition der grossen Arterie auf Niveau der Arterie mit 35.84
- Operation [Jatene] -> arteriell 35.84
- Sleeve resection Zweit eingriff
- - Laparoskopisch -> Duodenal- 43.89.51
- - Offen chirurgisch -> Duodenal- 43.89.50

Symblepharon mit

- Einsetzen eines Platzhalter) -> Durchtrennung eines 10.5
- Frei Transplantat
- - Autogen -> plastisch Rekonstruktion eines 10.41.10
- - Nicht autogen -> plastisch Rekonstruktion eines 10.41.11
- - -> Sonstige plastisch Rekonstruktion eines 10.41.99

Syme * -> Amputation nach 84.14**Sympathektomie**

- Exzision eines Ganglion -> Sonstige 05.29
- Koronar-arterie -> 36.99.40
- -
- - Lumbal 05.23
- - Peri-arteriell 05.25
- - Prä-sakral 05.24
- - Thorakal 05.26
- - Tympan- 20.91

Sympathektomie –Fortsetzung

- -> -Fortsetzung
- - Zervikal 05.22
- Sympathisch**
- Ganglion, n.n.bez. -> Exzision eines 05.29
- Nerv
- - Oder Ganglion ->
- - - Biopsie an einem 05.11
- - - Diagnostisch Massnahmen an 05.19
- - - Durchtrennung von 05.0
- - - Injektion in 05.39
- - - Operation an 05.89
- - - Plastisch Rekonstruktion an 05.81
- - Zur Analgesie, sonstige -> Injektion eines Anästhetikum in einen 05.31.09
- - -
- - - Exzision oder Avulsion eines 05.29
- - - Injektion einer neuro-lytisch Substanz in einen 05.32

Nervensystem zur Schmerztherapie

- Lokalisation
- - - Mit bildgebend Verfahren -> Injektion an das 05.31.1B
- - - -> Injektion an das 05.31.1A
- - Lumbal Grenzstrang
- - - Mit bildgebend Verfahren -> Injektion an das 05.31.16
- - - -> Injektion an das 05.31.15
- - Prä vertebral Ganglion Plexus coeliacus Plexus hypogastricus
- - - Mit bildgebend Verfahren -> Injektion an das 05.31.18
- - - -> Injektion an das 05.31.17
- - Thorakal Grenzstrang
- - - Mit bildgebend Verfahren -> Injektion an das 05.31.14
- - - -> Injektion an das 05.31.13
- - Zervikal Grenzstrang
- - - Mit bildgebend Verfahren -> Injektion an das 05.31.12
- - - -> Injektion an das 05.31.11
- - -> Injektion eines Medikament an das 05.31.1

Symphyse

- Einlegen oder Entfernen eines Medikament-träger -> Arthroskopisch Arthrotomie an der 80.19.52
- -
- - Arthrodese an der 81.29.20
- - Arthrorise und temporär Fixation eines Gelenk, 81.99.57
- - Arthroskopisch
- - - Exzision an der 80.99.30
- - - Operation am Gelenkknorpel, 81.99.37
- - - Revision eines Gelenk, 81.99.17
- - Arthrotomie an der 80.19.59
- - Débridement an der 80.89.30
- - Durchtrennung von Gelenkscapsel, Ligament oder Knorpel an der 80.49.30
- - Exzision an der 80.99.31
- - Lokal Exzision oder Destruktion an der 80.89.39
- - Offen chirurgische
- - - Operation am Gelenkknorpel, 81.99.47

Symphyse –Fortsetzung

- -> -Fortsetzung
- - Offen chirurgische –Fortsetzung
- - - Revision eines Gelenk, 81.99.27
- - Offene
- - - Reposition einer Luxation der 79.89.30
- - - Synovektomie an der 80.79.22
- - Zyste-exstirpation an der 80.89.31

Symphysiotomie

- Hufeisen-niere -> 55.85
- Zur Geburt-erleichterung -> 73.94
- -> Geburtshilflich 73.94

Symphysis pubis -> Naht des Peri-urethralgewebe an die 59.5**Symptomkomplex Kind**

- Mit genetisch Diagnostik -> Basis-diagnostik bei unklar 99.A2.11
- Ohne weitere Massnahmen -> Basis-diagnostik bei unklar 99.A2.10

Syn daktylie durch Fusion gedoppelter Anteil

- Fuss -> Korrektur einer Poly- 86.85.80
- Hand -> Korrektur einer Poly- 86.85.70

Synangiöse

- Auflegen
- - Arterie sowie invertiert Dura auf die Grosshirnrinde -> EDS (Encephalo-duro- 02.51.13
- - Invertiert Dura auf Grosshirnrinde -> EDS (Encephalo-duro- 02.51.12
- -
- - 02.51
- - EDAS (Encephalo-duro-arterio- 02.51.11
- - EGPS (Encephalo-galea-periost- 02.51.15
- - EMS (Encephalo-myo- 02.51.14

Syndaktylie

- Mit Verschiebeplastik Kuppenplastik oder Seitenbandrekonstruktion
- - Fuss -> Trennung einer komplett 86.85.40
- - Hand -> Trennung einer komplett 86.85.30
- Oder Polydaktylie mit Gelenkrekonstruktion
- - Fuss -> Resektion gedoppelter Anteil bei 86.85.60
- - Hand -> Resektion gedoppelter Anteil bei 86.85.50
- -> Korrektur einer 86.85.99

Syndrom

- Ohne/ noch ohne anschliessend Operation -> Konservativ Behandlung des radikulär 93.38.51
- -
- - Konservativ Behandlung des radikulär 93.38.59
- - Korrektur eines Absent Pulmonary Valve 37.99.25
- - Myotomie zur Dekompression bei Thoracic-outlet- 83.19
- - Tenotomie zur Dekompression bei Thoracic-outlet- 83.13

Synechie

- Durch Injektion Luft oder Flüssigkeit -> Lösung
- - Gonio- 12.31
- - Vorder 12.32

Synechie –Fortsetzung

- Hysteroskopisch → Durchtrennung von endometrial 68.21.11
- Nase → Lösung von 21.91
- →
- - Durchtrennung von endometrial 68.21.99
- - Lösung
- - - Endometrium- 68.21
- - - Gonio- 12.31
- - - Hinter 12.33
- - - Vaginal 70.13
- - - Vorder
- - - - 12.32
- - - - 12.32

Synechio lyse →

- 12.31
- Gonio- 12.31

Syngen → Sonstige Nierentransplantation, 55.69.20**Synkope → Herz Kipptisch-Untersuchung zur Abklärung von 89.59.10****Synovektomie**

- Akromio-klavikulargelenk → 80.71.11
- Ellenbogen →
- - Arthroskopisch 80.72.10
- - Offene 80.72.20
- Fuss Zehe →
- - 80.78.99
- - Arthroskopisch 80.78.19
- - Offene 80.78.29
- Hand
- - Finger →
- - - 80.74.10
- - - 80.74.99
- - → Teno- 82.33
- Handgelenk →
- - 80.73.99
- - Arthroskopisch 80.73.10
- - Offene 80.73.20
- Hüfte →
- - 80.75.99
- - Arthroskopisch 80.75.10
- - Offene 80.75.20
- Humeroglenoidalgelenk → 80.71.10
- Iliosakralgelenk →
- - Arthroskopisch 80.79.11
- - Offene 80.79.21
- Knie, sonstige → 80.76.99
- Kniegelenk →
- - Arthroskopisch 80.76.10
- - Offene 80.76.20
- Metatarso phalangealgelenk →
- - Arthroskopisch 80.78.11
- - Offene 80.78.21
- Näher Lokalisation →
- - 80.79.99
- - Arthroskopisch 80.79.19
- - Offene 80.79.29
- Oberen Sprunggelenk →
- - Arthroskopisch 80.77.10

Synovektomie –Fortsetzung

- Oberen Sprunggelenk → –Fortsetzung
- - Offene 80.77.20
- Ohne Angabe Lokalisation →
- - 80.70.99
- - Arthroskopisch 80.70.10
- - Offene 80.70.20
- Proximal Tibio fibulargelenk →
- - Arthroskopisch 80.76.11
- - Offene 80.76.21
- Schulter, sonstige → 80.71.99
- Sehne und Sehenscheide von Hand und Finger → 80.74.11
- Sprunggelenk, sonstige → 80.77.99
- Sterno klavikulargelenk →
- - Arthroskopisch 80.79.10
- - Offene 80.79.20
- Symphyse → Offene 80.79.22
- Tarso metatarsalgelenk →
- - Arthroskopisch 80.78.10
- - Offene 80.78.20
- Tenotomie Entfernung Bursa → Entnahme Biopsie
- - , 81.53
- - , 81.55
- Unteren Sprunggelenk →
- - Arthroskopisch 80.77.11
- - Offene 80.77.21
- → Teno- 83.42

Synovial-membran → total oder partiell Resektion der 80.7**Synthese → Narko- 94.21****Synthetisch**

- Implantat
- - Gesicht-schädelknochen, sonstige → Einsetzen von 76.92.99
- - → Augmentation-rhinoplastik mit 21.85
- Käfig [cages] oder Spacer → Einsetzen von 84.51
- Partiiell oder total Prothese →
- - Aorten-klappenrekonstruktion mit 35.22
- - Mitral-klappenrekonstruktion mit 35.24
- - Pulmonal-klappenrekonstruktion mit 35.26
- - Trikuspidal-klappenrekonstruktion mit 35.28
- Patch Graft → plastisch Rekonstruktion
- - A.
- - - Gastrica mit 39.57.43
- - - Hepatica mit 39.57.44
- - - Iliaca mit 39.57.48
- - - Lienalis mit 39.57.45
- - - Mesenterica mit 39.57.47
- - - Renalis mit 39.57.46
- - Abdominal
- - - Aorta mit 39.57.41
- - - Arterie mit 39.57.49
- - - Vene mit 39.57.59
- - Arterie
- - - Oberen Extremität mit 39.57.21
- - - Unteren Extremität mit 39.57.61

Synthetisch –Fortsetzung

- Patch Graft → plastisch Rekonstruktion –Fortsetzung
- - Extra-kraniell Arterie an Kopf und Hals mit 39.57.12
- - Gefäß
- - - Kopf und Hals mit 39.57.19
- - - Oberen Extremität mit 39.57.29
- - - Unteren Extremität mit 39.57.69
- - Intra-kraniell Gefäß mit 39.57.11
- - Mit 39.57.99
- - Oberflächlich Vene des Oberschenkel mit 39.57.64
- - Thorakal
- - - Aorta mit 39.57.31
- - - Gefäß mit 39.57.39
- - Tief Vene
- - - Oberen Extremität mit 39.57.23
- - - Unteren Extremität mit 39.57.63
- - Truncus coeliacus mit 39.57.42
- - V.
- - - Cava
- - - - Inferior mit 39.57.51
- - - - Superior mit 39.57.33
- - - Femoralis und V.-poplitea mit 39.57.62
- - - Iliaca mit 39.57.52
- - - Jugularis mit 39.57.13
- - - Pulmonalis mit 39.57.32
- - - Subclavia, V. axillaris und V. brachiocephalica mit 39.57.22
- Prothese → Einsetzen eines synthetisch Transplantat oder einer 70.95
- Transplantat oder einer synthetisch Prothese → Einsetzen eines 70.95
- →
- - Einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Inzision (Exzision) der Trenn-wand zwischen dem hinter linken Vorhof und dem Sinus coronarius und Deckung des entstandenen Defekt mit Patch-Graft (35.82
- - Teil-) resorbierbar Material, 00.9A.26

System

- AICD) → Kontrolle eines Implantierbar automatisch Kardioverter/Defibrillator- 89.49
- CCM →
- - Entfernung oder Revision eines myokard-modulierend 37.9A.12
- - Implantation oder Wechsel eines myokard-modulierend 37.9A.11
- Herz → Implantation von Prothetisch herz-unterstützend 37.41
- Mit
- - Pumpe
- - - Mit
- - - - CO2 removal
- - - - - Extra-korporal, veno-venös → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.69.7
- - - - - Extra-korporal, veno-venös, perkutan → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6B.51

System –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Pumpe –Fortsetzung
- - - Mit –Fortsetzung
- - - - CO2 removal –Fortsetzung
- - - - - Extra-korporal, veno-venös, perkutan
→ Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6A.51
- - - - - Extra-korporal, veno-venös, perkutan
→ Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6C.51
- - - - - Oxygenator inkl.
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.69.A
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell → Ersatz einer Patient-fern Teilkomponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6D.41
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6B.72
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6A.72
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6C.72
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6B.71
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6A.71
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6C.71
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, perkutan → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6B.73
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, perkutan → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6A.73
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, perkutan → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6C.73
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, veno-venös → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.69.8

System –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Pumpe –Fortsetzung
- - - Mit –Fortsetzung
- - - - Oxygenator inkl. –Fortsetzung
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, veno-venös → Ersatz einer Patient-fern Teilkomponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6D.31
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, veno-venös, offen chirurgisch extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6B.61
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, veno-venös, offen chirurgisch extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6A.61
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, veno-venös, offen chirurgisch extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6C.61
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, veno-venös, perkutan → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6B.62
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, veno-venös, perkutan → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6A.62
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, veno-venös, perkutan → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6C.62
- - - Ohne Gas austausch funktion
- - - - Extra korporal
- - - - - Biventrikulär → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf-unterstützend 37.69.5
- - - - - Biventrikulär → Ersatz einer Patient-fern Teilkomponente eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6D.21
- - - - - Biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6B.21
- - - - - Biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6A.21
- - - - - Biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6C.21
- - - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6B.11
- - - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6A.11
- - - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6C.11

System –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Pumpe –Fortsetzung
- - - Ohne Gas austausch funktion –Fortsetzung
- - - - Extra korporal –Fortsetzung
- - - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6B.12
- - - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6A.12
- - - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6C.12
- - - - - Uni-ventrikulär → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf-unterstützend 37.69.4
- - - - - Uni-ventrikulär → Ersatz einer Patient-fern Teilkomponente eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6D.11
- - - - - Intra
- - - - - Korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6B.33
- - - - - Korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6A.33
- - - - - Korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6C.33
- - - - - Korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6B.31
- - - - - Korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6A.31
- - - - - Korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6C.31
- - - - - Korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6B.32
- - - - - Korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6A.32
- - - - - Korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6C.32
- - - - - Korporal, uni- und biventrikulär → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf-unterstützend 37.69.6

System –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Pumpe –Fortsetzung
- - - Ohne Gas austausch funktion –Fortsetzung
- - - - Intra –Fortsetzung
- - - - - Korporal, uni- und biventrikulär → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6C.3
- - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial) → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf-unterstützend 37.69.2
- - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial), links-ventrikulär, perkutan → Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6B.41
- - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial), links-ventrikulär, perkutan → Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6A.41
- - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial), links-ventrikulär, perkutan → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6C.41
- - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial), rechts-ventrikulär, perkutan → Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6B.42
- - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial), rechts-ventrikulär, perkutan → Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6A.42
- - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial), rechts-ventrikulär, perkutan → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend 37.6C.42
- - Verwendung sowohl von Ring- wie auch eindimensional Vorrichtung → Gemischtes 84.73
- Neugeborenen und Säugling → Atem-unterstützung durch Anwendung von High-flow-Nase-Kanüle (HFNC- 93.9C.12
- Ohne Pumpe mit CO2 removal
- - Extra korporal arteriovenös
- - - Offen chirurgisch extra thorakal z.B. Gefäß freilegung →
- - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6B.A1
- - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6A.A1
- - - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6C.A1
- - - - Perkutan →
- - - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6B.A2
- - - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6A.A2
- - - - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6C.A2
- - - - - →
- - - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.69.B
- - - - - Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6D.51
- Verfahren Mosaikplastik Kniegelenk
- - Arthroskopisch → Knorpeltransplantation mit OATS (osteoarticular transfer 81.47.51

System –Fortsetzung

- Verfahren Mosaikplastik Kniegelenk –Fortsetzung
 - - Offen chirurgisch → Knorpeltransplantation mit OATS (osteoarticular transfer 81.47.50
 - - Zur
 - - - Adjustierbar Harn inkontinenztherapie →
 - - - - Entfernen eines 58.94.21
 - - - - Implantation eines 58.94.11
 - - - - Revision ohne Ersatz eines 58.94.31
 - - - Intra-zerebral Brachytherapie → Implantation und Entfernung eines Katheter-Ballon- 02.99.50
 - - - Vakuum versiegelung
 - - - - Endo-rektal → Anlage oder Wechsel eines 86.88.53
 - - - - Haut und Unter-haut oder sonstigen Lokalisation → Anlage oder Wechsel eines 86.88.59
 - - - - Offenen Abdomen → Anlage oder Wechsel eines 86.88.52
 - - - - Tiefreichend
 - - - - Knochen und Gelenk der Extremität → Anlage oder Wechsel eines 86.88.50
 - - - - Thorax, Mediastinum und Sternum → Anlage oder Wechsel eines 86.88.51
 - - - - →
 - - - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.69
 - - - - - Diagnostisch Ultraschall des peripher vaskulär 88.77
 - - - - - Einsetzen eines temporär transvenös Schrittmacher- 37.78
 - - - - - Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6D
 - - - - - Implantation herz
 - - - - - Kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6A
 - - - - - Muskel-stimulierend 37.9A
 - - - - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6C
 - - - - - Szintigraphie des lymphatisch 92.16
 - - - - - Wechsel
 - - - - - Kanüle eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6E.11
 - - - - - Patient-nah Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend 37.6E
- Systemisch**
- Arterie zur Pulmonal arterie
 - - Damus-Kay-Stansel-Operation → Shunt einer 39.0X.24
 - - - → Shunt einer 39.0X
 - - Arteriell Blut
 - - Druck
 - - - Durch
 - - - - 24-Stunden-BD-Messung → Überwachung des 89.61.20
 - - - - - Monitoring → Überwachung des 89.61.10
 - - - - - → Überwachung des 89.61.99
 - - - - - Gas → Messung der 89.65
 - - Fetal Gabe von Medikament → 75.C1
 - - Hypo thermie
 - - Offener Herzchirurgie → (39.62

Systemisch –Fortsetzung

- Hypo thermie –Fortsetzung
 - - - → 99.81.20
 - - Pulmonal-arteriell Anastomose → einzeitig Total-korrektur einer Fallot-Tetralogie mit oder ohne Entfernung einer vorbestehend 35.81
- Szintigraphie**
- Lokalisation
 - - Kopf → 92.12
 - - - → Sonstige 92.19.08
 - - Lymphatisch System → 92.16
 - - Mit
 - - - Pharmakologisch Belastung → Myokard-Perfusion- 92.05.13
 - - - Physikalisch Belastung → Myokard-Perfusion- 92.05.12
 - - Radio jod
 - - - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → Ganz-körper-szintigraphie zur Lokalisationsdiagnostik, Ganz-körper- 92.18.04
 - - - Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → Ganz-körper-szintigraphie zur Lokalisationsdiagnostik, Ganz-körper- 92.18.03
 - - Oder Radio Isotop Funktion studie →
 - - Herzminutenvolumen- 92.05
 - - Kardial Radio-nuklid-Ventrikulogramm, 92.05
 - - Knochenmark- 92.05
 - - Milz- 92.05
 - - Zirkulationszeit- 92.05
 - Radio Isotop Funktion studie →
 - - Gastro-intestinal 92.04
 - - Kardio-vaskulär und hämatopoetisch 92.05.09
 - - Leber- 92.02
 - - Niere- 92.03
 - - Schilddrüse- 92.01
 - - Ruhe → Myokard-Perfusion- 92.05.11
 - - Sonde-messung im Rahmen der Sentinel-Lymphnodektomie → Präoperativ 40.19.10
 - - Zur
 - - - Entzündung-diagnostik → Ganz-körper-szintigraphie zur Lokalisationsdiagnostik, Ganz-körper- 92.18.02
 - - - Lokalisationsdiagnostik Ganz körper szintigraphie
 - - - Mit Radio jod
 - - - - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → Ganz-körper- 92.18.04
 - - - - Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh-TSH) → Ganz-körper- 92.18.03
 - - - - Zur Entzündung-diagnostik → Ganz-körper- 92.18.02
 - - - →
 - - - Jod-123, Jod-131 - oder Tc99m-Perthetnat - 92.01
 - - - Knochen- 92.14
 - - - Lunge- 92.15
 - - - Myokard-Perfusion- 92.05.19
 - - - Parathyroidea- 92.13
 - - - Zerebral 92.11.08

T

- Drain
- - Gallengang-tubus oder eines Leber-drain → Entfernen eines 97.55
- - Oder Zugang
- - - Zum Entfernen von Stein(en), ausser (postoperativ) Stein-exploration im Ductus choledochus → perkutan biliär Endoskopie durch liegenden 51.98
- - - Zur
- - - - Dilatation einer Gallengang-stenose → perkutan biliär Endoskopie durch liegenden 51.98
- - - - Perkutan trans-hepatisch Gallen-drainage → perkutan biliär Endoskopie durch liegenden 51.98
- Zelle-, B-Zelle-Depletion → CD34-Selektion, 41.0C.3

T1 L1

- Anterolateral Zugang - ventral Zugang (intervertebral) → Arthrodesse 81.04
- Dorsal Zugang (intervertebral) - Dorsolateral Zugang → Arthrodesse 81.05

TAB-Impfstoff → Verabreichung des 99.32

Tachy arrhythmie

- AV- Knoten → Lokalisation bei Ablationsverfahren bei 37.34.22
- Gekühlt Radio-frequenz-ablation → Ablation bei 37.34.12
- Konventionell Radio-frequenz-ablation → Ablation bei 37.34.11
- Kryo-ablation → Ablation bei 37.34.15
- Linker
- - Ventrikel → Lokalisation bei Ablationsverfahren bei 37.34.25
- - Vorhof → Lokalisation bei Ablationsverfahren bei 37.34.24
- Mit
- - Energie-quellen → Ablation bei 37.34.13
- - Hilfe dreidimensional Mappingverfahren
- - - Mit Messung des Anpressdruck → Ablation bei 37.34.1B
- - - Ohne Messung des Anpressdruck → Ablation bei 37.34.1A
- Multi-polar phasenverschoben Radio-frequenz-ablation → Ablation bei 37.34.16
- Rechter
- - Ventrikel → Lokalisation bei Ablationsverfahren bei 37.34.23
- - Vorhof → Lokalisation bei Ablationsverfahren bei 37.34.21
- - -
- - Ablation bei 37.34.19
- - Ablationsverfahren bei 37.34.1
- - Exzision oder Destruktion am Reizleitungssystem, offener Zugang, ablativ Maßnahmen bei 37.33.11
- - Lokalisation bei Ablationsverfahren bei 37.34.29
- Tachykard Stimulation →**
- Entfernen Zwei kammer schrittmacher
- - Mit anti- 37.8B.22
- - Ohne anti- 37.8B.21
- Implantation Zwei kammer Schrittmacher
- - Mit anti- 37.8A.22
- - Ohne anti- 37.8A.21

Tagesprofil →

- Einsetzen vollständig Implantierbar Infusion pumpe zur intra
- - Thekal und Epidural Infusion mit programmierbar variable 86.06.20
- - Ventrikulär Infusion mit programmierbar variable 86.06.10
- Ersetzen vollständig Implantierbar Infusion pumpe zur intra
- - Thekal und Epidural Infusion mit programmierbar variable 86.08.20
- - Ventrikulär Infusion mit programmierbar variable 86.08.10
- Wiederbefüllung und Programmierung einer vollständig implantiert, programmierbar Infusion-pumpe mit konstant Flussrate bei variable 00.98.10

Take-down

- Kolo-stomie → Verschluss oder 46.52
- Laryngo-stomie → 31.62
- Sigmoido-stomie → Verschluss oder 46.52
- Zäko-stomie → Verschluss oder 46.52

Talar

- Arthrodesse →
- - Sub- 81.13
- - Tibio- 81.11
- Gelenk → Arthrorise am sub- 81.18

Talokalkaneargelenk sowie zwischen Os cuboideum und Os naviculare → Arthrodesse an 81.12

Talus

- Calcaneus, sonstiges Osteosynthesematerial → Knochenimplantatentfernung an 78.69.38
- Drainage → Sonstige Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung am 77.18.14
- Einlage und Entfernung eines Medikament-träger → Sonstige Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung am 77.18.13
- Exploration und Knochenbohrung → Sonstige Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung am 77.18.11
- Fremdkörperentfernung → Sonstige Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung am 77.18.12
- Kalkaneus
- - Intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Fixateur extern, Ring-fixateur, (Blount-)Klammer → Knochenimplantatentfernung an 78.69.31
- - → Knochenimplantatentfernung an Tarsalia und Metatarsalia, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an 78.68.05
- Kalkaneusfraktur ohne innere Knochenfixation → Offene Reposition einer 79.27.10
- Mit
- - Innerer Knochenfixation
- - - Durch Platte → Offene Reposition einer Fraktur an Kalkaneus und 79.37.10
- - - → Offene Reposition einer Fraktur an Kalkaneus und 79.37.11
- - Knochenfixation durch Fixateur extern → Offene Reposition einer Fraktur an Kalkaneus und 78.18.13
- - -
- - Keil-osteotomie am 77.28.10
- - Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung am 77.18.19

Tamponade

- Gas) → Behebung einer Amotio retinae durch Endo- 14.59.11
- Oder -drain → Ersetzen von Wund- 97.16
- Sella turcica → Einsetzen einer 07.79
- Uterus oder Vagina → Geburtshilflich 75.8
- - -
- - Entfernen einer Rektal- 97.59
- - Ösophagus- 96.06
- - Sklera-Cerclage mit Luft- 14.49
- - Stillung Epistaxis durch
- - - Hinter (und vorder) Nase- 21.02
- - - Kauterisation oder Verätzung (und 21.03
- - - Vorder Nase- 21.01
- - Trans-urethral Drainage der Harnblase, Operative Ausräumung einer Harnblase- 57.0X.12
- - Verschluss einer Leber-verletzung und Rekonstruktion, durch 50.63
- - Zystotomie, Zystotomie (Sectio alta), mit Ausräumung einer Blase- 57.19.23

Tangential Exzision bei Verbrennung und Verätzung → epifaszial Nekrosektomie oder 86.22.40

Tanner * → Operation nach 44.99

Tanztherapie, Drama- und Sprachtherapie, Gestaltung- und Maltherapie, Intermediale Therapie, Musiktherapie → bewegung- und 93.84

Tape) → Traktion durch Adhäsiv-verband (93.46

TAP-Testung → Untersuchung zum Beispiel Griffith, Bayley, KABC, SON-R, Hawik, 89.15.70

Tarsal

- Amputation → Medio- 84.12
- Arthrodesse → Medio- 81.14
- Tunnel → Entlastung am 04.44

Tarsalia

- Drainage → Sonstige Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an sonstigen 77.18.34
- Einlage und Entfernung eines Medikament-träger → Sonstige Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an sonstigen 77.18.33
- Exploration und Knochenbohrung → Sonstige Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an sonstigen 77.18.31
- Fremdkörperentfernung → Sonstige Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an sonstigen 77.18.32
- Metatarsalia
- - Allogen → Knochentransplantation an 78.08.12
- - Entfernung Knochen(teil)ersatz
- - - Talus und Kalkaneus → Knochenimplantatentfernung an 78.68.05
- - - Tarsalia und Metatarsalia → Knochenimplantatentfernung an 78.68.06
- - Gefässgestielt
- - - Mit mikrovaskulär Anastomose → Knochentransplantation an 78.08.10
- - - Ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochentransplantation an 78.08.11

Tarsalia –Fortsetzung

- Metatarsalia –Fortsetzung
- - Inkl. Reposition von Fraktur), sonstige → Anlegen eines Fixateur extern an 78.18.99
- - Intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, winkelstabil) Platte, Fixateur extern, Ring-fixateur, (Blount-)Klammer → Knochenimplantatentfernung an 78.68.01
- - Mit
- - - Einlage eines Medikament-träger → Sequestrektomie an 77.08.11
- - - Innerer Knochenfixation
- - - - Z.B. durch Schraube, (winkelstabil) Platte, Draht) → geschlossen Reposition einer Fraktur an sonstigen 79.17.29
- - - - -
- - - - - Geschlossen Reposition einer Fraktur an 79.17.99
- - - - - Offene Reposition einer einfachen Fraktur an sonstigen 79.37.40
- - - - - Offene Reposition einer Fraktur an 79.37.99
- - - Knochenfixation durch Fixateur extern →
- - - - Geschlossen Reposition einer Fraktur sonstiger 78.18.11
- - - - Offene Reposition einer einfachen Fraktur an sonstigen 78.18.12
- - Offene Knochenbiopsie → Knochenbiopsie an 77.48.20
- - Ohne
- - - Einlage eines Medikament-träger → Sequestrektomie an 77.08.10
- - - Innere Knochenfixation →
- - - - Geschlossen Reposition einer Fraktur an 79.07
- - - - Offene Reposition
- - - - - Einfachen Fraktur sonstiger 79.27.11
- - - - - Fraktur an 79.27.99
- - - - - Mehrfragmentfraktur sonstiger 79.27.12
- - Osteosynthese-material → Knochenimplantatentfernung an 78.68.08
- - Perkutan (Nadel-) Biopsie → Knochenbiopsie an 77.48.10
- - Z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) → Sonstige Knochentransplantation an 78.08.19
- - Zur Transplantation → Knochenentnahme an 77.78
- - -
- - - Andernorts nicht klassifiziert diagnostisch Massnahmen an 78.88
- - - Débridement einer offenen Fraktur an 79.67
- - - Einsetzen Knochen
- - - - Ersatzmaterial, 84.55.20
- - - - Wachstum-stimulator an 78.98
- - - Innere Knochenfixation ohne Reposition der Fraktur an 78.58.99
- - - Keil-osteotomie an 77.28.99
- - - Knochenbiopsie an 77.48.99
- - - Knochendurchtrennung an 77.38.99
- - - Knochenimplantatentfernung
- - - - an 78.68.99

Tarsalia –Fortsetzung

- Metatarsalia –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Knochenimplantatentfernung –Fortsetzung
- - - - Tarsalia und Metatarsalia, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an sonstigen 78.68.06
- - - Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an 77.18.99
- - - Knochentransplantation an 78.08.99
- - - Knorpel-Knochentransplantation an 78.08.13
- - - Lokal Resektion von Knochenläsion oder -gewebe an 77.68.99
- - - Nicht näher bezeichnete Operation an Verletzung von 79.97
- - - Osteoklasie an 78.78
- - - Partiiell Knochenresektion an 77.88
- - - Permanent Epiphyseodese an 78.28.11
- - - Plastisch Rekonstruktion an 78.48
- - - Revision von Osteosynthese-material ohne Materialersatz an 78.58.10
- - - Sequestrektomie an 77.08.99
- - - Temporär Epiphyseodese an 78.28.10
- - - Therapeutisch Epiphyseo-lyse an 78.28.12
- - - Total Resektion von 77.98.99
- - - Verkürzung-osteotomie an 78.28.99
- - - Verlängerung-osteotomie an 78.38.99
- Mit
- - Innerer Knochenfixation
- - - Durch Platte → Offene Reposition einer Mehrfragmentfraktur an sonstigen 79.37.20
- - - - Offene Reposition einer Mehrfragmentfraktur an sonstigen 79.37.21
- - Knochenfixation durch Fixateur extern → Offene Reposition einer Mehrfragmentfraktur an sonstigen 78.18.14
- - -
- - Débridement an 77.68.20
- - Keil-osteotomie an sonstigen 77.28.30
- - Knochendurchtrennung an 77.38.19
- - Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an sonstigen 77.18.39
- - Komplex (mehrdimensional) Osteotomie (mit Achsen-korrektur) an 77.38.12
- - Kortikotomie bei Segment-transport an 77.38.11
- - Lokal Resektion von Knochenläsion oder -gewebe an 77.68.10
- - Rotation-osteotomie an 77.38.10
- - Total Resektion von 77.98.10
- - Verkürzung-osteotomie an sonstigen 78.28.21
- - Verlängerung-osteotomie an sonstigen 78.38.19
- Tarso**
- Konjunktival Lappen
- - Gegenüberliegenden Lid → Transfer eines 08.64
- - - plastisch Rekonstruktion des Auge-lid mit 08.64

Tarso –Fortsetzung

- Metatarsal Arthrodesse → 81.15
- Metatarsalgelenk →
- - Arthroskopisch Synovektomie am 80.78.10
- - Offene Synovektomie am 80.78.20
- - Rrhaphie → 08.52
- Tarsoplastik → Behebung einer Blepharoptose durch 08.35**
- Tasche**
- Haut und Subkutangewebe) → Débridement und Wiederherstellen einer 37.79
- Herstellung einer neuen Tasche] → Verlegung einer Herz-schrittmacher- oder CRT-P 37.79
- Kardial Vorrichtung → Revision oder Verlagerung von 37.79
- Mit
- - Transplantat → Revision einer Enukleation- 16.63
- - Vorrichtung n.a.klass. → Re-platzieren von subkutan 86.09
- - Revision einer Vorrichtung ohne Ersatz → Wieder-eröffnung einer subkutan 86.09
- - Schrittmacher, Defibrillator oder sonstiger implantiert kardial Vorrichtung → Revision oder Verlagerung von 37.79
- - Thalamus-Stimulator → Formung einer Puls-generator- 86.09
- -
- - Aspiration
- - - Kraniobukalen 07.72
- - - Rathke- 07.72
- - Exteriorisation einer Ösophageal 42.12
- - Revision
- - - Enukleation- 16.64
- - - Oder Reposition einer CRT-D- 37.79
- - Verlegung einer Herz-schrittmacher- oder CRT-P Tasche [Herstellung einer neuen 37.79
- Tätowierung**
- Hautläsion oder Haut-defekt → Injektion oder 86.02
- Kornea → 11.91
- - plastisch Rekonstruktion
- - Brustwarze mit 85.87.21
- - Warzenvorhof mit 85.87.31
- Tc99m-Pertheneat - Szintigraphie → Jod-123, Jod-131 - oder 92.01**
- TE → Transfusion**
- Erythrozyten-konzentrat, nach 99.04
- Serum, nach 99.07
- Voll blut
- - 1 - 5 99.03.10
- - Mehr als 5 99.03.11
- TECAB (Totally Endoscopic Coronary Artery Bypass), Tele-manipulator (Roboter) → 36.1D.13**
- Technik**
- Bandi, Elmslie → 81.44.12
- Herz → Spezifisch Operation- 39.A1
- Material →
- - Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, nach 36.13
- - Einfacher (aorto)Koronar Bypass, nach 36.11

Technik –Fortsetzung

- Material –Fortsetzung
- - Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, nach 36.1A
- - Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, nach 36.1B
- - Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, nach 36.18
- - Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, nach 36.12
- Mit oder ohne Kortikotomie oder Osteotomie – Extension- 78.3
- Nicholas * – 81.42
- O'Donoghue – 81.43
- -
- - Bildung Herz septum defekt
- - - Geschlossen 35.42.20
- - - Offene 35.42.10
- - Endo-vaskulär Rekanalisation- 39.90
- - Geschlossen Reposition
- - - Distal Radiusfraktur mit innerer Knochenfixation mittels minimal-invasiv ballon-assistiert 79.12.13
- - - Fraktur des Kalkaneus mit innerer Knochenfixation mittels minimal-invasiv ballon-assistiert 79.17.11
- - - Humerusfraktur mit innerer Knochenfixation mittels minimal-invasiv ballon-assistiert 79.11.21
- - - Proximal
- - - - Humerusfraktur mit innerer Knochenfixation mittels minimal-invasiv ballon-assistiert 79.11.11
- - - - Tibiafraktur mit innerer Knochenfixation mittels minimal-invasiv ballon-assistiert 79.16.11
- - - Radiusfraktur mit innerer Knochenfixation mittels minimal-invasiv ballon-assistiert 79.12.23
- - - Tibiafraktur mit innerer Knochenfixation mittels minimal-invasiv ballon-assistiert 79.16.31
- - Korrektur eines Vorhof-septum-defekt mit Prothese, offene 35.51
- - Laser- 00.99.30
- - Mikrochirurgisch 00.99.20
- - Minimal-invasiv 00.99.40
- - Trans-septal Katheter- 37.90
- - Vergrößerung bestehend
- - - Ventrikel septum defekt
- - - - Geschlossen 35.43.20
- - - - Offene 35.43.10
- - - Vorhof septum defekt
- - - - Geschlossen 35.41.20
- - - - Offene 35.41.10
- - Virtuell 3D-Rekonstruktions- 00.99.91
- Technisch**
- Trans-septal Punktion – Katheter- 37.90.21
- Unterstützung bei der Entfernung von Sonde eines Herz-schrittmacher oder Defibrillator – Einsatz eines Excimer-Laser zur 39.A1.11
- Verschluss
- - Arterie mittels Radio-frequenz – Katheter- 39.79.8
- - Mittels
- - - Laser

Technisch –Fortsetzung

- Verschluss –Fortsetzung
- - Mittels –Fortsetzung
- - - Laser –Fortsetzung
- - - - Abdominal Gefäß – Katheter- 39.79.77
- - - - Aorta – Katheter- 39.79.72
- - - - Arterie der oberen Extremität – Katheter- 39.79.71
- - - - Gefäß der unteren Extremität – Katheter- 39.79.75
- - - - Thorakal Gefäß – Katheter- 39.79.74
- - - - Viszeral Gefäß – Katheter- 39.79.76
- - - Radio frequenz
- - - - Abdominal Gefäß – Katheter- 39.79.87
- - - - Aorta – Katheter- 39.79.82
- - - - Arterie der oberen Extremität – Katheter- 39.79.81
- - - - Gefäß der unteren Extremität – Katheter- 39.79.85
- - - - Thorakal Gefäß – Katheter- 39.79.84
- - - - Viszeral Gefäß – Katheter- 39.79.86
- Teflon-Paste) in die Tuba auditiva – Injektion (20.8**
- Teilchen**
- Strahl-Bestrahlung (Zyklotron) – 92.33
- - Beta 92.25
- Teilentfernung der Lamina papyracea oder Schlitzen der Peri-orbita – Operationen an mehreren Nase-neben-höhle, endo-nasal, mit 22.9X.24**
- Teilersatz einer Herz-klappenprothese – 35.95**
- Teilexzision am Ohr – 18.29**
- Teilprothese des Hüftgelenk, Implantation von Teil-Komponente einer Hüftendoprothese – Implantation einer 81.52**
- Teilresektion**
- Dickdarm –
- - Sonstige 45.79.99
- - Erweitert 45.79.29
- Dünndarm – Sonstige 45.62
- Läsion Brustwand
- - Mit Rekonstruktion – 34.4X.22
- - Ohne Rekonstruktion – 34.4X.21
- Leber
- - Laparoskopisch – Rechts posterior 50.2A.2D
- - Offen chirurgisch – Rechts posterior 50.2A.2C
- Magen – pankreatiko-duodenal Resektion mit 52.51.31
- Tele**
- Kobalt gerät
- - 3 bis 4 Bestrahlung-feld – 92.23.02
- - Mehr als 4 Bestrahlung-feld oder 3D-geplante Bestrahlung – 92.23.03
- - Zu 2 Bestrahlung-feld – 92.23.01
- Manipulator (Roboter) – TECAB (Totally Endoscopic Coronary Artery Bypass), 36.1D.13
- Radiotherapie mit
- - Elektronen Linear beschleuniger
- - - Ganz-körper-bestrahlung – 92.25.03
- - - Grossfeld-bestrahlung – 92.25.01

Tele –Fortsetzung

- Radiotherapie mit –Fortsetzung
- - Elektronen Linear beschleuniger –Fortsetzung
- - - Halb-körper-bestrahlung – 92.25.02
- - - Intraoperativ Strahlentherapie – 92.25.04
- - - Mit bild gestützt Einstellung
- - - - 3D-geplante Bestrahlung – 92.25.14
- - - - Intensität-moduliert Radiotherapie – 92.25.15
- - - - Mehr als 2 Bestrahlung-feld – 92.25.13
- - - - Zu 2 Bestrahlung-feld – 92.25.12
- - - - - 92.25.11
- - - Ohne bild gestützt Einstellung
- - - - 3D-geplante Bestrahlung – 92.25.23
- - - - Intensität-moduliert Radiotherapie – 92.25.24
- - - - Mehr als 2 Bestrahlung-feld – 92.25.22
- - - - Zu 2 Bestrahlung-feld – 92.25.21
- - - - - 92.25.09
- - - Jod 125 – 92.23
- - - Kobalt 60 – 92.23
- - - Partikel-Strahl, sonstige – 92.26.99
- - - Photon
- - - - Hoch-komplex Radiotherapie mit spezialisiert Ausstattung – 92.24.30
- - - - Linear beschleuniger
- - - - - Ganz-körper-bestrahlung – 92.24.03
- - - - - Grossfeld-bestrahlung – 92.24.01
- - - - - Halb-körper-bestrahlung – 92.24.02
- - - - - Intraoperativ Strahlentherapie – 92.24.04
- - - - - Mit bild
- - - - - - Gestützt Einstellung, 3D-geplante Bestrahlung – 92.24.13
- - - - - - Gestützt Einstellung, bis zu 2 Bestrahlung-feld – 92.24.11
- - - - - - Gestützt Einstellung, intensität-moduliert Radiotherapie – 92.24.14
- - - - - - Gestützt Einstellung, mehr als 2 Bestrahlung-feld – 92.24.12
- - - - - Ohne bild
- - - - - - Gestützt Einstellung, 3D-geplante Bestrahlung – 92.24.23
- - - - - - Gestützt Einstellung, bis zu 2 Bestrahlung-feld: – 92.24.21
- - - - - - Gestützt Einstellung, intensität-moduliert Radiotherapie – 92.24.24
- - - - - - Gestützt Einstellung, mehr als 2 Bestrahlung-feld – 92.24.22
- - - - - - - 92.24.09
- - - Radioaktiv Caesium – 92.23
- Telekonsildienst**
- Mehr als 72 Stunden – Andere Komplexbehandlung des akut Schlag-anfall im neurologisch 99.BA.32
- Mindestens 24 bis höchstens 72 Stunden – Andere Komplexbehandlung des akut Schlag-anfall im neurologisch 99.BA.31
- Telemetrie – 89.54**

Telemetriert elektro enzephalo graphisch Monitoring

- Mit permanent Überwachung → Video- und radio- 89.19.30
- → Video- und radio- 89.19.99

Telemetrische Kapsel endoskopie

- Dickdarm → 45.28.10
- Dünndarm → 45.13.20

Teleskop → Implantierbar Miniatur- 13.91**Teleskopisch Prothese → Einsetzen von intra- okulär 13.91****Temperatur →**

- Konventionell extra-korporal Zirkulation (ECC) unter Hypo-thermie, unbekannt 39.61.15
- Minimalisiert extra-korporell Zirkulation (ECC) unter Hypo-thermie, unbekannt 39.61.26
- Monitoring der Gehirn- 01.17

Temporal

- Mastoid) Exzision eines Hirn-Tumor → Trans- 01.59
- Region oder frontal Sinus, bis zu 2 Region → Einsetzen eines CAD-Implantat an Hirn-schädel mit Beteiligung von Orbita, 02.05.20
- Zugang →
- - Extra-kapsulär Extraktion der Linse durch inferior 13.51
- - Intra-kapsulär Extraktion der Linse durch inferior 13.11

Temporalis

- Superficialis, A. occipitalis A. auricularis) → Dissektion Haut-arterie (A. 02.51
- Transplantat → Exenteration der Orbita mit M. 16.59

Temporär

- Ablösung Augapfel →
- - Myo pexie
- - - 2 geraden Auge muskel
- - - - Mit 15.3X.20
- - - - Ohne 15.4X.20
- - - Mindestens 2 geraden Auge muskel mit Operation mindestens 1 Auge muskel
- - - - Mit 15.3X.21
- - - - Ohne 15.4X.21
- - Operation
- - - 2 geraden Auge-muskel ohne 15.4X.10
- - - Mindestens
- - - - 2 geraden und mindestens 2 schrägen Auge-muskel ohne 15.4X.12
- - - - 3 schrägen Auge-muskel ohne 15.4X.11
- - Operationen
- - - Äusseren Auge-muskel mit 15.19.99
- - - Mindestens
- - - - 2 geraden und mindestens 2 schrägen Auge-muskel mit 15.3X.12
- - - - 3 schrägen Auge-muskel mit 15.3X.11
- - - Zwei
- - - - Geraden Auge-muskel mit 15.3X.10
- - - - Oder äusseren
- - - - - Auge-muskel mit 15.3X.99
- - - - - Auge-muskel ohne 15.4X.99

Temporär –Fortsetzung

- Bauch-wand-verschluss → Sonstige Operationen in der Abdominal-Region, Anlegen eines 54.99.50
- Epidural Neuro stimulator
- - Einzel-elektrodensystem, Test-stimulation → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines 03.93.10
- - Mehr-elektrodensystem, Test-stimulation → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines 03.93.11
- Epiphyseodese
- - Becken → 78.29.30
- - Fibula → 78.27.20
- - Humerus → 78.22.10
- - Karpalia und Metakarpalia → 78.24.10
- - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen → 78.29.90
- - Phalangen
- - - Fuss → 78.29.40
- - - Hand → 78.29.10
- - - Radius und Ulna → 78.23.10
- - Schenkelhals → 78.25.10
- - Skapula und Klavikula → 78.21.10
- - Tarsalia und Metatarsalia → 78.28.10
- - Teil des Femur → 78.25.20
- - Tibia → 78.27.10
- Fixation
- - Gelenk
- - - Akromio-klavikulargelenk → Arthrorise und 81.99.52
- - - Ellenbogen → Arthrorise und 81.99.54
- - - Fuss und Zehe, sonstige → Arthrorise und 81.99.5E
- - - Handgelenk → Arthrorise und 81.99.55
- - - Hüftgelenk → Arthrorise und 81.99.58
- - - Humeroglenoidalgelenk → Arthrorise und 81.99.51
- - - Iliosakralgelenk → Arthrorise und 81.99.56
- - - Kniegelenk → Arthrorise und 81.99.5A
- - - Metatarso-phalangealgelenk → Arthrorise und 81.99.5F
- - - Oberes Sprunggelenk → Arthrorise und 81.99.5C
- - - Proximal Tibio-fibulargelenk → Arthrorise und 81.99.5B
- - - Sterno-klavikulargelenk → Arthrorise und 81.99.53
- - - Symphyse → Arthrorise und 81.99.57
- - - Unteres Sprunggelenk → Arthrorise und 81.99.5D
- - - Zehengelenk → Arthrorise und 81.99.5G
- - → Arthrorise und 81.99.59
- Haut Regeneration graft
- - Bauch region →
- - - Grossflächig 86.67.26
- - - Kleinflächig 86.67.16
- - Brustwand Rücken →
- - - Grossflächig 86.67.25
- - - Kleinflächig 86.67.15
- - Extremität → Kleinflächig 86.67.17
- - Hals →
- - - Grossflächig 86.67.21

Temporär –Fortsetzung

- Haut Regeneration graft –Fortsetzung
- - Hals → –Fortsetzung
- - - Kleinflächig 86.67.11
- - Hand →
- - - Grossflächig 86.67.24
- - - Kleinflächig 86.67.14
- - Kopf →
- - - Grossflächig 86.67.20
- - - Kleinflächig 86.67.10
- - Lippe →
- - - Grossflächig 27.59.11
- - - Kleinflächig 27.59.10
- - Lokalisation →
- - - Grossflächig 86.67.29
- - - Kleinflächig 86.67.19
- - Schulter Ober arm →
- - - Grossflächig 86.67.22
- - - Kleinflächig 86.67.12
- - Unter arm →
- - - Grossflächig 86.67.23
- - - Kleinflächig 86.67.13
- - Unteren Extremität → Grossflächig 86.67.27
- Ileo-stomie → 46.21
- Intra-okular Druck-erhöhung → Operative 16.98.24
- Intraoperativ Shunt
- - Arterioarteriell → 39.29.81
- - Arteriovenös → 39.29.82
- - → 39.29.89
- Katheter zur Test-infusion → Einsetzen oder Ersetzen eines Katheter zur intra-thekal und Epidural Infusion, 03.90.10
- Kolo-stomie → 46.11
- Mikro elektrode zur
- - Monolokulär Ableitung und Stimulation → Implantation oder Ersetzen von 02.93.10
- - Multi-lokulär Ableitung und Stimulation → Implantation oder Ersetzen von 02.93.11
- Peripher Neuro stimulator
- - Einzel-elektrodensystem, Test-stimulation → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines 04.92.10
- - Mehr-elektrodensystem, Test-stimulation → Implantation oder Ersetzen der Elektrode(n) eines 04.92.11
- Tracheo-stomie → 31.1
- Transvenös Schrittmacher-System → Einsetzen eines 37.78
- Weichteil deckung
- - Bauch-region → Sonstige 86.88.96
- - Brustwand und Rücken → Sonstige 86.88.95
- - Durch Kombination Verfahren
- - - Bauch region →
- - - - Grossflächig 86.88.46
- - - - Kleinflächig 86.88.26
- - - Brustwand Rücken →
- - - - Grossflächig 86.88.45
- - - - Kleinflächig 86.88.25
- - - Hals →
- - - - Grossflächig 86.88.41

Temporär –Fortsetzung

- Weichteil deckung –Fortsetzung
- - Durch Kombination Verfahren –Fortsetzung
- - - Hals –Fortsetzung
- - - - Kleinflächig 86.88.21
- - - Hand –
- - - - Grossflächig 86.88.44
- - - - Kleinflächig 86.88.24
- - - Kopf – Kleinflächig 86.88.20
- - - Lippe –
- - - - Grossflächig 27.59.31
- - - - Kleinflächig 27.59.30
- - - Lokalisation –
- - - - Grossflächig 86.88.49
- - - - Kleinflächig 86.88.29
- - - Schulter Ober arm –
- - - - Grossflächig 86.88.42
- - - - Kleinflächig 86.88.22
- - - Teil des Kopf – Grossflächig 86.88.40
- - - Unter arm –
- - - - Grossflächig 86.88.43
- - - - Kleinflächig 86.88.23
- - - Unteren Extremität –
- - - - Grossflächig 86.88.47
- - - - Kleinflächig 86.88.27
- - Hals – Sonstige 86.88.91
- - Hand – Sonstige 86.88.94
- - Kopf – Sonstige 86.88.90
- - Schulter und Ober-arm – Sonstige 86.88.92
- - Unter-arm – Sonstige 86.88.93
- - Unteren Extremität – Sonstige 86.88.97
- - – Sonstige 86.88.99

Temporo

- Mandibulär Arthroplastik
- - Oder Diskoplastik am Kiefergelenk – Sonstige 76.5X.90
- - –
- - - 76.5
- - - 76.5X.99
- Mandibulargelenk – Kontrast-Arthrographie des 87.13

Tenectoplase – 99.10**Teno**

- Lyse – 83.13
- Suspension nach Jones * – 83.88
- Synovektomie
- - Hand – 82.33
- - – 83.42

Tenodese

- Brustwand, Bauch und Rücken – 83.88.44
- Extremität – 83.88.46
- Hand – Sonstige 82.85
- Kopf und Hals – 83.88.40
- Leisten- und Genital-region und Gesäss – 83.88.45
- Lokalisation – 83.88.49
- Ober-arm und Ellenbogen – 83.88.42
- Schulter und Axilla – 83.88.41
- Unter-arm – 83.88.43

Tenodese –Fortsetzung

- – 83.88
- Tenon Kapsel**
- Mit Anheftung der Muskel – Enukleation des Augapfel mit gleichzeitig Implantat in die 16.41
- – Versorgung einer Verletzung der 15.7
- Tenonektomie**
- Brustwand, Bauch und Rücken – Sonstige 83.42.14
- Extremität – Sonstige 83.42.16
- Hand – Sonstige 82.33
- Kopf und Hals – Sonstige 83.42.10
- Leisten- und Genital-region und Gesäss – Sonstige 83.42.15
- Lokalisation – Sonstige 83.42.19
- Ober-arm und Ellenbogen – Sonstige 83.42.12
- Schulter und Axilla – Sonstige 83.42.11
- Unter-arm – Sonstige 83.42.13
- – Sonstige 83.42.99

Tenonplastik – Sonstige Konjunktivoplastik, 10.49.10**Tenoplastik**

- Beuge-sehne der Hand – 82.86.10
- Hand –
- - Sonstige 82.86.99
- - Myo- 82.86
- –
- - 83.88
- - Myo- 83.88

Tenotomie

- Achilles-sehne – 83.11
- Entfernung Bursa – Entnahme Biopsie Synovektomie
- - , 81.53
- - , 81.55
- Hand
- - Finger, perkutan – 82.11.11
- - Handgelenk, perkutan – 82.11.10
- - Offen chirurgisch – 82.11.20
- - – 82.11.99
- Hüft-Adduktor – 83.12
- Zur Dekompression bei Thoracic-outlet-Syndrom – 83.13
- –
- - Sonstige 83.13.99
- - Plastisch Achillo- 83.85

Terminal

- Ileum – Resektion von Zäkum und 45.72
- – Sonstige plastisch Rekonstruktion und Operationen an Struktur des Spinal-kanal, Durchtrennung eines Filum 03.59.11

Tertiär subkutan Wund-verschluss – 54.62**Test**

- Bender – Durchführung des visuell-Motorisch Gestalt- 94.02
- Benton – Durchführung des Visuell Retention- 94.02
- Durch Katheter – invasiv Elektrophysiologisch 37.26
- Fahrrad-ergometer – kardial Belastung- 89.43

Test –Fortsetzung

- Glaukom-untersuchung – Tono-graphie, Provokation- 95.26
- Infusion – Einsetzen oder Ersetzen eines Katheter zur intra-thekal und Epidural Infusion, temporär Katheter zur 03.90.10
- Inkl. Konsilium – Chromosom-analyse oder erweitert genetisch 99.A2.11
- Laufband – kardial Belastung- 89.41
- Masters – Zweistufig kardial Belastung- 89.42
- Mit
- - Acetylsalicylsäure ASS
- - - Inhalativ – Provokation- 89.38.41
- - - Peroral – Provokation- 89.38.42
- - Mannitol – Broncho-provokation- 89.38.51
- - Oder ohne trans-ösophageal Pacing – Thallium-Belastung- 89.44
- MSLT) – Multiple Schlaf-latenz- 89.18.10
- R Brickenkamp) * – Durchführung des Aufmerksamkeit-Belastung- 94.02
- Rubin – 66.8
- Schlaf-analyse-labor – Wakefulness Maintenance 89.18.11
- Stimulation – Implantation oder Ersetzen Elektrode temporär
- - Epidural Neuro stimulator
- - - Einzel-elektrodensystem, 03.93.10
- - - Mehr-elektrodensystem, 03.93.11
- - Peripher Neuro stimulator
- - - Einzel-elektrodensystem, 04.92.10
- - - Mehr-elektrodensystem, 04.92.11
- Verfahren, sonstige – Unspezifisch respiratorisch Provokation- 89.38.59
- Z.B. UPDRS bei Parkinson, BFMRS bei Dystonie) – Quantitativ Klinisch Funktionsdiagnostik mit standardisiert wissenschaftlich anerkannten 89.1A
- Zur Erkennung von Arrhythmie) – Medikamentös Provokation- 89.59.20
- –
- - Audiologisch Evaluation durch
- - - Auge-binden- 95.43
- - - Simulation- 95.43
- - Durchführung
- - - Intelligenz- 94.01
- - - Psychologisch 94.02
- - - Stanford-Binet- 94.01
- - Gang-analyse mit physiologisch Funktion- 89.15.39
- - Gefäss-sonographisch Funktion- 88.79.81
- - Intra-karotid Amobarbital- 89.10
- - Kardial Belastung- 89.44
- - Master's two-step-Stress- 89.42
- - Methacholin für Broncho-provokation- 89.38.52
- - Radiokobalt B12-Schilling- 92.04
- - Rotation- 95.45
- - Single Breath 89.38.25
- - Sniff- 89.38.23
- - Stimmgabel- 95.42
- - Thermisch Vestibularis Funktion- 95.44

Testament-fähigkeit – Beurteilung der 94.11

Testen implantiert

- Kardioverter Defibrillator ICD mit
- - Arrhythmie-induktion → Herz 37.20.13
- - Möglichkeit der Fern-überwachung → Herz 37.20.22
- Schrittmacher mit
- - Arrhythmie-induktion → Herz 37.20.11
- - Möglichkeit der Fern-überwachung → Herz 37.20.12

Testis

- Durch Inzision → Biopsie an Skrotum oder Tunica vaginalis 61.11.11
- Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie → Biopsie an Skrotum oder Tunica vaginalis 61.11.10
- Mit Ausnahme einer Hydrocele testis → Exzision einer Läsion an der Tunica vaginalis 61.92
- Tunica vaginalis testis → Aspiration einer Hydrocele 61.91
- Zur Fremdkörperentfernung → Inzision und Drainage an Skrotum und Tunica vaginalis 61.0X.10
- -
- - Aspiration einer Hydrocele testis der Tunica vaginalis 61.91
- - Biopsie an Skrotum oder Tunica vaginalis 61.11.99
- - Bottle-repair einer Hydrocele 61.2
- - Diagnostisch Massnahmen an Skrotum und Tunica vaginalis 61.19
- - Exzision
- - - Appendix 62.2
- - - Hämatozele der Tunica vaginalis 61.92
- - - Hydrocele 61.2
- - - Läsion an der Tunica vaginalis testis, mit Ausnahme einer Hydrocele 61.92
- - Inzision und Drainage an Skrotum und Tunica vaginalis 61.0X.99
- - Naht einer Verletzung an Skrotum und Tunica vaginalis 61.41
- - Operationen an Skrotum und Tunica vaginalis 61.99
- - Perkutan Aspiration einer Hydrocele 61.91
- - Plastisch Rekonstruktion an Skrotum und Tunica vaginalis 61.49

Testung

- Dauer der Überwachung → Spezifisch allergologisch Provokation- 89.39.6
- Vigilanz → Computer- 89.18.12
- Zur Schmerz-diagnostik → neurophysiologisch apparativ 93.A0.10
- -
- - Invasiv Funktion-diagnostik des Nervensystem mit pharmakologisch 89.13.05
- - Neurologisch Untersuchung bei bewegung-Störung, Untersuchung der Pharmako-sensitivität mit Quantitativ 89.15.40
- - Untersuchung zum Beispiel Griffith, Bayley, KABC, SON-R, Hawik, TAP- 89.15.70

Testverfahren →

- Spezifisch respiratorisch Provokation- 89.38.4
- Unspezifisch respiratorisch Provokation- 89.38.5

TET] Vorrichtung → Trans-kutan Energie-transfer [37.54**Tetanus**

- Antitoxin → Verabreichung von 99.56
- Impfung * → 99.38
- Pertussis Impfstoff [DTP] → Verabreichung von kombiniert DTP Diphtherie- 99.39
- Toxoid → Verabreichung von 99.38

Tetralogie

- Mit oder ohne
- - Ausflusstrakt-Graft → einzeitig Total-korrektur einer Fallot- 35.81
- - Ausflusstraktprobleme → einzeitig Total-korrektur einer Fallot- 35.81
- - Entfernung einer vorbestehend systemisch-pulmonal-arteriell Anastomose → einzeitig Total-korrektur einer Fallot- 35.81
- - Infundibulektomie → einzeitig Total-korrektur einer Fallot- 35.81
- - Korrektur eines Ventrikel-septum-defekt (mit Prothese) → einzeitig Total-korrektur einer Fallot- 35.81
- - Prothese-Tubus der Pulmonal-arterie → einzeitig Total-korrektur einer Fallot- 35.81
- - Pulmonal-Klappe-Kommissurotomie → einzeitig Total-korrektur einer Fallot- 35.81
- - Total-korrektur einer Fallot- 35.81

Tetrazyklin → Injektion einer zyto-toxisch Substanz oder von 34.92**TEVAP) → trans-urethral Elektro-vaporisation der Prostata (60.22****Textilvorrichtung (Faserstoff) (Netz) → 37.41****Thal * → Operation nach 42.85****Thalamektomie → Chemo- 01.41****Thalamotomie → 01.41****Thalamus**

- Stimulator → Formung einer Puls-generator-Tasche für 86.09

- -

- - Inzision am 01.41

- - Operationen am 01.41

Thallium-Belastung-test mit oder ohne trans-ösophageal Pacing → 89.44**Thekal**

- Applikation von Medikament → intra- 03.92.10
- Epidural Infusion
- - Mit
- - - Mit konstant Flussrate gas druck betrieben →
- - - - Einsetzen einer vollständig Implantierbar Infusion-pumpe zur intra- 86.06.21
- - - - Ersetzen einer vollständig Implantierbar Infusion-pumpe zur intra- 86.08.21
- - - Programmierbar variable Tagesprofil →
- - - - Einsetzen einer vollständig Implantierbar Infusion-pumpe zur intra- 86.06.20
- - - - Ersetzen einer vollständig Implantierbar Infusion-pumpe zur intra- 86.08.20
- - Permanent Katheter zur Dauer-infusion → Einsetzen oder Ersetzen eines Katheter zur intra- 03.90.11

Thekal –Fortsetzung

- Epidural Infusion –Fortsetzung
- - Temporär Katheter zur Test-infusion → Einsetzen oder Ersetzen eines Katheter zur intra- 03.90.10
- - -
- - - Entfernung
- - - - Katheter zur intra- 03.99.41
- - - - Vollständig Implantierbar Infusion-pumpe zur intra- 86.09.21
- - - - Operation am Spinal Liquorsystem, Revision eines subkutan Reservoir, eines Katheter oder einer Medikament-pumpe zur intra- 03.99.21
- - - - Revision ohne Ersatz
- - - - Katheter zur intra- 03.99.40
- - - - Vollständig Implantierbar Infusion-pumpe zur intra- 86.09.11
- Injektion von Steroid → intra- 03.92
- Intra ventrikulär
- - Applikation von Medikament → Wiederbefüllung und Programmierung einer vollständig implantiert, programmierbar Infusion-pumpe mit konstant Flussrate zur intra- 00.98.11
- - Medikament-dosis-Anpassung → postoperativ intra- 00.98.12
- - Instillation von zyto-toxisch Materialien und Immun-modulator, intra- 99.28.01

Thenarraum → Inzision und Drainage von Palmar- oder 82.04**Therapeutikum**

- Peritoneal-höhle → Injektion eines Lokal- 54.97
- Trachea → Injektion eines Lokal- 31.94
- Weichteil
- - Hand → Sonstige Injektion eines Lokal- 82.96
- - - Injektion eines Lokal- 83.98

Therapeutisch

- Abort durch Hysterotomie → 74.91
- Diagnostik (Ga-68-markiertes Peptid) → Radiorezeptor-selektiv prä- 92.18.05
- Entfernen Orbitaknochen
- - Mit Erhalt der Lid-haut → Exenteration der Orbita mit 16.52.10
- - Ohne Erhalt der Lid-haut → Exenteration der Orbita mit 16.52.11
- - - Sonstige Exenteration der Orbita mit 16.52.99
- Epiphyseo lyse
- - Becken → 78.29.32
- - Fibula → 78.27.22
- - Humerus → 78.22.12
- - Karpalia und Metakarpalia → 78.24.12
- - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen → 78.29.92
- - Phalangen
- - - Fuss → 78.29.42
- - - Hand → 78.29.12
- - Radius und Ulna → 78.23.12
- - Schenkelhals → 78.25.12
- - Skapula und Klavikula → 78.21.12
- - Tarsalia und Metatarsalia → 78.28.12
- - Teil des Femur → 78.25.22
- - Tibia → 78.27.12

Therapeutisch –Fortsetzung

- Erythro
- - Phorese → 99.73
- - Zyto-phorese → 99.73
- Evakuierung der vorderen Augenkammer, sonstige → 12.91.99
- Funktionell Lagerung auf neurophysiologisch Grundlage → 93.39.20
- Interruptio, n.n.bez. → 69.51
- Intervention → Laparoskopie, Zugangsweg für chirurgische (54.21.20
- Keratektomie → Exzision eines Pterygium mit (photo- 11.39.10
- Komplexbehandlung
- - Liaisondienst, nach Dauer → Multi-modal psycho- 94.92
- - → psychosomatisch und psycho- 94.39.20
- Krise-intervention als Komplexbehandlung → psychosomatisch und psycho- 94.39.22
- Kurzzeitbehandlung → Multi-modal schmerz- 93.A1
- Lavage) → Grosse Lunge-spülung (33.99
- Leuk-apherese → 99.72.11
- Leukozyten-apherese → 99.72.11
- Oder
- - Palliativ Substanzen, sonstige → Einsetzen eines Katheter in den Spinal-kanal zur Infusion von 03.90.99
- - Prophylaktisch Substanz, sonstige → Injektion oder Infusion einer anderen 99.29.09
- Perkutan Punktion einer Lymphknoten → 40.9X.40
- Photo-pherese → 99.88
- Plasma pherese
- - Mit
- - - Fresh Frozen Plasma (FFP) → 99.71.11
- - - Normal Plasma → 99.71.10
- - → 99.71.99
- Spülung des Wurzel-kanal * → 23.71
- Substanz
- - Bursa
- - - Hand → Injektion einer 82.94
- - - → Injektion einer 83.96
- - Gelenk oder Ligament → Injektion Infusion
- - - einer 81.92.09
- - - einer 81.92
- - Hoden → Injektion einer 62.92
- - Ins
- - - Herz → Injektion einer 37.92
- - - Kiefergelenk → Injektion einer 76.96
- - - Perikard → Injektion einer 37.93
- - Leber → Sonstige Injektion einer 50.94
- - Mamma → Injektion einer 85.92
- - Niere → Sonstige Injektion einer 55.96
- - Sehne
- - - Hand → Injektion einer 82.95
- - - → Injektion einer 83.97
- - Sehnenscheide der Hand * → Injektion einer 82.95
- - Tubae uterinae → Insufflation einer 66.95
- - → Retro-bulbär Injektion einer 16.91
- Thrombo-pherese → 99.74

Therapeutisch –Fortsetzung

- Training → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch Therapie, Langzeit-Intensiv-Therapie zum Verhalten- 94.7X.23
- Ultraschall
- - Blutgefäß an Kopf und Hals → 00.01
- - Herz → 00.02
- - Peripher Blutgefäß → 00.03
- - → Sonstiger 00.09
- Uterus-einlage → Einsetzen einer 69.91
- Veränderung des Fruchtwasser-volumen, ultraschall-gesteuert → 75.C6
- Verfahren → MMST
- - 14 20 Behandlungstag mindestens
- - - 42 höchstens 55 Therapieeinheit
- - - - Mindestens 10 Therapieeinheit psycho- 93.A2.23
- - - - Weniger als 10 Therapieeinheit psycho- 93.A2.22
- - - 56 Therapieeinheit
- - - - Mindestens 14 Therapieeinheit psycho- 93.A2.25
- - - - Weniger als 14 Therapieeinheit psycho- 93.A2.24
- - 7 13 Behandlungstag mindestens 21 Therapieeinheit
- - - Mindestens 5 Therapieeinheit psycho- 93.A2.13
- - - Weniger als 5 Therapieeinheit psycho- 93.A2.12
- - Mindestens 21 Behandlungstag mindestens 84 Therapieeinheit
- - - Mindestens 21 Therapieeinheit psycho- 93.A2.33
- - - Weniger als 21 Therapieeinheit psycho- 93.A2.32
- Vorrichtung
- - Kopf und Hals → Entfernen einer anderen 97.39
- - Thorax → Entfernen einer sonstigen 97.49
- - Verdauungstrakt → Entfernen einer sonstigen 97.59
- - → Entfernen einer sonstigen 97.89
- Therapie**
- Begleitend Therapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch 94.7X.10
- Blockbehandlung → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch Therapie, 94.7X.11
- Diabetisch Fuss-komplikation, nach Dauer der Behandlung → Interdisziplinäre 99.B5.4
- Erweitert
- - Blockbehandlung → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch Therapie, 94.7X.12
- - Intensivtherapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch 94.7X.21
- - Gruppe-Setting → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch Therapie, 94.7X.30
- Infantil Hämangiom beim Neugeborenen und Säugling → Injektion, Infusion oder oral Gabe von Beta-Blocker zur 99.1A
- Intensivtherapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch 94.7X.20

Therapie –Fortsetzung

- Langzeit
- - Intensiv-Therapie zum Verhalten-therapeutisch Training → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch 94.7X.23
- - Intensivtherapie → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch 94.7X.22
- Mit
- - Interleukin-2, Interferon oder Tumornekrosefaktor alpha → 99.28.13
- - Offenen Radio-nuklid bei Knochenmetastase → 92.28.11
- - Ultraviolett Licht → 99.82
- - Verwendung Spezifisch instrumentell Hilfsmittel → Logopädisch 93.70.14
- - Zyto-toxin → 99.28.12
- Musiktherapie → bewegung- und Tanztherapie, Drama- und Sprachtherapie, Gestaltung- und Maltherapie, Intermediale 93.84
- Rektal Läsion oder Gewebe → Photodynamische 48.35.21
- Therapie
- - Blockbehandlung → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch 94.7X.11
- - Erweitert Blockbehandlung → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch 94.7X.12
- - Gruppe-Setting → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch 94.7X.30
- Transplantatversagen Niere
- - Intermittierend → Niere-ersatzverfahren zur 39.95.11
- - Kontinuierlich → Niere-ersatzverfahren zur 39.95.12
- Varizen → Endo luminal
- - 38.59.50
- - 38.59.59
- Zum Verhalten-therapeutisch Training → Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch Therapie, Langzeit-Intensiv- 94.7X.23
- Zur Behandlung schlaf bezogenen Atemstörung Schlaf apnoe →
- - Erst-einstellung einer CPAP oder BiPAP- 93.9D.11
- - Kontrolle oder Optimierung einer CPAP oder BiPAP- 93.9D.12
- →
- - Blutegel- 99.99
- - Endoskopisch Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe
- - - Bronchus bronchoskopisch
- - - - Argon-Beamer 32.01.11
- - - - Laser 32.01.12
- - - - Photodynamische 32.01.10
- - - Gallenweg oder Sphinkter Oddii, photodynamische 51.64.11
- - - Oesophagus, Photodynamische 42.33.21
- - Ernährung-beratung und - 89.OA.32
- - Extinction- 94.33
- - Fetoskopisch invasiv fetal 75.D
- - Interleukin 99.28
- - Niedrigdosiert Interleukin-2 [IL-2] 99.28

Therapie –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - NO- 00.12
- - Sozial pädiatrisch Neuro pädiatrisch
pädiatrisch psychosomatisch
- - - 94.7X.99
- - - Therapie, begleitend 94.7X.10
- - Sprach-schulung und - 93.75
- - Stickstoff-monoxid- 00.12
- - Ultraschall gesteuert
- - - Embolisation zur fetal 75.C4
- - - Invasiv fetal 75.C

Therapieeinheit

- Jeweils
- - Jeweils von mindestens 30 Minuten) pro
Woche → Durchschnittlicher Einsatz von 40
93.89.83
- - Mindestens 30 Minuten pro Woche →
Durchschnittlicher Einsatz
- - - 15
- - - - 93.89.30
- - - - 93.89.40
- - - - 93.89.50
- - - - 93.89.60
- - - - 93.89.70
- - - - 93.89.80
- - - 20
- - - - 93.89.31
- - - - 93.89.41
- - - - 93.89.51
- - - - 93.89.61
- - - - 93.89.71
- - - - 93.89.81
- - - 30
- - - - 93.89.32
- - - - 93.89.42
- - - - 93.89.52
- - - - 93.89.62
- - - - 93.89.72
- - - - 93.89.82
- - - 40
- - - - 93.89.33
- - - - 93.89.43
- - - - 93.89.53
- - - - 93.89.63
- - - - 93.89.73
- - Mindestens
- - 10 Therapieeinheit psycho-therapeutisch
Verfahren → MMST, 14 bis 20
Behandlungstag, mindestens 42 bis
höchstens 55 93.A2.23
- - 14 Therapieeinheit psycho-therapeutisch
Verfahren → MMST, 14 bis 20
Behandlungstag, mindestens 56 93.A2.25
- - 21 Therapieeinheit psycho-therapeutisch
Verfahren → MMST, mindestens 21
Behandlungstag, mindestens 84 93.A2.33
- - 5 Therapieeinheit psycho-therapeutisch
Verfahren → MMST, 7 bis 13
Behandlungstag, mindestens 21 93.A2.13
- Psycho therapeutisch Verfahren → MMST
- - 14 20 Behandlungstag mindestens
- - - 42 höchstens 55 Therapieeinheit

Therapieeinheit –Fortsetzung

- Psycho therapeutisch Verfahren → MMST
–Fortsetzung
- - 14 20 Behandlungstag mindestens
–Fortsetzung
- - - 42 höchstens 55 Therapieeinheit
–Fortsetzung
- - - - Mindestens 10 93.A2.23
- - - - Weniger als 10 93.A2.22
- - - 56 Therapieeinheit
- - - - Mindestens 14 93.A2.25
- - - - Weniger als 14 93.A2.24
- - 7 13 Behandlungstag mindestens 21
Therapieeinheit
- - - Mindestens 5 93.A2.13
- - - Weniger als 5 93.A2.12
- - Mindestens 21 Behandlungstag
mindestens 84 Therapieeinheit
- - - Mindestens 21 93.A2.33
- - - Weniger als 21 93.A2.32
- Weniger
- - 10 Therapieeinheit psycho-therapeutisch
Verfahren → MMST, 14 bis 20
Behandlungstag, mindestens 42 bis
höchstens 55 93.A2.22
- - 14 Therapieeinheit psycho-therapeutisch
Verfahren → MMST, 14 bis 20
Behandlungstag, mindestens 56 93.A2.24
- - 21 Therapieeinheit psycho-therapeutisch
Verfahren → MMST, mindestens 21
Behandlungstag, mindestens 84 93.A2.32
- - 5 Therapieeinheit psycho-therapeutisch
Verfahren → MMST, 7 bis 13
Behandlungstag, mindestens 21 93.A2.12
- - -
- - Geriatrisch früh-rehabilitativ
Komplexbehandlung, nach
Behandlungstag und 93.89.9
- - Komplementär-medizinisch
Komplexbehandlung, nach 99.BC.1
- - MMST
- - - 14 bis 20 Behandlungstag, bis zu 41
93.A2.21
- - - 7 bis 13 Behandlungstag, bis zu 20
93.A2.11
- - - Mindestens 21 Behandlungstag, bis zu
83 93.A2.31
- - Multi-modal Schmerztherapie (MMST),
nach Dauer der Behandlung und Anzahl
93.A2

**Therapieverfahren → Fluoreszenz-gestützt
00.99.70****Thermie**

- 20 unter 26 °C →
- - Konventionell extra-korporell Zirkulation
(ECC) unter Tief Hypo- 39.61.13
- - Minimalisiert extra-korporell Zirkulation
(ECC) unter Tief Hypo- 39.61.24
- 26 unter 32 °C →
- - Konventionell extra-korporell Zirkulation
(ECC) unter moderat Hypo- 39.61.12
- - Minimalisiert extra-korporell Zirkulation
(ECC) unter moderat Hypo- 39.61.23
- 32 35 °C →
- - Konventionell extra-korporell Zirkulation
(ECC) unter mild Hypo- 39.61.11
- - Minimalisiert extra-korporell Zirkulation
(ECC) unter mild Hypo- 39.61.22

Thermie –Fortsetzung

- Adjuvante Behandlung) induziert durch
Mikrowellen, Ultraschall, Niedrig-Energie
Radio-frequenz, (Interstitiell) Sonde oder
durch andere Methode in der
Krebsbehandlung → Hyper- 99.85
- Lokal → Hypo- 99.81.10
- Mehr 35 °C →
- - Konventionell extra-korporell Zirkulation
(ECC) unter Normo- 39.61.10
- - Minimalisiert extra-korporell Zirkulation
(ECC) unter Normo- 39.61.21
- - Offener Herzchirurgie → (Systemisch) Hypo-
39.62
- - Unbekannt Temperatur →
- - Konventionell extra-korporal Zirkulation
(ECC) unter Hypo- 39.61.15
- - Minimalisiert extra-korporell Zirkulation
(ECC) unter Hypo- 39.61.26
- - Unter 20 °C →
- - Konventionell extra-korporell Zirkulation
(ECC) unter profunder Hypo- 39.61.14
- - Minimalisiert extra-korporell Zirkulation
(ECC) unter profunder Hypo- 39.61.25
- - Zur Krebsbehandlung → Hyper- 99.85
- - -
- - Behebung einer Amotio retinae durch Dia-
14.51
- - Destruktion einer chorio-retinal Läsion
durch Dia- 14.21
- - Hypo- 99.81.99
- - Systemisch Hypo- 99.81.20
- - Versorgung eines Retina-Riss durch Dia-
14.31
- - Zylo-dia- 12.71

**Thermisch Vestibularis Funktion-test →
95.44****Thermo**

- Ablation von Rektal Läsion oder Gewebe →
lokal 48.35.20
- Dilution-indikator → Überwachung des
Herzminutenvolumen durch 89.68
- Graphie
- - Auge → 88.82
- - Blutgefäß → 88.86
- - Knochen → 88.83
- - Lokalisation → 88.89
- - Lymphknoten → 88.89
- - Mamma → 88.85
- - Muskel → 88.84
- - Tief Vene → 88.86
- - -
- - - 88.89
- - - Osteo-artikulär 88.83
- - - Zerebral 88.81
- - Kauterisation
- - Kornealäsion → 11.42
- - Sklera mit Iridektomie → 12.62
- - - Behebung von Entropium oder
Ektropium durch 08.41
- - Keratoplastik → 11.74
- - Koagulation
- - Drilling) → laparoskopisch ovariell 65.99
- - Ganglion Gasseri * → 04.05

Thermo –Fortsetzung

- Koagulation –Fortsetzung
- - → perkutan Denervierung einer Facette, durch 03.96.11
- Kryo ablation → endoskopisch Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe
- - Gallenweg oder Sphinkter Oddii, Elektro-, 51.64.10
- - Oesophagus, Elektro-, 42.33.20
- Modulation der Bandscheibe → Sonstige Diskusdestruktion, Minimal-invasiv 80.59.40
- Oder Kryo koagulation → endoskopisch
- - Destruktion einer Läsion im Duodenum, Elektro-, 45.30.20
- - Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am Magen, Elektro-, Radiofrequenz-, 43.41.20
- Plastie der Bronchial-muskulatur → endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an einem Bronchus, 32.01.13

Thermoplastisch Maske → 92.29.62

Thermotherapie

- Laparoskopisch → lokal Destruktion von Läsion oder Gewebe der Leber, durch 50.27.22
- Offen chirurgisch → lokal Destruktion von Läsion oder Gewebe der Leber, durch hochfrequenz-induziert 50.27.12
- Perkutan → lokal Destruktion von Läsion oder Gewebe der Leber, durch 50.27.32

Thiersch → Operation

- nach 86.62
- nach 86.69

Thomasen oder Hsu-Yau-Leong (z.B. bei Kyphose) → Kolumnotomie und Transpedikulär Subtraktion-osteotomie (z.B. nach 78.49.37

Thomas-schiene → Traktion durch 93.45

Thompson * → Operation nach 83.86

Thoracic outlet Syndrom →

- Myotomie zur Dekompression bei 83.19
- Tenotomie zur Dekompression bei 83.13

Thoracica

- Interna
- - Herz-muskel → Implantation der A. mammaria interna [A. 36.2
- - Transplantat IMA Transplantat →
- - - Dreifacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. 36.13.33
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. 36.13.23
- - - Einfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. 36.11.33
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. 36.11.23
- - - Fünffacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. 36.1A.23
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. 36.1A.13

Thoracica –Fortsetzung

- Interna –Fortsetzung
- - Transplantat IMA Transplantat → –Fortsetzung
- - - Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. 36.1B.23
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. 36.1B.13
- - - Vierfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. 36.18.23
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. 36.18.13
- - - Zweifacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. 36.12.33
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. 36.12.23
- - Ventrikel → Implantation der A. mammaria interna [A. 36.2
- - Ventrikelwand → Implantation der A. mammaria interna [A. 36.2
- - -
- - - Dreifacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. mammaria interna (A. 36.13.32
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, A. mammaria interna (A. 36.13.22
- - - Einfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. mammaria interna (A. 36.11.32
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, A. mammaria interna (A. 36.11.22
- - - Fünffacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. mammaria interna (A. 36.1A.22
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, A. mammaria interna (A. 36.1A.12
- - - Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. mammaria interna (A. 36.1B.22
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, A. mammaria interna (A. 36.1B.12
- - - Vierfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. mammaria interna (A. 36.18.22
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, A. mammaria interna (A. 36.18.12
- - - Zweifacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, A. mammaria interna (A. 36.12.32
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, A. mammaria interna (A. 36.12.22

Thoracica –Fortsetzung

- Mit
- - Ersatz → Resektion der Aorta 38.45.12
- - Fenestrierung oder Seiten-arm → endo-vaskulär Implantation eines Graft in die Aorta 39.73.11
- - Ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → endo-vaskulär Implantation eines Graft in die Aorta 39.73.10
- → Aorta ascendens Aorten bogen Aorta
- - 39.56.31
- - 39.57.31
- - 39.59.51
- Thoracicus →**
- Fistulierung des Ductus 40.62
- Kanülierung des Ductus 40.61
- Ligatur des Ductus 40.64
- Operationen am Ductus 40.69
- Verschluss einer Fistel des Ductus 40.63
- Thoraco abdominalis**
- Mit Ersatz → Resektion der Aorta 38.45.13
- Rohrprothese
- - Kombiniert mit Bifurkationsprothese mit insgesamt
- - - 3 Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta 39.78.2E
- - - 4 oder mehr Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta 39.78.2F
- - Mit
- - - 1
- - - - Fenestrierung → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta 39.78.22
- - - - Seiten arm
- - - - - 1 Fenestrierung in Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta 39.78.2B
- - - - - → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta 39.78.26
- - - 2
- - - - Fenestrierung → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta 39.78.23
- - - - Seiten-arm → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta 39.78.27
- - - 3
- - - - Fenestrierung → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta 39.78.24
- - - - Seiten-arm → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta 39.78.28
- - - 4
- - - - Fenestrierung und mehr → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta 39.78.25
- - - - Seiten-arm und mehr → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta 39.78.2A
- - - Insgesamt

Thoraco abdominalis –Fortsetzung

- Rohrprothese –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Insgesamt –Fortsetzung
- - - - 3 Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta 39.78.2C
- - - - 4 oder mehr Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta 39.78.2D
- - Ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der Aorta 39.78.21
- → endo-vaskulär Implantation eines Graft in die Aorta 39.73.20

Thorakal

- Aorta
- - Ersatz mit Hybridprothese → Resektion der 38.45.14
- - Mit
- - - Ersatz, sonstige → Resektion der 38.45.19
- - - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion der 39.56.31
- - - Graft(s) oder Vorrichtung(en) → endo-vaskulär Korrektur eines Defekt der 39.73
- - - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion der 39.57.31
- - Rohrprothese
- - - Mit
- - - - 1
- - - - - Fenestrierung → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der 39.78.42
- - - - - Seiten-arm → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der 39.78.45
- - - - - Seiten-arm und 1 Fenestrierung in Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der 39.78.48
- - - - 2
- - - - - Fenestrierung → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der 39.78.43
- - - - - Seiten-arm → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der 39.78.46
- - - - 3
- - - - - Fenestrierung und mehr → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der 39.78.44
- - - - - Seiten-arm und mehr → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der 39.78.47
- - - - Insgesamt
- - - - - 3 Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der 39.78.4A
- - - - - 4 oder mehr Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der 39.78.4B
- - - Ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → Art und Typ von endo-vaskulär implantiert Graft an der 39.78.41

Thorakal –Fortsetzung

- Aorta –Fortsetzung
- - -
- - - Arterio-graphie, obere Extremität und 88.42.10
- - - Chirurgischer Verschluss der 38.84.10
- - - Endo-vaskulär Implantation eines Graft an der 39.73.99
- - - Exzision der 38.64.10
- - - Fenestration eines Aneurysma dissecans der 39.54
- - - Naht der 39.31.61
- - - Offen chirurgische Korrektur eines Aneurysma der Aorta ascendens, des Aorten-bogen und der 39.52.21
- - - Plastisch Rekonstruktion der 39.59.51
- - - Re-entry Operation, 39.54.10
- Applikation einer Lösung aus Chemotherapeutikum und Fibrin des Patient als Träger-substanz → intraoperativ, intra- 99.25.25
- Arterie
- - Mit
- - - Anastomose, sonstige → Resektion von 38.35.19
- - - Ersatz → Resektion sonstiger 38.45.29
- - -
- - - Chirurgischer Verschluss von anderen 38.85.19
- - - Exzision von 38.65.10
- - - Inzision von anderen 38.05.10
- - - Naht von 39.31.79
- - - Plastisch Rekonstruktion von 39.59.53
- - - PTKI an anderen 00.4B.14
- - - Transposition von 39.59.14
- - Arteriell) Bypass Graft n.n.bez. → intra- 39.23
- Blutgefäß mit Ersatz, sonstige → Resektion von 38.45.99
- Chemotherapie [HITOC] → Hypertherme intra- 99.25.22
- Discus vertebralis, partiell oder total → Ersetzen von 84.63
- Druck-aerosol-Chemotherapie [PITAC] → intra- 99.25.24
- Einheit eines komplett Herz-ersatzsystem → Ersatz oder Reparatur der 37.53
- Gefäß
- - Mit
- - - Anastomose, sonstige → Resektion von 38.35.99
- - - Gewebe-Patch, sonstige → plastisch Rekonstruktion von 39.56.39
- - - Synthetisch Patch Graft, sonstige → plastisch Rekonstruktion von 39.57.39
- - -
- - - Arterio-graphie anderer intra- 88.44
- - - Chirurgischer Verschluss von anderen 38.85.99
- - - Coil-Embolisation oder -Verschluss von 39.79.24
- - - Endarterektomie der anderen 38.15.99
- - - Exzision von 38.65.99
- - - Intravaskulär
- - - - Bildgebung von intra- 00.22
- - - - Ultraschall (IVUS), intra- 00.22

Thorakal –Fortsetzung

- Gefäß –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Inzision von anderen 38.05.99
- - - Katheter technisch Verschluss mittels
- - - - Laser, an 39.79.74
- - - - Radio-frequenz an 39.79.84
- - - Plastisch Rekonstruktion von 39.59.59
- - - Selektiv Embolisation mit
- - - - Ablösbar Ballon von 39.79.44
- - - - Embolisierend Flüssigkeit von 39.79.34
- - - - Partikel von 39.79.64
- - - - Schirm von 39.79.54
- Grenzstrang
- - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nervensystem zur Schmerztherapie, am 05.31.14
- - → Injektion an das sympathisch Nervensystem zur Schmerztherapie, am 05.31.13
- Höhle → Instillation in die 34.92
- Künstlich angelegt Gefäß → PTKI an 00.4B.43
- Lordosierung-spondylodese (z.B. nach Mason, Urist oder Simmons) (z.B. bei Kyphose) → Kolumnotomie und monosegmental zerviko- 78.49.38
- Lungenbiopsie TTL mit
- - Fein-nadel-aspiration → trans- 33.26.11
- - Stanzbiopsie
- - - Mit Clip-markierung → trans- 33.26.13
- - - Ohne Clip-markierung → trans- 33.26.12
- Lymph-angio-graphie → intra- 87.34
- Mit
- - Komplex Methodik (4D, tissue-doppler, speckle-tracking) → Echo-kardio-graphie, trans- 88.72.15
- - Kontrastmittel → Echo-kardio-graphie, trans- 88.72.14
- Oder thorako lumbal Arthrodesse
- - Anterolateral Zugang - ventral Zugang (intervertebral) → 81.34
- - Dorsal Zugang (intervertebral) - Dorso-lateral Zugang → 81.35
- Ösophago
- - Entero stomie →
- - - Ante- 42.64
- - - Intra- 42.54
- - Gastro-stomie → intra- 42.52
- - Ileo-stomie → Ante- 42.64
- - Jejuno-stomie → Ante- 42.64
- - Kolo stomie →
- - - Ante- 42.66
- - - Intra- 42.56
- - Ösophago stomie
- - - Rekonstruktion der Ösophagus-passage bei Atresie und Versorgung einer kongenital ösophago-tracheal Fistel → intra- 42.51.10
- - - → intra- 42.51.99
- - Stomie → 42.19
- Ösophagus anastomose
- - Mit Interposition
- - - Dickdarm → intra- 42.55

Thorakal –Fortsetzung

- Ösophagus anastomose –Fortsetzung
- - Mit Interposition –Fortsetzung
- - - Dünndarm → intra- 42.53
- - - → intra- 42.58
- - → Sonstige intra- 42.59
- Ruhe → Echo-kardio-graphie, trans- 88.72.11
- Sympathektomie → 05.26
- Thorako lumbal Spondylodese
- - Dorsal Zugang → 81.05
- - Ventral Zugang → 81.04
- Thorakotomie Mini thorakotomie Sternotomie →
- - Entfernen herz kreislauf
- - - Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch 37.6B.71
- - - Unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion
- - - - Extra korporal
- - - - - Biventrikulär, offen chirurgisch 37.6B.21
- - - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch 37.6B.11
- - - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch 37.6B.12
- - - - Intra korporal
- - - - - Biventrikulär, offen chirurgisch 37.6B.33
- - - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch 37.6B.31
- - - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch 37.6B.32
- - Implantation herz kreislauf
- - - Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch 37.6A.71
- - - Unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion
- - - - Extra korporal
- - - - - Biventrikulär, offen chirurgisch 37.6A.21
- - - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch 37.6A.11
- - - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch 37.6A.12
- - - - Intra korporal
- - - - - Biventrikulär, offen chirurgisch 37.6A.33
- - - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch 37.6A.31
- - - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch 37.6A.32
- - Revision ohne Ersatz herz kreislauf
- - - Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch 37.6C.71
- - - Unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion
- - - - Extra korporal
- - - - - Biventrikulär, offen chirurgisch 37.6C.21

Thorakal –Fortsetzung

- Thorakotomie Mini thorakotomie Sternotomie → –Fortsetzung
- - Revision ohne Ersatz herz kreislauf –Fortsetzung
- - - Unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion –Fortsetzung
- - - - Extra korporal –Fortsetzung
- - - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch 37.6C.11
- - - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch 37.6C.12
- - - - Intra korporal
- - - - - Biventrikulär, offen chirurgisch 37.6C.33
- - - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch 37.6C.31
- - - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch 37.6C.32
- - Tief Vene
- - - Mit Anastomose → Resektion von 38.35.28
- - - → Inzision von 38.05.21
- - Unter
- - - Körperlich Belastung → Echo-kardio-graphie, trans- 88.72.12
- - - Medikamentös Belastung → Echo-kardio-graphie, trans- 88.72.13
- - Varizen → Ligatur von 38.55
- - Vaskulär
- - - Anastomose Naht
- - - - Mit
- - - - - Muskel-transposition → plastisch Deckung intra- 33.49.12
- - - - Omentum majus → plastisch Deckung intra- 33.49.11
- - - - Perikard → plastisch Deckung intra- 33.49.13
- - - - Perikardial Fett → plastisch Deckung intra- 33.49.17
- - - - Pleura → plastisch Deckung intra- 33.49.16
- - - - Vena azygos → plastisch Deckung intra- 33.49.15
- - - - Zwerchfell → plastisch Deckung intra- 33.49.14
- - - - → plastisch Deckung intra- 33.49.19
- - - Shunt oder Bypass → Sonstiger intra- 39.23
- - Vene
- - - Mit
- - - - Anastomose, sonstige → Resektion von 38.35.29
- - - - Ersatz → Resektion 38.45.39
- - - - Tief 38.45.38
- - - Kontrastmittel, sonstige → Phlebo-graphie anderer intra- 88.63.99
- - - -
- - - Chirurgischer Verschluss
- - - - von 38.85.29
- - - - Tief 38.85.28
- - - Exzision
- - - - von 38.65.29
- - - - Tief 38.65.22
- - - Inzision von 38.05.29
- - - Naht einer 39.32.39

Thorakal –Fortsetzung

- Vene –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - PTKI an anderen 00.4B.23
- - Z.B. Gefäß freilegung →
- - - Entfernen herz kreislauf Lunge unterstützend System
- - - Mit Pumpe mit Oxygenator inkl. CO2 removal extra korporal veno
- - - - Arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch extra- 37.6B.72
- - - - Venös, offen chirurgisch extra- 37.6B.61
- - - Ohne Pumpe, mit CO2-removal, extra-korporal, arteriovenös, offen chirurgisch extra- 37.6B.A1
- - - Implantation herz kreislauf Lunge unterstützend System
- - - Mit Pumpe mit Oxygenator inkl. CO2 removal extra korporal veno
- - - - Arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch extra- 37.6A.72
- - - - Venös, offen chirurgisch extra- 37.6A.61
- - - Ohne Pumpe, mit CO2-removal, extra-korporal, arteriovenös, offen chirurgisch extra- 37.6A.A1
- - - Revision ohne Ersatz herz kreislauf Lunge unterstützend System
- - - Mit Pumpe mit Oxygenator inkl. CO2 removal extra korporal veno
- - - - Arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch extra- 37.6C.72
- - - - Venös, offen chirurgisch extra- 37.6C.61
- - - Ohne Pumpe, mit CO2-removal, extra-korporal, arteriovenös, offen chirurgisch extra- 37.6C.A1
- - Zugang →
- - - Modifiziert Maze Verfahren, trans- 37.33
- - - Operation einer Zwerchfell-hernie durch 53.80
- - - -
- - - Diskektomie zervikal, lumbal oder 80.51
- - - Echo-kardio-graphie, trans- 88.72.19
- - - Einsetzen von Diskusprothese, 84.63
- - - Entfernen von (partiell) (total) Diskusprothese mit gleichzeitig Einsetzen neuer (partiell) (total) Diskusprothese, 84.67
- - - Korrektur von vorangehend eingesetzter Diskusprothese, 84.67
- - - Künstlich (flexible) Diskusprothese, 84.63
- - - Revision oder Ersetzen von künstlich Diskusprothese, 84.67
- Thorako**
- - Abdominal
- - - Fistulektomie → 34.83
- - - Operation einer Zwerchfell-hernie → 53.80
- - - → total Ösophagektomie, mit Wiederherstellung der Kontinuität, 42.42.21
- - - Gastrisch Fistulektomie → 34.83
- - - Intestinal Fistulektomie → 34.83
- - - Lumbal
- - - Arthrodesse

Thorako –Fortsetzung

- Lumbal –Fortsetzung
 - - Arthrodese –Fortsetzung
 - - - Anterolateral Zugang - ventral Zugang (intervertebral) → thorakal oder 81.34
 - - - Dorsal Zugang (intervertebral) - Dorso-lateral Zugang → thorakal oder 81.35
 - - Spondylodese
 - - - Dorsal Zugang → thorakal und 81.05
 - - - Ventral Zugang → thorakal und 81.04
 - Skapulär
 - - Amputation → Inter- 84.09
 - - Exartikulation → Inter- 84.09
 - Skopie
 - - Erst-eingriff → Trans-Pleural 34.21.10
 - - Re-eingriff → Trans-Pleural 34.21.20
 - - -
 - - - Lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an einem Bronchus, durch 32.09.20
 - - - Trans-Pleural 34.21.99
 - Stomie → Verschluss einer 34.72
 - Zentese → 34.91
- Thorakoplastik**
- Komplet → 33.34.20
 - Partiiell → 33.34.10
 - - → 33.34.99
- Thorakoskopisch**
- Ablation von Läsion oder Gewebe an der Lunge → 32.25
 - Anatomisch Segmentresektion der Lunge → 32.30
 - Drainage der Pleura-höhle → 34.06
 - Durch Poudrage → Pleurodese, 34.6X.23
 - Exzision von Läsion oder Gewebe an der Lunge → 32.20
 - Inzision am Thymus → 07.95
 - Keilresektion → 32.20
 - Lobektomie an der Lunge, sonstige → 32.41.99
 - Lungenbiopsie → 33.20
 - Mit
 - - Dekortikation → Pleurodese, 34.6X.22
 - - Radikal Lymphadenektomie, n.n.bez. → Lobektomie an der Lunge, 32.41.20
 - Ohne
 - - Angabe radikal Lymphadenektomie
 - - - Mit
 - - - - Angioplastisch Erweiterung → Lobektomie an der Lunge, 32.41.13
 - - - - Bronchoplastisch
 - - - - - Angioplastisch Erweiterung → Lobektomie an der Lunge, 32.41.14
 - - - - - Erweiterung → Lobektomie an der Lunge, 32.41.12
 - - - Ohne bronchoplastisch oder angioplastisch Erweiterung → Lobektomie an der Lunge, 32.41.19
 - - Dekortikation → Pleurodese, 34.6X.21
 - Operationen am Thymus → Sonstige und nicht näher bezeichnete 07.98
 - Partiiell Exzision am Thymus → 07.83
 - Pleurabiopsie → 34.20

Thorakoskopisch –Fortsetzung

- Pleurektomie → Sonstige Exzision an der Pleura, 34.59.10
- Pneumonektomie → 32.50
- Total Exzision des Thymus → 07.84
- Trans-myokardial Revaskularisation → 36.33
- -
- - Einsatz eines linear Klammer-naht-gerät, laparoskopisch oder 00.9A.14
- - Entfernen einer Elektrode am Epikard, 37.7B.23
- - Exzision
- - - Mammaria-interna Lymphknoten, 40.22.10
- - - Mediastinal Lymphknoten, 40.29.12
- - Implantation einer Elektrode am Epikard, 37.7A.23
- - Partiiell Pleurektomie und Dekortikation, 34.52.15
- - Pleurektomie Dekortikation Lunge
- - - , 34.52.99
- - - , 34.52
- - Pleurodese, 34.6X.29
- - Radikal Pleurektomie Dekortikation Lunge Brustwand
- - - Mit
- - - - Perikard- sowie Zwerchfellresektion, 34.52.14
- - - - Perikardresektion, 34.52.12
- - - - Zwerchfellresektion, 34.52.13
- - Ohne Perikard- oder Zwerchfellresektion, 34.52.11
- - Subtotal Pleurektomie und Dekortikation, 34.52.16

Thorakotomie

- Durch
- - Draht → Sonstige plastisch Rekonstruktion an der Brustwand, sekundär Verschluss einer 34.79.11
- - Platte → Sonstige plastisch Rekonstruktion an der Brustwand, sekundär Verschluss einer 34.79.12
- Lunge-kollaps → 33.32
- Mini thorakotomie Sternotomie
- Mit
- - Autogen
- - - Arterie
- - - - A. abdominalis → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.13.24
- - - - A. abdominalis → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.11.24
- - - - A. abdominalis → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1A.14
- - - - A. abdominalis → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1B.14
- - - - A. abdominalis → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.18.14
- - - - A. abdominalis → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.12.24
- - - - A. mammaia interna (A. thoracica interna) → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.13.22

Thorakotomie –Fortsetzung

- Mini thorakotomie Sternotomie –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Autogen –Fortsetzung
- - - - Arterie –Fortsetzung
- - - - - A. mammaia interna (A. thoracica interna) → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.11.22
- - - - - A. mammaia interna (A. thoracica interna) → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1A.12
- - - - - A. mammaia interna (A. thoracica interna) → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1B.12
- - - - - A. mammaia interna (A. thoracica interna) → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.18.12
- - - - - A. mammaia interna (A. thoracica interna) → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.12.22
- - - - - A. radialis → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.13.21
- - - - - A. radialis → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.11.21
- - - - - A. radialis → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1A.11
- - - - - A. radialis → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1B.11
- - - - - A. radialis → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.18.11
- - - - - A. radialis → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.12.21
- - - - - Arterie → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.13.25
- - - - - Arterie → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.11.25
- - - - - Arterie → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1A.15
- - - - - Arterie → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1B.15
- - - - - Arterie → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.18.15
- - - - - Arterie → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.12.25
- - - - - Frei A. mammaia interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.13.23
- - - - - Frei A. mammaia interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.11.23
- - - - - Frei A. mammaia interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1A.13
- - - - - Frei A. mammaia interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1B.13
- - - - - Frei A. mammaia interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.18.13

Thorakotomie –Fortsetzung

- Mini thorakotomie Sternotomie
–Fortsetzung
- Mit –Fortsetzung
- Autogen –Fortsetzung
- Arterie –Fortsetzung
- Frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.12.23)
- Vene
- Mit extern Stabilisierung-netz → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.13.27)
- Mit extern Stabilisierung-netz → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.11.27)
- Mit extern Stabilisierung-netz → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1A.17)
- Mit extern Stabilisierung-netz → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1B.17)
- Mit extern Stabilisierung-netz → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.18.17)
- Mit extern Stabilisierung-netz → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.12.27)
- Ohne extern Stabilisierung-netz → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.13.26)
- Ohne extern Stabilisierung-netz → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.11.26)
- Ohne extern Stabilisierung-netz → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1A.16)
- Ohne extern Stabilisierung-netz → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1B.16)
- Ohne extern Stabilisierung-netz → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.18.16)
- Ohne extern Stabilisierung-netz → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.12.26)
- Gefäßprothese →
- Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.13.2A)
- Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.11.2A)
- Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1A.1A)
- Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1B.1A)
- Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.18.1A)
- Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.12.2A)
- Xeno transplantat →
- Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.13.28)
- Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.11.28)
- Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1A.18)
- Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1B.18)
- Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.18.18)

Thorakotomie –Fortsetzung

- Mini thorakotomie Sternotomie
–Fortsetzung
- Mit –Fortsetzung
- Xeno transplantat → –Fortsetzung
- Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.12.28)
- Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.13.2)
- Entfernen herz kreislauf
- Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, biventrikulär oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (37.6B.71)
- Unterstützend System
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6B.21)
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, linksventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6B.11)
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, rechtsventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6B.12)
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6B.33)
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, linksventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6B.31)
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, rechtsventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6B.32)
- Implantation herz kreislauf
- Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (37.6A.71)
- Unterstützend System
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6A.21)
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, linksventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6A.11)
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, rechtsventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6A.12)
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6A.33)
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, linksventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6A.31)
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, rechtsventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6A.32)
- Revision ohne Ersatz herz kreislauf
- Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (37.6C.71)
- Unterstützend System

Thorakotomie –Fortsetzung

- Mini thorakotomie Sternotomie
–Fortsetzung
- –Fortsetzung
- Revision ohne Ersatz herz kreislauf
–Fortsetzung
- Unterstützend System –Fortsetzung
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6C.21)
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, linksventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6C.11)
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, rechtsventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6C.12)
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6C.33)
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, linksventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6C.31)
- Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, rechtsventrikulär, offen chirurgisch thorakal (37.6C.32)
- Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (36.1B.1)
- Sternotomie
- - Mit
- Autogen
- Arterie
- A. abdominalis → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-36.13.24)
- A. abdominalis → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-36.11.24)
- A. abdominalis → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-36.1A.14)
- A. abdominalis → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-36.1B.14)
- A. abdominalis → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-36.18.14)
- A. abdominalis → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-36.12.24)
- A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-36.13.22)
- A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-36.11.22)
- A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-36.1A.12)
- A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-36.1B.12)

Thorakotomie –Fortsetzung

- Sternotomie –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Autogen –Fortsetzung
- - - - Arterie –Fortsetzung
- - - - - A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.18.12
- - - - - A. mammaria interna (A. thoracica interna) → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.12.22
- - - - - A. radialis → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.13.21
- - - - - A. radialis → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.11.21
- - - - - A. radialis → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.1A.11
- - - - - A. radialis → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.1B.11
- - - - - A. radialis → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.18.11
- - - - - A. radialis → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.12.21
- - - - - Arterie → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.13.25
- - - - - Arterie → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.11.25
- - - - - Arterie → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.1A.15
- - - - - Arterie → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.1B.15
- - - - - Arterie → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.18.15
- - - - - Arterie → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.12.25
- - - - - Frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.13.23
- - - - - Frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.11.23
- - - - - Frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.1A.13
- - - - - Frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.1B.13

Thorakotomie –Fortsetzung

- Sternotomie –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Autogen –Fortsetzung
- - - - Arterie –Fortsetzung
- - - - - Frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.18.13
- - - - - Frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA-Transplantat) → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.12.23
- - - - - Vene
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.13.27
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.11.27
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.1A.17
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.1B.17
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.18.17
- - - - - Mit extern Stabilisierung-netz → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.12.27
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz → Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.13.26
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz → Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.11.26
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz → Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.1A.16
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz → Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.1B.16
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz → Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.18.16
- - - - - Ohne extern Stabilisierung-netz → Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.12.26
- - - Gefäßprothese →
- - - - Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.13.2A
- - - - Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.11.2A
- - - - Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.1A.1A

Thorakotomie –Fortsetzung

- Sternotomie –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Gefäßprothese → –Fortsetzung
- - - - Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.1B.1A
- - - - Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.18.1A
- - - - Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.12.2A
- - - Xeno transplantat →
- - - - Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.13.28
- - - - Einfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.11.28
- - - - Fünffacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.1A.18
- - - - Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.1B.18
- - - - Vierfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.18.18
- - - - Zweifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.12.28
- - Offen chirurgisch →
- - - Entfernen einer Elektrode am Epikard, durch 37.7B.21
- - - Implantation einer Elektrode am Epikard, durch 37.7A.21
- - - -
- - - - Dreifacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.13.2
- - - Entfernen herz kreislauf
- - - - Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini- 37.6B.71
- - - - Unterstützend System
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini- 37.6B.21
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini- 37.6B.11
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini- 37.6B.12
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini- 37.6B.33
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini- 37.6B.31
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini- 37.6B.32
- - - Implantation herz kreislauf

Thorakotomie –Fortsetzung

- Sternotomie –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - Implantation herz kreislauf –Fortsetzung
- - - - Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini- 37.6A.71
- - - - Unterstützend System
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini- 37.6A.21
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini- 37.6A.11
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini- 37.6A.12
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini- 37.6A.33
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini- 37.6A.31
- - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini- 37.6A.32
- - - Revision ohne Ersatz herz kreislauf
- - - - Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini- 37.6C.71
- - - - - Unterstützend System
- - - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini- 37.6C.21
- - - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini- 37.6C.11
- - - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, extra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini- 37.6C.12
- - - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini- 37.6C.33
- - - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini- 37.6C.31
- - - - - - Mit Pumpe, ohne Gas-austauschfunktion, intra-korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini- 37.6C.32
- - - Sechs- und mehrfacher (aorto)Koronar Bypass, offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini- 36.1B.1
- Zur
- - Blut-stillung → Wieder-eröffnung einer 34.03
- - Exploration → Wieder-eröffnung einer 34.03

Thorakotomie –Fortsetzung

- Zur –Fortsetzung
 - - Fremdkörperentfernung → Inzision an der Brustwand, 34.01.10
 - - Inzision eines Hämatom → Wieder-eröffnung einer 34.03
 - - -
 - - Lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an einem Bronchus, durch 32.09.10
 - - - Mini
 - - - - 34.04
 - - - - 34.06
 - - - - - Plastisch Rekonstruktion an der Brustwand, sekundär Verschluss einer 34.79.19
 - - - - - Probe- 34.02
 - - - - - Wieder-eröffnung einer 34.03
- Thorax**
- Drain → 34.04
 - Drainage →
 - - Geschlossen 34.04
 - - Offene 34.09
 - - Fistel → Verschluss anderer 34.73
 - - Höhle → Ventrikel-shunt zur 02.33
 - - Impedanz-Plethysmo-graphie → 89.38.12
 - - Lunge-kollaps → künstlich Pneumo- 33.32
 - - Mediastinum und Sternum → Anlage oder Wechsel eines System zur Vakuum-versiegelung, tiefreichend, an 86.88.51
 - - Mit Belastung und Kontrastmittel → MRI von 88.92.14
 - - Myokard → Kern spin tomographie
 - - - von 88.92.99
 - - - von 88.92
 - - Röntgen-aufnahme → Sonstige 87.49
 - - Ruhe, mit Kontrastmittel → MRI von 88.92.12
 - - Struktur → radikal Dissektion von 32.6
 - - Wand-fenestrierung zur Drainage → 34.09
 - - Wirbelsäule → funktionell Durchleuchtung, Gelenk, 88.39.21
 - - -
 - - - Computer-tomographie des 87.41
 - - - CT des 87.41
 - - - Entfernen
 - - - - Gewebe des Herz (Kryo-ablation) (Elektro-koagulation) (Laser) (Mikrowellen) (Radiowellen) (Resektion), am offenen 37.33
 - - - - Therapeutisch Vorrichtung am 97.49
 - - - - Koronar-angioplastik am offenen 36.03
 - - - - MRI von 88.92.19
 - - - - Nicht-operativ Behandlung am offenen 96.B1
 - - - - Operationen am 34.99.99
 - - - - Trans-myokardial Revaskularisation am offenen 36.31

Thoraxgelenk → diagnostisch Arthro-skopie eines 80.29.11**Thoraxlokalisierung, sonstige → diagnostisch Ultraschall einer anderen 88.73.99****Thrombektomie**

- Bypass → 39.49

Thrombektomie –Fortsetzung

- Extra-kraniell Gefäß → perkutan stent-gestützt 39.76.62
 - Fremdkörperentfernung → 37.11
 - Intra kraniell Gefäß → perkutan
 - - 39.77.69
 - - - Rotation- 39.77.61
 - - - Stent-gestützt 39.77.62
 - - Nicht-Herzkranzgefäß(en) → Angioplastik 39.50.21
 - - Prä zerebral Extra kraniell Gefäß → perkutan
 - - 39.76.69
 - - - Rotation- 39.76.61
 - - Thrombo-lyse → Revision portosystemisch Shunt, Einsatz von perkutan 39.11.23
 - - -
 - - - 38.0
 - - - Anlage portosystemisch Shunt, perkutan Thrombo-lyse und 39.11.12
 - - - Endarterektomie mit 38.1
 - - - Exploration mit 35.99.99
 - - - Perkutan transluminal Gefäßintervention
 - - - - Gefäß, Rotation- 39.75.11
 - - - - Koronarien mittels 00.66.36
- Thromb-endarterektomie einer Koronararterie (mit Patch Graft) → 36.03**
- Thrombo**
- Lyse
 - - Extra-kraniell Gefäß des Kopf und Hals → perkutan selektiv 39.76.50
 - - Intra-kraniell(n) Gefäß(en) → perkutan selektiv 39.77.50
 - - Rahmen eines gefäßchirurgisch Eingriff → selektiv 38.1A
 - - Thrombektomie → Anlage portosystemisch Shunt, perkutan 39.11.12
 - - Ultraschall-unterstützt → Perkutan-transluminal Gefäßintervention sonstige Gefäß, selektiv 39.75.16
 - - -
 - - - - Perkutan-transluminal Gefäßintervention, sonstige Gefäß, selektiv 39.75.15
 - - - - Revision portosystemisch Shunt, Einsatz von perkutan Thrombektomie und 39.11.23
 - - - Lytisch
 - - - Koronar-Arterie-infusion → 36.04
 - - - Substanz, nach Anzahl Tage → Injektion oder Infusion von 99.10
 - - - Pherese → Therapeutisch 99.74
- Thrombose → Ultraschall-untersuchung zum Nachweis Tief Vene- 88.77**
- Thrombosiert Hämorrhoid →**
- Evakuation 49.47
 - Inzision 49.47
- Thrombozyten**
- Anzahl Konzentrat → Transfusion von 99.05.1
 - Konzentrat, nach Anzahl Konzentrat → Transfusion von Patient-bezogen 99.05.2
 - Plasma-, Erythrozyten-depletion → 41.0C.21
- Thrombozytenkonzentrat, nach Anzahl Konzentrat → Transfusion von Apherese- 99.05.3**

Thymektomie ↗

- Partuell 07.81
- Total 07.82

Thymo-pexie ↗ 07.99**Thymus ↗**

- Aspiration am 07.92
- Biopsie am 07.16.99
- Diagnostisch Massnahmen an Nebenniere, Hypophyse, Corpus pineal und 07.19
- Exploration im Gebiet des 07.91
- Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie am 07.16.10
- Inzision am 07.92
- Nicht näher
- - Operationen am 07.99
- - Thorakoskopisch Operationen am 07.98
- Offene Biopsie am 07.16.11
- Partuell Exzision am 07.81
- Plastisch Rekonstruktion am 07.93
- Thorakoskopisch
- - Inzision am 07.95
- - Partuell Exzision am 07.83
- - Total Exzision des 07.84
- Total Exzision des 07.82

Thymusgewebe ↗ Transplantation von 07.94**Thyreoglossus**

- Mit Resektion des medial Zungenbein ↗ sekundär Eingriff zur Exzision des Ductus 06.7X.14
- Ohne Resektion des medial Zungenbein ↗ sekundär Eingriff zur Exzision des Ductus 06.7X.15
- ↗ Exzision des Ductus 06.7X.99

Thyreoida lingualis

- Trans
- - Oral ↗ Exzision einer 06.6X.10
- - Zervikal
- - - Mit Resektion des medial Zungenbein ↗ Exzision einer 06.6X.12
- - - Ohne Resektion des medial Zungenbein ↗ Exzision einer 06.6X.11
- ↗ Exzision einer 06.6X.99

Thyreoidae

- Oder Teil des anderen Lobus ↗ vollständig Entfernen eines Lobus der Schilddrüse (mit Entfernen des Isthmus glandulae 06.2
- ↗ Durchtrennung des Isthmus 06.91

Thyreoidektomie

- Durch Sternotomie
- - Mit Replantation
- - - Heterotop ↗ vollständig Para- 06.95.22
- - - Orthotop ↗ vollständig Para- 06.95.21
- - Ohne Replantation ↗ vollständig Para- 06.81.13
- - -
- - - Partuell sub-sternal 06.51.10
- - - Sub-sternal 06.50.10
- - - Vollständig sub-sternal 06.52.10
- Gegenseite ↗ subtotal Resektion der Schilddrüse einseitig mit Hemi- 06.39.12
- Mit
- - Gleichzeitig Tracheo stomie ↗

Thyreoidektomie –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
 - - Gleichzeitig Tracheo stomie ↗ –Fortsetzung
 - - - Block-Resektion des Larynx (mit 30.3
 - - - Vollständig [total] Laryngektomie mit radikal Neck dissection (mit 30.4
 - - Para thyreoidektomie ↗
 - - - Unilateral Hemi- 06.2X.12
 - - - Vollständig (total) 06.4X.11
 - - Replantation
 - - - Heterotop ↗ vollständig Para- 06.95.12
 - - - Orthotop ↗ vollständig Para- 06.95.11
 - Ohne
 - - Para thyreoidektomie ↗
 - - - Unilateral Hemi- 06.2X.11
 - - - Vollständig (total) 06.4X.10
 - - Replantation ↗ vollständig Para- 06.81.10
 - - -
 - - Hemi- 06.2
 - - Para- 06.89
 - - Partuell
 - - - 06.39.99
 - - - 06.39
 - - - Para
 - - - - 06.89.99
 - - - - 06.89
 - - - Sub-sternal 06.51.99
 - - Re-exploration mit partuell Para- 06.89.11
 - - Sub-sternal 06.50.99
 - - Unilateral Hemi
 - - - 06.2X.99
 - - - Thyreoidektomie
 - - - - Mit Para- 06.2X.12
 - - - - Ohne Para- 06.2X.11
 - - - Vollständig
 - - - Para- 06.81.99
 - - - Sub-sternal 06.52.99
 - - - Total
 - - - - 06.4X.99
 - - - - Thyreoidektomie
 - - - - - Mit Para- 06.4X.11
 - - - - - Ohne Para- 06.4X.10
- Thyreoidotomie ↗ 06.09**
- **Thyreotomie ↗**
 - Chordektomie, durch 30.22.11
 - Dekortikation Stripping Stimmlippe
 - - Durch 30.09.21
 - - Ohne 30.09.11
 - Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe Larynx
 - - Durch 30.09.20
 - - Ohne 30.09.10
- Thyreotropin rh TSH ↗**
- Ganz körper szintigraphie zur Lokalisationsdiagnostik Ganz körper szintigraphie mit Radio jod
 - - Mit Gabe von rekombinant 92.18.04
 - - Ohne Gabe von rekombinant 92.18.03
 - Radio jodtherapie
 - - 1 2 GBq I-131

Thyreotropin rh TSH ↗ –Fortsetzung

- Radio jodtherapie –Fortsetzung
- - 1 2 GBq I-131 –Fortsetzung
- - - Mit Gabe von rekombinant 92.28.03
- - - Ohne Gabe von rekombinant 92.28.02
- - - Mit 5 mehr GBq I-131
- - - Mit Gabe von rekombinant 92.28.07
- - - Ohne Gabe von rekombinant 92.28.06
- - Über 1 2 unter 5 GBq I-131
- - - Mit Gabe von rekombinant 92.28.05
- - - Ohne Gabe von rekombinant 92.28.04

Thyroplastik Typ I ↗ Medialisierung Laryngoplastik, 31.69.12**Tibia**

- Allogen ↗ Knochentransplantation an der 78.07.12
- Dynamisch Kompression-schraube ↗ Knochenimplantatentfernung an der 78.67.13
- Fibula
- - Drainage ↗ Sonstige Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an 77.17.13
- - Einlage und Entfernung eines Medikament-träger ↗ Sonstige Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an 77.17.12
- - Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an Tibia und Fibula ↗ Knochenimplantatentfernung an 78.67.05
- - Exploration und Knochenbohrung ↗ Sonstige Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an 77.17.10
- - Fremdkörperentfernung ↗ Sonstige Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an 77.17.11
- - Inkl. Reposition von Fraktur), sonstige ↗ Anlegen eines Fixateur extern an 78.17.99
- - Intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, Fixateur extern, Ring-fixateur, (Blount-)Klammer ↗ Knochenimplantatentfernung an 78.67.01
- - Mit
- - - Einlage eines Medikament-träger ↗ Sequestrektomie an 77.07.11
- - - Innerer Knochenfixation ↗
- - - - Geschlossen Reposition einer Fraktur an 79.16.99
- - - - Offene Reposition einer Fraktur an 79.36.99
- - Offene Knochenbiopsie ↗ Knochenbiopsie an 77.47.20
- - Ohne
- - - Einlage eines Medikament-träger ↗ Sequestrektomie an 77.07.10
- - - Innere Knochenfixation ↗
- - - - Geschlossen Reposition einer Fraktur an 79.06
- - - - Offene Reposition einer Fraktur an 79.26.99
- - Osteosynthese-material ↗ Knochenimplantatentfernung an 78.67.28
- - Perkutan (Nadel-) Biopsie ↗ Knochenbiopsie an 77.47.10
- - Zur Transplantation ↗ Knochenentnahme an 77.77
- - -
- - - Amputation eines Bein durch 84.15

Tibia –Fortsetzung

- Fibula –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - - Andernorts nicht klassifiziert diagnostisch Massnahmen an 78.87
- - - - Débridement einer offenen Fraktur an 79.66
- - - - Einsetzen eines Knochen-wachstum-stimulator an 78.97
- - - - Geschlossen Reposition einer Epiphyse-diastase an 79.46
- - - - Innere Knochenfixation ohne Reposition der Fraktur an 78.57.99
- - - - Keil-osteotomie an 77.27.99
- - - - Knochenbiopsie an 77.47.99
- - - - Knochendurchtrennung an 77.37.99
- - - - Knochenimplantatentfernung
- - - - - an 78.67.99
- - - - - Tibia und Fibula, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an 78.67.05
- - - - Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an 77.17.99
- - - - Knochentransplantation an 78.07.99
- - - - Lokal Resektion von Knochenläsion oder -gewebe an 77.67.99
- - - - Nicht näher bezeichnete Operation an Verletzung von 79.96.99
- - - - Offene Reposition einer Epiphyse-diastase an 79.56.99
- - - - Osteoklasie an 78.77
- - - - Partiiell Knochenresektion an 77.87.99
- - - - Plastisch Rekonstruktion an 78.47.99
- - - - Sequestrektomie an 77.07.99
- - - - Total Resektion von 77.97.99
- - - - Verkürzung-osteotomie an 78.27.99
- - - - Verlängerung-osteotomie an 78.37
- Gefässgestielt
- - Mit mikrovaskulär Anastomose → Knochentransplantation an der 78.07.10
- - Ohne mikrovaskulär Anastomose → Knochentransplantation an der 78.07.11
- Mark-nagel, Verriegelung-nagel, Transfixations-nagel → Knochenimplantatentfernung an der 78.67.12
- Mit
- - Innerer Knochenfixation
- - - Durch
- - - - Blount Klammer
- - - - - Oder intra-medullär Draht → Offene Reposition einer einfachen Fraktur der proximal 79.36.10
- - - - - → Offene Reposition einer Mehrfragmentfraktur der proximal 79.36.13
- - - - Mark-nagel oder winkelstabil Platte → Offene Reposition einer einfachen Fraktur der distal 79.36.30
- - - - Platte → Offene Reposition einer einfachen Fraktur der distal 79.36.31
- - - - Schraube → Offene Reposition einer einfachen Fraktur der proximal 79.36.11
- - - - → Offene Reposition
- - - - Einfachen Fraktur
- - - - - Distal 79.36.32
- - - - - Proximal 79.36.12

Tibia –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Innerer Knochenfixation –Fortsetzung
- - - → Offene Reposition –Fortsetzung
- - - - Mehrfragmentfraktur
- - - - - Proximal 79.36.14
- - - - - Teil der 79.36.40
- - - Knochenfixation durch Fixateur extern →
- - - - Geschlossen Reposition einer Fraktur der proximal 78.17.10
- - - - Offene Reposition
- - - - - Einfachen Fraktur
- - - - - Distal 78.17.14
- - - - - Proximal 78.17.11
- - - - - Mehrfragmentfraktur
- - - - - Proximal 78.17.12
- - - - - Teil der 78.17.16
- - Oder Femur komponente Inlay
- - - Sonder Total endoprothese oder achsengeführt Total endoprothese Knie
- - - Wechsel → Implantation der 81.54.45
- - - - Entfernen der 80.06.1B
- - - Uni kondylär bi kondylär Schlittenprothese oder Standard Total endoprothese Knie
- - - Wechsel → Implantation der 81.54.44
- - - - Entfernen der 80.06.1A
- - Schafffraktur
- - Mit
- - - Innerer Knochenfixation → Offene Reposition einer einfachen 79.36.20
- - - Knochenfixation durch Fixateur extern → Offene Reposition einer einfachen 78.17.13
- - - Ohne innere Knochenfixation → Offene Reposition einer 79.26.11
- - Winkelstabil) Platte, Winkel-platte / Kondylen-platte → Knochenimplantatentfernung an der 78.67.11
- - Z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt Transplantat) → Sonstige Knochentransplantation an der 78.07.19
- - -
- - - Débridement an 77.67.20
- - - Einsetzen von Knochen-ersatzmaterial, 84.55.18
- - - Keil-osteotomie an der 77.27.10
- - - Knochendurchtrennung an der 77.37.19
- - - Knorpel-Knochentransplantation an der 78.07.13
- - - Komplex (mehrdimensional) Osteotomie (mit Achsen-korrektur) an der 77.37.13
- - - Kortikotomie bei Segment-transport an der 77.37.12
- - - Lokal Resektion von Knochenläsion oder -gewebe an 77.67.10
- - - Nicht näher bezeichnete Operation an Verletzung der 79.96.10
- - - Offene Reposition Epiphyse diastase
- - - - Distal 79.56.11
- - - - Proximal 79.56.10
- - - Partiiell Knochenresektion an 77.87.10
- - - Permanent Epiphyseodese an der 78.27.11
- - - Plastisch Rekonstruktion an 78.47.10

Tibia –Fortsetzung

- - - –Fortsetzung
- - - Revision von Osteosynthese-material ohne Materialersatz an der 78.57.10
- - - Rotation-osteotomie an der 77.37.10
- - - Temporär Epiphyseodese an der 78.27.10
- - - Therapeutisch Epiphyse-lyse an der 78.27.12
- - - Total Resektion von 77.97.10
- - - Valgisierend oder varisierend Osteotomie an der 77.37.14
- - - Verkürzung-osteotomie an der 78.27.19
- Tibiafraktur**
- Mit
- - Innerer Knochenfixation
- - - Durch Mark nagel → geschlossen Reposition
- - - - einer sonstigen 79.16.30
- - - - Proximal 79.16.10
- - - Mittels minimal invasiv ballon assistiert Technik → geschlossen Reposition
- - - - einer sonstigen 79.16.31
- - - - Proximal 79.16.11
- - - Z.B. durch Schraube Platte Draht → geschlossen Reposition
- - - - einer sonstigen 79.16.39
- - - - Distal 79.16.29
- - - Knochenfixation durch Fixateur extern → geschlossen Reposition einer sonstigen 78.17.15
- - Ohne innere Knochenfixation → Offene Reposition
- - - Distal 79.26.12
- - - Proximal 79.26.10
- Tibial Bypass (Graft) (anterior) (posterior) → Femoro-** 39.29
- Tibialis →**
- A.
- - 38.08
- - 38.18
- - 38.38
- - 38.48
- - 38.68
- - 38.88
- V.
- - 38.09
- - 38.39
- - 38.49
- - 38.59
- - 38.69
- - 38.89
- Tibio**
- Fibulargelenk
- - Knorpel glättung
- - - Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, proximal 81.96.47
- - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, proximal 81.96.48
- - - Knorpeltransplantation Implantation in-vitro hergestellten Gewebekulturen
- - - Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, proximal 81.96.45

Tibio –Fortsetzung

- Fibulargelenk –Fortsetzung
- - Knorpeltransplantation Implantation in-vitro hergestellten Gewebekulturen –Fortsetzung
- - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, proximal 81.96.46
- - Refixation osteo chondral Fragment
- - - Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, proximal 81.96.41
- - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, proximal 81.96.42
- - Sub chondral
- - - Knocheneröffnung
- - - - Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, proximal 81.96.4A
- - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, proximal 81.96.4B
- - - Knochen-eröffnung mit Einbringen eines azellulär Implantat, arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, proximal 81.96.4C
- - - Spongiosaplastik
- - - - Arthroskopisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, proximal 81.96.43
- - - - Offen chirurgisch → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, proximal 81.96.44
- - - - -
- - - Arthrorise und temporär Fixation eines Gelenk, proximal 81.99.5B
- - - Arthroskopisch
- - - - Operation am Gelenkknorpel, proximal 81.99.3B
- - - - Revision eines Gelenk, proximal 81.99.1B
- - - - Synovektomie am proximal 80.76.11
- - - Durchtrennung von Gelenkscapsel, Ligament oder Knorpel am proximal 80.46.20
- - - Offen chirurgische
- - - - Operation am Gelenkknorpel, proximal 81.99.4B
- - - - Operationen an Gelenk und Gelenkknorpel, proximal 81.99.9A
- - - - Revision eines Gelenk, proximal 81.99.2B
- - - Offene
- - - - Reposition einer Luxation des proximal 79.86.10
- - - - Synovektomie am proximal 80.76.21
- - - Rekonstruktion an Gelenk, proximal 81.96.49
- Talar Arthrodese → 81.11

Tief

- Abdominal Vene
- - Mit
- - - Anastomose, sonstige → Resektion von 38.37.19
- - - Ersatz, sonstige → Resektion von 38.47.19
- - - -
- - - Chirurgischer Verschluss von 38.87.19

Tief –Fortsetzung

- Abdominal Vene –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Exzision von 38.67.19
- - - Inzision von 38.07.19
- Anterior Rektumresektion mit
- - Anastomose
- - - Laparoskopisch → 48.66.33
- - - Offen chirurgisch → 48.66.31
- - - Per-anal → 48.66.35
- - Entero stoma Blind verschluss
- - - Laparoskopisch → 48.66.34
- - - Offen chirurgisch → 48.66.32
- Anterolateral Zugang ventral Zugang intervertebral → Arthrodesse Niveau C2 oder
- - 81.02
- - 81.32
- Dorsal Zugang intervertebral Dorso lateral Zugang → Arthrodesse Niveau C2 oder
- - 81.03
- - 81.33
- Elektrode → Implantation, Einsetzen oder Ersetzen von 02.93
- Extra kranial Vene Kopf Hals →
- - Chirurgischer Verschluss von sonstigen 38.82.22
- - Inzision von sonstigen 38.02.28
- Hirn-stimulation → Komplex-diagnostik vor 89.15.90
- Hypo thermie 20 unter 26 °C →
- - Konventionell extra-korporell Zirkulation (ECC) unter 39.61.13
- - Minimalisiert extra-korporell Zirkulation (ECC) unter 39.61.24
- Jejunum und Ileum → diagnostisch Intestino-skopie (Endoskopie des 45.17
- Oberflächlich Vene) → Duplex-Sonographie der Arm-vene (88.79.71
- Ortho-voltage Radiotherapie → 92.22
- Radiotherapie [200-300 KVP] → 92.22
- Revision
- - Appendiko-vesiko-stomie → 57.23.13
- - Mitrofanoff-Stoma → 57.23.13
- Sklerektomie bei Glaukom → 12.79.11
- Thorakal Vene
- - Mit Ersatz → Resektion sonstiger 38.45.38
- - -
- - - Chirurgischer Verschluss von sonstigen 38.85.28
- - - Exzision von sonstigen 38.65.22
- Vene
- - Mit Anastomose → Resektion von thorakal von sonstigen 38.35.28
- - Oberen Extremität
- - - Mit
- - - - Anastomose → Resektion von sonstigen 38.33.22
- - - - Ersatz → Resektion von sonstigen 38.43.28
- - - - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion von sonstigen 39.56.23
- - - - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion von sonstigen 39.57.23
- - - - -

Tief –Fortsetzung

- Vene –Fortsetzung
- - Oberen Extremität –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - - Chirurgischer Verschluss von 38.83.21
- - - - Exzision von 38.63.21
- - - - Inzision von sonstigen 38.03.38
- - - - Plastisch Rekonstruktion von sonstigen 39.59.48
- - Thrombose → Ultraschall-untersuchung zum Nachweis 88.77
- - Unter-schenkel → Duplex-Sonographie der 88.79.74
- - Unteren Extremität
- - - Mit
- - - - Ersatz → Resektion von 38.49.10
- - - - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion von sonstigen 39.56.63
- - - - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion von sonstigen 39.57.63
- - - - -
- - - - Inzision von 38.09.10
- - - - Plastisch Rekonstruktion von sonstigen 39.59.88
- - - - -
- - - Inzision von thorakal 38.05.21
- - - Resektion von Vene der unteren Extremität mit Anastomose, 38.39.10
- - - Thermo-graphie von 88.86
- Zange
- - 2 3 cm unterhalb
- - - Linea ischiadicae (mit Episiotomie) → 72.11
- - - Sinae ischiadicae
- - - - Ohne Episiotomie) → 72.19
- - - - - 72.1
- - - Mit Episiotomie → 72.11
- - - - Sonstige 72.19
- Zervikal
- - Lymphknoten, sonstige → Exzision eines 40.21.99
- - Sectio caesarea
- - - Primär → 74.1X.10
- - - Sekundär → 74.1X.20
- - - - 74.1
- - - -
- - - Lidrand umfassend plastisch Rekonstruktion Auge lid
- - - Partiiell 08.71
- - - Volle 08.73.99
- - - Plastisch Rekonstruktion Auge lid
- - - Partiiell 08.72
- - - Volle 08.74.99
- - - Versorgung Riss wunde Auge lid
- - - Lidrand umfassend
- - - - Partiiell 08.82
- - - - Volle 08.84
- - - - Partiiell 08.83
- - - - Volle 08.85

Tiefreichend

- Knochen und Gelenk der Extremität → Anlage oder Wechsel eines System zur Vakuum-versiegelung, 86.88.50

Tiefreichend –Fortsetzung

- Thorax, Mediastinum und Sternum → Anlage oder Wechsel eines System zur Vakuum-versiegelung, 86.88.51

TIPSS →

- Anlage
- - Portosystemisch Shunt, 39.11.1
- - Revision portosystemisch Shunt, 39.11.99
- Revision portosystemisch Shunt, 39.11.2
- Trans-jugulär intra-hepatisch portosystemisch Shunt (39.11

Tirone David Operation) → Klappe-erhaltend Ersatz der Aortenwurzel (35.11.11**Tissue doppler speckle tracking → Echo kardio graphie trans**

- Oesophageal, mit komplex Methodik (4D, 88.72.25
- Thorakal, mit komplex Methodik (4D, 88.72.15

Titan

- Beschichtung → Nicht resorbierbar Material mit 00.9A.23
- Käfig) → Einsetzen von Cages (Karbon-, Keramik-, Metall-, Plastik-, 84.51
- Rippe [VEPTR] → Sonstige plastisch Rekonstruktion an Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum, Implantation von Vertikal expandierbar Prothetisch 78.41.30

Titration

- Ruhe → Sauerstoff- 89.38.31
- Unter Belastung → Sauerstoff- 89.38.32
- → Sauerstoff- 89.38.39

Tiuxetan

- Parenteral → Radio-immuntherapie mit 90Y- Ibritumomab- 92.28.20
- → Yttrium-90 [Y-90] ibritumomab 92.28.20

TLIF trans foraminal lumbar interbody fusion → Trans pedikulär lumbal interkorporell Fusion lumbal

- (81.08
- (81.38

Toilette → posterior Nase- 21.91**Token economy → 94.33****Tollwut-impfung → 99.44****Tomo-densitometrie → Sonstige 88.38****Tomographie**

- Abdomen →
- - Sonstige 88.02
- - Computer- 88.01.99
- Becken
- - Iliosakralgelenk → Computer- 88.38.41
- - Prostata und Harnblase → Kern-spin- 88.95
- CT) Untersuchung → Quantitativ Computer- 88.98
- Ellenbogengelenk und der Vorder-arm → Computer- 88.38.21
- Fuss und der Sprunggelenk → Computer- 88.38.32
- Gehirn
- - Hirn stamm →
- - - Funktionell Kern-spin- 88.91.11
- - - Kern spin
- - - - 88.91.10
- - - - 88.91.99
- - → Positronen-emission- 92.11.00

Tomographie –Fortsetzung

- Gesamt
- - Abdomen → Computer- 88.01.10
- - Körper-stamm → Positronen-emission- 92.19.01
- Gesicht-schädel, Nase-neben-höhle, Oberkiefer, Unter-kiefer, Zahn, Kiefergelenk und Schädel-basis → Computer- 87.04.10
- Hals → Computer- 87.04.11
- Handgelenk und der Hand → Computer- 88.38.22
- Herz
- - Mit Kontrastmittel
- - - Ruhe → Computer- 87.41.14
- - - Unter
- - - - Körperlich Belastung → Computer- 87.41.15
- - - - Medikamentös Belastung → Computer- 87.41.16
- - Nativ
- - - Ruhe → Computer- 87.41.11
- - - Unter
- - - - Körperlich Belastung → Computer- 87.41.12
- - - - Medikamentös Belastung → Computer- 87.41.13
- - → Positronen-emission- 92.19.00
- Hüfte und des Ober-schenkel → Computer- 88.38.30
- Kniegelenk und der Unterschenkel → Computer- 88.38.31
- Mit
- - Computer tomographie PET CT gesamt Körper stamm Kopf mit
- - - 18-F-DOPA → Positronen-emission- 92.19.06
- - - DOTA-markiert Rezeptor-ligand → Positronen-emission- 92.19.05
- - - F-18-Ethylcholin bei Prostata-karzinom → Positronen-emission- 92.19.03
- Muskuloskelettsystem, sonstige → Kern-spin- 88.94.99
- Nicht definiert Lokalisation, sonstige → Kern-spin- 88.97.99
- Niere →
- - Sonstige 87.72
- - Computer- 87.71
- Ober-bauch → Computer- 88.01.20
- OCT), Koronargefäß → Optisch Kohärenz- 37.2A.12
- PET CT gesamt Körper stamm Kopf mit
- - 18-F-DOPA → Positronen-emission-tomographie mit Computer- 92.19.06
- - DOTA-markiert Rezeptor-ligand → Positronen-emission-tomographie mit Computer- 92.19.05
- Schädel → Computer- 87.03
- Schultergelenk und der Ober-arm → Computer- 88.38.20
- Thorax
- - Myokard → Kern spin
- - - 88.92.99
- - - 88.92
- - → Computer- 87.41
- Wirbelsäule → Computer- 88.38.40
- →

Tomographie –Fortsetzung

- → -Fortsetzung
- - Computer- 88.38.99
- - Interventionell Kern-spin- 88.96
- - Intraoperativ Kern-spin- 88.96
- - Intravaskulär Bildgebung der Koronargefäß mittels optisch Kohärenz- 37.2A.12
- - Kranial Computer- 87.03
- - Real-zeit Kern-spin- 88.96

Tomography SPECT

- Lokalisation → Single Photon Emission Computed 92.09.10
- Myokard → Single Photon Emission Computed 92.05.14

Tomotherapie, Cyberknife → Z.B. VMAT, 92.24.30**Ton-audiometrie → Rein- 95.41****Tono-graphie, Provokation-test und andere Glaukom-untersuchung → 95.26****Tonometrie → 89.11****Tonsillär**

- Abszess → Drainage oral trans zervikal
- -) eines 28.0
- - Peri- 28.0
- Struktur → Inzision und Drainage an Tonsille und peri- 28.0

Tonsille

- Adenoide
- - Durch Inzision → Entfernen eines Fremdkörper von 28.91

- - -

- - - Biopsie an 28.11
- - - Diagnostisch Massnahmen an 28.19
- - - Exzision einer Läsion an 28.92
- - - Operationen an 28.99
- Durch Pharyngotomie → Exzision der Zunge-grund- 28.5X.11
- Peri-tonsillär Struktur → Inzision und Drainage an 28.0
- Rest → Exzision eines 28.4
- Tonsillotomie
- - Mit Adenoidektomie → partiell Resektion der 28.3X.10
- - Ohne Adenoidektomie → partiell Resektion der 28.2X.10
- Trans-oral → Exzision der Zunge-grund- 28.5X.10
- → Exzision der Zunge-grund- 28.5X.99

Tonsillektomie

- Adenoidektomie, sonstige → Blut-stillung nach 28.7X.99
- Mit Adenoidektomie →
- - 28.3
- - 28.3X
- - Abszess- 28.3X.12
- - Total 28.3X.11
- Ohne Adenoidektomie →
- - 28.2X.99
- - Total 28.2X.11
- →
- - Abszess- 28.2X.12
- - Adenoidektomie ohne 28.6
- - Blut-stillung nach 28.7X.10

Tonsillektomie –Fortsetzung

- - -Fortsetzung

- - Rest- 28.4

Tonsillotomie

- Mit Adenoidektomie → partiell Resektion der Tonsille [28.3X.10

- Ohne Adenoidektomie → partiell Resektion der Tonsille [28.2X.10

Torek (-Bevan) (erstes Stadium) (zweit Stadium) → Operation nach 62.5**Torkildsen * → Operation nach 02.2****Torre → Operation nach de la 48.49****Torsion**

- Hoden oder Funiculus spermaticus → Reposition der 63.52

- Ovar → Lösung einer 65.95

- → Reposition

- - Intestinal 46.80

- - Nierenstiel- 55.84

- - Omentum- 54.74

TOSCA → 89.17.13**Tositumomab, parenteral → Radioimmuntherapie mit Jod 131 [I-131] 92.28.22****TOT →**

- Suspensionsoperation beim Mann mit alloplastisch Material, trans-obturatorisch Band (59.74

- Trans-vaginal Suspension mit alloplastisch Band-einlage, trans-obturatorisch Band (59.73.12

Total

- Artificial heart Kunst herz →

- - 37.6A.33

- - 37.6B.33

- - 37.6C.33

- Auflagerungsplastik → plastisch Rekonstruktion und Augmentation der Maxilla durch 76.66.30

- Diskusprothese

- - Lumbo sakral →

- - - Einsetzen von 84.65

- - - Entfernen von (partiell) (total) Diskusprothese mit gleichzeitig Einsetzen neuer (partiell) (84.68

- - Mit gleichzeitig Einsetzen neuer partiell total Diskusprothese

- - - Lumbo-sakral → Entfernen von (partiell) (84.68

- - - Thorakal → Entfernen von (partiell) (84.67

- - - Zervikal → Entfernen von (partiell) (84.66

- - - → Entfernen von (partiell) (84.69

- - Thorakal → Entfernen von (partiell) (total) Diskusprothese mit gleichzeitig Einsetzen neuer (partiell) (84.67

- - Zervikal →

- - - Einsetzen von 84.62

- - - Entfernen von (partiell) (total)

- - - Diskusprothese mit gleichzeitig Einsetzen neuer (partiell) (84.66

- - → Entfernen von (partiell) (total)

- - - Diskusprothese mit gleichzeitig Einsetzen neuer (partiell) (84.69

- Einzeitig Rekonstruktion Truncus arteriosus mit oder ohne

Total –Fortsetzung

- Einzeitig Rekonstruktion Truncus arteriosus mit oder ohne –Fortsetzung

- - Konstruktion einer Pulmonal-arterie (mit Aorten-Homo-graft) (mit Prothese) platziert zwischen dem rechten Vorhof und den Arterie, welche die Lunge versorgen → 35.83

- - Korrektur eines Ventrikel-septum-defekt (mit Prothese) → 35.83

- - Ligatur der Verbindung zwischen Aorta und Pulmonal-arterie → 35.83

- Endoprothese

- - Hüftgelenk

- - - Prothesenwechsel → Implantation einer 81.51.21

- - - Sonderprothese

- - - - Prothesenwechsel → Implantation einer 81.51.22

- - - - -

- - - - - Entfernen einer 80.05.16

- - - - - Erstimplantation einer 81.51.12

- - - - -

- - - - - Entfernen einer 80.05.15

- - - - - Erstimplantation einer 81.51.11

- - - - - Implantation

- - - - - einer 81.51.99

- - - - - einer 81.51

- - Kiefergelenk mit

- - - CAD-CAM gefertigten Komponente (L) → Implantation einer 76.5X.71

- - - Vorgefertigt Komponente (L) → Implantation einer 76.5X.70

- - Knie

- - - Wechsel → Implantation Tibia oder Femur komponente Inlay

- - - - Sonder-Total-endoprothese oder einer achsengeführt 81.54.45

- - - - Uni-kondylär, resp. bi-kondylär Schlittenprothese oder einer Standard- 81.54.44

- - - → Entfernen Tibia oder Femur komponente Inlay

- - - - Sonder-Total-endoprothese oder einer achsengeführt 80.06.1B

- - - - Uni-kondylär, resp. bi-kondylär Schlittenprothese oder einer Standard- 80.06.1A

- - Kniegelenk

- - - Prothesenwechsel → Implantation

- - - - Achsengeführt 81.54.33

- - - - Sonder- 81.54.32

- - - - Standard- 81.54.31

- - - - -

- - - - Entfernen

- - - - - Achsengeführt 80.06.13

- - - - - Sonder- 80.06.12

- - - - - Standard- 80.06.11

- - - - - Erstimplantation

- - - - - Achsengeführt 81.54.23

- - - - - Sonder- 81.54.22

- - - - - Standard- 81.54.21

- - - Oder achsengeführt Total endoprothese Knie

Total –Fortsetzung

- Endoprothese –Fortsetzung

- - Oder achsengeführt Total endoprothese Knie –Fortsetzung

- - - Wechsel → Implantation der Tibia- oder Femur-komponente, sowie des Inlay einer Sonder- 81.54.45

- - - → Entfernen der Tibia- oder Femur-komponente, sowie des Inlay einer Sonder- 80.06.1B

- - Schultergelenk → Arthrotomie zur Prothesenentfernung an der Schulter, Entfernung einer 80.01.11

- Exstirpation

- - Dünndarm

- - - Dünndarmresektion zur Transplantation, postmortal → 45.63.10

- - - → 45.63.99

- - Sinne vollständig Entfernung Läsion versus radikal Exzision zusätzlich mit gesunden Struktur →

- - - 27.32.10

- - - 27.32.11

- - Vagina, sonstige → Obliteration und 70.4X.99

- Extraktion Becken endlage mittels Zange

- - Nachfolgenden Kopf → 72.53

- - → Sonstige 72.54

- Exzision

- - Corpus pineal → 07.54

- - Epiphyse * → 07.54

- - Hypophyse

- - - Näher bezeichneter Zugang → 07.68

- - - Nicht näher bezeichneter Zugang → 07.69

- - - Trans

- - - - Frontal Zugang → 07.64

- - - - Sphenoidal Zugang → 07.65

- - Thymus →

- - - Sonstige 07.82

- - - Thorakoskopisch 07.84

- - Falsch mündenden Pulmonal vene

- - Mit oder ohne

- - - Erweiterung des Foramen oval → einzeitig Total-korrektur von 35.82

- - - Inzision (Exzision) der Trenn-wand zwischen dem hinter linken Vorhof und dem Sinus coronarius und Deckung des entstandenen Defekt mit Patch-Graft (synthetisch) → einzeitig Total-korrektur von 35.82

- - - Korrektur eines Vorhof-septum-defekt (mit Prothese) → einzeitig Total-korrektur von 35.82

- - - Ligatur der Vene-mündung (descendierend anomale Vene) (in die linke V. innominata) (in die V. cava superior) → einzeitig Total-korrektur von 35.82

- - - Side-to-Side) Anastomose zwischen dem Truncus pulmonalis communis (horizontal) und der Hinter-wand des linken Vorhof → einzeitig Total-korrektur von 35.82

- - - → Total-korrektur von 35.82

- - Femur-Resektion → 77.95

- Gastrektomie

- - Mit Intestinal Interposition → 43.91

Total –Fortsetzung

- Gastrektomie –Fortsetzung
- - -> Sonstige 43.99
- Handgelenkersatz -> 81.73
- Histographisch kontrolliert -> Resektion
- - Nase, 21.4X.31
- - Ohrmuschel, 18.39.11
- Humerusresektion -> 77.92
- Hysterektomie
- - Laparoskopisch -> 68.41
- - Offen chirurgisch -> 68.42
- - Vaginal
- - - Laparoskopisch assistiert [LAVH] -> 68.44
- - - -> 68.43
- - - -> 68.49
- Implantiert Vorrichtung (invasiv) -> 78.9
- Intra abdominell Kolektomie
- - Erweitert total
- - - Kolektomie -> 45.8X.20
- - - Prokto-kolektomie -> 45.8X.30
- - - -> 45.8X.99
- Kapsulektomie -> Entfernung eines Mamma-Implantat mit 85.94.13
- Knochenresektion
- - Becken -> 77.99.30
- - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen, sonstige -> 77.99.99
- - Ohne Angabe der Lokalisation -> 77.90
- - Phalangen
- - - Fuss -> 77.99.40
- - - Hand -> 77.99.10
- Kolektomie -> total intra-abdominell Kolektomie, erweitert 45.8X.20
- Korrektur
- - Bestimmten angeboren Herzfehler -> 35.8
- - Fallot Tetralogie
- - - Mit oder ohne
- - - - Ausflustrakt-Graft -> einzeitig 35.81
- - - - Ausflustraktprobleme -> einzeitig 35.81
- - - - Entfernung einer vorbestehend systemisch-pulmonal-arteriell Anastomose -> einzeitig 35.81
- - - - Infundibulektomie -> einzeitig 35.81
- - - - Korrektur eines Ventrikel-septum-defekt (mit Prothese) -> einzeitig 35.81
- - - - Prothese-Tubus der Pulmonal-arterie -> einzeitig 35.81
- - - - Pulmonal-Klappe-Komissurotomie -> einzeitig 35.81
- - - - -> 35.81
- - Total falsch mündenden Pulmonal vene
- - - Mit oder ohne
- - - - Erweiterung des Foramen oval -> einzeitig 35.82
- - - - Inzision (Exzision) der Trenn-wand zwischen dem hinter linken Vorhof und dem Sinus coronarius und Deckung des entstandenen Defekt mit Patch-Graft (synthetisch) -> einzeitig 35.82
- - - - Korrektur eines Vorhof-septum-defekt (mit Prothese) -> einzeitig 35.82

Total –Fortsetzung

- Korrektur –Fortsetzung
- - Total falsch mündenden Pulmonal vene –Fortsetzung
- - - Mit oder ohne –Fortsetzung
- - - - Ligatur der Vene-mündung (descendierend anomale Vene) (in die linke V. innominata) (in die V. cava superior) -> einzeitig 35.82
- - - - Side-to-Side Anastomose zwischen dem Truncus pulmonalis communis (horizontal) und der Hinter-wand des linken Vorhof -> einzeitig 35.82
- - - - -> 35.82
- - Transposition grossen
- - - Arterie auf Niveau der Arterie mit Switch der grossen Arterie, einschliessl. der linken oder beider Koronar-arterie, implantiert in die Wand der Pulmonal-arterie -> 35.84
- - - Gefäss, nicht andernorts klassifiziert -> 35.84
- Künstlich Diskusprothese flexibel
- - Lumbal -> 84.65
- - Zervikal -> 84.62
- Laryngektomie
- - Mit radikal Neck dissection (mit Thyreoidektomie) (mit gleichzeitig Tracheo-stomie) -> vollständig [30.4
- - -> 30.3
- Mandibulektomie
- - Mit gleichzeitig Rekonstruktion
- - - Rekonstruktion mit mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat -> 76.41.10
- - - -> 76.41.99
- - - Sonstige 76.42
- Mit
- - Galea-lappen -> Ohrmuschel-aufbau, 18.71.22
- - Gewebeexpander -> Ohrmuschel-aufbau, 18.71.21
- - Knorpel-transplantat -> Ohrmuschel-aufbau, 18.71.23
- - Laser -> Iridektomie (basal) (peripher) (12.14
- - Mikrovaskulär Lappen -> Ohrmuschel-aufbau, 18.71.24
- Nephrektomie (einseitig) -> 55.51
- Nicht histographisch kontrolliert -> Resektion
- - Nase, 21.4X.30
- - Ohrmuschel, 18.39.10
- - Oder partiell
- - - Anal Exzision * -> 49.6
- - - Resektion der Synovial-membran -> 80.7
- Ösophagektomie
- - Mit Wiederherstellung Kontinuität
- - - Thorako-abdominal -> 42.42.21
- - - Trans-mediastinal -> 42.42.20
- - - Zugang -> 42.42.29
- - - Ohne Wiederherstellung der Kontinuität -> 42.42.10
- - - -> 42.42.99
- Ostektomie Gesicht schädelknochen
- - Mit
- - - Gleichzeitig Rekonstruktion, sonstige -> 76.44.99

Total –Fortsetzung

- Ostektomie Gesicht schädelknochen –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Rekonstruktion -> 76.44.19
- - - Rekonstruktion mit
- - - - Mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat -> 76.44.10
- - - - Nicht vaskularisiert Transplantat -> 76.44.11
- - - -> Sonstige 76.45
- Osteoplastik Osteotomie Maxilla
- - Ohne Distraction -> 76.66.10
- - -> 76.66.99
- Pankreatektomie
- - Duodenumhaltend -> 52.63
- - Mit partiell Gastrektomie -> 52.61
- - Pyloruserhaltend -> 52.62
- - Zur Transplantation, postmortal -> 52.64
- Parenteral Ernährung -> 99.15
- Patella-Resektion -> 77.96
- Pharyngektomie Rekonstruktion mit
- - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat, frei Darm-transplantat oder Magen-hochzug -> 29.33.21
- - Gestielt regional oder Fern-lappen -> 29.33.20
- Plastisch Nasenrekonstruktion
- - Mit Implantation von alloplastisch Materialien -> 21.83.20
- - -> 21.83.99
- Prokto-kolektomie -> total intra-abdominell Kolektomie, erweitert 45.8X.30
- Prothese ->
- - Aorten-klappenrekonstruktion mit synthetisch, partiell oder 35.22
- - Mitral-klappenrekonstruktion mit synthetisch, partiell oder 35.24
- - Pulmonal-klappenrekonstruktion mit synthetisch, partiell oder 35.26
- - Trikuspidal-klappenrekonstruktion mit synthetisch, partiell oder 35.28
- Rekonstruktion des Truncus arteriosus -> 35.83
- Resektion
- - Fibula -> 77.97.11
- - Hals-rippe -> 77.91.12
- - Karpalia und Metakarpalia -> 77.94
- - Metatarsalia -> 77.98.11
- - Radius und Ulna -> 77.93
- - Rippe -> 77.91.11
- - Skapula Klavikula
- - - Rippe und Sternum, sonstige -> 77.91.99
- - - -> 77.91.10
- - Sternum -> 77.91.13
- - Tarsalia
- - - Metatarsalia, sonstige -> 77.98.99
- - - -> 77.98.10
- - Tibia
- - - Fibula, sonstige -> 77.97.99
- - - -> 77.97.10
- - Tränen-drüse -> 09.23
- - Wirbelkörper -> 77.99.20

Total –Fortsetzung

- Resektion –Fortsetzung
- - - Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe am Skrotum, 61.3X.11
- Salpingektomie
- - Laparoskopisch → 66.41.21
- - Offen chirurgisch → 66.41.11
- - Vaginal
- - - Laparoskopisch assistiert → 66.41.41
- - - → 66.41.31
- Splenektomie → 41.5
- Thymektomie * → 07.82
- Thyreoidektomie
- - Mit Para-thyreoidektomie → vollständig (06.4X.11
- - Ohne Para-thyreoidektomie → vollständig (06.4X.10
- - - → vollständig (06.4X.99
- Tonsillektomie
- - Mit Adenoidektomie → 28.3X.11
- - Ohne Adenoidektomie → 28.2X.11
- Transoral Exstirpation von Läsion oder Gewebe am Knöchern Gaumen → 27.32.10
- Ureterektomie → 56.42
- Verschluss → Perkutan-transluminal Gefäßintervention, sonstige Gefäß, Kathetersystem zu Re-kanalisation von 39.75.10
- Vulvektomie → 71.62
- Zystektomie
- - Einfache Zystektomie
- - - Frau
- - - - Laparoskopisch → Sonstige 57.79.21
- - - - Offen chirurgisch → Sonstige 57.79.20
- - - Mann
- - - - Laparoskopisch → Sonstige 57.79.11
- - - - Offen chirurgisch → Sonstige 57.79.10
- - - Sonstige 57.79.99
- - -
- - Amputation des Penis, 64.3X.11
- - Ersetzen von thorakal Discus vertebralis, partiell oder 84.63
- - Hüft Resurfacing Arthroplastik
- - - , 81.51.13
- - - , 81.51.23
- - Kolpektomie, 70.4X.20
- - Menishektomie Knie
- - - Arthroskopisch, 80.6X.11
- - - Offen chirurgisch, 80.6X.21
- - Ohrmuschel-aufbau, 18.71.29
- - Perikardektomie, 37.31.20
- - Pinealektomie (vollständig) (07.54
- Totally Endoscopic Coronary Artery Bypass), Tele-manipulator (Roboter) → TECAB (36.1D.13**
- Totalprothese**
- Ellenbogen → 81.84
- Ellenbogengelenk → Revision und Wechsel einer 81.97.13
- Oberen Sprunggelenk → 81.56
- Schultergelenk →
- - 81.80
- - Revision und Wechsel einer 81.97.11

Totalprothese –Fortsetzung

- - Entfernen des Verbindung-bolzen bei achsengeführt 80.06.18
- Toxikologisch und pharmakologisch Verlaufkontrolle eines hospitalisiert Patient, nach Anzahl der Kontrolle → 89.0A.2**
- Toxin**
- Mittels Polymyxin-Hämo-perfusion → Apherese zur Elimination von Endo- 99.79.21
- -
- - Therapie mit Zyto- 99.28.12
- - Verabreichung anderer Anti- 99.58
- Toxisch**
- Materialien Immun modulator
- - Arteriell → Instillation von und loko-regional zyto- 99.28.07
- - Harnblase → Instillation von zyto- 99.28.05
- - Intra
- - - Peritoneal → Instillation von zyto- 99.28.04
- - - Thekal → Instillation von zyto- 99.28.01
- - - Zerebral → Instillation von zyto- 99.28.02
- - Niere-becken → Instillation von zyto- 99.28.06
- - Pleura-höhle → Instillation von zyto- 99.28.03
- - - → Instillation von zyto- 99.28.08
- - Substanz oder von Tetrazyklin → Injektion einer zyto- 34.92
- Toxoid → Verabreichung**
- Diphtherie- 99.36
- Tetanus- 99.38
- TPA) → Gewebeplasminogenaktivator (99.10**
- Trabeculae carnae cordis →**
- Durchtrennung von 35.35
- Exzision von 35.35
- Operationen an den 35.35.99
- Trabekelwerk → Erleichterung der intra- okular Zirkulation durch Aspiration und Kürettage am 12.59.11**
- Trabekulektomie ab externo →**
- Sonstige 12.64.99
- Gedeckt 12.64.10
- Nicht gedeckt 12.64.11
- Trabekuloplastik oder Gonioplastik → Erleichterung der intra- okular Zirkulation durch 12.59.10**
- Trabekulotomie ab externo → 12.54**
- Tracer-Untersuchung am Auge → P32 und sonstige 95.16**
- Trachea**
- Ballon → Fetoskopisch Einlage und Entfernen eines 75.D2
- Bronchus ohne Inzision → Entfernen eines intraluminal Fremdkörper von 98.15
- Konstruktion eines künstlich Larynx → Rekonstruktion der 31.75
- Oder Larynx → Lösung von Adhäsion an 31.92
- Ruptur → End-zu-End-Anastomose der 31.79.13
- Stent → Ersetzen eines Larynx- oder 31.93
- Tracheal-stenose → Sonstige (plastisch) Rekonstruktion an der 31.79.15
- -

Trachea –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Diagnostisch Massnahmen an der 31.49
- - Geschlossen [endoskopisch] Biopsie an der 31.44
- - Injektion eines Lokal-therapeutikum in die 31.94
- - Inzisionen an Larynx und 31.3
- - Lavage von Bronchus und 96.56
- - Lokal Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe
- - - an der 31.5X.10
- - - an der 31.5X.99
- - Naht einer Riss-verletzung an der 31.71
- - Offene Biopsie an Larynx oder 31.45
- - Operationen an der 31.99
- - Plastisch Rekonstruktion an der 31.79.99
- - Radiographie der 87.49
- - Resektion an der 31.5X.11
- Tracheal**
- Broncho-graphie → Endo- 87.31
- Fistel →
- - Intra-thorakal Ösophago-ösophago-stomie, Rekonstruktion der Ösophagus-passage bei Atresie und Versorgung einer kongenital ösophago- 42.51.10
- - Verschluss
- - - einer anderen 31.73
- - - Äusseren 31.72
- - Fistulektomie → Laryngo- 31.62
- - Kanüle → Logopädisch Diagnostik bei 93.70.05
- - Stenose → Sonstige (plastisch) Rekonstruktion an der Trachea bei 31.79.15
- - Tubus → Einsetzen eines Endo- 93.9B
- Tracheatransplantation) → plastisch Rekonstruktion (31.79.11**
- Tracheo**
- Broncho skopie
- - Durch
- - - Inzision → 33.21.10
- - - Künstlich Stoma, sonstige → 33.21.99
- - Flexibel starr mit
- - - Broncho-alveolär Lavage → 33.24.11
- - - Bürste zur Sekret oder Proben-entnahme → 33.24.10
- - - Bürsten-zytologie der Lunge → 33.24.12
- - - Exzision-) Biopsie → 33.24.13
- - - Trans-bronchial Nadel-aspiration → 33.24.14
- - Mit
- - - Ballon-katheter zur Messung kollateral Ventilation → 33.23.14
- - - Kryobiopsie → 33.24.16
- - - Starr Bronchoskop → 33.23.11
- - -
- - - Sonstige 33.23.99
- - - Fiberoptisch 33.22
- - - Flexible 33.22
- - - Fluoreszenz- 33.23.13
- - Ösophageal
- - - Fistel * → Bildung einer 31.95

Tracheo –Fortsetzung

- Ösophageal –Fortsetzung
- - Fistulektomie → 31.73
- - Fistulisation → 31.95
- Pexie → 31.79.12
- Skopie
- - Durch
- - - Inzision → 31.42.20
- - - Künstlich Stoma → 31.41
- - Fetus → Laryngo-skopie und 75.B2.12
- - Flexible Instrument → 31.42.11
- - Starr Instrument → 31.42.12
- - → Laryngo-skopie und andere 31.42.99
- Stoma → Erweiterungsplastik eines 31.79.10
- Stomie
- - Tubus → Entfernen eines 97.37
- - -
- - - Block-Resektion des Larynx (mit Thyreoidektomie) (mit gleichzeitig 30.3
- - - Mediastinal 31.21
- - - Permanent 31.29
- - - Revision einer 31.74
- - - Temporär 31.1
- - - Vollständig [total] Laryngektomie mit radikal Neck dissection (mit Thyreoidektomie) (mit gleichzeitig 30.4

Tracheoplastik mit künstlich Larynx → 31.75**Tracheotomie**

- Zur Atmung-unterstützung → 31.1
- → Verschluss einer 31.72

Trachom-follikel → Entfernen von 10.33**Tracking → Echo kardiographie trans**

- Oesophageal, mit komplex Methodik (4D, tissue-doppler, speckle- 88.72.25
- Thorakal, mit komplex Methodik (4D, tissue-doppler, speckle- 88.72.15

Tractus iliobialis → Durchtrennung des 83.14**Träger**

- Epidural-raum → Re-kraniotomie mit Entfernen von alloplastisch Material oder Medikament- 01.23.21
- Haut und Subkutangewebe → Implantation eines Medikament- 86.09.40
- Kopf (ausser Lippe) → Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder Verbrennung durch Exzision mit Einlegen eines Medikament- 86.22.20
- Leisten- und Genital-region → Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder Verbrennung durch Exzision mit Einlegen eines Medikament- 86.22.27
- Lokalisation → Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder Verbrennung durch Exzision mit Einlegen eines Medikament- 86.22.29
- Schädelknochen
- - Oder Epidural raum →
- - - Kraniektomie
- - - - Mit Einlegen von alloplastisch Material oder eines Medikament- 01.25.14
- - - - Re-kraniektomie zur Entfernung von alloplastisch Material oder eines Medikament- 01.25.21
- - - - Kraniektomie

Träger –Fortsetzung

- Schädelknochen –Fortsetzung
- - Oder Epidural raum → –Fortsetzung
- - - Kraniektomie –Fortsetzung
- - - - Einlegen von alloplastisch Material oder Medikament- 01.24.13
- - - - Entfernung von alloplastisch Material oder Medikament- 01.24.14
- - - → Re-kraniotomie mit Entfernen von alloplastisch Material oder Medikament- 01.23.20
- Substanz →
- - Einsetzen von rhBMP mit Keramik-, Kollagen-, Koralle-, oder sonstiger 84.52
- - Intraoperativ, intra-thorakal Applikation einer Lösung aus Chemotherapeutikum und Fibrin des Patient als 99.25.25
- - Unteren Extremität → Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder Verbrennung durch Exzision mit Einlegen eines Medikament- 86.22.28
- - -
- - - Arthroskopisch Arthrotomie
- - - Ellenbogen, Einlegen oder Entfernen eines Medikament- 80.12.12
- - - Fuss und Zehe, Einlegen oder Entfernen eines Medikament- 80.18.12
- - - Handgelenk, Einlegen oder Entfernen eines Medikament- 80.13.12
- - - Hüfte, Einlegen oder Entfernen eines Medikament- 80.15.12
- - - Iliosakralgelenk, Einlegen oder Entfernen eines Medikament- 80.19.32
- - - Kniegelenk, Einlegen oder Entfernen eines Medikament- 80.16.12
- - - Lokalisation, Einlegen oder Entfernen eines Medikament- 80.19.92
- - - Oberen Sprunggelenk, Einlegen oder Entfernen eines Medikament- 80.17.12
- - - Ohne Angabe der Lokalisation, Einlage oder Entfernen eines Medikament- 80.10.12
- - - Sterno-klavikulargelenk, Einlegen oder Entfernen eines Medikament- 80.19.12
- - - Symphyse, Einlegen oder Entfernen eines Medikament- 80.19.52
- - - Unteren Sprunggelenk, Einlegen oder Entfernen eines Medikament- 80.17.32
- - Einlegen
- - - Extra-bulbär Medikament- 16.98.23
- - - Intra-okular Medikament- 16.98.22
- - Knocheninzision
- - - Beckenknochen, Einlage und Entfernung von Medikament- 77.19.32
- - - Näher bezeichneten Knochen, Einlage und Entfernung eines Medikament- 77.19.92
- - - Ohne Knochendurchtrennung
- - - - Femur, Einlage und Entfernung eines Medikament- 77.15.12
- - - - Humerus, Einlage und Entfernung eines Medikament- 77.12.12
- - - - Kalkaneus, Einlage und Entfernung eines Medikament- 77.18.23
- - - - Karpalia und Metakarpalia, Einlage und Entfernung eines Medikament- 77.14.12
- - - - Metatarsalia, Einlage und Entfernung eines Medikament- 77.18.43

Träger –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Knocheninzision –Fortsetzung
- - - Ohne Knochendurchtrennung –Fortsetzung
- - - - Patella, Einlage und Entfernung eines Medikament- 77.16.12
- - - - Radius und Ulna, Einlage oder Entfernung eines Medikament- 77.13.12
- - - - Talus, Einlage und Entfernung eines Medikament- 77.18.13
- - - - Tarsalia, Einlage und Entfernung eines Medikament- 77.18.33
- - - - Tibia und Fibula, Einlage und Entfernung eines Medikament- 77.17.12
- - - Phalangen
- - - - Fuss, Einlage und Entfernung eines Medikament- 77.19.42
- - - - Hand, Einlage und Entfernung eines Medikament- 77.19.12
- - - Rippe und Sternum, Einlage und Entfernung eines Medikament- 77.11.22
- - - Skapula und Klavikula, Einlage und Entfernung eines Medikament- 77.11.12
- - - Wirbelsäule, Einlage und Entfernung von Medikament- 77.19.22
- - Sequestrektomie
- - Beckenknochen
- - - Mit Einlage eines Medikament- 77.09.31
- - - - Ohne Einlage eines Medikament- 77.09.30
- - - Femur
- - - - Mit Einlage eines Medikament- 77.05.11
- - - - Ohne Einlage eines Medikament- 77.05.10
- - - Humerus
- - - - Mit Einlage eines Medikament- 77.02.11
- - - - Ohne Einlage eines Medikament- 77.02.10
- - - Karpalia Metakarpalia
- - - - Mit Einlage eines Medikament- 77.04.11
- - - - Ohne Einlage eines Medikament- 77.04.10
- - - Näher Knochen
- - - - Mit Einlage eines Medikament- 77.09.91
- - - - Ohne Einlage eines Medikament- 77.09.90
- - - Patella
- - - - Mit Einlage eines Medikament- 77.06.11
- - - - Ohne Einlage eines Medikament- 77.06.10
- - - Phalangen
- - - - Fuss
- - - - - Mit Einlage eines Medikament- 77.09.41
- - - - - Ohne Einlage eines Medikament- 77.09.40
- - - - Hand
- - - - - Mit Einlage eines Medikament- 77.09.11

Träger –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Sequestrektomie –Fortsetzung
- - - Phalangen –Fortsetzung
- - - - Hand –Fortsetzung
- - - - - Ohne Einlage eines Medikament-
77.09.10
- - - Radius Ulna
- - - - Mit Einlage eines Medikament-
77.03.11
- - - - Ohne Einlage eines Medikament-
77.03.10
- - - Rippe Sternum
- - - - Mit Einlage eines Medikament-
77.01.21
- - - - Ohne Einlage eines Medikament-
77.01.20
- - - Skapula Klavikula
- - - - Mit Einlage eines Medikament-
77.01.11
- - - - Ohne Einlage eines Medikament-
77.01.10
- - - Tarsalia Metatarsalia
- - - - Mit Einlage eines Medikament-
77.08.11
- - - - Ohne Einlage eines Medikament-
77.08.10
- - - Tibia Fibula
- - - - Mit Einlage eines Medikament-
77.07.11
- - - - Ohne Einlage eines Medikament-
77.07.10
- - - Wirbelsäule
- - - - Mit Einlage eines Medikament-
77.09.21
- - - - Ohne Einlage eines Medikament-
77.09.20

Training

- Alltag-aktivität → 93.83
- Braille oder Moon → 93.77
- Gang training
- - Mit automatisiert Gang-Orthese → Geh-
93.22.20
- - - Geh- 93.22.99
- Gebrauch
- - Blindenhund → 93.76
- - Orthese oder Prothese → 93.24
- Geh-stock → 93.24
- Gelenk-bewegung → 93.14
- Mit automatisiert Gang-Orthese → Geh-
training und Gang- 93.22.20
- Natürlich Geburt → 93.37
- -
- - Beruf- 93.85
- - Entspannung- 94.33
- - Geh-training und Gang- 93.22.99
- - Orthoptisch
- - - 95.35
- - - Nach- 95.35
- - Pränatal 93.37
- - Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und
pädiatrisch-psychosomatisch Therapie,
Langzeit-Intensiv-Therapie zum Verhalten-
therapeutisch 94.7X.23

Traktion

- Bryant → 93.44
- Buck → 93.46
- Cotrel → 93.42
- Dunlop → 93.44
- Durch
- - Adhäsiv-verband (Tape) → 93.46
- - Crutchfield-Zwinge → 93.41
- - Galgen → 93.46
- - Gardner-Wells-Klemme * → 93.41
- - Gips-stiefel → 93.46
- - Halo-vorrichtung → 93.41
- - Schädel-Zwinge → 93.41
- - Thomas-schiene → 93.45
- - Vinke-Zwinge → 93.41
- - Vorrichtung am Schädel → Wirbelsäule-
93.41
- Extremität → Sonstige Haut- 93.46
- Lyman-Smith → 93.44
- Russel → 93.44
- -
- - Einsetzen oder Ersetzen von Crutchfield-
Klemme oder Halo- 02.94
- - Entfernen von Crutchfield-Klemme oder
Halo- 02.95
- - Implantation von Intern Verlängerung-
vorrichtung der Extremität mit kinetisch
84.53.99
- - Intermittierend Skelett- 93.43
- - Manuell und Mechanisch 93.21
- - Skelett- 93.44
- - Wirbelsäule- 93.42

Traktotomie

- Einzeitig (zweizeitig) am Rückenmark →
03.29
- Multiple Lobotomie → Lobotomie und
01.32.12
- Stereotaktisch Unterbrechung von
Bahnsystemen → Lobotomie und 01.32.20
- Sub-pial Transsektion → Lobotomie und
01.32.11
- Zingulotomie → Lobotomie und 01.32.10
- - Lobotomie und 01.32.99

Tränen

- Drüse
- - Zyste (mit Drainage) → Inzision einer 09.0
- - -
- - - Biopsie der 09.11
- - - Exzision einer Läsion der 09.21
- - - Inzision der 09.0
- - - Operationen an der 09.3
- - - Partiiell Resektion einer 09.22
- - - Total Resektion einer 09.23
- Pünktchen →
- - Inzision des 09.51
- - Korrektur eines evertierten 09.71
- - Obliteration des 09.91
- - Plastisch Rekonstruktion am 09.72
- - Sondierung des 09.41
- Weg →
- - Exzision an Tränensack und ableitend
09.6

Tränen –Fortsetzung

- Weg → –Fortsetzung
- - Inzision der ableitend 09.59
- - Manipulation an den ableitend 09.49.99
- - Wechsel eines Röhrchen an den 09.49.10

Tränensack

- Ableitend Tränen-weg → Exzision an 09.6
- -
- - Biopsie des 09.12
- - Inzision des 09.53

Tränensystem →

- Diagnostisch Massnahmen am 09.19
- Operation am 09.99

Trans

- Abdominal
- - Cerclage der Zervix → 67.51
- - Endoskopie
- - - Dickdarm → 45.21
- - - Dünndarm → 45.11
- - Gastro
- - - Skopie → 44.11
- - - Stomie → perkutan 43.11
- - - Rekto-sigmoido-skopie → 48.21
- - Sonographie
- - - Mit
- - - - Drainage → diagnostisch Ultraschall des
Verdauungstrakt, 88.74.23
- - - - Punktion → diagnostisch Ultraschall des
Verdauungstrakt, 88.74.21
- - - Ohne
- - - - Drainage → diagnostisch Ultraschall des
Verdauungstrakt, 88.74.22
- - - - Punktion → diagnostisch Ultraschall des
Verdauungstrakt, 88.74.20
- - Anal, endoskopisch-mikrochirurgisch) →
lokal Schlingenresektion, Sub-mukös
Exzision oder Vollwandexzision (lokal) von
Rektal Läsion oder Gewebe, sonstiger
Zugang (48.35.11
- - Antral) Ligatur der A. maxillaris → Stillung
einer Epistaxis durch (21.05
- - Aortal Zugang → Minimal-invasiv
Implantation einer Aorten-klappe, 35.22.13
- - Apikal
- - - Mit Verwendung eines perkutan apikal
Zugang- und Verschlusssystem → Minimal-
invasiv Implantation einer Aorten-klappe,
35.22.12
- - - → Minimal-invasiv Implantation einer
Aorten-klappe, 35.22.11
- - Arteriell
- - - Nadel-] Biopsie an der Leber → Transvenös
oder 50.13.10
- - - Ventrikulär Mitral-klappenrekonstruktion →
35.96.21
- - - → endo-vasikulär Mitral-
klappenrekonstruktion, 35.96.21
- - Bronchial
- - - Endo-sonographie → 88.73.20
- - - Lungenbiopsie → 33.27
- - - Nadel-aspiration → Tracheo-broncho-
skopie (flexibel) (starr) mit 33.24.14
- - Bukal oder dorsal Zugang →
- - - Kranio zervikal Spondylodese mit ventral
- - - , 81.01

Trans –Fortsetzung

- Bukal oder dorsal Zugang → *–Fortsetzung*
- - Kranio zervikal Spondylodese mit ventral *–Fortsetzung*
- - - , 81.31
- - Spondylodese
- - - C1-C2 mit ventral
- - - - , 81.01
- - - - , 81.31
- - - Os occipital C2 mit ventral
- - - - , 81.01
- - - - , 81.31
- Clival → Zugang zur Schädel basis trans
- - Nasal- 01.24.3E
- - Oral- 01.24.3F
- Cribiform → Zugang zur Schädel-basis, trans-nasal- 01.24.3D
- Duodenal
- - Drainage Pankreas zyste
- - - Endoskopisch → 52.01.21
- - - Laparoskopisch → 52.01.23
- - - Offen chirurgisch → 52.01.22
- - Nekrosektomie, endoskopisch → 52.22.12
- - Papillotomie → 51.82
- - Punktion einer Pankreas(pseudo)zyste, endo-sonographisch → 52.09.22
- Ethmoidal → Zugang zur Schädel-basis, 01.24.35
- Fazial Exzision [En-bloc-Resektion] von Läsion oder Gewebe am Knöchern Gaumen → radikal 27.32.12
- Femoral Amputation → 84.17
- Foramina lumbar interbody fusion → Trans pedikulär lumbar interkorporell Fusion lumbar TLIF
- - , 81.08
- - , 81.38
- Frontal Zugang →
- - Biopsie an der Hypophyse, 07.13.99
- - Durchtrennung am Infundibulum (Hypophysenstiel), 07.61
- - Entfernen der Hypophyse durch Implantation (Strontium-Yttrium) (Y), 07.64
- - Exzision einer Läsion an der Hypophyse, 07.61
- - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an der Hypophyse durch 07.13.10
- - Infundibulektomie, 07.61
- - Offene Biopsie an der Hypophyse durch 07.13.11
- - Partiiell
- - - Exzision der Hypophyse, 07.61
- - - Kryo-hypophysektomie, 07.61
- - Stereotaktisch Biopsie an der Hypophyse durch 07.13.12
- - Subtotal Hypophysektomie, 07.61
- - Total Exzision der Hypophyse, 07.64
- - Vollständig Kryo-hypophysektomie, 07.64
- Gastral
- - Drainage Pankreas zyste
- - - Endoskopisch → 52.01.11
- - - Laparoskopisch → 52.01.13
- - - Offen chirurgisch → 52.01.12

Trans –Fortsetzung

- Gastral *–Fortsetzung*
- - Nekrosektomie, endoskopisch → 52.22.11
- - Punktion einer Pankreas(pseudo)zyste, endo-sonographisch → 52.09.21
- - Zugangsweg → Operationen über natürlich Körper-öffnung (NOTES), 00.99.42
- Hepatisch
- - Chol-angio-graphie → perkutan 87.51
- - Einlage
- - - Drainage in den Gallengang → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, Perkutan- 51.98.12
- - - Oder Wechsel
- - - Fünf selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, Perkutan- 51.98.34
- - - Nicht selbstexpandierend
- - - - Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, Perkutan- 51.98.20
- - - - Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, Perkutan- 51.98.21
- - - - Sechs und mehr selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, Perkutan- 51.98.35
- - - - Selbstexpandierend Stent
- - - - - Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, Perkutan- 51.98.30
- - - - - Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, Perkutan- 51.98.32
- - - - Vier selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, Perkutan- 51.98.33
- - - - Zwei selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, Perkutan- 51.98.31
- - Endoskopie der Gallenweg → Perkutan- 51.16.10
- - Extraktion von Stein(en) aus den Gallenweg → perkutan (51.97
- - Gallen-drainage → perkutan biliär Endoskopie durch liegenden T-Drain oder anderen Zugang zur perkutan 51.98
- - → Entfernen einer Endoprothese aus dem Gallengang, perkutan- 51.95.11
- Jugulär
- - Intra-hepatisch portosystemisch Shunt (TIPSS) → 39.11
- - Leberbiopsie, sonstige → 50.13.99
- Karpal Amputation → 84.03
- Kolisch Zugangsweg → Operationen über natürlich Körper-öffnung (NOTES), 00.99.44
- Kondylär → Zugang zur Schädel-basis, 01.24.3A
- Krikoidal Broncho-graphie → 87.32
- Krural Mobilisation des Stapes → 19.0
- Kutan
- - Energie-transfer [TET] Vorrichtung → 37.54
- - Oberfläche-) Anbringen von Vorrichtung(en) zur Stimulation der Knochenheilung → 99.86

Trans –Fortsetzung

- Labyrinthär
- - Zugang → Exzision eines Akustikus-Neurinom, 04.01.11
- - → Zugang zur Schädel-basis, 01.24.37
- Malleolär Amputation im Sprunggelenk → 84.14
- Mandibulär
- - Exzision [En-bloc-Resektion] von Läsion oder Gewebe am Knöchern Gaumen → radikal 27.32.11
- - Zugang
- - - Ohne Rekonstruktion →
- - - - Partiiell Glossektomie, 25.2X.21
- - - - Pelvi-glossektomie, 25.2X.41
- - - - Radikal
- - - - - Glossektomie, 25.4X.21
- - - - - Pelvi-glossektomie, 25.4X.41
- - - - - Vollständig
- - - - - Glossektomie, 25.3X.21
- - - - - Pelvi-glossektomie, 25.3X.41
- - - - - Rekonstruktion mit
- - - - - Frei mikrovaskulär
- - - - - Anastomosiert Transplantat → partiell Glossektomie, 25.2X.24
- - - - - Anastomosiert Transplantat → Pelvi-glossektomie, 25.2X.44
- - - - - Anastomosiert Transplantat → radikal Glossektomie, 25.4X.24
- - - - - Anastomosiert Transplantat → radikal Pelvi-glossektomie, 25.4X.44
- - - - - Anastomosiert Transplantat → vollständig Glossektomie, 25.3X.24
- - - - - Anastomosiert Transplantat → vollständig Pelvi-glossektomie, 25.3X.44
- - - - - Lokal Schleimhaut
- - - - - → partiell Glossektomie, 25.2X.22
- - - - - → Pelvi-glossektomie, 25.2X.42
- - - - - → radikal Glossektomie, 25.4X.22
- - - - - → radikal Pelvi-glossektomie, 25.4X.42
- - - - - → vollständig Glossektomie, 25.3X.22
- - - - - → vollständig Pelvi-glossektomie, 25.3X.42
- - - - - Myokutan Lappen
- - - - - → partiell Glossektomie, 25.2X.23
- - - - - → Pelvi-glossektomie, 25.2X.43
- - - - - → radikal Glossektomie, 25.4X.23
- - - - - → radikal Pelvi-glossektomie, 25.4X.43
- - - - - → vollständig Glossektomie, 25.3X.23
- - - - - → vollständig Pelvi-glossektomie, 25.3X.43
- Mastoidal →
- - Labyrinthdestruktion, 20.79.23
- - Labyrinthektomie, 20.79.21
- - Zugang zur Schädel-basis, 01.24.36
- Maxillär → Ethmoidektomie, endo-nasal oder 22.63.11
- Mediastinal → total Ösophagektomie, mit Wiederherstellung der Kontinuität, 42.42.20
- Metatarsal Amputation (Amputation des Vor-fuss einschliesslich aller Zehe) → 84.12

Trans –Fortsetzung

- Myokardial Revaskularisation
- - Offenen Thorax → 36.31
- - -
- - - Sonstige 36.32
- - - Endoskopisch 36.33
- - - Endo-vaskulär 36.34
- - - Perkutan 36.34
- - - Roboter-unterstützt 36.33
- - - Thorakoskopisch 36.33
- Nasal
- - Duraplastik → 02.12.3
- - Endoskopisch →
- - - Beidseitig Resektion einer Choanalatresie 21.99.20
- - - Einseitig Resektion einer Choanalatresie 21.99.10
- - Trans
- - - Clival → Zugang zur Schädel-basis, 01.24.3E
- - - Cribriform → Zugang zur Schädel-basis, 01.24.3D
- - - Pterygoidal → Zugang zur Schädel-basis, 01.24.3G
- - - → Biopsie an Orbita, 16.23.12
- Obturatorisch Band TOT →
- - Suspensionsoperation beim Mann mit alloplastisch Material, 59.74
- - Trans-vaginal Suspension mit alloplastisch Band-einlage, 59.73.12
- Oesophageal
- - Echo-kardio-graphie → 88.72
- - Mit
- - - Komplex Methodik (4D, tissue-doppler, speckle-tracking) → Echo-kardio-graphie, 88.72.25
- - - Kontrastmittel → Echo-kardio-graphie, 88.72.24
- - Ruhe → Echo-kardio-graphie, 88.72.21
- - Unter
- - - Körperlich Belastung → Echo-kardio-graphie, 88.72.22
- - - Medikamentös Belastung → Echo-kardio-graphie, 88.72.23
- - - → Echo-kardio-graphie, 88.72.29
- Oral
- - Einfach- oder Mehrfachfraktur des Ramus mandibulae → Offene Reposition (76.76.21
- - Mit Spaltung weich
- - - Gaumen → Zugang zur Schädel-basis, 01.24.32
- - - Harten Gaumen → Zugang zur Schädel-basis, 01.24.33
- - Oder von außen) einer Fraktur des Processus articularis mandibulae → Offene Reposition (76.76.30
- - Trans-clival → Zugang zur Schädel-basis, 01.24.3F
- - -
- - - Exzision
- - - - Thyreoidea lingualis, 06.6X.10
- - - - Zunge-grund-tonsille, 28.5X.10
- - - Zugang zur Schädel-basis, 01.24.31
- Orbital → Zugang zur Schädel-basis, 01.24.3B

Trans –Fortsetzung

- Ösophageal Pacing → Thallium-Belastungstest mit oder ohne 89.44
- Pedikulär
- - Lumbal interkorporell Fusion lumbal TLIF trans foraminal lumbar interbody fusion →
- - - 81.08
- - - 81.38
- - Subtraktion-osteotomie (z.B. nach Thomasen oder Hsu-Yau-Leong) (z.B. bei Kyphose) → Kolumnotomie und 78.49.37
- Peritoneal Sectio caesarea →
- - 74.4
- - Klassisch 74.0
- Pleural
- - Retro-pleural und Dorso-lateral Zugang → 03.09.29
- - Thorako skopie
- - - Erst-eingriff → 34.21.10
- - - Re-eingriff → 34.21.20
- - - → 34.21.99
- Pterygoidal → Zugang zur Schädel-basis, trans-nasal- 01.24.3G
- Pyramidal → Zugang zur Schädel-basis, 01.24.38
- Rektal
- - Perktan Destruktion von Prostata-gewebe → Sonstige Operationen an der Prostata, 60.99.10
- - Zugang → 60.11
- - - Endo sonographie
- - - Harnblase und des Ureter, 88.75.10
- - - Männlich Geschlecht-organ, 88.79.30
- - - Weiblich Geschlecht-organ, 88.79.40
- Renal
- - Erweiterung des pyelo-ureteral Übergang → Perkutan- 55.05
- - Mit Entfernung eines Harnstein → Ureterotomie, perkutan- 56.2X.11
- - -
- - - Lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der Niere, Destruktion, perkutan- 55.39.20
- - - Nephro-stomie, perkutan- 55.02.10
- - - Nephrotomie, perkutan- 55.01.10
- - - Ureter-Katheterisierung, Einlage, perkutan- 59.8X.12
- - - Ureterotomie, perkutan- 56.2X.10
- Septal
- - Katheter
- - - Technik → 37.90
- - - Untersuchung des linken Herz, sonstige → 37.90.29
- - Punktion → Katheter-technisch 37.90.21
- Sphenoidal
- - Zugang →
- - - Biopsie an der Hypophyse, 07.14.99
- - - Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie an der Hypophyse durch 07.14.10
- - - Offene Biopsie an der Hypophyse durch 07.14.11
- - - Partiiell Exzision an der Hypophyse, 07.62
- - - Stereotaktisch Biopsie an der Hypophyse durch 07.14.12

Trans –Fortsetzung

- Sphenoidal –Fortsetzung
- - Zugang → –Fortsetzung
- - - Total Exzision der Hypophyse, 07.65
- - - → Zugang zur Schädel-basis, 01.24.34
- Temporal (Mastoid) Exzision eines Hirn-Tumor → 01.59
- Thorakal
- - Lungenbiopsie TTL mit
- - - Fein-nadel-aspiration → 33.26.11
- - - Stanzbiopsie
- - - - Mit Clip-markierung → 33.26.13
- - - - Ohne Clip-markierung → 33.26.12
- - Mit
- - - Komplex Methodik (4D, tissue-doppler, speckle-tracking) → Echo-kardio-graphie, 88.72.15
- - - Kontrastmittel → Echo-kardio-graphie, 88.72.14
- - Ruhe → Echo-kardio-graphie, 88.72.11
- - Unter
- - - Körperlich Belastung → Echo-kardio-graphie, 88.72.12
- - - Medikamentös Belastung → Echo-kardio-graphie, 88.72.13
- - Zugang → modifiziert Maze Verfahren, 37.33
- - - Echo-kardio-graphie, 88.72.19
- Tympanal →
- - Labyrinthdestruktion, 20.79.22
- - Labyrinthektomie, 20.79.20
- Uretero
- - Kutaneo-stomie, laparoskopisch → Aufbau einer anderen kutan Uretero-stomie, Uretero-kutaneo-stomie und 56.61.10
- - Uretero-stomie → 56.75
- Urethral
- - Ballon-Dilatation einer prostatich Urethra → 60.95
- - Biopsie der Harnblase → geschlossen [57.33
- - Dauer katheter →
- - - Einsetzen eines 57.94
- - - Ersetzen eines 57.95
- - Destruktion
- - - Läsion oder Gewebe der Harnblase → Sonstige 57.49.11
- - - - Prostatich Gewebe durch
- - - - Mikrowellen-wärmetherapie → 60.96
- - - - Wärmetherapie → Sonstige 60.97
- - Drainage Harnblase
- - - Entfernung
- - - - Fremdkörper → 57.0X.11
- - - - Harnstein → 57.0X.10
- - - Operative Ausräumung einer Harnblase-tamponade → 57.0X.12
- - - - → 57.0X.99
- - Elektro-vaporisation der Prostata (TEVAP) → 60.22
- - Entfernen Obstruktion Ureter Niere becken
- - - Entfernung
- - - - Fremdkörper → 56.0X.11
- - - - Harnstein → 56.0X.10

Trans –Fortsetzung

- Urethral –Fortsetzung
- - Entfernen Obstruktion Ureter Niere becken –Fortsetzung
- - - ↪ 56.0X.99
- - Enukleationsverfahren ↪ 60.29
- - Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe der Harnblase, sonstige ↪ Sonstige 57.49.99
- - Implantation von Prostata-gewebe- Retraktor, nach Anzahl Retraktor ↪ 60.99.2
- - Inzision des Sphincter urethrae externus ↪ Lösung einer Urethra-striktur, 58.5X.10
- - Laser induziert Prostatektomie
- - - Mit Kontakt beim Laser ↪ 60.21.11
- - - Ohne Kontakt beim Laser ↪ 60.21.12
- - Lösung von intraluminal Adhäsion ↪ 57.41
- - Mikrowellen-wärmetherapie der Prostata (TUMT) ↪ 60.96
- - Nadel-abtragung von Prostata-gewebe (TUNA) ↪ 60.97
- - Perkutan über Stoma oder ↪ Entfernung
- - - Fremdkörper aus einer Ersatz-harnblase, 57.99.13
- - - Schleim aus einer Ersatz-harnblase, 57.99.15
- - - Stein aus einer Ersatz-harnblase, 57.99.11
- - Photoselektiv Vaporisation der Prostata (PVP) mittels Laser ↪ 60.21.12
- - Prostataresektion (TURP) ↪ 60.22
- - Prostatektomie, Elektrosektion und Elektro-vaporisation von Prostata-gewebe ↪ 60.22
- - Resektion von Läsion oder Gewebe der Harnblase ↪ Sonstige 57.49.12
- - Über ein Stoma oder sonstige ↪ Exzision von erkrankt Gewebe aus einer Ersatz-harnblase, 57.99.17
- - Ultraschall-) geführte laser-induziert Prostatektomie (TULIP) ↪ 60.21.11
- - Ureterbiopsie ↪ 56.33
- - Zugang ↪
- - - 60.11
- - - Exzision einer medianen Barre bei 60.29
- - Zysto-skopie ↪ 57.32
- - - ↪
- - - Endo sonographie
- - - - Harnblase und des Ureter, 88.75.11
- - - - Männlich Geschlecht-organ, 88.79.31
- - - Injektionsbehandlung an der Harnblase, 57.99.21
- - - Lokal Exzision einer Läsion an der Prostata, 60.61.10
- - - Operationen an einem Ureter, Injektion bei Ostium-insuffizienz, 56.99.30
- - - Operative Harnblase-dehnung, 57.99.43
- - - Partiiell Ureterektomie, Resektion des Ureter-ostium, 56.41.11
- - - Postoperativ Blut-stilling an der Harnblase, 57.93.11
- - - Resektion einer Ureterozele, 56.41.40
- - - Revision an der Harnblase, 57.99.31
- - - Ureter-Katheterisierung, Einlage, 59.8X.10

Trans –Fortsetzung

- Urethral –Fortsetzung
 - - - -Fortsetzung
 - - - Ureteral Meatotomie, 56.1X.11
 - - Vaginal
 - - - Band (TVT) ↪ trans-vaginal Suspension mit alloplastisch Band-einlage, spannungsfrei 59.73.11
 - - - Cerclage ↪ 67.59
 - - - Ovum-aspiration ↪ 69.92.23
 - - - Suspension
 - - - - Mit alloplastisch Band einlage
 - - - - Spannungsfrei trans-vaginal Band (TVT) ↪ 59.73.11
 - - - - Trans-obturatorisch Band (TOT) ↪ 59.73.12
 - - - - - ↪ 59.73.1
 - - - - - ↪
 - - - - 59.73.99
 - - - - 59.73
 - - - Zugangsweg ↪ Operationen über natürlich Körper-öffnung (NOTES), 00.99.43
 - - - ↪ Endo-sonographie der weiblich Geschlecht-organ, 88.79.41
 - - Vesikal
 - - - Prostatektomie ↪ 60.3
 - - - Zugangsweg ↪ Operationen über natürlich Körper-öffnung (NOTES), 00.99.45
 - - - ↪
 - - - Lokal Exzision
 - - - - Läsion an der Prostata, supra-pubisch- 60.61.11
 - - - - Oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der Urethra, Destruktion, perkutan- 58.39.20
 - - - Partiiell Ureterektomie, Resektion des Ureter-ostium, perkutan- 56.41.10
 - - - Ureteral Meatotomie, perkutan- 56.1X.10
 - - - Verschluss einer vesiko-vaginal Fistel, 57.84.12
 - - - Zystotomie endoskopisch Entfernung
 - - - - Fremdkörper, perkutan- 57.19.11
 - - - - Harnstein, perkutan- 57.19.10
 - - Zervikal
 - - - Mit Resektion des medial Zungenbein ↪ Exzision einer Thyreoidea lingualis, 06.6X.12
 - - - Ohne Resektion des medial Zungenbein ↪ Exzision einer Thyreoidea lingualis, 06.6X.11
 - - - Para-pharyngeal Abszess ↪ Drainage (oral) (28.0
 - - - Peri-tonsillär Abszess ↪ Drainage (oral) (28.0
 - - - Retro-pharyngeal Abszess ↪ Drainage (oral) (28.0
 - - - Tonsillär Abszess ↪ Drainage (oral) (28.0
 - - - Überwachung der fetal Sauerstoff-sättigung ↪ 75.A2
 - - - - ↪
- Transfer**
- Finger
 - - Ausgenommen Daumen ↪ 82.81
 - - Daumenersatz (Pollisation) ↪ 82.6
 - - Oder Finger-glied als Daumenersatz * ↪ 82.61

Transfer –Fortsetzung

- Gestielt Lappen ↪ Verzögert 86.71
 - - GIFT ↪
 - - - Follikel-punktion und Ovum-aspiration, intra-tubar Gameten- 69.92.29
 - - - Laparoskopisch Ovum-aspiration mit intra-tubar Gameten- 69.92.24
 - - Oder transplantation
 - - - Brustwand Bauch Rücken ↪
 - - - Muskel- 83.77.14
 - - - Sehne- 83.75.14
 - - Extremität ↪
 - - - Muskel- 83.77.16
 - - - Sehne- 83.75.16
 - - Hand-muskel ↪ Sonstiger 82.58
 - - Kopf Hals ↪
 - - - Muskel- 83.77.10
 - - - Sehne- 83.75.10
 - - Leisten Genital region Gesäss ↪
 - - - Muskel- 83.77.15
 - - - Sehne- 83.75.15
 - - Lokalisation ↪
 - - - Muskel- 83.77.19
 - - - Sehne- 83.75.19
 - - Ober arm Ellenbogen ↪
 - - - Muskel- 83.77.12
 - - - Sehne- 83.75.12
 - - Schulter Axilla ↪
 - - - Muskel- 83.77.11
 - - - Sehne- 83.75.11
 - - Sehne der Hand ↪ Sonstiger 82.56
 - - Unter arm ↪
 - - - Muskel- 83.77.13
 - - - Sehne- 83.75.13
 - - - ↪
 - - - Muskel- 83.77.99
 - - - Sehne- 83.75.99
 - - System Verfahren Mosaikplastik Kniegelenk
 - - Arthroskopisch ↪ Knorpeltransplantation mit OATS (osteoarticular 81.47.51
 - - Offen chirurgisch ↪ Knorpeltransplantation mit OATS (osteoarticular 81.47.50
 - - Tarso-konjunktival Lappen vom gegenüberliegenden Lid ↪ 08.64
 - - TETJ Vorrichtung ↪ Trans-kutan Energie- 37.54
 - - Zehe als Fingerersatz ↪ 82.89.16
 - - ZIFT) ↪ intra-tubar Zygote- 69.92.32
 - - ↪
 - - Embryo- 69.92.31
 - - In-vitro-Fertilisation (IVF) und sonstiger 69.92.39
- Transfixation**
- Durch Fixateur extern ↪ Offene Reposition einer Fraktur des Acetabulum mit Knochenfixation / 78.19.21
 - ↪ Iridotomie mit 12.11
- Transfixations nagel**
- Fixateur extern
 - - Ring fixateur Blount Klammer ↪ Knochenimplantatentfernung

Transfixations nagel –Fortsetzung

- Fixateur extern –Fortsetzung
- - Ring fixateur Blount Klammer → Knochenimplantatentfernung –Fortsetzung
- - - Humerus, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte /Kondylen-platte, Mark-nagel, Verriegelung-nagel, 78.62.01
- - - Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte/Kondylen-platte, Mark-nagel, Verriegelung-nagel, 78.63.01
- - → Knochenimplantatentfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, Schraube, (winkelstabil) Platte, dynamisch Kompression-schraube, intra-medullär Draht, Mark-nagel, Mark-nagel mit Gelenkkomponente, Verriegelung-nagel, 78.69.52
- Osteotomie, bei Knochen transplantation oder Knochen transposition → Osteosynthese durch 78.50.28
- → Knochenimplantatentfernung
- - Femur (Schenkelhals / proximal / distal, ausser Schaft), Mark-nagel mit Gelenkkomponente, Verriegelung-nagel, 78.65.02
- - Fibula, Mark-nagel, Verriegelung-nagel, 78.67.22
- - Tibia, Mark-nagel, Verriegelung-nagel, 78.67.12

Transfusion

- Anti-hämophilen Faktoren → 99.06
- Apherese-Thrombozytenkonzentrat, nach Anzahl Konzentrat → 99.05.3
- Blut
- - Expander → 99.08
- - Plättchen → 99.05
- Dextran → 99.08
- Erythrozyten-konzentrat, nach TE → 99.04
- Früher entnommen autolog Blut → 99.02
- Gerinnungsfaktoren, sonstige → 99.06.99
- Granulozyten, nach Anzahl Konzentrat → 99.09.1
- Leukozyten nach Ex-vivo-Kultur → 99.09.30
- Patient-bezogenen Thrombozyten-konzentrat, nach Anzahl Konzentrat → 99.05.2
- Plasma (inkl. Fresh Frozen Plasma (FFP)) → 99.07
- Serum, nach TE → 99.07
- Spender lymphozyten
- - 1 bis 3 Konzentrat → 99.09.23
- - 4 bis 6 Konzentrat → 99.09.24
- - Fremdbezug → 99.09.20
- - Mehr als 6 Konzentrat → 99.09.25
- Thrombozyten, nach Anzahl Konzentrat → 99.05.1
- Via Chordo-zentese → 75.C1.11
- Voll blut
- - 1 - 5 TE → 99.03.10
- - Mehr als 5 TE → 99.03.11
- - Oder Blut-komponente → Perioperativ autolog 99.00
- - →
- - - Sonstige 99.03.00
- - - Sonstige 99.03.99

Transfusion –Fortsetzung

- →
- - Austausch- 99.01
- - Exsanguination- 99.01
- - Substitution- 99.01
- - Ultraschall gesteuert
- - - Fetal intra-peritoneal 75.C1.12
- - - Intra-uterin 75.C1
- - - Nabelschnur- 75.C1.11
- Transluminal**
- Angioplastik PTA
- - A.
- - - Mesenterica → perkutan 39.50
- - - Renalis → perkutan 39.50
- - Gefäss
- - - Oberen Extremität → perkutan 39.50
- - - Unteren Extremität → perkutan 39.50
- - Nicht-Herzkranzgefäss → perkutan 39.50
- Ballon-) Valvuloplastik → perkutan 35.96
- Einsetzen von intra-kraniell vaskulär Mikro-stent(s) → perkutan 00.65.11
- Embolisation
- - Aneurysma durch Mikro-katheter → Perkutan- 39.72.3
- - Gefäss-missbildung durch Mikro-katheter, nach Anzahl Mikro-katheter → Perkutan- 39.72.3
- Endo vaskulär Intervention
- - Intra-kraniell(en) Gefäss(en), sonstige → perkutan 39.77.99
- - Prä-zerebral(en) (Extra-kraniell(en) Gefäss(en), sonstige → perkutan 39.76.99
- Gefässintervention
- - Gefäss
- - - Anti-Embolie-System (peripher oder viszeral Gefäss) → Perkutan- 39.75.13
- - - Atherektomie → Perkutan- 39.75.14
- - - Fremdkörperentfernung mit Berge-katheter, Körbchen-katheter, etc. → Perkutan- 39.75.01
- - - Katheter-gestützt Radio-frequenz-ablation über die A. renalis → Perkutan- 39.75.20
- - - Kathetersystem zu Re-kanalisation von Total-verschluss → Perkutan- 39.75.10
- - - Laser-angioplastie → Perkutan- 39.75.12
- - - Rotation-thrombektomie → Perkutan- 39.75.11
- - - Selektiv Thrombo lyse
- - - - Ultraschall-unterstützt → Perkutan- 39.75.16
- - - - → Perkutan- 39.75.15
- - Koronarien mittels
- - - Atherektomie → Perkutan- 00.66.32
- - - Fremdkörperentfernung → Perkutan- 00.66.33
- - - Laser-Angioplastie → Perkutan- 00.66.31
- - - Selektiv Embolisation → Perkutan- 00.66.35
- - - Thrombektomie → Perkutan- 00.66.36
- Katheter intervention PTKI
- - Arterie → Perkutan 00.4B.1
- - Epifaszial Vene → perkutan 00.4B.3
- - Künstlich angelegt Gefäss → perkutan 00.4B.4

Transluminal –Fortsetzung

- Katheter intervention PTKI –Fortsetzung
- - Lokalisation → anatomisch Lokalisation von gewissen perkutan 00.4B.09
- - Vene → Perkutan 00.4B.2
- Koronar-angioplastik [PTCA] oder Koronar Atherektomie, sonstige → perkutan 00.66.99
- Valvuloplastik, sonstige → perkutan 35.96.09
- Verschluss
- - Fistel der Herzkranzgefäss → perkutan 00.66.10
- - Ventrikel-septum-defekt → Perkutan- 35.98.30
- - Vorhof septum defekt
- - - Mehr als ein Verschluss-device) → Perkutan- 35.98.12
- - - Verschluss-device) → Perkutan- 35.98.11
- - - → Perkutan- 35.98.19
- →
- Aorten-klappenersatz, endo-vaskulär, 35.96.11
- Entfernung eines Vena cava Filter, perkutan 38.7X.22
- Implantation eines Vena cava Filter, perkutan 38.7X.21
- Ligatur oder Plikatur der Vena cava, perkutan 38.7X.23

Transoral

- Exstirpation von Läsion oder Gewebe am Knöchern Gaumen → total 27.32.10
- Zugang
- - Mit Rekonstruktion →
- - - Partiiell Glossektomie, 25.2X.19
- - - Pelvi-glossektomie, 25.2X.39
- - - Radikal
- - - - Glossektomie, 25.4X.19
- - - - Pelvi-glossektomie, 25.4X.39
- - - Vollständig
- - - - Glossektomie, 25.3X.19
- - - - Pelvi-glossektomie, 25.3X.39
- - Ohne Rekonstruktion →
- - - Partiiell Glossektomie, 25.2X.11
- - - Pelvi-glossektomie, 25.2X.31
- - - Radikal
- - - - Glossektomie, 25.4X.11
- - - - Pelvi-glossektomie, 25.4X.31
- - - Vollständig
- - - - Glossektomie, 25.3X.11
- - - - Pelvi-glossektomie, 25.3X.31
- - Rekonstruktion mit
- - - Frei mikrovaskulär anastomosiert Transplantat →
- - - - Partiiell Glossektomie, 25.2X.14
- - - - Pelvi-glossektomie, 25.2X.34
- - - - Radikal
- - - - - Glossektomie, 25.4X.14
- - - - - Pelvi-glossektomie, 25.4X.34
- - - - Vollständig
- - - - - Glossektomie, 25.3X.14
- - - - - Pelvi-glossektomie, 25.3X.34
- - - Lokal Schleimhaut →

Transoral –Fortsetzung

- Zugang –Fortsetzung
- - Rekonstruktion mit –Fortsetzung
- - - Lokal Schleimhaut –Fortsetzung
- - - - Partiiell Glossektomie, 25.2X.12
- - - - Pelvi-glossektomie, 25.2X.32
- - - - Radikal
- - - - - Glossektomie, 25.4X.12
- - - - - Pelvi-glossektomie, 25.4X.32
- - - - - Vollständig
- - - - - Glossektomie, 25.3X.12
- - - - - Pelvi-glossektomie, 25.3X.32
- - - Myokutan Lappen –
- - - - Partiiell Glossektomie, 25.2X.13
- - - - Pelvi-glossektomie, 25.2X.33
- - - - Radikal
- - - - - Glossektomie, 25.4X.13
- - - - - Pelvi-glossektomie, 25.4X.33
- - - - - Vollständig
- - - - - Glossektomie, 25.3X.13
- - - - - Pelvi-glossektomie, 25.3X.33
- - - Exzision der Schilddrüse durch 06.6
- Zugangsweg – Operationen über natürlich Körper-öffnung (NOTES), 00.99.41

Transplantat

- Allogen oder xenogen Transplantat –
- - Septo-rhinoplastik mit Korrektur des Knorpel oder des Knochens, mit distal autogen 21.83.11
- - Septumplastik, plastisch Rekonstruktion des Nase-septum, mit distal autogen 21.88.15
- Austauschplastik – Septumplastik, plastisch Rekonstruktion des Nase-septum, mit lokal autogen 21.88.14
- Autogen –
- - Konjunktival Fornix-Rekonstruktion mit frei 10.42.10
- - Plastisch Rekonstruktion eines Symbblepharon mit frei 10.41.10
- Bauch-region – Revision von Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut- 86.75.16
- Brustwand
- - Bauch Rücken –
- - - Grossflächig Voll-haut- 86.63.25
- - - Kleinflächig Voll-haut- 86.63.15
- - Rücken – Revision von Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut- 86.75.15
- Darm-transplantat oder Magen-hochzug – plastisch Rekonstruktion am Pharynx, mit mikrovaskulär anastomosiert 29.4X.12
- Ellenbogengelenk – Entnahme eines Knorpel- 80.92.11
- Exenteration höhle
- - Haut-Fettgewebe-Transplantat – sekundär 16.65.10
- - - Sonstiges sekundär 16.65.99
- Finger – plastisch Operation mit Muskel- oder Faszie- 82.72.10
- Frei Darm-transplantat oder Magen-hochzug – total Pharyngektomie, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 29.33.21
- Fuss –
- - Grossflächig Voll-haut- 86.63.2A

Transplantat –Fortsetzung

- Fuss –Fortsetzung
- - Kleinflächig Voll-haut- 86.63.1A
- Gegen Inkus oder Malleus – Verschluss einer Perforation durch 19.52
- Gelenk an anderer bezeichneter Lokalisation – Entnahme eines Knorpel- 80.99.91
- Gesäss –
- - Grossflächig Voll-haut- 86.63.27
- - Kleinflächig Voll-haut- 86.63.17
- Gesicht schädelknochen
- - Knochenbank – 76.91
- - -
- - - 76.91.10
- - - Autolog 76.91
- - - Heterolog 76.91
- Hals –
- - Grossflächig Voll-haut- 86.63.21
- - Kleinflächig Voll-haut- 86.63.11
- - Revision von Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut- 86.75.11
- Hand –
- - Grossflächig
- - - Spalt-haut- 86.62.20
- - - Voll-haut- 86.61.20
- - - Haut- 86.62.99
- - - Kleinflächig
- - - - Spalt-haut- 86.62.10
- - - - Voll-haut- 86.61.10
- - - Revision von Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut- 86.75.14
- - Sehne- 82.79
- - - Voll-haut- 86.61.99
- Handgelenk – Entnahme eines Knorpel- 80.93.11
- Haut Vene – Fenestration
- - Bogengang mit 20.61
- - Labyrinth mit 20.61
- - Vestibulum mit 20.61
- Hüftgelenk – Entnahme eines Knorpel- 80.95.11
- IMA Transplantat –
- - Dreifacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) 36.13.33
- - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) 36.13.23
- - Einfacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) 36.11.33
- - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) 36.11.23
- - Fünffacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) 36.1A.23
- - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) 36.1A.13

Transplantat –Fortsetzung

- IMA Transplantat –Fortsetzung
- - Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) 36.1B.23
- - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) 36.1B.13
- - Vierfacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) 36.18.23
- - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) 36.18.13
- - Zweifacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) 36.12.33
- - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) 36.12.23
- Kniegelenk
- - Arthroskopisch – Entnahme eines Knorpel- 80.96.20
- - Offen chirurgisch – Entnahme eines Knorpel- 80.96.21
- Konjunktiva
- - Autogen – Sonstiges frei 10.44.10
- - Nicht autogen – Sonstiges frei 10.44.11
- - - Sonstiges frei 10.44.99
- Kopf
- - Außer Lippe Mund –
- - - Grossflächig Voll-haut- 86.63.20
- - - Kleinflächig Voll-haut- 86.63.10
- - - Revision von Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut- 86.75.10
- Lager
- - Brustwand, Bauch und Rücken – Schaffung eines Sehne- 83.88.34
- - Extremität – Schaffung eines Sehne- 83.88.36
- - Kopf und Hals – Schaffung eines Sehne- 83.88.30
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss – Schaffung eines Sehne- 83.88.35
- - Lokalisation – Schaffung eines Sehne- 83.88.39
- - Ober-arm und Ellenbogen – Schaffung eines Sehne- 83.88.32
- - Schulter und Axilla – Schaffung eines Sehne- 83.88.31
- - Unter-arm – Schaffung eines Sehne- 83.88.33
- Leiche
- - AB0-kompatibel – 00.93.20
- - Nicht AB0-kompatibel – 00.93.21
- - - 00.93.99
- Leisten Genital region –
- - Grossflächig Voll-haut- 86.63.26
- - Kleinflächig Voll-haut- 86.63.16
- Lippe Mund –
- - Anbringen eines frei mikrovaskulär-anastomosiert 27.57.10

Transplantat –Fortsetzung

- Lippe Mund → –Fortsetzung
- - Grossflächig
- - - Spalt-haut- 27.56.20
- - - Voll-haut- 27.55.20
- - Haut- 27.56.99
- - Kleinflächig
- - - Spalt-haut- 27.56.10
- - - Voll-haut- 27.55.10
- - Revision eines Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut- 27.58
- Lokalisation →
- - Grossflächig Voll-haut- 86.63.29
- - Kleinflächig Voll-haut- 86.63.19
- - Revision von Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut- 86.75.19
- - Voll-haut- 86.63.99
- M. pectoralis → Myokard- 36.39
- Mamma →
- - Spalt-haut- 85.82
- - Voll-haut- 85.83
- Mediastinal Fettgewebe → Myokard- 36.39
- Mit
- - Extern In-vitro-Aufbereitung → autogen 00.91.11
- - Mikrovaskulär Anastomosierung Muskel oder Faszie
- - - Brustwand, Bauch und Rücken → Transplantation eines sonstigen Lappen- 83.82.44
- - - Extremität → Transplantation eines sonstigen Lappen- 83.82.46
- - - Kopf und Hals → Transplantation eines sonstigen Lappen- 83.82.40
- - - Leisten- und Genital-region und Gesäss → Transplantation eines sonstigen Lappen- 83.82.45
- - - Lokalisation → Transplantation eines sonstigen Lappen- 83.82.47
- - - Ober-arm und Ellenbogen → Transplantation eines sonstigen Lappen- 83.82.42
- - - Schulter und Axilla → Transplantation eines sonstigen Lappen- 83.82.41
- - - Unter-arm → Transplantation eines sonstigen Lappen- 83.82.43
- - - → Entnahme eines sonstigen Lappen- 83.43.12
- Myokutan Lappen), ohne Prothesenimplantation → Mammaplastik mit Gestielt Haut-Muskel- 85.89.11
- Nicht
- - Autogen →
- - - Konjunktival Fornix-Rekonstruktion mit frei 10.42.11
- - - Plastisch Rekonstruktion eines Symblypharon mit frei 10.41.11
- - Verwandt Spender
- - - AB0-kompatibel → 00.92.10
- - - Nicht AB0-kompatibel → 00.92.11
- - - → 00.92.99
- Ober schenkel Unterschenkel →
- - Grossflächig Voll-haut- 86.63.28
- - Kleinflächig Voll-haut- 86.63.18
- Oder
- - Implantat →

Transplantat –Fortsetzung

- Oder –Fortsetzung
- - Implantat → –Fortsetzung
- - - Alveolektomie (interradikulär, intraseptal, radikal, einfach, mit 24.5
- - - Gingivaplastik mit 24.2X.10
- - - Plastisch Operation an der Hand mit anderem 82.79
- - Magen hochzug →
- - - Plastisch Rekonstruktion am Pharynx, mit mikrovaskulär anastomosiert Transplantat, Darm- 29.4X.12
- - - Total Pharyngektomie, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat, frei Darm- 29.33.21
- - Prothese →
- - - Beidseitig Operation
- - - - Direkt Inguinal-hernie mit 53.14
- - - - Femoral-hernie mit 53.31
- - - - Indirekt Inguinal-hernie mit 53.15
- - - - Inguinal-hernie, einer Direkt und einer Indirekt mit 53.16
- - - Einseitig Operation
- - - - Direkt Inguinal-hernie mit 53.03
- - - - Femoral-hernie mit 53.21
- - - Konstruktion einer Vagina mit 70.63
- - - Korrektur
- - - - Rektozele mit 70.55
- - - - Vaginal Enterozele mit 70.93
- - - - Zystozele mit 70.54
- - - Operation
- - - - Hernie der ventral Bauch-wand mit 53.69
- - - - Indirekt Inguinal-hernie mit 53.04
- - - - Narbe-hernie mit 53.61
- - - - Umbilikal-hernie mit 53.41
- - - Operationen am Douglasraum mit 70.93
- - - Raffung einer Zystozele und Rektozele mit 70.53
- - - Rekonstruktion der Vagina mit 70.64
- - - Suspension und Fixation der Vagina mit 70.78
- - - Versorgung einer Gastroschisis, mit 54.71.10
- - Synthetisch Prothese → Einsetzen eines synthetisch 70.95
- - Ohne extern In-vitro-Aufbereitung → autogen 00.91.10
- - Omentum → Myokard- 36.39
- - Ösophagus → Sonstiges 42.87
- Pankreas
- - Re transplantation Pankreas
- - - Segment während desselben Stationär Aufenthalt → Hetero- 52.83.10
- - - Während desselben Stationär Aufenthalt → Hetero- 52.83.11
- - -
- - - Hetero- 52.83.99
- - - Homo- 52.82
- Schulter
- - Ober arm →
- - - Grossflächig Voll-haut- 86.63.22
- - - Kleinflächig Voll-haut- 86.63.12

Transplantat –Fortsetzung

- Schulter –Fortsetzung
- - Ober arm → –Fortsetzung
- - - Revision von Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut- 86.75.12
- - - → Entnahme eines Knorpel- 80.91.30
- - Sprunggelenk → Entnahme eines Knorpel- 80.97.30
- - Sulcus buccalis → 27.99
- - Teil der Hand → plastisch Operation mit Muskel- oder Faszie- 82.72.11
- - Tuba uterina → 66.79
- - Unter arm →
- - - Grossflächig Voll-haut- 86.63.23
- - - Kleinflächig Voll-haut- 86.63.13
- - - Revision von Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut- 86.75.13
- - - Unteren Extremität → Revision von Gestielt oder frei Lappen oder frei Haut- 86.75.17
- - Verwandt Lebend spender
- - - AB0-kompatibel → 00.91.20
- - - Nicht AB0-kompatibel → 00.91.21
- - - → 00.91.99
- - Zunge → Mukosa- oder Haut- 25.59
- - Zur urethro-vesikal Suspension → M. gracilis- 59.71
- -
- - - Alloplastisch 00.90.32
- - - Alveoloplastik mit 24.5X.10
- - - Augmentation-rhinoplastik mit 21.85
- - - Beweglich Fuss-platte exponiert belassen mit Lufttasche zwischen rund Fenster-membran und 19.54
- - - Dreifacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal invasiv mit
- - - - Autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA- 36.13.33
- - - - Xeno- 36.13.38
- - - - Offen chirurgisch Thorakotomie Mini thorakotomie Sternotomie mit
- - - - Autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA- 36.13.23
- - - - Xeno- 36.13.28
- - - Einfacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal invasiv mit
- - - - Autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA- 36.11.33
- - - - Xeno- 36.11.38
- - - - Offen chirurgisch Thorakotomie Mini thorakotomie Sternotomie mit
- - - - Autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA- 36.11.23
- - - - Xeno- 36.11.28
- - - Einsetzen eines Gewebeexpander (eines oder mehrerer) unter Muskel oder Platysma zur Entwicklung eines Haut-lappen als 85.95
- - - Entfernung eines Nerv- 04.07.11
- - - Entnahme von Rippe-knorpel als 34.99.10
- - - Exenteration der Orbita mit M. temporalis- 16.59
- - - Exzision eines Pterygium mit Kornea- 11.32

Transplantat –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Fremdbezug des hämatopoetisch Stamm-Zelle- 41.0C.11
- - Fünffacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal invasiv mit
- - - - Autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA- 36.1A.23
- - - - Xeno- 36.1A.28
- - - Offen chirurgisch Thorakotomie Mini thorakotomie Sternotomie mit
- - - - Autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA- 36.1A.13
- - - - Xeno- 36.1A.18
- - Gingivoplastik mit Knochen- oder Weichteil- 24.2
- - Knochentransplantation
- - - Becken (z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt 78.09.39
- - - Femur (z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt 78.05.19
- - - Fibula (z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt 78.07.29
- - - Humerus (z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt 78.02.14
- - - Karpalia und Metakarpalia (z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt 78.04.19
- - - Näher bezeichnete Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen (z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt 78.09.98
- - - Patella (z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt 78.06.19
- - - Phalangen
- - - - Fuss (z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt 78.09.49
- - - - Hand (z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt 78.09.19
- - - Radius und Ulna (z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt 78.03.19
- - - Skapula und Klavikula, sonstige (z.B. Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt 78.01.19
- - - Tarsalia und Metatarsalia (z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt 78.08.19
- - - Tibia (z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefässgestielt 78.07.19
- - Konjunktival Fornix-Rekonstruktion mit frei 10.42.99
- - Konstruktion (Rekonstruktion) des äusseren Gehör-gang (kartilaginär Teil) mit Haut- 18.6
- - Lamellä Keratoplastik mit Auto- 11.61
- - Mammoplastik mit frei Haut-Muskel- 85.89.10
- - Minimal Manipulation des hämatopoetisch Stamm-Zelle- 41.0C.21
- - Myringoplastik durch 19.4
- - Nierentransplantation, En-bloc- 55.69.30

Transplantat –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Ohrmuschel aufbau
- - - Partiiell mit Knorpel- 18.71.13
- - - Total mit Knorpel- 18.71.23
- - Omentum- 54.74
- - Partiiell
- - - Glossektomie
- - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 25.2X.24
- - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 25.2X.14
- - - Mandibulektomie, Rekonstruktion mit mikrovaskulär-anastomosiert 76.31.20
- - - Ostektomie an anderen Gesicht-schädelknochen, Rekonstruktion mit mikrovaskulär-anastomosiert 76.39.10
- - - Pharyngektomie, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 29.33.12
- - Pelvi
- - - Glossektomie
- - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 25.2X.44
- - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 25.2X.34
- - - Glosso-mandibulektomie, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 25.2X.54
- - Penetrierend Keratoplastik mit Auto- 11.63
- - Perforierend Keratoplastik mit
- - - Auto- 11.63
- - - Homo- 11.64
- - Plastisch
- - - Operation an der Hand mit Muskel- oder Faszie- 82.72.99
- - - Rekonstruktion
- - - - Auge lid
- - - - - Mit Haar-follikel- 08.63
- - - - - Mit Haut- 08.61.11
- - - - - Mit Haut-lappen oder - 08.61
- - - - - Mit Lappen oder 08.69.99
- - - - - Mit Schleimhaut-lappen oder - 08.62
- - - - - Mit sonstigem Lappen oder 08.69.19
- - - - Lippe und Mund mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 27.59.40
- - - - Symblepharon mit frei 10.41.99
- - Radikal
- - - Glossektomie
- - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 25.4X.24
- - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 25.4X.14
- - - Laryngektomie mit Pharyngektomie
- - - - Rekonstruktion mit
- - - - - Frei Darm- 30.4X.16
- - - - - Frei mikrovaskulär-anastomosiert 30.4X.15
- - - - - Nicht vaskularisiert 30.4X.12
- - - - Schilddrüsenresektion Rekonstruktion

Transplantat –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Radikal –Fortsetzung
- - - Laryngektomie mit Pharyngektomie –Fortsetzung
- - - - Schilddrüsenresektion Rekonstruktion –Fortsetzung
- - - - - Mit frei Darm- 30.4X.26
- - - - - Mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 30.4X.25
- - - - - Mit nicht vaskularisiert 30.4X.22
- - - Pelvi
- - - - Glossektomie
- - - - - Trans-mandibulär Zugang, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 25.4X.44
- - - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 25.4X.34
- - - - Glosso-mandibulektomie, Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-anastomosiert 25.4X.54
- - - Rekonstruktion
- - - - Gesicht-schädelknochen mit mikrovaskulär-anastomosiert 76.46.10
- - - - Mandibula mit mikrovaskulär-anastomosiert 76.43.10
- - - - Revision einer Eukleation-tasche mit 16.63
- - - Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal invasiv mit
- - - - - Autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA- 36.1B.23
- - - - - Xeno- 36.1B.28
- - - - Offen chirurgisch Thorakotomie Mini thorakotomie Sternotomie mit
- - - - - Autogen Arterie, frei A. mammaria interna (A. thoracica interna) Transplantat (IMA- 36.1B.13
- - - - - Xeno- 36.1B.18
- - - Sekundär
- - - - Einsetzen eines Auge-implantat, Haut-Fettgewebe- 16.61.10
- - - - Transplantat in eine Exenteration-höhle, Haut-Fettgewebe- 16.65.10
- - - - Septo rhinoplastik mit Korrektur Knorpel oder Knochen mit
- - - - Distal autogen Transplantat, allogen oder xenogen 21.83.11
- - - - Lokal autogen 21.83.10
- - - - Septumplastik, plastisch Rekonstruktion des Nase-septum, mit distal autogen Transplantat, allogen oder xenogen 21.88.15
- - - - Sklera-verstärkung mit 12.87
- - - Total
- - - - Mandibulektomie mit gleichzeitig Rekonstruktion, Rekonstruktion mit mikrovaskulär-anastomosiert 76.41.10
- - - - Ostektomie Gesicht schädelknochen Rekonstruktion mit
- - - - - Mikrovaskulär-anastomosiert 76.44.10
- - - - - Nicht vaskularisiert 76.44.11
- - - Ureter- 56.89
- - - Versorgung eines skleral Staphylom mit 12.85
- - - Vierfacher aorto Koronar Bypass

Transplantat –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Vierfacher aorto Koronar Bypass
-Fortsetzung
- - - Minimal invasiv mit
- - - - Autogen Arterie, frei A. mammaria
interna (A. thoracica interna)
Transplantat (IMA- 36.18.23)
- - - - Xeno- 36.18.28
- - - Offen chirurgisch Thorakotomie Mini
thorakotomie Sternotomie mit
- - - - Autogen Arterie, frei A. mammaria
interna (A. thoracica interna)
Transplantat (IMA- 36.18.13)
- - - - Xeno- 36.18.18
- - Vollständig
- - - Glossektomie
- - - - Trans-mandibulär Zugang,
Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-
anastomosiert 25.3X.24
- - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit
frei mikrovaskulär-anastomosiert
25.3X.14
- - - Laryngektomie Rekonstruktion mit
- - - - Frei
- - - - - Darm- 30.3X.16
- - - - - Mikrovaskulär-anastomosiert
30.3X.15
- - - - - Nicht vaskularisiert 30.3X.12
- - - Pelvi
- - - - Glossektomie
- - - - - Trans-mandibulär Zugang,
Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-
anastomosiert 25.3X.44
- - - - - Transoral Zugang, Rekonstruktion mit
frei mikrovaskulär-anastomosiert
25.3X.34
- - - - - Glosso-mandibulektomie,
Rekonstruktion mit frei mikrovaskulär-
anastomosiert 25.3X.54
- - Wechsel eines Auge-implantat, Einführung
eines Haut-Fettgewebe- 16.62.20
- - Xenogen 00.90.31
- - Zweifacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal invasiv mit
- - - - Autogen Arterie, frei A. mammaria
interna (A. thoracica interna)
Transplantat (IMA- 36.12.33)
- - - - Xeno- 36.12.38
- - - Offen chirurgisch Thorakotomie Mini
thorakotomie Sternotomie mit
- - - - Autogen Arterie, frei A. mammaria
interna (A. thoracica interna)
Transplantat (IMA- 36.12.23)
- - - - Xeno- 36.12.28

536

Transplantation –Fortsetzung

- Funiculus spermaticus - 63.53
- Hand-muskel - Sonstiger Transfer oder
82.58
- Kopf Hals -
- - Muskel-transfer oder - 83.77.10
- - Sehne-transfer oder - 83.75.10
- Kranial oder peripher Nerv -
- - 04.5X.19
- - 04.5X.99
- Langerhans-zelle, nicht näher bezeichnet -
52.86
- Lappen transplantat mit mikrovaskulär
Anastomosierung Muskel oder Faszie
- - Brustwand, Bauch und Rücken - 83.82.44
- - Extremität - 83.82.46
- - Kopf und Hals - 83.82.40
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss -
83.82.45
- - Lokalisation - 83.82.47
- - Ober-arm und Ellenbogen - 83.82.42
- - Schulter und Axilla - 83.82.41
- - Unter-arm - 83.82.43
- Larynx - 31.69
- Lebend-spende - Nephrektomie zur
55.51.02
- Leisten Genital region Gesäss -
- - Muskel-transfer oder - 83.77.15
- - Sehne-transfer oder - 83.75.15
- Lokal Muskel oder Faszie Lappen
- - Brustwand, Bauch und Rücken - 83.82.24
- - Extremität - 83.82.26
- - Kopf und Hals - 83.82.20
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss -
83.82.25
- - Lokalisation - 83.82.29
- - Ober-arm und Ellenbogen - 83.82.22
- - Schulter und Axilla - 83.82.21
- - Unter-arm - 83.82.23
- Lokalisation -
- - Muskel-transfer oder - 83.77.19
- - Sehne-transfer oder - 83.75.19
- Nerv
- - Arm und der Hand - 04.5X.12
- - Rumpf und der unteren Extremität -
04.5X.13
- Ober arm Ellenbogen -
- - Muskel-transfer oder - 83.77.12
- - Sehne-transfer oder - 83.75.12
- Oder Transposition Haut - radikal Exzision
Hautläsion
- - Bauch-region mit 86.4X.27
- - Brustwand und Rücken mit 86.4X.26
- - Gesäss mit 86.4X.2A
- - Hals mit 86.4X.21
- - Hand mit 86.4X.25
- - Kopf mit 86.4X.20
- - Leisten- und Genital-region mit 86.4X.28
- - Lippe mit 27.44.20
- - Lokalisation mit 86.4X.29
- - Ober-arm und Ellenbogen mit 86.4X.23
- - Schulter und Axilla mit 86.4X.22

Transplantation –Fortsetzung

- Oder Transposition Haut - radikal Exzision
Hautläsion -Fortsetzung
- - Unter-arm mit 86.4X.24
- - Unteren Extremität mit 86.4X.2B
- Osteo myokutan oder osteo faszio kutan
Lappen
- - Brustwand, Bauch und Rücken - 83.82.34
- - Extremität - 83.82.36
- - Kopf und Hals - 83.82.30
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss -
83.82.35
- - Lokalisation - 83.82.39
- - Ober-arm und Ellenbogen - 83.82.32
- - Schulter und Axilla - 83.82.31
- - Unter-arm - 83.82.33
- Pankreas
- - Segment während desselben Stationär
Aufenthalt - Hetero-transplantat des
Pankreas, Re- 52.83.10
- - Während desselben Stationär Aufenthalt -
Hetero-transplantat des Pankreas, Re-
52.83.11
- Peripher Lymphgefäß - 40.9
- Plexus brachialis und Nerv der Schulter -
04.5X.11
- Postmortal -
- - Nephrektomie zur 55.51.03
- - Total
- - - Exstirpation des Dünndarm,
Dünndarmresektion zur 45.63.10
- - - Pankreatektomie zur 52.64
- - Schulter Axilla -
- - Muskel-transfer oder - 83.77.11
- - Sehne-transfer oder - 83.75.11
- Schweine haut -
- - 86.65.30
- - 86.65
- Sehne der Hand - Sonstiger Transfer oder
82.56
- Speichel-gang-öffnung - 26.49.11
- Spender
- - Amnion - 86.66
- - Haut - 86.66
- Spongiosa(Span) oder kortiko-spongiös
Span (autogen) an der Wirbelsäule -
78.49.81
- Thymusgewebe - 07.94
- Transposition
- - Extra kranial Hirn Nerv mit
- - - Epineural Naht - 04.79.10
- - - Inter-faszikulär Naht - 04.79.21
- - Nerv
- - - Arm Hand mit
- - - - Epineural Naht - 04.79.13
- - - - Inter-faszikulär Naht - 04.79.24
- - - Mit
- - - - Epineural Naht - 04.79.19
- - - - Inter faszikulär
- - - - - Naht - 04.79.20
- - - - - Naht - 04.79.29
- - - Rumpf unteren Extremität mit
- - - - Epineural Naht - 04.79.14

Transplantation –Fortsetzung

- Transposition –Fortsetzung
- - Nerv –Fortsetzung
- - - Rumpf unteren Extremität mit –Fortsetzung
- - - - Inter-faszikulär Naht → 04.79.25
- - - Schulter mit
- - - - Epineural Naht → 04.79.12
- - - - Inter-faszikulär Naht → 04.79.23
- - Plexus brachialis mit
- - - Epineural Naht → 04.79.11
- - - Inter-faszikulär Naht → 04.79.22
- Unter arm →
- - Muskel-transfer oder - 83.77.13
- - Sehne-transfer oder - 83.75.13
- Ureter ins Ileum mit äusserer Harn-ableitung → 56.51
- Während desselben Stationär Aufenthalt →
- - Darmtransplantation, Dünndarm-Re- 46.97.10
- - Herz-Re- 37.51.20
- - Kombiniert Herz-Lunge-Re- 33.6X.10
- - Lunge-Re- 33.53
- - Nierentransplantation, Niere-Re- 55.69.40
- →
- - Einsetzen (subkutan) (Weichteil) eines oder mehrerer Expanders in Kopf-haut (sub-galeal Raum), Gesicht, Hals, Rumpf ohne Mamma sowie obere und untere Extremität zur Entwicklung von Haut-lappen zur 86.93
- - En-bloc- 33.52
- - Endoskopisch Exzision eines Blutgefäss zur 38.6A
- - Entnahme
- - - Herzgewebe
- - - - Mit oder ohne Lungengewebe zur 37.99.4
- - - - Postmortal (zur 37.99.42
- - - Myokutan Lappen zur 83.43.10
- - - Osteo-myokutan oder osteo-faszio-kutan Lappen zur 83.43.11
- - Exzision
- - - Hand-sehne zur 82.32
- - - Haut zur 86.91
- - - Muskel oder Faszie
- - - - Hand zur 82.34
- - - - Zur 83.43.99
- - - Nerv zur 04.07.10
- - - Sehne zur 83.41
- - Fäkal 96.3A
- - Herz
- - - Entnahme, postmortal (zur 37.99.41
- - - Lunge-Entnahme, postmortal (zur 37.99.43
- - Hoden- 62.69
- - Knochenentnahme
- - - Femur zur 77.75
- - - Humerus zur 77.72
- - - Karpalia und Metakarpalia zur 77.74
- - - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen, zur 77.79
- - - Patella zur 77.76

Transplantation –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Knochenentnahme –Fortsetzung
- - - Radius und Ulna zur 77.73
- - - Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum zur 77.71
- - - Tarsalia und Metatarsalia zur 77.78
- - - Tibia und Fibula zur 77.77
- - Liposuktion zur 86.83.22
- - Lymph-apherese zur 99.72.21
- - Medizinisch Evaluation und Entscheidung über die Indikation zur 89.07.99
- - Muskel-transfer oder - 83.77.99
- - Nephro-ureterektomie, ausser zur 55.51.01
- - Ovar- 65.92
- - Re Evaluation mit
- - - Aufnahme oder Verbleib Patient Warteliste zur
- - - - Dünndarm- 89.07.46
- - - - Herz-Lunge- 89.07.43
- - - Herausnahme Patient Warteliste zur
- - - - Dünndarm- 89.07.57
- - - - Herz-Lunge- 89.07.54
- - - Schleimhaut entnahme
- - - Harten Gaumen für 24.39.10
- - - Wange für 24.39.11
- - - Sehne-transfer oder - 83.75.99
- - - Teilweise Evaluation ohne Aufnahme Patient Warteliste zur
- - - Dünndarm- 89.07.26
- - - Herz-Lunge- 89.07.23
- - - Vollständig Evaluation
- - - Mit Aufnahme Patient Warteliste zur
- - - - Dünndarm- 89.07.36
- - - - Herz-Lunge- 89.07.33
- - - Ohne Aufnahme Patient Warteliste zur
- - - - Dünndarm- 89.07.16
- - - - Herz-Lunge- 89.07.13
- - Zahnimplantation, Zahn-replantation und - 23.5X.12
- Transplantatversagen Niere**
- Intermittierend → Niere-ersatzverfahren zur Therapie des 39.95.11
- Kontinuierlich → Niere-ersatzverfahren zur Therapie des 39.95.12
- Transplantiert oder abgestossen Niere → Entfernen einer 55.53**
- Transplantlagers für Sehne an der Hand → Schaffung eines 82.86.11**
- Transport**
- Becken → Kortikotomie bei Segment- 77.39.31
- Fibula → Kortikotomie bei Segment- 77.37.21
- Humerus → Kortikotomie bei Segment- 77.32.10
- Radius und Ulna → Kortikotomie bei Segment- 77.33.10
- Schenkelhals → Kortikotomie bei Segment- 77.35.11
- Tarsalia → Kortikotomie bei Segment- 77.38.11
- Teil des Femur → Kortikotomie bei Segment- 77.35.21

Transport –Fortsetzung

- Tibia → Kortikotomie bei Segment- 77.37.12
- Transposition**
- A.
- - Gastrica, A. hepatica und A. lienalis → 39.59.15
- - Iliaca → 39.59.19
- - Mesenterica → 39.59.17
- - Renalis → 39.59.16
- - Abdominal Arterie → 39.59.20
- - Anal-inkontinenz → M. gracilis- 49.74
- Arterie
- - Oberen Extremität → 39.59.13
- - Unteren Extremität → 39.59.21
- - → 39.59.29
- Äusseren
- - Auge-muskel → Sonstige 15.5X.99
- - Geraden Auge-muskel → 15.5X.10
- - Schrägen Auge-muskel → 15.5X.11
- - Beuge-sehne der Hand → Sonstige Transposition einer Sehne der Hand, 82.57.10
- - Brustwand und Rücken → Sonstige Sehne- 83.76.14
- Extra kraniell
- - A. vertebralis → 39.59.11
- - Arterie an Kopf und Hals → 39.59.12
- - Hirn Nerv mit
- - - Epineural
- - - - Naht → Transplantation und 04.79.10
- - - - Primär Naht → 04.6X.10
- - - - Sekundär Naht → 04.6X.11
- - - Inter faszikulär
- - - - Naht → Transplantation und 04.79.21
- - - - Primär und sekundär Naht → 04.6X.12
- Extremität → Sonstige Sehne- 83.76.16
- Grossen
- - Arterie auf Niveau der Arterie mit Switch der grossen Arterie, einschliessl. der linken oder beider Koronar-arterie, implantiert in die Wand der Pulmonal-arterie → Total-korrektur der 35.84
- - Gefäss, nicht andernorts klassifiziert → Total-korrektur der 35.84
- - Hand-muskel → Sonstige 82.59
- - Haut → radikal Exzision Hautläsion
- - Bauch-region mit Transplantation oder 86.4X.27
- - Brustwand und Rücken mit Transplantation oder 86.4X.26
- - Gesäss mit Transplantation oder 86.4X.2A
- - Hals mit Transplantation oder 86.4X.21
- - Hand mit Transplantation oder 86.4X.25
- - Kopf mit Transplantation oder 86.4X.20
- - Leisten- und Genital-region mit Transplantation oder 86.4X.28
- - Lippe mit Transplantation oder 27.44.20
- - Lokalisation mit Transplantation oder 86.4X.29
- - Ober-arm und Ellenbogen mit Transplantation oder 86.4X.23
- - Schulter und Axilla mit Transplantation oder 86.4X.22

Transposition –Fortsetzung

- Haut → radikal Exzision Hautläsion
–Fortsetzung
- - Unter-arm mit Transplantation oder 86.4X.24
- - Unteren Extremität mit Transplantation oder 86.4X.2B
- Kopf und Hals → Sonstige Sehne- 83.76.10
- Koronar-arterie → 36.39.13
- Kranial peripher Nerv →
- - 04.6X.75
- - 04.6X.99
- Leisten- und Genital-region und Gesäss → Sonstige Sehne- 83.76.15
- Lokalisation → Sonstige Sehne- 83.76.19
- Mit Neuro lyse Dekompression
- - Extra-kraniell Hirn-Nerv → 04.6X.70
- - Nerv
- - - Arm → 04.6X.72
- - - Hand → 04.6X.73
- - - Rumpf und der unteren Extremität → 04.6X.74
- - Plexus brachialis oder eines Nerv der Schulter → 04.6X.71
- Muskel und Sehne der Hand * → 82.5
- Nerv
- - Arm
- - - Hand mit
- - - - Epineural Naht → Transplantation und 04.79.13
- - - - Inter-faszikulär Naht → Transplantation und 04.79.24
- - - Mit
- - - - Epineural
- - - - - Primär Naht → 04.6X.40
- - - - - Sekundär Naht → 04.6X.41
- - - - Inter faszikulär
- - - - - Primär Naht → 04.6X.42
- - - - - Sekundär Naht → 04.6X.43
- - Hand mit Inter-faszikulär primär und sekundär Naht → 04.6X.60
- - Mit
- - - Epineural Naht → Transplantation und 04.79.19
- - - Inter faszikulär Naht → Transplantation
- - - - und 04.79.20
- - - - und 04.79.29
- - Rumpf unteren Extremität mit
- - - Epineural
- - - - Naht → Transplantation und 04.79.14
- - - - Primär und sekundär Naht → 04.6X.50
- - - Inter faszikulär
- - - - Naht → Transplantation und 04.79.25
- - - - Primär und sekundär Naht → 04.6X.51
- - Schulter mit
- - - Epineural
- - - - Naht → Transplantation und 04.79.12
- - - - Primär und sekundär Naht → 04.6X.30
- - - Inter faszikulär
- - - - Naht → Transplantation und 04.79.23
- - - - Primär und sekundär Naht → 04.6X.31
- Ober-arm und Ellenbogen → Sonstige Sehne- 83.76.12

Transposition –Fortsetzung

- Oder eines vergraben Penis (concealed penis oder buried penis) → Rekonstruktion des Penis, Korrektur einer peno-skrotal 64.44.11
 - Operation nach Henley → Dünndarm- 43.81
 - Plexus brachialis mit
 - - Epineural
 - - - Naht → Transplantation und 04.79.11
 - - - Primär Naht → 04.6X.20
 - - - Sekundär Naht → 04.6X.21
 - - Inter faszikulär
 - - - Naht → Transplantation und 04.79.22
 - - - Primär Naht → 04.6X.22
 - - - Sekundär Naht → 04.6X.23
 - Pterygium → 11.31
 - Schulter und Axilla → Sonstige Sehne- 83.76.11
 - Sehne Hand
 - - Transposition einer Beuge-sehne der Hand → Sonstige 82.57.10
 - - → Sonstige 82.57.99
 - Stimmbänder → 31.69
 - Thorakal Arterie → 39.59.14
 - Unter-arm → Sonstige Sehne- 83.76.13
 - Venös Rückfluss → Interatrial 35.91
 - Viszeral Arterie → 39.59.18
 - - -
 - - Muskel- 83.79
 - - Partiiell Gastrektomie mit Dünndarm- 43.81
 - - Plastisch Deckung
 - - - Bronchial Anastomose und Naht, mit Muskel- 33.48.12
 - - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und Naht, mit Muskel- 33.49.12
 - - Sehne- 83.76.99
- Transpositionsplastik**
- Bauch region →
 - - Grossflächig 86.76.35
 - - Kleinflächig 86.74.35
 - Brustwand Rücken →
 - - Grossflächig 86.76.34
 - - Kleinflächig 86.74.34
 - Fuss →
 - - Grossflächig 86.76.3A
 - - Kleinflächig 86.74.3A
 - Gesäss →
 - - Grossflächig 86.76.37
 - - Kleinflächig 86.74.37
 - Hals →
 - - Grossflächig 86.76.31
 - - Kleinflächig 86.74.31
 - Hand →
 - - Grossflächig 86.73.22
 - - Kleinflächig 86.73.12
 - Kopf außer Lippe Mund →
 - - Grossflächig 86.76.30
 - - Kleinflächig 86.74.30
 - Leisten Genital region →
 - - Grossflächig 86.76.36
 - - Kleinflächig 86.74.36

Transpositionsplastik –Fortsetzung

- Lokalisation →
 - - Grossflächig 86.76.39
 - - Kleinflächig 86.74.39
 - Ober schenkel Unterschenkel →
 - - Grossflächig 86.76.38
 - - Kleinflächig 86.74.38
 - Schulter Ober arm →
 - - Grossflächig 86.76.32
 - - Kleinflächig 86.74.32
 - Unter arm →
 - - Grossflächig 86.76.33
 - - Kleinflächig 86.74.33
 - → Anheften durch 86.74
- Transsektion**
- Bahn des Rückenmark → 03.29
 - Leber Ligatur Portal Vene ast ALPPS Schritt 1
 - - Laparoskopisch → 50.2B.12
 - - Offen chirurgisch → 50.2B.11
 - → Lobotomie und Traktotomie, Sub-pial 01.32.11
- Transurethral → Ureter-Katheterisierung, Wechsel, 59.8X.11**
- Transvasal Biopsie des Endokard, Myokard und Endo-myokard → 37.25.20**
- Transvenös**
- Clip-Rekonstruktion der Mitral-klappe → 35.96.22
 - Elektrode
 - - Herz → Entfernen einer 37.7B.1
 - - Linken Ventrikel
 - - - Durch Koronarsinus →
 - - - - Implantation einer 37.7A.14
 - - - - Revision ohne Ersatz einer 37.75.34
 - - - Über den Koronarsinus → Entfernen einer 37.7B.14
 - - Oder trans-arteriell [Nadel-] Biopsie an der Leber → 50.13.10
 - Schock elektrode →
 - - Entfernen einer 37.7B.31
 - - Implantation einer 37.7A.31
 - Schrittmacher-System → Einsetzen eines temporär 37.78
 - Sondenlos Herz schrittmacher →
 - - Entfernen eines 37.8B.41
 - - Implantation eines 37.8A.41
 - Ventrikel elektrode
 - - Mit atrial Sensing →
 - - - Entfernen einer 37.7B.12
 - - - Implantation einer 37.7A.12
 - - -
 - - - Entfernen einer 37.7B.11
 - - - Implantation einer 37.7A.11
 - - - Revision ohne Ersatz einer 37.75.31
 - Vorhof
 - - Elektrode →
 - - - Entfernen einer 37.7B.13
 - - - Implantation einer 37.7A.13
 - - - Revision ohne Ersatz einer 37.75.33
 - - Ventrikel-elektrode → Revision ohne Ersatz einer 37.75.32

Transvenös –Fortsetzung

- → endo-vaskulär Mitralklappenrekonstruktion, 35.96.22

Transverse

- Enteroplastie [STEP] → Seriell 46.79.32
- Kolektomie * → 45.74

Transversum → Resektion des Colon 45.74

Trauma an einem äusseren Auge-muskel → Versorgung eines 15.7

Traumatisch

- Amputation
- - Oberen Extremität, n.n.bez. → Nachamputation bei einer frisch 84.00
- - Unteren Extremität, n.n.bez. → Nachamputation bei einer frisch 84.10
- Katarakt → Irrigation eines 13.3
- Läsionen
- - Dickdarm → Segmentresektion bei Multiple 45.71
- - Dünndarm → Segmentresektion bei Multiple 45.61
- Verletzung an Kranial und peripher Nerv → plastisch Rekonstruktion einer alt 04.76

Tray * → Schiene nach 93.54

Trennung

- Eineiigen siamesisch Zwillingen → 84.92
- Hufeisen-niere * → 55.85
- Komplette Syndaktylie mit Verschiebeplastik Kuppenplastik oder Seitenbandrekonstruktion
- - Fuss → 86.85.40
- - Hand → 86.85.30
- Siamesisch Zwillingen, n.n.bez. → 84.93
- Zweieiigen siamesisch Zwillingen → 84.93

Trenn-wand zwischen dem hinter linken Vorhof und dem Sinus coronarius und Deckung des entstandenen Defekt mit Patch-Graft (synthetisch) → einzeitig Totalkorrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Inzision (Exzision) der 35.82

Trepanation

- Kalotte als Zugang → Bohr-loch- 01.24.21
- Schädel → 01.24
- Sklera mit Iridektomie →
- - Sonstige 12.61.99
- - Gedeckt 12.61.10
- - Nicht gedeckt 12.61.11

Tri segmentektomie

- Laparoskopisch → 50.2A.2B
- Offen chirurgisch → 50.2A.2A

Triad → Rekonstruktion am Kniegelenk nach unhappy 81.43

Triangularis am Handgelenk → Resektion des Discus 80.93.12

Triatriatum → Korrektur eines Cor 37.99.24

Trichterbrust (mit Implantat) → Korrektur einer 34.74

Trigeminus →

- Dekompression an der Wurzel des N. 04.41
- Durchtrennung des N. 04.02

Trigonal oder subtotal Resektion

- Mit einseitig oder beidseitig Ureterneointplantation
- - Laparoskopisch → partiell Zystektomie, Supra- 57.6X.23

Trigonal oder subtotal Resektion

–Fortsetzung

- Mit einseitig oder beidseitig Ureterneointplantation –Fortsetzung
- - Offen chirurgisch → partiell Zystektomie, Supra- 57.6X.22
- Ohne Ureterneointplantation
- - Laparoskopisch → partiell Zystektomie, Supra- 57.6X.21
- - Offen chirurgisch → partiell Zystektomie, Supra- 57.6X.20

Trigonektomie → 57.6

Trikuspidal

- Klappe
- - Offen → Anuloplastik der 35.33.31
- - Offenen Herz
- - - Ohne Ersatz
- - - - Kongenital Klappe-anomalie des Herz → Rekonstruktion der 35.14.20
- - - - → Valvuloplastik der 35.14.99
- - - -
- - - - Segelrekonstruktion der 35.14.11
- - - - Valvulotomie der 35.14.10
- - - -
- - - Anuloplastik der 35.33.39
- - - Operationen bei kongenital Klappe-anomalie des Herz, 35.99.14
- - - Valvulotomie am geschlossen Herz, 35.04
- Klappenersatz
- - Mit Graft → 35.27
- - -
- - - Sonstiger 35.28
- - - Prothese-refixation eines 35.95.14
- Klappenrekonstruktion mit
- - Ersatz: nicht näher bezeichnete Prothese → 35.28
- - Graft (Auto-graft) (Hetero-graft) (Homo-graft) → 35.27
- - Synthetisch, partiell oder total Prothese → 35.28

Tripel-osteotomie → Arthroplastik am Hüftgelenk mit Osteotomie des Becken, 81.40.31

Trypsie

- Entfernung von Fragment → Interventionell Sial-endoskopie mit intra-duktal Litho- 26.99.23
- ESWL
- - Gallenblase und/oder Gallengang → extrakorporell Stosswellen-Litho- 98.52
- - Lokalisation → extrakorporell Stosswellen-Litho- 98.59
- - Niere, Ureter und/oder Blase → extrakorporell Stosswellen-Litho- 98.51
- - Pankreas → extrakorporell Stosswellen-Litho- 98.53
- Mit Einsetzen eines Stent → extrakorporell Stosswellen-Litho- 98.5

Trochleoplastik am Kniegelenk mit Arthrotomie, Osteotomie des distal Femur mit oder ohne sub-chondral Spongiosoplastik → 81.47.60

Trog-schiene → 93.54

Troker → Cholezysto-stomie durch 51.02

Trommel nach Bárány → Audiologisch Evaluation durch Lärm- 95.43

Trommelfell →

- Durchtrennung des 20.23
- Injektion am 20.94
- Inzision am 20.0

Tröpfchen-isolation, nach Anzahl Tage → 99.84.2

Trousers) → Applikation von MAST Hosen (military anti-shock 93.58

Trümmerfraktur am Schädel → Débridement einer 02.02

Truncus

- Arteriosus
- - Mit oder ohne
- - - Konstruktion einer Pulmonal-arterie (mit Aorten-Homo-graft) (mit Prothese) platziert zwischen dem rechten Vorhof und den Arterie, welche die Lunge versorgen → total einzeitig Rekonstruktion des 35.83
- - - Korrektur eines Ventrikel-septum-defekt (mit Prothese) → total einzeitig Rekonstruktion des 35.83
- - - Ligatur der Verbindung zwischen Aorta und Pulmonal-arterie → total einzeitig Rekonstruktion des 35.83
- - - total Rekonstruktion des 35.83
- Brachiocephalicus
- - Mit
- - - Anastomose → Resektion des 38.35.12
- - - Ersatz → Resektion des 38.45.22
- - -
- - - Chirurgischer Verschluss des 38.85.13
- - - Endarterektomie des 38.15.20
- - - Naht des 39.31.72
- Coeliacus
- - Mit
- - - Anastomose → Resektion des 38.36.11
- - - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion des 39.56.42
- - - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion des 39.57.42
- - -
- - - 38.46

- - - Bypass zwischen Aorta und 39.26

- - - Chirurgischer Verschluss des 38.86.11

- - - Endarterektomie des 38.16.11

- - - Exzision des 38.66.11

- - - Inzision des 38.06.11

- - - Naht des 39.31.81

- - - Plastisch Rekonstruktion des 39.59.62

- Klappe

- - Kongenital Klappe-anomalie des Herz → Ersatz der 35.29.20

- - Offenen Herz, ohne Ersatz, bei kongenital Klappe-anomalie des Herz → Rekonstruktion einer 35.19.11

- - - Sonstige Operationen bei kongenital Klappe-anomalie des Herz, AV- oder 35.99.15

- Pulmonalis communis (horizontal) und der Hinter-wand des linken Vorhof → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne (Side-to-Side) Anastomose zwischen dem 35.82

Trunkulär Vagotomie → 44.01

Trypsie →

- Angio- 39.98

Trypsie –Fortsetzung

- Veno- 39.98
- TSH** –
- Ganz körper szintigraphie zur Lokalisationsdiagnostik Ganz körper szintigraphie mit Radio jod
- - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh- 92.18.04
- - Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh- 92.18.03
- Radio jodtherapie
- - 1 2 GBq I-131
- - - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh- 92.28.03
- - - Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh- 92.28.02
- - Mit 5 mehr GBq I-131
- - - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh- 92.28.07
- - - Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh- 92.28.06
- - Über 1 2 unter 5 GBq I-131
- - - Mit Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh- 92.28.05
- - - Ohne Gabe von rekombinant Thyreotropin (rh- 92.28.04

TTL mit

- Fein-nadel-aspiration – trans-thorakal Lungenbiopsie (33.26.11
- Stanzbiopsie
- - Mit Clip-markierung – trans-thorakal Lungenbiopsie (33.26.13
- - Ohne Clip-markierung – trans-thorakal Lungenbiopsie (33.26.12

Tuba

- Auditiva –
- - Durchblasen der 20.8
- - Injektion (Teflon-Paste) in die 20.8
- - Insufflation (Borsäure, Salizylsäure) der 20.8
- - Intubation der 20.8
- - Katheterisierung an der 20.8
- - Operationen an der 20.8
- - Politzerisierung der 20.8
- Uterina
- - Laparoskopisch –
- - - Exzision und Destruktion von Gewebe oder Läsion an der 66.B4
- - - Plastisch Rekonstruktion an der 66.79.30
- - Mit
- - - Farbstoff (Chromopertubation) – Insufflation der 66.8
- - - Gas – Insufflation der 66.8
- - - Luft – Insufflation der 66.8
- - - Mikrochirurgisch Versorgung – Sonstige Lösung von Adhäsion von Ovar und 65.89.11
- - - Salzlösung – Insufflation der 66.8
- - Offen chirurgisch
- - - Abdominal) – Sonstige plastisch Rekonstruktion an der 66.79.10
- - - -
- - - - Exzision und Destruktion von Gewebe oder Läsion an der 66.B1

Tuba –Fortsetzung

- Uterina –Fortsetzung
- - Offen chirurgisch –Fortsetzung
- - - –Fortsetzung
- - - - Lösung von Adhäsion von Ovar und 65.89.10
- - Peritoneum weiblich Becken
- - - Mit mikrochirurgisch Versorgung – Sonstige Lösung von Adhäsion von Ovar und 65.89.13
- - - Offen chirurgisch – Sonstige Lösung von Adhäsion von Ovar und 65.89.12
- - - – laparoskopisch Lösung von Adhäsion an Ovar und 65.81.10
- - Prothese –
- - - Entfernen einer 66.94
- - - Implantation oder Ersetzen einer 66.93
- - Vaginal
- - - Laparoskopisch assistiert –
- - - - Exzision und Destruktion von Gewebe oder Läsion an der 66.B3
- - - - Plastisch Rekonstruktion an der 66.79.21
- - - -
- - - - Exzision und Destruktion von Gewebe oder Läsion an der 66.B2
- - - - Plastisch Rekonstruktion an der 66.79.20
- - - -
- - - Anastomose der 66.73
- - - Aspiration an einer 66.91
- - - Dilatation einer 66.96
- - - Einfache Naht an einer 66.71
- - - Endoskopisch (laparoskopisch) Biopsie an den uterin Adnexen, mit Ausnahme von Ovar und 68.15
- - - Entfernen des Fetus aus dem Peritoneal- oder Extra-peritoneal-raum anschliessend an Ruptur von Uterus oder 74.3
- - - Exzision und Destruktion einer Läsion einer 66.B9
- - - Insufflation einer 66.8
- - - Laparoskopisch Lösung von Adhäsion an Ovar und 65.81.99
- - - Lösung von Adhäsion von Ovar und 65.89.99
- - - Operation an einer 66.99
- - - Plastisch Rekonstruktion an der 66.79.99
- - - Reimplantation einer 66.74
- - - Transplantat der 66.79
- - - Wieder-eröffnung der durchtrennten 66.79

Tubae uterinae

- Laparoskopisch –
- - Biopsie an den 66.11.31
- - Destruktion und Verschluss der 66.A2
- Offen chirurgisch –
- - Biopsie an den 66.11.21
- - Destruktion und Verschluss der 66.A1
- Perkutan (Nadel-) Biopsie mit Steuerung durch bildgebend Verfahren – Biopsie an den 66.11.11
- Uterus

Tubae uterinae –Fortsetzung

- Uterus –Fortsetzung
- - Vagina, Harnblase und Urethra (mit Entfernen von Colon sigmoideum und Rektum) – Entfernen von Ovar, 68.8
- - - Sonstige Radiographie von 87.85
- Vaginal
- - Laparoskopisch assistiert – Destruktion und Verschluss der 66.A4
- - -
- - - Biopsie an den 66.11.41
- - - Destruktion und Verschluss der 66.A3
- - -
- - Diagnostisch Massnahmen an den 66.19
- - Insufflation einer Therapeutisch Substanz in die 66.95

Tubar

- Ektopisch Schwangerschaft – Entfernen einer extra- 74.3
- Gameten transfer GIFT –
- - Follikel-punktion und Ovum-aspiration, intra- 69.92.29
- - Laparoskopisch Ovum-aspiration mit intra- 69.92.24
- - Zygote-transfer (ZIFT) – intra- 69.92.32

Tube (mit Lösung von Adhäsion) – Resektion eines interkostal Katheter (Chest 34.04**Tuberculum articulare des Kiefergelenk – Resektion am 76.5X.40****Tuberkulose-impfung – 99.33****Tübinger Methode) – mikrographisch Chirurgie am Paraffin-schnitt (3D-Histologie nach 86.4X.31****Tubulär Resektion Rektum**

- Mit
- - Anastomose
- - - Laparoskopisch – Manschettenresektion und 48.66.13
- - - Offen chirurgisch – Manschettenresektion und 48.66.11
- - Entero stoma Blind verschluss
- - - Laparoskopisch – Manschettenresektion und 48.66.14
- - - Offen chirurgisch – Manschettenresektion und 48.66.12
- Per-anal – Manschettenresektion und 48.66.15
- – Manschettenresektion und 48.66.1

Tubus

- Gallen- oder Pankreas-gang – Ersetzen eines Stent (97.05
- Oder
- - Drain – Entfernen eines Pankreas- 97.56
- - Leber-drain – Entfernen eines T-Drain, eines anderen Gallengang- 97.55
- - Stent – Konjunktivo-zysto-rhino-stomie mit Einsetzen von 09.83
- Ösophagus
- - Endoskopisch – Einsetzen Wechsel
- - - Mehr zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.12
- - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.42
- - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.10

Tubus –Fortsetzung

- Ösophagus –Fortsetzung
- - Endoskopisch → Einsetzen Wechsel –Fortsetzung
- - - Selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.40)
- - - Zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.11)
- - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.41)
- - Laparoskopisch → Einsetzen Wechsel
- - - Mehr zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.32)
- - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.62)
- - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.30)
- - - Selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.60)
- - - Zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.31)
- - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.61)
- - Offen chirurgisch → Einsetzen Wechsel
- - - Mehr zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.22)
- - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.52)
- - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.20)
- - - Selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.50)
- - - Zwei
- - - - Nicht selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.21)
- - - - Selbstexpandierend Prothese (permanent 42.81.51)
- - → Einsetzen eines permanent 42.81.99
- Pulmonal-arterie → einzeitig Total-korrektur einer Fallot-Tetralogie mit oder ohne Prothese- 35.81
- →
- - Einsetzen eines Endo-tracheal 93.9B
- - Entfernen eines Tracheo-stomie- 97.37
- - Ersetzen eines Gastro-stomie- 97.02
- - Retro-sternal Bildung eines umgekehrten Magen- 42.58
- Tudor (Rabbit ear) → Urethro-pexie nach 59.79**
- Tularämie-impfung → 99.35**
- TULIP) → trans-urethral (Ultraschall-) geführte laser-induziert Prostatektomie (60.21.11**
- Tumor**
- Endoprothese → Implantation oder Wechsel einer 84.49
- Fall-besprechung (Tumorboard) → Interdisziplinäre (89.93
- Impfstoff → 99.28
- Nekrosefaktor alpha → Therapie mit Interleukin-2, Interferon oder 99.28.13
- →
- - Endoskopisch Abtragung eines Dickdarm- 45.43

Tumor –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Trans-temporal (Mastoid) Exzision eines Hirn- 01.59
- Tumorboard) → Interdisziplinäre (Tumor-)Fall-besprechung (89.93**
- Tumorgewebe**
- Gehirn →
- - Destruktion
- - - Hirneigen intra-zerebral 01.59.20
- - - Nicht hirneigen intra-zerebral 01.59.21
- - Exzision
- - - Hirneigen intra-zerebral 01.59.10
- - - Nicht hirneigen intra-zerebral 01.59.11
- Hirnhaut mit Präparation von infiltriert Nachbargewebe → Exzision von 01.51.10
- Intra-spinal Nerv-wurzel und Ganglion → Exzision oder Destruktion von 03.4X.12
- Kalotte → Exzision und Destruktion von 01.6X.11
- Rückenmark (intramedullär) → Exzision oder Destruktion von 03.4X.10
- Rückenmarkhäute und Knochen → Exzision oder Destruktion von 03.4X.11
- Schädel-basis → Exzision und Destruktion von 01.6X.10
- →
- - Hemisphärektomie
- - - Hirneigen intra-zerebral 01.52.10
- - - Nicht hirneigen intra-zerebral 01.52.11
- - Lobektomie Gehirn
- - - Hirneigen intra-zerebral 01.53.10
- - - Nicht hirneigen intra-zerebral 01.53.11
- Tumorprothese**
- CAD CAM Prothese → Langschaftprothese
- - , 80.05.16
- - , 81.51.12
- - , 81.51.22
- → CAD CAM Prothese
- - , 80.06.12
- - , 81.54.22
- - , 81.54.32
- TUMT) → trans-urethral Mikrowellen-wärmetherapie der Prostata (60.96**
- TUNA) → trans-urethral Nadel-abtragung von Prostata-gewebe (60.97**
- Tunica vaginalis testis**
- Durch Inzision → Biopsie an Skrotum oder 61.11.11
- Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie → Biopsie an Skrotum oder 61.11.10
- Mit Ausnahme einer Hydrocele testis → Exzision einer Läsion an der 61.92
- Zur Fremdkörperentfernung → Inzision und Drainage an Skrotum und 61.0X.10
- →
- - Aspiration einer Hydrocele testis der 61.91
- - Biopsie an Skrotum oder 61.11.99
- - Diagnostisch Massnahmen an Skrotum und 61.19
- - Exzision einer Hämatozele der 61.92
- - Inzision und Drainage an Skrotum und 61.0X.99

Tunica vaginalis testis –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Naht einer Verletzung an Skrotum und 61.41
- - Operationen an Skrotum und 61.99
- - Plastisch Rekonstruktion an Skrotum und 61.49
- Tunnel**
- Ohne Ösophagus-anastomose * → Herstellung eines subkutan 42.86
- → Entlastung am Tarsal- 04.44
- Tunnelierung ohne Ösophagus-anastomose → subkutan 42.86**
- Tunnelisation**
- Baffle): atrial → 35.91
- Interatrial → 35.91
- Turbinoplastik) → Sub-muköses Resektion (21.69.11**
- Turcica → Einsetzen einer Tamponade in die Sella 07.79**
- TURP) → trans-urethral Prostataresektion (60.22**
- TVT) → trans-vaginal Suspension mit alloplastisch Band-einlage, spannungsfrei trans-vaginal Band (59.73.11**
- Twisted nose Rhinoplastik → 21.84**
- Two-step-Stress-Test → Master's 89.42**
- Tympan**
- Gramm → 95.41
- Mastoid-höhle (Radikal-höhle) → Obliteration der 19.9
- Sympathektomie → 20.91
- Tympanal →**
- Labyrinthdestruktion, trans- 20.79.22
- Labyrinthektomie, trans- 20.79.20
- Tympanektomie → 20.59**
- Tympanicus * → Resektion des Plexus 20.91**
- Tympanisch Myringoplastik, Typ 1 → Epi- 19.4**
- Tympanoplastik**
- Mit
- - Anlage Ohr radikal höhle offene Kavität
- - - Mit Implantation einer alloplastisch, allogen oder xenogen Prothese → 19.56.21
- - - Ohne Implantation einer Prothese oder mit Implantation eines autogen Ossikel → 19.56.20
- - Antrotomie Attikotomie Attiko antrotomie oder Mastoidektomie
- - - Mit Implantation einer alloplastisch, allogen oder xenogen Prothese → 19.56.11
- - - Ohne Implantation einer Prothese oder mit Implantation eines autogen Ossikel → 19.56.10
- Ossikuloplastik, sonstige → 19.56.99
- Typ
- - I → 19.4
- - II → 19.52
- - III → 19.53
- - IV → 19.54
- - V → 19.55
- → Revision einer 19.6

Tympanotomie

- Mit Abdichtung der rund und/oder oval Fenster-membran → 20.23.12
- → Explorative 20.23.13

Typhus

- Paratyphus Impfung → 99.32
- → Impfung gegen 99.55

Typisierung → Komplex diagnostik

- Knochenmarkversagen
 - - Mit HLA- 99.A1.13
 - - Ohne HLA- 99.A1.12
- Malignen hämatologisch Erkrankung
 - - Mit HLA- 99.A0.12
 - - Ohne HLA- 99.A0.11

Übergang ↪

- Dilatation am urethro-vesikal 58.6
- Duraplastik mit Kranioplastik am krani-zervikal 02.12.22
- Perkutan-trans-Renal Erweiterung des pyelo-ureteral 55.05
- Plastisch Rekonstruktion am pyelo-ureteral 55.87
- Plikatur am urethro-vesikal 59.3
- Zugang zum krani-zervikal 03.09.17

Überkorrektur ↪ Reduktion einer Ptose-08.37**Überlang**

- Bare Stent(s) (>10 cm) in nicht-kardial Gefäß ↪ Einsetzen von 39.90.31
- Covered Stent(s) (>10 cm) in nicht-kardial Gefäß ↪ Einsetzen von 39.90.32
- Stent 10 cm
- - Nicht-kardial Gefäß, sonstige ↪ Einsetzen von 39.90.39
- - ↪ Einsetzen von peripher Gefäß-stent(s) mit Medikament-Freisetzung, drug eluting 00.55.11

Überlappend Zehe ↪ Korrektur bei 77.58**Übernähung**

- Peptisch Ulkus, n.n.bez. ↪ 44.40
- Ulcus
- - Duodeni ↪ 44.42
- - Ventriculi ↪ 44.41

Übersicht

- Aufnahme ↪ Abdomen- 88.19
- Phlebo-graphie, beidseitig ↪ Darstellung der Becken-vene, 88.67
- Teil-stück der Wirbelsäule ↪ MRI- 88.97.14
- ↪
- - Arterio-graphie, Becken-arterie als 88.49.11
- - Skelett- 88.31

Übertragbar Krankheit ↪ Nachforschung im Patient-umfeld bei 89.08.11**Übertragung von Nerv und Blut-versorgung ↪ Pollisation mit 82.61****Überwacht Interventionell Schmerzdiagnostik mit Standardisiert Erfolg-kontrolle ↪ erweitert apparativ 93.A0.11****Überwachung**

- Dauer
- - Behandlung ↪ Hyperbar Oxygenation
- - - Mit Intensiv- 93.95.6
- - - Ohne Intensiv- 93.95.5
- - ↪ Behandlung und Betreuung bei anaphylaktisch Reaktion mit medizinisch 99.B2
- Fetal Sauerstoff-sättigung ↪ trans-zervikal 75.A2
- Herzminutenvolumen durch
- - Sauerstoffverbrauchsverfahren ↪ 89.67
- - Thermo-dilution-indikator ↪ 89.68
- - Verfahren ↪ 89.68
- Koronar durchblutung
- - Durch Koinzidenz-zählverfahren ↪ 89.69
- - ↪ 89.69
- Pulmonal
- - Arteriell Blut-druck ↪ 89.63
- - Kapillar Blut-druck ↪ 89.64

Überwachung –Fortsetzung

- Systemisch arteriell Blut druck
- - Durch
- - - 24-Stunden-BD-Messung ↪ 89.61.20
- - - Monitoring ↪ 89.61.10
- - ↪ 89.61.99
- Zentral-venös Druck ↪ 89.62
- ↪
- - Einsatz eines Sender zur Fern- 39.A2.13
- - Elektro-kardiographisch 89.54
- - Epidemiologisch 89.08.19
- - Herz Testen implantiert
- - - Kardioverter/Defibrillator (ICD) mit der Möglichkeit der Fern- 37.20.22
- - - Schrittmacher mit der Möglichkeit der Fern- 37.20.12
- - Intraoperativ neurophysiologisch 00.94
- - Oxy-Cardio-Respirogramm bei Stationär 89.38.15
- - Spezifisch allergologisch Provokationstestung, nach Dauer der 89.39.6
- - Verwendung eines Herz-schrittmacher oder Defibrillator mit der Möglichkeit der Fern- 39.A2.12
- - Video- und radio-telemetriert elektro-enzephalo-graphisch Monitoring mit permanent 89.19.30

Überweisung zur

- Alkohol-entwöhnungsbehandlung ↪ 94.53
- Beruflich Rehabilitation ↪ 94.55
- Drogen-entwöhnungsbehandlung ↪ 94.54
- Psychiatrisch Nach-betreuung ↪ 94.52
- Psycho-sozial Rehabilitation ↪ 94.59
- Psychotherapie ↪ 94.51

Übung

- Gegen Widerstand ↪ 93.13
- Mit Abgabe von Hilfsmittel ↪ Atem- 93.18.10
- ↪
- - 93.19
- - Aktiv muskuloskelettal 93.12
- - Passiv muskuloskelettal 93.17
- - Unterstützend 93.11

Ulcus

- Duodeni ↪ Übernähung eines 44.42
- Ventriculi ↪ Übernähung eines 44.41

Ulkus, n.n.bez. ↪ Übernähung eines peptisch 44.40**Ulna**

- Allogen ↪ Knochentransplantation an Radius und 78.03.12
- Drainage ↪ Sonstige Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an Radius und 77.13.13
- Einlage oder Entfernung eines Medikament-träger ↪ Sonstige Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an Radius und 77.13.12
- Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an Radius und Ulna ↪ Knochenimplantatentfernung an Radius und 78.63.05
- Exploration und Knochenbohrung ↪ Sonstige Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an Radius und 77.13.10

Ulna –Fortsetzung

- Fremdkörperentfernung ↪ Sonstige Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an Radius und 77.13.11
- Gefäßgestielt
- - Mit mikrovaskulär Anastomose ↪ Knochentransplantation an Radius und 78.03.10
- - Ohne mikrovaskulär Anastomose ↪ Knochentransplantation an Radius und 78.03.11
- Inkl. Reposition von Fraktur), sonstige ↪ Anlegen eines Fixateur extern an Radius und 78.13.99
- Intra-medullär Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte/Kondylen-platte, Mark-nagel, Verriegelung-nagel, Transfixations-nagel, Fixateur extern, Ring-fixateur, (Blount-)Klammer ↪ Knochenimplantatentfernung an Radius und 78.63.01
- Mit
- - Einlage eines Medikament-träger ↪ Sequestrektomie an Radius und 77.03.11
- - Innerer Knochenfixation ↪
- - - Geschlossen Reposition einer Fraktur an Radius und 79.12.99
- - - Offene Reposition einer Fraktur an Radius und 79.32.99
- Offene Knochenbiopsie ↪ Knochenbiopsie an Radius und 77.43.20
- Ohne
- - Einlage eines Medikament-träger ↪ Sequestrektomie an Radius und 77.03.10
- - Innere Knochenfixation ↪
- - - Geschlossen Reposition einer Fraktur an Radius und 79.02
- - - Offene Reposition einer Fraktur an Radius und 79.22.99
- Perkutan (Nadel-) Biopsie ↪ Knochenbiopsie an Radius und 77.43.10
- Proximal / Schaft / distal), sonstiges ↪ Knochenimplantatentfernung an Radius und 78.63.08
- Schaft ↪ Knochendurchtrennung an distal Ulna und 77.33.20
- Ulna-schaft ↪ Knochendurchtrennung an distal 77.33.20
- Z.B. autogen Spongiosa, kortiko-spongiös Span, nicht gefäßgestielt Transplantat) ↪ Sonstige Knochentransplantation an Radius und 78.03.19
- Zur Transplantation ↪ Knochenentnahme an Radius und 77.73
- ↪
- - Andersorts nicht klassifiziert diagnostisch Massnahmen an Radius und 78.83
- - Débridement
- - - Offenen Fraktur an Radius und 79.62
- - - Radius und 77.63.20
- - Einsetzen Knochen
- - - Ersatzmaterial, Radius und 84.55.12
- - - Wachstum-stimulator an Radius und 78.93
- - Geschlossen Reposition einer Epiphyse-diastase an Radius und 79.42
- - Innere Knochenfixation ohne Reposition der Fraktur an Radius und 78.53.99
- - Keil-osteotomie an Radius und 77.23
- - Knochenbiopsie an Radius und 77.43.99

Ulna –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Knochendurchtrennung an Radius und 77.33.99
- - Knochenimplantatentfernung Radius
- - - und 78.63.99
- - Ulna, Entfernung eines Knochen(teil)ersatz an Radius und 78.63.05
- - Knocheninzision ohne Knochendurchtrennung an Radius und 77.13.99
- - Knochentransplantation an Radius und 78.03.99
- - Knorpel-Knochentransplantation an Radius und 78.03.13
- - Kortikotomie bei Segment-transport an Radius und 77.33.10
- - Lokal Resektion von Knochenläsion oder - gewebe an Radius und 77.63.99
- - Nicht näher bezeichnete Operation an Verletzung von Radius und 79.92
- - Offene Reposition Epiphyse diastase Radius
- - - und 79.52.20
- - - und 79.52.99
- - Osteoklasie an Radius und 78.73
- - Partiiell Knochenresektion an Radius und 77.83
- - Permanent Epiphyseodese an Radius und 78.23.11
- - Plastisch Rekonstruktion an Radius und 78.43
- - Revision von Osteosynthese-material ohne Materialersatz an 78.53.20
- - Sequestrektomie an Radius und 77.03.99
- - Temporär Epiphyseodese an Radius und 78.23.10
- - Therapeutisch Epiphyseolyse an Radius und 78.23.12
- - Total Resektion von Radius und 77.93
- - Verkürzung-osteotomie an Radius und 78.23.99
- - Verlängerung-osteotomie an Radius und 78.33

Ulnafraktur

- Mit
- - Innerer Knochenfixation
- - - Durch
- - - Draht oder Zuggurtung/Cerclage → geschlossen Reposition einer 79.12.30
- - - Intra-medullär Draht → geschlossen Reposition einer 79.12.31
- - - Mark-nagel → geschlossen Reposition einer 79.12.32
- - - Z.B. durch Schraube, Platte) → geschlossen Reposition einer 79.12.39
- - - → Offene Reposition einer 79.32.29
- - Knochenfixation durch Fixateur extern → geschlossen Reposition einer 78.13.20
- - Ohne innere Knochenfixation → Offene Reposition einer 79.22.20

Ulnakopfprothese → Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, Handgelenk, 81.96.2D**Ulnar**

- Bandapparat → Naht des distal radio- 81.93.21
- Ring-band → Naht des radio- 81.93.20

Ulnargelenk →

- Offen chirurgische Operationen an Gelenk und Gelenkknorpel, proximal Radio- 81.99.95
- Offene Reposition einer Luxation des distal Radio- 79.83.10

Ulnaris

- Mit Anastomose → Resektion der A. 38.33.12

- -
- - A.
- - - 38.13

- - V.
- - -) 38.03

- - -) 38.43

- - -) 38.63

- - -) 38.83

- - V. 38.53

Ultra

- Filtration [für Wasserentfernung] → 99.78

- Rush-Verfahren → Einleitung einer Hymenopter-gift-Hypo-sensibilisierung mittels 99.12.20

- Sonographie

- - Aorten-bogen → 88.73

- - Ganzen Körper → 88.79

- - Lunge → 88.73

- - Mamma → 88.73

- - Multiple Lokalisation → 88.79

- - Nicht-gravid Uterus → 88.79

Ultraschall

- Abdomen und Retro-peritoneum, sonstige → diagnostisch 88.76.99

- Axilla → diagnostisch 88.73.12

- Blutgefäß

- - Kopf und Hals → Therapeutisch 00.01

- - → Intravaskulär Bildgebung [00.2

- Extraktion (Absaugen) durch ein Endoskop → perkutan Nephro-stomie mit Harnsteinspaltung durch 55.04

- Führung → Reposition einer Invagination im Verdauungstrakt, mit 96.29

- Geführte laser-induziert Prostatektomie (TULIP) → trans-urethral (60.21.11

- Gelenkuntersuchung

- - Gelenk → 88.79.19

- - Kniegelenk → 88.79.13

- - Säugling-hüfte nach Graf → 88.79.10

- - Schultergelenk → 88.79.12

- Gesteuert

- - Amnio-zentese → 75.B1.12

- - Amnion-punktion → 75.B1.12

- - Ballon-katheter-sprengung von Herzklappe → 75.C8.11

- - Chordo-zentese → 75.B1.11

- - Chorionbiopsie → 75.B1.14

- - Chorionzottenbiopsie → 75.B1.14

- - Destruktion von fetal Gewebe → 75.C3

- - Diagnostisch Eingriff Fetus Amnion →

- - - 75.B1.99

- - - 75.B1

- - Eingriff am fetal Herz → 75.C8

- - Embolisation zur fetal Therapie → 75.C4

Ultraschall –Fortsetzung

- Gesteuert –Fortsetzung

- - Fetal intra-peritoneal Transfusion → 75.C1.12

- - Intervention (z.B. bei Punktion/Biopsie/Aspiration) → 88.79.51

- - Intra

- - - Kardial Injektion → Fetozid mittels 75.F2

- - - Uterin Transfusion → 75.C1

- - Invasiv fetal Therapie → 75.C

- - Lokal Instillation von Medikament am Fetus → 75.C5

- - Nabelschnur

- - - Punktion → 75.B1.11

- - - Transfusion → 75.C1.11

- - Punktion am Fetus → 75.B1.13

- - Selektiv Fetozid bei mono-chorial Zwillingen → 75.C7

- - Shunt-einlage beim Fetus → 75.C2

- - Zysto-skopie beim Fetus → 75.B1.15

- - → Therapeutisch Veränderung des Fruchtwasser-volumen, 75.C6

- - Gravid Uterus → diagnostisch 88.78

- - Harnwege, sonstige → diagnostisch 88.75.99

- - Herz →

- - Diagnostisch 88.72.99

- - Therapeutisch 00.02

- - IVUS

- - Extra-kraniell Hirngefäß → Intravaskulär 00.21

- - Intra-thorakal Gefäß → Intravaskulär 00.22

- - Koronargefäß → Intravaskulär 37.2A.11

- - Nierengefäß → Intravaskulär 00.25

- - Peripher Gefäß → Intravaskulär 00.23

- - → Intravaskulär 00.2

- - Kopf und Hals, sonstige → diagnostisch 88.71.99

- - Niedrig-Energie Radio-frequenz, (Interstitiell) Sonde oder durch andere Methode in der Krebsbehandlung → Hyperthermie (adjuvante Behandlung) induziert durch Mikrowellen, 99.85

- - Peripher

- - Blutgefäß → Therapeutisch 00.03

- - Vaskulär System → diagnostisch 88.77

- - Thoraxlokalisation, sonstige → diagnostisch 88.73.99

- - Unterstützt → Perkutan-transluminal Gefäßintervention sonstige Gefäß, selektiv Thrombo-lyse, 39.75.16

- - Untersuchung

- - - Auge → 95.13

- - - Ganzes Abdomen Ober bauch Unter bauch

- - - Mit Gefäß-Sonographie → 88.76.11

- - - Ohne Gefäß-Sonographie → 88.76.10

- - - Mamma

- - - Partiiell → 88.73.11

- - - Vollständig, beidseitig → 88.73.10

- - - Nase und Nase-neben-höhle → 88.71.15

- - - Schilddrüse → 88.71.13

- - - Zum Nachweis Tief Vene-thrombose → 88.77

Ultraschall –Fortsetzung

- Verdauungstrakt
- - Flexible Endo sonographie
- - - Mit
- - - - Drainage → diagnostisch 88.74.33
- - - - Punktion → diagnostisch 88.74.31
- - - Ohne
- - - - Drainage → diagnostisch 88.74.32
- - - - Punktion → diagnostisch 88.74.30
- - Starr Endo sonographie
- - - Mit
- - - - Drainage → diagnostisch 88.74.43
- - - - Punktion → diagnostisch 88.74.41
- - - Ohne
- - - - Drainage → diagnostisch 88.74.42
- - - - Punktion → diagnostisch 88.74.40
- - Trans Abdominal Sonographie
- - - Mit
- - - - Drainage → diagnostisch 88.74.23
- - - - Punktion → diagnostisch 88.74.21
- - - Ohne
- - - - Drainage → diagnostisch 88.74.22
- - - - Punktion → diagnostisch 88.74.20
- - → diagnostisch 88.74.99
- Weichteil → diagnostisch 88.79.20
- -
- - Anti-Restenose
- - - 00.01
- - - 00.02
- - - 00.03
- - Desintegration eines Harnstein mit 59.95
- - Diagnostisch 88.79.99
- - Endo-vaskulär 00.2
- - Fetal Biometrie durch 88.78
- - Intra-uterin Kephalometrie durch 88.78
- - Intraoperativ 88.79.50
- - Intravaskulär
- - - Bildgebung der Koronargefäss mittels 37.2A.11
- - - Nicht verödend nicht abladierend
- - - -) 00.01
- - - -) 00.02
- - - -) 00.03
- - Plazenta-Lokalisation durch 88.78
- - Therapeutisch 00.09

Ultraschallverfahren (Online-IGRT) → Einstellung des Isozentrum unter Kontrolle des Ziel-volumen durch CT/MRT/Cone-beam-CT oder 92.26.21**Ultrasound**

- EBUS → Endo-bronchial 88.73.20
- Surgery (MRgFUS) → Magnetic Resonance-guided Focused 00.99.32

Ultraviolett Licht → Therapie mit 99.82**Umbilicalis →**

- A.
- - 38.06
- - 38.16
- - 38.36
- - 38.46
- - 38.66

Umbilicalis → –Fortsetzung

- A. –Fortsetzung
- - 38.86
- Katheterisation der V. 38.92

Umbilikal hernie

- Mit Transplantat oder Prothese → Operation einer 53.41

- -

- - Operation einer 53.49

- - Versorgung einer 53.4

Umdrahten → Korrektur eines Aneurysma mit 39.52**Umfassend**

- Auge-untersuchung → 95.02
- Partiiell Tief → Versorgung einer Riss-wunde des Auge-lid, den Lidrand 08.82
- Patient-schulung → 00.95.13
- Plastisch Rekonstruktion Auge lid
- - Partiiell Tief → Den Lidrand 08.71
- - Volle Tief, sonstige → Den Lidrand 08.73.99
- Sonographisch Gelenk- und Weichteil-status, Fuss oder Hand → 88.79.11
- Volle Tief → Versorgung einer Riss-wunde des Auge-lid, den Lidrand 08.84

Umfeld

- Übertragbar Krankheit → Nachforschung im Patient- 89.08.11
- - Instruktion und Beratung von Angehörigen und 93.70.20

Umgang mit

- Neugeboren, Schwangerschaftswoche (SSW) 24 0/7 - 33 6/7, nach Anzahl Beratung → Eltern-schulung im 00.95.4
- Stoma, nach Anzahl der Behandlung → Patient- und Angehörigen-schulung zum 00.95.3

Umgebung

- Individuum → Schutz der 99.84
- -
- - Exploration der peri-renal 59.09
- - Schutz des Individuum vor seiner 99.84

Umgekehrten Magen-tubus → Retro-sternal Bildung eines 42.58**Umhüllung → Korrektur eines Aneurysma mit 39.52****Umkehrung eines Darm-segment → 45.50****Umleitung →**

- Endo-bronchial Ventil zur Luftstrom- 33.71
- Intra-bronchial Ventil zur Luftstrom- 33.71

Umschlossenen Radio nuklid

- Gefäss → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit 92.27.39
- Intra
- - Uterin
- - - Intra-vaginal kombiniert → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit 92.27.13
- - - → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit 92.27.11
- - Vaginal → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit 92.27.12
- Intrakavitär → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit 92.27.22

Umschlossenen Radio nuklid –Fortsetzung

- Intraluminal → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit 92.27.23
- Intraoperativ → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit 92.27.40
- Koronargefäss → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit 92.27.31
- Körper oberfläche
- - Oder n.n.bez. Applikation-ort → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit 92.27.00
- - → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit 92.27.21
- Oder inaktiv Applikator unter Anästhesie → Entfernung von 92.29.51
- Weiblich Geschlecht-organ, n.n.bez. → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit 92.27.10
- → Brachytherapie mit 92.29.09

Umschneiden eines Haar-follikel → 86.09**Umschulung → Beruf- 93.85****Umstechung → Korrektur eines Aneurysma mit 39.52****Umwandlung**

- Dünndarm-Stoma in ein kontinent Stoma → 46.41.20
- Frau zum Mann → Operationen zur Geschlecht-umwandlung, Geschlecht- 64.5X.10
- Geschlecht umwandlung
- - Frau zum Mann → Operationen zur Geschlecht- 64.5X.10
- - Mann zur Frau → Operationen zur Geschlecht- 64.5X.20
- Kolo-Stoma in ein kontinent Stoma → 46.43.20
- Liquor-shunt (oder Hirnwasser-ableitung) in eine Mehrfach-ableitung → 02.99.20
- Mann zur Frau → Operationen zur Geschlecht-umwandlung, Geschlecht- 64.5X.20
- Supra vesikal Harn ableitung
- - Ersatz harnblase
- - - Laparoskopisch → 57.87.21
- - - Offen chirurgisch → 57.87.20
- - Harn-ableitung in den Darm → 56.71.20
- - Kutan Uretero
- - - Ileo-stomie → Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, 56.51.20
- - - Stomie → Aufbau einer anderen kutan Uretero-stomie, 56.61.20
- Unterschenkel-Amputation in eine Oberschenkel-Amputation → 84.17
- -
- - Konstruktion einer Vagina mit Gestielt Haut des Penis (zur Geschlecht- 70.61.11
- - Operationen zur Geschlecht- 64.5X.99

Unbekannt Temperatur →

- Konventionell extra-korporal Zirkulation (ECC) unter Hypo-thermie, 39.61.15
- Minimalisiert extra-korporell Zirkulation (ECC) unter Hypo-thermie, 39.61.26

Ungecovered → Einsetzen von Gefäss-stent(s) in nicht-kardial Gefäss, Grosslumig Stent 39.90.13

Unhappy triad → Rekonstruktion am Kniegelenk nach 81.43**Uni**

- Biventrikulär →
- - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, 37.69.6
- - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra-korporal, 37.6C.3
- Fokalisierung → Operationen bei kongenital Kollateralgefäß und 39.99.24
- Kondylär
- - Bi kondylär Schlittenprothese oder Standard Total endoprothese Knie
- - - Wechsel → Implantation der Tibia- oder Femur-komponente, sowie des Inlay einer 81.54.44
- - - → Entfernen der Tibia- oder Femur-komponente, sowie des Inlay einer 80.06.1A
- - Oberflächenersatzprothese
- - - Kniegelenk → Erstimplantation einer 81.54.24
- - - Prothesenwechsel → Implantation einer 81.54.34
- - - → Entfernen einer 80.06.14
- - Schlittenprothese
- - - Kniegelenk → Erstimplantation einer 81.54.24
- - - Prothesenwechsel → Implantation einer 81.54.34
- - - → Entfernen einer 80.06.14
- Ventrikulär
- - Herz →
- - - Glenn-Operation an einem funktionell/morphologisch 39.21.10
- - - Operation an einem funktionell/morphologisch 37.99.23
- - - →
- - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, 37.69.4
- - - Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, 37.6D.11

Unilateral

- Epiphyseodese mit dorsal Wirbel-fusion → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch 78.49.4F
- Hemi thyreoidektomie
- - Mit Para-thyreoidektomie → 06.2X.12
- - Ohne Para-thyreoidektomie → 06.2X.11
- - - Sonstige 06.2X.99

Unit

- IMCU Aufwandspunkt → Komplexbehandlung
- - Erwachsenen in einer Intermediate-Care 99.B8.1
- - Kind-alter in einer Intermediate-Care 99.B8.2
- - Neugeborenen-alter in einer Intermediate-Care 99.B8.3

Unit –Fortsetzung

- Oder Stroke Center, bis maximal 24 Stunden → Komplex-diagnostik des akut Schlag-anfall in Stroke 99.A7
- SU
- - Mehr als 72 Stunden → Andere Neurologisch Komplexbehandlung des Schlag-anfall in einer Stroke 99.BA.22
- - Mindestens 24 bis höchstens 72 Stunden → Andere Neurologisch Komplexbehandlung des Schlag-anfall in einer Stroke 99.BA.21

Unklar Symptomkomplex Kind

- Mit genetisch Diagnostik → Basis-diagnostik bei 99.A2.11
- Ohne weitere Massnahmen → Basis-diagnostik bei 99.A2.10

Unmittelbar nach herzchirurgisch Eingriff → Vorläufig Schrittmacher eingesetzt während und 39.64**Unspezifisch respiratorisch Provokation**

- Test Verfahren, sonstige → 89.38.59
- Testverfahren → 89.38.5

Unterbrechung

- Bahnsystemen → Lobotomie und Traktotomie, Stereotaktisch 01.32.20
- Blut Hirn Schranke
- - BHSJ mittels Infusion → 00.19
- - → Infusion einer Lösung zur 00.19
- Gehörknöchelchenkette → Implantation oder Wechsel aktiv Hör apparat
- - Mit 20.95.11
- - Ohne 20.95.10
- Vena cava → 38.7X

Unterbrochen Aorten-bogen → Operationen bei kongenital Anomalie des Aorten-isthmus (Stenose) oder bei 39.99.21**Unterfütterung → Septumplastik, Septum-21.88.10****Unterminieren des Peri-analgewebe → 49.02****Unterschenkel**

- Amputation
- - Ober-schenkel-Amputation → Umwandlung einer 84.17
- - → Sonstige 84.15
- Arterie
- - Fuss-Arterie → Duplex-Sonographie der 88.79.64
- - → PTKI an 00.4B.1A
- Fuss →
- - Gewebereduktionsplastik an 86.83.1G
- - Lappen-stiel-durchtrennung nach Hautplastik an 86.89.1B
- Oder Sprunggelenk, sonstige → Replantation von 84.27.99
- Prothese → Anpassen einer 84.46
- Vene → PTKI an 00.4B.28
- →
- - Computer-tomographie des Kniegelenk und der 88.38.31
- - Grossflächig
- - - Dehnungsplastik an Ober-schenkel und 86.76.1A
- - - Insel-lappenplastik an Ober-schenkel und 86.76.48
- - - Spalthauttransplantation an Ober-schenkel und 86.69.2A

Unterschenkel –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Grossflächig –Fortsetzung
- - - Transpositionsplastik an Ober-schenkel und 86.76.38
- - - Verschiebe-Rotationsplastik an Ober-schenkel und 86.76.28
- - - Voll-haut-transplantat an Ober-schenkel und 86.63.28
- - - Z-Plastik an Ober-schenkel und 86.76.58
- - Kleinflächig
- - - Dehnungsplastik an Ober-schenkel und 86.74.18
- - - Insel-lappenplastik an Ober-schenkel und 86.74.48
- - - Spalthauttransplantation an Ober-schenkel und 86.69.18
- - - Transpositionsplastik an Ober-schenkel und 86.74.38
- - - Verschiebe-Rotationsplastik an Ober-schenkel und 86.74.2A
- - - Voll-haut-transplantat an Ober-schenkel und 86.63.18
- - - Z-Plastik an Ober-schenkel und 86.74.58
- - Lokal Lappenplastik an Ober-schenkel und 86.77.18
- - MRI-Kniegelenk und 88.94.14
- - PTKI an künstlich angelegt Gefäß am 00.4B.46
- - Replantation vom 84.27.12
- - Skelett-röntgen von Ober-schenkel, Knie und 88.27

Unterstützend

- System
- - Herz → Implantation von Prothetisch herz-37.41
- - Mit Pumpe
- - - Mit
- - - - CO2 removal
- - - - - Extra-korporal, veno-venös → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge- 37.69.7
- - - - - Extra-korporal, veno-venös, perkutan → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6B.51
- - - - - Extra-korporal, veno-venös, perkutan → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6A.51
- - - - - Extra-korporal, veno-venös, perkutan → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6C.51
- - - - - Oxygenator inkl.
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge- 37.69.A
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell → Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6D.41
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6B.72

Unterstützend –Fortsetzung

- System –Fortsetzung
- - Mit Pumpe –Fortsetzung
- - - Mit –Fortsetzung
- - - - Oxygenator inkl. –Fortsetzung
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, venoarteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6A.72
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, venoarteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6C.72
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, venoarteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6B.71
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, venoarteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6A.71
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, venoarteriell oder veno-venoarteriell, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6C.71
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, venoarteriell oder veno-venoarteriell, perkutan → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6B.73
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, venoarteriell oder veno-venoarteriell, perkutan → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6A.73
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, venoarteriell oder veno-venoarteriell, perkutan → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6C.73
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, venovenös → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge- 37.69.8
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, venovenös → Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6D.31
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, venovenös, offen chirurgisch extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6B.61
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, venovenös, offen chirurgisch extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6A.61
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, venovenös, offen chirurgisch extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6C.61
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, venovenös, perkutan → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6B.62
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, venovenös, perkutan → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6A.62

Unterstützend –Fortsetzung

- System –Fortsetzung
- - Mit Pumpe –Fortsetzung
- - - Mit –Fortsetzung
- - - - Oxygenator inkl. –Fortsetzung
- - - - - CO2-removal), extra-korporal, venovenös, perkutan → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6C.62
- - - - - Ohne Gas austausch funktion
- - - - - Extra korporal
- - - - - Biventrikulär → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- 37.69.5
- - - - - Biventrikulär → Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- 37.6D.21
- - - - - Biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Entfernen eines herz-kreislauf- 37.6B.21
- - - - - Biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Implantation eines herz-kreislauf- 37.6A.21
- - - - - Biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- 37.6C.21
- - - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Entfernen eines herz-kreislauf- 37.6B.11
- - - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Implantation eines herz-kreislauf- 37.6A.11
- - - - - Links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- 37.6C.11
- - - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Entfernen eines herz-kreislauf- 37.6B.12
- - - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Implantation eines herz-kreislauf- 37.6A.12
- - - - - Rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- 37.6C.12
- - - - - Uni-ventrikulär → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- 37.69.4
- - - - - Uni-ventrikulär → Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- 37.6D.11
- - - - - Intra
- - - - - Korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Entfernen eines herz-kreislauf- 37.6B.33

Unterstützend –Fortsetzung

- System –Fortsetzung
- - Mit Pumpe –Fortsetzung
- - - Ohne Gas austausch funktion –Fortsetzung
- - - - Intra –Fortsetzung
- - - - - Korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Implantation eines herz-kreislauf- 37.6A.33
- - - - - Korporal, biventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- 37.6C.33
- - - - - Korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Entfernen eines herz-kreislauf- 37.6B.31
- - - - - Korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Implantation eines herz-kreislauf- 37.6A.31
- - - - - Korporal, links-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- 37.6C.31
- - - - - Korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Entfernen eines herz-kreislauf- 37.6B.32
- - - - - Korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Implantation eines herz-kreislauf- 37.6A.32
- - - - - Korporal, rechts-ventrikulär, offen chirurgisch thorakal (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- 37.6C.32
- - - - - Korporal, uni- und biventrikulär → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- 37.69.6
- - - - - Korporal, uni- und biventrikulär → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- 37.6C.3
- - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial) → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- 37.69.2
- - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial), links-ventrikulär, perkutan → Entfernen eines herz-kreislauf- 37.6B.41
- - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial), links-ventrikulär, perkutan → Implantation eines herz-kreislauf- 37.6A.41
- - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial), links-ventrikulär, perkutan → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- 37.6C.41
- - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial), rechts-ventrikulär, perkutan → Entfernen eines herz-kreislauf- 37.6B.42
- - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial), rechts-ventrikulär, perkutan → Implantation eines herz-kreislauf- 37.6A.42
- - - - - Vasal (inkl. Intra-kardial), rechts-ventrikulär, perkutan → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- 37.6C.42
- - Ohne Pumpe mit CO2 removal
- - - Extra korporal arteriovenös
- - - - Offen chirurgisch

Unterstützend –Fortsetzung

- System –Fortsetzung
- - Ohne Pumpe mit CO2 removal –Fortsetzung
- - - Extra korporal arteriovenös –Fortsetzung
- - - - Offen chirurgisch –Fortsetzung
- - - - - Extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6B.A1
- - - - - Extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6A.A1
- - - - - Extra-thorakal (z.B. Gefäß-freilegung) → Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6C.A1
- - - - Perkutän →
- - - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6B.A2
- - - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6A.A2
- - - - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6C.A2
- - - - -
- - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge- 37.69.B
- - - - Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6D.51
- - - -
- - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge- 37.69
- - - - Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6D
- - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6A
- - - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6C
- - - - Wechsel
- - - - Kanüle eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6E.11
- - - - Patient-nah Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge- 37.6E
- Übung → 93.11
- Vorrichtung
- - Herz-oberfläche → Ventrikel- 37.41
- - → Epikardial 37.41

Unterstützt

- APD), mit Zusatz-Gerät, nach Dauer → Peritoneal-dialyse, Kontinuierlich, maschinell 54.98.3
- CAPD), nach Dauer → Peritoneal-dialyse, Kontinuierlich, nicht maschinell 54.98.2
- Geburt → Sonstige manuell 73.59
- IPD) → Peritoneal-dialyse, intermittierend, maschinell 54.98.11
- Spontan-geburt → 73.59
- Trans-myokardial Revaskularisation → Roboter- 36.33
- -
- - Perkutän-transluminal Gefäßintervention sonstige Gefäß, selektiv Thrombo-lyse, ultraschall- 39.75.16
- - Radikal Zervix stumpf extirpation
- - - Mit Lymphadenektomie, vaginal, laparoskopisch 67.4X.23
- - - Ohne Lymphadenektomie, vaginal, laparoskopisch 67.4X.13

Unterstützung

- Arthroskopisch → Rekonstruktion des vorder Kreuz-band mit alloplastisch Bandersatz und alloplastisch Band- 81.45.14
- Durch Anwendung von High-flow-Nase-Kanüle (HFNC-System) bei Neugeborenen und Säugling → Atem- 93.9C.12
- Entfernung von Sonde eines Herz-schrittmacher oder Defibrillator → Einsatz eines Excimer-Laser zur technisch 39.A1.11
- Funktion des Ösophageal Sphinkter → Sonstige Operation am Ösophagus, Anti-refluxsystem zur 42.99.3
- Knochenheilung → Einsetzen eines Knochenstimulator (elektrisch) zur 78.9
- Mit
- - Hilfsmittel → Abhusten 93.99.10
- - Kontinuierlich positiv Druck (CPAP) bei Neugeborenen und Säugling → Mechanisch Beatmung und Atem- 93.9C.11
- - Neugeborenen und Säugling, sonstige → Mechanisch Beatmung und Atem- 93.9C.09
- - Offen chirurgisch → Rekonstruktion des vorder Kreuz-band mit alloplastisch Bandersatz und alloplastisch Band- 81.45.24
- - Ösophageal Sphinkter funktion
- - - Laparoskopisch →
- - - Entfernen
- - - - Anti-refluxsystem zur 42.99.3B
- - - - Sonde eines Anti-refluxsystem zur 42.99.3D
- - - - Implantation
- - - - - Anti-refluxsystem zur 42.99.36
- - - - - Sonde eines Anti-refluxsystem zur 42.99.38
- - - - Revision ohne Ersatz eines Anti-refluxsystem zur 42.99.3F
- - - Offen chirurgisch →
- - - Entfernen
- - - - Anti-refluxsystem zur 42.99.3A
- - - - Sonde eines Anti-refluxsystem zur 42.99.3C
- - - - Implantation
- - - - - Anti-refluxsystem zur 42.99.35
- - - - - Sonde eines Anti-refluxsystem zur 42.99.37
- - - - Revision ohne Ersatz eines Anti-refluxsystem zur 42.99.3E
- -
- - - Dauer Behandlung extra korporal Membran oxygenierung ECMO mit Fokus
- - - Herz- 37.69.A
- - - Lunge- 37.69.8
- - - Extra korporal Membran oxygenierung ECMO mit Fokus
- - - Herz
- - - - - 37.6A.71
- - - - - 37.6A.72
- - - - - 37.6A.73
- - - - - 37.6B.71
- - - - - 37.6B.72
- - - - - 37.6B.73
- - - - - 37.6C.71
- - - - - 37.6C.72
- - - - - 37.6C.73
- - - - - 37.6D.41

Unterstützung –Fortsetzung

- - - - -Fortsetzung
- - - Extra korporal Membran oxygenierung ECMO mit Fokus –Fortsetzung
- - - Lunge
- - - - - 37.6A.61
- - - - - 37.6A.62
- - - - - 37.6B.61
- - - - - 37.6B.62
- - - - - 37.6C.61
- - - - - 37.6C.62
- - - - - 37.6D.31
- - Tracheotomie zur Atmung- 31.1
- Untersuchung**
- Allgemein-anästhesie → Klinisch 93.92.14
- Auge →
- - P32 und sonstige Tracer- 95.16
- - Radiologisch 95.14
- - Ultraschall- 95.13
- - Bewegung-Störung, Untersuchung der Pharmako-sensitivität mit Quantitativ Testung → Neurologisch 89.15.40
- - Dunkel-adaptation → 95.07
- - Epidemie → 89.08.12
- - Farbsehens → 95.06
- - Ganzes Abdomen Ober bauch Unter bauch
- - Mit Gefäß-Sonographie → Ultraschall- 88.76.11
- - Ohne Gefäß-Sonographie → Ultraschall- 88.76.10
- - Gesicht-feld → 95.05
- - Glaukom → Auge- 95.03
- - Glukose- Laktose- oder Fett-belastung → Metabolisch Funktion- 89.39.51
- - Hallpike, Epley und/oder Semont → 95.4A
- - Lebend-spender wegen Organ-entnahme, sonstige → 89.07.69
- - Linken Herz, sonstige → Trans-septal Katheter- 37.90.29
- - Mamma
- - Partiiell → Ultraschall- 88.73.11
- - Vollständig, beidseitig → Ultraschall- 88.73.10
- - Mandibula → Panorex- 87.12
- - Motorisch Nerv-leit-geschwindigkeit (NLG) → 89.15.21
- - Narkose → Auge- 95.04
- - Nase und Nase-neben-höhle → Ultraschall- 88.71.15
- - Ohne invasiv Katheter-Untersuchung → komplex endokrinologisch Funktion- 99.B5.10
- - Operativen Behandelbarkeit von bewegung-Störung → 89.15.41
- - Opioid-Sensitivität → 89.15.50
- - Pharmako-sensitivität mit Quantitativ Testung → Neurologisch Untersuchung bei bewegung-Störung, 89.15.40
- - Retina-Erkrankung → 95.03
- - Schilddrüse → Ultraschall- 88.71.13
- - Seh-vermögen, n.n.bez. → 95.09
- - Sensiblen Nerv-leit-geschwindigkeit (NLG) → 89.15.20
- - Uterus → Digital 68.11

Untersuchung –Fortsetzung

- V.a. auf Hormon-exzess → komplex endokrinologisch Abklärung mit invasiv Katheter- 99.B5.20
- Wada → 89.10
- Zum
- - Griffith, Bayley, KABC, SON-R, Hawik, TAP-Testung → 89.15.70
- - Nachweis Tief Vene-thrombose → Ultraschall- 88.77
- Zur Abklärung von Synkope → Herz Kipptisch- 89.59.10
- ↯
- - Auge-motilität- 95.15
- - Ausgedehnt Auge- 95.03
- - Dickdarm-Röntgen- 87.64
- - Frenzelbrillen- 95.03.10
- - Gehör- 95.47
- - Histo-pathologisch 89.82
- - Klinisch Gehör- 95.42
- - Komplex endokrinologisch Funktionsuntersuchung ohne invasiv Katheter- 99.B5.10
- - Limitiert Auge- 95.01
- - Metabolisch Funktion- 89.39.59
- - Neuro
- - - Ophthalmologisch 95.03.10
- - - Pädiatrisch Entwicklung- 89.15.70
- - Neurologisch 89.13.09
- - Niere-clearance- 92.03
- - Quantitativ Computer-tomographie (CT) 88.98
- - Tono-graphie, Provokation-test und andere Glaukom- 95.26
- - Umfassend Auge- 95.02
- - Zyto-pathologisch 89.83
- Untersuchungsverfahren →**
- Psychiatrisch Befragung und 94.19
- Psychologisch 94.08
- UPDRS bei Parkinson, BFMRS bei Dystonie) → Quantitativ Klinisch Funktion-diagnostik mit standardisiert wissenschaftlich anerkannten Test (z.B. 89.1A**
- Urachi der Harnblase → Exzision des Sinus 57.51**
- Urachus → Exzision des 57.51**
- Urea-Atemtest → C14- 89.39.11**
- Ureter**
- Darm Fistel
- - Laparoskopisch → Verschluss einer 56.84.11
- - Offen chirurgisch → Verschluss einer 56.84.10
- Durch Harnblase
- - Implantiert Ileum-segment → Ersetzen eines 56.89
- - Lappen → Ersetzen des 56.74
- Fistel, sonstige → Verschluss einer anderen 56.84.99
- Haut → Anastomose eines 56.61
- Injektion Ostium insuffizienz
- - Offen chirurgisch → Sonstige Operationen an einem 56.99.31
- - Trans-urethral → Sonstige Operationen an einem 56.99.30

Ureter –Fortsetzung

- Injektion Ostium insuffizienz –Fortsetzung
- - Zugang → Sonstige Operationen an einem 56.99.32
- Ins Ileum mit äusserer Harn-ableitung → Transplantation eines 56.51
- Katheter →
- - Entfernen eines Uretero-stomie- oder 97.62
- - Retrograd Uretero-pyelo-graphie durch 87.74
- Katheterisierung
- - Einlage
- - - Perkutan-trans-renal → 59.8X.12
- - - Trans-urethral → 59.8X.10
- - Wechsel, transurethral → 59.8X.11
- - - → 59.8X.99
- Ligatur → Entfernen einer 56.86
- Modellage → Uretero-zysto-neo-stomie, mit 56.74.20
- Niere becken
- - Entfernung
- - - Fremdkörper → trans-urethral Entfernen einer Obstruktion von 56.0X.11
- - - Harnstein → trans-urethral Entfernen einer Obstruktion von 56.0X.10
- - - → trans-urethral Entfernen einer Obstruktion von 56.0X.99
- Oder
- - Blase → extra-korporell Stosswellen-Lithotripsie [ESWL] von Niere, 98.51
- - Harn-ableitung → Sonstige Anastomose eines 56.79
- - Niere becken ohne Inzision → Entfernen
- - - Blutkoagula von 56.0
- - - Fremdkörper von 56.0
- - - Harnstein von 56.0
- Offen chirurgisch → Revisionsoperation am 56.99.20
- Ostium
- - Offen chirurgisch → partiell Ureterektomie, Resektion des 56.41.12
- - Perkutan-trans-vesikal → partiell Ureterektomie, Resektion des 56.41.10
- - - → 56.1X.99
- - Trans-urethral → partiell Ureterektomie, Resektion des 56.41.11
- - - → Dilatation des 56.91
- Stimulator →
- - Entfernen eines Elektronisch 56.94
- - Ersetzen eines Elektronisch 56.93
- - Implantation eines Elektronisch 56.92
- Stumpf → partiell Ureterektomie, Resektion eines 56.41.30
- Trans
- - Rektal → Endo-sonographie der Harnblase und des 88.75.10
- - Urethral → Endo-sonographie der Harnblase und des 88.75.11
- Transplantat → 56.89
- Verkürzung mit Reimplantation → 56.41
- Verletzung → Naht einer 56.82
- Zu Darm → Anastomose von 56.71
- Zugang → Revisionsoperation am 56.99.21
- Zum Entfernen eines Harnstein → Inzision am 56.2

Ureter –Fortsetzung

- Zur
- - Drainage → Inzision am 56.2
- - Exploration →
- - - Freilegung des 56.99.10
- - - Inzision am 56.2
- ↯
- - Diagnostisch Massnahmen am 56.39
- - Geschlossen
- - - Endoskopisch Biopsie am 56.33
- - - Perkutan Biopsie am 56.32
- - Ligatur an einem 56.95
- - Lösung von intraluminal Adhäsion im 56.81
- - Mit Platzierung eines Katheter abwärts in den 55.03
- - Operationen an einem 56.99.99
- - Perkutan Nephro stomie
- - - Mit Desintegration von Stein-material, Entfernung von Harnstein(en) aus dem 55.04.11
- - - Ohne Desintegration von Stein-material, Entfernung von Harnstein(en) aus dem 55.03.11
- - Plastisch Rekonstruktion an einem 56.89
- - Ventrikel-shunt zu einem 02.35
- Ureteral**
- Adhäsion →
- - Laparoskopisch Lösung von peri-renal oder peri- 59.03.99
- - Lösung von peri-renal oder peri- 59.02
- Dauer-katheter → Manometrie durch einen 89.21
- Endoskopie mit Biopsie durch Ureterotomie → 56.33
- Gewebe → Sonstige Inzision am peri-renal oder peri- 59.09
- Ileo-stomie → Äussere 56.51
- Meatotomie
- - Offen-chirurgisch → 56.1X.12
- - Perkutan-trans-vesikal → 56.1X.10
- - Trans-urethral → 56.1X.11
- - - → 56.1X.99
- Shunt am Spinal-kanal → Sub-arachnoido-03.72
- Sonde (Stent) → Einführen einer 59.8
- Übergang →
- - Perkutan-trans-Renal Erweiterung des pyelo- 55.05
- - Plastisch Rekonstruktion am pyelo- 55.87
- Ureterbiopsie →**
- Offene 56.34
- Trans-urethral 56.33
- Zysto-urethro-skopie mit 56.33
- Ureterektomie**
- Ausser zur Transplantation → Nephro-55.51.01
- Laparoskopisch → partiell 56.41.21
- Mit Blase-wand-manschette → Nephro-55.51
- Offen chirurgisch → partiell 56.41.20
- Resektion Ureter
- - Ostium
- - - Offen chirurgisch → partiell 56.41.12

Ureterektomie –Fortsetzung

- Resektion Ureter –Fortsetzung
- - Ostium –Fortsetzung
- - - Perkutan-trans-vesikal → partiell 56.41.10
- - - Trans-urethral → partiell 56.41.11
- - Stumpf → partiell 56.41.30
- - -
- - Nephro- 55.51.99
- - Partiiell 56.41.99
- - Total 56.42

Ureteris → Einschnitt am Ostium 56.1X.0**Ureterläsion → Exzision einer 56.41****Ureterneointplantation**

- Laparoskopisch → partiell Zystektomie
- - Mit einseitig oder beidseitig 57.6X.13
- - Ohne 57.6X.11
- - Supra trigonal oder subtotal Resektion
- - - Mit einseitig oder beidseitig 57.6X.23
- - - Ohne 57.6X.21
- Offen chirurgisch → partiell Zystektomie
- - Mit einseitig oder beidseitig 57.6X.12
- - Ohne 57.6X.10
- - Supra trigonal oder subtotal Resektion
- - - Mit einseitig oder beidseitig 57.6X.22
- - - Ohne 57.6X.20

Uretero

- Ileo
- - Kutaneo stomie Ileum Conduit oder Uretero kolo kutaneo stomie Kolon Sigma Conduit
- - - Laparoskopisch → Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, 56.51.11
- - - Offen chirurgisch → Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, 56.51.10
- - Stomie
- - - Mit Darm
- - - - Interponat Conduit
- - - - - Nicht kontinent Stoma), sonstiger Zugang → Aufbau einer kutan 56.51.12
- - - - - → Revision einer kutan 56.52.10
- - - - Reservoir kontinent
- - - - - Stoma) → Aufbau einer kutan 56.51.30
- - - - - Stoma) → Revision einer kutan 56.52.20
- - - Umwandlung einer anderen Supra-vesikal Harn-ableitung in eine kutan Uretero-ileo-stomie → Aufbau einer kutan 56.51.20
- - - Uretero ileo kutaneo stomie Ileum Conduit oder Uretero kolo kutaneo stomie Kolon Sigma Conduit
- - - - Laparoskopisch → Aufbau einer kutan 56.51.11
- - - - Offen chirurgisch → Aufbau einer kutan 56.51.10
- - - - -
- - - - Aufbau kutan
- - - - - 56.51.99
- - - - - Uretero-ileo-stomie, Umwandlung einer anderen Supra-vesikal Harn-ableitung in eine kutan 56.51.20
- - - - - Revision einer kutan 56.52.99

Uretero –Fortsetzung

- Intestinal Anastomose → Revision einer 56.72
- Kaliko-stomie → 55.86
- Kolo kutaneo stomie Kolon Sigma Conduit
- - Laparoskopisch → Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, Uretero-ileo-kutaneo-stomie [Ileum-Conduit] oder 56.51.11
- - Offen chirurgisch → Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, Uretero-ileo-kutaneo-stomie [Ileum-Conduit] oder 56.51.10
- - Kutaneo stomie
- - - Laparoskopisch → Aufbau einer anderen kutan Uretero-stomie, Uretero-kutaneo-stomie und Trans- 56.61.10
- - - Trans-uretero-kutaneo-stomie, laparoskopisch → Aufbau einer anderen kutan Uretero-stomie, 56.61.10
- - Lyse
- - - Mit intra-peritoneal Verlagerung, laparoskopisch → 59.03.11
- - - Ohne intra-peritoneal Verlagerung, laparoskopisch → 59.03.10
- - Pexie → 56.85
- - Plikatur → 56.89
- - Pyelo-graphie durch Ureter-katheter → retrograd 87.74
- - Renskopisch →
- - - Lokal Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe Niere
- - - - Destruktion, 55.39.21
- - - - Exzision 55.39.10
- - - Ureterotomie, 56.2X.20
- - Sigmoideo stomie mit Reservoir bildung
- - - Laparoskopisch → 56.71.11
- - - Offen chirurgisch → 56.71.10
- - Skopie
- - - Mit Biopsie → 56.33
- - - → 56.31
- - Stomie
- - - Bricker) (Ileum-blase) → Ileo- 56.51
- - Katheter →
- - - Ersetzen eines 59.93
- - - Reinsertion eines 59.93
- - - Wechsel eines 59.93
- - - Oder Ureter-Katheter → Entfernen eines 97.62
- - - Stoma → Revision eines 56.62
- - - Umwandlung einer anderen Supra-vesikal Harn-ableitung in eine kutan Uretero-stomie → Aufbau einer anderen kutan 56.61.20
- - - Uretero-kutaneo-stomie und Trans-uretero-kutaneo-stomie, laparoskopisch → Aufbau einer anderen kutan 56.61.10
- - - -
- - - - 56.61
- - - - Aufbau kutan
- - - - - 56.61.99
- - - - - Uretero-stomie, Umwandlung einer anderen Supra-vesikal Harn-ableitung in eine kutan 56.61.20
- - - - Manometrie durch eine 89.21
- - - - Nephro-pyelo- 55.86
- - - - Revision einer anderen kutan 56.62
- - - - Trans-uretero- 56.75

Uretero –Fortsetzung

- Stomie –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Verschluss einer 56.83
- - Uretero-stomie → Trans- 56.75
- - Vaginal Fistel
- - - Laparoskopisch → Verschluss einer 56.84.21
- - - Offen chirurgisch → Verschluss einer 56.84.20
- - - Vaginal → Verschluss einer 56.84.22
- - Vesikal
- - - Anastomose →
- - - - 56.74
- - - Pyelo- 55.86
- - - Ostium → Dilatation des 59.8
- - - Zysto neo stomie
- - - Isoliert Anti refluxplastik z.B. Lich-Gregoir
- - - - Laparoskopisch → 56.74.11
- - - - Offen chirurgisch → 56.74.10
- - - Mit Ureter-modellage → 56.74.20
- - - - 56.74.99

Ureterotomie

- Laparoskopisch → 56.2X.40
- Offen chirurgisch → 56.2X.30
- Perkutan trans renal
- - Mit Entfernung eines Harnstein → 56.2X.11
- - - 56.2X.10
- - Uretero-renoskopisch → 56.2X.20
- - -
- - - 56.2X.99
- - Ureteral Endoskopie mit Biopsie durch 56.33

Ureterozele

- Offen chirurgisch → Resektion einer 56.41.41
- Trans-urethral → Resektion einer 56.41.40
- Zugang → Resektion einer 56.41.49

Urethra

- Destruktion
- - Perkutan-trans-vesikal → Sonstige lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 58.39.20
- - - → endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 58.31.11
- - Druck-profil → 89.25
- - Durch Inzision → Entfernen eines Harnstein von der 58.0
- - Erste Sitzung mit
- - - Mund- oder Harnblase-schleimhaut → Zweizeitig plastisch Rekonstruktion der 58.49.21
- - - Präputial- oder Penis-haut → Zweizeitig plastisch Rekonstruktion der 58.49.20
- - Exzision
- - - Offen chirurgisch → Sonstige lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 58.39.10
- - - → endoskopisch Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 58.31.10
- - Fettgewebe bei der Frau → Entfernen von Harnblase, 57.71
- - Fistel, sonstige → Verschluss einer anderen 58.43.99

Urethra –Fortsetzung

- Kelly
- - Kennedy → Operation der 59.3
- - Stoeckel → Plikatur an der 59.3
- Mit
- - Entfernen von Colon sigmoideum und Rektum) → Entfernen von Ovar, Tubae uterinae, Uterus, Vagina, Harnblase und 68.8
- - Mund- oder Harnblase-schleimhaut, sonstige Rekonstruktion → einzeitig plastisch Rekonstruktion der 58.49.11
- - Präputial- oder Penis-haut → einzeitig plastisch Rekonstruktion der 58.49.10
- Oder Harn-blasen-hals → Implantat-Injektion in 59.72
- Ohne Inzision → Entfernen
- - Harnstein von der 58.6
- - Intraluminal Fremdkörper von der 98.19
- Peri urethralgewebe
- - Einlegen und Wechsel eines Stent in die Urethra → Sonstige Operationen an 58.99.10
- - -
- - - Diagnostisch Massnahmen an 58.29
- - - Operationen an 58.99.99
- Stent → Entfernen eines 97.65
- Striktur
- - Trans-urethral Inzision des Sphincter urethrae externus → Lösung einer 58.5X.10
- - Urethrotomia interna → Lösung einer 58.5X.20
- - -
- - - Exzision einer 58.39
- - - Lösung einer 58.5X.99
- Verletzung →
- - Naht
- - - einer 58.41
- - - Alt geburtsbedingt 58.49
- - Rekonstruktion
- - - Distal Teil der 58.46.10
- - - Pars prostatica oder der Pars membranacea der 58.46.11
- Zweite Sitzung mit
- - Mund- oder Harnblase-schleimhaut → Zweizeitig plastisch Rekonstruktion der 58.49.33
- - Präputial- oder Penis-haut → Zweizeitig plastisch Rekonstruktion der 58.49.31
- Zweizeitig, erste Sitzung, sonstige Rekonstruktion → Sonstige plastisch Rekonstruktion der 58.49.29
- -
- - Anastomose der 58.44
- - Biopsie an der 58.23
- - Dilatation der 58.6
- - Einführen einer Sonde durch die 58.6
- - Exzision
- - - Kongenital Klappe an der 58.39
- - - Läsion an der 58.39
- - Fulguration einer Läsion an der 58.31
- - Konstruktion einer 58.46
- - Lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 58.39.99

Urethra –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Naht eines frisch geburtsbedingt Riss von Harnblase und 75.61
- - Operationen an Urethra und Peri-urethralgewebe, Einlegen und Wechsel eines Stent in die 58.99.10
- - Plastisch Rekonstruktion an der 58.49.99
- - Plikatur an der 58.49
- - Re-anastomose der 58.44
- - Rekonstruktion der 58.46.99
- - Revision einer plastisch Rekonstruktion an der 58.49.40
- - Trans-urethral Ballon-Dilatation einer prostatic 60.95
- Urethrae**
- Benenenti) → Rotation des Bulbus 58.49
- Externus → Lösung einer Urethra-striktur, trans-urethral Inzision des Sphincter 58.5X.10
- Urethral**
- Ballon-Dilatation einer prostatic Urethra → trans- 60.95
- Biopsie der Harnblase → geschlossen [trans- 57.33
- Dauer katheter →
- - Einsetzen eines trans- 57.94
- - Ersetzen eines trans- 57.95
- Destruktion
- - Läsion oder Gewebe der Harnblase → Sonstige trans- 57.49.11
- - Prostatic Gewebe durch
- - - Mikrowellen-wärmetherapie → trans- 60.96
- - - Wärmetherapie → Sonstige trans- 60.97
- Drainage Harnblase
- - Entfernung
- - - Fremdkörper → trans- 57.0X.11
- - - Harnstein → trans- 57.0X.10
- - Operative Ausräumung einer Harnblase-tamponade → trans- 57.0X.12
- - - trans- 57.0X.99
- Elektro-vaporisation der Prostata (TEVAP) → trans- 60.22
- Entfernen Obstruktion Ureter Niere becken
- - Entfernung
- - - Fremdkörper → trans- 56.0X.11
- - - Harnstein → trans- 56.0X.10
- - - trans- 56.0X.99
- Enukleationsverfahren → trans- 60.29
- Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe der Harnblase, sonstige → Sonstige trans- 57.49.99
- Implantation von Prostata-gewebe-Retractor, nach Anzahl Retraktor → trans- 60.99.2
- Inzision des Sphincter urethrae externus → Lösung einer Urethra-striktur, trans- 58.5X.10
- Laser induziert Prostatektomie
- - Mit Kontakt beim Laser → trans- 60.21.11
- - Ohne Kontakt beim Laser → trans- 60.21.12
- Lösung von intraluminal Adhäsion → trans- 57.41
- Meatoplastik → 58.47

Urethral –Fortsetzung

- Meatotomie →
- - 58.1
- - Intern 58.5
- Mikrowellen-wärmetherapie der Prostata (TUMT) → trans- 60.96
- Nadel-abtragung von Prostata-gewebe (TUNA) → trans- 60.97
- Perkutan über Stoma oder → Entfernung
- - Fremdkörper aus einer Ersatz-harnblase, trans- 57.99.13
- - Schleim aus einer Ersatz-harnblase, trans- 57.99.15
- - Stein aus einer Ersatz-harnblase, trans- 57.99.11
- Photoselektiv Vaporisation der Prostata (PVP) mittels Laser → trans- 60.21.12
- Prostatektomie (TURP) → trans- 60.22
- Prostatektomie, Elektroresektion und Elektro-vaporisation von Prostata-gewebe → trans- 60.22
- Resektion von Läsion oder Gewebe der Harnblase → Sonstige trans- 57.49.12
- Septum → Exzision eines 58.0
- Sphinkter → Elektro-myographie des äusseren 89.23
- Suspension →
- - 59.5
- - Para- 59.6
- - Peri- 59.6
- - Retro-pubisch 59.5
- Suspensionsoperation nach Pereyra → Para- 59.6
- Über ein Stoma oder sonstige → Exzision von erkrankt Gewebe aus einer Ersatz-harnblase, trans- 57.99.17
- Ultraschall-) geführte laser-induziert Prostatektomie (TULIP) → trans- 60.21.11
- Ureterbiopsie → trans- 56.33
- Zugang →
- - Exzision einer medianen Barre bei trans- 60.29
- - Trans- 60.11
- Zysto-skopie → trans- 57.32
- -
- - Endo sonographie
- - - Harnblase und des Ureter, trans- 88.75.11
- - - Männlich Geschlecht-organ, trans- 88.79.31
- - Injektionsbehandlung an der Harnblase, trans- 57.99.21
- - Lokal Exzision einer Läsion an der Prostata, trans- 60.61.10
- - Operationen an einem Ureter, Injektion bei Ostium-insuffizienz, trans- 56.99.30
- - Operative Harnblase-dehnung, trans- 57.99.43
- - Partiiell Ureterektomie, Resektion des Ureter-ostium, trans- 56.41.11
- - Postoperativ) Blut-stillung an der Harnblase, trans- 57.93.11
- - Resektion einer Ureterozele, trans- 56.41.40
- - Revision an der Harnblase, trans- 57.99.31
- - Ureter-Katheterisierung, Einlage, trans- 59.8X.10

Urethral –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Ureteral Meatotomie, trans- 56.1X.11
- Urethralgewebe**
- Einlegen und Wechsel eines Stent in die Urethra → Sonstige Operationen an Urethra und Peri- 58.99.10
- Symphysis pubis → Naht des Peri- 59.5
- -
- - Biopsie am Peri- 58.24
- - Diagnostisch Massnahmen an Urethra und Peri- 58.29
- - Exzision am Peri- 58.92
- - Inzision am Peri- 58.91
- - Operationen an Urethra und Peri- 58.99.99

Urethralis → Drainage einer Glandula bulbo- 58.91**Urethrektomie**

- Frau
- - Laparoskopisch → radikal Zystektomie
- - - Mit 57.71.41
- - - Ohne 57.71.31
- - Offen chirurgisch → radikal Zystektomie
- - - Mit 57.71.40
- - - Ohne 57.71.30
- Mann
- - Laparoskopisch → radikal Zystektomie
- - - Mit 57.71.21
- - - Ohne 57.71.11
- - Offen chirurgisch → radikal Zystektomie
- - - Mit 57.71.20
- - - Ohne 57.71.10
- Selbstständiger Eingriff
- - Frau
- - - Einfach → 58.39.30
- - - Radikal → 58.39.31
- - Mann
- - - Einfach → 58.39.32
- - - Radikal → 58.39.33
- → 58.39

Urethro

- Kutan Fistel → Verschluss einer 58.43.20
- Lyse → 58.5
- Perineo-vesikal Fistulektomie → 57.84
- Pexie
- - Mit Levator-Schlinge → Zysto- 59.71
- - Tudor (Rabbit ear) → 59.79
- - → anterior 59.79
- Rektal Fistel → Verschluss einer 58.43.30
- Skopie
- - Mit Ureterbiopsie → Zysto- 56.33
- - -
- - - Sonstige 58.22
- - - Perineal 58.21
- Stomie →
- - Perineal 58.0
- - Verschluss einer 58.42
- Vaginal Fistel
- - Laparoskopisch → Verschluss einer 58.43.11

Urethro –Fortsetzung

- Vaginal Fistel –Fortsetzung
- - Offen chirurgisch (abdominal) → Verschluss einer 58.43.10
- - Vaginal → Verschluss einer 58.43.12
- - - Bildung einer 58.0
- Vesikal
- - Suspension
- - - Goebel-Frangenheim-Stoeckel → 59.4
- - - Millin-Read → 59.4
- - - -
- - - - Levatorplastik zur 59.71
- - - - M. gracilis-Transplantat zur 59.71
- - Übergang →
- - Dilatation am 58.6
- - Plikatur am 59.3
- - Zügeloperation * → supra-pubisch (59.4
- Zysto
- - Graphie, sonstige → retrograd 87.76.99
- - Pexie durch supra-pubisch Suspension → 59.4

Urethroplastik und plastisch Rekonstruktion am Harn-blasenhal → Zysto- 57.85**Urethrotomia interna → Lösung einer Urethra-striktur, 58.5X.20****Urethrotomie → 58.0****Urethrozele → vorder Kolpo rrhaphie mit Raffung**

- einer 70.51
- einer 70.54

Urin

- Chemie → 89.29
- Status → 89.29

Urist oder Simmons) (z.B. bei Kyphose) → Kolumnotomie und mono-segmental zerviko-thorakal Lordosierung-spondylodese (z.B. nach Mason, 78.49.38**Uro**

- Flow-messung → 89.24
- Genitalsystem → Sonstige nicht-operativ Messung am 89.29
- Genitaltrakt, offen chirurgisch und perineal → posterior sagittale Ano-rektoplastik [PSARP] mit Fistel-verschluss zum 49.78.13
- Graphie
- - MCUG) → Miktion-zysto- 87.77.10
- - Methode → Anterograd 87.75
- - -
- - - 87.73
- - - Infusion- 87.73
- - - Intravenös 87.73
- Kinase → 99.10

Ursprung → Herauspräparieren eines Lappen vom 86.71**Uteri**

- Mit vaginal Zugang → plastisch Rekonstruktion bei chronisch Inversio 69.23
- Post partum) → manuell Reposition einer Inversio 75.94
- Postpartal → manuell Exploration des Cavum 75.7
- -
- - Cerclage am Isthmus 67.59

Uteri –Fortsetzung

- -Fortsetzung
- - Chirurgische Korrektur einer Inversio 75.93
- - Manuell Reposition einer Inversio 69.94
- - Naht eines frisch geburtsbedingt Riss des Corpus 75.52

Uterin

- Adnexen, mit Ausnahme von Ovar und Tuba uterina → endoskopisch (laparoskopisch) Biopsie an den 68.15
- Halte apparat →
- - Diagnostisch
- - - Endoskopie an Uterus und 68.12.99
- - - Massnahmen an Uterus und 68.19
- - Exzision oder Destruktion an Uterus und 69.19
- - Operationen am 69.98
- - Plastisch Rekonstruktion an Uterus und 69.29
- Injektion → Beendigung einer Schwangerschaft durch intra- 75.F1
- Insemination → intra- 69.92.11
- Intra-vaginal kombiniert → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen Radio-nuklid), intra- 92.27.13
- Kephalmetrie durch
- - Echo-graphie → intra- 88.78
- - Ultraschall → intra- 88.78
- Ligament →
- - Geschlossen Biopsie an den 68.15
- - Offene Biopsie an den 68.14
- - Plikatur der 69.22
- Nerve ablation (LUNA) → Laser 69.19
- Pessar (IUP) → Einsetzen eines Intra- 69.7
- Septum
- - Hysteroskopisch
- - - Laparoskopisch assistiert → Inzision oder Exzision eines kongenital 68.22.12
- - - Ohne Kontrolle → Inzision oder Exzision eines kongenital 68.22.11
- - - Sonographisch assistiert → Inzision oder Exzision eines kongenital 68.22.13
- - Vaginal → Inzision oder Exzision eines kongenital 68.22.10
- - - Inzision oder Exzision eines kongenital 68.22.99
- Spirale * → Einsetzen einer intra- 69.7
- Suspensionsoperation → Sonstige 69.22
- Transfusion → ultraschall-gesteuert intra- 75.C1
- Zephalmetrie durch Röntgen → intra- 87.81
- → Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen Radio-nuklid), intra- 92.27.11
- Uterina**
- Laparoskopisch →
- - Exzision und Destruktion von Gewebe oder Läsion an der Tuba 66.B4
- - Plastisch Rekonstruktion an der Tuba 66.79.30
- Mit
- - Farbstoff (Chromopertubation) → Insufflation der Tuba 66.8

Uterina –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Gas → Insufflation der Tuba 66.8
- - Luft → Insufflation der Tuba 66.8
- - Mikrochirurgisch Versorgung → Sonstige Lösung von Adhäsion von Ovar und Tuba 65.89.11
- - Salzlösung → Insufflation der Tuba 66.8
- Offen chirurgisch
- - Abdominal) → Sonstige plastisch Rekonstruktion an der Tuba 66.79.10
- - -
- - - Exzision und Destruktion von Gewebe oder Läsion an der Tuba 66.B1
- - - Lösung von Adhäsion von Ovar und Tuba 65.89.10
- Peritoneum weiblich Becken
- - Mit mikrochirurgisch Versorgung → Sonstige Lösung von Adhäsion von Ovar und Tuba 65.89.13
- - Offen chirurgisch → Sonstige Lösung von Adhäsion von Ovar und Tuba 65.89.12
- - → laparoskopisch Lösung von Adhäsion an Ovar und Tuba 65.81.10
- Prothese →
- - Entfernen einer Tuba 66.94
- - Implantation oder Ersetzen einer Tuba 66.93
- Vaginal
- - Laparoskopisch assistiert →
- - - Exzision und Destruktion von Gewebe oder Läsion an der Tuba 66.B3
- - - Plastisch Rekonstruktion an der Tuba 66.79.21
- - -
- - - Exzision und Destruktion von Gewebe oder Läsion an der Tuba 66.B2
- - - Plastisch Rekonstruktion an der Tuba 66.79.20
- -
- - Anastomose der Tuba 66.73
- - Aspiration an einer Tuba 66.91
- - Dilatation einer Tuba 66.96
- - Einfache Naht an einer Tuba 66.71
- - Endoskopisch (laparoskopisch) Biopsie an den uterin Adnexen, mit Ausnahme von Ovar und Tuba 68.15
- - Entfernen des Fetus aus dem Peritoneal- oder Extra-peritoneal-raum anschliessend an Ruptur von Uterus oder Tuba 74.3
- - Exzision und Destruktion einer Läsion einer Tuba 66.B9
- - Insufflation einer Tuba 66.8
- - Laparoskopisch Lösung von Adhäsion an Ovar und Tuba 65.81.99
- - Lösung von Adhäsion von Ovar und Tuba 65.89.99
- - Operation an einer Tuba 66.99
- - Plastisch Rekonstruktion an der Tuba 66.79.99
- - Reimplantation einer Tuba 66.74
- - Transplantat der Tuba 66.79
- - Wieder-eröffnung der durchtrennten Tuba 66.79
- Uterinae**
- Laparoskopisch →
- - Biopsie an den Tubae 66.11.31

Uterinae –Fortsetzung

- Laparoskopisch → –Fortsetzung
- - Destruktion und Verschluss der Tubae 66.A2
- Offen chirurgisch →
- - Biopsie an den Tubae 66.11.21
- - Destruktion und Verschluss der Tubae 66.A1
- Perkutan (Nadel-) Biopsie mit Steuerung durch bildgebend Verfahren → Biopsie an den Tubae 66.11.11
- Uterus
- - Vagina, Harnblase und Urethra (mit Entfernen von Colon sigmoideum und Rektum) → Entfernen von Ovar, Tubae 68.8
- - → Sonstige Radiographie von Tubae 87.85
- Vaginal
- - Laparoskopisch assistiert → Destruktion und Verschluss der Tubae 66.A4
- - -
- - - Biopsie an den Tubae 66.11.41
- - - Destruktion und Verschluss der Tubae 66.A3
- -
- - Diagnostisch Massnahmen an den Tubae 66.19
- - Insufflation einer Therapeutisch Substanz in die Tubae 66.95
- Utero**
- Stomie → Salpingo- 66.74
- Vesikal Fistulektomie * → 57.84
- Uterotomie → Geburtshilflich Abdomino- 74.99**
- Uterus**
- Denervation → Para-zervikal 69.3
- Einlage → Einsetzen einer Therapeutisch 69.91
- Fistel → Verschluss einer 69.42
- Hysteroskopisch →
- - Enukleation eines Myom des 68.29.25
- - Myomektomie am 68.29.35
- Laparoskopisch →
- - Enukleation eines Myom des 68.29.24
- - Myomektomie am 68.29.34
- Metroplastik
- - Laparoskopisch → Sonstige plastisch Rekonstruktion am 69.49.30
- - Offen chirurgisch (abdominal) → Sonstige plastisch Rekonstruktion am 69.49.10
- - Vaginal
- - - Laparoskopisch assistiert → Sonstige plastisch Rekonstruktion am 69.49.21
- - - → Sonstige plastisch Rekonstruktion am 69.49.20
- - → Sonstige plastisch Rekonstruktion am 69.49.99
- Mit Inzision am Zervix → Entfernen eines intraluminal Fremdkörper vom 69.95.11
- Oder
- - Tuba uterina → Entfernen des Fetus aus dem Peritoneal- oder Extra-peritoneal-raum anschliessend an Ruptur von 74.3
- - Vagina → Geburtshilflich Tamponade von 75.8
- Offen chirurgisch abdominal →

Uterus –Fortsetzung

- Offen chirurgisch abdominal → –Fortsetzung
- - Enukleation eines Myom des 68.29.21
- - Myomektomie am 68.29.31
- Ohne Inzision → Entfernen eines intraluminal Fremdkörper vom 98.16
- Riss, n.n.bez. → Naht eines frisch geburtsbedingt 75.50
- Segment → Sectio caesarea im unteren 74.1
- Uterin Halte apparat →
- - Diagnostisch
- - - Endoskopie an 68.12.99
- - - Massnahmen an 68.19
- - Exzision oder Destruktion an 69.19
- - Plastisch Rekonstruktion an 69.29
- Vagina, Harnblase und Urethra (mit Entfernen von Colon sigmoideum und Rektum) → Entfernen von Ovar, Tubae uterinae, 68.8
- Vaginal
- - Laparoskopisch assistiert →
- - - Enukleation eines Myom des 68.29.23
- - - Myomektomie am 68.29.33
- - -
- - - Enukleation eines Myom des 68.29.22
- - - Myomektomie am 68.29.32
- Wand → Fimbrienimplantation in die 66.97
- Zur
- - Beendigung einer Schwangerschaft → Aspiration-curettag am 69.51
- - Exzision von Gewebe am Fetus → Chirurgischer Eingriff am offenen 75.E1
- - Plastisch Rekonstruktion am Fetus → Chirurgischer Eingriff am offenen 75.E2
- -
- - Aspiration-curettag am 69.59
- - Diagnostisch
- - - Dilatation und Curettage am 69.09
- - - Ultraschall des gravid 88.78
- - Digital Untersuchung des 68.11
- - Endoskopisch (laparoskopisch) (hysteroskopisch) Biopsie am 68.16
- - Enukleation eines Myom des 68.29.29
- - Geschlossen Biopsie am 68.16
- - Lösung von Adhäsion am 54.5
- - Myomektomie
- - - am 68.29.39
- - - am 68.29
- - Naht
- - - Alt geburtsbedingt Riss am 69.49
- - - Riss am 69.41
- - Offene Biopsie am 68.13
- - Operationen an Zervix und 69.99
- - Radiographie
- - - Gravid 87.81
- - - Tubae uterinae und 87.85
- - Ultra-sonographie des nicht-gravid 88.79
- Uterusläsion**
- Hysteroskopisch → Exzision oder Destruktion einer 68.29.15
- Laparoskopisch → Exzision oder Destruktion einer 68.29.14

Uterusläsion –Fortsetzung

- Offen chirurgisch (abdominal) → Exzision oder Destruktion einer 68.29.11
- Vaginal
 - - Laparoskopisch assistiert → Exzision oder Destruktion einer 68.29.13
 - - → Exzision oder Destruktion einer 68.29.12
 - - → Exzision oder Destruktion
 - - einer 68.29.19
 - - einer 68.29.99

Uvula

- Weich Gaumen →
 - - Biopsie an 27.22.99
 - - Geschlossen (Nadel-) Biopsie an 27.22.10
 - - Offene Biopsie (mit Inzision) an 27.22.20
 - -
 - - Exzision an der 27.72
 - - Inzision an der 27.71
 - - Nichtkontrast-Radiographie der 87.09
 - - Operationen an der 27.79
 - - Plastisch Rekonstruktion an der 27.73

Vagina

- Douglasraum ↯
- - Diagnostisch Massnahmen an 70.29
- - Inzision an 70.1
- Durch Inzision ↯ Biopsie an der 70.24.20
- Elektro-koagulation ↯ lokal Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 70.33.12
- Harnblase und Urethra (mit Entfernen von Colon sigmoideum und Rektum) ↯ Entfernen von Ovar, Tubae uterinae, Uterus, 68.8
- Kauterisation ↯ lokal Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 70.33.11
- Kryo-koagulation ↯ lokal Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 70.33.14
- Laser-koagulation ↯ lokal Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 70.33.13
- Mit
- - Gestielt Haut des Penis (zur Geschlechtsumwandlung) ↯ Konstruktion einer 70.61.11
- - Steuerung durch bildgebend Verfahren ↯ perkutan (geschlossen) (Nadel-) Biopsie an der 70.24.11
- - Transplantat oder Prothese ↯
- - - Konstruktion einer 70.63
- - - Rekonstruktion der 70.64
- - - Suspension und Fixation der 70.78
- Offen chirurgisch und perineal ↯ posterior sagittale Ano-rektoplastik [PSARP] mit Korrektur einer Fehlbildung der 49.78.14
- Ohne Inzision ↯ Entfernen eines intraluminal Fremdkörper von der 98.17
- Riss ↯ Naht eines alt geburtsbedingt 70.79
- Verletzung ↯ Naht einer 70.71
- ↯
- - Biopsie an der 70.24.99
- - Evakuierung eines anderen Hämatom von Vulva oder 75.92
- - Geburtshilflich Tamponade von Uterus oder 75.8
- - Konstruktion
- - - einer 70.61.99
- - - Neo- 70.61
- - Lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 70.33.99
- - Lösung von intraluminal Adhäsion der 70.13
- - Obliteration und total Exstirpation der 70.4X.99
- - Operationen an der 70.91
- - Perkutan (geschlossen) (Nadel-) Biopsie an der 70.24.10
- - Plastisch Rekonstruktion
- - - an der 70.79.99
- - - der 75.69
- - Rekonstruktion der 70.62
- - Suspension und Fixation der 70.77

Vaginae

- Introitusplastik), n.n.bez. ↯ Vergrößerung des Introitus 71.09
- ↯ Konstruktion des Introitus 71.73

Vaginal

- Band (TVT) ↯ trans-vaginal Suspension mit alloplastisch Band-einlage, spannungsfrei trans- 59.73.11
- Cerclage ↯ trans- 67.59

Vaginal –Fortsetzung

- Enterozele
- - Mit Transplantat oder Prothese ↯ Korrektur einer 70.93
- - ↯ Raffung einer 70.92
- Fistel
- - Laparoskopisch ↯ Verschluss
- - - Kolo- 70.72.30
- - - Rekto- 70.73.30
- - - Uretero- 56.84.21
- - - Urethro- 58.43.11
- - - Vesiko- 57.84.13
- - Offen chirurgisch
- - - Abdominal ↯ Verschluss
- - - - Kolo- 70.72.10
- - - - Rekto- 70.73.10
- - - - Urethro- 58.43.10
- - - - Vesiko- 57.84.10
- - - ↯ Verschluss einer uretero- 56.84.20
- - - Trans-vesikal ↯ Verschluss einer vesiko- 57.84.12
- - Vaginal ↯ Verschluss
- - - Kolo- 70.72.20
- - - Rekto- 70.73.20
- - - Uretero- 56.84.22
- - - Urethro- 58.43.12
- - - Vesiko- 57.84.11
- - - ↯
- - - Bildung einer urethro- 58.0
- - - Verschluss
- - - - einer anderen 70.75
- - - - Kolo- 70.72.99
- - - - Rekto- 70.73.99
- - - Fistulektomie ↯
- - - - Rekto-vesiko- 57.83
- - - - Vesiko-sigmoido- 57.83
- - - Hysterektomie ↯ Supra- 68.3
- - - Kolporrhaphie mit Beckenbodenplastik ↯ Sonstige 70.79.10
- - - Kombiniert ↯ Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen Radio-nuklid), intra-uterin und intra- 92.27.13
- - - Laparoskopisch
- - - Assistiert
- - - - LARVH] ↯ radikal Hysterektomie, 68.64
- - - - LAVH] ↯ total Hysterektomie, 68.44
- - - - ↯
- - - - Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae, 66.A4
- - - - Enukleation eines Myom des Uterus, 68.29.23
- - - - Exzision
- - - - - Destruktion von Gewebe oder Läsion an der Tuba uterina, 66.B3
- - - - - Oder Destruktion einer Uterusläsion, 68.29.13
- - - - - Myomektomie am Uterus, 68.29.33
- - - - - Ovariektomie, 65.34
- - - - - Partiiell Salpingektomie, 66.42.41
- - - - - Plastisch Rekonstruktion
- - - - - - Tuba uterina, 66.79.21

Vaginal –Fortsetzung

- Laparoskopisch –Fortsetzung
- - Assistiert –Fortsetzung
- - - - ↯ –Fortsetzung
- - - - - Plastisch Rekonstruktion –Fortsetzung
- - - - - Uterus und Metroplastik, 69.49.21
- - - - - Salpingo-ovarektomie, 65.44
- - - - - Salpingotomie, 66.06
- - - - - Total Salpingektomie, 66.41.41
- - - Unterstützt ↯ radikal Zervix stumpf extirpation
- - - Mit Lymphadenektomie, 67.4X.23
- - - Ohne Lymphadenektomie, 67.4X.13
- - Ovum-aspiration ↯ trans- 69.92.23
- - Sectio caesarea ↯ 74.4
- - Septum ↯
- - - Durchtrennung eines 70.14
- - - Inzision des rekto- 48.81
- - Stumpf ↯ Drainage eines Hämatom des 70.14
- - Suspension
- - - Mit alloplastisch Band einlage
- - - Spannungsfrei trans-vaginal Band (TVT) ↯ trans- 59.73.11
- - - Trans-obturatorisch Band (TOT) ↯ trans- 59.73.12
- - - - ↯ trans- 59.73.1
- - - - - 59.73.99
- - - - - 59.73
- - - - - Synechie * ↯ Lösung von 70.13
- - - - - Zugang ↯ plastisch Rekonstruktion bei chronisch Inversio uteri mit 69.23
- - - - - Zugangsweg ↯ Operationen über natürlich Körper-öffnung (NOTES), trans- 00.99.43
- - - - - ↯
- - - - - Biopsie an den Tubae uterinae, 66.11.41
- - - - - Destruktion und Verschluss der Tubae uterinae, 66.A3
- - - - - Endo-sonographie der weiblich Geschlecht-organ, trans- 88.79.41
- - - - - Enukleation eines Myom des Uterus, 68.29.22
- - - - - Exzision
- - - - - Destruktion von Gewebe oder Läsion an der Tuba uterina, 66.B2
- - - - - Oder Destruktion einer Uterusläsion, 68.29.12
- - - - - Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen Radio-nuklid), intra- 92.27.12
- - - - - Inzision oder Exzision eines kongenital uterin Septum, 68.22.10
- - - - - Myomektomie am Uterus, 68.29.32
- - - - - Ovariektomie, 65.33
- - - - - Partiiell Salpingektomie, 66.42.31
- - - - - Plastisch Rekonstruktion
- - - - - - Tuba uterina, 66.79.20
- - - - - - Uterus und Metroplastik, 69.49.20
- - - - - Radikal
- - - - - Hysterektomie, 68.63
- - - - - Zervix stumpf extirpation
- - - - - Mit Lymphadenektomie, 67.4X.22

Vaginal –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Radikal –Fortsetzung
- - - Zervix stumpf extirpation –Fortsetzung
- - - - Ohne Lymphadenektomie, 67.4X.12
- - Salpingo-ovarektomie, 65.43
- - Salpingotomie, 66.05
- - Total
- - - Hysterektomie, 68.43
- - - Salpingektomie, 66.41.31
- - Verschluss
- - - Kolo-vaginal Fistel, 70.72.20
- - - Rekto-vaginal Fistel, 70.73.20
- - - Uretero-vaginal Fistel, 56.84.22
- - - Urethro-vaginal Fistel, 58.43.12
- - - Vesiko-vaginal Fistel, 57.84.11

Vaginalis testis

- Durch Inzision → Biopsie an Skrotum oder Tunica 61.11.11
- Geschlossen [perkutan] [Nadel-] Biopsie → Biopsie an Skrotum oder Tunica 61.11.10
- Mit Ausnahme einer Hydrocele testis → Exzision einer Läsion an der Tunica 61.92
- Zur Fremdkörperentfernung → Inzision und Drainage an Skrotum und Tunica 61.0X.10
- -
- - Aspiration einer Hydrocele testis der Tunica 61.91
- - Biopsie an Skrotum oder Tunica 61.11.99
- - Diagnostisch Massnahmen an Skrotum und Tunica 61.19
- - Exzision einer Hämatozele der Tunica 61.92
- - Inzision und Drainage an Skrotum und Tunica 61.0X.99
- - Naht einer Verletzung an Skrotum und Tunica 61.41
- - Operationen an Skrotum und Tunica 61.99
- - Plastisch Rekonstruktion an Skrotum und Tunica 61.49

Vagino

- Intestinal Fistel → Verschluss einer 70.74
- Skopie * → 70.21
- Vesikal Fistulektomie → 57.84

Vaginogramm/ Genito-gramm → Perineo-gramm/ 87.89**Vagotomie →**

- Parietalzell- 44.02
- Proximal selektiv 44.02
- Selektiv 44.03
- Superselektiv 44.02
- Trunkulär 44.01

Vagus

- Nerv
- - Elektrode → Entfernen einer 04.93.40
- - Stimulation
- - - Elektrode → Implantation oder Ersetzen einer 04.92.40
- - - -
- - - - Einsetzen von Puls-generator zur 86.96.11
- - - - Ersetzen von Puls-generator zur 86.96.21

Vagus –Fortsetzung

- Nerv –Fortsetzung
- - Stimulation –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - - Revision ohne Ersatz von Puls-generator eines Neuro-stimulator zur 86.99.14
- - - Durchtrennung des N. 44.00

Vakuum

- Extraktion
- - Mit Episiotomie → 72.71
- - - Sonstige 72.79
- Kissen → 92.29.63
- Versiegelung
- - Endo-rektal → Anlage oder Wechsel eines System zur 86.88.53
- - Haut und Unter-haut oder sonstigen Lokalisation → Anlage oder Wechsel eines System zur 86.88.59
- - Offenen Abdomen → Anlage oder Wechsel eines System zur 86.88.52
- - Tiefreichend
- - - Knochen und Gelenk der Extremität → Anlage oder Wechsel eines System zur 86.88.50
- - - Thorax, Mediastinum und Sternum → Anlage oder Wechsel eines System zur 86.88.51
- - - Kontinuierlich Sogbehandlung bei einer 93.57.1

Valgisierend oder varisierend Osteotomie an der Tibia → 77.37.14**Valgus rigidus**

- Mit Exostosenresektion Weichteil korrektur
- - Arthrodesis → plastisch Rekonstruktion bei Hallux 77.52
- - Osteotomie am Os metatarsal I → plastisch Rekonstruktion bei Hallux 77.51
- - - plastisch Rekonstruktion bei Hallux 77.53
- - - Sonstige Exostosenresektion bei Hallux 77.5A

Valsalvae (Aneurysma) → Korrektur des Sinus 35.39**Valve Syndrom → Korrektur eines Absent Pulmonary 37.99.25****Valvulär**

- Aorten-ring → Exzision des Sub- 35.35
- Fibrös oder muskulär Resektion an der Aorten-klappe → Sub- 35.35.10
- Resektion
- - Aorten-klappe → Supra- 35.39.11
- - Herz-klappe → Supra- 35.39.19
- - Pulmonal-klappe → Supra- 35.39.12

Valvuloplastik

- Aorten-klappe am offenen Herz, ohne Ersatz, sonstige → 35.11.99
- Mitral-klappe am offenen Herz, ohne Ersatz, sonstige → 35.12.99
- Offenen Herz ohne Ersatz Klappe
- - Nicht bezeichnet → 35.10
- - - 35.19.99
- Pulmonal-klappe am offenen Herz, ohne Ersatz, sonstige → 35.13.99
- Trikuspidal-klappe am offenen Herz, ohne Ersatz, sonstige → 35.14.99
- - perkutan transluminal

Valvuloplastik –Fortsetzung

- - perkutan transluminal –Fortsetzung
- - 35.96.09
- - Ballon-) 35.96

Valvulotomie

- Aorten-klappe am offenen Herz → 35.11.10
- Geschlossen Herz
- - Aorten-klappe → 35.01
- - Klappe nicht bezeichnet → 35.00
- - Mitral-klappe → 35.02
- - Pulmonal-klappe → 35.03
- - Trikuspidal-klappe → 35.04
- Mitral-klappe am offenen Herz → 35.12.10
- Pulmonal-klappe am offenen Herz → 35.13.10
- Trikuspidal-klappe am offenen Herz → 35.14.10

Vaporisation Prostata

- Gewebe → trans-urethral Prostatektomie, Elektroresektion und Elektro- 60.22
- PVP) mittels Laser → trans-urethral photoselektiv 60.21.12
- TEVAP) → trans-urethral Elektro- 60.22

Variable Tagesprofil →

- Einsetzen vollständig Implantierbar Infusionpumpe zur intra
- - Thekal und Epidural Infusion mit programmierbar 86.06.20
- - Ventrikulär Infusion mit programmierbar 86.06.10
- Ersetzen vollständig Implantierbar Infusionpumpe zur intra
- - Thekal und Epidural Infusion mit programmierbar 86.08.20
- - Ventrikulär Infusion mit programmierbar 86.08.10
- - Wiederbefüllung und Programmierung einer vollständig implantiert, programmierbar Infusion-pumpe mit konstant Flussrate bei 00.98.10

Varikozele

- Hydrocele funiculi → Exzision einer 63.1
- - Ligatur einer 63.1

Varisierend Osteotomie an der Tibia → Valgisierend oder 77.37.14**Varizen**

- Durch
- - Endoskopisch Zugang →
- - - Gastrisch 43.41
- - - Ösophageal 42.33
- - Injektion → endoskopisch Sklerosierung von Ösophagus- 42.33
- EVLTJ) → Endo-venös Lasertherapie von 38.59.51
- Kopf und Hals → Ligatur und Stripping von anderen 38.52
- Laparoskopisch →
- - Ligatur von Fundus- 44.49.21
- - Sklerosierung von Fundus- 44.49.11
- Oberen Extremität → Ligatur und Stripping von 38.53
- Offen chirurgisch →
- - Ligatur von Fundus- 44.49.20
- - Sklerosierung von Fundus- 44.49.10

Varizen –Fortsetzung

- Unteren Extremität, sonstige → Ligatur und Stripping von 38.59.99
- Vv. perforantes der unteren Extremität (als selbstständiger Eingriff) → Ligatur, Exzision und Stripping von 38.59.10
- →
- - Endo
- - - Luminal Therapie
- - - - von 38.59.50
- - - - von 38.59.59
- - - Venös Radio-frequenz-ablation von 38.59.52
- - Endoskopisch
- - - Ligatur von Fundus- 44.43.20
- - - Sklerosierung von Fundus- 44.43.10
- - Ligatur
- - - Ösophagus- 42.91
- - - Stripping
- - - - Abdominal 38.57
- - - - Intra-kraniell 38.51
- - - Thorakal 38.55
- - Lokal Lasertherapie von 38.59.40
- - Offene Ligatur von Magen- 44.91

Varus

- Heymann-Herndon(-Strong) * → Korrektur eines Metatarsus 80.48
- → Resektion oder Korrektur-osteotomie bei Digitus quintus 77.54

Vas deferens → Sonstige Radiographie von Epididymis und 87.95**Vasal inkl. Intra kardial**

- Links ventrikulär perkutan →
- - Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra- 37.6B.41
- - Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra- 37.6A.41
- - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra- 37.6C.41
- Rechts ventrikulär perkutan →
- - Entfernen eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra- 37.6B.42
- - Implantation eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra- 37.6A.42
- - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra- 37.6C.42
- → Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, intra- 37.69.2

Vasektomie → 63.73**Vaskulär**

- Anastomose Naht
- - Mit
- - - Muskel-transposition → plastisch Deckung intra-thorakal 33.49.12
- - - Omentum majus → plastisch Deckung intra-thorakal 33.49.11
- - - Perikard → plastisch Deckung intra-thorakal 33.49.13
- - - Perikardial Fett → plastisch Deckung intra-thorakal 33.49.17

Vaskulär –Fortsetzung

- Anastomose Naht –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Pleura → plastisch Deckung intra-thorakal 33.49.16
- - - Vena azygos → plastisch Deckung intra-thorakal 33.49.15
- - - Zwerchfell → plastisch Deckung intra-thorakal 33.49.14
- - → plastisch Deckung intra-thorakal 33.49.19
- - Brachytherapie mit Rhenium-188 → endo- 92.28.33
- - Coil → Anzahl verwendet endo- 00.4A
- - Eingriff →
- - - Revision
- - - nach 39.49.99
- - - nach 39.49
- - Stillung einer Blutung nach 39.41
- Fremdkörperentfernung
- - Extra-kraniell Gefäß des Kopf und Hals → perkutan endo- 39.76.70
- - Intra-kraniell(n) Gefäß(en) → perkutan endo- 39.77.70
- - Graft(s) → endo- 39.73
- - Hämatopoetisch Szintigraphie und Radioisotop-Funktion-studie, sonstige → Kardio- 92.05.09
- - Implantat →
- - - Entfernung eines 39.49.22
- - - Revision eines 39.49.20
- - - Wechsel eines 39.49.21
- - Implantation Graft
- - - Abdominal Gefäß → endo- 39.79.13
- - - Aorta
- - - - Abdominalis
- - - - - Aorto iliakal
- - - - - Mit Fenestrierung oder Seiten-arm → endo- 39.71.11
- - - - - Ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → endo- 39.71.10
- - - - Bifurkationsprothese aorto
- - - - - Bi-iliakal, mit Fenestrierung oder Seiten-arm → endo- 39.71.13
- - - - - Bi-iliakal, ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → endo- 39.71.12
- - - - Rohrprothese aortal
- - - - - Mit Fenestrierung oder Seiten-arm → endo- 39.71.15
- - - - - Ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → endo- 39.71.14
- - - - - → endo- 39.71.99
- - - Thoracica
- - - - Mit Fenestrierung oder Seiten-arm → endo- 39.73.11
- - - - Ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → endo- 39.73.10
- - - Thoraco-abdominalis → endo- 39.73.20
- - Gefäß
- - - Becken → endo- 39.79.12
- - - → endo- 39.79.19
- - Thorakal Aorta, sonstige → endo- 39.73.99
- - - Viszeralgefäß → endo- 39.79.11
- - Implantiert Graft
- - Aorta

Vaskulär –Fortsetzung

- Implantiert Graft –Fortsetzung
- - Aorta –Fortsetzung
- - - Abdominalis
- - - - Aortal Rohrprothese
- - - - - Mit 1 Fenestrierung → Art und Typ von endo- 39.78.3H
- - - - - Mit 1 Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.3L
- - - - - Mit 1 Seiten-arm und 1 Fenestrierung in Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.3P
- - - - - Mit 2 Fenestrierung → Art und Typ von endo- 39.78.3I
- - - - - Mit 2 Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.3M
- - - - - Mit 3 Fenestrierung → Art und Typ von endo- 39.78.3J
- - - - - Mit 3 Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.3N
- - - - - Mit 4 Fenestrierung und mehr → Art und Typ von endo- 39.78.3K
- - - - - Mit 4 Seiten-arm und mehr → Art und Typ von endo- 39.78.3O
- - - - - Mit insgesamt 3 Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.3Q
- - - - - Mit insgesamt 4 oder mehr Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.3R
- - - - - Ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.3G
- - - - Aorto
- - - - - Bi-iliakal, Bifurkationsprothese, mit 1 Fenestrierung → Art und Typ von endo- 39.78.34
- - - - - Bi-iliakal, Bifurkationsprothese, mit 1 Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.38
- - - - - Bi-iliakal, Bifurkationsprothese, mit 1 Seiten-arm und 1 Fenestrierung in Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.3D
- - - - - Bi-iliakal, Bifurkationsprothese, mit 2 Fenestrierung → Art und Typ von endo- 39.78.35
- - - - - Bi-iliakal, Bifurkationsprothese, mit 2 Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.3A
- - - - - Bi-iliakal, Bifurkationsprothese, mit 3 Fenestrierung → Art und Typ von endo- 39.78.36
- - - - - Bi-iliakal, Bifurkationsprothese, mit 3 Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.3B
- - - - - Bi-iliakal, Bifurkationsprothese, mit 4 Fenestrierung oder mehr → Art und Typ von endo- 39.78.37
- - - - - Bi-iliakal, Bifurkationsprothese, mit 4 Seiten-arm und mehr → Art und Typ von endo- 39.78.3C
- - - - - Bi-iliakal, Bifurkationsprothese, mit insgesamt 3 Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.3E
- - - - - Bi-iliakal, Bifurkationsprothese, mit insgesamt 4 oder mehr Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.3F

Vaskulär –Fortsetzung

- Implantiert Graft –Fortsetzung
- - Aorta –Fortsetzung
- - - Abdominalis –Fortsetzung
- - - - Aorto –Fortsetzung
- - - - - Bi-iliakal, Bifurkationsprothese, ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.33
- - - - - Mono-iliakal Prothese, mit Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.32
- - - - - Mono-iliakal Prothese, ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.31
- - - Thoraco abdominalis Rohrprothese
- - - - Kombiniert mit
- - - - - Bifurkationsprothese, mit insgesamt 3 Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.2E
- - - - - Bifurkationsprothese, mit insgesamt 4 oder mehr Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.2F
- - - - Mit
- - - - - 1 Fenestrierung → Art und Typ von endo- 39.78.22
- - - - - 1 Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.26
- - - - - 1 Seiten-arm und 1 Fenestrierung in Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.2B
- - - - - 2 Fenestrierung → Art und Typ von endo- 39.78.23
- - - - - 2 Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.27
- - - - - 3 Fenestrierung → Art und Typ von endo- 39.78.24
- - - - - 3 Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.28
- - - - - 4 Fenestrierung und mehr → Art und Typ von endo- 39.78.25
- - - - - 4 Seiten-arm und mehr → Art und Typ von endo- 39.78.2A
- - - - - Insgesamt 3 Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.2C
- - - - - Insgesamt 4 oder mehr Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.2D
- - - - Ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.21
- - Gefäß Becken iliakal Rohrprothese
- - - Mit
- - - - Fenestrierung → Art und Typ von endo- 39.78.13
- - - - Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.12
- - - - Ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.11
- - Thorakal Aorta Rohrprothese
- - - Mit
- - - - 1
- - - - - Fenestrierung → Art und Typ von endo- 39.78.42
- - - - - Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.45

Vaskulär –Fortsetzung

- Implantiert Graft –Fortsetzung
- - Thorakal Aorta Rohrprothese –Fortsetzung
- - - Mit –Fortsetzung
- - - - 1 –Fortsetzung
- - - - - Seiten-arm und 1 Fenestrierung in Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.48
- - - - 2
- - - - - Fenestrierung → Art und Typ von endo- 39.78.43
- - - - - Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.46
- - - - 3
- - - - - Fenestrierung und mehr → Art und Typ von endo- 39.78.44
- - - - - Seiten-arm und mehr → Art und Typ von endo- 39.78.47
- - - - Insgesamt
- - - - - 3 Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.4A
- - - - - 4 oder mehr Seiten-arm und Fenestrierung, in unterschiedlicher Kombination → Art und Typ von endo- 39.78.4B
- - - Ohne Fenestrierung oder Seiten-arm → Art und Typ von endo- 39.78.41
- - → Art und Typ von endo- 39.78
- Intervention
- - Intra-kraniell(en) Gefäß(en), sonstige → perkutan transluminal endo- 39.77.99
- - Prä-zerebral(en) (Extra-kraniell(en)) Gefäß(en), sonstige → perkutan transluminal endo- 39.76.99
- - → Freilegung eines Gefäß zur endo- 39.91.10
- Korrektur
- - Aneurysma der Aorta abdominalis mit Graft → endo- 39.71
- - Defekt der thorakal Aorta mit Graft(s) oder Vorrichtung(en) → endo- 39.73
- Mikro-stent(s) → perkutan transluminal Einsetzen von intra-kraniell 00.65.11
- Mitral klappenrekonstruktion
- - Trans-arteriell → endo- 35.96.21
- - Transvenös → endo- 35.96.22
- - → endo- 35.96.29
- Plastisch Rekonstruktion oder Okklusion Gefäß Kopf Hals → endo
- - 39.72.99
- - 39.72
- Prothese → endo
- - 00.55
- - 36.06
- - 36.07
- - 39.72
- - 39.79
- - 39.90
- Rekanalisation-Technik → endo- 39.90
- Shunt
- - Oder Bypass → Sonstiger intra-thorakal, 39.23
- - → Formung eines peritoneo- 54.94
- Stent(s), sonstige → perkutan Einsetzen von sonstigem(n) intra-kraniell 00.65.99

Vaskulär –Fortsetzung

- System → diagnostisch Ultraschall des peripher 88.77
- Trans-myokardial Revaskularisation → endo- 36.34
- Transluminal → Aorten-klappenersatz, endo- 35.96.11
- Ultraschall → endo- 00.2
- Zugang
- - Port-System) → Einsetzen und Wechsel einer vollständig Implantierbar Vorrichtung mit 86.07.10
- - →
- - - Einsetzen, Wechsel, Entfernen einer vollständig Implantierbar Vorrichtung mit 86.07.99
- - - Modifiziert Maze Verfahren, endo- 37.34
- - →
- - Mitral
- - - Klappe-anuloplastik, endo- 35.96.23
- - - Klappenersatz, endo- 35.96.24
- - - Pulmonal-klappenersatz, endo- 35.96.12
- Vaskularisation des Knochenmark → 88.94**
- Vaskularisiert Transplantat →**
- Radikal Laryngektomie mit Pharyngektomie
- - Rekonstruktion mit nicht 30.4X.12
- - Schilddrüsenresektion, Rekonstruktion mit nicht 30.4X.22
- Total Ostektomie an anderen Gesichtschädelknochen, Rekonstruktion mit nicht 76.44.11
- Vollständig Laryngektomie, Rekonstruktion mit nicht 30.3X.12
- Vaso stomie →**
- 63.6
- Epididymo- 63.83
- Vasopneumatisch Vorrichtung → Applikation einer 93.58**
- Vasopressorisch Substanz → Infusion einer 00.17**
- Vasotomie → 63.6**
- Vastus medialis und semitendinosus, Versetzung des Pes anserinus → medial Meniskektomie, medial Bandplastik, Verlängerung der Sehne Mm. 81.42**
- Vateri**
- Mit Reimplantation des Ductus choledochus) → Exzision der Ampulla 51.62
- →
- - Dilatation der Ampulla 51.81
- - Endoskopisch Dilatation von Gallengang und Ampulla 51.84
- VBG**
- Laparoskopisch → Vertical banded gastroplasty [44.68.10
- Offen chirurgisch → Vertical banded gastroplasty [44.68.11
- → Vertikal bandverstärkt Gastroplastik (44.68
- VDD Schrittmacher →**
- Entfernen eines 37.8B.2
- Implantation eines 37.8A.2
- Vena**
- Azygos → plastisch Deckung
- - Bronchial Anastomose und Naht, mit 33.48.15

Vena –Fortsetzung

- Azygos → plastisch Deckung –Fortsetzung
- - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und Naht, mit 33.49.15
- Cava
- - Filter perkutan transluminal →
- - - Entfernung eines 38.7X.22
- - - Implantation eines 38.7X.21
- - Offen chirurgisch →
- - - Einsetzen eines Antiembolie-Schirm in die 38.7X.11
- - - Entfernung eines Antiembolie-Schirm in der 38.7X.12
- - - Ligatur oder Plikatur der 38.7X.13
- - Perkutan transluminal → Ligatur oder Plikatur der 38.7X.23
- - Superior (inferior) → 00.22
- - → Unterbrechung der 38.7X
- Venae sectio** → 38.94
- Vene**
- Ast ALPPS Schritt 1
- - Laparoskopisch → Transektion der Leber und Ligatur von Portal- 50.2B.12
- - Offen chirurgisch → Transsektion der Leber und Ligatur von Portal- 50.2B.11
- Katheter → perkutan Einlage und Wechsel eines 38.93.10
- Klappenplastik → Sonstige plastisch Rekonstruktion eines Gefäß, 39.59.90
- Kopf Hals
- - Mit Anastomose → Resektion von oberflächlich Extra-kraniell 38.32.22
- - -
- - - Chirurgischer Verschluss
- - - - Extra-kraniell 38.82.29
- - - - Tief Extra-kraniell 38.82.22
- - - Inzision
- - - - Extra-kraniell 38.02.29
- - - - Tief Extra-kraniell 38.02.28
- - - Naht einer 39.32.19
- Linke V. innominata (in die V. cava superior) → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Ligatur der Vene-mündung (descendierend anomale 35.82
- Lokalisation → PTKI an epifaszial 00.4B.39
- Mit
- - Anastomose → Resektion
- - - Abdominal 38.37.99
- - - Thorakal
- - - - 38.35.29
- - - - Tief 38.35.28
- - - Tief Abdominal 38.37.19
- - Ersatz → Resektion
- - - Abdominal 38.47.99
- - - Thorakal 38.45.39
- - - Tief
- - - - Abdominal 38.47.19
- - - - Thorakal 38.45.38
- - Extern Stabilisierung netz →
- - - Dreifacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen 36.13.37

Vene –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Extern Stabilisierung netz → –Fortsetzung
- - - Dreifacher aorto Koronar Bypass –Fortsetzung
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen 36.13.27
- - - Einfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen 36.11.37
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen 36.11.27
- - - Fünffacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen 36.1A.27
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen 36.1A.17
- - - Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen 36.1B.27
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen 36.1B.17
- - - Vierfacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen 36.18.27
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen 36.18.17
- - - Zweifacher aorto Koronar Bypass
- - - - Minimal-invasiv, mit autogen 36.12.37
- - - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen 36.12.27
- - Gewebe-Patch, sonstige → plastisch Rekonstruktion Abdominal 39.56.59
- - Kontrastmittel → Phlebo graphie
- - - Intra
- - - - Abdominal 88.65
- - - - Thorakal 88.63.99
- - - Kopf- und Hals- 88.61
- - - Pulmonal- 88.62
- - Oder ohne
- - - Erweiterung des Foramen oval → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal- 35.82
- - - Inzision (Exzision) der Trenn-wand zwischen dem hinter linken Vorhof und dem Sinus coronarius und Deckung des entstandenen Defekt mit Patch-Graft (synthetisch) → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal- 35.82
- - - Korrektur eines Vorhof-septum-defekt (mit Prothese) → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal- 35.82
- - - Ligatur der Vene-mündung (descendierend anomale Vene) (in die linke V. innominata) (in die V. cava superior) → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal- 35.82
- - - Side-to-Side) Anastomose zwischen dem Truncus pulmonalis communis (horizontal) und der Hinter-wand des linken Vorhof → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal- 35.82
- - Synthetisch Patch Graft, sonstige → plastisch Rekonstruktion Abdominal 39.57.59

Vene –Fortsetzung

- Mündung (descendierend anomale Vene) (in die linke V. innominata) (in die V. cava superior) → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Ligatur der 35.82
- Nerv Bündel → Dissektion und Freilegung aus adhären Gewebe von einem Arterie- 39.91
- Ober schenkel mit
- - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion von oberflächlich 39.56.64
- - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion von oberflächlich 39.57.64
- Oberen Extremität
- - Mit
- - - Anastomose → Resektion
- - - - Oberflächlich 38.33.23
- - - - Tief 38.33.22
- - - Ersatz → Resektion
- - - - von 38.43.29
- - - - Tief 38.43.28
- - - Gewebe-Patch → plastisch Rekonstruktion von sonstigen Tief 39.56.23
- - - Synthetisch Patch Graft → plastisch Rekonstruktion von sonstigen Tief 39.57.23
- - Oder Schulter → PTKI an 00.4B.21
- - -
- - - Chirurgischer Verschluss
- - - - von 38.83.29
- - - - Tief 38.83.21
- - - Exzision
- - - - von 38.63.29
- - - - Tief 38.63.21
- - - Inzision
- - - - von 38.03.39
- - - - Tief 38.03.38
- - - Phlebo-graphie der 88.69
- - - Plastisch Rekonstruktion von sonstigen Tief 39.59.48
- Ohne extern Stabilisierung netz →
- - Dreifacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit autogen 36.13.36
- - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen 36.13.26
- - Einfacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit autogen 36.11.36
- - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen 36.11.26
- - Fünffacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit autogen 36.1A.26
- - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen 36.1A.16
- - Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit autogen 36.1B.26
- - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit autogen 36.1B.16
- - Vierfacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit autogen 36.18.26

Vene –Fortsetzung

- Ohne extern Stabilisierung netz →
–Fortsetzung
- - Vierfacher aorto Koronar Bypass
–Fortsetzung
- - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-
thorakotomie, Sternotomie), mit autogen
36.18.16
- - Zweifacher aorto Koronar Bypass
- - - Minimal-invasiv, mit autogen 36.12.36
- - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-
thorakotomie, Sternotomie), mit autogen
36.12.26
- - Punktion → Sonstige 38.99
- Thrombose → Ultraschall-untersuchung zum
Nachweis Tief 88.77
- Tief und oberflächlich Vene) → Duplex-
Sonographie der Arm- 88.79.71
- Übersicht-phlebo-graphie, beidseitig →
Darstellung der Becken- 88.67
- Unter-schenkel → Duplex-Sonographie der
Tief 88.79.74
- Unteren Extremität
- - Mit
- - - Anastomose
- - - - Tief Vene → Resektion von 38.39.10
- - - - → Resektion von 38.39.99
- - - Ersatz → Resektion
- - - - von 38.49.99
- - - - Tief 38.49.10
- - - Gewebe-Patch → plastisch
Rekonstruktion von sonstigen Tief
39.56.63
- - - Kontrastmittel → Phlebo-graphie der
Femoral-vene und anderer 88.66
- - - Synthetisch Patch Graft → plastisch
Rekonstruktion von sonstigen Tief
39.57.63
- - - -
- - - - Chirurgischer Verschluss von 38.89
- - - Exzision von 38.69
- - - Inzision
- - - - von 38.09.99
- - - - Tief 38.09.10
- - - Plastisch Rekonstruktion von sonstigen
Tief 39.59.88
- Vene der unteren Extremität mit
Kontrastmittel → Phlebo-graphie der
Femoral- 88.66
- -
- - - Chirurgischer Verschluss
- - - Abdominal 38.87.99
- - - Thorakal 38.85.29
- - - Tief
- - - - Abdominal 38.87.19
- - - - Thorakal 38.85.28
- - Duplex Sonographie
- - - , 88.79.79
- - - Arm-vene (Tief und oberflächlich
88.79.71
- - - Iliakal bis popliteal 88.79.73
- - - Supra-aortal Extra-kraniell Arterie und
88.71.14
- - - Viszeral 88.79.72
- - Exzision
- - - Abdominal 38.67.99

Vene –Fortsetzung

- - - -Fortsetzung
- - Exzision –Fortsetzung
- - - Thorakal 38.65.29
- - - Tief
- - - - Abdominal 38.67.19
- - - - Thorakal 38.65.22
- - Fenestration
- - - Bogengang mit Transplantat (Haut) (20.61
- - - Labyrinth mit Transplantat (Haut) (20.61
- - - Vestibulum mit Transplantat (Haut) (20.61
- - Gefäß-Shunt oder -Bypass an 39.29.40
- - Herstellen von Klappe einer (peripher)
39.59
- - Inzision
- - - Abdominal 38.07.99
- - - Thorakal
- - - - 38.05.29
- - - - Tief 38.05.21
- - - Tief Abdominal 38.07.19
- - Naht
- - - einer 39.32.99
- - - Abdominal 39.32.49
- - - Intra-kraniell 39.32.11
- - - Thorakal 39.32.39
- - - Perkutan transluminal Katheter
intervention PTKI
- - -) an 00.4B.2
- - - Epifaszial 00.4B.3
- - Phlebo-graphie der intra-kranial 88.61.10
- - - Plastisch Rekonstruktion von Abdominal
39.59.79
- - Plikatur einer (peripher) 39.59
- - PTKI
- - - an sonstige 00.4B.29
- - - Abdominal 00.4B.26
- - - Epifaszial Arm- 00.4B.34
- - - Leber- 00.4B.24
- - - Ober-schenkel- 00.4B.27
- - - Thorakal 00.4B.23
- - - Unterschenkel- 00.4B.28
- - - Viszeral 00.4B.25
- - Resektion von Vene der unteren
Extremität mit Anastomose, Tief 38.39.10
- - Thermo-graphie von Tief 88.86
- - Total-korrektur von total falsch
mündenden Pulmonal- 35.82

**Venensystem der unteren Extremität →
Duplex-Sonographie des oberflächlich
88.79.75****Veno**

- Arteriell oder veno venoarteriell
- - Offen chirurgisch
- - - Extra thorakal z.B. Gefäß freilegung →
- - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und
Lunge-unterstützend System, mit
Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-
removal), extra-korporal, 37.6B.72
- - - - Implantation eines herz-kreislauf- und
Lunge-unterstützend System, mit
Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-
removal), extra-korporal, veno-arteriell
oder 37.6A.72
- - - - Revision ohne Ersatz eines herz-
kreislauf- und Lunge-unterstützend
System, mit Pumpe, mit Oxygenator
(inkl. CO2-removal), extra-korporal,
veno-arteriell oder 37.6C.72
- - - Thorakal Thorakotomie Mini
thorakotomie Sternotomie →

Veno –Fortsetzung

- Arteriell oder veno venoarteriell
–Fortsetzung
- - Offen chirurgisch –Fortsetzung
- - - Extra thorakal z.B. Gefäß freilegung →
–Fortsetzung
- - - - Revision ohne Ersatz eines herz-
kreislauf- und Lunge-unterstützend
System, mit Pumpe, mit Oxygenator
(inkl. CO2-removal), extra-korporal,
37.6C.72
- - - Thorakal Thorakotomie Mini
thorakotomie Sternotomie →
- - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und
Lunge-unterstützend System, mit
Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-
removal), extra-korporal, 37.6B.71
- - - - Implantation eines herz-kreislauf- und
Lunge-unterstützend System, mit
Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-
removal), extra-korporal, 37.6A.71
- - - - Revision ohne Ersatz eines herz-
kreislauf- und Lunge-unterstützend
System, mit Pumpe, mit Oxygenator
(inkl. CO2-removal), extra-korporal,
37.6C.71
- - Perkutan →
- - - Entfernen eines herz-kreislauf- und
Lunge-unterstützend System, mit
Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-
removal), extra-korporal, 37.6B.73
- - - Implantation eines herz-kreislauf- und
Lunge-unterstützend System, mit
Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-
removal), extra-korporal, 37.6A.73
- - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf-
und Lunge-unterstützend System, mit
Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-
removal), extra-korporal, 37.6C.73
- - - -
- - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-
kreislauf- und Lunge-unterstützend
System, mit Pumpe, mit Oxygenator
(inkl. CO2-removal), extra-korporal,
37.69.A
- - - Ersatz einer Patient-fern Teil-
komponente eines herz-kreislauf- und
Lunge-unterstützend System, mit
Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-
removal), extra-korporal, 37.6D.41
- Lyse * → 39.91
- Trypsie → 39.98
- Venoarteriell
- - Offen chirurgisch
- - - Extra thorakal z.B. Gefäß freilegung →
- - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und
Lunge-unterstützend System, mit
Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-
removal), extra-korporal, veno-arteriell
oder 37.6B.72
- - - - Implantation eines herz-kreislauf- und
Lunge-unterstützend System, mit
Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-
removal), extra-korporal, veno-arteriell
oder 37.6A.72
- - - - Revision ohne Ersatz eines herz-
kreislauf- und Lunge-unterstützend
System, mit Pumpe, mit Oxygenator
(inkl. CO2-removal), extra-korporal,
veno-arteriell oder 37.6C.72
- - - Thorakal Thorakotomie Mini
thorakotomie Sternotomie →

Veno –Fortsetzung

- Venoarteriell –Fortsetzung
- - Offen chirurgisch –Fortsetzung
- - - Thorakal Thorakotomie Mini thorakotomie Sternotomie –Fortsetzung
- - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder 37.6B.71
- - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder 37.6A.71
- - - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder 37.6C.71
- - Perkutan –
- - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder 37.6B.73
- - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder 37.6A.73
- - - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder 37.6C.73
- - - -
- - - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder 37.69.A
- - - - Ersatz einer Patient-fern Teilkomponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder 37.6D.41
- Venös
- - Offen chirurgisch extra thorakal z.B. Gefäß freilegung –
- - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.6B.61
- - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.6A.61
- - - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.6C.61
- - Perkutan –
- - - Entfernen herz kreislauf Lunge unterstützend System mit Pumpe mit
- - - - CO2-removal, extra-korporal, 37.6B.51
- - - - - Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.6B.62
- - - - Implantation herz kreislauf Lunge unterstützend System mit Pumpe mit
- - - - - CO2-removal, extra-korporal, 37.6A.51

Veno –Fortsetzung

- Venös –Fortsetzung
- - Perkutan –Fortsetzung
- - - Implantation herz kreislauf Lunge unterstützend System mit Pumpe mit –Fortsetzung
- - - - Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.6A.62
- - - - Revision ohne Ersatz herz kreislauf Lunge unterstützend System mit Pumpe mit
- - - - CO2-removal, extra-korporal, 37.6C.51
- - - - Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.6C.62
- - - -
- - - - Dauer Behandlung mit herz kreislauf Lunge unterstützend System mit Pumpe mit
- - - - - CO2-removal, extra-korporal, 37.69.7
- - - - - Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.69.8
- - - - Ersatz einer Patient-fern Teilkomponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, 37.6D.31
- Venoarteriell**
- Offen chirurgisch
- - Extra thorakal z.B. Gefäß freilegung –
- - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno- 37.6B.72
- - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno- 37.6A.72
- - - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno- 37.6C.72
- - - - Thorakal Thorakotomie Mini thorakotomie Sternotomie –
- - - - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno- 37.6B.71
- - - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno- 37.6A.71
- - - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno- 37.6C.71
- Perkutan –
- - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno- 37.6B.73
- - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno- 37.6A.73

Venoarteriell –Fortsetzung

- Perkutan –Fortsetzung
- - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno- 37.6C.73
- - -
- - - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno- 37.69.A
- - - Ersatz einer Patient-fern Teilkomponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno-arteriell oder veno- 37.6D.41
- Venös**
- Blut-gas – Messung der gemischt- 89.66
- Bypass (Graft) [Conduit] mit Pharmazeutikum – Unter Druck Behandlung von 00.16
- Druck – Überwachung des zentral- 89.62
- Graft – Direkt Revaskularisation
- - Herz
- - - Mit Katheter, Stent, Prothese, arteriell oder 36.1
- - - Muskel mit Katheter, Stent, Prothese, arteriell oder 36.1
- - - Kranz-arterie mit Katheter, Stent, Prothese, arteriell oder 36.1
- - - Myokard mit Katheter, Stent, Prothese, arteriell oder 36.1
- Katheter verweilsystem Langzeit anwendung –
- - Implantation und Wechsel eines 38.93.11
- - Revision eines 38.93.20
- Katheterisation
- - Hämo-dialyse – 38.95
- - - 38.93.99
- Lasertherapie von Varizen [EVLT] – Endo- 38.59.51
- Oder Kunststoff- Dialyse-Shunt – PTKI an 00.4B.42
- Offen chirurgisch extra thorakal z.B. Gefäß freilegung –
- - Entfernen eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno- 37.6B.61
- - - Implantation eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno- 37.6A.61
- - - - Revision ohne Ersatz eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno- 37.6C.61
- Perkutan –
- - Entfernen herz kreislauf Lunge unterstützend System mit Pumpe mit
- - - CO2-removal, extra-korporal, veno- 37.6B.51
- - - - Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno- 37.6B.62
- - - - Implantation herz kreislauf Lunge unterstützend System mit Pumpe mit
- - - - - CO2-removal, extra-korporal, veno- 37.6A.51

Venös –Fortsetzung

- Perkutan → –Fortsetzung
- - Implantation herz kreislauf Lunge unterstützend System mit Pumpe mit –Fortsetzung
- - - Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno- 37.6A.62
- - Revision ohne Ersatz herz kreislauf Lunge unterstützend System mit Pumpe mit
- - - CO2-removal, extra-korporal, veno- 37.6C.51
- - - Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno- 37.6C.62
- Radio-frequenz-ablation von Varizen → Endo- 38.59.52
- Rückfluss → Interatrial Transposition des 35.91
- Shunt →
- - Intra-Abdominal 39.1
- - Peritoneo- 54.94
- Sperroperation (bei erektil Dysfunktion) → Revaskularisierungsoperation oder 64.98.20
- →
- - Dauer Behandlung mit herz kreislauf Lunge unterstützend System mit Pumpe mit
- - - CO2-removal, extra-korporal, veno- 37.69.7
- - - Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno- 37.69.8
- - Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System, mit Pumpe, mit Oxygenator (inkl. CO2-removal), extra-korporal, veno- 37.6D.31

Venovenös

- Dauer der Behandlung → Hämo-dia-filtration, Kontinuierlich, 39.95.C
- Pumpengetrieben
- - CVVH Anti koagulation mit
- - - Heparin oder ohne Anti-koagulation, nach Dauer der Behandlung → Hämo-filtration: Kontinuierlich, 39.95.7
- - - Substanzen, nach Dauer der Behandlung → Hämo-filtration: Kontinuierlich, 39.95.8
- - CVVHD Anti koagulation mit
- - - Heparin oder ohne Anti-koagulation, nach Dauer der Behandlung → Hämo-dialyse: Kontinuierlich, 39.95.3
- - - Substanzen, nach Dauer der Behandlung → Hämo-dialyse: Kontinuierlich, 39.95.4
- - CVVHDF, Anti-koagulation mit sonstigen Substanzen, nach Dauer der Behandlung → Hämo-dia-filtration, Kontinuierlich, 39.95.D

Ventil

- Anzahl Ventil → endoskopisch
- - Einsetzen von Bronchial- 33.71.1
- - Ersetzen von Bronchial- 33.71.2
- Zur Luftstrom umleitung →
- - Endo-bronchial 33.71
- - Intra-bronchial 33.71
- → endoskopisch
- - Einsetzen
- - - Bronchial-ventil(en), nach Anzahl 33.71.1
- - - Oder Ersetzen von Bronchial- 33.71.09

Ventil –Fortsetzung

- → endoskopisch –Fortsetzung
- - Ersetzen von Bronchial-ventil(en), nach Anzahl 33.71.2
- Ventilation → Tracheo-broncho-skopie mit Ballon-katheter zur Messung kollateral 33.23.14**
- Ventils**
- Ductus deferens →
- - Einsetzen eines 63.95
- - Entfernen eines 63.85
- →
- - Einsetzen eines Holter- 02.2
- - Ersetzen eines Holter- 02.42

Ventral

- 1 Segment → Zugang zur
- - Brust-wirbelsäule, 03.09.21
- - Hals-wirbelsäule, 03.09.11
- - Lenden-wirbelsäule, 03.09.31
- 2 Segment → Zugang zur
- - Brust-wirbelsäule, 03.09.22
- - Hals-wirbelsäule, 03.09.12
- - Lenden-wirbelsäule, 03.09.32
- 3 mehr Segment → Zugang zur
- - Brust-wirbelsäule, 03.09.23
- - Hals-wirbelsäule, 03.09.13
- - Lenden-wirbelsäule, 03.09.33
- Bauch wand
- - Mit Transplantat oder Prothese → Operation einer anderen Hernie der 53.69
- - → Operation einer anderen Hernie der 53.59
- Epiphyseodese → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch dorso- 78.49.4E
- Hernie → Operation einer 53.59
- Instrumentiert Korrektur spondylodese z.B. Skoliose
- - Nicht primärstabil
- - - 11 oder mehr Segment → 78.49.5A
- - - 3 bis 6 Segment → 78.49.57
- - - 7 bis 10 Segment → 78.49.58
- - Primärstabil
- - - 11 oder mehr Segment → 78.49.5D
- - - 3 bis 6 Segment → 78.49.5B
- - - 7 bis 10 Segment → 78.49.5C
- - → Dorsal oder 78.49.59
- Interkorporell
- - Spondylodese lumbal ALIF anterior lumbar interbody fusion →
- - - 81.06
- - - 81.36
- - → Spondylodese
- - - 2 Wirbel, 81.62.12
- - - 3 Wirbel, 81.62.22
- - - 4 - 6 Wirbel, 81.63.12
- - - 7 - 8 Wirbel, 81.63.22
- Kombiniert
- - Instrumentiert Korrektur spondylodese z.B. Skoliose
- - - Nicht primärstabil
- - - - 11 oder mehr Segment → Dorsal und 78.49.63

Ventral –Fortsetzung

- Kombiniert –Fortsetzung
- - Instrumentiert Korrektur spondylodese z.B. Skoliose –Fortsetzung
- - - Nicht primärstabil –Fortsetzung
- - - - 3 bis 6 Segment → Dorsal und 78.49.61
- - - - 7 bis 10 Segment → Dorsal und 78.49.62
- - - Primärstabil
- - - - 11 oder mehr Segment → Dorsal und 78.49.66
- - - - 3 bis 6 Segment → Dorsal und 78.49.64
- - - - 7 bis 10 Segment → Dorsal und 78.49.65
- - - → Dorsal und 78.49.69
- - Interkorporal → Spondylodese von 9 oder mehr Wirbel, dorsal und 81.64.11
- - Interkorporell → Spondylodese
- - - 2 Wirbel, dorsal und 81.62.11
- - - 3 Wirbel, dorsal und 81.62.21
- - - 4 - 6 Wirbel, dorsal und 81.63.11
- - - 7 - 8 Wirbel, dorsal und 81.63.21
- Korrektur → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose) durch dorso- 78.49.35
- Release → komplex Rekonstruktion Wirbelsäule z.B. Kyphose durch dorsal Korrektur
- - Mit 78.49.34
- - Ohne 78.49.33
- Schraube-Plattensystem an der Wirbelsäule → Osteosynthese durch 78.50.36
- Trans bukal oder dorsal Zugang →
- - Kranio zervikal Spondylodese mit
- - - 81.01
- - - 81.31
- - Spondylodese
- - - C1-C2 mit
- - - - 81.01
- - - - 81.31
- - - Os occipital C2 mit
- - - - 81.01
- - - - 81.31
- Zugang
- - Intervertebral →
- - - Arthrodese
- - - - Niveau C2
- - - - Oder Tief: - anterolateral Zugang - 81.02
- - - - Oder Tief: - anterolateral Zugang - 81.32
- - - - T1-L1: - anterolateral Zugang - 81.04
- - - Lumbal oder lumbo sakral Arthrodese anterolateral Zugang
- - - - 81.06
- - - - 81.36
- - - Thorakal oder thorako-lumbal Arthrodese: - anterolateral Zugang - 81.34
- - →
- - - Lumbal und lumbo-sakral Spondylodese, 81.06
- - - Reoperation
- - - - Dorsal und dorso-lumbal Spondylodese, 81.34

Ventral –Fortsetzung

- Zugang –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Reoperation –Fortsetzung
- - - - Lumbal und lumbo-sakral Spondylodese, 81.36
- - - - Zervikal Spondylodese mit 81.32
- - - Thorakal und thorako-lumbal Spondylodese, 81.04
- - - Zervikal Spondylodese mit 81.02

Ventricle

- Fallot-Typ → Korrektur eines Double-outlet-right- 37.99.21
- → Korrektur eines sonstigen Double-outlet-right- 37.99.22

Ventriculi → Übernähung eines Ulcus 44.41**Ventrikel**

- Aorta →
- - Erzeugen eines Conduit zwischen linkem 35.93
- - Shunt zwischen der Spitze des linken 35.93
- Ausflustrakt → Angio kardiographie
- - Linken 88.53
- - Rechten 88.52
- Cisterna magna → Anastomose zwischen 02.2
- Distal) Pulmonal-arterie → Erzeugen eines Shunt zwischen dem rechten 35.92
- Drainage → Sonstige Operationen zum Einrichten einer 02.39
- Durch Koronarsinus →
- - Implantation einer transvenös Elektrode auf dem linken 37.7A.14
- - Revision ohne Ersatz einer transvenös Elektrode auf dem linken 37.75.34
- Elektrode
- - Mit atrial Sensing →
- - - Entfernen einer transvenös 37.7B.12
- - - Implantation einer transvenös 37.7A.12
- - -
- - - Entfernen einer transvenös 37.7B.11
- - - Implantation einer transvenös 37.7A.11
- - - Revision ohne Ersatz transvenös
- - - - 37.75.31
- - - - Vorhof- und 37.75.32
- Katheter → Ersetzen eines 02.42
- Pulmonal-arterie → Erzeugen eines Conduit zwischen rechtem 35.92
- Punktion durch einen früher implantiert Katheter → 01.02
- Reduktion → Chirurgische 37.35
- Remodeling → 37.35
- Septum defekt
- - Geschlossen Technik → Vergrößerung eines bestehend 35.43.20
- - Mit
- - - Bio Graft →
- - - - Korrektur eines 35.62
- - - - Rekonstruktion von Klappe-defekt assoziiert mit Vorhof- und 35.63
- - - Prothese
- - - - Geschlossen → Korrektur eines 35.55

Ventrikel –Fortsetzung

- Septum defekt –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Prothese –Fortsetzung
- - - - Offener Zugang → Korrektur eines 35.53
- - - - Septum implantiert → Rekonstruktion von Klappe-defekt assoziiert mit Vorhof-und 35.54
- - - -
- - - - Einzeitig Total-korrektur einer Fallot-Tetralogie mit oder ohne Korrektur eines 35.81
- - - - Total einzeitig Rekonstruktion des Truncus arteriosus mit oder ohne Korrektur eines 35.83
- - Offene Technik → Vergrößerung eines bestehend 35.43.10
- - -
- - - Korrektur
- - - - eines 35.72.99
- - - - Nicht näher
- - - - - bezeichnetem 35.72
- - - - - Klappe-defekt, assoziiert mit Vorhof- und 35.73
- - - Perkutane-transluminal Verschluss eines 35.98.30
- - - Vergrößerung eines bestehend 35.43
- - - Verschluss eines erworbenen 35.72.10
- Shunt
- - Peripher Teil →
- - - Ersetzen eines 02.42.20
- - - Spülung und Exploration eines 02.41.20
- - Zentral Teil →
- - - Ersetzen eines 02.42.10
- - - Spülung und Exploration eines 02.41.10
- - Zu
- - - Bauch-höhle und Bauch-organ → 02.34
- - - Extra-kraniell Lokalisation, n.a.klass. → 02.39
- - - Struktur in Kopf und Hals → 02.31
- - - Ureter → 02.35
- - - Zum
- - - Harnwegssystem → 02.35
- - - Knochenmark → 02.39
- - - Kreislaufsystem → 02.32
- - - Naso-pharynx → 02.31
- - - Zur Thorax-höhle → 02.33
- - -
- - - Entfernen eines 02.43
- - - Ersetzen eines 02.42.99
- - - Spülung und Exploration eines 02.41.99
- - Über den Koronarsinus → Entfernen einer transvenös Elektrode vom linken 37.7B.14
- - Unterstützend Vorrichtung an der Herz-oberfläche → 37.41
- - Zervikal Sub-arachnoidal-Raum → Anastomose zwischen 02.2
- - Zum Mastoid → Anastomose vom 02.31
- - -
- - - Implantation der A. mammaria interna [A. thoracica interna] in den 36.2
- - - Infundibulektomie des rechten 35.34

Ventrikel –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Lokalisation Ablationsverfahren Tachyarrhythmie
- - - Linker 37.34.25
- - - Rechter 37.34.23
- Ventrikelinzision → 37.11**
- Ventrikelwand → Implantation der A. mammaria interna [A. thoracica interna] in die 36.2**
- Ventrikulär**
- Applikation von Medikament → Wiederbefüllung und Programmierung einer vollständig implantiert, programmierbar Infusion-pumpe mit konstant Flussrate zur intra-thekal und intra- 00.98.11
- Herz →
- - Glenn-Operation an einem funktionell/morphologisch uni- 39.21.10
- - Operation an einem funktionell/morphologisch uni- 37.99.23
- Infusion
- - Mit
- - - Konstant Flussrate gas druck betrieben →
- - - - Einsetzen einer vollständig Implantierbar Infusion-pumpe zur intra- 86.06.11
- - - - Ersetzen einer vollständig Implantierbar Infusion-pumpe zur intra- 86.08.11
- - - Programmierbar variable Tagesprofil →
- - - - Einsetzen einer vollständig Implantierbar Infusion-pumpe zur intra- 86.06.10
- - - - Ersetzen einer vollständig Implantierbar Infusion-pumpe zur intra- 86.08.10
- - -
- - - Entfernung
- - - - Intra-zerebral Katheter zur intra- 01.27.10
- - - - Vollständig Implantierbar Infusion-pumpe zur intra- 86.09.20
- - - - Revision ohne Ersatz einer vollständig Implantierbar Infusion-pumpe zur intra- 86.09.10
- - - Stereotaktisch
- - - - Implantation, Revision oder Wechsel von intra-zerebral Katheter zur intra- 02.99.14
- - - - Revision ohne Ersatz von intra-zerebral Katheter zur intra- 01.29.10
- Kanal mit
- - Bio-Graft → Korrektur des atrio- 35.63
- - Prothese, am Septum implantiert → Korrektur des atrio- 35.54
- Lokalisation →
- - Exploration des ventrikulo-peritoneal Shunt an der 02.41
- - Revision eines ventrikulo-peritoneal Shunt an der 02.42
- - Medikament-dosis-Anpassung → postoperativ intra-thekal und intra- 00.98.12
- - Mitral-klappenrekonstruktion → trans-arteriell 35.96.21
- - Offen chirurgisch thorakal Thorakotomie Mini thorakotomie Sternotomie →
- - Entfernen herz kreislauf unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion

Ventrikulär –Fortsetzung

- Offen chirurgisch thorakal Thorakotomie Mini thorakotomie Sternotomie –Fortsetzung
- Entfernen herz kreislauf unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion –Fortsetzung
- - - Extra korporal
- - - - Links- 37.6B.11
- - - - Rechts- 37.6B.12
- - - Intra korporal
- - - - Links- 37.6B.31
- - - - Rechts- 37.6B.32
- - Implantation herz kreislauf unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion
- - - Extra korporal
- - - - Links- 37.6A.11
- - - - Rechts- 37.6A.12
- - - Intra korporal
- - - - Links- 37.6A.31
- - - - Rechts- 37.6A.32
- - Revision ohne Ersatz herz kreislauf unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion
- - - Extra korporal
- - - - Links- 37.6C.11
- - - - Rechts- 37.6C.12
- - - Intra korporal
- - - - Links- 37.6C.31
- - - - Rechts- 37.6C.32
- Perkutan –
- - Entfernen herz kreislauf unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion intra vasa inkl. Intra kardial
- - - Links- 37.6B.41
- - - Rechts- 37.6B.42
- - Implantation herz kreislauf unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion intra vasa inkl. Intra kardial
- - - Links- 37.6A.41
- - - Rechts- 37.6A.42
- - Revision ohne Ersatz herz kreislauf unterstützend System mit Pumpe ohne Gas austausch funktion intra vasa inkl. Intra kardial
- - - Links- 37.6C.41
- - - Rechts- 37.6C.42
- Shunt – Revision des distal Katheter eines 54.95
- Shuntsystem – Punktion eines 01.02
- Zisternal Sub dural –
- - Anlegen
- - - Extern Drainage am Liquorsystem (z.B. 01.39.40)
- - - Reservoir am Liquorsystem (z.B. 01.39.41)
- - Entfernen eines Reservoir am Liquorsystem (z.B. 01.39.42)
- - -
- - Dauer der Behandlung mit einem herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, uni- 37.69.4

Ventrikulär –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Ersatz einer Patient-fern Teil-komponente eines herz-kreislauf-unterstützend System, mit Pumpe, ohne Gas-austausch-funktion, extra-korporal, uni- 37.6D.11
- Ventrikulektomie –**
- Implantation eines vollimplantierbaren komplett Herz-ersatzsystem, einschliesslich 37.52
- Partiiell 37.35
- Ventrikulo**
- Atrial Shunt – 02.32
- Cholezysto-stomie – 02.34
- Graphie – Pneumo- 87.02
- Kaval Shunt – 02.32
- Peritoneal Shunt
- - Peritoneal Lokalisation –
- - - Exploration eines 54.95
- - - Revision eines 54.95
- - Ventrikulär Lokalisation –
- - - Exploration des 02.41
- - - Revision eines 02.42
- Peritoneo-stomie – 02.34
- Pleural Shunt – 02.33
- Stomie – 02.2
- Zisternal Intubation – 02.2
- Ventrikulogramm, Szintigraphie oder Radio-Isotop-Funktion-studie – kardial Radio-nuklid- 92.05**
- VEP – Visuell evoziert Potential [95.23**
- VEPTR – Sonstige plastisch Rekonstruktion an Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum, Implantation von Vertikal expandierbar Prothetisch Titan-Rippe [78.41.30**
- Verabreichung**
- Anti-toxin – 99.58
- BCG-Impfstoff – 99.33
- Botulinus-Antitoxin – 99.57
- Diphtherie
- - Antitoxin – 99.58
- - Toxoid – 99.36
- Gasbrand-Antitoxin – 99.58
- Impfstoff gegen andere Krankheit – prophylaktisch 99.55
- Kombiniert DTP Diphtherie-Tetanus-Pertussis Impfstoff [DTP] – 99.39
- Masern-Mumps-Röteln-Impfstoff [MMR] – 99.48
- Neuro-protektiv Substanz – 99.75
- Poliomyelitis-impfstoff – 99.41
- Scharlach-Antitoxin – 99.58
- TAB-Impfstoff – 99.32
- Tetanus
- - Antitoxin – 99.56
- - Toxoid – 99.38
- Veränderung des Fruchtwasser-volumen, ultraschall-gesteuert – Therapeutisch 75.C6**
- Verätzung**
- Tamponade) – Stillung einer Epistaxis durch Kauterisation oder 21.03
- -
- - Abtragen einer Haut-blase bei Verbrennung und 86.22.30

Verätzung –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Epifaszial Nekrosektomie oder tangential Exzision bei Verbrennung und 86.22.40
- Verband**
- Gibney – Applikation eines 93.56
- Robert Jones – Applikation eines 93.56
- Schweinegewebe – Applikation von Wund- 93.57
- Shanz – Applikation eines 93.56
- Tape) – Traktion durch Adhäsiv- 93.46
- - Applikation eines Druck- 93.56
- Verbesserung der mucociliär Clearance – Methode zur 93.99.12**
- Verbindung**
- Bolzen bei achsengeführt Totalprothese – Entfernen des 80.06.18
- Mit Knochenersatz und dem Ersatz benachbart Gelenk – Sonstige gelenkrekonstruktiv und gelenkplastisch Eingriff, komplex Erstimplantation und Wechseloperation einer Gelenk-endoprothese in 81.96.97
- Zwischen Aorta und Pulmonal-arterie – total einzeitig Rekonstruktion des Truncus arteriosus mit oder ohne Ligatur der 35.83
- Verbleib Patient Warteliste zur**
- Dünndarm-transplantation – Re-Evaluation, mit Aufnahme oder 89.07.46
- Herz-Lunge-Transplantation – Re-Evaluation, mit Aufnahme oder 89.07.43
- Herztransplantation – Re-Evaluation, mit Aufnahme oder 89.07.41
- Lebertransplantation – Re-Evaluation, mit Aufnahme oder 89.07.44
- Lungentransplantation – Re-Evaluation, mit Aufnahme oder 89.07.42
- Nierentransplantation – Re-Evaluation, mit Aufnahme oder 89.07.40
- Pankreastransplantation – Re-Evaluation, mit Aufnahme oder 89.07.45
- Verbrennung**
- Durch Exzision
- - Kopf ausser Lippe Mund –
- - - Débridement von Wunde, Infektion oder 86.22.90
- - - Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder 86.22.10
- - Leisten Genital region –
- - - Débridement von Wunde, Infektion oder 86.22.97
- - - Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder 86.22.17
- - Lokalisation – Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder 86.22.19
- - Mit Einlegen Medikament träger
- - - Kopf (ausser Lippe) – Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder 86.22.20
- - - Leisten- und Genital-region – Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder 86.22.27
- - - Lokalisation – Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder 86.22.29
- - - Unteren Extremität – Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder 86.22.28
- - Unteren Extremität –

Verbrennung –Fortsetzung

- Durch Exzision –Fortsetzung
- - Unteren Extremität → –Fortsetzung
- - - Débridement von Wunde, Infektion oder 86.22.98
- - - Grossflächig Débridement von Wunde, Infektion oder 86.22.18
- - → Débridement von Wunde, Infektion oder 86.22.99
- Ohne Exzision → Débridement von Wunde, Infektion oder 86.28
- Verätzung →
- - Abtragen einer Haut-blase bei 86.22.30
- - Epifaszial Nekroektomie oder tangential Exzision bei 86.22.40

Verdacht Nachweis Kind misshandlung Vernachlässigung Neugeborenen Säugling Kind Jugendlichen alter Diagnostik

- Mit Zusammenarbeit mit/Meldung an Vormundschaft und andere Behörde → komplex Abklärung bei 99.A5.11
- Ohne weitere Abklärung → komplex Abklärung bei 99.A5.10

Verdauungstrakt

- Flexible Endo sonographie
- - Mit
- - - Drainage → diagnostisch Ultraschall des 88.74.33
- - - Punktion → diagnostisch Ultraschall des 88.74.31
- - Ohne
- - - Drainage → diagnostisch Ultraschall des 88.74.32
- - - Punktion → diagnostisch Ultraschall des 88.74.30
- Mit
- - Fluoro-skopie → Reposition einer Invagination im 96.29
- - Radioaktiv Einlauf → Reposition einer Invagination im 96.29
- - Ultraschall-Führung → Reposition einer Invagination im 96.29
- Starr Endo sonographie
- - Mit
- - - Drainage → diagnostisch Ultraschall des 88.74.43
- - - Punktion → diagnostisch Ultraschall des 88.74.41
- - Ohne
- - - Drainage → diagnostisch Ultraschall des 88.74.42
- - - Punktion → diagnostisch Ultraschall des 88.74.40
- Trans Abdominal Sonographie
- - Mit
- - - Drainage → diagnostisch Ultraschall des 88.74.23
- - - Punktion → diagnostisch Ultraschall des 88.74.21
- - Ohne
- - - Drainage → diagnostisch Ultraschall des 88.74.22
- - - Punktion → diagnostisch Ultraschall des 88.74.20
- →
- - Diagnostisch Ultraschall des 88.74.99
- - Endo-sonographie des 88.74.19

Verdauungstrakt –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Entfernen einer sonstigen Therapeutisch Vorrichtung im 97.59
- - Radiographie des 87.69
- - Reposition einer Invagination im 96.29

Verdrahtung →

- Anbringen, Einsetzen oder Anpassen einer Zahn- 24.7
- Zahn- 93.55

Verfahren

- Bauch region →
- - Grossflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.46
- - Kleinflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.26
- Blutgefäss → Sonstige diagnostisch 38.29
- Brustwand Rücken →
- - Grossflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.45
- - Kleinflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.25
- Burch → 59.5
- BV → Injektion Infusion Medikament
- - Ligamenta und/oder Muskulatur zur Schmerztherapie, ohne bildgebend 81.92.41
- - Peripher Nerv zur Schmerztherapie ohne bildgebend 04.81.11
- Endo-vaskulär Zugang → modifiziert Maze 37.34
- Fetus Amnion → intrapartal diagnostisch
- - 75.A
- - 75.A9
- Fontan → 35.94
- Hals →
- - Grossflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.41
- - Kleinflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.21
- Hand →
- - Grossflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.44
- - Kleinflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.24
- Judkins → Koronar Arterio-graphie nach dem 88.56
- Kopf → Kleinflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.20
- Lippe →
- - Grossflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 27.59.31
- - Kleinflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 27.59.30
- Lokalisation →
- - Grossflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.49
- - Kleinflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.29
- Lord → 49.49
- M. levator palpebrae → Behebung einer Blepharoptose durch andere 08.34
- Mit
- - Faszie-schlinge → Behebung einer Blepharoptose durch M. frontalis- 08.32

Verfahren –Fortsetzung

- Mit –Fortsetzung
- - Naht → Behebung einer Blepharoptose durch M. frontalis- 08.31
- Mosaikplastik Kniegelenk
- - Arthroskopisch → Knorpeltransplantation mit OATS (osteoarticular transfer system)- 81.47.51
- - Offen chirurgisch → Knorpeltransplantation mit OATS (osteoarticular transfer system)- 81.47.50
- Rashkind → 35.41
- Ricketts und Abrams → Koronar Arterio-graphie nach dem 88.56
- Schulter Ober arm →
- - Grossflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.42
- - Kleinflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.22
- Sones → Koronar Arterio-graphie nach dem 88.55
- Teil des Kopf → Grossflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.40
- Trans-thorakal Zugang → modifiziert Maze 37.33
- Unter arm →
- - Grossflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.43
- - Kleinflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.23
- Unteren Extremität →
- - Grossflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.47
- - Kleinflächig temporär Weichteil-deckung durch Kombination mehrerer 86.88.27
- Zur Behebung einer Amotio retinae, sonstige → Sonstige 14.59.99
- →
- - Behebung einer Blepharoptose durch andere 08.36
- - Biopsie an den Tubae uterinae, perkutan (Nadel-) Biopsie mit Steuerung durch bildgebend 66.11.11
- - Cocked-hat- 82.69
- - Einleitung Hymenopter gift Hypo sensibilisierung mittels
- - - Rush- 99.12.11
- - - Ultra-rush- 99.12.20
- - Endoskopisch Exzision oder Destruktion Läsion oder Gewebe
- - - Gallenweg oder Sphinkter Oddii, sonstige 51.64.19
- - - Magen, sonstige 43.41.29
- - - Oesophagus, sonstige 42.33.29
- - Extra kapsulär Extraktion Linse durch
- - - Einfaches Aspiration- (und Irrigation-) 13.3
- - - Linear Extraktion- 13.2
- - Fenestration am Innen-ohr, ohne Implantation einer Prothese (Initial 20.61.10
- - Geschlossen perkutan Nadel Biopsie Neben schilddrüse
- - - Mit Steuerung durch bildgebend 06.13.11
- - - Ohne Steuerung durch bildgebend 06.13.10

Verfahren –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Injektion sympathisch Nervensystem zur Schmerztherapie
- - - Lokalisation, mit bildgebend 05.31.1B
- - - Lumbal Grenzstrang, mit bildgebend 05.31.16
- - - Prä-vertebral Ganglion (Plexus coeliacus, Plexus hypogastricus), mit bildgebend 05.31.18
- - - Thorakal Grenzstrang, mit bildgebend 05.31.14
- - - Zervikal Grenzstrang, mit bildgebend 05.31.12
- - Intraoperativ Anwendung der bildgebend 00.99.92
- - Maze (Irrgarten) 37.33
- - MMST
- - - 14 20 Behandlungstag mindestens
- - - - 42 höchstens
- - - - 55 Therapieeinheit, davon mindestens 10 Therapieeinheit psychotherapeutisch 93.A2.23
- - - - 55 Therapieeinheit, davon weniger als 10 Therapieeinheit psychotherapeutisch 93.A2.22
- - - - 56 Therapieeinheit
- - - - Mindestens 14 Therapieeinheit psychotherapeutisch 93.A2.25
- - - - Weniger als 14 Therapieeinheit psychotherapeutisch 93.A2.24
- - - 7 13 Behandlungstag mindestens 21 Therapieeinheit
- - - - Mindestens 5 Therapieeinheit psychotherapeutisch 93.A2.13
- - - - Weniger als 5 Therapieeinheit psychotherapeutisch 93.A2.12
- - - Mindestens 21 Behandlungstag mindestens 84 Therapieeinheit
- - - - Mindestens 21 Therapieeinheit psychotherapeutisch 93.A2.33
- - - - Weniger als 21 Therapieeinheit psychotherapeutisch 93.A2.32
- - Perkutan geschlossen Nadel Biopsie
- - Vagina mit Steuerung durch bildgebend 70.24.11
- - Vulva mit Steuerung durch bildgebend 71.11.11
- - Plastisch Rekonstruktion bei Hypospadie oder Epispadie, beim Mann, sonstige 58.45.21
- - Überwachung des Herzminutenvolumen durch andere 89.68
- - Unspezifisch respiratorisch Provokationstest 89.38.59

Vergraben Penis (concealed penis oder buried penis) – Rekonstruktion des Penis, Korrektur einer peno-skrotal Transposition oder eines 64.44.11**Vergrößerung**

- Bestehend
- - Ventrikel septum defekt
- - - Geschlossen Technik – 35.43.20
- - - Offene Technik – 35.43.10
- - - - 35.43
- - Vorhof septum defekt
- - - Geschlossen Technik – 35.41.20
- - - Offene Technik – 35.41.10

Vergrößerung –Fortsetzung

- Bestehend –Fortsetzung
- - Vorhof septum defekt –Fortsetzung
- - - - 35.41
- Intestinal Stoma – plastisch 46.40
- Introitus vaginae (Introitusplastik), n.n.bez. – 71.09
- Lid-spalte – 08.51
- Verhalten**
- Modifikation – 94.33
- Störung bei Erwachsenen – Aufwändig Diagnostik bei psychiatrisch und psychosomatisch Störung und 94.14
- Therapeutisch Training – Sozial-pädiatrisch, Neuro-pädiatrisch und pädiatrisch-psychosomatisch Therapie, Langzeit-Intensiv-Therapie zum 94.7X.23

Verhaltenstherapie – 94.33**Verklebung – Durchtrennung von Adhäsion am Penis, Lösung von Präputial- 64.93.10****Verkleinerung**

- Bestehend portosystemisch Shunt – Revision portosystemisch Shunt, Durchführung von perkutan 39.11.24
- Corpus ciliare, n.n.bez. – 12.74
- Radikal-höhle – 19.9X.11

Verknöcherung – Exzision einer heterotop 83.32**Verkürzung**

- Auge-lid – Behebung von Entropium oder Ektropium durch Lidplastik, horizontal 08.44.10
- Doppelung Faszie
- - Brustwand, Bauch und Rücken – Verlängerung, 83.89.14
- - Extremität – Verlängerung, 83.89.16
- - Kopf und Hals – Verlängerung, 83.89.10
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss – Verlängerung, 83.89.15
- - Lokalisation – Verlängerung, 83.89.19
- - Ober-arm und Ellenbogen – Verlängerung, 83.89.12
- - Schulter und Axilla – Verlängerung, 83.89.11
- - Unter-arm – Verlängerung, 83.89.13
- - Mit Reimplantation – Ureter- 56.41
- Muskel oder Sehne
- - Brustwand, Bauch und Rücken – 83.85.24
- - Extremität – 83.85.26
- - Kopf und Hals – 83.85.20
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss – 83.85.25
- - Lokalisation – 83.85.29
- - Ober-arm und Ellenbogen – 83.85.22
- - Schulter und Axilla – 83.85.21
- - Unter-arm – 83.85.23
- Osteotomie
- - Becken – Sonstige 78.29.39
- - Calcaneus – Sonstige 78.28.20
- - Femur, sonstige – 78.25.99
- - Fibula – Sonstige 78.27.29
- - Humerus, sonstige – 78.22.99
- - Karpalia und Metakarpalia, sonstige – 78.24.99
- - Metatarsalia – Sonstige 78.28.22

Verkürzung –Fortsetzung

- Osteotomie –Fortsetzung
- - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen, sonstige – 78.29.99
- - Ohne Angabe der Lokalisation – 78.20
- - Phalangen
- - - Fuss – Sonstige 78.29.49
- - - Hand – Sonstige 78.29.19
- - Radius und Ulna, sonstige – 78.23.99
- - Schenkelhals – Sonstige 78.25.19
- - Skapula, Klavikula, sonstige – 78.21.99
- - Tarsalia
- - - Metatarsalia, sonstige – 78.28.99
- - - - Sonstige 78.28.21
- - Tibia
- - - Fibula, sonstige – 78.27.99
- - - - Sonstige 78.27.19
- Sehne der Hand – 82.52
- Verkürzungsverfahren**
- Äusseren Auge-muskel – Sonstige 15.22.99
- Einzelnen äusseren
- - Geraden Auge-muskel – 15.22.10
- - Schrägen Auge-muskel – 15.22.11

Verlagert Teil

- Dünndarm-Stoma – Abtragung des vor- 46.41.12
- Kolo-Stoma – Abtragung des vor- 46.43.12

Verlagerung

- Abdominal-Hoden – Operative 62.99.20
- Alveolar-fortsatz durch horizontal Distraction nach Osteotomie – 76.63.20
- Äusseren
- - Auge-muskel – Sonstige Vor- 15.12.99
- - Geraden Auge-muskel – Vor- 15.12.10
- - Schrägen Auge-muskel – Vor- 15.12.11
- Brustwand Bauch Rücken – Sehne
- - Rück- 83.72.14
- - -vor- 83.71.14
- Extremität – Sehne
- - Rück- 83.72.16
- - -vor- 83.71.16
- Kopf Hals – Sehne
- - Rück- 83.72.10
- - -vor- 83.71.10
- Laparoskopisch – Uretero lyse
- - Mit intra-peritoneal 59.03.11
- - Ohne intra-peritoneal 59.03.10
- Leisten Genital region Gesäss – Sehne
- - Rück- 83.72.15
- - -vor- 83.71.15
- Lokalisation – Sehne
- - Rück- 83.72.19
- - -vor- 83.71.19
- M. levator palpebrae oder seiner Aponeurose – Behebung einer Blepharoptose durch Resektion oder 08.33
- Mandibula durch Distraction nach Osteotomie im horizontal Mandibula-ast – 76.63.21
- Mittel gesicht
- - Le-Fort

Verlagerung –Fortsetzung

- Mittel gesicht –Fortsetzung
- - Le-Fort –Fortsetzung
- - - II
- - - - Ebene
- - - - - Kombiniert mit anderer Osteotomie mit Distraction → Osteotomie zur 76.69.21
- - - - - Mit Distraction → Osteotomie zur 76.69.20
- - - - - Oder Le-Fort-III-Ebene ohne Distraction → Osteotomie zur 76.69.10
- - - III Ebene
- - - - Kombiniert mit Le-Fort-I-Ebene mit Distraction → Osteotomie zur 76.69.40
- - - - - Mit Distraction → Osteotomie zur 76.69.30
- - → Sonstige Osteotomie zur 76.69.90
- Ober arm Ellenbogen → Sehne
- - Rück- 83.72.12
- - -vor- 83.71.12
- Ohne Distraction → Osteoplastik [Osteotomie] zur Kinn- 76.63.12
- Patellar Sehne ansatz
- - Mit Knochenspan → Stabilisierung der Patella, 81.44.13
- - → Stabilisierung der Patella, 81.44.12
- Schulter Axilla → Sehne
- - Rück- 83.72.11
- - -vor- 83.71.11
- Sehne-faden * → 35.32
- Speichel-Drüse-ausführung-gang → 26.49.12
- Tasche
- - Kardial Vorrichtung → Revision oder 37.79
- - Schrittmacher, Defibrillator oder sonstiger implantiert kardial Vorrichtung → Revision oder 37.79
- Unter arm → Sehne
- - Rück- 83.72.13
- - -vor- 83.71.13
- ↯
- - Fronto-orbital Kranioplastik zur 02.06.10
- - Sehne
- - - Rück- 83.72.99
- - - -vor- 83.71.99
- Verlängert intermittierend**
- Anti koagulation mit
- - Heparin oder ohne Anti koagulation → Hämo
- - - Dia-filtration: 39.95.B3
- - - Dialyse: 39.95.23
- - - Filtration: 39.95.63
- - Substanzen → Hämo
- - - Dia-filtration: 39.95.B9
- - - Dialyse: 39.95.24
- - - Filtration: 39.95.64
- ↯ Hämo-dialyse zur Entfernung von Protein mit einer Molekularmasse bis zu 60000, 39.95.H1
- Verlängerung**
- Bianchi → Longitudinal Darm- 46.79.31
- Faszie → 83.89
- Gaumen → sekundär 27.63

Verlängerung –Fortsetzung

- Krallen-zehe → Sehne- 77.57
- Muskel oder Sehne
- - Brustwand, Bauch und Rücken → 83.85.14
- - Extremität → 83.85.16
- - Kopf und Hals → 83.85.10
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.85.15
- - Lokalisation → 83.85.19
- - Ober-arm und Ellenbogen → 83.85.12
- - Schulter und Axilla → 83.85.11
- - Unter-arm → 83.85.13
- - Oder Knochentransportsystem
- - Motorisiert / nicht-motorisiert), jede Lokalisation → Entfernung eines Intern 78.60.08
- - Osteotomie Knochen transplantation oder Knochen transposition → Osteosynthese durch
- - - Motorisiert Intern 78.50.2G
- - - Nicht motorisiert Intern 78.50.2F
- - ↯ Implantation
- - - Motorisiert Intern 84.53.11
- - - Nicht motorisiert Intern 84.53.10
- Osteotomie
- - Becken → 78.39.20
- - Calcaneus → 78.38.10
- - Extremität, ohne Angabe der Lokalisation → 78.30
- - Femur, sonstige → 78.35.99
- - Humerus → 78.32
- - Karpalia und Metakarpalia → 78.34
- - Metatarsalia → 78.38.20
- - Näher bezeichneten Knochen, sonstige → 78.39.99
- - Phalangen
- - - Fuss → 78.39.30
- - - Hand → 78.39.10
- - Radius und Ulna → 78.33
- - Schenkelhals → 78.35.10
- - Skapula und Klavikula → 78.31
- - Tarsalia
- - - Metatarsalia, sonstige → 78.38.99
- - - ↯ 78.38.19
- - Teil des Femur → 78.35.19
- - Tibia und Fibula → 78.37
- Sehne
- - Hand → 82.51
- - Mm. vastus medialis und semitendinosus, Versetzung des Pes anserinus → medial Menishektomie, medial Bandplastik, 81.42
- Verkürzung Doppelung Faszie
- - Brustwand, Bauch und Rücken → 83.89.14
- - Extremität → 83.89.16
- - Kopf und Hals → 83.89.10
- - Leisten- und Genital-region und Gesäss → 83.89.15
- - Lokalisation → 83.89.19
- - Ober-arm und Ellenbogen → 83.89.12
- - Schulter und Axilla → 83.89.11
- - Unter-arm → 83.89.13
- Vorrichtung Extremität

Verlängerung –Fortsetzung

- Vorrichtung Extremität –Fortsetzung
- - Mit kinetisch Traktion, sonstige → Implantation von Intern 84.53.99
- - Nicht näher bezeichnet (n.n.bez.) → Implantation von Intern 84.54
- - ↯
- - - Entfernen von Intern 78.6
- - - Implantation von sonstiger Intern 84.54
- - ↯
- - Darm- 46.79.39
- - Hamstring- 83.85
- - Ober-lid- 08.74.10
- - Pes anserinus- 83.85
- - Plastisch Rekonstruktion Auge lid
- - - Durch
- - - - Ober-lid- 08.89.14
- - - - Unter-lid- 08.89.15
- - - Mit Ober-lid- 08.69.13
- Verlängerungsverfahren**
- Äusseren Auge-muskel → Sonstige 15.21.99
- Einzelnen äusseren
- - Geraden Auge-muskel → 15.21.10
- - Schrägen Auge-muskel → 15.21.11
- Verlauf kontrolle hospitalisiert Patient Anzahl Kontrolle →**
- Infektiologisch 89.0A.1
- Toxikologisch und pharmakologisch 89.0A.2
- Verlegung einer Herz-schrittmacher- oder CRT-P Tasche [Herstellung einer neuen Tasche] → 37.79**
- Verletzung**
- Anus →
- - Naht einer 49.71
- - Versorgung einer alt Geburt- 49.79
- Ausgenommen Duodenum → Naht einer Dünndarm- 46.73
- Äusseren Auge-muskel → Versorgung einer 15.7
- Bauch wand → Naht
- - einer 54.63
- - Bauch-wand, Naht einer 54.63.10
- Ductus deferens und Epididymis → Naht einer 63.81
- Durch Naht → Versorgung einer Konjunktiva- 10.6X.10
- Femur → Nicht näher bezeichnete Operation an 79.95
- Fibula → Nicht näher bezeichnete Operation an 79.96.20
- Fingerknochen → Nicht näher bezeichnete Operation an 79.94
- Gaumen → Naht einer Riss- 27.61
- Humerus → Nicht näher bezeichnete Operation an 79.91
- Karpalia und Metakarpalia → Nicht näher bezeichnete Operation an 79.93
- Kranial und peripher Nerv → plastisch Rekonstruktion einer alt traumatisch 04.76
- Larynx → Naht einer Riss- 31.61
- Lippe → Naht einer Riss- 27.51
- Mamma → Naht einer 85.81
- Mit gleichzeitig Versorgung der Konjunktiva → Naht einer Sklera- 12.81

Verletzung –Fortsetzung

- Niere → Naht einer Riss- 55.81
- Oder -wunde mit Konjunktiva-Lappen → Versorgung einer Kornea- 11.53
- Orbita oder Augapfel → Sonstige Versorgung einer 16.89
- Radius und Ulna → Nicht näher bezeichnete Operation an 79.92
- Rekonstruktion durch
 - - Naht → Verschluss einer Leber- 50.62
 - - Tamponade → Verschluss einer Leber- 50.63
- Rektum → Behebung einer alt Geburt- 48.79
- Skrotum und Tunica vaginalis testis → Naht einer 61.41
- Tarsalia und Metatarsalia → Nicht näher bezeichnete Operation an 79.97
- Teil des Mund → Naht einer Riss- 27.52
- Tenon-Kapsel → Versorgung einer 15.7
- Tibia
 - - Fibula, sonstige → Nicht näher bezeichnete Operation an 79.96.99
 - - → Nicht näher bezeichnete Operation an 79.96.10
- Trachea → Naht einer Riss- 31.71
- Vulva oder Perineum → Naht einer 71.71
- Zehenknochen → Nicht näher bezeichnete Operation an 79.98
- →
 - - Naht
 - - - Alt geburtsbedingt Urethra- 58.49
 - - - Brustwand- 34.71
 - - - Brustwarze (nach 85.87.10
 - - - Darm- 46.79.10
 - - - Dickdarm- 46.75
 - - - Duodenal- 46.71
 - - - Harnblase- 57.81
 - - - Hoden- 62.61
 - - - Kornea- 11.51
 - - - Lippen- 27.51
 - - - Magen- 44.61
 - - - Myokard (nach 37.4X.20
 - - - Ösophagus- 42.82
 - - - Penis- 64.41
 - - - Perikard (nach 37.4X.10
 - - - Peritoneum, Naht von Mesenterium, Omentum majus oder minus (nach 54.64.10
 - - - Rektum- 48.71
 - - - Sklera- 12.81
 - - - Ureter- 56.82
 - - - Urethra- 58.41
 - - - Vagina- 70.71
 - - Rekonstruktion
 - - - Distal Teil der Urethra nach 58.46.10
 - - - Pars prostatica oder der Pars membranacea der Urethra nach 58.46.11
 - - Verschluss einer Lunge- 33.43
 - - Versorgung
 - - - Gallenblase- 51.91
 - - - Konjunktiva- 10.6X.99
 - - - Sehne- 15.7

Verletzung –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
 - - Zur Korrektur von Aneurysma, Dissektion oder 39.73
- Verlust → Beratung zur Adaptation bei Seh-** 95.36
- Vermehrung → Intra**
 - Koronar Stammzelltherapie
 - - Mit Anreicherung von Stamm-Zelle-fraktion oder kulturell 36.99.12
 - - Ohne Anreicherung von Stamm-Zelle-fraktion oder kulturell 36.99.11
 - Myokardial Stammzelltherapie
 - - Mit Anreicherung von Stamm-Zelle-fraktion oder kulturell 37.99.12
 - - Ohne Anreicherung von Stamm-Zelle-fraktion oder kulturell 37.99.11
- Vermögen, n.n.bez. → Untersuchung des Seh-** 95.09
- Vernachlässigung Neugeborenen Säugling Kind Jugendliche alter Diagnostik**
 - Mit Zusammenarbeit mit/Meldung an Vormundschaft und andere Behörde → komplex Abklärung bei Verdacht/Nachweis auf Kind-misshandlung bzw. 99.A5.11
 - Ohne weitere Abklärung → komplex Abklärung bei Verdacht/Nachweis auf Kind-misshandlung bzw. 99.A5.10
- Vernebler → Sputum-provokation durch Inhalation mit Druckluft-/Kompressor-** 89.38.27
- Verösend nicht abladierend Ultraschall → Intravaskulär nicht**
 - 00.01
 - 00.02
 - 00.03
- Verordnung, Anpassung und Abgabe von Kontakt-linse →** 95.32
- Verriegelung nagel**
 - Oder Winkel platte Kondylen platte → geschlossen Reposition
 - - Humerusfraktur mit innerer Knochenfixation durch Mark-nagel / 79.11.20
 - - Proximal Humerusfraktur mit innerer Knochenfixation durch Mark-nagel / 79.11.10
 - Osteotomie, bei Knochentransplantation oder Knochentransposition → Osteosynthese durch 78.50.2A
 - Transfixations nagel
 - - Fixateur extern
 - - - Ring fixateur Blount Klammer → Knochenimplantatentfernung
 - - - - Humerus, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte /Kondylen-platte, Mark-nagel, 78.62.01
 - - - - Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil) Platte, Winkel-platte/Kondylen-platte, Mark-nagel, 78.63.01
 - - - → Knochenimplantatentfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, Schraube, (winkelstabil) Platte, dynamisch Kompression-schraube, intra-medullär Draht, Mark-nagel, Mark-nagel mit Gelenkkomponente, 78.69.52
 - → Knochenimplantatentfernung

Verriegelung nagel –Fortsetzung

- Transfixations nagel –Fortsetzung
 - - → Knochenimplantatentfernung –Fortsetzung
 - - - Femur (Schenkelhals / proximal / distal, ausser Schaft), Mark-nagel mit Gelenkkomponente, 78.65.02
 - - - Fibula, Mark-nagel, 78.67.22
 - - - Tibia, Mark-nagel, 78.67.12
- Verruca] am Auge-lid → Exzision einer Warze** [08.22
- Verschiebe**
 - Lappen
 - - Mit Mukosa bei Anal-fistel → 49.99.11
 - - → Septumplastik, Verschluss einer Septum-perforation mit Schleimhaut- 21.88.11
 - Rotationsplastik
 - - Bauch region →
 - - - Grossflächig 86.76.25
 - - - Kleinflächig 86.74.26
 - - Brustwand Rücken →
 - - - Grossflächig 86.76.24
 - - - Kleinflächig 86.74.25
 - - Fuss →
 - - - Grossflächig 86.76.2A
 - - - Kleinflächig 86.74.2B
 - - Gesäss →
 - - - Grossflächig 86.76.27
 - - - Kleinflächig 86.74.28
 - - Hals →
 - - - Grossflächig 86.76.21
 - - - Kleinflächig 86.74.21
 - - Hand →
 - - - Grossflächig 86.73.21
 - - - Kleinflächig 86.73.11
 - - Kopf außer Lippe Mund →
 - - - Grossflächig 86.76.20
 - - - Kleinflächig 86.74.20
 - - Leisten Genital region →
 - - - Grossflächig 86.76.26
 - - - Kleinflächig 86.74.27
 - - Lid → plastisch Rekonstruktion des Auge-lid mit 08.69.12
 - - Lokalisation →
 - - - Grossflächig 86.76.29
 - - - Kleinflächig 86.74.29
 - - Ober schenkel Unterschenkel →
 - - - Grossflächig 86.76.28
 - - - Kleinflächig 86.74.2A
 - - Schulter Ober arm →
 - - - Grossflächig 86.76.22
 - - - Kleinflächig 86.74.22
 - - Unter arm →
 - - - Grossflächig 86.76.23
 - - - Kleinflächig 86.74.23
- Verschiebeplastik**
 - Kuppenplastik oder Seitenbandrekonstruktion
 - - Fuss → Trennung einer komplett Syndaktylie mit 86.85.40
 - - Hand → Trennung einer komplett Syndaktylie mit 86.85.30

Verschiebeplastik –Fortsetzung

- Lid-kante → 08.73.10
- → Anheften durch 86.74
- Verschiebung eines Gestielt Lappen → 86.72**
- Verschliesser → Linker Vorhof- 37.90**
- Verschluss**
- A.
- - Gastrica → Sonstiger chirurgischer 38.86.12
- - Hepatica → Sonstiger chirurgischer 38.86.13
- - Iliaca → Sonstiger chirurgischer 38.86.17
- - Lienalis → Sonstiger chirurgischer 38.86.14
- - Mesenterialis → Sonstiger chirurgischer 38.86.16
- - Pulmonalis → Sonstiger chirurgischer 38.85.12
- - Renalis → Sonstiger chirurgischer 38.86.15
- - Subclavia → Sonstiger chirurgischer 38.85.11
- Abdominal
- - Arterie, sonstige → Sonstiger chirurgischer 38.86.99
- - Gefäss → Coil-Embolisation oder - 39.79.26
- - Vene, sonstige → Sonstiger chirurgischer 38.87.99
- Amputation-stumpf → sekundär 84.3
- Anal fistel
- - Durch
- - - Kollagen-matrix → 49.73.12
- - - Plug-Technik → 49.73.12
- - - Schleimhaut-lappen → 49.73.11
- - Mittels Implantat → 49.73.12
- - → 49.73.99
- Aorta
- - Abdominalis → Sonstiger chirurgischer 38.84.20
- - -
- - - Chirurgischer 38.84.99
- - - Coil-Embolisation oder - 39.79.22
- Appendix-fistel → 47.92
- Arterie
- - Hand → Sonstiger chirurgischer 38.83.11
- - Mittels Radio-frequenz → Katheter-technisch 39.79.8
- - Oberen Extremität → Sonstiger chirurgischer 38.83.19
- - Unteren Extremität → Sonstiger chirurgischer 38.88
- Arteriovenös
- - Fistel
- - - Durch
- - - - Clipping → 39.53
- - - - Koagulation → 39.53
- - - Mit Ligatur und Spaltung → 39.53
- - - -
- - - - 36.99
- - - - 39.53
- - Shunt zur Hämo-dialyse → 39.43
- Äusseren tracheal Fistel → 31.72
- Blutgefäss → 38.8
- Branchiogen Fistel → 29.52

Verschluss –Fortsetzung

- Broncho
- - Pleural Fistel → 34.73
- - Pleuro
- - - Kutan Fistel → 34.73
- - - Mediastinal Fistel → 34.73
- - Stomie → 33.42
- Bronchus-fistel → 33.42
- Cholezysto-stomie → 51.92
- Darm fistel
- - Endoskopisch → 46.79.20
- - Laparoskopisch → 46.79.22
- - Offen chirurgisch → 46.79.21
- Defekt an der Linse mit Gewebekleber → 13.93
- Device → Perkutan transluminal Verschluss Vorhof septum defekt
- - (ein 35.98.11
- - Mehr als ein 35.98.12
- Diastematomyelie → Sonstige plastisch Rekonstruktion und Operationen an Struktur des Spinal-kanal, 03.59.10
- Dickdarm fistel
- - Endoskopisch → 46.76.10
- - Laparoskopisch → 46.76.12
- - Offen chirurgisch → 46.76.11
- - - → 46.76.99
- Doppelläufigen
- - Dünndarm-Stoma → 46.51.10
- - Kolo-stomie → 46.52.10
- Ductus arteriosus
- - Apertus → Medikamentös 99.29.20
- - Botalli
- - - Mit
- - - - Amplatz-Ductus-Occluder → Katheter-interventionell 39.99.32
- - - - Coil → Katheter-interventionell 39.99.31
- - - -
- - - - Katheter interventionell
- - - - - 39.99.30
- - - - - 39.99.38
- - - - Medikamentös 99.29.20
- Dünndarm
- - Fistel ausgenommen Duodenum
- - - Endoskopisch → 46.74.10
- - - Laparoskopisch → 46.74.12
- - - Offen chirurgisch → 46.74.11
- - - - → 46.74.99
- - Stoma, sonstige → 46.51.99
- Duodenal fistel
- - Endoskopisch → 46.72.10
- - Laparoskopisch → 46.72.12
- - Offen chirurgisch → 46.72.11
- - - → 46.72.99
- Durch flüssig Klebstoff
- - Oder Alkohol → Embolisation oder 39.79
- - - → Embolisation oder 39.72
- Endständig
- - Dünndarm-Stoma → 46.51.20
- - Kolo-stomie → 46.52.20

Verschluss –Fortsetzung

- Entnahme-stelle → Exzision von Haut mit 86.91
- Erworbenen Ventrikel-septum-defekt → 35.72.10
- Extra kraniell
- - Arterie an Kopf und Hals → Sonstiger chirurgischer 38.82.10
- - Vene an Kopf und Hals, sonstige → Sonstiger chirurgischer 38.82.29
- Fistel
- - Ductus
- - - Choledochus → 51.72
- - - Thoracicus → 40.63
- - Herzkranzgefäss → perkutan transluminal 00.66.10
- - Mund → 27.53
- - Oval Fenster → 20.93
- - Rund Fenster → 20.93
- - Skrotum → 61.42
- - Vulva oder Perineum → 71.72
- Gallen-fistel → 51.93
- Gastro
- - Duodeno-stomie → 44.5
- - Jejunum
- - - Kolisch Fistel → 44.63
- - - Stomie → 44.5
- - Kolisch Fistel → 44.63
- - Stomie → 44.62
- Gefäss
- - Kopf und Hals, sonstige → Sonstiger chirurgischer 38.82.99
- - Oberen Extremität →
- - - Chirurgischer 38.83.99
- - - Coil-Embolisation oder - 39.79.21
- - Unteren Extremität → Coil-Embolisation oder - 39.79.27
- - - Coil-Embolisation oder - 39.79.29
- Granulierend Abdominal-wunde → Verzögert 54.62
- Harnblase-fistel, sonstige → 57.84.99
- Haut und Subkutangewebe anderer Lokalisation, sonstige → 86.59.99
- Intestinal Stoma, n.n.bez. → 46.50
- Intra-kraniell Gefäss → Sonstiger chirurgischer 38.81
- Kolo
- - Stomie, sonstige → 46.52.99
- - Vaginal Fistel
- - - Laparoskopisch → 70.72.30
- - - Offen chirurgisch (abdominal) → 70.72.10
- - - Vaginal → 70.72.20
- - - - → 70.72.99
- Künstlich Öffnung eines Gallengang, n.n.bez. → 51.79
- Kutaneo-peritoneal Fistel (Katheter-verweilsystem) → Sonstige Operationen in der Abdominal-Region, Entfernung oder 54.99.41
- Labyrinth-fistel → 20.99.20
- Laparoskopisch →
- - Anterior Rektumresektion, mit Entero-stoma und Blind- 48.66.24

Verschluss –Fortsetzung

- Laparoskopisch → –Fortsetzung
- - Manschettenresektion und tubulär Resektion des Rektum, mit Entero-stoma und Blind- 48.66.14
- - Tief anterior Rektumresektion, mit Entero-stoma und Blind- 48.66.34
- Larynx-fistel → 31.62
- Leber verletzung Rekonstruktion durch
- - Naht → 50.62
- - Tamponade → 50.63
- Linken Vorhof-ohr → perkutan 37.90.10
- Liquor-fistel → 02.12
- Lunge-verletzung → 33.43
- Magen
- - Anastomose → 44.5
- - Fistel
- - - Endoskopisch → 44.63.10
- - - Laparoskopisch → 44.63.12
- - - Offen chirurgisch → 44.63.11
- - - → 44.63.99
- Mastoid-Fistel → 19.9X.14
- Mesolücke innerer Hernie
- - Laparoskopisch → 46.99.94
- - Offen chirurgisch → 46.99.93
- Mittels
- - Laser
- - - Abdominal Gefäss → Katheter-technisch 39.79.77
- - - Aorta → Katheter-technisch 39.79.72
- - - Arterie der oberen Extremität → Katheter-technisch 39.79.71
- - - Gefäss der unteren Extremität → Katheter-technisch 39.79.75
- - - Thorakal Gefäss → Katheter-technisch 39.79.74
- - - Viszeral Gefäss → Katheter-technisch 39.79.76
- - Radio frequenz
- - - Abdominal Gefäss → Katheter-technisch 39.79.87
- - - Aorta → Katheter-technisch 39.79.82
- - - Arterie der oberen Extremität → Katheter-technisch 39.79.81
- - - Gefäss der unteren Extremität → Katheter-technisch 39.79.85
- - - Thorakal Gefäss → Katheter-technisch 39.79.84
- - - Viszeral Gefäss → Katheter-technisch 39.79.86
- Nase
- - Fistel → 21.82
- - Neben-Höhle-fistel → 22.71
- Nephro-stomie und Pyelo-stomie → 55.82
- Niere-fistel → 55.83
- Oder take-down
- - Kolo-stomie → 46.52
- - Sigmoido-stomie → 46.52
- - Zäko-stomie → 46.52
- Offen chirurgisch →
- - Anterior Rektumresektion, mit Entero-stoma und Blind- 48.66.22

Verschluss –Fortsetzung

- Offen chirurgisch → –Fortsetzung
- - Manschettenresektion und tubulär Resektion des Rektum, mit Entero-stoma und Blind- 48.66.12
- - Tief anterior Rektumresektion, mit Entero-stoma und Blind- 48.66.32
- Offenen Foramen oval mit Prothese → 35.51
- Oro-antral Fistel → 22.71
- Ösophago-stomie → 42.83
- Ösophagus-fistel, andernorts nicht klassifiziert → 42.84
- Perforation durch Transplantat gegen Inkus oder Malleus → 19.52
- Peri
- - Lymph-fistel → 20.93
- - Rektal Fistel → 48.93
- Pharynx-fistel → 29.53
- Postoperativ
- - Abdominal Wund-dehiszenz → Wieder- 54.61
- - Eviszeration der Bauch-wand * → Wieder- 54.61
- Prokto-stomie → 48.72
- Rektal Fistel → 48.73
- Rekto vaginal Fistel
- - Laparoskopisch → 70.73.30
- - Offen chirurgisch (abdominal) → 70.73.10
- - Vaginal → 70.73.20
- - - → 70.73.99
- Septum perforation
- - Mit Schleimhaut-Verschiebe-lappen → Septumplastik, 21.88.11
- - - → 21.88
- Sklera-fistel → 12.82
- Speichel-Drüse-fistel → 26.42
- Spinal
- - Fistel → Sonstige plastisch Rekonstruktion und Operationen an Struktur des Spinal-kanal, 03.59.12
- - Gefäss → Coil-Embolisation oder - 39.79.28
- Stich-kanal mit Kollagen an Blutgefäss → 39.30.13
- Thorakal
- - Aorta → Sonstiger chirurgischer 38.84.10
- - Arterie, sonstige → Sonstiger chirurgischer 38.85.19
- - Gefäss →
- - - Chirurgischer 38.85.99
- - - Coil-Embolisation oder - 39.79.24
- - Vene, sonstige → Sonstiger chirurgischer 38.85.29
- Thorako-stomie → 34.72
- Thorakotomie
- - Durch
- - - Draht → Sonstige plastisch Rekonstruktion an der Brustwand, sekundär 34.79.11
- - - Platte → Sonstige plastisch Rekonstruktion an der Brustwand, sekundär 34.79.12
- - - Sonstige plastisch Rekonstruktion an der Brustwand, sekundär 34.79.19
- Thorax-fistel → 34.73

Verschluss –Fortsetzung

- Tief
- - Abdominal Vene, sonstige → Sonstiger chirurgischer 38.87.19
- - Extra-kraniell Vene an Kopf und Hals → Sonstiger chirurgischer 38.82.22
- - Thorakal Vene → Sonstiger chirurgischer 38.85.28
- - Vene der oberen Extremität → Sonstiger chirurgischer 38.83.21
- Tracheal Fistel → 31.73
- Tracheotomie → 31.72
- Truncus
- - Brachiocephalicus → Sonstiger chirurgischer 38.85.13
- - Coeliacus → Sonstiger chirurgischer 38.86.11
- Tubae uterinae
- - Laparoskopisch → Destruktion und 66.A2
- - Offen chirurgisch → Destruktion und 66.A1
- - Vaginal
- - - Laparoskopisch assistiert → Destruktion und 66.A4
- - - → Destruktion und 66.A3
- Ureter
- - Darm Fistel
- - - Laparoskopisch → 56.84.11
- - - Offen chirurgisch → 56.84.10
- - Fistel, sonstige → 56.84.99
- Uretero
- - Stomie → 56.83
- - Vaginal Fistel
- - - Laparoskopisch → 56.84.21
- - - Offen chirurgisch → 56.84.20
- - - Vaginal → 56.84.22
- Urethra-fistel, sonstige → 58.43.99
- Urethro
- - Kutan Fistel → 58.43.20
- - Rektal Fistel → 58.43.30
- - Stomie → 58.42
- - Vaginal Fistel
- - - Laparoskopisch → 58.43.11
- - - Offen chirurgisch (abdominal) → 58.43.10
- - - Vaginal → 58.43.12
- Uterus-fistel → 69.42
- V.
- - Cava
- - - Inferior → Sonstiger chirurgischer 38.87.11
- - - Superior → Sonstiger chirurgischer 38.85.21
- - Iliaca communis und V. iliaca interna → Sonstiger chirurgischer 38.87.12
- - Jugularis → Sonstiger chirurgischer 38.82.21
- - Pulmonalis → Sonstiger chirurgischer 38.85.22
- - Subclavia → Sonstiger chirurgischer 38.85.23
- - Vaginal-fistel → 70.75
- - Vagino-intestinal Fistel → 70.74
- Vene

Verschluss –Fortsetzung

- Vene –Fortsetzung
- - Oberen Extremität, sonstige → Sonstiger chirurgischer 38.83.29
- - Unteren Extremität → Sonstiger chirurgischer 38.89
- Ventrikel-septum-defekt → Perkutan-transluminal 35.98.30
- Vesiko
- - Intestinal Fistel → 57.83
- - Kutan Fistel
- - - Laparoskopisch → 57.84.21
- - - Offen chirurgisch → 57.84.20
- - Vaginal Fistel
- - - Laparoskopisch → 57.84.13
- - - Offen chirurgisch (abdominal) → 57.84.10
- - - Trans-vesikal → 57.84.12
- - - Vaginal → 57.84.11
- Viszeral
- - Arterie, sonstige → Sonstiger chirurgischer 38.86.19
- - Gefäß → Coil-Embolisation oder - 39.79.25
- Vorhof septum defekt
- - Mehr als ein Verschluss-device) → Perkutan-transluminal 35.98.12
- - Verschluss-device) → Perkutan-transluminal 35.98.11
- - → Perkutan-transluminal 35.98.19
- Zervikal Fistel → 67.62
- Zum Uro-genitaltrakt, offen chirurgisch und perineal → posterior sagittale Anorektoplastik [PSARP] mit Fistel- 49.78.13
- Zwerchfell-fistel → 34.83
- Zysto-stomie → 57.82
- →
- - Coil-Embolisation oder - 39.72
- - Implantat oder Substanzen zur plastisch Rekonstruktion Embolisation oder
- - - 39.72
- - - 39.79
- - Operationen in der Abdominal-Region, Anlegen eines temporär Bauch-wand- 54.99.50
- - Perkutan-transluminal Gefäßintervention, sonstige Gefäß, Kathetersystem zu Rekanalisation von Total- 39.75.10
- - Revision portosystemisch Shunt, perkutan 39.11.21
- - Tertiär subkutan Wund- 54.62

Verschlussystem →

- Anwendung eines Gefäß- 39.30.19
- Minimal-invasiv Implantation einer Aortenklappe, trans-apikal, mit Verwendung eines perkutan apikal Zugang- und 35.22.12

Versmälungsplastik am Darm → Erweiterung-und 46.79.30**Verschraubbar Knochendübeln → Einsetzen von 84.51****Verschraubung → Einsatz eines Gerät zur Fixierung von Stentgraftprothesen durch 00.9A.41****Versetzung des Pes anserinus → medial Menishektomie, medial Bandplastik, Verlängerung der Sehne Mm. vastus medialis und semitendinosus, 81.42****Versiegelung**

- Endo-rektal → Anlage oder Wechsel eines System zur Vakuum- 86.88.53
- Haut und Unter-haut oder sonstigen Lokalisation → Anlage oder Wechsel eines System zur Vakuum- 86.88.59
- Offenen Abdomen → Anlage oder Wechsel eines System zur Vakuum- 86.88.52
- Tiefreichend
- - Knochen und Gelenk der Extremität → Anlage oder Wechsel eines System zur Vakuum- 86.88.50
- - Thorax, Mediastinum und Sternum → Anlage oder Wechsel eines System zur Vakuum- 86.88.51
- → Kontinuierlich Sogbehandlung bei einer Vakuum- 93.57.1

Version →

- Extern Kardio- 99.62
- Kardio- 99.62
- Vorhof-kardio- 99.61

Versorgen → total einzeitig Rekonstruktion des Truncus arteriosus mit oder ohne Konstruktion einer Pulmonal-arterie (mit Aorten-Homo-graft) (mit Prothese) platziert zwischen dem rechten Vorhof und den Arterie, welche die Lunge 35.83**Versorgung**

- Alt Geburt-verletzung am Anus → 49.79
- Blepharoptose → M. orbicularis oculi-Schlinge zur 08.36
- Bulbus-ruptur → 16.82
- Eventeration
- - Mit Prothese * → 53.61
- - → 53.51
- Fraktur
- - Ellenbogengelenk → Arthroskopisch assistiert 80.22.20
- - Handgelenk → Arthroskopisch assistiert 80.23.20
- - Hüftgelenk → Arthroskopisch assistiert 80.25.20
- - Humeroglenoidalgelenk → Arthroskopisch assistiert 80.21.20
- - Kniegelenk → Arthroskopisch assistiert 80.26.20
- - Ohne Angabe der Lokalisation → Arthroskopisch assistiert 80.20.20
- - Sprunggelenk → Arthroskopisch assistiert 80.27.20
- Gallenblase-verletzung → 51.91
- Gastroschisis
- - Mit Transplantat oder Prothese → 54.71.10
- - → 54.71.99
- Inguinal-hernie * → einseitig 53.0
- Kongenital ösophago-tracheal Fistel → intra-thorakal Ösophago-ösophago-stomie, Rekonstruktion der Ösophagus-passage bei Atresie und 42.51.10
- Konjunktiva
- - Verletzung
- - - Durch Naht → 10.6X.10
- - - → Sonstige 10.6X.99
- - → Naht einer Sklera-verletzung mit gleichzeitig 12.81
- Kornea-verletzung oder -wunde mit Konjunktiva-Lappen → 11.53

Versorgung –Fortsetzung

- Larynxfraktur → 31.64
 - Orbita-wunde → 16.81
 - Patient nach Herzoperation in einem extern Spital → postoperativ 93.36.10
 - Ptose, n.n.bez. → 08.36
 - Retina Riss
 - - Durch
 - - - Dia-thermie → 14.31
 - - - Kryotherapie → 14.32
 - - - Laser-Photo-koagulation → 14.34
 - - - Nicht näher bezeichnete Photo-koagulation → 14.35
 - - - Schwere Flüssigkeit → 14.39.10
 - - - Xenon-Bogen-Photo-koagulation → 14.33
 - - → Sonstige 14.39.99
 - Riss wunde Auge lid
 - - Lidrand umfassend
 - - - Partiiell Tief → 08.82
 - - - Volle Tief → 08.84
 - - Partiiell Tief → Sonstige 08.83
 - - Volle Tief → Sonstige 08.85
 - Sehne-verletzung → 15.7
 - Skleral Staphyloom
 - - Mit Transplantat → 12.85
 - - → Sonstige 12.86
 - Trauma an einem äusseren Auge-muskel → 15.7
 - Umbilikal-hernie * → 53.4
 - Verletzung
 - - Äusseren Auge-muskel → 15.7
 - - Orbita oder Augapfel → Sonstige 16.89
 - - Tenon-Kapsel → 15.7
 - →
 - - Lösung Adhäsion Ovar Tuba uterina
 - - - Mit mikrochirurgisch 65.89.11
 - - - Peritoneum des weiblich Becken, mit mikrochirurgisch 65.89.13
 - - Pollisation mit Übertragung von Nerv und Blut- 82.61
- Verstärkend Eingriff**
- Auge-muskel → Sonstige 15.19.19
 - Geraden Auge-muskel → 15.19.11
 - Schrägen Auge-muskel → 15.19.12
- Verstärkung**
- Mit Transplantat → Sklera- 12.87
 - → Sonstige Sklera- 12.88
- Versuch → Forzeps- 73.3**
- Vertebral**
- Disko-graphie → 87.21.10
 - Ganglion Plexus coeliacus Plexus hypogastricus
 - - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nervensystem zur Schmerztherapie, an den prä- 05.31.18
 - - → Injektion an das sympathisch Nervensystem zur Schmerztherapie, an den prä- 05.31.17
 - Gefäß → Stent an 00.64
 - Vorrichtung → Einsetzen von sonstiger 84.59

Vertebralis

- Lumbal → Ersetzen von ganzem Discus 84.65
- Partiiell oder total → Ersetzen von thorakal Discus 84.63
- Zervikal → Ersetzen von ganzem Discus 84.62
- -
- - Angio-graphie der A. 88.41
- - Bypass zwischen A. carotis und A. 39.22.12
- - Ersetzen
- - - Discus 84.60
- - - Lumbal Discus 84.65
- - - Zervikal Discus 84.62
- - Plastisch Rekonstruktion der Extra-kraniell A. 39.59.32
- - Transposition der Extra-kraniell A. 39.59.11

Vertebroplastik

- 1 Wirbelkörper → 81.65.10
- 2 Wirbelkörper → 81.65.11
- 3 Wirbelkörper → 81.65.12
- 4 und mehr Wirbelkörper → 81.65.13
- → 81.65.99

Vertical banded gastroplasty VBG

- Laparoskopisch → 44.68.10
- Offen chirurgisch → 44.68.11

Vertiefung des Sulcus buccolabialis oder lingualis, sonstige → Extension oder 24.91.99**Vertikal**

- Banding mit Silastic-ring → 44.68
- Bandverstärkt Gastroplastik (VBG) → 44.68
- Expandierbar Prothetisch Titan-Rippe [VEPTR] → Sonstige plastisch Rekonstruktion an Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum, Implantation von 78.41.30
- Gastroplastik
- - Laparoskopisch → 44.68.10
- - Offen chirurgisch → 44.68.11

Verwandt

- HLA identisch → hämatopoetisch
- - Stamm Zelle entnahme
- - - Knochenmark, allogene, 41.0A.12
- - - Nabelschnur-blut, allogene gerichtet, 41.0A.32
- - - Peripher Blut, allogene, 41.0A.22
- - Stammzelltransplantation
- - - Knochenmark, allogene, 41.0B.12
- - - Nabelschnur-blut, allogene gerichtet, 41.0B.32
- - - Peripher Blut, allogene, 41.0B.22
- Lebend spender
- - ABO-kompatibel → Transplantat von 00.91.20
- - Nicht ABO-kompatibel → Transplantat von 00.91.21
- - → Transplantat von 00.91.99
- Nicht-HLA-identisch → hämatopoetisch
- - Stamm Zelle entnahme
- - - Knochenmark, allogene, 41.0A.13
- - - Nabelschnur-blut, allogene gerichtet, 41.0A.33

Verwandt –Fortsetzung

- Nicht-HLA-identisch → hämatopoetisch –Fortsetzung
- - Stamm Zelle entnahme –Fortsetzung
- - - Peripher Blut, allogene, 41.0A.23
- - Stammzelltransplantation
- - - Knochenmark, allogene, 41.0B.13
- - - Nabelschnur-blut, allogene gerichtet, 41.0B.33
- - - Peripher Blut, allogene, 41.0B.23
- Spender
- - ABO-kompatibel → Transplantat von nicht 00.92.10
- - Nicht ABO-kompatibel → Transplantat von nicht 00.92.11
- - → Transplantat von nicht 00.92.99

Verweilsystem

- Langzeit anwendung →
- - Implantation und Wechsel eines venös Katheter- 38.93.11
- - Revision eines venös Katheter- 38.93.20
- Leber arterie Pfort ader →
- - Entfernung eines Katheter- 50.99.11
- - Implantation und Wechsel eines Katheter- 50.99.10
- -
- - Entfernung eines vollständig Implantierbar Katheter- 86.07.30
- - Operationen Abdominal Region
- - - Entfernung oder Verschluss einer kutaneo-peritoneal Fistel (Katheter- 54.99.41
- - - Revision einer kutaneo-peritoneal Fistel (Katheter- 54.99.40
- - - Revision ohne Ersatz eines vollständig Implantierbar Katheter- 86.07.20

Verwendet

- Applikator → Radioaktiv Moulage, Konstruktion und Applikation von nicht auf der Körper-oberfläche 92.27.72
- Endo-vasculär Coil → Anzahl 00.4A
- Material für Gewebeersatz und Gewebeverstärkung → Art des 00.9A.2

Verwendung

- Betatron → 92.24
- Herz-schrittmacher oder Defibrillator mit der Möglichkeit der Fern-überwachung → 39.A2.12
- Human demineralisiert Knochenmatrix Wirbelsäule
- - Mit Anreicherung mit Knochen-wachstum-zelle → 78.49.87
- - Ohne Anreicherung mit Knochen-wachstum-zelle → 78.49.86
- Intakt, azellulär Matrix aus Schweinegewebe (quervernetzt oder nicht quervernetzt) → 00.9A.2A
- Keramisch Knochen ersatzmaterial Wirbelsäule
- - Mit Anreicherung von Knochen-wachstum-zelle → 78.49.85
- - Ohne Anreicherung von Knochen-wachstum-zelle → 78.49.84
- Knochen ersatzmaterial Wirbelsäule
- - Kollagenfaser mit Hydroxyl apatit beschichtung
- - - Mit Anreicherung von Knochen-wachstum-zelle → 78.49.83

Verwendung –Fortsetzung

- Knochen ersatzmaterial Wirbelsäule –Fortsetzung
- - Kollagenfaser mit Hydroxyl apatit beschichtung –Fortsetzung
- - - Ohne Anreicherung von Knochen-wachstum-zelle → 78.49.82
- - - Knochen-transplantation und 78.49.89
- Kunststoff- oder biologisch Membran zur Prophylaxe von Adhäsion → 00.9A.31
- Linear Akzelerator → 92.24
- Mit subkutan Defibrillatorsystem →
- - Entfernen einer subkutan Schock-elektrode zu 37.7B.33
- - Implantation einer subkutan Schock-elektrode zur 37.7A.33
- MRI-fähig Herz-schrittmacher oder Defibrillator → 39.A2.11
- Perkutan apikal Zugang- und Verschlussystem → Minimal-invasiv Implantation einer Aorten-klappe, trans-apikal, mit 35.22.12
- Ring- wie auch eindimensional Vorrichtung → Gemischtes System mit 84.73
- Spezifisch instrumentell Hilfsmittel → Logopädisch Therapie mit 93.70.14

Verzögert

- Eröffnung
- - Entero-stomie → 46.31
- - Ileo-stomie → 46.24
- - Kolo-stomie → 46.14
- Feedback → Audiologisch Evaluation durch 95.43
- Transfer eines Gestielt Lappen → 86.71
- Verschluss einer granulierend Abdominal-wunde → 54.62

Vesicula seminalis →

- Exzision einer 60.73
- Inzision an einer 60.72
- Perkutan Aspiration an einer 60.71

Vesiculae seminales

- Fettgewebe → Entfernen von Harnblase, Prostata, 57.71

- -

- - Diagnostisch Massnahmen an den 60.19
- - Geschlossen [perkutan] Biopsie an den 60.13
- - Nadelbiopsie an den 60.13
- - Offene Biopsie an den 60.14
- - Operationen an den 60.79

Vesikal

- Adhäsion →
- - Laparoskopisch Lösung von peri- 59.12
- - Lösung von peri- 59.11
- Anastomose →
- - Pyelo-uretero- 55.86
- - Uretero- 56.74
- Fistulektomie →
- - Urethro-perineo- 57.84
- - Utero- 57.84
- - Vagino- 57.84
- - Zerviko- 57.84
- Gewebe

Vesikal –Fortsetzung

- Gewebe –Fortsetzung
- - Retro-peritoneum → Sonstige diagnostisch Massnahmen an peri-renal Gewebe, peri- 59.29
- - -
- - - Biopsie am peri-renal oder peri- 59.21
- - - Exploration am peri- 59.19
- - - Exzision am peri-renal oder peri- 59.91
- - - Inzision am peri- 59.19
- - - Operationen am peri-renal oder peri- 59.92
- Harn ableitung
- - Ersatz harnblase
- - - Laparoskopisch → Umwandlung einer anderen Supra- 57.87.21
- - - Offen chirurgisch → Umwandlung einer anderen Supra- 57.87.20
- - Harn-ableitung in den Darm → Umwandlung einer anderen Supra- 56.71.20
- - Kutan Uretero
- - - Ileo-stomie → Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, Umwandlung einer anderen Supra- 56.51.20
- - - Stomie → Aufbau einer anderen kutan Uretero-stomie, Umwandlung einer anderen Supra- 56.61.20
- Ostium → Dilatation des Uretero- 59.8
- Prostatektomie → trans- 60.3
- Sectio caesarea → Supra- 74.2
- Suspension
- - Goebel-Frangenheim-Stoekel → urethro- 59.4
- - Millin-Read → urethro- 59.4
- - -
- - - Levatorplastik zur urethro- 59.71
- - - M. gracilis-Transplantat zur urethro- 59.71
- Übergang →
- - Dilatation am urethro- 58.6
- - Plikatur am urethro- 59.3
- Zugangsweg → Operationen über natürlich Körper-öffnung (NOTES), trans- 00.99.45
- Zügeloperation * → supra-pubisch (urethro- 59.4
- -
- - Lokal Exzision
- - - Läsion an der Prostata, supra-pubisch-trans- 60.61.11
- - - Oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der Urethra, Destruktion, perkutan-trans- 58.39.20
- - Partiiell Ureterektomie, Resektion des Ureter-ostium, perkutan-trans- 56.41.10
- - Ureteral Meatotomie, perkutan-trans- 56.1X.10
- - Verschluss einer vesiko-vaginal Fistel, trans- 57.84.12
- - Zystotomie endoskopisch Entfernung
- - - Fremdkörper, perkutan-trans- 57.19.11
- - - Harnstein, perkutan-trans- 57.19.10
- Vesiko**
- Intestinal Fistel → Verschluss einer 57.83
- Kutan Fistel

Vesiko –Fortsetzung

- Kutan Fistel –Fortsetzung
- - Laparoskopisch → Verschluss einer 57.84.21
- - Offen chirurgisch → Verschluss einer 57.84.20
- Sigmoido-vaginal Fistulektomie → 57.83
- Stomie →
- - 57.21
- - Anlegen einer Appendiko- 57.23.11
- - Appendiko- 57.23
- - Oberflächlich Revision einer Appendiko- 57.23.12
- - Revision einer 57.22
- - Tief Revision einer Appendiko- 57.23.13
- Vaginal
- - Fistel
- - - Laparoskopisch → Verschluss einer 57.84.13
- - - Offen chirurgisch (abdominal) → Verschluss einer 57.84.10
- - - Trans-vesikal → Verschluss einer 57.84.12
- - - Vaginal → Verschluss einer 57.84.11
- - Fistulektomie → Rekto- 57.83
- Vesikulektomie → Prostat- 60.5**
- Vestibulär**
- Funktion-prüfung → Sonstige auditive und 95.46
- Lagerungstherapie → Otologisch und 95.4A
- Vestibularis**
- Funktion-test → Thermisch 95.44
- Prüfung → Klinisch 95.44
- Vestibulo cochlearis →**
- Durchtrennung oder Quetschen (Crushing) des N. 04.03.10
- Inzision am N. 04.04.10
- Vestibulum**
- Mit Transplantat (Haut) (Vene) → Fenestration am 20.61
- → Destruktion durch Injektion
- - in das 20.72.12
- - Bogengang, Innen-ohr und 20.72.13
- Vestibulumplastik → 24.91.10**
- Vias naturales → Aspiration oder Spülung einer Nase-neben-höhle per 22.02**
- Video**
- Aufzeichnung
- - EEG → 89.14.12
- - → EEG-Monitoring durch 89.19
- EEG Intensivdiagnostik
- - Epilepsie → invasiv 89.19.20
- - → intensiv Nicht-invasiv 89.19.10
- Elektro-enzephalo-graphisch Monitoring, polygraphisch Nacht-schlaf-EEG → 89.19.40
- Radio telemetriert elektro enzephalo graphisch Monitoring
- - Mit permanent Überwachung → 89.19.30
- - → 89.19.99
- Vigilanz → Computer-testung der 89.18.12**
- Vinke-Zwinge → Traktion durch 93.41**

Viral

- Enzephalitis → prophylaktisch Impfung gegen arthropodenübertragene 99.53
- Krankheit → prophylaktisch Impfung gegen andere arthropodenübertragene 99.54
- Virtuell 3D-Rekonstruktions-technik → 00.99.91**
- Visceralis → radikal Lymphadenektomie, Pleurektomie der Pleura 32.51.31**
- Visite, n.n.bez. → psychiatrisch 94.12**
- Visko-kanalo-stomie bei Glaukom → 12.79.10**
- Visuell**
- Evoziert Potential [VEP] → 95.23
- Motorisch Gestalt-Test nach Bender → Durchführung des 94.02
- Retention-test nach Benton → Durchführung des 94.02
- Viszeral**
- Arterie
- - Mit Anastomose, sonstige → Resektion von 38.36.19
- - -
- - - Chirurgischer Verschluss von 38.86.19
- - - Endarterektomie von 38.16.19
- - - Exzision 38.66.19
- - - Gefäss-Sonographie 88.76.12
- - - Intra Abdominal Gefäss Shunt oder Bypass
- - - - , 39.26.10
- - - - , sonstige 39.26.19
- - - Inzision von 38.06.19
- - - PTKI an 00.4B.15
- - - Transposition sonstiger 39.59.18
- - - Fistulektomie → Broncho- 33.42
- Gefäss →
- - Coil-Embolisation oder -Verschluss von 39.79.25
- - Katheter technisch Verschluss mittels
- - - Laser, an 39.79.76
- - - Radio-frequenz an 39.79.86
- - Perkutan-transluminal Gefässintervention, sonstige Gefäss, Anti-Embolie-System (peripher oder 39.75.13
- - Selektiv Embolisation mit
- - - Ablösbar Ballon von 39.79.45
- - - Embolisierend Flüssigkeit von 39.79.35
- - - Partikel von 39.79.65
- - - Schirm von 39.79.55
- Vene →
- - Duplex-Sonographie 88.79.72
- - PTKI an 00.4B.25
- Viszeralgefäss → endo-vaskulär Implantation eines Graft an 39.79.11**
- Vital-kapazität → Bestimmung der 89.37**
- Vitrektomie**
- Anterior Zugang
- - Pars-plana-Vitrektomie → Mechanisch 14.73.10
- - → Mechanisch 14.73.99
- - Durch sonstigen anterior Zugang → Mechanisch 14.73.19
- Über Pars plana →
- - Sonstige 14.71.19

Vitrektomie –Fortsetzung

- Über Pars plana → –Fortsetzung
- - Vorder 14.71.10
- - -
- - Mechanisch
- - - 14.74
- - - Vitrektomie (anterior Zugang), Pars-plana- 14.73.10
- - Sklera-Cerclage mit 14.49

VMAT, Tomotherapie, Cyberknife → Z.B. 92.24.30**Volkman Kontraktur**

- Durch
- - Fasziotomie → Lösung einer 83.14
- - Muskeltransplantation → Lösung einer 83.77
- → Exzision einer Muskel-narbe zur Lösung einer 83.32

Voll

- Blut
- - 1 - 5 TE → Transfusion von 99.03.10
- - Mehr als 5 TE → Transfusion von 99.03.11
- - Oder Blut-komponente → Perioperativ autolog Transfusion von 99.00
- - → Transfusion
- - - von 99.03.00
- - - von 99.03.99
- Haut transplantat
- - Brustwand Bauch Rücken →
- - - Grossflächig 86.63.25
- - - Kleinflächig 86.63.15
- - Fuss →
- - - Grossflächig 86.63.2A
- - - Kleinflächig 86.63.1A
- - Gesäss →
- - - Grossflächig 86.63.27
- - - Kleinflächig 86.63.17
- - Hals →
- - - Grossflächig 86.63.21
- - - Kleinflächig 86.63.11
- - Hand →
- - - 86.61.99
- - - Grossflächig 86.61.20
- - - Kleinflächig 86.61.10
- - Kopf außer Lippe Mund →
- - - Grossflächig 86.63.20
- - - Kleinflächig 86.63.10
- - Leisten Genital region →
- - - Grossflächig 86.63.26
- - - Kleinflächig 86.63.16
- - Lippe Mund →
- - - Grossflächig 27.55.20
- - - Kleinflächig 27.55.10
- - Lokalisation →
- - - 86.63.99
- - - Grossflächig 86.63.29
- - - Kleinflächig 86.63.19
- - Mamma → 85.83
- - Ober schenkel Unterschenkel →
- - - Grossflächig 86.63.28
- - - Kleinflächig 86.63.18

Voll –Fortsetzung

- Haut transplantat –Fortsetzung
- - Schulter Ober arm →
- - - Grossflächig 86.63.22
- - - Kleinflächig 86.63.12
- - Unter arm →
- - - Grossflächig 86.63.23
- - - Kleinflächig 86.63.13

Vollimplantierbaren komplett Herz-ersatzsystem, einschliesslich Ventrikulektomie → Implantation eines 37.52**Vollständig**

- Beidseitig → Ultraschall-untersuchung der Mamma, 88.73.10
- Entfernen eines Lobus der Schilddrüse (mit Entfernen des Isthmus glandulae thyreoidae oder Teil des anderen Lobus) → 06.2
- Entfernung Läsion versus radikal Exzision zusätzlich mit gesunden Struktur → total Exstirpation Sinne
- - von 27.32.10
- - von 27.32.11
- Ergo-spirometrie → 89.38.22
- Evaluation
- - Mit Aufnahme Patient Warteliste zur
- - - Dünndarm-transplantation → 89.07.36
- - - Herz-Lunge-Transplantation → 89.07.33
- - - Herztransplantation → 89.07.31
- - - Lebertransplantation → 89.07.34
- - - Lungentransplantation → 89.07.32
- - - Nierentransplantation → 89.07.30
- - - Pankreastransplantation → 89.07.35
- - Ohne Aufnahme Patient Warteliste zur
- - - Dünndarm-transplantation → 89.07.16
- - - Herz-Lunge-Transplantation → 89.07.13
- - - Herztransplantation → 89.07.11
- - - Lebertransplantation → 89.07.14
- - - Lungentransplantation → 89.07.12
- - - Nierentransplantation → 89.07.10
- - - Pankreastransplantation → 89.07.15
- - Potentiell Lebend-spender vor Organ-entnahme → 89.07.61
- Exzision einer Speichel-drüse → 26.32
- Gastrektomie → Ösophago
- - Duodeno-stomie mit 43.99
- - Jejuno-stomie mit 43.99
- Gastro-duodenektomie → 43.99
- Glossektomie
- - Trans mandibulär Zugang
- - - Ohne Rekonstruktion → 25.3X.21
- - - Rekonstruktion mit
- - - - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 25.3X.24
- - - - Lokal Schleimhaut → 25.3X.22
- - - - Myokutan Lappen → 25.3X.23
- - Transoral Zugang
- - - Mit sonstiger Rekonstruktion → 25.3X.19
- - - Ohne Rekonstruktion → 25.3X.11
- - - Rekonstruktion mit
- - - - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 25.3X.14

Vollständig –Fortsetzung

- Glossektomie –Fortsetzung
- - Transoral Zugang –Fortsetzung
- - - Rekonstruktion mit –Fortsetzung
- - - - Lokal Schleimhaut → 25.3X.12
- - - - Myokutan Lappen → 25.3X.13
- - - - 25.3X.09
- Implantierbar
- - Infusion pompe
- - - Zur intra
- - - - Thekal Epidural
- - - - - Infusion → Entfernung einer 86.09.21
- - - - - Infusion → Revision ohne Ersatz einer 86.09.11
- - - - - Infusion mit mit konstant Flussrate (gas-druck-betrieben) → Einsetzen einer 86.06.21
- - - - - Infusion mit mit konstant Flussrate (gas-druck-betrieben) → Ersetzen einer 86.08.21
- - - - - Infusion mit programmierbar variable Tagesprofil → Einsetzen einer 86.06.20
- - - - - Infusion mit programmierbar variable Tagesprofil → Ersetzen einer 86.08.20
- - - - Ventrikulär Infusion
- - - - - Mit konstant Flussrate (gas-druck-betrieben) → Einsetzen einer 86.06.11
- - - - - Mit konstant Flußrate (gas-druck-betrieben) → Ersetzen einer 86.08.11
- - - - - Mit programmierbar variable Tagesprofil → Einsetzen einer 86.06.10
- - - - - Mit programmierbar variable Tagesprofil → Ersetzen einer 86.08.10
- - - - - → Entfernung einer 86.09.20
- - - - - → Revision ohne Ersatz einer 86.09.10
- - - - -
- - - - Einsetzen einer 86.06.99
- - - - Ersetzen einer 86.08.99
- - Katheter verweilsystem →
- - - Entfernung eines 86.07.30
- - - Revision ohne Ersatz eines 86.07.20
- - Vorrichtung mit vaskulär Zugang
- - - Port-System) → Einsetzen und Wechsel einer 86.07.10
- - - → Einsetzen, Wechsel, Entfernen einer 86.07.99
- Implantiert
- - Port-a-cath → 86.07
- - Programmierbar Infusion pompe
- - - Mit konstant Flussrate
- - - - Variable Tagesprofil → Wiederbefüllung und Programmierung einer 00.98.10
- - - - Zur intra-thekal und intra-ventrikulär Applikation von Medikament → Wiederbefüllung und Programmierung einer 00.98.11
- - - - → Wiederbefüllung und Programmierung einer 00.98.99
- Kryo-hypophysektomie, trans-frontal Zugang → 07.64
- Laryngektomie
- - Ohne Rekonstruktion → 30.3X.10
- - Rekonstruktion
- - - Mit

Vollständig –Fortsetzung

- Laryngektomie –Fortsetzung
- - Rekonstruktion –Fortsetzung
- - - Mit –Fortsetzung
- - - - Frei
- - - - - Darm-transplantat → 30.3X.16
- - - - - Mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 30.3X.15
- - - - Gestielt
- - - - - Fern-lappen → 30.3X.14
- - - - - Regional Lappen → 30.3X.13
- - - - - Lokal Schleimhaut → 30.3X.11
- - - - Magen-hochzug → 30.3X.17
- - - - Nicht vaskularisiert Transplantat → 30.3X.12
- - - → 30.3X.19
- - → 30.3X.99
- Mastektomie → 85.41
- Para thyreoidektomie
- - Durch Sternotomie
- - - Mit Replantation
- - - - Heterotop → 06.95.22
- - - - Orthotop → 06.95.21
- - - Ohne Replantation → 06.81.13
- - - Mit Replantation
- - - - Heterotop → 06.95.12
- - - - Orthotop → 06.95.11
- - - Ohne Replantation → 06.81.10
- - - → 06.81.99
- Parotidektomie mit
- - Erhaltung fazialis
- - - Mit intraoperativ Fazialis-monitoring → 26.32.11
- - - Ohne intraoperativ Fazialis-monitoring → 26.32.10
- - Resektion und Rekonstruktion des N. fazialis → 26.32.20
- Pelvi
- - Glossektomie
- - - Trans mandibulär Zugang
- - - - Ohne Rekonstruktion → 25.3X.41
- - - - Rekonstruktion mit
- - - - - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 25.3X.44
- - - - - Lokal Schleimhaut → 25.3X.42
- - - - - Myokutan Lappen → 25.3X.43
- - - - Transoral Zugang
- - - - - Mit sonstiger Rekonstruktion → 25.3X.39
- - - - - Ohne Rekonstruktion → 25.3X.31
- - - - Rekonstruktion mit
- - - - - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 25.3X.34
- - - - - Lokal Schleimhaut → 25.3X.32
- - - - - Myokutan Lappen → 25.3X.33
- - - Glosso mandibulektomie
- - - - Mit sonstiger Rekonstruktion → 25.3X.59
- - - - Ohne Rekonstruktion → 25.3X.51
- - - - Rekonstruktion mit
- - - - - Frei mikrovaskulär-anastomosiert Transplantat → 25.3X.54
- - - - - Lokal Schleimhaut → 25.3X.52

Vollständig –Fortsetzung

- Pelvi –Fortsetzung
- - Glosso mandibulektomie –Fortsetzung
- - - Rekonstruktion mit –Fortsetzung
- - - - Myokutan Lappen → 25.3X.53
- Resektion Glandula submandibularis → 26.32.30
- Sial--adenektomie, sonstige → 26.32.99
- Sub sternal Thyreoidektomie
- - Durch Sternotomie → 06.52.10
- - → 06.52.99
- Total
- - Laryngektomie mit radikal Neck dissection (mit Thyreoidektomie) (mit gleichzeitig Tracheo-stomie) → 30.4
- - Thyreoidektomie
- - - Mit Para-thyreoidektomie → 06.4X.11
- - - Ohne Para-thyreoidektomie → 06.4X.10
- - - → 06.4X.99
- - → Pinealektomie (07.54
- → Messung der atem-mechanisch Kraft, 89.38.24
- Vollwandexzision lokal**
- Rektal Läsion oder Gewebe, sonstiger Zugang (trans-anal, endoskopisch-mikrochirurgisch) → lokal Schlingenresektion, Sub-mukös Exzision oder 48.35.11
- Segment) von Rektal Läsion oder Gewebe, endoskopisch → lokal Schlingenresektion, Sub-mukös Exzision oder 48.35.10

Volt

- Oder Ampèreschwelle eines künstlich Schrittmacher → Kontrolle der 89.48
- Strahlentherapie
- - Isotop → Hoch- 92.23.08
- - Mehr als 2 Bestrahlung-feld → Ortho- 92.22.02
- - Stereotaktisch Bestrahlung
- - - Einzeitig
- - - - Extra-zerebral → Andere Hoch- 92.33.11
- - - - Zerebral → Andere Hoch- 92.33.01
- - - - Fraktioniert
- - - - Extra zerebral
- - - - - Bild-gestützt Einstellung → Andere Hoch- 92.39.32
- - - - - Intensität-moduliert Bogenbestrahlung (IMAT) → Andere Hoch- 92.39.31
- - - - - Intensität-moduliert Radiotherapie → Andere Hoch- 92.39.30
- - - - - → Andere Hoch- 92.39.39
- - - - Zerebral
- - - - - Bild-gestützt Einstellung → Andere Hoch- 92.39.22
- - - - - Intensität-moduliert Bogenbestrahlung (IMAT) → Andere Hoch- 92.39.21
- - - - - Intensität-moduliert Radiotherapie → Andere Hoch- 92.39.20
- - - - - → Andere Hoch- 92.39.29
- - - Zu 2 Bestrahlung-feld → Ortho- 92.22.01
- Voltage**
- Radiotherapie → Tief Ortho- 92.22
- → Mega- 92.24

Volumen

- Durch CT/MRT/Cone-beam-CT oder Ultraschallverfahren (Online-IGRT) → Einstellung des Isozentrum unter Kontrolle des Ziel- 92.26.21
- Reduktion
- - BLVR → biologisch Lunge
- - - - 33.7
- - - - 33.79
- - - -
- - - Chirurgische Lunge- 32.22
- - - Endoskopisch Einsetzen
- - - - Gel zur biologisch 33.79.11
- - - - Substanz zur 33.79.1
- - - Mammoplastik zur 85.31
- Ultraschall-gesteuert → Therapeutisch Veränderung des Fruchtwasser- 75.C6

Volumenimplantation entfernbare Strahlerebene

- Gepulste Dosis-leistung (Pulsed dose rate) → Interstitiell Brachytherapie mit 92.29.22
- Hohe Dosis-leistung → Interstitiell Brachytherapie mit 92.29.23
- Niedrige Dosis-leistung → Interstitiell Brachytherapie mit 92.29.21
- → Interstitiell Brachytherapie mit 92.29.29

Volvulus → Reposition

- Intestinal 46.80
- Magen- 44.92

Vorangehend eingesetzter Diskusprothese

- Lumbo-sakral → Korrektur von 84.68
- Thorakal → Korrektur von 84.67
- Zervikal → Korrektur von 84.66
- → Korrektur von 84.69

Vorbereiten von Gestielt oder frei Lappen → Herauspräparieren und 86.71**Vorbereitung auf ABO - inkompatible Lebend-spender Organtransplantation → 99.79.11****Vorbestehend**

- Körper-öffnung → Einsatz eines zirkulär Klammer-naht-gerät, über 00.9A.12
- Nephro-stomie, Nephrotomie, Pyelo-stomie oder Pyelotomie → endoskopisch Biopsie durch 55.23
- Systemisch-pulmonal-arteriell Anastomose → einzeitig Total-korrektur einer Fallot-Tetralogie mit oder ohne Entfernung einer 35.81

Vorder

- Abstütz-span → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Kyphose) durch 78.49.31
- Arm
- - Amputation → 84.05
- - Handgelenk oder Hand, sonstige → Replantation von 84.23.99
- - -
- - - Computer-tomographie der Ellenbogengelenk und der 88.38.21
- - - MRI-Ellenbogengelenk und 88.94.11
- - - Replantation von 84.23.10
- Auge kammer
- - Mittels Magnet → Entfernen eines intraokular Fremdkörper aus der 12.01
- - Ohne Magnet → Entfernen eines intraokular Fremdkörper aus der 12.02

Vorder –Fortsetzung

- Auge kammer –Fortsetzung
- - -
- - - Diagnostisch
- - - - Aspiration der 12.21
- - - - Massnahmen an Iris, Corpus ciliare, Sklera und 12.29.99
- - - Entfernen einer Läsion der 12.40
- - - Entfernung einer Naht an der 12.99.10
- - - Exzision oder Destruktion einer Epithel-einwucherung in die 12.93
- - - Injektion
- - - - in die 12.92.99
- - - - Flüssig
- - - - - Medikament in die 12.92.12
- - - - - Substanz in die 12.92.19
- - - - Flüssigkeit in die 12.92.11
- - - - Gas in die 12.92.29
- - - - Luft in die 12.92.21
- - - Operationen an der 12.99.99
- - - Parazentese
- - - - der 12.91.20
- - - - der 12.91
- - - Revision einer Operationswunde der 12.83
- - - Therapeutisch Evakuierung der 12.91.99
- Hinter
- - Kapselplastik →
- - - 81.83.43
- - - Plastisch Rekonstruktion bei rezidivierend Schulter-luxation, 81.82.22
- - Pfannenrandplastik →
- - - 81.83.42
- - - Plastisch Rekonstruktion bei rezidivierend Schulter-luxation, 81.82.21
- Kammer spülung
- - Mit Entfernung von Silikon-öl → 12.91.11
- - → Sonstige 12.91.19
- Kolpo rraphie mit Raffung Urethrozele →
- - 70.51
- - 70.54
- Kreuz band
- - Arthroskopisch → Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, Naht des 81.95.10
- - Medial Bandplastik → medial Menishektomie mit plastisch Rekonstruktion des 81.43
- - Mit
- - - Alloplastisch Bandersatz alloplastisch Band unterstützung
- - - - Arthroskopisch → Rekonstruktion des 81.45.14
- - - - Offen chirurgisch → Rekonstruktion des 81.45.24
- - - Autogen Patellar sehne
- - - - Arthroskopisch → Rekonstruktion des 81.45.10
- - - - Offen chirurgisch → Rekonstruktion des 81.45.20
- - - Semitendinosus oder Gracilis Sehne
- - - - Arthroskopisch → Rekonstruktion des 81.45.12

Vorder –Fortsetzung

- Kreuz band –Fortsetzung
- - Mit –Fortsetzung
- - - Semitendinosus oder Gracilis Sehne –Fortsetzung
- - - - Offen chirurgisch → Rekonstruktion des 81.45.22
- - - Offen chirurgisch → Naht an Kapsel oder Ligament der übrigen unteren Extremität, Naht des 81.95.11
- - Nase tamponade → Stillung Epistaxis durch
- - - 21.01
- - Hinter (und 21.02
- - Synechie
- - Durch Injektion von Luft oder Flüssigkeit → Lösung von 12.32
- - - Lösung
- - - von 12.32
- - - von anderen 12.32
- Vitrektomie über Pars plana → 14.71.10
- Wurzel stimulation →
- - Einsetzen von Puls-generator zur 86.96.10
- - Entfernung der Elektrode(n) eines Sub-dural Neuro-stimulator zur 03.94.30
- - Ersetzen von Puls-generator zur 86.96.20
- - Implantation oder Ersetzen einer Sub-dural Elektrode zur 03.93.30
- - Revision ohne Ersatz von Puls-generator eines Neuro-stimulator zur 86.99.13
- Vorderwandfraktur →**
- Endoskopisch Reposition einer Stirn-Höhle- 76.78.11
- Geschlossen Reposition einer Stirn-Höhle- 76.78.10
- Vorgefallen Nabelschnur → Reposition einer 73.92**
- Vorgefertigt Komponente (L) → Implantation einer Total-endoprothese am Kiefergelenk mit 76.5X.70**
- Vorherig Wirbelkörper-aufrichtung → Implantation von Material in einen Wirbelkörper, ohne 81.65**
- Vorhof**
- Arterie, welche die Lunge versorgen → total einzeitig Rekonstruktion des Truncus arteriosus mit oder ohne Konstruktion einer Pulmonal-arterie (mit Aorten-Homo-graft) (mit Prothese) platziert zwischen dem rechten 35.83
- Ballon → Septo-stomie (35.41
- Brustwand-, Zwerchfell-, Ösophagus- Resektion → Kriterien einer Erweiterung sind: Resektion Intra-perikardial Gefäss oder an der Wirbelsäule, Perikard-, 32.51.31
- Elektrode →
- - Entfernen einer transvenös 37.7B.13
- - Implantation einer transvenös 37.7A.13
- - Revision ohne Ersatz einer transvenös 37.75.33
- Filter → Linker 37.90
- Kardio-version → 99.61
- Ohr → perkutan Verschluss des linken 37.90.10
- Pulmonal-arterie → Erzeugen eines Conduit zwischen 35.94
- Septum
- - Defekt

Vorhof –Fortsetzung

- Septum –Fortsetzung
- - Defekt –Fortsetzung
- - - Geschlossen Technik → Vergrößerung eines bestehend 35.41.20
- - - Mehr als ein Verschluss-device) → Perkutan-transluminal Verschluss eines 35.98.12
- - - Mit
- - - - Bio-Graft → Korrektur eines 35.61
- - - - Prothese
- - - - - Offene Technik → Korrektur eines 35.51
- - - - - → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Korrektur eines 35.82
- - - - - → Korrektur von 35.51
- - - Offene Technik → Vergrößerung eines bestehend 35.41.10
- - - Ostium
- - - Primum mit Bio-Graft → Korrektur des (35.63
- - - Secundum
- - - - Defekt → Korrektur am nicht näher bezeichneten (35.71
- - - - Typ mit Bio-Graft → Korrektur eines 35.61
- - - Typ Ostium primum, am Septum implantiert → Korrektur eines 35.54
- - - Verschluss-device) → Perkutan-transluminal Verschluss eines 35.98.11
- - - -
- - - - Nicht näher bezeichnete Korrektur eines 35.71
- - - - Perkutan-transluminal Verschluss eines 35.98.19
- - - - Vergrößerung eines bestehend 35.41
- - - → Korrektur am nicht näher bezeichneten 35.71
- Septumplastik mit
- - Bio-Graft → 35.61
- - Prothese → 35.51
- Sinus coronarius und Deckung des entstandenen Defekt mit Patch-Graft (synthetisch) → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Inzision (Exzision) der Trennwand zwischen dem hinter linken 35.82
- Ventrikel
- - Elektrode → Revision ohne Ersatz einer transvenös 37.75.32
- - Septum defekt
- - - Mit
- - - - Bio-Graft → Rekonstruktion von Klappe-defekt assoziiert mit 35.63
- - - - Prothese, am Septum implantiert → Rekonstruktion von Klappe-defekt assoziiert mit 35.54
- - - → Korrektur von nicht näher bezeichneten Klappe-defekt, assoziiert mit 35.73
- Verschiesser → Linker 37.90
- -
- - Angio kardio graphie
- - - Linken 88.53
- - - Rechten 88.52

Vorhof –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne (Side-to-Side) Anastomose zwischen dem Truncus pulmonalis communis (horizontal) und der Hinter-wand des linken 35.82
- - Lokalisation Ablationsverfahren Tachy arrhythmie
- - - Linker 37.34.24
- - - Rechter 37.34.21

Vorhofinzision → 37.11**Vorläufig Schrittmacher eingesetzt während und unmittelbar nach herzchirurgisch Eingriff → 39.64****Vormundschaft und andere Behörde → komplex Abklärung bei Verdacht/Nachweis auf Kind-misshandlung bzw. Vernachlässigung im Neugeborenen, Säugling, Kind und Jugendlich-alter, Diagnostik mit Zusammenarbeit mit/Meldung an 99.A5.11****Vorrichtung**

- Arm → Implantation einer Prothetisch 84.44
- Bein → Implantation einer Prothetisch 84.48
- CRT-D) (CRT-P) (Defibrillator) (Herz-schrittmacher) (Schrittmacher) (Sensor) [Elektrode] → Reposition von Elektrode(n) (AICD) (kardial) 37.75
- CRT-P] am Patient-bett → Kontrolle von Schrittmacher- oder Resynchronisation-schrittmacher- 89.45
- Dickdarm → Ersetzen von Sonde oder Entero-stomie- 97.04
- Dünndarm → Ersetzen von Sonde oder Entero-stomie- 97.03
- Extremität
- - Mit kinetisch Traktion, sonstige → Implantation von Intern Verlängerung- 84.53.99
- - Nicht näher bezeichnet (n.n.bez.) → Implantation von Intern Verlängerung- 84.54
- - -
- - - Entfernen von Intern Verlängerung- 78.6
- - - Implantation von sonstiger Intern Verlängerung- 84.54
- Harnsystem → Entfernen einer sonstigen 97.69
- Haut Subkutangewebe
- - Hand → Inzision mit Entfernen eines Fremdkörper oder einer 86.05.14
- - Kopf (ausser Lippe und Mund) → Inzision mit Entfernen eines Fremdkörper oder einer 86.05.10
- - Lokalisation → Inzision mit Entfernen eines Fremdkörper oder einer 86.05.19
- - → Inzision mit Entfernen eines Fremdkörper oder einer 86.05.99
- Herz-oberfläche → Ventrikel-unterstützend 37.41
- Ins linke Herz-ohr, sonstige → Einsetzen von 37.90.99
- Invasiv) → Total implantiert 78.9
- Kopf und Hals → Entfernen einer anderen Therapeutisch 97.39
- Magen-restriktion → Entfernen von 44.97
- Mit vaskulär Zugang
- - Port-System) → Einsetzen und Wechsel einer vollständig Implantierbar 86.07.10
- - - → Einsetzen, Wechsel, Entfernen einer vollständig Implantierbar 86.07.99

Vorrichtung –Fortsetzung

- Oder Substanz → endoskopisch
- - Einsetzen Bronchial
- - - 33.79.09
- - - 33.79
- - Entfernen von Bronchial- 33.78
- Ohne Ersatz → Wieder-eröffnung einer subkutan Tasche für Revision einer 86.09
- Schädel → Wirbelsäule-traktion durch 93.41
- Thorax → Entfernen einer sonstigen Therapeutisch 97.49
- Verdauungstrakt → Entfernen einer sonstigen Therapeutisch 97.59
- Zum Ersetzen einer Facette → Operation an zuvor eingesetzten 84.85
- Zur
- - Dynamisch
- - - Stabilisierung mit Pedikel schraube →
- - - - Einsetzen oder Ersetzen von 84.82
- - - - Operation an zuvor eingesetzten 84.83
- - - - Revision von 84.83
- - - Wirbelsäule-stabilisierung → 84.8
- - Höhlenbildung für partiell Wieder-aufbau der Höhe kranker oder frakturiert Wirbelkörper vor der Injektion des Knochen-ersatzmaterial (Zement) (Polymethylmethacrylat) (PMMA) → Einsetzen von aufbläbar Ballon oder sonstiger 81.66
- - Muskuloskelettal Immobilisation → Ersetzen einer anderen 97.14
- - Stimulation der Knochenheilung → Transkutan (Oberfläche-) Anbringen von 99.86
- -
- - Anlegen einer gemischten 84.73
- - Applikation einer vasopneumatisch 93.58
- - Einsetzen von sonstiger Vertebral 84.59
- - Endo-vaskulär Korrektur eines Defekt der thorakal Aorta mit Graft(s) oder 39.73
- - Entfernen einer sonstigen Therapeutisch 97.89
- - Epikardial Unterstützend 37.41
- - Gemischtes System mit Verwendung sowohl von Ring- wie auch eindimensional 84.73
- - Kontrolle der Defibrillation-schwelle der 89.49
- - Re-platzieren von subkutan Tasche mit 86.09
- - Revision oder Verlagerung Tasche
- - - Kardial 37.79
- - - Schrittmacher, Defibrillator oder sonstiger implantiert kardial 37.79
- - Stent graft(s) oder 39.73
- - Traktion durch Halo- 93.41
- - Trans-kutan Energie-transfer [TET] 37.54

Voss → Hänge-hüfte nach 83.19**Vries, offen chirurgisch und perineal → posterior sagittale Ano-rektoplastik nach Peña und de 49.78.12****Vulva**

- Durch Inzision → Biopsie an der 71.11.20
- Mit Steuerung durch bildgebend Verfahren → perkutan (geschlossen) (Nadel-) Biopsie an der 71.11.11
- Oder
- - Perineum →

Vulva –Fortsetzung

- Oder –Fortsetzung
- - Perineum → –Fortsetzung
- - - Naht
- - - - Alt geburtsbedingt Riss an 71.79
- - - - Verletzung von 71.71
- - - Verschluss einer Fistel an 71.72
- - Vagina → Evakuierung eines anderen Hämatom von 75.92
- Ohne Inzision → Entfernen eines Fremdkörper von der 98.23
- Penis oder Skrotum → Entfernen eines anderen Fremdkörper ohne Inzision vom Rumpf ausser 98.25
- Perineum →
- - Inzision
- - - an 71.0
- - - an 71.09
- - Lokal Exzision oder Destruktion an 71.3
- - Plastisch Rekonstruktion an 71.79
- -
- - Biopsie an der 71.11.99
- - Diagnostisch Massnahmen an der 71.19
- - Lösung von Adhäsion an der 71.01
- - Operationen an der 71.8
- - Perkutan (geschlossen) (Nadel-) Biopsie an der 71.11.10
- - Plastisch Rekonstruktion der 75.69

Vulvektomie →

- 71.62
- Hemi- 71.61
- Partiiell 71.61
- Radikal 71.5
- Total 71.62

Vv.

- Cava → Angio-kardio-graphie der 88.51
- Perforantes der unteren Extremität (als selbstständiger Eingriff) → Ligatur, Exzision und Stripping von Varizen und 38.59.10
- Saphena magna et parva → (Isoliert) Crossektomie, 38.59.33
- Saphenae magna et parva → Crossektomie und Stripping, 38.59.23

V-Y-Plastik am Harn-blasenhals → 57.85

Wachstum

- Stimulation → Einsetzen von ossär Elektrode zur Knochen- 78.9
- Stimulator
- - Femur → Einsetzen eines Knochen- 78.95
- - Humerus → Einsetzen eines Knochen- 78.92
- - Invasiv → Entfernen eines Knochen- 78.6
- - Karpalia und Metakarpalia → Einsetzen eines Knochen- 78.94
- - Näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen → Einsetzen eines Knochen- 78.99
- - Ohne Angabe der Lokalisation → Einsetzen eines Knochen- 78.90
- - Patella → Einsetzen eines Knochen- 78.96
- - Radius und Ulna → Einsetzen eines Knochen- 78.93
- - Skapula, Klavikula, Rippe und Sternum → Einsetzen eines Knochen- 78.91
- - Tarsalia und Metatarsalia → Einsetzen eines Knochen- 78.98
- - Tibia und Fibula → Einsetzen eines Knochen- 78.97
- - → Nicht-invasiv Anbringen eines Knochen- 99.86
- Zelle → Verwendung
- - Human demineralisiert Knochenmatrix Wirbelsäule
- - - Mit Anreicherung mit Knochen- 78.49.87
- - - Ohne Anreicherung mit Knochen- 78.49.86
- - Keramisch Knochen ersatzmaterial Wirbelsäule
- - - Mit Anreicherung von Knochen- 78.49.85
- - - Ohne Anreicherung von Knochen- 78.49.84
- - Knochen ersatzmaterial Wirbelsäule Kollagenfaser mit Hydroxyl apatit beschichtung
- - - Mit Anreicherung von Knochen- 78.49.83
- - - Ohne Anreicherung von Knochen- 78.49.82

Wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer Form Gedächtnis Legierung Shape Memory Alloy SMA Staples

- 1 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch 78.49.40
- 10 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch 78.49.4A
- 11 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch 78.49.4B
- 12 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch 78.49.4C
- 13 und mehr Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch 78.49.4D
- 2 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch 78.49.41
- 3 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch 78.49.42

Wachstumslenkend Epiphyseodese mittels Klammer Form Gedächtnis Legierung Shape Memory Alloy SMA Staples –Fortsetzung

- 4 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch 78.49.43
- 5 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch 78.49.44
- 6 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch 78.49.45
- 7 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch 78.49.46
- 8 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch 78.49.47
- 9 Klammer → komplex Rekonstruktion der Wirbelsäule (z.B. bei Skoliose) durch 78.49.48

Wada → Untersuchung nach 89.10**Wakefulness Maintenance Test im Schlafanalyse-labor → 89.18.11****Wand**

- Extra-peritoneal Drainage der Bauch-wand → Inzision an der Bauch- 54.0X.10
- Fenestrierung zur Drainage → Thorax- 34.09
- Linken Vorhof → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne (Side-to-Side) Anastomose zwischen dem Truncus pulmonalis communis (horizontal) und der Hinter- 35.82
- Manschette → Nephro-ureterektomie mit Blase- 55.51
- Mit
- - Mikrovaskulär Lappen → Rekonstruktion der Orbita- 16.98.11
- - Transplantat oder Prothese → Operation einer anderen Hernie der ventral Bauch- 53.69
- Naht einer Verletzung an der Bauch-wand → Sonstige Naht an der Bauch- 54.63.10
- Oder Nabel →
- - Biopsie an Bauch- 54.22.99
- - Destruktion von Läsion oder Gewebe an Bauch- 54.3X.20
- - Exzision
- - - Läsion oder Gewebe an Bauch- 54.3X.19
- - - Oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an Bauch- 54.3X.99
- - Geschlossen [Nadel-] Biopsie an Bauch- 54.22.10
- - Offene Biopsie an Bauch- 54.22.20
- - Offen chirurgisch → medial Resektion der Kiefer-Höhle- 22.62.21
- - Pulmonal-arterie → Total-korrektur der Transposition der grossen Arterie auf Niveau der Arterie mit Switch der grossen Arterie, einschliessl. der linken oder beider Koronararterie, implantiert in die 35.84
- - Verschluss → Sonstige Operationen in der Abdominal-Region, Anlegen eines temporär Bauch- 54.99.50
- - Zwischen dem hinter linken Vorhof und dem Sinus coronarius und Deckung des entstandenen Defekt mit Patch-Graft (synthetisch) → einzeitig Total-korrektur von total falsch mündenden Pulmonal-vene mit oder ohne Inzision (Exzision) der Trenn- 35.82
- →

Wand –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- - Befestigung des Darm an der Bauch- 46.60
- - Débridement der Bauch- 54.3
- - Drainage an der Abdominal- 54.0
- - Endo-nasal Resektion der medial Kiefer-Höhle- 22.62.11
- - Fimbriimplantation in die Uterus- 66.97
- - Fistel-darstellung der Abdominal- 88.03
- - Fistulo-graphie der Bauch- 88.03
- - Fixierung
- - - Dickdarm an der Bauch- 46.63
- - - Dünndarm an der Bauch- 46.61
- - Inzision Bauch
- - - - 54.0X.99
- - - Wand, Extra-peritoneal Drainage der Bauch- 54.0X.10
- - Naht
- - - Bauch
- - - - 54.63.99
- - - - Wand, Naht einer Verletzung an der Bauch- 54.63.10
- - - Verletzung an der Bauch- 54.63
- - Offene Reposition einer Fraktur der lateral Orbita- 76.79.11
- - Operation einer anderen Hernie der ventral Bauch- 53.59
- - Rekonstruktion
- - - Bauch- 54.72
- - - Mittel-ohr, Reimplantation, Rekonstruktion der hinter Gehör-Gang- 19.9X.12
- - - Oder Kranialisation einer Stirn-Höhle- 22.79.11
- - - Orbita- 16.98.19
- - Stillung einer Epistaxis durch Exzision von Nasal Mukosa und Hauttransplantation an Septum und lateral Nase- 21.07
- - Weichteil-Radiographie der Bauch- 88.09
- - Wieder-verschluss bei postoperativ Eviszeration der Bauch- 54.61

Wander-niere → Fixation oder Suspension einer 55.7**Wandfraktur → Sonstige offene Reposition einer Stirn-Höhle- 76.79.20****Wange**

- Schleimhaut Mundboden Struktur Mund höhle →
- - Geschlossen (Nadel-) Biopsie an 27.24.10
- - Offene Biopsie (mit Inzision) an 27.24.20
- - Transplantation → Schleimhaut-entnahme von der 24.39.11
- - → Exzision an der 27.49.10

Wärmetherapie

- Durch Radiowellen → 60.97
- Prostata (TUMT) → trans-urethral Mikrowellen- 60.96
- → trans urethral Destruktion prostatish Gewebe durch
- - sonstige 60.97
- - Mikrowellen- 60.96

Warteliste zur

- Dünndarm transplantation →
- - Re Evaluation mit

Warteliste zur –Fortsetzung

- Dünndarm transplantation –Fortsetzung
- - Re Evaluation mit –Fortsetzung
- - - Aufnahme oder Verbleib eines Patient auf eine(r) 89.07.46
- - - Herausnahme eines Patient aus einer 89.07.57
- - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.26
- - - Vollständig Evaluation
- - - Mit Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.36
- - - Ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.16
- Herz Lunge Transplantation –
- - Re Evaluation mit
- - - Aufnahme oder Verbleib eines Patient auf eine(r) 89.07.43
- - - Herausnahme eines Patient aus einer 89.07.54
- - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.23
- - - Vollständig Evaluation
- - - Mit Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.33
- - - Ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.13
- Herztransplantation –
- - Re Evaluation mit
- - - Aufnahme oder Verbleib eines Patient auf eine(r) 89.07.41
- - - Herausnahme eines Patient aus einer 89.07.52
- - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.21
- - - Vollständig Evaluation
- - - Mit Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.31
- - - Ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.11
- Lebertransplantation –
- - Re Evaluation mit
- - - Aufnahme oder Verbleib eines Patient auf eine(r) 89.07.44
- - - Herausnahme eines Patient aus einer 89.07.55
- - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.24
- - - Vollständig Evaluation
- - - Mit Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.34
- - - Ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.14
- Lungentransplantation –
- - Re Evaluation mit
- - - Aufnahme oder Verbleib eines Patient auf eine(r) 89.07.42
- - - Herausnahme eines Patient aus einer 89.07.53
- - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.22
- - - Vollständig Evaluation
- - - Mit Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.32
- - - Ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.12
- Nierentransplantation –

Warteliste zur –Fortsetzung

- Nierentransplantation –Fortsetzung
- - Re Evaluation mit
- - - Aufnahme oder Verbleib eines Patient auf eine(r) 89.07.40
- - - Herausnahme eines Patient aus einer 89.07.51
- - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.20
- - - Vollständig Evaluation
- - - Mit Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.30
- - - Ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.10
- Pankreastransplantation –
- - Re Evaluation mit
- - - Aufnahme oder Verbleib eines Patient auf eine(r) 89.07.45
- - - Herausnahme eines Patient aus einer 89.07.56
- - Teilweise Evaluation, ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.25
- - - Vollständig Evaluation
- - - Mit Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.35
- - - Ohne Aufnahme eines Patient auf eine 89.07.15

Warze [Verruca] am Auge-lid – Exzision einer 08.22**Warzenvorhof mit**

- Frei Lappen – plastisch Rekonstruktion des 85.87.33
- Lokal Lappen – plastisch Rekonstruktion des 85.87.32
- Tätowierung – plastisch Rekonstruktion des 85.87.31

Wasser

- Skalpel (Strahl) – 86.28
- Strahl-dissektor – 86.28
- – Entfernen von Plasma- 99.78

Wasserentfernung] – Ultra-filtration [für 99.78**Waterston-Cooley) – Anastomose zwischen Aorta und A. pulmonalis dextra (39.0X.11****Watkins – Operation nach 69.21****Watson**

- Jones – Operation
- - nach 81.49
- - nach 83.88
- – Operation nach Jones- 81.49

Weber-Lateralisation – Audiologisch Evaluation durch 95.43**Webster-Baldy * – Operation nach 69.22****Wechsel**

- 2 nicht selbstexpandierend Stent (Prothese) in den Gallengang – endoskopisch Einlage oder 51.87.11
- 3 oder mehreren nicht selbstexpandierend Stent (Prothese) in den Gallengang – endoskopisch Einlage oder 51.87.12
- Aktiv Hör apparat
- - Mit Unterbrechung der Gehörknöchelchenkette – Implantation oder 20.95.11
- - Ohne Unterbrechung der Gehörknöchelchenkette – Implantation oder 20.95.10

Wechsel –Fortsetzung

- Arteriovenös Shunt zur Hämo-dialyse – Entfernen bei 39.42.11
- Auge implantat
- - Einführung eines Haut-Fettgewebe-transplantat – 16.62.20
- - – Sonstiger 16.62.29
- Daumensattelgelenk-endoprothese – Revision und 81.97.16
- Druck-matratze – Lagerungsbehandlung, 93.39.11
- Endoprothese am Kiefergelenk – 76.5X.61
- Entfernen einer vollständig Implantierbar Vorrichtung mit vaskulär Zugang, sonstige – Einsetzen, 86.07.99
- Epi-retinal Netzhautprothese – 14.9X.12
- Fingergelenk-endoprothese – Revision und 81.97.17
- Fünf selbstexpandierend Stent Prothese
- - Laparoskopisch – Sonstige Operation an den Gallenweg, Einlage oder 51.99.54
- - Offen chirurgisch – Sonstige Operation an den Gallenweg, Einlage oder 51.99.44
- - – Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, Perkutan-trans-hepatisch Einlage oder 51.98.34
- Fuss-oder Zehe-endoprothese – Revision und 81.59.13
- Fusswurzel-endoprothese – Revision und 81.59.12
- Gastric Banding
- - Laparoskopisch – Band- 44.96.14
- - Offen chirurgisch – Band- 44.96.13
- - – Port- 44.96.18
- Handgelenk-endoprothese – Revision und 81.97.15
- Humeruskopfprothese – Revision und 81.97.12
- Intra
- - Kraniell Mess-sonde – Implantation oder 02.99.30
- - Zerebral Katheter zur intra-ventrikulär Infusion – Stereotaktisch Implantation, Revision oder 02.99.14
- Kanüle eines herz-kreislauf- und Lunge-unterstützend System – 37.6E.11
- Katheter-verweilsystem in Leber-arterie und Pfort-ader – Implantation und 50.99.10
- Knochenteilersatz –
- - Einsetzen von Knochen-ersatzmaterial, Implantation, Revision oder 84.55.30
- - Operationen am bewegung-apparat, Implantation, Revision oder 84.99.20
- Magen-Schrittmacher (inkl. Sonde) – Implantation und 44.99.80
- Mehr zwei
- - Nicht selbstexpandierend Prothese permanent Tubus Ösophagus
- - - Endoskopisch – Einsetzen und 42.81.12
- - - Laparoskopisch – Einsetzen und 42.81.32
- - - Offen chirurgisch – Einsetzen und 42.81.22
- - Selbstexpandierend Prothese permanent Tubus Ösophagus
- - - Endoskopisch – Einsetzen und 42.81.42
- - - Laparoskopisch – Einsetzen und 42.81.62

Wechsel –Fortsetzung

- Mehr zwei –Fortsetzung
- Selbstexpandierend Prothese permanent Tubus Ösophagus –Fortsetzung
- Offen chirurgisch → Einsetzen und 42.81.52
- Myokard-modulierend System (CCM) → Implantation oder 37.9A.11
- Neuroprothese → Implantation oder 02.99.40
- Nicht selbstexpandierend
- Prothese
- Darm
- Endoskopisch → Einlegen oder 46.99.50
- Laparoskopisch → Einlegen oder 46.99.52
- Offen chirurgisch → Einlegen oder 46.99.51
- Magen
- Endoskopisch → Einlegen oder 44.99.50
- Laparoskopisch → Einlegen oder 44.99.52
- Offen chirurgisch → Einlegen oder 44.99.51
- Permanent Tubus Ösophagus
- Endoskopisch → Einsetzen und 42.81.10
- Laparoskopisch → Einsetzen und 42.81.30
- Offen chirurgisch → Einsetzen und 42.81.20
- Rektum → Einlegen oder 48.99.50
- Stent Prothese
- Ductus pancreaticus → endoskopisch Einsetzen und 52.93.10
- Gallengang → endoskopisch Einlage oder 51.87.10
- Laparoskopisch → Operation Gallengang Einlage oder 51.99.30
- 51.99.31
- Offen chirurgisch → Operation Gallengang Einlage oder 51.99.20
- 51.99.21
- Pankreas gang
- Laparoskopisch → Einlage oder 52.95.41
- Offen chirurgisch → Einlage oder 52.95.40
- → perkutan Massnahmen Gallengang Perkutan trans hepatisch Einlage oder 51.98.20
- 51.98.21
- Oder selbstexpandierend
- Beschichtet Stent (Prothese) in den Gallengang → endoskopisch Einlage oder 51.87.32
- Stent (Prothese) in den Gallengang → endoskopisch Einlage oder 51.87.22
- Patient-nah Teil-komponente eines herzkreislauf- und Lunge-unterstützend System → 37.6E
- Radiuskopfprothese → Revision und 81.97.14
- Röhren an den Tränen-weg → 09.49.10

Wechsel –Fortsetzung

- Sechs
- Mehr selbstexpandierend Stent (Prothese) → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallengang, Perkutan-trans-hepatisch Einlage oder 51.98.35
- Oder mehr selbstexpandierend Stent Prothese
- Laparoskopisch → Sonstige Operation an den Gallengang, Einlage oder 51.99.55
- Offen chirurgisch → Sonstige Operation an den Gallengang, Einlage oder 51.99.45
- Sehne-implantat an der Hand → 82.86.13
- Selbstexpandierend
- Beschichtet Stent (Prothese) in den Gallengang → endoskopisch Einlage oder 51.87.30
- Dünnarm-schlauchprothese, endoskopisch → Einlegen oder 46.99.63
- Prothese
- Darm
- Endoskopisch → Einlegen oder 46.99.60
- Laparoskopisch → Einlegen oder 46.99.62
- Offen chirurgisch → Einlegen oder 46.99.61
- Magen
- Endoskopisch → Einlegen oder 44.99.60
- Laparoskopisch → Einlegen oder 44.99.62
- Offen chirurgisch → Einlegen oder 44.99.61
- Permanent Tubus Ösophagus
- Endoskopisch → Einsetzen und 42.81.40
- Laparoskopisch → Einsetzen und 42.81.60
- Offen chirurgisch → Einsetzen und 42.81.50
- Rektum → Einlegen oder 48.99.60
- Stent Prothese
- Ductus pancreaticus → endoskopisch Einsetzen und 52.93.20
- Gallengang → endoskopisch Einlage oder 51.87.20
- Laparoskopisch → Operation Gallengang Einlage oder 51.99.50
- 51.99.52
- Offen chirurgisch → Operation Gallengang Einlage oder 51.99.40
- 51.99.42
- Pankreas gang
- Laparoskopisch → Einlage oder 52.95.51
- Offen chirurgisch → Einlage oder 52.95.50
- → perkutan Massnahmen Gallengang Perkutan trans hepatisch Einlage oder 51.98.30
- 51.98.32
- Sklera-Cerclage → Revision und 14.6X.10
- Sprunggelenk-endoprothese → Revision und 81.59.11

Wechsel –Fortsetzung

- Stent
- Prothese) in den Ductus pancreaticus, sonstige → endoskopisch Einsetzen und 52.93.99
- Stent graft
- Hybrid/dynamisch → Bronchus-dilatation, endoskopisch, mit Einlegen oder 33.97.23
- Kunststoff → Bronchus-dilatation, endoskopisch, mit Einlegen oder 33.97.21
- Metall → Bronchus-dilatation, endoskopisch, mit Einlegen oder 33.97.22
- → Bronchus-dilatation, endoskopisch, mit Einlegen oder 33.97.29
- Urethra → Sonstige Operationen an Urethra und Peri-urethralgewebe, Einlegen und 58.99.10
- Stimmprothese → 31.99.13
- Subretinal Netzhautprothese → 14.9X.15
- System zur Vakuum versiegelung
- Endo-rektal → Anlage oder 86.88.53
- Haut und Unter-haut oder sonstigen Lokalisation → Anlage oder 86.88.59
- Offenen Abdomen → Anlage oder 86.88.52
- Tiefreichend
- Knochen und Gelenk der Extremität → Anlage oder 86.88.50
- Thorax, Mediastinum und Sternum → Anlage oder 86.88.51
- Totalprothese
- Ellenbogengelenk → Revision und 81.97.13
- Schultergelenk → Revision und 81.97.11
- Transurethral → Ureter-Katheterisierung, 59.8X.11
- Tumor-endoprothese → Implantation oder 84.49
- Uretero-stomie-Katheter → 59.93
- Vaskulär Implantat → 39.49.21
- Vene-katheter → perkutan Einlage und 38.93.10
- Venös Katheter-verweilsystem für Langzeitanwendung → Implantation und 38.93.11
- Vier selbstexpandierend Stent Prothese
- Laparoskopisch → Sonstige Operation an den Gallengang, Einlage oder 51.99.53
- Offen chirurgisch → Sonstige Operation an den Gallengang, Einlage oder 51.99.43
- → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallengang, Perkutan-trans-hepatisch Einlage oder 51.98.33
- Vollständig Implantierbar Vorrichtung mit vaskulär Zugang (Port-System) → Einsetzen und 86.07.10
- Zwei
- Nicht selbstexpandierend Prothese permanent Tubus Ösophagus
- Endoskopisch → Einsetzen und 42.81.11
- Laparoskopisch → Einsetzen und 42.81.31
- Offen chirurgisch → Einsetzen und 42.81.21
- Selbstexpandierend

Wechsel –Fortsetzung

- Zwei –Fortsetzung
- - Selbstexpandierend –Fortsetzung
- - - Beschichtet Stent (Prothese) in den Gallengang → endoskopisch Einlage oder 51.87.31
- - - Prothese permanent Tubus Ösophagus
- - - - Endoskopisch → Einsetzen und 42.81.41
- - - - Laparoskopisch → Einsetzen und 42.81.61
- - - - Offen chirurgisch → Einsetzen und 42.81.51
- - - Stent Prothese
- - - - Gallengang → endoskopisch Einlage oder 51.87.21
- - - - Laparoskopisch → Sonstige Operation an den Gallenweg, Einlage oder 51.99.51
- - - - Offen chirurgisch → Sonstige Operation an den Gallenweg, Einlage oder 51.99.41
- - - - → Sonstige perkutan Massnahmen an den Gallenweg, Perkutan-trans-hepatisch Einlage oder 51.98.31
- - - - -
- - Implantation
- - - Inlay
- - - - Hüftendoprothese bei einem 81.52.52
- - - - Knieprothese bei einem 81.54.43
- - - - Pfanne einer Hüftendoprothese bei einem 81.52.56
- - - Isoliert ersatz der femoral Gleitfläche bei einem 81.54.46
- - - Kondylär Femur-schild mit Patella-Rückflächenersatz bei einem 81.54.47
- - - Kopf
- - - - Hüftendoprothese bei einem 81.52.53
- - - - Inlay
- - - - - Hüftendoprothese bei einem 81.52.54
- - - - - Pfanne einer Hüftendoprothese bei einem 81.52.55
- - - Patella-Rückflächenersatz bei einem 81.54.42
- - - Schaft Kopf
- - - - Hüftendoprothese bei einem 81.52.5A
- - - - Inlay einer Hüftendoprothese bei einem 81.52.5B
- - - Stütz Pfannendach schale
- - - - Hüftendoprothese bei einem 81.52.51
- - - - Pfanne
- - - - - Hüftendoprothese bei einem 81.52.57
- - - - - Kopf einer Hüftendoprothese bei einem 81.52.58
- - - Tibia oder Femur komponente Inlay
- - - - Sonder-Total-endoprothese oder einer achsengeführt Total-endoprothese des Knie, bei einem 81.54.45
- - - - Uni-kondylär, resp. bi-kondylär Schlittenprothese oder einer Standard-Total-endoprothese des Knie bei einem 81.54.44
- - - Revision
- - - Gelenkprothese an der oberen Extremität, ohne 81.97.10

Wechsel –Fortsetzung

- - - -Fortsetzung
- - - Revision –Fortsetzung
- - - Gelenkersatz der unteren Extremität, ohne 81.59.10
- Wechseloperation einer Gelenk-endoprothese in Verbindung mit Knochenersatz und dem Ersatz benachbart Gelenk → Sonstige gelenkrekonstruktiv und gelenkplastisch Eingriff, komplex Erstimplantation und 81.96.97**
- Wechsler**
- Gedächtnis-skala → Durchführung der 94.02
- Intelligenz skala
- - Erwachsenen → Durchführung der 94.01
- - Kinder → Durchführung der 94.01
- Wedge-Druck-messung → 89.64**
- Weg →**
- Exzision an Tränensack und ableitend Tränen- 09.6
- Inzision der ableitend Tränen- 09.59
- Manipulation an den ableitend Tränen- 09.49.99
- Wechsel eines Röhrchen an den Tränen- 09.49.10
- Wehen einleitung**
- Durch künstlich Blase-sprengung → 73.01
- - -
- - Chirurgische 73.1
- - Medikamentös 73.4
- Weiblich**
- Becken
- - Mit mikrochirurgisch Versorgung → Sonstige Lösung von Adhäsion von Ovar und Tuba uterina am Peritoneum des 65.89.13
- - Offen chirurgisch → Sonstige Lösung von Adhäsion von Ovar und Tuba uterina am Peritoneum des 65.89.12
- - - laparoskopisch Lösung von Adhäsion an Ovar und Tuba uterina am Peritoneum des 65.81.10
- Genital-organ → Sonstige Radiographie der 87.89
- Geschlecht organ
- - Trans
- - - Rektal → Endo-sonographie der 88.79.40
- - - Vaginal → Endo-sonographie der 88.79.41
- - - -
- - - Implantation oder Einsetzen Radioaktiv Elemente (Brachytherapie mit umschlossenen Radio-nuklid), 92.27.10
- - - Operationen an den 71.9
- Weich**
- Gaumen →
- - Biopsie an Uvula und 27.22.99
- - Geschlossen (Nadel-) Biopsie an Uvula und 27.22.10
- - Offene Biopsie (mit Inzision) an Uvula und 27.22.20
- - Plastisch Rekonstruktion am 27.69.10
- - Primär plastisch Rekonstruktion am 27.62.12
- - Sekundär plastisch Rekonstruktion am 27.62.22

Weich –Fortsetzung

- Gaumen → –Fortsetzung
- - Zugang zur Schädel-basis, trans-oral mit Spaltung des 01.24.32
- - Harten Gaumen → Zugang zur Schädel-basis, trans-oral mit Spaltung des 01.24.33
- - Hartgewebe → partiell Ostektomie an anderen Gesicht-schädelknochen, Rekonstruktion von 76.39.11
- - Teil
- - Äußere Nase → Rhinoplastik der Nase- 21.86.10
- - - Rhinoplastik der Nase- 21.86.99
- Weichteil**
- Biopsie an einem Schleimbeutel → Biopsie an den 83.21.30
- Brustwand Bauch Rücken →
- - Durchtrennung von 83.19.94
- - Exzision von 83.49.34
- - Inzision an den 83.09.94
- - Deckung
- - - Bauch-region → Sonstige temporär 86.88.96
- - - Brustwand und Rücken → Sonstige temporär 86.88.95
- - - Durch
- - - Kombination Verfahren
- - - - Bauch region
- - - - - Grossflächig temporär 86.88.46
- - - - - Kleinflächig temporär 86.88.26
- - - - Brustwand Rücken
- - - - - Grossflächig temporär 86.88.45
- - - - - Kleinflächig temporär 86.88.25
- - - - Hals →
- - - - - Grossflächig temporär 86.88.41
- - - - - Kleinflächig temporär 86.88.21
- - - - Hand →
- - - - - Grossflächig temporär 86.88.44
- - - - - Kleinflächig temporär 86.88.24
- - - - Kopf → Kleinflächig temporär 86.88.20
- - - - Lippe →
- - - - - Grossflächig temporär 27.59.31
- - - - - Kleinflächig temporär 27.59.30
- - - - Lokalisation →
- - - - - Grossflächig temporär 86.88.49
- - - - - Kleinflächig temporär 86.88.29
- - - - Schulter Ober
- - - - - Arm → Grossflächig temporär 86.88.42
- - - - - Arm → Kleinflächig temporär 86.88.22
- - - - Teil des Kopf → Grossflächig temporär 86.88.40
- - - - Unter arm
- - - - - Grossflächig temporär 86.88.43
- - - - - Kleinflächig temporär 86.88.23
- - - - Unteren Extremität
- - - - - Grossflächig temporär 86.88.47
- - - - - Kleinflächig temporär 86.88.27
- - - - Kultiviert Keratinozyten
- - - - Bauch region
- - - - - Grossflächig 86.88.36
- - - - - Kleinflächig 86.88.16

Weichteil –Fortsetzung

- Deckung –Fortsetzung
- - Durch –Fortsetzung
- - - Kultiviert Keratinozyten –Fortsetzung
- - - - Brustwand Rücken
- - - - - → Grossflächig 86.88.35
- - - - - → Kleinflächig 86.88.15
- - - - Hals →
- - - - - Grossflächig 86.88.31
- - - - - Kleinflächig 86.88.11
- - - - Hand →
- - - - - Grossflächig 86.88.34
- - - - - Kleinflächig 86.88.14
- - - - Kopf → Kleinflächig 86.88.10
- - - - Lippe →
- - - - - Grossflächig 27.59.21
- - - - - Kleinflächig 27.59.20
- - - - Lokalisation →
- - - - - Grossflächig 86.88.39
- - - - - Kleinflächig 86.88.19
- - - - Schulter Ober
- - - - - Arm → Grossflächig 86.88.32
- - - - - Arm → Kleinflächig 86.88.12
- - - - Teil des Kopf → Grossflächig 86.88.30
- - - - Unter arm
- - - - - → Grossflächig 86.88.33
- - - - - → Kleinflächig 86.88.13
- - - - Unteren Extremität
- - - - - → Grossflächig 86.88.37
- - - - - → Kleinflächig 86.88.17
- - Hals → Sonstige temporär 86.88.91
- - Hand → Sonstige temporär 86.88.94
- - Kopf → Sonstige temporär 86.88.90
- - Schulter und Ober-arm → Sonstige temporär 86.88.92
- - Unter-arm → Sonstige temporär 86.88.93
- - Unteren Extremität → Sonstige temporär 86.88.97
- - → Sonstige temporär 86.88.99
- Distraction bei kongenital Anomalie der Hand → Gelenkübergreifend 82.89.13
- Eingriff zur Patella-stabilisierung (am lateral und medial Retinakulum), Spongiosaplastik → Arthrotomie Kniegelenk, 81.47.60
- Extremität →
- - Durchtrennung von 83.19.96
- - Exzision von 83.49.36
- - Inzision an den 83.09.96
- Exzision einer Läsion an einer Sehne, Brustwand, Bauch und Rücken → Exzision einer Läsion an anderen 83.39.12
- Hand
- - Durchtrennung von Muskel der Hand → Sonstige Durchtrennung von 82.19.10
- - Exzision von Sehnenscheide der Hand → Sonstige Exzision von 82.39.10
- - Sehne-fach-spaltung an der Hand → Sonstige Inzision an den 82.09.10
- - -
- - - Aspiration an anderen 82.93
- - - Durchtrennung von 82.19.99
- - - Exzision

Weichteil –Fortsetzung

- Hand –Fortsetzung
- - - - - → Fortsetzung
- - - - Exzision –Fortsetzung
- - - - - von 82.39.99
- - - - Läsion an den 82.29
- - - Injektion eines Lokal-therapeutikum in die 82.96
- - - Inzision an den 82.09.99
- Kopf Hals →
- - Durchtrennung von 83.19.90
- - Exzision von 83.49.30
- - Inzision an den 83.09.90
- Korrektur
- - Arthrodesse → plastisch Rekonstruktion bei Hallux valgus und rigidus mit Exostosenresektion, 77.52
- - Osteotomie am Os metatarsal I → plastisch Rekonstruktion bei Hallux valgus und rigidus mit Exostosenresektion, 77.51
- - → plastisch Rekonstruktion bei Hallux valgus und rigidus mit anderer Exostosenresektion und 77.53
- Leisten Genital region Gesäss →
- - Durchtrennung von 83.19.95
- - Exzision von 83.49.35
- - Inzision an den 83.09.95
- Lokalisation →
- - Durchtrennung von 83.19.97
- - Exzision von 83.49.39
- - Inzision an den 83.09.97
- Mit Ausnahme der Mamma → Entfernen eines (mehrerer) Gewebeexpander von Haut oder 86.05
- Ober arm Ellenbogen →
- - Durchtrennung von 83.19.92
- - Exzision von 83.49.32
- - Inzision an den 83.09.92
- Oder mehrerer Expanders in Kopf-haut (sub-galeal Raum), Gesicht, Hals, Rumpf ohne Mamma sowie obere und untere Extremität zur Entwicklung von Haut-lappen zur Transplantation → Einsetzen (subkutan) (86.93
- Perkutan Nadel Biopsie
- - Muskel → Biopsie an den 83.21.20
- - Weichteil → Biopsie an den 83.21.10
- Radiographie
- - Bauch-wand → Sonstige 88.09
- - Brustwand → Sonstige 87.39
- - Gesicht, Kopf und Hals, sonstige → Sonstige 87.09.99
- - Oberen Extremität → Sonstige 88.35
- - Unteren Extremität → Sonstige 88.37
- Schulter Axilla →
- - Durchtrennung von 83.19.91
- - Exzision von 83.49.31
- - Inzision an den 83.09.91
- Status, Fuss oder Hand → umfassend sonographisch Gelenk- und 88.79.11
- Transplantat → Gingivaplastik mit Knochen- oder 24.2
- Unter arm →
- - Durchtrennung von 83.19.93
- - Exzision von 83.49.33

Weichteil –Fortsetzung

- Unter arm → –Fortsetzung
- - Inzision an den 83.09.93
- - -
- - - Aspiration an anderen 83.95
- - Biopsie
- - - an den 83.21.99
- - - Weichteil, perkutan (Nadel-) Biopsie an den 83.21.10
- - Diagnostisch Ultraschall von 88.79.20
- - Durchtrennung von 83.19.99
- - Exzision
- - - von 83.49.99
- - - Läsion an anderen 83.39.99
- - Injektion eines Lokal-therapeutikum in andere 83.98
- - Inzision an den 83.09.99
- - Offene Biopsie an den 83.21.11
- Wells-Klemme * → Traktion durch Gardner-93.41**
- Wendung**
- Mit Extraktion → Innere und kombiniert 73.22
- Ohne Extraktion → Innere und kombiniert 73.21
- - -
- - 73.21
- - Äussere 73.91
- Werkstätte → Geschützte 93.85**
- Wertheim → Operation nach 68.6**
- Wheeler * → Operation nach 08.24**
- Whipple →**
- Operation nach 52.51.31
- Pylorus-erhaltend Operation nach 52.51.10
- White * → Operation nach 83.11**
- Whitehead * → Operation nach 49.46**
- Wide Sleeve) an einem Bronchus → Resektion (32.1**
- Widerstand → Übung gegen 93.13**
- Wieder**
- Aufbau der Höhe kranker oder frakturiert Wirbelkörper vor der Injektion des Knochen-ersatzmaterial (Zement) (Polymethylmethacrylat) (PMMA) → Einsetzen von aufblähbar Ballon oder sonstiger Vorrichtung zur Höhlenbildung für partiell 81.66
- Einsetzen einer autolog Schädelknochen-platte → 02.05.41
- Eröffnen am Ort einer Kraniotomie * → 01.23
- Eröffnung
- - Durchtrennten Tuba uterina → 66.79
- - Herz Perikard zur
- - - Blut-stillung → 37.99.80
- - - Exploration → 37.99.80
- - - Inzision eines Hämatom → 37.99.80
- - Laparotomie zur
- - - Blut-stillung → 54.12.11
- - - Exploration → 54.12.11
- - - Inzision eines Hämatom → 54.12.11
- - Ort
- - - Laminektomie * → 03.02

Wieder –Fortsetzung

- Eröffnung –Fortsetzung
- - Ort –Fortsetzung
- - - Osteotomie an Gesicht-schädelknochen
 ↳ 76.09
- - Subkutan Tasche für Revision einer
 Vorrichtung ohne Ersatz ↳ 86.09
- - Thorakotomie
- - - Zur
- - - - Blut-stillung ↳ 34.03
- - - - Exploration ↳ 34.03
- - - - Inzision eines Hämatom ↳ 34.03
- - - - ↳ 34.03
- - Wunde Gebiet Schilddrüse
- - - Zum Ausräumen eines Hämatom ↳
 06.02
- - - Zur
- - - - Exploration ↳ 06.02
- - - - Postoperativ Blut-stillung ↳ 06.02
- - - - ↳ 06.02
- Verschluss postoperativ
- - Abdominal Wund-dehiszenz ↳ 54.61
- - Eviszeration der Bauch-wand * ↳ 54.61
- Wiederannähen**
- Klappenprothese ↳ 35.95
- Septum-Prothese ↳ 35.95
- Wiederaufladbar**
- Pumpe zur Kontinuierlich Aszites drainage ↳
- - Behebung einer Mechanisch Obstruktion
 von Katheter mit automatisch,
 programmierbar und 54.99.82
- - Einsetzen von Katheter mit automatisch,
 programmierbar und 54.99.80
- - Revision von Katheter mit automatisch,
 programmierbar und 54.99.81
- - -
- - Einsetzen Puls generator
- - - Epidural Neuro stimulator
- - - - Einzel-elektrodensystem, nicht
 86.94.11
- - - - Mehrelektrodensystem, nicht 86.95.11
- - - - Intra kranial Neuro stimulator
- - - - Einzel-elektrodensystem, nicht
 86.94.10
- - - - Mehrelektrodensystem, nicht 86.95.10
- - - - Peripher Neuro stimulator
- - - - Einzel-elektrodensystem, nicht
 86.94.12
- - - - Mehrelektrodensystem, nicht 86.95.12
- - Entfernen Neuro stimulator
- - Einzel-elektrodensystem, nicht 86.05.20
- - Mehrelektrodensystem
- - - , 86.05.31
- - - - Nicht 86.05.30
- - Ersetzen Puls generator
- - - Epidural Neuro stimulator
- - - - Einzel-elektrodensystem, nicht
 86.94.21
- - - - Mehrelektrodensystem, nicht 86.95.21
- - - - Intra kranial Neuro stimulator
- - - - Einzel-elektrodensystem, nicht
 86.94.20
- - - - Mehrelektrodensystem, nicht 86.95.20

Wiederaufladbar –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Ersetzen Puls generator –Fortsetzung
- - - Peripher Neuro stimulator
- - - - Einzel-elektrodensystem, nicht
 86.94.22
- - - - Mehrelektrodensystem, nicht 86.95.22
- Wiederbefüllung Programmierung
vollständig implantiert programmierbar
Infusion Pumpe**
- Mit konstant Flussrate
- - Variable Tagesprofil ↳ 00.98.10
- - Zur intra-thekal und intra-ventrikulär
 Applikation von Medikament ↳ 00.98.11
- - ↳ 00.98.99
- Wiederherstellen einer Tasche (Haut und
Subkutangewebe) ↳ Débridement und 37.79**
- Wiederherstellung Kontinuität**
- Thorako-abdominal ↳ total
 Ösophagektomie, mit 42.42.21
- Trans-mediastinal ↳ total Ösophagektomie,
 mit 42.42.20
- Zugang ↳ total Ösophagektomie, mit
 42.42.29
- - -
- - Partiiell Ösophagektomie
- - - Mit 42.41.20
- - - Ohne 42.41.10
- - Total Ösophagektomie, ohne 42.42.10
- Williams-Richardson * ↳ Operation nach
70.61**
- Willisi ↳ Circulus arteriosus**
- 38.01
- 38.11
- 38.31
- 38.41
- 38.61
- 38.81
- Winkel**
- Platte
- - Kondylen platte
- - - Dynamisch Kompression-schraube,
 Mark-nagel, Fixateur extern, (Blount-
)Klammer ↳
 Knochenimplantatentfernung am Femur,
 Draht, intra-medullär Draht, Schraube,
 Zuggurtung/Cerclage, (winkelstabil)
 Platte, 78.65.01
- - - Mark nagel Verriegelung nagel
 Transfixations nagel Fixateur extern Ring
 fixateur Blount Klammer ↳
 Knochenimplantatentfernung
- - - - Humerus, (intra-medullär) Draht,
 Schraube, Zuggurtung/Cerclage,
 (winkelstabil) Platte, 78.62.01
- - - - Radius und Ulna, (intra-medullär)
 Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage,
 (winkelstabil) Platte, 78.63.01
- - - Osteotomie, bei Knochen transplantation
 oder Knochen transposition ↳
 Osteosynthese durch 78.50.25
- - - -
- - - - Geschlossen Reposition
- - - - - Humerusfraktur mit innerer
 Knochenfixation durch Mark-nagel /
 Verriegelung-nagel oder 79.11.20

Winkel –Fortsetzung

- Platte –Fortsetzung
- - Kondylen platte –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - - Geschlossen Reposition –Fortsetzung
- - - - - Proximal Humerusfraktur mit innerer
 Knochenfixation durch Mark-nagel /
 Verriegelung-nagel oder 79.11.10
- - - - Knochenimplantatentfernung
- - - - - Näher bezeichneten Knochen,
 78.69.53
- - - - - Tibia, (winkelstabil) Platte, 78.67.11
- - - - Offene Reposition einfachen
- - - Distal Humerusfraktur mit innerer
 Knochenfixation durch Mark-nagel,
 winkelstabil Platte oder (79.31.30
- - - Proximal Humerusfraktur mit innerer
 Knochenfixation durch Mark-nagel,
 winkelstabil Platte oder (79.31.10
- - -
- - - Plastisch Rekonstruktion des Auge-lid,
 medial oder lateral Lid- 08.89.10
- - Rekonstruktion Kardio ösophageal
- - - - 44.66
- - - - 44.67
- Winkelstabil Platte**
- Draht) ↳ geschlossen Reposition einer
 Fraktur an sonstigen Tarsalia und
 Metatarsalia mit innerer Knochenfixation
 (z.B. durch Schraube, (79.17.29
- Dynamisch Kompression-schraube, intra-
 medullär Draht, Mark-nagel, Mark-nagel
 mit Gelenkkomponente, Verriegelung-
 nagel, Transfixations-nagel, Fixateur extern
 ↳ Knochenimplantatentfernung an anderen
 näher bezeichneten Knochen, Schraube, (78.69.52
- Fixateur extern
- - Blount Klammer ↳
 Knochenimplantatentfernung
- - - Phalangen
- - - - Fuss, (intra-medullär) Draht, Schraube,
 Zuggurtung/Cerclage, (78.69.41
- - - - Hand, (intra-medullär) Draht, Schraube,
 Zuggurtung/Cerclage, (78.69.11
- - - Skapula und Klavikula, Draht, intra-
 medullär Draht, Schraube,
 Zuggurtung/Cerclage, Platte, 78.61.01
- - Ring fixateur Blount Klammer ↳
 Knochenimplantatentfernung
- - - Karpalia und Metakarpalia, (intra-
 medullär) Draht, Schraube,
 Zuggurtung/Cerclage, (78.64.01
- - - Talus und Kalkaneus, (intra-medullär)
 Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (78.69.31
- - - Tarsalia und Metatarsalia, (intra-
 medullär) Draht, Schraube,
 Zuggurtung/Cerclage, 78.68.01
- Oder Winkel Platte ↳ Offene Reposition
 einfachen
- - Distal Humerusfraktur mit innerer
 Knochenfixation durch Mark-nagel,
 79.31.30
- - Proximal Humerusfraktur mit innerer
 Knochenfixation durch Mark-nagel,
 79.31.10
- Osteotomie, bei Knochen transplantation
 oder Knochen transposition ↳ Osteosynthese
 durch 78.50.26
- Winkel platte Kondylen platte

Winkelstabil Platte –Fortsetzung

- Winkelplatte Kondylenplatte –Fortsetzung
- Dynamisch Kompression-schraube, Marknagel, Fixateur extern, (Blount-)Klammer → Knochenimplantatentfernung am Femur, Draht, intra-medullär Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (78.65.01
- Marknagel Verriegelung nagel Transfixations nagel Fixateur extern Ring fixateur Blount Klammer → Knochenimplantatentfernung
- Humerus, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (78.62.01
- Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht, Schraube, Zuggurtung/Cerclage, (78.63.01
- → Knochenimplantatentfernung an der Tibia, (78.67.11
- →
- Geschlossen Reposition
- Fingerfraktur mit innerer Knochenfixation durch 79.14.10
- Fraktur
- Kalkaneus mit innerer Knochenfixation durch 79.17.10
- Karpalia und Metakarpalia mit innerer Knochenfixation durch 79.13.10
- Humerusfraktur mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. durch Schraube, Draht, Zuggurtung/Cerclage, 79.11.29
- Proximal Humerusfraktur mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. durch Schraube, Draht, Zuggurtung/Cerclage, 79.11.19
- Knochenimplantatentfernung
- Becken, (78.69.22
- Fibula, (78.67.21
- Offene Reposition
- Einfachen Fraktur der distal Tibia mit innerer Knochenfixation durch Marknagel oder 79.36.30
- Mehrfragmentfraktur des Fibula-schaft mit innerer Knochenfixation durch (79.36.62

Wirbel

- BWS) → Röntgen: Brust- 87.23
- Corpus → Sonstige partiell Knochenresektion an einem 77.89.21
- Densresektion → Sonstige partiell Knochenresektion an einem 77.89.20
- Dorsal
- Dynamisch → Spondylodese
- 2 81.62.13
- 3 81.62.23
- 4 - 6 81.63.13
- 7 - 8 81.63.23
- Ventral kombiniert
- Interkorporal → Spondylodese von 9 oder mehr 81.64.11
- Interkorporell → Spondylodese
- 2 81.62.11
- 3 81.62.21
- 4 - 6 81.63.11
- 7 - 8 81.63.21
- → Spondylodese
- 2 81.62.10
- 3 81.62.20

Wirbel –Fortsetzung

- Dorsal –Fortsetzung
- → Spondylodese –Fortsetzung
- 4 - 6 81.63.10
- 7 - 8 81.63.20
- 9 oder mehr 81.64.10
- Fusion → komplex Rekonstruktion Wirbelsäule z.B. Skoliose durch
- Bilateral Epiphyseodese mit dorsal 78.49.4G
- Unilateral Epiphyseodese mit dorsal 78.49.4F
- Ohne Arthrodese mit Einsetzen von künstlich Diskusprothese → Arthroplastik der 84.6
- Teil → Sonstige partiell Knochenresektion an einem 77.89.22
- Ventral interkorporell → Spondylodese
- 2 81.62.12
- 3 81.62.22
- 4 - 6 81.63.12
- 7 - 8 81.63.22
- →
- Beckenknochen Phalangen Hand Fuss
-), 77.49
-), 77.79
-), 78.29
-), 78.49
-), 78.59
-), 78.69
-), 78.79
-), 78.89
-), 78.99
- Keil-osteotomie am 77.29.20
- Spondylodese oder Reoperation Spondylodese
- 2-3 81.62.99
- 4-8 81.63.99
- 9 oder mehr 81.64.99

Wirbelbogen → plastisch Rekonstruktion bei Defekt am 03.59**Wirbelfraktur**

- Mit extern Fixation → geschlossen Reposition einer 03.53.11
- Ohne Osteosynthese → geschlossen Reposition einer 03.53.10
- →
- Offene Reposition einer 03.53.20
- Reposition einer 03.53.99

Wirbelkörper

- Aufrichtung → Implantation von Material in einen Wirbelkörper, ohne vorherig 81.65
- Injektion des Knochen-ersatzmaterial (Zement) (Polymethylmethacrylat) (PMMA) → Einsetzen von aufblähsch Ballon oder sonstiger Vorrichtung zur Höhlenbildung für partiell Wieder-aufbau der Höhe kranker oder frakturiert 81.66
- Ohne vorherig Wirbelkörper-aufrichtung → Implantation von Material in einen 81.65
- →
- Injektion von Knochen-ersatzmaterial (Zement) (Polymethylmethacrylat) (PMMA) in den kranken oder frakturiert 81.65
- Kyphoplastik

Wirbelkörper –Fortsetzung

- → –Fortsetzung
- Kyphoplastik –Fortsetzung
- 1 81.66.10
- 2 81.66.11
- 3 81.66.12
- 4 und mehr 81.66.13
- Lokal Resektion von Knochenläsion oder gewebe an 77.69.11
- Total Resektion eines 77.99.20
- Vertebroplastik
- 1 81.65.10
- 2 81.65.11
- 3 81.65.12
- 4 und mehr 81.65.13
- Wirbelkörperersatz durch
- Implantat z.B. Kyphose
- 1 78.49.21
- 2 78.49.22
- 3 78.49.23
- 4 78.49.24
- 5 oder mehr 78.49.25
- Materialien z.B. Kyphose
- 1 78.49.26
- 2 78.49.27
- 3 78.49.28
- 4 oder mehr 78.49.2A

Wirbelkörperersatz

- Durch
- Implantat z.B. Kyphose
- 1 Wirbelkörper → 78.49.21
- 2 Wirbelkörper → 78.49.22
- 3 Wirbelkörper → 78.49.23
- 4 Wirbelkörper → 78.49.24
- 5 oder mehr Wirbelkörper → 78.49.25
- Materialien z.B. Kyphose
- 1 Wirbelkörper → 78.49.26
- 2 Wirbelkörper → 78.49.27
- 3 Wirbelkörper → 78.49.28
- 4 oder mehr Wirbelkörper → 78.49.2A
- Z.B. bei Kyphose), sonstige → 78.49.29

Wirbelsäule

- Aufnahme → Ganz- 87.29
- Drainage → Knocheninzision an der 77.19.23
- Durch Laminotomie oder
- Flavektomie dorsal
- 1 Segment → Zugang zur Lenden- 03.09.34
- 2 Segment → Zugang zur Lenden- 03.09.35
- 3 und mehr Segment → Zugang zur Lenden- 03.09.36
- Hemi laminektomie dorsal
- 1 Segment → Zugang zur
- Brust- 03.09.24
- Hals- 03.09.14
- 2 Segment → Zugang zur
- Brust- 03.09.25
- Hals- 03.09.15
- 3 mehr Segment → Zugang zur

Wirbelsäule –Fortsetzung

- Durch Laminotomie oder –Fortsetzung
- - Hemi laminektomie dorsal –Fortsetzung
- - - 3 mehr Segment → Zugang zur –Fortsetzung
- - - - Brust- 03.09.26
- - - - Hals- 03.09.16
- Einlage und Entfernung von Medikament-träger → Knocheninzision an der 77.19.22
- Exploration und Knochenbohrung → Knocheninzision an der 77.19.20
- Fremdkörperentfernung → Knocheninzision an der 77.19.21
- HWS) → Röntgen: Hals- 87.22
- ISG → Injektion Infusion Medikament Gelenk Wirbelsäule zur Schmerztherapie
- - Mit BV, an den Gelenk der Lenden- 81.92.24
- - Ohne BV, an den Gelenk der Lenden- 81.92.14
- Kollagenfaser mit Hydroxyl apatit beschichtung
- - Mit Anreicherung von Knochen-wachstum-zelle → Verwendung von Knochen-ersatzmaterial an der 78.49.83
- - Ohne Anreicherung von Knochen-wachstum-zelle → Verwendung von Knochen-ersatzmaterial an der 78.49.82
- Lokalisation, mit BV → Injektion eines Medikament zur Schmerztherapie sonstige 04.81.25
- LWS) → Röntgen: Lenden- 87.24
- Mit
- - Anreicherung
- - - Knochen-wachstum-zelle → Verwendung von keramisch Knochen-ersatzmaterial an der 78.49.85
- - - Mit Knochen-wachstum-zelle → Verwendung von human, demineralisiert Knochenmatrix an der 78.49.87
- - BV → Injektion Medikament zur Schmerztherapie
- - - Brust- 04.81.23
- - - Hals- 04.81.22
- - - Lenden- 04.81.24
- - Einlage eines Medikament-träger → Sequestrektomie an der 77.09.21
- Nahe Nerv zur Schmerztherapie, sonstige → Injektion eines Medikament an Nerv-wurzel und 04.81.29
- Offene Knochenbiopsie → Knochenbiopsie an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen, Knochenbiopsie an der 77.49.21
- Ohne
- - Anreicherung
- - - Knochen-wachstum-zelle → Verwendung von keramisch Knochen-ersatzmaterial an der 78.49.84
- - - Mit Knochen-wachstum-zelle → Verwendung von human, demineralisiert Knochenmatrix an der 78.49.86
- - BV → Injektion eines Medikament zur Schmerztherapie an der Hals- 04.81.21
- - Einlage eines Medikament-träger → Sequestrektomie an der 77.09.20
- Perikard-, Vorhof-, Brustwand-, Zwerchfell-, Ösophagus-Resektion → Kriterien einer Erweiterung sind: Resektion Intra-perikardial Gefäss oder an der 32.51.31

Wirbelsäule –Fortsetzung

- Perkutan (Nadel-) Biopsie → Knochenbiopsie an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen, Knochenbiopsie an der 77.49.20
- Stabilisierung → Vorrichtung(en) zur dynamisch 84.8
- Traktion
- - Durch Vorrichtung am Schädel → 93.41
- - → Sonstige 93.42
- Ventral
- - 1 Segment → Zugang zur
- - - Brust- 03.09.21
- - - Hals- 03.09.11
- - - Lenden- 03.09.31
- - 2 Segment → Zugang zur
- - - Brust- 03.09.22
- - - Hals- 03.09.12
- - - Lenden- 03.09.32
- - 3 mehr Segment → Zugang zur
- - - Brust- 03.09.23
- - - Hals- 03.09.13
- - - Lenden- 03.09.33
- Z.B.
- - Kyphose durch
- - - Dorsal Korrektur
- - - - Mit ventral Release → komplex Rekonstruktion der 78.49.34
- - - - Ohne ventral Release → komplex Rekonstruktion der 78.49.33
- - - Dorso-ventral Korrektur → komplex Rekonstruktion der 78.49.35
- - - Kyphektomie (z.B. nach Lindseth-Selzer) → komplex Rekonstruktion der 78.49.32
- - - Vorder Abstütz-span → komplex Rekonstruktion der 78.49.31
- - Skoliose
- - - Durch
- - - - Bilateral Epiphyseodese mit dorsal Wirbel-fusion → komplex Rekonstruktion der 78.49.4G
- - - - Dorso-ventral Epiphyseodese → komplex Rekonstruktion der 78.49.4E
- - - - Subkutan Harrington-Instrumentation → komplex Rekonstruktion der 78.49.71
- - - - Unilateral Epiphyseodese mit dorsal Wirbel-fusion → komplex Rekonstruktion der 78.49.4F
- - - - Wachstumslenkend Epiphyseodese
- - - - - Mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples], 1 Klammer → komplex Rekonstruktion der 78.49.40
- - - - - Mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples], 10 Klammer → komplex Rekonstruktion der 78.49.4A
- - - - - Mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples], 11 Klammer → komplex Rekonstruktion der 78.49.4B
- - - - - Mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples], 12 Klammer → komplex Rekonstruktion der 78.49.4C

Wirbelsäule –Fortsetzung

- Z.B. –Fortsetzung
- - Skoliose –Fortsetzung
- - - Durch –Fortsetzung
- - - - Wachstumslenkend Epiphyseodese –Fortsetzung
- - - - - Mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples], 13 und mehr Klammer → komplex Rekonstruktion der 78.49.4D
- - - - - Mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples], 2 Klammer → komplex Rekonstruktion der 78.49.41
- - - - - Mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples], 3 Klammer → komplex Rekonstruktion der 78.49.42
- - - - - Mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples], 4 Klammer → komplex Rekonstruktion der 78.49.43
- - - - - Mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples], 5 Klammer → komplex Rekonstruktion der 78.49.44
- - - - - Mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples], 6 Klammer → komplex Rekonstruktion der 78.49.45
- - - - - Mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples], 7 Klammer → komplex Rekonstruktion der 78.49.46
- - - - - Mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples], 8 Klammer → komplex Rekonstruktion der 78.49.47
- - - - - Mittels Klammer aus einer Form-Gedächtnis-Legierung [Shape Memory Alloy (SMA)-Staples], 9 Klammer → komplex Rekonstruktion der 78.49.48
- - - - - Mittels Implantation von growing rods → komplex Rekonstruktion der 78.49.72
- Zugang zum Os sacrum und zum Os coccygis → Zugang zur Lenden- 03.09.37
- Zur Schmerztherapie
- - Mit BV
- - - Gelenk
- - - - Brust-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der 81.92.23
- - - - Hals-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der 81.92.22
- - - - Lenden-wirbelsäule /ISG → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der 81.92.24
- - - - → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der 81.92.29
- - - - Kopfgelenk → Injektion / Infusion eines Medikament in/an Gelenk der 81.92.21
- - - Ohne BV
- - - - Gelenk

Wirbelsäule –Fortsetzung

- Zur Schmerztherapie –Fortsetzung
- - Ohne BV –Fortsetzung
- - - Gelenk –Fortsetzung
- - - - Brust-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines Medikaments in/an Gelenk der 81.92.13
- - - - Hals-wirbelsäule → Injektion / Infusion eines Medikaments in/an Gelenk der 81.92.12
- - - - Lenden-wirbelsäule /ISG → Injektion / Infusion eines Medikaments in/an Gelenk der 81.92.14
- - - Kopfgelenk → Injektion / Infusion eines Medikaments in/an Gelenk der 81.92.11
- - - -
- - 80.79
- - 80.29
- - 80.19
- - 80.09
- - 80.39
- - Computer-tomographie der 88.38.40
- - Débridement an der 77.69.21
- - Diagnostisch Arthro-skopie an der 80.29.12
- - Entfernung von Osteosynthese-material an 78.69.61
- - Funktionell Durchleuchtung, Gelenk, Thorax, 88.39.21
- - Gelenkbiopsie an der 80.39.40
- - Injektion Infusion Medikament Gelenk Wirbelsäule zur Schmerztherapie
- - - Mit BV Gelenk
- - - - Brust- 81.92.23
- - - - Hals- 81.92.22
- - - Ohne BV Gelenk
- - - - Brust- 81.92.13
- - - - Hals- 81.92.12
- - Knochenimplantatentfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, ausser Gesicht-schädelknochen, Entfernung eines Knochen(teiler)satz an der 78.69.65
- - Knocheninzision an der 77.19.29
- - Knochen transplantation und Verwendung von Knochen-ersatzmaterial an der 78.49.89
- - Komplex Rekonstruktion der 78.49.79
- - Mobilisation der 93.15
- - MRI-Übersicht und Teil-stück der 88.97.14
- - Nicht näher bezeichnete Operation an der 79.99.20
- - Osteosynthese durch
- - - Dorsal Schraube-Plattensystem an der 78.50.37
- - - Draht-cerclage an der 78.50.32
- - - Haken-Platte an der 78.50.34
- - - Klammersystem an der 78.50.33
- - - Schraube
- - - - an der 78.50.31
- - - - Stabsystem an der 78.50.35
- - - Ventral Schraube-Plattensystem an der 78.50.36
- - Osteosyntheseverfahren an der 78.50.39
- - Radiographie
- - - der 87.29

Wirbelsäule –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Radiographie –Fortsetzung
- - - Brust- 87.23
- - - Hals- 87.22
- - - Lumbo-sakral 87.24
- - Revision von Osteosynthese-material ohne Materialersatz an der 78.59.20
- - Transplantation von Spongiosa(Span) oder kortiko-spongiös Span (autogen) an der 78.49.81
- - Zugang zur
- - - Brust- 03.09.29
- - - Hals- 03.09.19
- - - Lenden- 03.09.39

Wissenschaftlich anerkannten Test (z.B. UPDRS bei Parkinson, BFMRs bei Dystonie) → Quantitativ Klinisch Funktion-diagnostik mit standardisiert 89.1A

Witzel * → Operation nach 43.19

Wolfe-Krause * → Operation nach 86.61

Wund

- Dehiszenz
- - Kornea → Korrektur einer postoperativ 11.52
- - → Wieder-verschluss einer postoperativ Abdominal 54.61
- Katheter → Ersetzen eines 97.15
- Pflege, sonstige → Sonstige Immobilisation, Kompression und 93.59.09
- Schorf
- - Durch Ausbürsten, Spülen (unter Druck), Schrubben, Lavage → Entfernen von devitalem Gewebe, Nekrose und 86.28
- - - Entfernen
- - - von 86.27
- - - Durch Exzision von devitalem Gewebe, Nekrose, 86.22
- Tamponade oder -drain → Ersetzen von 97.16
- Verband aus Schweinegewebe → Applikation von 93.57
- Verschluss → Tertiär subkutan 54.62

Wunde

- Auge lid
- - Lidrand umfassend
- - - Partiiell Tief → Versorgung einer Riss- 08.82
- - - Volle Tief → Versorgung einer Riss- 08.84
- - - Oder Augenbraue → linear Naht einer Riss- 08.81
- - Partiiell Tief → Sonstige Versorgung einer Riss- 08.83
- - Volle Tief → Sonstige Versorgung einer Riss- 08.85
- Gebiet Schilddrüse
- - Zum Ausräumen eines Hämatom → Wieder-eröffnung einer 06.02
- - Zur
- - - Exploration → Wieder-eröffnung einer 06.02
- - - Postoperativ) Blut-stillung → Wieder-eröffnung einer 06.02
- - → Wieder-eröffnung einer 06.02
- Infektion oder Verbrennung
- - Durch Exzision

Wunde –Fortsetzung

- Infektion oder Verbrennung –Fortsetzung
- - Durch Exzision –Fortsetzung
- - - Kopf ausser Lippe Mund →
- - - - Débridement von 86.22.90
- - - - Grossflächig Débridement von 86.22.10
- - - Leisten Genital region →
- - - - Débridement von 86.22.97
- - - - Grossflächig Débridement von 86.22.17
- - - Lokalisation → Grossflächig Débridement von 86.22.19
- - - Mit Einlegen Medikament träger
- - - - Kopf (ausser Lippe) → Grossflächig Débridement von 86.22.20
- - - - Leisten- und Genital-region → Grossflächig Débridement von 86.22.27
- - - - Lokalisation → Grossflächig Débridement von 86.22.29
- - - - Unteren Extremität → Grossflächig Débridement von 86.22.28
- - - Unteren Extremität →
- - - - Débridement von 86.22.98
- - - - Grossflächig Débridement von 86.22.18
- - - - Débridement von 86.22.99
- - Ohne Exzision → Débridement von 86.28
- Mit Konjunktiva-Lappen → Versorgung einer Kornea-verletzung oder - 11.53
- Nase → Naht einer Riss- 21.81
- Pharynx → Naht einer Riss- 29.51
- Speichel Drüse
- - Gang → Naht einer Riss- 26.41.10
- - → Naht einer Riss- 26.41.99
- Zunge → Naht einer Riss- 25.51
- -
- - Enoral Riss-quetsch- 24.32
- - Versorgung einer Orbita- 16.81
- - Verzögert Verschluss einer granulierend Abdominal- 54.62

Wurzel

- Dekompression auf demselben Niveau → Mit Nerv- 80.51
- Ganglion → Exzision oder Destruktion
- - Läsion an intra-spinal Nerv- 03.4X.22
- - Tumorgewebe an intra-spinal Nerv- 03.4X.12
- Kanal
- - Radiographie → 87.12
- - → Therapeutisch Spülung des 23.71
- Mittel hand →
- - Knöchern Refixation von Band der Hand- 82.89.11
- - Naht an Kapsel oder Ligament der oberen Extremität, Hand- 81.93.30
- - Oder Mittel-hand → komplett Hand- Amputation an Hand- 84.03.10
- - Rest → Extraktion eines Zahn- 23.11
- - Stimulation →
- - Einsetzen von Puls-generator zur Vorder- 86.96.10

Wurzel –Fortsetzung

- Stimulation → –Fortsetzung
- - Entfernung der Elektrode(n) eines Sub-dural Neuro-stimulator zur Vorder- 03.94.30
- - Ersetzen von Puls-generator zur Vorder- 86.96.20
- - Implantation oder Ersetzen einer Sub-dural Elektrode zur Vorder- 03.93.30
- - Revision ohne Ersatz von Puls-generator eines Neuro-stimulator zur Vorder- 86.99.13
- Trigemini → Dekompression an der 04.41
- Wirbelsäule-nahe Nerv zur Schmerztherapie, sonstige → Injektion eines Medikament an Nerv- 04.81.29
- →
- - Chirurgische Durchtrennung einer Spinal-Nerv- 03.1
- - Débridement an Gelenk der Hand- 80.84.10
- - Durchtrennung
- - - Gelenkkapsel Ligament oder Knorpel Handgelenk
- - - - Durchtrennung der Band der Hand- 80.43.10
- - - - Exzision von Band der Hand- 80.43.20
- - - - Operationen an Band der Hand- 80.43.90
- - - Intra-spinal Nerv- 03.1
- - Exploration einer Spinal-Nerv- 03.09
- - Lösung von Adhäsion an Rückenmark und Nerv- 03.6

Wurzelkanalbehandlung mit

- Spülung → 23.71
- Wurzelspitzenresektion → 23.72

Wurzelspitzenresektion →

- 23.73
- Wurzelkanalbehandlung mit 23.72

Xeno transplantat ↖

- Dreifacher aorto Koronar Bypass
 - - Minimal-invasiv, mit 36.13.38
 - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit 36.13.28
- Einfacher aorto Koronar Bypass
 - - Minimal-invasiv, mit 36.11.38
 - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit 36.11.28
- Fünffacher aorto Koronar Bypass
 - - Minimal-invasiv, mit 36.1A.28
 - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit 36.1A.18
- Sechs mehrfacher aorto Koronar Bypass
 - - Minimal-invasiv, mit 36.1B.28
 - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit 36.1B.18
- Vierfacher aorto Koronar Bypass
 - - Minimal-invasiv, mit 36.18.28
 - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit 36.18.18
- Zweifacher aorto Koronar Bypass
 - - Minimal-invasiv, mit 36.12.38
 - - Offen chirurgisch (Thorakotomie, Mini-thorakotomie, Sternotomie), mit 36.12.28

Xenogen

- Material oder Substanz ↖ 70.94
- Prothese ↖ Tympanoplastik mit
 - - Anlage einer Ohr-radikal-höhle (offene Kavität), mit Implantation einer alloplastisch, allogen oder 19.56.21
 - - Antrotomie, Attikotomie, Attiko-antrotomie oder Mastoidektomie, mit Implantation einer alloplastisch, allogen oder 19.56.11
- Transplantat ↖
 - - 00.90.31
 - - Septo-rhinoplastik mit Korrektur des Knorpel oder des Knochen, mit distal autogen Transplantat, allogen oder 21.83.11
 - - Septumplastik, plastisch Rekonstruktion des Nase-septum, mit distal autogen Transplantat, allogen oder 21.88.15
 - ↖ Knochentransplantat (autogen) (allogen) (78.0)

Xenon Bogen Photo koagulation ↖

- Behebung einer Amotio retinae durch 14.53
- Destruktion einer chorio-retinal Läsion durch 14.23
- Versorgung eines Retina-Riss durch 14.33

Xerographie der Mamma ↖ 87.36**Xyphoidal Zugang offen chirurgisch ↖**

- Entfernen einer Elektrode am Epikard über einen sub- 37.7B.22
- Implantation einer Elektrode am Epikard über einen sub- 37.7A.22

Y-90] ibritumomab tiuxetan → Yttrium-90 [92.28.20

Yacoub → **Rekonstruktion nach** 35.11.11

Yttrium-90 [Y-90] ibritumomab tiuxetan → 92.28.20

Yttrium

- 90-markiert Mikro-sphäre → selektiv
Intravaskulär Radionuklidtherapie (SIRT)
durch Embolisation von 92.28.32
- Y), trans-frontal Zugang → Entfernen der
Hypophyse durch Implantation (Strontium-
07.64

Zählverfahren – Überwachung der Koronar-durchblutung durch Koinzidenz- 89.69**Zahn**

- Alveole –
- - Biopsie an einer 24.12.99
- - Geschlossen (Nadel-) Biopsie an einer 24.12.10
- - Offene Biopsie (mit Inzision) an einer 24.12.20
- Bogen – Korrektur des 24.8
- Diastema – Schliessung eines (alveolär) (24.8
- Extraktion
- - Mit Elevation eines muko-periostal Lappen – 23.19
- - -
- - - 23.09
- - - Chirurgische 23.19
- Freilegung – 24.6
- Implantat –
- - Einsetzen eines endossalen 23.6
- - Prothetisch 23.6
- Kiefergelenk und Schädel-basis – Computer-tomographie des Gesicht-schädel, Nase-neben-höhle, Ober-kiefer, Unter-kiefer, 87.04.10
- Krone – Einsetzen einer 23.41
- Radiographie – Sonstige 87.12
- Replantation und -transplantation – Zahnimplantation, 23.5X.12
- Sanierung
- - Durch
- - - Füllung – 23.2
- - - Inlay – 23.3
- - - Sonstige 23.49
- Schiene – 92.29.64
- Spange – Anbringen, Einsetzen oder Anpassen einer 24.7
- Stabilisation – Reposition einer Processus alveolaris-Fraktur mit 76.77
- Verdrahtung –
- - 93.55
- - Anbringen, Einsetzen oder Anpassen einer 24.7
- Wurzel-rest – Extraktion eines 23.11
- Zahnfleisch und Alveole – Sonstige diagnostisch Massnahmen an 24.19
- -
- - Entfernen eines impaktiert 23.19
- - Extraktion
- - - eines anderen 23.09
- - - Milch- 23.01
- - Stabilisierung eines 24.99.11

Zahnärztlich Operation, sonstige – Sonstige 24.99.99**Zahnfleisch**

- Alveolar-kamm – Inzision an 24.0
- Alveole – Sonstige diagnostisch Massnahmen an Zahn, 24.19
- Riss – Naht eines 24.32
- -
- - Biopsie am 24.11.99
- - Exzision von Läsion oder Gewebe am 24.31

Zahnfleisch –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Geschlossen (Nadel-) Biopsie am 24.11.10
- - Offene Biopsie (mit Inzision) am 24.11.20
- - Operation am 24.39.99

Zahnimplantation

- Enossal – 23.5X.10
- Sub-periostal – 23.5X.11
- Zahn-replantation und -transplantation – 23.5X.12
- - 23.5X.99

Zahnläsion Kiefer

- Mit
- - Eröffnung von Kiefer-höhle oder Nasenboden – Exzision einer 24.4X.10
- - Nerv-darstellung – Exzision einer 24.4X.11
- - Exzision einer 24.4X.99

Zäkal Resektion – ileo- 45.72**Zäko**

- Kolo-pliko-pexie – 46.63
- Pexie – 46.64
- Stomie – Verschluss oder take-down einer 46.52

Zäkum

- Kolon und Sigmoid – Resektion von 45.8
- Terminal Ileum – Resektion von 45.72

Zäkumresektion – 45.72**Zange**

- 2 3 cm unterhalb
- - Linea ischiadicae (mit Episiotomie) – Tief 72.11
- - Sinae ischiadicae
- - - Ohne Episiotomie) – Tief 72.19
- - - – Tief 72.1
- Beckenboden-höhe) – Becken-ausgang- 72.0
- Mit Episiotomie –
- - Becken-ausgang- 72.01
- - Hohe 72.31
- - Mittlere 72.21
- - Tief 72.11
- Nachfolgenden Kopf –
- - Anwendung der 72.6
- - Partiiell Extraktion bei Becken-endlage mittels 72.51
- - Total Extraktion bei Becken-endlage mittels 72.53
- Ohne Episiotomie –
- - Becken-ausgang- 72.09
- - Hohe 72.39
- - Mittlere 72.29
- -
- - Becken-ausgang- 72.09
- - Drehung des fetal Kopf mittels 72.4
- - Hohe 72.39
- - Mittlere 72.29
- - Tief 72.19
- - Total Extraktion bei Becken-endlage mittels 72.54

Zehe

- Amputation – 84.11

Zehe –Fortsetzung

- Einlegen oder Entfernen eines Medikament-träger – Arthroskopisch Arthrotomie von Fuss und 80.18.12
- Endoprothese –
- - Gelenkersatz an Fuss und Zehe, Vor-fuss-oder 81.57.11
- - Revision und Wechsel einer Vor-fuss-oder 81.59.13
- Entfernung frei Gelenkkörper –
- - Arthroskopisch Arthrotomie von Fuss und 80.18.11
- - Arthrotomie von Fuss und 80.18.21
- Fingersersatz – Transfer einer 82.89.16
- Fuss- oder Zehe-endoprothese – Gelenkersatz an Fuss und 81.57.11
- Fusswurzel-endoprothese – Gelenkersatz an Fuss und 81.57.10
- Gelenkspülung mit Drainage –
- - Arthroskopisch Arthrotomie von Fuss und 80.18.10
- - Arthrotomie von Fuss und 80.18.20
- Mit Ausdehnung bis zum Vor-fuss proximal der Metatarso-phalangeal Grenze) – Amputation eines Fuss-strahl (Exartikulation des metatarsal-kopf der 84.11
- Replantation – 84.25
- -
- - Arthro-skopie von Fuss- und 80.28
- - Arthrodese
- - - Hammer- 77.56
- - - Krallen- 77.57
- - Arthrorise und temporär Fixation eines Gelenk, Fuss und 81.99.5E
- - Arthroskopisch
- - - Gelenkbiopsie an Fuss und 80.38.20
- - - Lokal Exzision oder Destruktion einer Gelenkläsion an Fuss und 80.88.10
- - - Synovektomie an Fuss und 80.78.19
- - Arthrotomie
- - - Fuss und 80.18.99
- - - Zur Prothesenentfernung an Fuss und 80.08
- - Durchtrennung von Gelenkapsel, Ligament oder Knorpel an Fuss und 80.48.99
- - Exartikulation einer 84.11
- - Gelenkbiopsie an Fuss und 80.38.99
- - Gelenkersatz an Fuss und 81.57.99
- - Geschlossen Reposition einer Luxation von Fuss und 79.78
- - Kapsulotomie bei Krallen- 77.57
- - Korrektur bei überlappend 77.58
- - Lokal Exzision oder Destruktion
- - - Gelenk von Fuss und 80.88.59
- - - Gelenkläsion an Fuss und 80.88.99
- - Offen chirurgische Operationen an Gelenk und Gelenkknorpel, Fuss und 81.99.9E
- - Offene
- - - Gelenkbiopsie an Fuss und 80.38.30
- - - Reposition einer Luxation von Fuss und 79.88.99
- - - Synovektomie an Fuss und 80.78.29
- - Perkutan (Nadel-) Biopsie an Fuss und 80.38.10
- - Plastisch Rekonstruktion

Zehe –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Plastisch Rekonstruktion –Fortsetzung
- - - Hammer- 77.56
- - - Krallen- 77.57
- - Resektion, Arthrodese und plastisch Rekonstruktion an 77.58
- - Röntgen des Sprunggelenk, Fuss, Vor-fuss, der 88.28
- - Sehne-verlängerung bei Krallen- 77.57
- - Synovektomie an Fuss und 80.78.99
- - Trans-metatarsal Amputation (Amputation des Vor-fuss einschliesslich aller 84.12
- - Zyste-exstirpation an sonstigen Gelenk von Fuss und 80.88.50

Zehenfraktur

- Mit innerer Knochenfixation -
- - Geschlossen Reposition einer 79.18
- - Offene Reposition einer 79.38
- Ohne innere Knochenfixation -
- - Geschlossen Reposition einer 79.08
- - Offene Reposition einer 79.28
- - Débridement einer offenen 79.68

Zehengelenk

- Knorpel glättung
- - Arthroskopisch - Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.67
- - Offen chirurgisch - Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.68
- Knorpeltransplantation Implantation in-vitro hergestellten Gewebekulturen
- - Arthroskopisch - Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.65
- - Offen chirurgisch - Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.66
- Refixation osteo chondral Fragment
- - Arthroskopisch - Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.61
- - Offen chirurgisch - Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.62
- Sub chondral
- - Knochenöffnung
- - - Arthroskopisch - Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.6A
- - - Mit Einbringen eines azellulär Implantat, arthroskopisch - Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.6C
- - - Offen chirurgisch - Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.6B
- - Spongiosaplastik
- - - Arthroskopisch - Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.63
- - - Offen chirurgisch - Sonstige Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.64
- -
- - Arthrorise und temporär Fixation eines Gelenk, 81.99.5G
- - Arthroskopisch
- - - Exzision an Fuss- und 80.98.10
- - - Operation Gelenkknorpel
- - - - , 81.99.3G
- - - - Fuss- und 81.99.3E
- - - - Revision Gelenk
- - - - , 81.99.1G
- - - - Fuss- und 81.99.1E

Zehengelenk –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Débridement an 80.88.30
- - Durchtrennung von Gelenkscapsel, Ligament oder Knorpel an einem 80.48.20
- - Exzision
- - - an 80.98.13
- - - Fuss- und 80.98.99
- - Offen chirurgische
- - - Operation Gelenkknorpel
- - - - , 81.99.4G
- - - - Fuss- und 81.99.4E
- - - Operationen an Gelenk und Gelenkknorpel, 81.99.9G
- - - Revision Gelenk
- - - - , 81.99.2G
- - - - Fuss- und 81.99.2E
- - Offene Reposition einer Luxation eines 79.88.10
- - Rekonstruktion an Gelenk, 81.96.69

Zehenknochen - Nicht näher bezeichnete Operation an Verletzung der 79.98**Zeit Kern-spin-tomographie - Real- 88.96****Zeile -**

- Aspiration einer Spermato- 63.91
- Exzision einer Spermato- 63.2
- Inzision einer Lympho- 40.9X.20
- Therapeutisch perkutan Punktion einer Lympho- 40.9X.40

Zellbasierten Bandscheibenersatz - Sonstige Diskusdestruktion, Diskusrekonstruktion mit 80.59.50**Zelle**

- B-Zelle-Depletion - CD34-Selektion, T- 41.0C.3
- Depletion - CD34-Selektion, T-Zelle-, B- 41.0C.3
- Entnahme
- - Knochenmark
- - - Allogen
- - - - Nicht-verwandt
- - - - - HLA-identisch - hämatopoetisch Stamm- 41.0A.14
- - - - - Nicht-HLA-identisch - hämatopoetisch Stamm- 41.0A.15
- - - - - Verwandt
- - - - - HLA-identisch - hämatopoetisch Stamm- 41.0A.12
- - - - - Nicht-HLA-identisch - hämatopoetisch Stamm- 41.0A.13
- - - Autolog - hämatopoetisch Stamm- 41.0A.11
- - Nabelschnur blut
- - - Allogen gerichtet
- - - - Nicht-verwandt
- - - - - HLA-identisch - hämatopoetisch Stamm- 41.0A.34
- - - - - Nicht-HLA-identisch - hämatopoetisch Stamm- 41.0A.35
- - - - - Verwandt
- - - - - HLA-identisch - hämatopoetisch Stamm- 41.0A.32
- - - - - Nicht-HLA-identisch - hämatopoetisch Stamm- 41.0A.33

Zelle –Fortsetzung

- Entnahme –Fortsetzung
- - Nabelschnur blut –Fortsetzung
- - - Autolog - hämatopoetisch Stamm- 41.0A.31
- - Peripher Blut
- - - Allogen
- - - - Nicht-verwandt
- - - - - HLA-identisch - hämatopoetisch Stamm- 41.0A.24
- - - - - Nicht-HLA-identisch - hämatopoetisch Stamm- 41.0A.25
- - - - - Verwandt
- - - - - HLA-identisch - hämatopoetisch Stamm- 41.0A.22
- - - - - Nicht-HLA-identisch - hämatopoetisch Stamm- 41.0A.23
- - - Autolog - hämatopoetisch Stamm- 41.0A.21
- - - hämatopoetisch Stamm- 41.0A.09
- Fraktion oder kulturell Vermehrung - Intra
- - Koronar Stammzelltherapie
- - - Mit Anreicherung von Stamm- 36.99.12
- - - Ohne Anreicherung von Stamm- 36.99.11
- - Myokardial Stammzelltherapie
- - - Mit Anreicherung von Stamm- 37.99.12
- - - Ohne Anreicherung von Stamm- 37.99.11
- Mit dem Einsatz von monoklonal Antikörper(n) - Selektion und Depletion von hämatopoetisch Stamm- 41.0C.3
- Mittels Antikörper Einsatz
- - 1 Set - Selektion und Depletion der hämatopoetisch Stamm- 41.0C.31
- - 2 oder mehr Set - Selektion und Depletion der hämatopoetisch Stamm- 41.0C.32
- Nicht näher bezeichnet - Transplantation von Langerhans- 52.86
- Transplantat -
- - Fremdbezug des hämatopoetisch Stamm- 41.0C.11
- - Minimal Manipulation des hämatopoetisch Stamm- 41.0C.21
- -
- - Allotransplantation von Langerhans- 52.85
- - Apherese (harvest) von Stamm- 99.79
- - Autolog Limbus-stammzelltransplantation mit in-vitro kultiviert Limbus-stamm- 10.45.11
- - Autotransplantation von Langerhans- 52.84
- - Exzision von Ethmoidal- 22.63
- - Heterotransplantation von Langerhans- 52.85
- - Homotransplantation von Langerhans- 52.84
- - Inzision an den Pyramiden- 20.22
- - Positiv-, Negativ-selektion der hämatopoetisch Stamm- 41.0C.3
- - Verwendung
- - - Human demineralisiert Knochenmatrix Wirbelsäule
- - - - Mit Anreicherung mit Knochenwachstum- 78.49.87
- - - - Ohne Anreicherung mit Knochenwachstum- 78.49.86

Zelle –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Verwendung –Fortsetzung
- - - Keramisch Knochen ersatzmaterial Wirbelsäule
- - - - Mit Anreicherung von Knochenwachstum- 78.49.85
- - - - Ohne Anreicherung von Knochenwachstum- 78.49.84
- - - Knochen ersatzmaterial Wirbelsäule Kollagenfaser mit Hydroxyl apatit beschichtung
- - - - Mit Anreicherung von Knochenwachstum- 78.49.83
- - - - Ohne Anreicherung von Knochenwachstum- 78.49.82

Zellfreie Allo-dermis – 86.67**Zellulär Hypoxie-Diagnostik mit 18-F-Misonidazol – 92.19.04****Zement**

- PMMA) – Akrylischem 84.55
- Polymethylmethacrylat PMMA
- - Kranken oder frakturiert Wirbelkörper – Injektion von Knochen-ersatzmaterial (81.65
- - – Einsetzen von aufblähbar Ballon oder sonstiger Vorrichtung zur Höhlenbildung für partiell Wieder-aufbau der Höhe kranker oder frakturiert Wirbelkörper vor der Injektion des Knochen-ersatzmaterial (81.66
- Zur Fixation Prothese – Knochen ersatzmaterial z.B.
- - 81.5
- - 81.7
- - 81.8
- -
- - Einsetzen von Spacer (84.56
- - Entfernen von Spacer (84.57

Zenker Divertikel –

- Divertikulektomie eines 29.32.11
- Endoskopisch Diverticulo-stomie eines 29.32.10

Zentese –

- Arthro- 81.91
- Kuldo- 70.0
- Perikardio- 37.0
- Thorako- 34.91
- Transfusion via Chordo- 75.C1.11
- Ultraschall gesteuert
- - Amnio- 75.B1.12
- - Chordo- 75.B1.11

Zentral

- Gefäß
- - Mit Belastung und Kontrastmittel – MRI von Herz und 88.92.24
- - Ruhe, mit Kontrastmittel – MRI von Herz und 88.92.22
- - Stent(s), sonstige – perkutan Einsetzen von 00.67.99
- - – MRI von Herz und 88.92.29
- Stimulation – Nach-programmierung eines implantiert Neuro-stimulator zur 00.97.10
- Teil –
- - Ersetzen eines Ventrikel-shunt, 02.42.10

Zentral –Fortsetzung

- Teil –Fortsetzung
- - Spülung und Exploration eines Ventrikel-shunt, 02.41.10
- Venös Druck – Überwachung des 89.62
- – Prothesenshunt zwischen A. pulmonalis und Aorta, 39.0X.20

Zentrolateral Mittel-gesichtsfraktur – Sonstige offene Reposition einer 76.79.31**Zephalometrie durch Röntgen – intra-uterin 87.81****Zerebral**

- Abszess – Sonstige Inzision am Gehirn zur Entleerung eines intra- 01.39.11
- Arterie – Arterio-graphie der 88.41
- Bild gestützt Einstellung –
- - Hoch volt strahlentherapie Stereotaktisch Bestrahlung fraktioniert
- - - , 92.39.22
- - - Extra- 92.39.32
- - Stereotaktisch Bestrahlung einzeitig
- - - , 92.30.22
- - - Extra- 92.30.32
- Blut-kreislauf – Angio-graphie des posterior 88.41
- Brachytherapie – Implantation und Entfernung eines Katheter-Ballon-System zur intra- 02.99.50
- Extra kraniell
- - Arterie – perkutan Einsetzen von Stent(s) an sonstigen prä- 00.64
- - Gefäß – perkutan
- - - Atherektomie an prä- 39.76.40
- - - Ballon-angioplastie an prä- 39.76.10
- - - Blade-angio-plasie an prä- 39.76.20
- - - Laser-angio-plasie an prä- 39.76.30
- - - Rotation-thrombektomie an prä- 39.76.61
- - - Thrombektomie an prä- 39.76.69
- - - Transluminal endo-vaskulär Intervention an prä- 39.76.99
- Flüssigkeit – Sonstige Inzision am Gehirn, Entleerung von sonstiger intra- 01.39.19
- Fremdkörper – Sonstige Inzision am Gehirn, Entfernung eines intra- 01.39.30
- Hämatom – Sonstige Inzision am Gehirn zur Entleerung eines intra- 01.39.10
- Intensität moduliert
- - Bogen bestrahlung IMAT –
- - - Hoch volt strahlentherapie Stereotaktisch Bestrahlung fraktioniert
- - - - , 92.39.21
- - - - Extra- 92.39.31
- - - Stereotaktisch Bestrahlung einzeitig
- - - - , 92.30.21
- - - - Extra- 92.30.31
- - Radiotherapie –
- - - Hoch volt strahlentherapie Stereotaktisch Bestrahlung fraktioniert
- - - - , 92.39.20
- - - - Extra- 92.39.30
- - - Stereotaktisch Bestrahlung einzeitig
- - - - , 92.30.20
- - - - Extra- 92.30.30
- Katheter zur intra ventrikulär Infusion –

Zerebral –Fortsetzung

- Katheter zur intra ventrikulär Infusion – –Fortsetzung
- - Entfernung eines intra- 01.27.10
- - Stereotaktisch
- - - Implantation, Revision oder Wechsel von intra- 02.99.14
- - - Revision ohne Ersatz von intra- 01.29.10
- Oxygenierung mittels Nah-Infrarot-Spektroskopie NIRS perioperativ, nicht-invasiv – Monitoring der 01.16.12
- Perfusion-augmentation durch partiell endo-aortal Ballon-okklusion – 39.75.30
- Sauerstoff sättigung PtIO2
- - Invasiv – Monitoring der 01.16.11
- - Nicht-invasiv – Monitoring der 01.16.12
- Szintigraphie – Sonstige 92.11.08
- Thermo-graphie – 88.81
- Tumorgewebe
- - Gehirn –
- - - Destruktion
- - - - Hirneigen intra- 01.59.20
- - - - Nicht hirneigen intra- 01.59.21
- - - Exzision
- - - - Hirneigen intra- 01.59.10
- - - - Nicht hirneigen intra- 01.59.11
- - - -
- - - Hemisphärektomie
- - - - Hirneigen intra- 01.52.10
- - - - Nicht hirneigen intra- 01.52.11
- - - Lobektomie Gehirn
- - - - Hirneigen intra- 01.53.10
- - - - Nicht hirneigen intra- 01.53.11
- - - -
- - Hoch volt strahlentherapie Stereotaktisch Bestrahlung
- - - Einzeitig
- - - - , 92.33.01
- - - - Extra- 92.33.11
- - - Fraktioniert
- - - - , 92.39.29
- - - - Extra- 92.39.39
- - - Instillation von zyto-toxisch Materialien und Immun-modulator, intra- 99.28.02
- - Radiochirurgie mit Photon
- - - n.n.bez., 92.31.00
- - - Extra- 92.31.10

Zertrümmerung – Harnstein- 59.95**Zervikal**

- Biopsie
- - Mit Inzision am Zervix – Endo- 69.95.10
- - -
- - - Sonstige 67.12
- - - Endo- 67.11
- Dilatation – Einleitung durch 73.1
- Discus vertebralis, n.n.bez. – Ersetzen von 84.62
- Endoskopisch – Ösophago-myotomie, pharyngo- 42.7X.20
- Fistel – Verschluss einer 67.62
- Grenzstrang

Zervikal –Fortsetzung

- Grenzstrang –Fortsetzung
- - Mit bildgebend Verfahren → Injektion an das sympathisch Nervensystem zur Schmerztherapie, am 05.31.12
- - - Injektion an das sympathisch Nervensystem zur Schmerztherapie, am 05.31.11
- Hysterektomie
- - LSHJ → laparoskopisch Supra- 68.31
- - - Supra- 68.3
- Laparoskopisch → Ösophago-myotomie, pharyngo- 42.7X.22
- Lumbal oder thorakal → Diskektomie 80.51
- Lymph-angio-graphie → 87.08
- Lymphadenektomie →
- - 40.40
- - Radikal 40.41
- Lymphknoten
- - Muskel und Fascia profunda → Resektion von 40.4
- - - Exzision eines Tief 40.21.99
- Mit
- - Radio-nuklid-markierung oder Farbstoff-markierung (Sentinel-Lymphonodektomie) → Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäß, 40.21.11
- - Resektion des medial Zungenbein → Exzision einer Thyreoidea lingualis, trans-06.6X.12
- Offen chirurgisch → Ösophago-myotomie, pharyngo- 42.7X.21
- Ohne
- - Markierung → Exzision einzelner Lymphknoten und Lymphgefäß, 40.21.10
- - Resektion des medial Zungenbein → Exzision einer Thyreoidea lingualis, trans-06.6X.11
- Ösophago-stomie → 42.11
- Para-pharyngeal Abszess → Drainage (oral) (trans- 28.0
- Peri-tonsillär Abszess → Drainage (oral) (trans- 28.0
- Retro-pharyngeal Abszess → Drainage (oral) (trans- 28.0
- Sectio caesarea
- - Primär → Tief 74.1X.10
- - Sekundär → Tief 74.1X.20
- - - Tief 74.1
- Spondylodese mit
- - Dorsal Zugang →
- - - Sonstige 81.03
- - - Reoperation einer sonstigen 81.33
- - Ventral
- - - Trans bukal oder dorsal Zugang → Kranio
- - - - 81.01
- - - - 81.31
- - - Zugang →
- - - - Sonstige 81.02
- - - - Reoperation einer sonstigen 81.32
- Sub-arachnoidal-Raum → Anastomose zwischen Ventrikel und 02.2
- Supra-klavikulär, axillär oder inguinal Lymphknoten → Offene (Inzision-) Biopsie eines 40.11.11

Zervikal –Fortsetzung

- Sympathektomie → 05.22
 - Tonsillär Abszess → Drainage (oral) (trans- 28.0
 - Übergang →
 - - Duraplastik mit Kranioplastik am kraniio-02.12.22
 - - Zugang zum kraniio- 03.09.17
 - Überwachung der fetal Sauerstoff-sättigung → trans- 75.A2
 - Uterus-denervation → Para- 69.3
 - -
 - - Einsetzen
 - - - Partiiell Diskusprothese, 84.61
 - - - Total Diskusprothese, 84.62
 - - Entfernen von (partiell) (total) Diskusprothese mit gleichzeitig Einsetzen neuer (partiell) (total) Diskusprothese, 84.66
 - - Ersatzvorrichtung des Nucleus pulposus, 84.61
 - - Ersetzen
 - - - Ganzem Discus vertebralis, 84.62
 - - - Künstlich Diskusprothese, 84.66.10
 - - - Nucleus pulposus, 84.61
 - - Korrektur von vorangehend eingesetzter Diskusprothese, 84.66
 - - Partiiell künstlich Diskusprothese (flexibel), 84.61
 - - Regional Lymphadenektomie
 - - - Rahmen eines anderen Eingriff, 40.3X.21
 - - - Selbstständiger Eingriff, 40.3X.11
 - - Revision
 - - - Künstlich Diskusprothese, 84.66.20
 - - - Oder Ersetzen von künstlich Diskusprothese, 84.66.99
 - - Total künstlich Diskusprothese (flexibel), 84.62
- Zerviko**
- Sigmoidal Fistulektomie → 67.62
 - Thorakal Lordosierung-spondylodese (z.B. nach Mason, Urist oder Simmons) (z.B. bei Kyphose) → Kolumnotomie und monosegmental 78.49.38
 - Vesikal Fistulektomie → 57.84
- Zervix**
- Amputation
 - - Mit gleichzeitig Kolpo-rrhaphie → 67.4
 - - - 67.4X.99
 - Durch
 - - Elektro-koagulation → Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 67.34
 - - Kauterisation → Destruktion einer Läsion an der 67.32
 - - Kryo-chirurgie → Destruktion einer Läsion an der 67.33
 - - Laser-koagulation → Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 67.35
 - Kanal → Dilatation des 67.0
 - Riss → Naht eines 67.61
 - Stumpf extirpation
 - - Mit Lymphadenektomie
 - - - Laparoskopisch → radikal 67.4X.24
 - - - Offen chirurgisch (abdominal) → radikal 67.4X.21

Zervix –Fortsetzung

- Stumpf extirpation –Fortsetzung
 - - Mit Lymphadenektomie –Fortsetzung
 - - - Vaginal
 - - - - Laparoskopisch unterstützt → radikal 67.4X.23
 - - - - - radikal 67.4X.22
 - - - - radikal 67.4X.29
 - - Ohne Lymphadenektomie
 - - Laparoskopisch → radikal 67.4X.14
 - - Offen chirurgisch (abdominal) → radikal 67.4X.11
 - - - Vaginal
 - - - - Laparoskopisch unterstützt → radikal 67.4X.13
 - - - - - radikal 67.4X.12
 - Uterus → Sonstige Operationen an 69.99
 - Zur Geburt-erleichterung → Inzision der 73.93
 - Zyste → Marsupialisation einer 67.31
 - -
 - - Diagnostisch Massnahmen an der 67.19
 - - Elektrokonisation der 67.32
 - - Endo-zervikal Biopsie mit Inzision am 69.95.10
 - - Entfernen
 - - - Cerclage-Material von der 69.96
 - - - Intraluminal Fremdkörper vom Uterus mit Inzision am 69.95.11
 - - - Penetrierend Fremdkörper von der 69.97
 - - Exzision
 - - - Oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 67.39
 - - - Stumpf an der 67.4X.30
 - - Inzision an der 69.95.99
 - - Konisation der 67.2
 - - Kryo-konisation der 67.33
 - - Naht
 - - - Alt geburtsbedingt Riss an der 67.69
 - - - Frisch geburtsbedingt Riss der 75.51
 - - Plastisch Rekonstruktion an der 67.69
 - - Stanzbiopsie der 67.12
 - - Trans-Abdominal Cerclage der 67.51
- Ziehharmonikoplastik) → plastisch Rekonstruktion der Klitoris (71.4X.10**
- Zielke (z.B. bei Kyphose) → Kolumnotomie und poly-segmental dorsal Lordosierung-spondylodese (DLS) nach 78.49.36**
- Ziel-volumen durch CT/MRT/Cone-beam-CT oder Ultraschallverfahren (Online-IGRT) → Einstellung des Isozentrum unter Kontrolle des 92.26.21**
- ZIFT) → intra-tubar Zygote-transfer (69.92.32**
- Ziliar-körper → Fixation des 12.98.10**
- Zimmer, nach Anzahl Tage → protektiv Isolierung in einem Speziell 99.84.5**
- Zingulotomie → Lobotomie und Traktotomie, 01.32.10**
- Zirkulär Klammer naht gerät**
- Offen chirurgisch → Einsatz eines 00.9A.11
 - Über vorbestehend Körper-öffnung → Einsatz eines 00.9A.12

Zirkulation

- Durch
- Aspiration und Kürettage am Trabekelwerk
 ↳ Erleichterung der intra-okular 12.59.11
- Trabekuloplastik oder Gonioplastik ↳
 Erleichterung der intra-okular 12.59.10
- ECC unter
- Hypo thermie unbekannt Temperatur ↳
- Konventionell extra-korporal 39.61.15
- Minimalisiert extra-korporell 39.61.26
- Mild Hypo thermie 32 35 °C ↳
- Konventionell extra-korporell 39.61.11
- Minimalisiert extra-korporell 39.61.22
- Moderat Hypo thermie 26 unter 32 °C ↳
- Konventionell extra-korporell 39.61.12
- Minimalisiert extra-korporell 39.61.23
- Normo thermie mehr 35 °C ↳
- Konventionell extra-korporell 39.61.10
- Minimalisiert extra-korporell 39.61.21
- Profunder Hypo thermie unter 20 °C ↳
- Konventionell extra-korporell 39.61.14
- Minimalisiert extra-korporell 39.61.25
- Tief Hypo thermie 20 unter 26 °C ↳
- Konventionell extra-korporell 39.61.13
- Minimalisiert extra-korporell 39.61.24
- ↳
- Erleichterung der intra-okular 12.59.99
- Iridoplastik durch Laser zur Erleichterung
 der intra-okular 12.39.10

**Zirkulationszeit-Szintigraphie oder Radio-
Isotop-Funktion-studie** ↳ 92.05**Zirkumzision**

- Frau ↳ 71.4
- ↳ 64.0

**Zirrhose, nach Dauer ↳ Komplexbehandlung
bei Leber- 99.B1****Zisternal**

- Intubation ↳ Ventrikulo- 02.2
- Sub dural ↳
- Anlegen
- Extern Drainage am Liquorsystem (z.B.
 ventrikulär, 01.39.40)
- Reservoir am Liquorsystem (z.B.
 ventrikulär, 01.39.41)
- Entfernen eines Reservoir am Liquorsystem
 (z.B. ventrikulär, 01.39.42)

Zisterne-punktion ↳ 01.01**Zisterne-graphie** ↳ Pneumo- 87.02**Z-Plastik**

- Bauch region ↳
- Grossflächig 86.76.55
- Kleinflächig 86.74.55
- Brustwand Rücken ↳
- Grossflächig 86.76.54
- Kleinflächig 86.74.54
- Fuss ↳
- Grossflächig 86.76.5A
- Kleinflächig 86.74.5A
- Gesäss ↳
- Grossflächig 86.76.57
- Kleinflächig 86.74.57
- Hals ↳

Z-Plastik –Fortsetzung

- Hals ↳ –Fortsetzung
- Grossflächig 86.76.51
- Kleinflächig 86.74.51
- Hand ↳
- Grossflächig 86.73.24
- Kleinflächig 86.73.14
- Haut ↳ 86.84
- Kopf außer Lippe Mund ↳
- Grossflächig 86.76.50
- Kleinflächig 86.74.50
- Leisten Genital region ↳
- Grossflächig 86.76.56
- Kleinflächig 86.74.56
- Lokalisation ↳
- Grossflächig 86.76.59
- Kleinflächig 86.74.59
- Ober schenkel Unterschenkel ↳
- Grossflächig 86.76.58
- Kleinflächig 86.74.58
- Schulter Ober arm ↳
- Grossflächig 86.76.52
- Kleinflächig 86.74.52
- Unter arm ↳
- Grossflächig 86.76.53
- Kleinflächig 86.74.53
- ↳ Eingeschlossen diejenige mit 86.3

Zugang

- Ablativ Maßnahmen bei Tachy-arrhythmie
 ↳ Exzision oder Destruktion am Reiz-
 leitungssystem, offener 37.33.11
- Caldwell Luc ↳
- Exploration des Sinus maxillaris durch den
 22.39
- Exzision einer Läsion am Sinus maxillaris
 durch den 22.61
- Schleimhaut-Ausräumung des Sinus
 maxillaris durch den 22.31
- Endo-nasal ↳ lokal Exzision einer endo-nasal
 Läsion, 21.31.10
- Intervertebral
- Dorso lateral Zugang ↳
- Arthrodes
- Niveau C2
- Oder Tief: - dorsal 81.03
- Oder Tief: - dorsal 81.33
- T1-L1: - dorsal 81.05
- Lumbal oder lumbo sakral Arthrodes
- dorsal
- 81.08
- 81.38
- Thorakal oder thorako-lumbal
 Arthrodes: - dorsal 81.35
- ↳
- Arthrodes
- Niveau C2
- Oder Tief: - anterolateral Zugang -
 ventral 81.02
- Oder Tief: - anterolateral Zugang -
 ventral 81.32
- T1-L1: - anterolateral Zugang - ventral
 81.04

Zugang –Fortsetzung

- Intervertebral –Fortsetzung
- ↳ –Fortsetzung
- Lumbal oder lumbo sakral Arthrodes
- anterolateral Zugang ventral
- 81.06
- 81.36
- Thorakal oder thorako-lumbal
 Arthrodes: - anterolateral Zugang -
 ventral 81.34
- Mit
- Ersatz) ↳ Entfernen des Glaskörper durch
 anterior 14.71
- Rekonstruktion ↳
- Partiiell Glossektomie, transoral 25.2X.19
- Pelvi-glossektomie, transoral 25.2X.39
- Radikal
- Glossektomie, transoral 25.4X.19
- Pelvi-glossektomie, transoral 25.4X.39
- Vollständig
- Glossektomie, transoral 25.3X.19
- Pelvi-glossektomie, transoral 25.3X.39
- Offen chirurgisch ↳
- Entfernen einer Elektrode am Epikard über
 einen sub-xyphoidal 37.7B.22
- Implantation einer Elektrode am Epikard
 über einen sub-xyphoidal 37.7A.22
- Ohne Rekonstruktion ↳
- Partiiell Glossektomie
- Trans-mandibulär 25.2X.21
- Transoral 25.2X.11
- Pelvi glossektomie
- Trans-mandibulär 25.2X.41
- Transoral 25.2X.31
- Radikal
- Glossektomie
- Trans-mandibulär 25.4X.21
- Transoral 25.4X.11
- Pelvi glossektomie
- Trans-mandibulär 25.4X.41
- Transoral 25.4X.31
- Vollständig
- Glossektomie
- Trans-mandibulär 25.3X.21
- Transoral 25.3X.11
- Pelvi glossektomie
- Trans-mandibulär 25.3X.41
- Transoral 25.3X.31
- Pars-plana-Vitrektomie ↳ Mechanisch
 Vitrektomie (anterior 14.73.10
- Port-System) ↳ Einsetzen und Wechsel einer
 vollständig Implantierbar Vorrichtung mit
 vaskulär 86.07.10
- Rekonstruktion mit
- Frei mikrovaskulär anastomosiert
 Transplantat ↳
- Partiiell Glossektomie
- Trans-mandibulär 25.2X.24
- Transoral 25.2X.14
- Pelvi glossektomie
- Trans-mandibulär 25.2X.44
- Transoral 25.2X.34

Zugang –Fortsetzung

- Rekonstruktion mit –Fortsetzung
- Frei mikrovaskulär anastomosiert Transplantat –Fortsetzung
- Radikal
- Glossektomie
- Trans-mandibulär 25.4X.24
- Transoral 25.4X.14
- Pelvi glossektomie
- Trans-mandibulär 25.4X.44
- Transoral 25.4X.34
- Vollständig
- Glossektomie
- Trans-mandibulär 25.3X.24
- Transoral 25.3X.14
- Pelvi glossektomie
- Trans-mandibulär 25.3X.44
- Transoral 25.3X.34
- Lokal Schleimhaut –
- Partiiell Glossektomie
- Trans-mandibulär 25.2X.22
- Transoral 25.2X.12
- Pelvi glossektomie
- Trans-mandibulär 25.2X.42
- Transoral 25.2X.32
- Radikal
- Glossektomie
- Trans-mandibulär 25.4X.22
- Transoral 25.4X.12
- Pelvi glossektomie
- Trans-mandibulär 25.4X.42
- Transoral 25.4X.32
- Vollständig
- Glossektomie
- Trans-mandibulär 25.3X.22
- Transoral 25.3X.12
- Pelvi glossektomie
- Trans-mandibulär 25.3X.42
- Transoral 25.3X.32
- Myokutan Lappen –
- Partiiell Glossektomie
- Trans-mandibulär 25.2X.23
- Transoral 25.2X.13
- Pelvi glossektomie
- Trans-mandibulär 25.2X.43
- Transoral 25.2X.33
- Radikal
- Glossektomie
- Trans-mandibulär 25.4X.23
- Transoral 25.4X.13
- Pelvi glossektomie
- Trans-mandibulär 25.4X.43
- Transoral 25.4X.33
- Vollständig
- Glossektomie
- Trans-mandibulär 25.3X.23
- Transoral 25.3X.13
- Pelvi glossektomie
- Trans-mandibulär 25.3X.43

Zugang –Fortsetzung

- Rekonstruktion mit –Fortsetzung
- Myokutan Lappen –Fortsetzung
- Vollständig –Fortsetzung
- Pelvi glossektomie –Fortsetzung
- Transoral 25.3X.33
- Trans-anal, endoskopisch-mikrochirurgisch) – lokal Schlingenresektion, Sub-mukös Exzision oder Vollwandexzision (lokal) von Rektal Läsion oder Gewebe, sonstiger 48.35.11
- Ventral Zugang intervertebral –
- Arthrodes
- Niveau C2 oder Tief anterolateral
- 81.02
- 81.32
- T1-L1: - anterolateral 81.04
- Lumbal oder lumbo sakral Arthrodes anterolateral
- 81.06
- 81.36
- Thorakal oder thorako-lumbal Arthrodes: - anterolateral 81.34
- Verschlussystem – Minimal-invasiv Implantation einer Aorten-klappe, trans-apikal, mit Verwendung eines perkutan apikal 35.22.12
- Zum
- Entfernen von Stein(en), ausser (postoperativ) Stein-exploration im Ductus choledochus – perkutan biliär Endoskopie durch liegenden T-Drain oder anderen 51.98
- Kranio-zervikal Übergang – 03.09.17
- Os sacrum und zum Os coccygis – Zugang zur Lenden-wirbelsäule, 03.09.37
- Zur
- Brust wirbelsäule
- Durch Laminotomie oder Hemi laminektomie dorsal
- 1 Segment – 03.09.24
- 2 Segment – 03.09.25
- 3 und mehr Segment – 03.09.26
- Ventral
- 1 Segment – 03.09.21
- 2 Segment – 03.09.22
- 3 und mehr Segment – 03.09.23
- – 03.09.29
- Dilatation einer Gallengang-stenose – perkutan biliär Endoskopie durch liegenden T-Drain oder anderen 51.98
- Hals wirbelsäule
- Durch Laminotomie oder Hemi laminektomie dorsal
- 1 Segment – 03.09.14
- 2 Segment – 03.09.15
- 3 und mehr Segment – 03.09.16
- Ventral
- 1 Segment – 03.09.11
- 2 Segment – 03.09.12
- 3 und mehr Segment – 03.09.13
- – 03.09.19
- Lenden wirbelsäule
- Durch Laminotomie oder Flavektomie dorsal

Zugang –Fortsetzung

- Zur –Fortsetzung
- Lenden wirbelsäule –Fortsetzung
- Durch Laminotomie oder Flavektomie dorsal –Fortsetzung
- 1 Segment – 03.09.34
- 2 Segment – 03.09.35
- 3 und mehr Segment – 03.09.36
- Ventral
- 1 Segment – 03.09.31
- 2 Segment – 03.09.32
- 3 und mehr Segment – 03.09.33
- Zugang zum Os sacrum und zum Os coccygis – 03.09.37
- – 03.09.39
- Perkutan trans-hepatisch Gallen-drainage – perkutan biliär Endoskopie durch liegenden T-Drain oder anderen 51.98
- Schädel basis
- Mit Le-Fort-I-Osteotomie – 01.24.3C
- Trans
- Ethmoidal – 01.24.35
- Kondylär – 01.24.3A
- Labyrinthär – 01.24.37
- Mastoidal – 01.24.36
- Nasal trans
- Clival – 01.24.3E
- Cribriform – 01.24.3D
- Pterygoidal – 01.24.3G
- Oral
- Mit Spaltung des weich Gaumen – 01.24.32
- Mit Spaltung des weich sowie harten Gaumen – 01.24.33
- Trans-clival – 01.24.3F
- – 01.24.31
- Orbital – 01.24.3B
- Pyramidal – 01.24.38
- Sphenoidal – 01.24.34
- –
- 01.24.39
- 01.24.3
- –
- Arthrodes
- Niveau C2 oder Tief dorsal Zugang intervertebral Dorso lateral
- 81.03
- 81.33
- T1-L1: - dorsal Zugang (intervertebral) - Dorso-lateral 81.05
- Aufbau einer kutan Uretero-ileo-stomie, mit Darm-interponat [Conduit] (nicht kontinent Stoma), sonstiger 56.51.12
- Biopsie Hypophyse
- Nicht näher bezeichneter 07.15
- Trans
- Frontal 07.13.99
- Sphenoidal 07.14.99
- Bohr-loch-trepanation der Kalotte als 01.24.21
- Destruktion von anderer Läsion oder Gewebe des Herz, offener 37.33.30

Zugang –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Durchtrennung am Infundibulum (Hypophysenstiel), trans-frontal 07.61
- - Einsetzen, Wechsel, Entfernen einer vollständig Implantierbar Vorrichtung mit vaskulär 86.07.99
- - Entfernen
 - - - Glaskörper (anterior 14.71.99
 - - - Hypophyse durch Implantation (Strontium-Yttrium) (Y), trans-frontal 07.64
- - Extra-kapsulär Extraktion der Linse durch inferior temporal 13.51
- - Exzision
 - - - Akustikus-Neurinom, trans-labyrinthär 04.01.11
 - - - Läsion
 - - - - Hypophyse, trans-frontal 07.61
 - - - - Oder Gewebe des Herz, offener 37.33.20
 - - - - Prostata durch alle 60.61
 - - - - Medianen Barre bei trans-urethral 60.29
 - - - - Oder Destruktion
 - - - - - Läsion oder
 - - - - - - Gewebe des Herz, offener 37.33.99
 - - - - - - Gewebe des Herz, sonstiger 37.34.99
 - - - - - Reiz-leitungssystem, offener 37.33.19
 - - - - - Schilddrüse durch
 - - - - - - Sub-mental 06.6
 - - - - - - Transoral 06.6
- - Gastrisch Varizen durch endoskopisch 43.41
- - Geschlossen perkutan Nadel Biopsie Hypophyse durch trans
 - - - Frontal 07.13.10
 - - - Sphenoidal 07.14.10
- - Infundibulektomie, trans-frontal 07.61
- - Intra-kapsulär Extraktion der Linse durch inferior temporal 13.11
- - Kolpo-suspension durch kombiniert abdominal-endoskopisch 59.6
- - Korrektur eines Ventrikel-septum-defekt mit Prothese, offener 35.53
- - Kranio zervikal Spondylodese mit ventral trans bukal oder dorsal
 - - - 81.01
 - - - 81.31
- - Kraniotomie der Kalotte als 01.24.29
- - Lokal Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der Niere, Destruktion, sonstiger 55.39.29
- - Lumbal
 - - - Lumbo sakral Spondylodese
 - - - - Dorsal 81.08
 - - - - Intratransversaler 81.07
 - - - - Ventral 81.06
 - - - Oder lumbo sakral Arthrodes dorsale Zugang intervertebral Dorso lateral
 - - - - 81.08
 - - - - 81.38
- - Mechanisch
 - - - Phako-fragmentation und Aspiration eines Katarakt durch posterior 13.42
 - - - Vitrektomie

Zugang –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Mechanisch –Fortsetzung
 - - - - Vitrektomie –Fortsetzung
 - - - - - Anterior 14.73.99
 - - - - - Durch sonstigen anterior 14.73.19
 - - - - Medialisierung Laryngoplastik, extern 31.69.14
 - - - - Minimal-invasiv Implantation einer Aorten-klappe, trans-aortal 35.22.13
 - - - - Modifiziert Maze Verfahren
 - - - - - Endo-vaskulär 37.34
 - - - - - Trans-thorakal 37.33
 - - - - Naso-pankreatisch Intubation durch endoskopisch 52.97
 - - - - Offene Biopsie Hypophyse durch trans
 - - - - - Frontal 07.13.11
 - - - - - Sphenoidal 07.14.11
 - - - - Operation Zwerchfell hernie
 - - - - - Abdominal 53.7
 - - - - - Durch thorakal 53.80
 - - - - Operationen an einem Ureter, Injektion bei Ostium-insuffizienz, sonstiger 56.99.32
 - - - - Orbitotomie durch lateral 16.01
 - - - - Ösophageal Varizen durch endoskopisch 42.33
 - - - - Partiiell
 - - - - - Exzision Hypophyse
 - - - - - - Nicht näher bezeichneter 07.63
 - - - - - Trans
 - - - - - - Frontal 07.61
 - - - - - - Sphenoidal 07.62
 - - - - Kryo-hypophysektomie, trans-frontal 07.61
 - - - - Plastisch Rekonstruktion bei chronisch Inversio uteri mit vaginal 69.23
 - - - - Polypektomie am Magen durch endoskopisch 43.41
 - - - - Radikal Prostataektomie durch alle 60.5
 - - - - Rekonstruktion am Ductus pancreaticus durch offenen 52.99
 - - - - Reoperation
 - - - - - Dorsal dorso lumbal Spondylodese
 - - - - - - Dorsal 81.35
 - - - - - - Ventral 81.34
 - - - - - Lumbal lumbo sakral Spondylodese
 - - - - - - Dorsal 81.38
 - - - - - - Intratransversaler 81.37
 - - - - - - Ventral 81.36
 - - - - - Zervikal Spondylodese mit
 - - - - - - Dorsal 81.33
 - - - - - - Ventral 81.32
 - - - - Resektion einer Ureterozele, sonstiger 56.41.49
 - - - - Revisionsoperation am Ureter, sonstiger 56.99.21
 - - - - Spondylodese
 - - - - - C1-C2 mit ventral trans bukal oder dorsal
 - - - - - - 81.01
 - - - - - - 81.31
 - - - - - Os occipital C2 mit ventral trans bukal oder dorsal

Zugang –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Spondylodese –Fortsetzung
 - - - - Os occipital C2 mit ventral trans bukal oder dorsal –Fortsetzung
 - - - - - 81.01
 - - - - - 81.31
 - - - - Stereotaktisch
 - - - - - Biopsie Hypophyse durch trans
 - - - - - - Frontal 07.13.12
 - - - - - - Sphenoidal 07.14.12
 - - - - - Geführte Schädel-eröffnung über die Kalotte als 01.24.22
 - - - - Subtotal Hypophysektomie, trans-frontal 07.61
 - - - - Thorakal
 - - - - - Oder thorako-lumbal Arthrodes: - dorsal Zugang (intervertebral) - Dorso-lateral 81.35
 - - - - - Thorako lumbal Spondylodese
 - - - - - - Dorsal 81.05
 - - - - - - Ventral 81.04
 - - - - Total
 - - - - - Exzision Hypophyse
 - - - - - - Näher bezeichneter 07.68
 - - - - - - Nicht näher bezeichneter 07.69
 - - - - - Trans
 - - - - - - Frontal 07.64
 - - - - - - Sphenoidal 07.65
 - - - - - Ösophagektomie, mit Wiederherstellung der Kontinuität, sonstiger 42.42.29
 - - - - Trans
 - - - - - Pleural, retro-pleural und Dorso-lateral 03.09.29
 - - - - - Rektal 60.11
 - - - - - Urethral 60.11
 - - - - Vollständig Kryo-hypophysektomie, trans-frontal 07.64
 - - - - Zervikal Spondylodese mit
 - - - - - Dorsal 81.03
 - - - - - Ventral 81.02
- Zugangsweg**
 - - Chirurgische (Therapeutisch) Intervention → Laparoskopie, 54.21.20
 - - → Operationen über natürlich Körperöffnung NOTES
 - - - Trans
 - - - - Gastral 00.99.42
 - - - - Kolisch 00.99.44
 - - - - Vaginal 00.99.43
 - - - - Vesikal 00.99.45
 - - - - Transoral 00.99.41
- Zügeloperation**
 - - Harn-inkontinenz → 59.74
 - - → supra-pubisch (urethro-vesikal) 59.4
- Zügelungsoperation → Stabilisierung der Patella, Retinakulum-spaltung, lateral mit 81.44.11**
- Zuggurtung Cerclage**
 - - Blount-Klammer → Knochenimplantatentfernung an anderen näher bezeichneten Knochen, Draht, 78.69.51
 - - Fixateur extern

Zuggurtung Cerclage –Fortsetzung

- Fixateur extern –Fortsetzung
- - Blount-)Klammer → Knochenimplantatentfernung an der Patella, (intra-medullär) Draht, Schraube, 78.66.01
- - Ring fixateur Blount Klammer → Knochenimplantatentfernung
- - - Becken, Draht, Schraube, 78.69.21
- - - Tibia und Fibula, (intra-medullär) Draht, Schraube, 78.67.01
- Osteotomie, bei Knochen transplantation oder Knochen transposition → Osteosynthese durch Kirschner-Draht oder 78.50.22
- Platte, winkelstabil Platte, Fixateur extern, Blount-Klammer → Knochenimplantatentfernung an Skapula und Klavikula, Draht, intra-medullär Draht, Schraube, 78.61.01
- Winkelstabil Platte
- - Fixateur extern
- - - Blount Klammer → Knochenimplantatentfernung Phalangen
- - - - Fuss, (intra-medullär) Draht, Schraube, 78.69.41
- - - - Hand, (intra-medullär) Draht, Schraube, 78.69.11
- - - Ring fixateur Blount Klammer → Knochenimplantatentfernung
- - - - Karpalia und Metakarpalia, (intra-medullär) Draht, Schraube, 78.64.01
- - - - Talus und Kalkaneus, (intra-medullär) Draht, Schraube, 78.69.31
- - - - Tarsalia und Metatarsalia, (intra-medullär) Draht, Schraube, 78.68.01
- - Winkel platte Kondylen platte
- - - Dynamisch Kompression-schraube, Mark-nagel, Fixateur extern, (Blount-)Klammer → Knochenimplantatentfernung am Femur, Draht, intra-medullär Draht, Schraube, 78.65.01
- - - Mark nagel Verriegelung nagel Transfixations nagel Fixateur extern Ring fixateur Blount Klammer → Knochenimplantatentfernung
- - - - Humerus, (intra-medullär) Draht, Schraube, 78.62.01
- - - - Radius und Ulna, (intra-medullär) Draht, Schraube, 78.63.01
- - → geschlossen Reposition
- - - Humerusfraktur mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. durch Schraube, Draht, 79.11.29
- - - Proximal Humerusfraktur mit sonstiger innerer Knochenfixation (z.B. durch Schraube, Draht, 79.11.19
- → geschlossen Reposition
- - Distal Radiusfraktur mit innerer Knochenfixation durch Draht oder 79.12.10
- - Radiusfraktur durch Draht oder 79.12.20
- - Ulnafraktur mit innerer Knochenfixation durch Draht oder 79.12.30

Zunge

- Amputation * → partiell 25.2
- Grund tonsille
- - Durch Pharyngotomie → Exzision der 28.5X.11
- - Trans-oral → Exzision der 28.5X.10
- - → Exzision der 28.5X.99

Zunge –Fortsetzung

- →
- - Diagnostisch Massnahmen an der 25.09
- - Exzision oder Destruktion von Läsion oder Gewebe an der 25.1
- - Faszie-schlinge an der 25.59
- - Geschlossen [Nadel-] Biopsie an der 25.01
- - Keil-Biopsie der 25.02
- - Lösung von Adhäsion an der 25.93
- - Mukosa- oder Haut-transplantat an die 25.59
- - Naht einer Riss-wunde an der 25.51
- - Offene Biopsie an der 25.02
- - Operationen an der 25.99
- - Radikal Ablation der 25.4
- - Reduktionsplastik der 25.59.11

Zungenbein →

- Exzision
- - Medianen Hals
- - - Fistel
- - - - Mit Resektion des medial 06.7X.13
- - - - Ohne Resektion des medial 06.7X.12
- - - Zyste
- - - - Mit Resektion des medial 06.7X.11
- - - - Ohne Resektion des medial 06.7X.10
- - Thyreoidea lingualis trans zervikal
- - Mit Resektion des medial 06.6X.12
- - Ohne Resektion des medial 06.6X.11
- Sekundär Eingriff zur Exzision Ductus thyreoglossus
- - Mit Resektion des medial 06.7X.14
- - Ohne Resektion des medial 06.7X.15

Zungenrundresektion → Hemi-laryngektomie, supra-glottisch mit 30.1X.11**Zungenplastik, sonstige → Sonstige Zungenrekonstruktion und 25.59.99****Zungenrekonstruktion und Zungenplastik, sonstige → Sonstige 25.59.99****Zuordnung → Sonstige Operationen in der Abdominal-Region, Resektion von Gewebe in der Bauch-region ohne sicher Organ-54.99.30****Zurechnungsfähigkeit → Forensisch Beurteilung der 94.11****Zusammenarbeit mit/Meldung an Vormundschaft und andere Behörde → komplex Abklärung bei Verdacht/Nachweis auf Kind-misshandlung bzw. Vernachlässigung im Neugeborenen, Säugling, Kind und Jugendlich-alter, Diagnostik mit 99.A5.11****Zusatz**

- Gerät, nach Dauer → Peritoneal-dialyse, Kontinuierlich, maschinell unterstützt (APD), mit 54.98.3
- → Konventionell Stent ohne
- - 36.06
- - 39.90

Zustand →

- Erhebung des Geistes- 94.11
- Forensisch Erhebung des Geistes- 94.11
- Klinisch psychiatrisch Erhebung des Geistes- 94.11
- Psychiatrisch Erhebung des Geistes- 94.11
- Psychologisch Erhebung des Geistes- 94.09

Zwang-ernährung durch Magen-sonde * → 96.35**Zwangsjacke) → Cardiac support device (CSD) (37.41****Zweieiigen siamesisch Zwillingen → Trennung von 84.93****Zweischichtig Dermis-Epidermis-Ersatzmaterial → permanent Hautersatz durch 86.65.40****Zweistufig kardial Belastung-test nach Masters → 89.42****Zweit**

- Eingriff
- - Laparoskopisch → Duodenal-Switch nach Sleeve resection (43.89.51
- - Offen chirurgisch → Duodenal-Switch nach Sleeve resection (43.89.50
- Stadium → Operation
- - Mikulicz, 46.04
- - Torek (-Bevan) (erstes Stadium) (62.5

Zweizeitig

- Eingriff → Einsetzen einer Stimmprothese, 31.99.12
- Erste Sitzung, sonstige Rekonstruktion → Sonstige plastisch Rekonstruktion der Urethra, 58.49.29
- Plastisch Rekonstruktion Urethra
- - Erste Sitzung mit
- - - Mund- oder Harnblase-schleimhaut → 58.49.21
- - - Präputial- oder Penis-haut → 58.49.20
- - Zweite Sitzung mit
- - - Mund- oder Harnblase-schleimhaut → 58.49.33
- - - Präputial- oder Penis-haut → 58.49.31
- - Rückenmark → Traktotomie (einzeitig) (03.29

Zwerchfell

- Fistel → Verschluss einer 34.83
- Hernie
- - Abdominal Zugang → Operation einer 53.7
- - Durch thorakal Zugang, n.n.bez. → Operation einer 53.80
- - → thorako-abdominal Operation einer 53.80
- Inzision (Zwerchfell-spaltung) → Sonstige Operationen am 34.89.10
- Ösophagus-Resektion → Kriterien einer Erweiterung sind: Resektion Intra-perikardial Gefäss oder an der Wirbelsäule, Perikard-, Vorhof-, Brustwand-, 32.51.31
- Riss → Naht eines 34.82
- Schrittmacher → Implantation eines 34.85
- Spaltung) → Sonstige Operationen am Zwerchfell, Inzision (34.89.10
- →
- - Biopsie am 34.27.99
- - Diagnostisch Massnahmen an Brustwand, Pleura und 34.28
- - Exzision von Läsion oder Gewebe am 34.81
- - Geschlossen (Nadel-) Biopsie am 34.27.10
- - Offene Biopsie am 34.27.20
- - Operationen am 34.89.99
- - Plastisch
- - - Deckung

Zwerchfell –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Plastisch –Fortsetzung
- - - Deckung –Fortsetzung
- - - - Bronchial Anastomose und Naht, mit 33.48.14
- - - - Intra-thorakal vaskulär Anastomose und Naht, mit 33.49.14
- - - Rekonstruktion am 34.84
- - Plikatur des 53.81
- - Radiographie des 87.49

Zwerchfellresektion

- Offen chirurgisch → radikal Pleurektomie Dekortikation Lunge Brustwand
- - Mit
- - - 34.51.13
- - - Perikard- sowie 34.51.14
- - Ohne Perikard- oder 34.51.11
- Thorakoskopisch → radikal Pleurektomie Dekortikation Lunge Brustwand
- - Mit
- - - 34.52.13
- - - Perikard- sowie 34.52.14
- - Ohne Perikard- oder 34.52.11

Zwillingen →

- Fetoskopisch selektiv Fetozid bei mono-chorial 75.D3
- Trennung
- - Eineiigen siamesisch 84.92
- - Siamesisch 84.93
- - Zweieiigen siamesisch 84.93
- Ultraschall-gesteuert selektiv Fetozid bei mono-chorial 75.C7

Zwinge → Traktion durch

- Crutchfield- 93.41
- Schädel- 93.41
- Vinke- 93.41

Zygote-transfer (ZIFT) → intra-tubar 69.92.32**Zyklus**

- Dia-thermie → 12.71
- Dialyse → 12.55
- Kryotherapie → 12.72
- Photo-koagulation → 12.73

Zyklotron) → Teilchen-strahl-Bestrahlung (92.33**Zyst-anastomose, n.n.bez. → Nephro- 56.73****Zyste**

- Durch Katheter, sonstige → Drainage einer Pankreas- 52.01.99
- Endo sonographisch → Trans
- - Duodenal Punktion einer Pankreas(pseudo) 52.09.22
- - Gastral Punktion einer Pankreas(pseudo) 52.09.21
- Endoskopisch → Trans
- - Duodenal Drainage einer Pankreas- 52.01.21
- - Gastral Drainage einer Pankreas- 52.01.11
- Exstirpation
- - Akromio-klavikulargelenk → 80.81.21
- - Ellenbogengelenk → 80.82.12
- - Gelenk

Zyste –Fortsetzung

- Exstirpation –Fortsetzung
- - Gelenk –Fortsetzung
- - - Fuss und Zehe → 80.88.50
- - - Lokalisation → 80.89.42
- - Handgelenk → 80.83.12
- - Hüftgelenk → 80.85.12
- - Humeroglenoidalgelenk → 80.81.11
- - Iliosakralgelenk → 80.89.22
- - Kniegelenk → 80.86.12
- - Metatarso-phalangealgelenk → 80.88.21
- - Oberen Sprunggelenk → 80.87.12
- - Sterno-klavikulargelenk → 80.89.12
- - Symphyse → 80.89.31
- - Unteren Sprunggelenk → 80.87.22
- Laparoskopisch →
- - Fenestration einer oder mehrerer Leber- 50.21.12
- - Trans
- - - Duodenal Drainage einer Pankreas- 52.01.23
- - - Gastral Drainage einer Pankreas- 52.01.13
- Mit
- - Drainage) → Inzision einer Tränen-Drüse- 09.0
- - Resektion des medial Zungenbein → Exzision einer medianen Hals- 06.7X.11
- Müller-Gang → Exzision einer 60.73
- Oder
- - Rest Kiemen spalte
- - - Sekundär Eingriff → Exzision von branchiogen 29.2X.11
- - - → Exzision von branchiogen 29.2X.99
- - Sinus pilonidalis → Exzision von Pilonidal- 86.21
- Offen chirurgisch →
- - Fenestration einer oder mehrerer Leber- 50.21.11
- - Trans
- - - Duodenal Drainage einer Pankreas- 52.01.22
- - - Gastral Drainage einer Pankreas- 52.01.12
- - Ohne Resektion des medial Zungenbein → Exzision einer medianen Hals- 06.7X.10
- Rückenmark oder Rückenmarkhäute → Marsupialisation einer 03.4
- -
- - Aspiration einer Niere- 55.92
- - Evakuierung einer Niere- 55.01
- - Exzision
- - - Baker- 83.39
- - - Epididymis- 63.2
- - - Lateral Hals- 29.2X.10
- - - Oder andere Destruktion einer Bartholin-Drüse (71.24
- - Injektion in eine Niere- 55.96
- - Intern Drainage einer Pankreas- 52.4
- - Inzision
- - - Bartholin-Drüse (71.22
- - - Sinus pilonidalis oder Pilonidal- 86.03
- - Laparoskopisch Marsupialisation einer ovariell 65.23

Zyste –Fortsetzung

- - -Fortsetzung
- - Manuell Ruptur einer ovariell 65.93
- - Marsupialisation
- - - einer 86.21
- - - Bartholin-Drüse (71.23
- - - Hirn- 01.59
- - - Larynx- 30.01
- - - Milz- 41.41
- - - Ovariell 65.21
- - - Pankreas- 52.3
- - - Speichel-Drüse- 26.21
- - - Zervix- 67.31
- - Nephrotomie, offen chirurgisch zur Punktion einer 55.01.13
- - Partiiell Resektion einer Leber- 50.21
- - Perkutan Aspiration an einer Bartholin-Drüse (71.21
- - Radikal Exzision von prä-aurikulär Sinus oder 18.21

Zystektomie

- Becken Eviszeration Exenteration Mann
- - Laparoskopisch → radikal 57.71.51
- - Offen chirurgisch → radikal 57.71.50
- Einfache Zystektomie
- - Frau
- - - Laparoskopisch → Sonstige total 57.79.21
- - - Offen chirurgisch → Sonstige total 57.79.20
- - Mann
- - - Laparoskopisch → Sonstige total 57.79.11
- - - Offen chirurgisch → Sonstige total 57.79.10
- Frau
- - Laparoskopisch → Sonstige total Zystektomie, Einfache 57.79.21
- - Offen chirurgisch → Sonstige total Zystektomie, Einfache 57.79.20
- Mann
- - Laparoskopisch → Sonstige total Zystektomie, Einfache 57.79.11
- - Offen chirurgisch → Sonstige total Zystektomie, Einfache 57.79.10
- Mit
- - Einseitig oder beidseitig Ureterneointplantation
- - - Laparoskopisch → partiell 57.6X.13
- - - Offen chirurgisch → partiell 57.6X.12
- - Urethrektomie
- - - Frau
- - - - Laparoskopisch → radikal 57.71.41
- - - - Offen chirurgisch → radikal 57.71.40
- - - Mann
- - - - Laparoskopisch → radikal 57.71.21
- - - - Offen chirurgisch → radikal 57.71.20
- Ohne
- - Ureterneointplantation
- - - Laparoskopisch → partiell 57.6X.11
- - - Offen chirurgisch → partiell 57.6X.10
- Urethrektomie
- - - Frau

Zystektomie –Fortsetzung

- Ohne –Fortsetzung
- - Urethrektomie –Fortsetzung
- - - Frau –Fortsetzung
- - - - Laparoskopisch → radikal 57.71.31
- - - - Offen chirurgisch → radikal 57.71.30
- - - Mann
- - - - Laparoskopisch → radikal 57.71.11
- - - - Offen chirurgisch → radikal 57.71.10
- Supra trigonal oder subtotal Resektion
- - Mit einseitig oder beidseitig Ureterneointplantation
- - - Laparoskopisch → partiell 57.6X.23
- - - Offen chirurgisch → partiell 57.6X.22
- - Ohne Ureterneointplantation
- - - Laparoskopisch → partiell 57.6X.21
- - - Offen chirurgisch → partiell 57.6X.20
- - - -
- - Partiiell 57.6X.99
- - Radikal 57.71.99
- - Spermato- 60.73
- - Total 57.79.99

Zystikus

- Rest → Exzision eines 51.61
- Stumpf → Endoskopie der Gallenweg durch Inzision der Gallenweg, der Gallenblase oder über den 51.19.20

Zystisch Hygroms → Exzision eines 40.29**Zysto**

- Duodeno-stomie → Pankreatiko- 52.4
- Gastro-stomie → Pankreatiko- 52.4
- Graphie
- - Mamma mit Luft oder Kontrastmittel →
- - - 87.37.10
- - - 87.37
- - - -
- - - 87.76.10
- - - Sonstige 87.77.99
- - - Retrograd Urethro- 87.76.99
- Jejuno-stomie → Pankreatiko- 52.4
- Lithotomie → 57.19
- Manometrie → 89.22
- Neo stomie
- - Isoliert Anti refluxplastik z.B. Lich-Gregoir
- - - Laparoskopisch → Uretero- 56.74.11
- - - Offen chirurgisch → Uretero- 56.74.10
- - Mit Ureter-modellage → Uretero- 56.74.20
- - - Uretero- 56.74.99
- Pexie
- - Durch supra-pubisch Suspension → Urethro- 59.4
- - - 57.89
- Rhino stomie
- - Mit Einsetzen von Tubus oder Stent → Konjunktivo- 09.83
- - - Konjunktivo- 09.82
- Skopie
- - Durch ein künstlich Stoma → 57.31
- - Fetus → ultraschall-gesteuert 75.B1.15
- - Zur Blut-stillung an der Prostata → 60.94
- - -

Zysto –Fortsetzung

- Skopie –Fortsetzung
- - - -Fortsetzung
- - - Sonstige 57.32
- - - Trans-urethral 57.32
- Stomie
- - Katheter → Ersetzen eines 59.94
- - -
- - - Geschlossen 57.17
- - - Perkutan
- - - - 57.17
- - - - Supra-pubisch 57.17
- - - Supra-pubisch 57.18
- - - Verschluss einer 57.82
- Urethro
- - Pexie mit Levator-Schlinge → 59.71
- - Skopie mit Ureterbiopsie → 56.33
- Urethroplastik und plastisch Rekonstruktion am Harn-blasen-hals → 57.85
- Uro-graphie (MCUG) → Miktion- 87.77.10

Zystotomie

- Endoskopisch Entfernung
- - Fremdkörper, perkutan-trans-vesikal → Sonstige 57.19.11
- - Harnstein, perkutan-trans-vesikal → Sonstige 57.19.10
- Sectio alta
- - Mit
- - - Ausräumung einer Blase-tamponade → Sonstige Zystotomie, 57.19.23
- - - Entfernung
- - - - Fremdkörper → Sonstige Zystotomie, 57.19.22
- - - - Stein → Sonstige Zystotomie, 57.19.21
- - Ohne weitere Maßnahmen → Sonstige Zystotomie, 57.19.20
- Zystotomie Sectio alta
- - Mit
- - - Ausräumung einer Blase-tamponade → Sonstige 57.19.23
- - - Entfernung
- - - - Fremdkörper → Sonstige 57.19.22
- - - - Stein → Sonstige 57.19.21
- - Ohne weitere Maßnahmen → Sonstige 57.19.20
- - Sonstige 57.19.99

Zystozele

- Mit Transplantat oder Prothese → Korrektur einer 70.54
- Rektozele
- - Mit Transplantat oder Prothese → Raffung einer 70.53
- - - Raffung von 70.50
- - Raffung einer 70.51

Zyto

- Pathologie →
- - Immunhistochemie von 89.85
- - Molekular-pathologie von 89.87
- Pathologisch Untersuchung → 89.83
- Phorese → Therapeutisch Erythro- 99.73
- Toxin → Therapie mit 99.28.12
- Toxisch

Zyto –Fortsetzung

- Toxisch –Fortsetzung
- - Materialien Immun modulator
- - - Arteriell → Instillation von und loko-regional 99.28.07
- - - Harnblase → Instillation von 99.28.05
- - - Intra
- - - - Peritoneal → Instillation von 99.28.04
- - - - Thekal → Instillation von 99.28.01
- - - - Zerebral → Instillation von 99.28.02
- - - Niere-becken → Instillation von 99.28.06
- - - Pleura-höhle → Instillation von 99.28.03
- - - - Instillation von 99.28.08
- - Substanz oder von Tetrazyklin → Injektion einer 34.92

Zytologie der Lunge → Tracheo-bronchoskopie (flexibel) (starr) mit Bürsten- 33.24.12

Publikationsprogramm BFS

Das Bundesamt für Statistik (BFS) hat – als zentrale Statistikstelle des Bundes – die Aufgabe, statistische Informationen breiten Benutzerkreisen zur Verfügung zu stellen.

Die Verbreitung der statistischen Information geschieht gegliedert nach Fachbereichen (vgl. Umschlagseite 2) und mit verschiedenen Mitteln:

| <i>Diffusionsmittel</i> | <i>Kontakt</i> |
|---|-------------------------------------|
| Individuelle Auskünfte | 058 463 60 11
info@bfs.admin.ch |
| Das BFS im Internet | www.statistik.admin.ch |
| Medienmitteilungen zur raschen Information der Öffentlichkeit über die neusten Ergebnisse | www.news-stat.admin.ch |
| Publikationen zur vertieften Information | 058 463 60 60
order@bfs.admin.ch |
| Online-Datenrecherche (Datenbanken) | www.stattab.bfs.admin.ch |

Nähere Angaben zu den verschiedenen Diffusionsmitteln im Internet unter der Adresse www.statistik.admin.ch → Dienstleistungen → Publikationen Statistik Schweiz

Gesundheit

Medizinisches Kodierungshandbuch. Der offizielle Leitfaden der Kodierrichtlinien in der Schweiz, Version 2016, Neuchâtel 2015, Bestellnummer: 543-1600, 180 Seiten, Fr. 22.– (exkl. MwSt.)

Medizinische Statistik der Krankenhäuser 2013 – Standardtabellen, Definitive Resultate, Neuchâtel 2015, Bestellnummer: 532-1504-05, 58 Seiten, Gratis

Krankenhausstatistik 2013 – Standardtabellen, Definitive Resultate, Neuchâtel 2015, Bestellnummer: 532-1503-05, 40 Seiten, Gratis

Statistik der sozialmedizinischen Institutionen 2013 – Standardtabellen, Definitive Resultate, Neuchâtel 2015, Bestellnummer: 532-1501-05, 60 Seiten, Gratis

Gesundheitsstatistik 2014, Neuchâtel 2014, Bestellnummer: 1290-1400, 96 Seiten, Fr. 22.– (exkl. MwSt.)

Todesursachenstatistik, Sterblichkeit und deren Hauptursachen in der Schweiz, 2012, Neuchâtel 2014, Bestellnummer: 1257-1200, 4 Seiten, Gratis

Schweizerische Gesundheitsbefragung 2012 – Schlafstörungen in der Bevölkerung, Neuchâtel 2015, Bestellnummer: 1504-1200-05, 4 Seiten, Gratis

Spitalpersonal 2013, Neuchâtel 2015, Bestellnummer 1520-1300-05, 6 Seiten, Gratis

Gleichstellung von Menschen mit Behinderungen – Behinderung und Wohnverhältnisse, Neuchâtel 2015, Bestellnummer: 1321-1500-05, 4 Seiten, Gratis

Im Rahmen der Medizinischen Statistik werden jährlich in allen Krankenhäusern und Kliniken der Schweiz sämtliche stationären Spitalaufenthalte erfasst.

Die Erhebung umfasst unter anderem die Diagnosen und Behandlungen jeder Patientin und jedes Patienten. Um diese Informationen weiterverarbeiten zu können, werden sie kodiert. Dazu werden zwei medizinische Klassifikationen verwendet, die ICD-10 für die Diagnosen und die CHOP für die Behandlungen. Die Kodierung der Diagnosen und Behandlungen unterliegt präzisen Richtlinien. Das Kodierungssekretariat des BFS redigiert, überprüft und passt allenfalls diese Richtlinien an, pflegt die oben genannten Klassifikationen und unterstützt alle, die sich mit der Kodierung befassen.

Grundlage des vorliegenden alphabetischen Verzeichnisses ist das systematische Verzeichnis der CHOP 2016.

Diese Version des alphabetischen Verzeichnisses – Version 2016 – ist ab dem 1. Januar 2016 gültig.

Das alphabetische Verzeichnis CHOP 2016 ist in drei Sprachen (Deutsch, Französisch und Italienisch) und in je zwei Bänden verfügbar. Die PDF-Version kann direkt auf der Internetseite des BFS bezogen werden.

Bestellnummer

659-1602

Bestellungen

Tel. 058 463 60 60

Fax 058 463 60 61

order@bfs.admin.ch

Preis

Fr. 31.– (exkl. MWST)

ISBN 978-3-303-14247-9