



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI  
Département fédéral de l'intérieur DFI  
**Bundesamt für Statistik BFS**  
Office fédéral de la statistique OFS

## **BFS Aktuell** **Actualités OFS**

---

14 Gesundheit / Santé

Neuchâtel, März / Mars 2017

### **Medizinische Statistik der Krankenhäuser 2015 – Standardtabellen**

Definitive Resultate

### **Statistique médicale des hôpitaux 2015 – Tableaux standard**

Résultats définitifs

## Impressum

**Herausgeber:** Bundesamt für Statistik (BFS)  
**Auskunft:** Patrick Schwab, BFS, Tel. 058 463 64 28, E-Mail: gesundheit@bfs.admin.ch  
**Vertrieb:** Über das Portal Statistik Schweiz – Thema Gesundheit: [www.health-stat.admin.ch](http://www.health-stat.admin.ch) → Publikationen  
**BFS-Nummer:** 532-1704-05  
**Preis:** Gratis bei Onlinebezug  
**Reihe:** BFS Aktuell  
**Fachbereich:** 14 Gesundheit  
**Originaltext:** Deutsch  
**Übersetzung:** Sprachdienste BFS  
**Grafik/Layout:** BFS  
**Copyright:** BFS, Neuchâtel 2016  
Abdruck – ausser für kommerzielle Nutzung –  
unter Angabe der Quelle gestattet.

**Editeur:** Office fédéral de la statistique (OFS)  
**Complément d'information:** Patrick Schwab, OFS, tél. 058 463 64 28, e-mail: gesundheit@bfs.admin.ch  
**Diffusion:** Par le portail Statistique suisse – Thème Santé: [www.health-stat.admin.ch](http://www.health-stat.admin.ch) → Publications  
**Numéro OFS:** 532-1704-05  
**Prix:** Téléchargement gratuit  
**Série:** Actualités OFS  
**Domaine:** 14 Santé  
**Langue du texte original:** Allemand  
**Traduction:** Services linguistiques de l'OFS  
**Graphisme/Layout:** OFS  
**Copyright:** OFS, Neuchâtel 2016  
La reproduction est autorisée, sauf à des fins commerciales,  
si la source est mentionnée.

**TABELLENVERZEICHNIS****A TEILNAHME UND DATENQUALITÄT**

- A1 Teilnahmequote (Krankenhäuser)**  
Nach Typ und Kanton des Krankenhauses, 2015
- A3 Qualität der medizinischen Kodierung**  
Nach Typ und Kanton des Krankenhauses, 2015

**B HERKUNFT DER PATIENTEN**

- B1 Herkunft der stationären Fälle**  
Nach Typ und Kanton des Krankenhauses, 2015
- B2 Hospitalisierungen**  
Nach Wohnkanton der Patientin / des Patienten und nach Kanton des Leistungserbringers, 2015
- B3 Eintrittsart**  
Nach Typ und Kanton des Krankenhauses, 2015

**C PATIENTEN UND HOSPITALISIERUNGEN**

- C1 Mehrfachhospitalisierungen**  
Anzahl der Patienten/Patientinnen nach Altersklasse, 2015
- C2 Anzahl Fälle und Fälle pro 1000 Einwohner/innen**  
Nach Altersklasse und Krankenhaustyp, 2015
- C3 Anzahl Pflegetage insgesamt und pro 1000 Einwohner/innen**  
Nach Altersklasse und Krankenhaustyp, 2015
- C4 Anzahl Patienten/Patientinnen pro 1000 Einwohner/innen**  
Nach Altersklasse und Krankenhaustyp, 2015
- C5 Durchschnittliche Aufenthaltsdauer (DAD)**  
Nach Leistungsstelle und Wohnkanton der Patienten/Patientinnen, 2015

**D ANZAHL DIAGNOSEN**

- D1 Die häufigsten Spitaldiagnosen, nach Altersklasse und Geschlecht**  
Krankenhäuser der Zentrumsversorgung, 2015
- D2 Die häufigsten Spitaldiagnosen, nach Altersklasse und Geschlecht**  
Krankenhäuser der Grundversorgung, 2015
- D3 Die häufigsten Spitaldiagnosen, nach Altersklasse und Geschlecht**  
Spezialkliniken: Psychiatrische Kliniken, 2015
- D4 Die häufigsten Spitaldiagnosen, nach Altersklasse und Geschlecht**  
Spezialkliniken: Rehabilitationskliniken, 2015
- D5 Die häufigsten Spitaldiagnosen, nach Altersklasse und Geschlecht**  
Andere Spezialkliniken, 2015

**E DIAGNOSEN UND INDIKATOREN**

- E1 Anzahl Fälle nach Kapitel ICD-10**  
Nach Altersklassen und Geschlecht, 2015
- E2 Anzahl Pflegetage nach Kapitel ICD-10**  
Nach Altersklassen und Geschlecht, 2015

**E3 Anzahl Patienten/Patientinnen nach Kapitel ICD-10**  
Nach Altersklassen und Geschlecht, 2015

**E4 Mehrfachhospitalisierungen: die häufigsten Erstdiagnosen, nach Altersklasse und Geschlecht**  
Krankenhäuser und nicht psychiatrische Spezialkliniken, 2015

**E5 Mehrfachhospitalisierungen: die häufigsten Erstdiagnosen, nach Altersklasse und Geschlecht**  
Psychiatrische Kliniken, 2015

**F ANZAHL DER BEHANDLUNGEN**

- F1 Die häufigsten Behandlungen, nach Altersklasse und Geschlecht**  
Stationäre Fälle, 2015
- F4 Die häufigsten Behandlungen**  
Anzahl Fälle nach Kapitel CHOP, Altersklasse und Geschlecht, 2015
- F5 Die häufigsten Behandlungen**  
Anzahl Tage nach Kapitel CHOP, Altersklasse und Geschlecht, 2015
- F6 Die häufigsten Behandlungen**  
Anzahl Patienten/Patientinnen nach Kapitel CHOP, Altersklasse und Geschlecht, 2015

**G SWISSDRG**

- G1 Die häufigsten SwissDRG**  
In den Krankenhäusern für allgemeine Pflege, nach Alter und Geschlecht, 2015

**H DEMOGRAPHISCHE ANGABEN**

- H1 Ständige Wohnbevölkerung am Jahresende**  
Alter im vollendeten Lebensjahren, 2015

**TABLE DES MATIÈRES****A PARTICIPATION ET QUALITÉ DES DONNÉES**

- A1 Taux de participation (établissements)**

Par type et par canton de l'hôpital, 2015

- A3 Qualité du codage médical**

Par type et par canton de l'hôpital, 2015

**B PROVENANCE DES PATIENTS**

- B1 Provenance des cas d'hospitalisation**

Par type et par canton de l'hôpital, 2015

- B2 Flux des cas d'hospitalisation**

Par canton de domicile de la personne hospitalisée et canton de l'hôpital, 2015

- B3 Mode d'admission**

Par type et par canton de l'hôpital, 2015

**C PATIENTS ET HOSPITALISATIONS**

- C1 Hospitalisations multiples**

Nombre de patients par classe d'âge, 2015

- C2 Nombre de cas et cas pour 1000 habitants**

Par classe d'âge et par type d'hôpital, 2015

- C3 Nombre de journées d'hospitalisation et journées pour 1000 habitants**

Par classe d'âge et par type d'hôpitaux, 2015

- C4 Nombre de patients pour 1000 habitants**

Par classe d'âge et par type d'hôpital, 2015

- C5 Durée moyenne de séjour (DMS)**

Par centre de prestations et canton de domicile du patient, 2015

**D FRÉQUENCE DES DIAGNOSTICS**

- D1 Les diagnostics d'hospitalisation les plus fréquents selon la classe d'âge et le sexe**

Hôpitaux de prise en charge centralisée, 2015

- D2 Les diagnostics d'hospitalisation les plus fréquents selon la classe d'âge et le sexe**

Hôpitaux de soins de base, 2015

- D3 Les diagnostics d'hospitalisation les plus fréquents selon la classe d'âge et le sexe**

Cliniques spécialisées: cliniques psychiatriques, 2015

- D4 Les diagnostics d'hospitalisation les plus fréquents selon la classe d'âge et le sexe**

Cliniques spécialisées: cliniques de réadaptation, 2015

- D5 Les diagnostics d'hospitalisation les plus fréquents selon la classe d'âge et le sexe**

Cliniques spécialisées: autres cliniques spécialisées, 2015

**E DIAGNOSTICS ET INDICATEURS**

- E1 Nombre de cas par chapitre CIM-10**

Selon la classe d'âge et le sexe, 2015

- E2 Nombre de journées d'hospitalisation par chapitre CIM-10**

Selon la classe d'âge et le sexe, 2015

**E3 Nombre de patients par chapitre CIM-10**  
Selon la classe d'âge et le sexe, 2015

**E4 Hospitalisations multiples: diagnostics initiaux les plus fréquents, selon la classe d'âge et le sexe**  
Hôpitaux et cliniques non psychiatriques, 2015

**E5 Hospitalisations multiples: diagnostics initiaux les plus fréquents, selon la classe d'âge et le sexe**  
Cliniques psychiatriques, 2015

**F FRÉQUENCE DES TRAITEMENTS**

**F1 Les traitements les plus fréquents, selon la classe d'âge et le sexe**  
Cas hospitalisés, 2015

**F4 Les traitements les plus fréquents**  
Nombre de cas par chapitre CHOP, selon la classe d'âge et le sexe, 2015

**F5 Les traitements les plus fréquents**  
Nombre de journées par chapitre CHOP, selon la classe d'âge et le sexe, 2015

**F6 Les traitements les plus fréquents**

Nombre de patients par chapitre CHOP, selon la classe d'âge et le sexe, 2015

**G SWISSDRG**

- G1 Les SwissDRG les plus fréquents**

Dans les hôpitaux de soins généraux, selon l'âge et le sexe, 2015

**H DONNÉES DÉMOGRAPHIQUES**

- H1 Population résidente permanente à la fin de l'année**  
Age en années révolues, 2015

## MEDIZINISCHE STATISTIK DER KRANKENHÄUSER

Die Medizinische Statistik der Krankenhäuser ist ein Instrument, das die Patientinnen und Patienten der stationären Gesundheitsversorgung beschreibt. Die jährliche Erhebung umfasst Daten aller Hospitalisierungen in allen Krankenhäusern, bzw. Kliniken der Schweiz.

50 Variablen sind in der aktuellen Statistik enthalten, darunter soziodemografische Variablen der Patientinnen und Patienten (Alter, Geschlecht, Wohnregion), Merkmale der Hospitalisierung und des Austritts, ausserdem bis zu 50 Diagnosen und 100 Behandlungen. Dazu kommen diverse Variablen, welche sich auf die Neugeborenen beziehen sowie weitere, freiwillig anzugebende Variablen zu den psychiatrischen Behandlungsfällen. Die Identifikation der Patientinnen und Patienten erfolgt anhand eines verschlüsselten und anonymen Verbindungskodes. Das BFS kann dabei die ursprüngliche Identität nicht wiederherstellen.

Die Teilnahme lag bei 100% der Krankenhäuser und Geburtshäuser im Jahr 2015. Betriebe, welche für das Jahr 2015 keine stationären Fälle aufzuweisen hatten, nahmen nicht an der Erhebung teil.

Währenddem die Vollständigkeit der gelieferten Fälle ausgezeichnet ist, ist für einzelne der 50 Variablen die Vollständigkeit der Angaben unterschiedlich. Dieselben Daten, die für die Statistik erhoben werden, werden vielerorts zur Abrechnung benutzt, somit sind die zur Abrechnung notwendigen Angaben praktisch vollständig. Die rein statistischen Angaben werden in der Regel etwas weniger gut ausgefüllt, z.B. fehlen öfters Angaben zur Variable „Behandlung nach Austritt“ (geheilt/kein Behandlungsbedarf, ambulante Behandlung, ambulante Pflege, stationäre Behandlung oder Pflege, Rehabilitation).

Vergleiche zwischen den Spitälern und Kantonen sind aus strukturellen Gründen – es bestehen kantonal und regional sehr unterschiedliche Spitallandschaften – nicht ohne Weiteres möglich. Teilweise wurden diese Unterschiede berücksichtigt dank der Einteilung der Spitäler nach Typologie (siehe [www.bfs.admin.ch](http://www.bfs.admin.ch) > Statistiken finden > 14 - Gesundheit > Gesundheitswesen > Krankenhausstatistik > Konzepte).

## STATISTIQUE MEDICALE DES HÔPITAUX

La statistique médicale des hôpitaux est un instrument qui décrit les patientes et les patients des établissements de santé. Le relevé annuel porte sur les données de toutes les hospitalisations dans l'ensemble des hôpitaux et cliniques de Suisse.

La statistique actuelle comporte 50 variables, parmi lesquelles figurent des variables sociodémographiques (âge, sexe, région d'habitation), des caractères liés à l'hospitalisation et à la sortie et jusqu'à 50 diagnostics et 100 traitements. S'y ajoutent diverses variables ayant trait aux nouveau-nés et des variables facultatives concernant les traitements psychiatriques. L'identification des patientes et des patients se fait à l'aide d'un code de liaison anonyme et crypté. L'OFS ne peut donc pas retrouver l'identité initiale après coup.

En 2015, le taux de participation atteint 100% au niveau des hôpitaux et des maisons de naissance. Les établissements qui n'ont pas eu de cas stationnaires en 2015 n'ont pas participé au relevé.

Si l'on peut parler de véritable exhaustivité en ce qui concerne les cas saisis dans la statistique, il n'en est pas tout à fait de même pour quelques-unes des 50 variables. Certaines données relevées pour la statistique sont utilisées à des fins de facturation dans bon nombre d'établissements et sont donc pratiquement exhaustives. Les indications purement statistiques sont cependant généralement enregistrées de manière un peu moins complète ; ainsi, les indications relatives à la variable « prise en charge après sortie » (guéri/aucun besoin de suivi, traitement ambulatoire, soins ambulatoires, traitement ou soins intra-muros, réadaptation) manquent souvent.

Il n'est pas possible de procéder sans autre à des comparaisons entre hôpitaux et cantons pour des raisons structurelles, les paysages hospitaliers différant en effet fortement selon les cantons et les régions. Ces différences ont été partiellement prises en compte grâce à la ventilation des hôpitaux selon la typologie (voir [www.bfs.admin.ch](http://www.bfs.admin.ch) > Trouver des statistiques > 14 - Santé > Statistique des hôpitaux > Conception).

## ERHEBUNG DER DATEN 2015

### Einfluss der Teilnahmequote auf die Resultate

Die Teilnahmequote der Krankenhäuser und Geburtshäuser beträgt 100%. Betriebe, welche für das Jahr 2015 keine stationären Fälle aufzuweisen hatten, nahmen nicht an der Erhebung teil.

### Angegebene Zahlenwerte

Bei der Verwendung gerundeter Werte werden die Summen anhand der tatsächlichen und nicht der gerundeten Werte berechnet.

### Bevölkerung der Kantone

Mehrere in den Tabellen benutzte Indikatoren verweisen auf die Zahl der Einwohner/Einwohnerinnen (Rate pro 1000 Einwohner/Einwohnerinnen). Die für diese Berechnungen benutzten Daten stammen aus der Statistik der Bevölkerung und der Haushalte STATPOP, welche sich auf die ständige Wohnbevölkerung am 31.12.2015 bezieht (BFS). Die Werte für die Kantone werden in der letzten Tabelle (H1) angegeben.

## RELEVÉ DES DONNÉES 2015

### Influence du taux de participation sur les résultats

La participation des hôpitaux et des maisons de naissance s'élève à 100%. Les établissements qui n'ont pas eu de cas stationnaires en 2015 n'ont pas participé au relevé.

### Chiffres obtenus

Lors de l'utilisation de valeurs arrondies, les sommes sont calculées sur les valeurs réelles et non sur les valeurs arrondies.

### Population des cantons

Plusieurs indicateurs utilisés dans les tableaux font référence au nombre d'habitants (taux pour 1000 habitants). Les données utilisées pour ces calculs proviennent de la statistique de la population et des ménages STATPOP qui fait référence à la population résidente permanente au 31.12.2015 (OFS). Les valeurs par canton sont données dans le dernier tableau (H1).

## DEFINITION DER BEHANDLUNGSART IM JAHR 2015

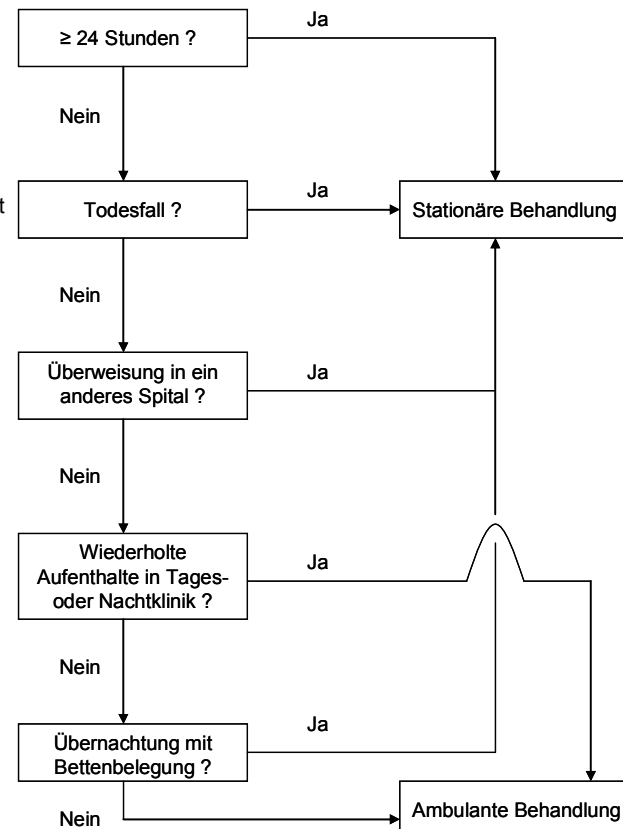
Jeder in der Medizinischen Statistik der Krankenhäuser erfasste Fall wird gemäss folgenden Kriterien in die Kategorien stationär oder ambulant eingeteilt:

### Stationärer Spitalaufenthalt

Als stationäre Behandlung gelten Aufenthalte im Spital von mindestens 24 Stunden zur Untersuchung, Behandlung und Pflege. Aufenthalte im Spital von weniger als 24 Stunden, bei denen während einer Nacht ein Bett belegt wird, sowie Aufenthalte im Spital bei Überweisung in ein anderes Spital und bei Todesfällen gelten ebenfalls als stationäre Behandlung.

### Ambulante Behandlung

Als ambulante Behandlung gelten alle Behandlungen, die nicht als stationäre angesehen werden.



## DEFINITION DES TYPES DE PRISE EN CHARGE EN 2015

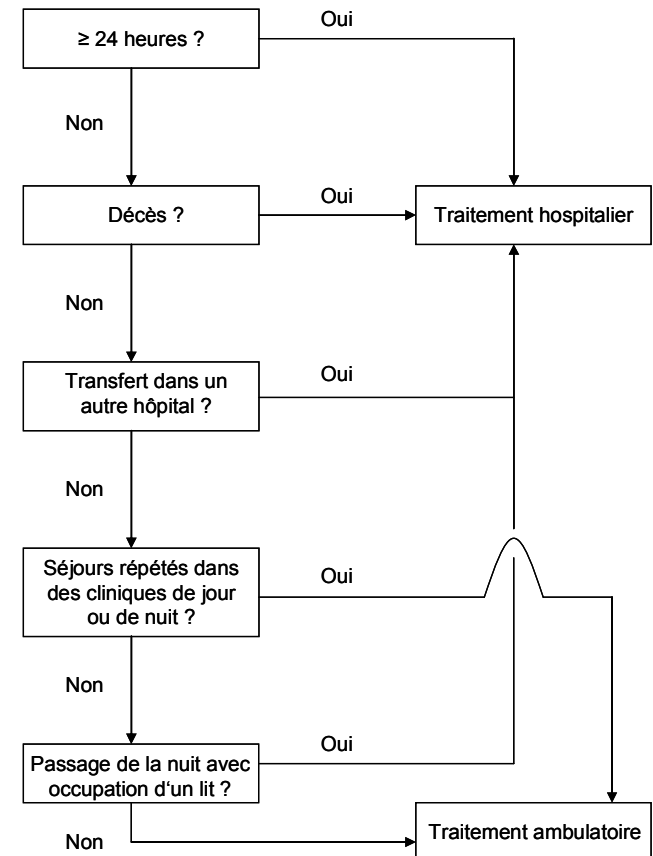
Chaque prise en charge recensée par la statistique médicale des hôpitaux est qualifiée d'hospitalisation ou de traitement ambulatoire selon les règles ci-dessous.

### Hospitalisations

Sont considérés comme traitements hospitaliers les séjours à l'hôpital d'une durée d'au moins 24 heures pour des examens, des traitements et des soins. Les séjours à l'hôpital d'une durée de moins de 24 heures, au cours desquels un lit est occupé durant la nuit, ainsi que les séjours à l'hôpital en cas de transferts dans un autre hôpital ou en cas de décès sont également considérés comme séjours hospitaliers.

### Traitements ambulatoires

Sont considérés comme traitements ambulatoires les traitements qui ne sont pas considérés comme hospitaliers.

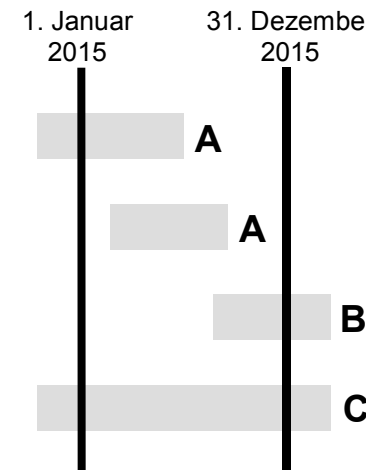


## FALLTYPOLOGIE

Jeder in der Medizinischen Statistik der Krankenhäuser erfasste Fall ist anhand seiner Ein- und Austrittsdaten gekennzeichnet. Bei den Tabellen zeigt eine Grafik jeweils, welcher Falltyp berücksichtigt wurde.

### Die A-Fälle

Häufigste Fälle, mit Austrittsdatum zwischen 1. Januar 2015 und 31. Dezember 2015. Die Diagnosen und Behandlungen werden erhoben und eine Aufenthaltsdauer kann berechnet werden.



### Die B-Fälle

Patienten/Patientinnen, die im Laufe des Jahres eingetreten sind, deren Behandlung bis zum 31. Dezember aber nicht abgeschlossen ist. Die Behandlungen und Diagnosen werden nicht erhoben.

### Die C-Fälle

Langzeitpatienten/-patientinnen. Eintrittsdatum vor dem 1. Januar 2015 und Behandlung über den 31. Dezember hinaus. Die Behandlungen und Diagnosen werden erhoben. Die Aufenthaltsdauer wird auf 365 Tage begrenzt.

## KRANKENHAUSTYPOLOGIE

Jedes Spital, das an der Medizinischen Statistik teilnimmt, wird in eine der folgenden Kategorien gemäss der BFS-Krankenhaustypologie eingeteilt.

### Krankenhäuser

#### Entstehung

Die Typologie beruht auf der Allgemeinen Systematik der Wirtschaftszweige (NOGA) des BFS sowie einem Algorithmus, der folgende Faktoren berücksichtigt: Anzahl der Leistungsstellen, Anzahl der Pflegetage und ihre Verteilung auf die Leistungsstellen sowie die anerkannten Kategorien der FMH-Weiterbildung.

#### Allgemeine Pflege

- | Zentrumsversorgung
- | Grundversorgung

#### Spezialkliniken

- | Psychiatrische Kliniken
- | Rehabilitationskliniken
- | Andere Spezialkliniken

## TYPES DE CAS

Chaque cas dénombré par la statistique médicale des hôpitaux se caractérise par ses dates de relevé. Pour chaque tableau, un graphique précise le type de cas pris en compte.

### Les cas A

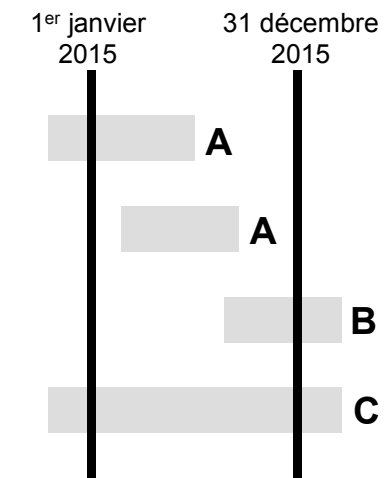
Cas les plus fréquents, dont la date de sortie est comprise entre le 1<sup>er</sup> janvier 2015 et le 31 décembre 2015. Les diagnostics et traitements sont relevés, et il est possible de calculer une durée de séjour.

### Les cas B

Patients entrés en cours d'année et dont le traitement se poursuit au-delà du 31 décembre. Les traitements et diagnostics ne sont pas relevés.

### Les cas C

Patients de longue durée. La date d'entrée est antérieure au 1<sup>er</sup> janvier 2015 et le traitement se poursuit au-delà du 31 décembre. Les diagnostics et traitements sont relevés. La durée de séjour est ramenée à 365 jours.



## TYPOLOGIE DES HÔPITAUX

Chaque hôpital participant à la statistique médicale est classé dans une des catégories de la typologie des hôpitaux établie par l'OFS.

### Hôpitaux

#### Hôpitaux de soins généraux

- | Prise en charge centralisée
- | Soins de base

#### Cliniques spécialisées

- | Cliniques psychiatriques
- | Cliniques de réadaptation
- | Autres cliniques spécialisées

## A1 TEILNAHMEQUOTE (BETRIEBE)

### Nach Typ und Kanton des Krankenhauses, 2015

#### Erwartete Fragebogen

Die Anzahl der erwarteten Fragebogen entspricht der Anzahl Betriebe, welche gemäss Entscheid der verantwortlichen Kantone an der Medizinischen Statistik der Krankenhäuser und an der Krankenhausstatistik teilnehmen müssen. Betriebe, welche für das Jahr 2015 keine stationären Fälle aufzuweisen hatten, nahmen nicht an der Erhebung teil.

#### Erhaltene Fragebogen

Die Anzahl der erhaltenen Fragebogen entspricht der Anzahl der Fragebogen, welche das BFS erhalten hat, ungeachtet ihrer Vollständigkeit.

#### Teilnahmequote

Die Teilnahmequote entspricht dem Anteil der erhaltenen Fragebogen am Total der erwarteten Fragebogen.

#### Behandlungsart

Nur die stationären Fälle wurden berücksichtigt.

#### Bemerkung zur Tabelle

VD/VS: Das Hôpital Riviera-Chablais wird von beiden Kantonen geführt, erscheint aber gemäss Hauptstandort des Betriebes im Kanton VD.

FR/VD: Das Hôpital Intercantonal de la Broye wird von beiden Kantonen geführt, erscheint aber gemäss Hauptstandort des Betriebes im Kanton VD.

#### Falltyp



Die A-, B- und C-Fälle werden aufgeführt.

## A1 TAUX DE PARTICIPATION (ÉTABLISSEMENTS)

### Par type et par canton de l'hôpital, 2015

#### Questionnaires attendus

Le nombre de questionnaires attendus correspond au nombre d'hôpitaux devant participer à la statistique (médicale et administrative) selon la décision des cantons responsables. Les établissements qui n'ont pas eu de cas stationnaires en 2015 n'ont pas pris part à l'enquête.

#### Questionnaires reçus

Le nombre de questionnaires reçus correspond au nombre de fichiers reçus par l'OFS, qu'ils soient complets ou non.

#### Taux de participation

Le taux de participation correspond au nombre de questionnaires reçus rapporté au total des questionnaires attendus.

#### Types de prise en charge

Seuls les cas d'hospitalisation ont été comptabilisés.

#### Remarque

VD/VS : L'hôpital Riviera-Chablais est géré par ces deux cantons mais il est classé dans le canton de VD selon le lieu principal de l'établissement.

FR/VD : L'Hôpital Intercantonal de la Broye est géré par ces deux cantons mais il est classé dans le canton de VD selon le lieu principal de l'établissement.

#### Type de cas



Les cas A, B, et C sont dénombrés.

# A1

## Teilnahmequote (Krankenhäuser). Nach Typ und Kanton des Krankenhauses, 2015

| KRANKENHÄUSER FÜR ALLGEMEINE PFLEGE |          |      |                      |          |      |          |          |      |                            |          |      | SPEZIALKLINIKEN              |          |      |                               |          |      |          |          |      |          |          |      | TOTAL    |          |   |
|-------------------------------------|----------|------|----------------------|----------|------|----------|----------|------|----------------------------|----------|------|------------------------------|----------|------|-------------------------------|----------|------|----------|----------|------|----------|----------|------|----------|----------|---|
| ZENTRUMS-<br>VERSORGUNG             |          |      | GRUND-<br>VERSORGUNG |          |      | TOTAL    |          |      | PSYCHIATRISCHE<br>KLINIKEN |          |      | REHABILITATIONS-<br>KLINIKEN |          |      | ANDERE<br>SPEZIALKLINIKEN     |          |      | TOTAL    |          |      | TOTAL    |          |      |          |          |   |
| Erwartet                            | Erhalten | %    | Erwartet             | Erhalten | %    | Erwartet | Erhalten | %    | Erwartet                   | Erhalten | %    | Erwartet                     | Erhalten | %    | Erwartet                      | Erhalten | %    | Erwartet | Erhalten | %    | Erwartet | Erhalten | %    | Erwartet | Erhalten | % |
| ZH                                  | 11       | 11   | 100                  | 6        | 6    | 100      | 17       | 17   | 100                        | 9        | 9    | 100                          | 5        | 5    | 100                           | 14       | 14   | 100      | 28       | 28   | 100      | 45       | 45   | 100      | ZH       |   |
| BE                                  | 7        | 7    | 100                  | 4        | 4    | 100      | 11       | 11   | 100                        | 9        | 9    | 100                          | 6        | 6    | 100                           | 6        | 6    | 100      | 21       | 21   | 100      | 32       | 32   | 100      | BE       |   |
| LU                                  | 2        | 2    | 100                  |          |      |          | 2        | 2    | 100                        | 2        | 2    | 100                          | 2        | 2    | 100                           | 3        | 3    | 100      | 7        | 7    | 100      | 9        | 9    | 100      | LU       |   |
| UR                                  |          |      |                      | 1        | 1    | 100      | 1        | 1    | 100                        |          |      |                              |          |      |                               |          |      |          |          |      | 1        | 1        | 100  | UR       |          |   |
| SZ                                  |          |      |                      | 3        | 3    | 100      | 3        | 3    | 100                        |          |      |                              |          |      |                               | 1        | 1    | 100      | 1        | 1    | 100      | 4        | 4    | 100      | SZ       |   |
| OW                                  |          |      |                      | 1        | 1    | 100      | 1        | 1    | 100                        |          |      |                              |          |      |                               |          |      |          |          |      | 1        | 1        | 100  | OW       |          |   |
| NW                                  |          |      |                      | 1        | 1    | 100      | 1        | 1    | 100                        |          |      |                              |          |      |                               | 1        | 1    | 100      | 1        | 1    | 100      | 2        | 2    | 100      | NW       |   |
| GL                                  |          |      |                      | 1        | 1    | 100      | 1        | 1    | 100                        |          |      |                              | 2        | 2    | 100                           |          |      |          | 2        | 2    | 100      | 3        | 3    | 100      | GL       |   |
| ZG                                  | 1        | 1    | 100                  | 1        | 1    | 100      | 2        | 2    | 100                        | 2        | 2    | 100                          | 1        | 1    | 100                           |          |      |          | 3        | 3    | 100      | 5        | 5    | 100      | ZG       |   |
| FR                                  | 1        | 1    | 100                  | 2        | 2    | 100      | 3        | 3    | 100                        | 1        | 1    | 100                          |          |      |                               | 1        | 1    | 100      | 2        | 2    | 100      | 5        | 5    | 100      | FR       |   |
| SO                                  | 1        | 1    | 100                  | 1        | 1    | 100      | 2        | 2    | 100                        |          |      |                              |          |      |                               | 1        | 1    | 100      | 1        | 1    | 100      | 3        | 3    | 100      | SO       |   |
| BS                                  | 2        | 2    | 100                  | 1        | 1    | 100      | 3        | 3    | 100                        | 2        | 2    | 100                          | 2        | 2    | 100                           | 7        | 7    | 100      | 11       | 11   | 100      | 14       | 14   | 100      | BS       |   |
| BL                                  | 1        | 1    | 100                  | 1        | 1    | 100      | 2        | 2    | 100                        | 2        | 2    | 100                          |          |      |                               | 8        | 8    | 100      | 10       | 10   | 100      | 12       | 12   | 100      | BL       |   |
| SH                                  |          |      |                      | 1        | 1    | 100      | 1        | 1    | 100                        |          |      |                              |          |      |                               | 1        | 1    | 100      | 1        | 1    | 100      | 2        | 2    | 100      | SH       |   |
| AR                                  |          |      |                      | 1        | 1    | 100      | 1        | 1    | 100                        | 1        | 1    | 100                          | 2        | 2    | 100                           | 3        | 3    | 100      | 6        | 6    | 100      | 7        | 7    | 100      | AR       |   |
| AI                                  |          |      |                      | 1        | 1    | 100      | 1        | 1    | 100                        |          |      |                              | 1        | 1    | 100                           |          |      |          | 1        | 1    | 100      | 2        | 2    | 100      | AI       |   |
| SG                                  | 2        | 2    | 100                  | 3        | 3    | 100      | 5        | 5    | 100                        | 3        | 3    | 100                          | 3        | 3    | 100                           | 5        | 5    | 100      | 11       | 11   | 100      | 16       | 16   | 100      | SG       |   |
| GR                                  | 1        | 1    | 100                  | 10       | 10   | 100      | 11       | 11   | 100                        | 3        | 3    | 100                          | 2        | 2    | 100                           | 2        | 2    | 100      | 7        | 7    | 100      | 18       | 18   | 100      | GR       |   |
| AG                                  | 3        | 3    | 100                  | 6        | 6    | 100      | 9        | 9    | 100                        | 4        | 4    | 100                          | 7        | 7    | 100                           | 3        | 3    | 100      | 14       | 14   | 100      | 23       | 23   | 100      | AG       |   |
| TG                                  | 1        | 1    | 100                  |          |      |          | 1        | 1    | 100                        | 3        | 3    | 100                          | 5        | 5    | 100                           | 3        | 3    | 100      | 11       | 11   | 100      | 12       | 12   | 100      | TG       |   |
| TI                                  | 1        | 1    | 100                  | 7        | 7    | 100      | 8        | 8    | 100                        | 3        | 3    | 100                          | 1        | 1    | 100                           | 2        | 2    | 100      | 6        | 6    | 100      | 14       | 14   | 100      | TI       |   |
| VD                                  | 2        | 2    | 100                  | 9        | 9    | 100      | 11       | 11   | 100                        | 2        | 2    | 100                          | 5        | 5    | 100                           | 8        | 8    | 100      | 15       | 15   | 100      | 26       | 26   | 100      | VD       |   |
| VS                                  | 2        | 2    | 100                  |          |      |          | 2        | 2    | 100                        | 1        | 1    | 100                          | 2        | 2    | 100                           | 2        | 2    | 100      | 5        | 5    | 100      | 7        | 7    | 100      | VS       |   |
| NE                                  | 1        | 1    | 100                  | 1        | 1    | 100      | 2        | 2    | 100                        | 1        | 1    | 100                          |          |      |                               | 2        | 2    | 100      | 3        | 3    | 100      | 5        | 5    | 100      | NE       |   |
| GE                                  | 1        | 1    | 100                  | 3        | 3    | 100      | 4        | 4    | 100                        | 1        | 1    | 100                          | 3        | 3    | 100                           | 5        | 5    | 100      | 9        | 9    | 100      | 13       | 13   | 100      | GE       |   |
| JU                                  |          |      |                      | 1        | 1    | 100      | 1        | 1    | 100                        |          |      |                              | 1        | 1    | 100                           | 1        | 1    | 100      | 2        | 2    | 100      | 3        | 3    | 100      | JU       |   |
| CH                                  | 40       | 40   | 100                  | 66       | 66   | 100      | 106      | 106  | 100                        | 49       | 49   | 100                          | 50       | 50   | 100                           | 79       | 79   | 100      | 178      | 178  | 100      | 284      | 284  | 100      | CH       |   |
|                                     | Attendu  | Reçu | %                    | Attendu  | Reçu | %        | Attendu  | Reçu | %                          | Attendu  | Reçu | %                            | Attendu  | Reçu | %                             | Attendu  | Reçu | %        | Attendu  | Reçu | %        | Attendu  | Reçu | %        |          |   |
| PRISE EN CHARGE CENTRALISÉE         |          |      | SOINS DE BASE        |          |      | TOTAL    |          |      | CLINIQUES PSYCHIATRIQUES   |          |      | CLINIQUES DE RÉADAPTATION    |          |      | AUTRES CLINIQUES SPÉCIALISÉES |          |      | TOTAL    |          |      | TOTAL    |          |      |          |          |   |

HÔPITAUX DE SOINS GÉNÉRAUX

CLINIQUES SPÉCIALISÉES

TOTAL

Taux de participation (établissements). Par type et par canton de l'hôpital, 2015

A1

## A3 QUALITÄT DER MEDIZINISCHEN KODIERUNG

### Nach Typ und Kanton des Krankenhauses, 2015

#### Kodes zur Diagnose und Behandlung

Die Diagnosekodes stammen aus dem Klassifikationssystem ICD-10, die Behandlungskodes aus dem Klassifikationssystem CHOP, Version 2015. Jedem Fall können 50 Diagnosekodes (eine Hauptdiagnose, ein Zusatz zur Hauptdiagnose, 48 Zusatzdiagnosen) und 100 Behandlungskodes (eine Hauptbehandlung, 99 weitere Behandlungen) zugeordnet werden. Es ist zu beachten, dass die Angabe einer Hauptdiagnose obligatorisch ist, währenddem eine Behandlung nicht in allen Fällen kodiert werden kann (z.B. Rehabilitationsmassnahmen oder Behandlungen im Bereich der Psychiatrie). Es wurden nur gültige Kodes berücksichtigt.

#### Durchschnitts- (Ø) und Prozentzahlen

Das Zeichen Ø bedeutet, dass es sich um einen Durchschnittswert handelt, im vorliegenden Fall um die durchschnittliche Anzahl Diagnosen und Behandlungen pro Fall. Die Prozentzahlen beziehen sich auf das Total der Fälle des betreffenden Kantons.

#### Mehrfachkodes

Bei mehrfacher Verwendung desselben Diagnosekodes (Doppelnennungen), wurde dieser Diagnosekode für die Berechnung der durchschnittlichen Anzahl der Kodes nach Fall nur einmal gezählt.

Bei mehrfacher Verwendung desselben Behandlungskodes wurde dieser Behandlungskode für die Berechnung der durchschnittlichen Anzahl der Kodes nach Fall mehrfach gezählt.

#### Anzahl verwendete Diagnosen

Anzahl verwendete Diagnosen (bis zu 5 Zeichen) aus der Gesamtzahl der möglichen Diagnosen nach ICD-10, die als Hauptdiagnose benutzt wurden.

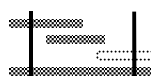
#### Anzahl verwendete Behandlungen

Anzahl verwendete Behandlungen (bis zu 6 Zeichen) aus der Gesamtzahl der möglichen Behandlungen nach CHOP, die als Hauptbehandlung benutzt wurden.

#### Behandlungsart

Nur die stationären Fälle wurden berücksichtigt.

#### Falltyp



Nur die A- und C-Fälle werden aufgeführt.

## A3 QUALITÉ DU CODAGE MÉDICAL

### Par type et par canton de l'hôpital, 2015

#### Codes de diagnostics et de traitements

Les codes diagnostiques sont tirés de la classification CIM-10 et les codes de traitement de la classification CHOP, version 2015. 50 codes diagnostics (un diagnostic principal, un complément au diagnostic principal, 48 diagnostics supplémentaires) et 100 codes de traitement (un traitement principal, 99 traitements supplémentaires) peuvent être affectés à chaque cas.

Il faut toutefois spécifier que si le diagnostic principal est obligatoire, il n'est par contre pas toujours possible de coder un traitement. Par exemple, pour les traitements de réadaptation ou de psychiatrie. Seuls les codes valables ont été pris en compte.

#### Nombres moyens (Ø) et pourcentages

Le signe Ø signale qu'il s'agit d'une moyenne, en l'occurrence un nombre moyen de diagnostics ou de traitements par cas, et les pourcentages se rapportent au total des cas du canton considéré.

#### Codes multiples

En cas d'utilisation multiple d'un même code diagnostique (doublons) pour un même cas, une seule occurrence a été comptabilisée pour le calcul du nombre moyen de codes par cas.

En cas d'utilisation multiple d'un même code de traitement, chaque occurrence a été comptabilisée pour le calcul du nombre moyen de codes par cas.

#### Nombre de diagnostics utilisés

Nombre de codes diagnostiques (jusqu'à 5 caractères) différents utilisés comme diagnostic principal, parmi l'ensemble des diagnostics disponibles.

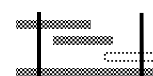
#### Nombre de traitements utilisés

Nombre de codes de traitement (jusqu'à 6 caractères) différents utilisés comme traitement principal, parmi l'ensemble des traitements disponibles.

#### Types de prise en charge

Seuls les cas d'hospitalisation ont été comptabilisés.

#### Type de cas



Seuls les cas A et C sont dénombrés.

# A3

## Qualität der medizinischen Kodierung. Nach Typ und Kanton des Krankenhauses, 2015

### KRANKENHÄUSER FÜR ALLGEMEINE PFLEGE

### SPEZIALKLINIKEN

### TOTAL

|    | Ø Anz.<br>Dia. | Ø Anz.<br>Behand. | % Ohne<br>Haupt-Dia | % Ohne<br>Haupt-Beh | Anz.<br>verschied.<br>Dia. | Anz.<br>verschied.<br>Beh. |  | Ø Anz.<br>Dia. | Ø Anz.<br>Behand. | % Ohne<br>Haupt-Dia | % Ohne<br>Haupt- Beh | Anz.<br>verschied.<br>Dia. | Anz.<br>verschied.<br>Beh. |  | Ø Anz.<br>Dia. | Ø Anz.<br>Behand. | % Ohne<br>Haupt-Dia | % Ohne<br>Haupt- Beh | Anz.<br>verschied.<br>Dia. | Anz.<br>verschied.<br>Beh. |           |
|----|----------------|-------------------|---------------------|---------------------|----------------------------|----------------------------|--|----------------|-------------------|---------------------|----------------------|----------------------------|----------------------------|--|----------------|-------------------|---------------------|----------------------|----------------------------|----------------------------|-----------|
| ZH | 5.2            | 3.2               | 0.02                | 19.11               | 5 865                      | 4 742                      |  | 4.0            | 3.2               | 0.00                | 19.88                | 3 337                      | 2 067                      |  | 5.0            | 3.2               | 0.02                | 19.25                | 6 412                      | 5 231                      | ZH        |
| BE | 5.8            | 3.1               | 0.04                | 18.63               | 5 759                      | 4 499                      |  | 4.0            | 2.2               | 0.00                | 34.66                | 1 757                      | 536                        |  | 5.6            | 3.0               | 0.04                | 20.42                | 5 976                      | 4 544                      | BE        |
| LU | 5.0            | 3.0               | 0.02                | 10.74               | 3 849                      | 2 828                      |  | 3.3            | 3.4               | 0.00                | 46.33                | 935                        | 468                        |  | 4.9            | 3.1               | 0.02                | 14.63                | 4 094                      | 2 929                      | LU        |
| UR | 5.3            | 2.1               | 0.00                | 29.66               | 1 097                      | 613                        |  |                |                   |                     |                      |                            |                            |  | 5.3            | 2.1               | 0.00                | 29.66                | 1 097                      | 613                        | UR        |
| SZ | 4.6            | 2.1               | 0.00                | 22.96               | 2 079                      | 1 215                      |  | 5.7            | 4.3               | 0.00                | 0.00                 | 35                         | 18                         |  | 4.6            | 2.2               | 0.00                | 22.70                | 2 087                      | 1 230                      | SZ        |
| OW | 4.5            | 1.9               | 0.00                | 23.92               | 975                        | 476                        |  |                |                   |                     |                      |                            |                            |  | 4.5            | 1.9               | 0.00                | 23.92                | 975                        | 476                        | OW        |
| NW | 4.3            | 2.1               | 0.02                | 11.41               | 1 131                      | 615                        |  | 2.1            | 1.3               | 0.00                | 54.61                | 19                         | 8                          |  | 4.3            | 2.1               | 0.02                | 12.63                | 1 137                      | 618                        | NW        |
| GL | 4.4            | 2.1               | 0.00                | 25.55               | 1 201                      | 647                        |  | 6.7            | 2.1               | 0.00                | 0.21                 | 123                        | 4                          |  | 4.6            | 2.1               | 0.00                | 23.32                | 1 238                      | 650                        | GL        |
| ZG | 4.1            | 2.5               | 0.03                | 16.60               | 1 888                      | 1 045                      |  | 2.1            | 3.8               | 0.00                | 4.74                 | 595                        | 23                         |  | 3.7            | 2.8               | 0.02                | 14.44                | 2 209                      | 1 067                      | ZG        |
| FR | 5.0            | 2.6               | 0.07                | 4.49                | 2 893                      | 1 704                      |  | 2.4            | 1.0               | 0.00                | 96.14                | 179                        | 6                          |  | 4.8            | 2.5               | 0.06                | 11.58                | 2 969                      | 1 706                      | FR        |
| SO | 4.7            | 2.3               | 0.03                | 18.77               | 3 064                      | 1 907                      |  | 2.8            | 2.8               | 0.00                | 0.11                 | 322                        | 275                        |  | 4.6            | 2.3               | 0.03                | 17.78                | 3 157                      | 1 997                      | SO        |
| BS | 5.2            | 3.1               | 0.04                | 21.84               | 3 751                      | 2 689                      |  | 4.9            | 1.9               | 0.00                | 34.81                | 2 572                      | 1 187                      |  | 5.1            | 2.7               | 0.03                | 26.09                | 4 460                      | 3 093                      | BS        |
| BL | 6.4            | 2.5               | 0.01                | 26.61               | 2 925                      | 1 780                      |  | 3.5            | 2.4               | 0.00                | 24.33                | 1 003                      | 741                        |  | 5.8            | 2.5               | 0.01                | 26.11                | 3 182                      | 2 059                      | BL        |
| SH | 5.5            | 2.2               | 0.37                | 0.94                | 1 695                      | 840                        |  | 4.0            | 3.4               | 0.00                | 0.00                 | 276                        | 230                        |  | 5.3            | 2.4               | 0.33                | 0.83                 | 1 786                      | 938                        | SH        |
| AR | 4.5            | 1.9               | 0.05                | 25.42               | 1 450                      | 745                        |  | 3.3            | 2.0               | 0.00                | 27.00                | 994                        | 540                        |  | 3.9            | 2.0               | 0.02                | 26.23                | 2 073                      | 1 107                      | AR        |
| AI | 3.9            | 1.9               | 0.00                | 24.97               | 357                        | 213                        |  | 1.0            | 1.0               | 0.00                | 100.00               | 74                         | 1                          |  | 3.1            | 1.6               | 0.00                | 46.12                | 411                        | 213                        | AI        |
| SG | 5.0            | 2.6               | 0.03                | 13.61               | 4 210                      | 2 979                      |  | 3.8            | 1.6               | 0.00                | 61.18                | 2 177                      | 716                        |  | 4.8            | 2.4               | 0.03                | 21.24                | 4 812                      | 3 145                      | SG        |
| GR | 4.6            | 2.7               | 0.04                | 17.18               | 3 065                      | 1 992                      |  | 3.3            | 1.3               | 0.00                | 58.33                | 815                        | 311                        |  | 4.3            | 2.4               | 0.03                | 25.07                | 3 329                      | 2 067                      | GR        |
| AG | 4.9            | 2.6               | 0.03                | 21.50               | 4 463                      | 3 172                      |  | 5.0            | 1.8               | 0.26                | 24.29                | 1 615                      | 144                        |  | 4.9            | 2.5               | 0.07                | 21.97                | 4 902                      | 3 242                      | AG        |
| TG | 5.9            | 3.1               | 0.01                | 8.48                | 2 646                      | 1 518                      |  | 3.4            | 2.1               | 0.00                | 20.85                | 1 445                      | 500                        |  | 5.0            | 2.8               | 0.01                | 12.91                | 3 173                      | 1 770                      | TG        |
| TI | 5.0            | 2.9               | 0.02                | 18.37               | 3 939                      | 2 485                      |  | 3.1            | 2.4               | 0.00                | 23.54                | 814                        | 299                        |  | 4.8            | 2.9               | 0.02                | 18.94                | 4 141                      | 2 562                      | TI        |
| VD | 4.8            | 3.1               | 0.21                | 25.09               | 5 221                      | 3 881                      |  | 4.2            | 2.6               | 0.00                | 18.24                | 1 513                      | 502                        |  | 4.7            | 3.1               | 0.19                | 24.58                | 5 476                      | 4 010                      | VD        |
| VS | 5.3            | 2.2               | 0.04                | 37.91               | 3 299                      | 1 816                      |  | 5.5            | 2.3               | 0.00                | 44.85                | 1 007                      | 393                        |  | 5.4            | 2.2               | 0.04                | 39.02                | 3 502                      | 1 918                      | VS        |
| NE | 4.5            | 2.4               | 0.05                | 23.30               | 2 636                      | 1 523                      |  | 1.6            | 1.0               | 0.12                | 92.91                | 201                        | 40                         |  | 4.3            | 2.3               | 0.05                | 28.17                | 2 722                      | 1 528                      | NE        |
| GE | 4.7            | 2.5               | 0.36                | 28.37               | 4 875                      | 3 642                      |  | 5.0            | 1.9               | 0.00                | 33.35                | 1 493                      | 902                        |  | 4.7            | 2.4               | 0.32                | 28.84                | 5 097                      | 3 841                      | GE        |
| JU | 6.3            | 2.3               | 0.07                | 28.03               | 1 559                      | 625                        |  | 4.5            | 1.0               | 0.00                | 2.56                 | 200                        | 10                         |  | 6.1            | 2.1               | 0.06                | 24.58                | 1 648                      | 632                        | JU        |
| CH | <b>5.1</b>     | <b>2.8</b>        | <b>0.07</b>         | <b>19.97</b>        | <b>8 572</b>               | <b>7 576</b>               |  | <b>4.0</b>     | <b>2.3</b>        | <b>0.02</b>         | <b>30.98</b>         | <b>5 861</b>               | <b>3 625</b>               |  | <b>5.0</b>     | <b>2.8</b>        | <b>0.06</b>         | <b>21.67</b>         | <b>8 978</b>               | <b>7 860</b>               | <b>CH</b> |

HÔPITAUX DE SOINS GÉNÉRAUX

CLINIQUES SPÉCIALISÉES

TOTAL

Qualité du codage médical. Par type et par canton de l'hôpital, 2015

|               |                |                    |                      |                     |                       |               |                |                    |                      |                     |                       |               |                |                    |                      |                     |                       |
|---------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------------|-----------------------|---------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------------|-----------------------|---------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------------|-----------------------|
| Nb. Ø de dia. | Nb Ø de trait. | % sans dia. princ. | % sans trait. princ. | Nb de dia. utilisés | Nb de trait. utilisés | Nb. Ø de dia. | Nb Ø de trait. | % sans dia. princ. | % sans trait. princ. | Nb de dia. utilisés | Nb de trait. utilisés | Nb. Ø de dia. | Nb Ø de trait. | % sans dia. princ. | % sans trait. princ. | Nb de dia. utilisés | Nb de trait. utilisés |
|---------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------------|-----------------------|---------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------------|-----------------------|---------------|----------------|--------------------|----------------------|---------------------|-----------------------|

## B1 HERKUNFT DER STATIONÄREN FÄLLE

### Nach Typ und Kanton des Krankenhauses, 2015

#### Fälle des Kantons

Anzahl der Fälle, die in ihrem Wohnkanton hospitalisiert wurden.

#### Andere Kantone

Anzahl der Fälle, die nicht in dem Kanton wohnen, wo sie hospitalisiert wurden (importierte Fälle: Der Kanton ist jener des Betriebes). Die Herkunft dieser Patienten/Patientinnen ist in Tabelle B2 aufgeführt.

#### Ausland

Anzahl der im Ausland wohnhaften Fälle.

#### Unbekannt

Anzahl der Fälle, deren Wohnsitz unbekannt, falsch angegeben ist oder fehlt.

#### Behandlungsart

Nur die stationären Fälle wurden berücksichtigt.

#### Bemerkung zur Tabelle

VD/VS: Das Hôpital Riviera-Chablais wird von beiden Kantonen geführt. Die Patienten und Patientinnen aus VD/VS dieses Spitals werden gemäss ihres Wohnkantons dem Kanton VD oder VS zugeordnet.

FR/VD: Das Hôpital Intercantonal de la Broye wird von beiden Kantonen geführt. Die Patienten und Patientinnen aus FR/VD dieses Spitals werden gemäss ihres Wohnkantons dem Kanton FR oder VD zugeordnet.

#### Falltyp



Die A-, B- und C-Fälle werden aufgeführt.

## B1 PROVENANCE DES CAS D'HOSPITALISATION

### Par type et par canton de l'hôpital, 2015

#### Cas du canton

Nombre de cas hospitalisés dans leur canton de domicile.

#### D'autres cantons

Nombre de cas domiciliés dans un autre canton que celui de l'établissement où ils ont été hospitalisés (cas importés). La provenance de ces patients se trouve dans le tableau B2.

#### Etranger

Nombre de cas domiciliés à l'étranger.

#### Inconnu

Nombre de cas dont le domicile est inconnu, mal indiqué, erroné ou manquant.

#### Types de prise en charge

Seuls les cas d'hospitalisation ont été comptabilisés.

#### Remarque

VD/VS : L'hôpital Riviera-Chablais est géré par ces deux cantons. Les patients et les patientes de cet hôpital provenant de ces deux cantons sont classés selon leur canton de domicile dans le canton de Vaud ou dans le canton du Valais.

FR/VD : L'Hôpital Intercantonal de la Broye est géré par ces deux cantons. Les patients et les patientes de cet hôpital provenant de ces deux cantons sont classés selon leur canton de domicile dans le canton de Vaud ou dans le canton de Fribourg.

#### Type de cas



Les cas A, B, et C sont dénombrés.

B1

## Herkunft der stationären Fälle. Nach Typ und Kanton des Krankenhauses, 2015

HÔPITAUX DE SOINS GÉNÉRAUX

## OINS DE BASE

TOTAL

## **CLINIQUES SPÉCIALISÉES**

## **Provenance des cas d'hospitalisation. Par type et par canton de l'hôpital, 2015**

B1

## B2 HOSPITALISIERUNGEN

### Nach Wohnkanton der Patientin / des Patienten und Kanton des Leistungserbringers, 2015

#### Ausland

Anzahl der im Ausland wohnhaften Patienten/Patientinnen. Die aus Liechtenstein stammenden Patienten/Patientinnen werden in dieser Rubrik ausgewiesen.

#### Unbekannt

Anzahl der Fälle, deren Wohnsitz unbekannt, falsch angegeben oder fehlerhaft ist oder fehlt.

#### Behandlungsart

Nur die stationären Fälle wurden berücksichtigt.

#### Bemerkung zur Tabelle

VD/VS: Das Hôpital Riviera-Chablais wird von beiden Kantonen geführt. Die Patienten und Patientinnen aus VD/VS dieses Spitals werden gemäss ihres Wohnkantons dem Kanton VD oder VS zugeordnet.

FR/VD: Das Hôpital Intercantonal de la Broye wird von beiden Kantonen geführt. Die Patienten und Patientinnen aus FR/VD dieses Spitals werden gemäss ihres Wohnkantons dem Kanton FR oder VD zugeordnet.

#### Falltyp



Die A-, B- und C-Fälle werden aufgeführt.

## B2 FLUX DES CAS D'HOSPITALISATION

### Par canton de domicile de la personne hospitalisée et canton de l'hôpital, 2015

#### Etranger

Nombre de patients domiciliés à l'étranger. Les patients ressortissants du Liechtenstein sont dénombrés sous cette rubrique.

#### Inconnu

Nombre de cas dont le domicile est inconnu, mal indiqué, erroné ou manquant.

#### Types de prise en charge

Seuls les cas d'hospitalisation ont été comptabilisés.

#### Remarque

VD/VS : L'hôpital Riviera-Chablais est géré par ces deux cantons. Les patients et les patientes de cet hôpital provenant de ces deux cantons sont classés selon leur canton de domicile dans le canton de Vaud ou dans le canton du Valais.

FR/VD : L'Hôpital Intercantonal de la Broye est géré par ces deux cantons. Les patients et les patientes de cet hôpital provenant de ces deux cantons sont classés selon leur canton de domicile dans le canton de Vaud ou dans le canton de Fribourg.

#### Type de cas



Les cas A, B, et C sont dénombrés.

## B2

### Hospitalisierungen. Nach Wohnkanton der Patientin/innen und Kanton des Leistungserbringers, 2015

#### WOHNKANTON DER PATIENTEN

|    | ZH | BE      | LU      | UR     | SZ    | OW     | NW    | GL    | ZG     | FR     | SO     | BS     | BL     | SH     | AR     | AI    | SG    | GR     | AG     | TG      | TI     | VD     | VS      | NE     | GE     | JU       | Ausland  | Unbekannt | Total     |              |
|----|----|---------|---------|--------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|---------|--------|--------|---------|--------|--------|----------|----------|-----------|-----------|--------------|
| K  | ZH | 218 727 | 977     | 1 451  | 437   | 5 800  | 190   | 155   | 896    | 2 077  | 116    | 643    | 285    | 437    | 2 590  | 239   | 73    | 5 408  | 2 051  | 8 567   | 3 029  | 1 368  | 220     | 347    | 35     | 86       | 20       | 2 964     | 183       | 259 371 ZH   |
| A  | BE | 924     | 171 674 | 1 724  | 60    | 144    | 182   | 163   | 19     | 160    | 7 942  | 6 559  | 316    | 467    | 46     | 29    | 7     | 201    | 144    | 1 299   | 146    | 427    | 816     | 2 990  | 3 552  | 140      | 1 812    | 1 606     | 8         | 203 557 BE   |
| N  | LU | 648     | 619     | 48 018 | 795   | 1 690  | 1 297 | 1 539 | 20     | 1 841  | 95     | 246    | 53     | 91     | 23     | 13    | 3     | 105    | 116    | 1 407   | 67     | 506    | 103     | 194    | 39     | 20       | 13       | 511       | 1         | 60 073 LU    |
| T  | UR | 19      | 12      | 27     | 3 798 | 37     | 7     | 10    |        | 10     | 1      | 7      | 2      | 3      | 1      | 1     | 1     | 1      | 2      | 10      |        | 3      | 2       | 3      |        |          |          | 58        | 4 015 UR  |              |
| O  | SZ | 579     | 32      | 259    | 99    | 14 310 | 9     | 18    | 118    | 135    | 2      | 20     | 11     | 16     | 7      |       | 7     | 362    | 26     | 100     | 23     | 9      | 5       | 10     |        | 1        | 114      | 16 272 SZ |           |              |
| N  | OW | 27      | 68      | 213    | 8     | 7      | 3 238 | 185   |        | 7      |        | 15     | 1      | 11     | 1      |       | 3     | 1      | 85     | 1       | 1      | 4      | 3       | 1      | 1      | 26       | 3 907 OW |           |           |              |
| W  | NW | 37      | 15      | 645    | 99    | 44     | 628   | 3 729 | 1      | 32     | 3      | 3      | 6      | 7      | 2      | 1     |       | 12     | 5      | 36      | 3      | 4      | 2       | 2      | 1      | 2        | 123      | 5 442 NW  |           |              |
| D  | GL | 193     | 18      | 18     | 9     | 195    | 2     | 6     | 4 585  | 11     | 1      | 3      | 8      | 10     | 3      | 4     | 1     | 240    | 18     | 80      | 6      | 2      | 3       | 4      |        |          | 1        | 35        | 5 456 GL  |              |
| E  | ZG | 980     | 70      | 868    | 291   | 1 569  | 45    | 45    | 19     | 13 372 | 10     | 35     | 15     | 19     | 16     | 4     |       | 53     | 27     | 735     | 12     | 28     | 6       | 9      |        | 2        | 109      | 18 339 ZG |           |              |
| S  | FR | 32      | 169     | 10     |       | 1      |       |       | 33 733 | 7      | 9      | 4      |        | 1      |        |       | 7     | 4      | 11     | 5       | 16     | 1 074  | 79      | 55     | 60     | 23       | 146      | 35 450 FR |           |              |
| L  | SO | 111     | 1 864   | 102    | 3     | 8      | 4     | 8     | 1      | 13     | 16     | 27 572 | 239    | 2 460  | 4      | 1     |       | 21     | 16     | 1 360   | 16     | 12     | 15      | 22     | 8      | 1        | 23       | 204       | 34 104 SO |              |
| E  | BS | 359     | 712     | 314    | 37    | 58     | 46    | 46    | 10     | 73     | 91     | 2 999  | 39 012 | 22 811 | 33     | 19    | 2     | 101    | 109    | 3 772   | 62     | 233    | 95      | 111    | 28     | 30       | 2 003    | 4 120     | 77 286 BS |              |
| I  | BL | 253     | 372     | 168    | 5     | 27     | 22    | 23    | 5      | 38     | 36     | 3 657  | 2 569  | 28 694 | 19     | 16    |       | 70     | 46     | 1 783   | 37     | 44     | 26      | 100    | 18     | 23       | 332      | 1 109     | 39 492 BL |              |
| S  | SH | 1 205   | 12      | 4      |       | 9      | 1     | 1     |        | 8      | 2      | 4      | 4      | 12     | 9 301  | 3     |       | 15     | 11     | 17      | 456    | 5      | 7       | 2      | 1      |          | 432      | 11 512 SH |           |              |
| T  | AR | 668     | 53      | 75     | 18    | 35     | 8     | 10    | 62     | 34     | 5      | 16     | 11     | 25     | 91     | 5 892 | 972   | 7 857  | 71     | 133     | 1 375  | 20     | 2       | 6      | 1      | 218      | 5        | 17 663 AR |           |              |
| U  | AI | 171     | 6       | 10     |       | 8      |       | 1     | 4      | 9      |        | 4      | 2      | 5      | 2      | 167   | 661   | 171    | 22     | 9       | 53     | 4      | 1       | 1      | 1      | 29       |          | 1 341 AI  |           |              |
| N  | SG | 1 899   | 137     | 136    | 19    | 483    | 10    | 21    | 371    | 58     | 14     | 59     | 55     | 70     | 101    | 3 142 | 845   | 69 234 | 1 194  | 246     | 5 914  | 177    | 23      | 32     | 4      | 11       | 1        | 3 658     | 5         | 87 919 SG    |
| G  | GR | 2 036   | 240     | 308    | 30    | 219    | 24    | 21    | 620    | 145    | 33     | 125    | 125    | 199    | 107    | 70    | 16    | 1 977  | 27 764 | 470     | 250    | 253    | 32      | 17     | 4      | 17       | 7        | 3 869     | 97        | 39 075 GR    |
| E  | AG | 4 382   | 1 138   | 2 674  | 61    | 261    | 74    | 94    | 50     | 333    | 73     | 5 213  | 969    | 2 002  | 163    | 18    | 9     | 265    | 111    | 88 162  | 189    | 96     | 44      | 78     | 15     | 7        | 20       | 1 634     | 15        | 108 150 AG   |
| R  | TG | 4 210   | 135     | 145    | 21    | 298    | 21    | 16    | 41     | 162    | 12     | 58     | 60     | 72     | 713    | 209   | 30    | 1 751  | 152    | 288     | 33 857 | 58     | 15      | 20     |        | 3        | 4        | 416       | 1         | 42 768 TG    |
| R  | TI | 368     | 145     | 76     | 21    | 41     | 7     | 17    | 12     | 31     | 21     | 43     | 29     | 57     | 18     | 7     | 3     | 98     | 1 293  | 111     | 51     | 62 765 | 55      | 24     | 20     | 36       | 5        | 2 502     | 19        | 67 875 TI    |
| I  | VD | 135     | 373     | 32     | 1     | 40     | 2     | 6     | 1      | 29     | 2 991  | 26     | 27     | 26     | 5      | 5     | 1     | 21     | 18     | 40      | 13     | 243    | 108 385 | 2 586  | 1 631  | 2 792    | 204      | 3 661     | 92        | 123 386 VD   |
| N  | VS | 218     | 431     | 116    | 7     | 19     | 9     | 4     | 3      | 26     | 282    | 91     | 34     | 69     | 8      | 2     | 4     | 41     | 15     | 115     | 24     | 45     | 980     | 45 222 | 128    | 427      | 69       | 1 612     |           | 50 001 VS    |
| E  | NE | 8       | 325     | 3      |       | 3      | 1     |       | 2      | 9      | 78     | 3      | 1      | 4      | 1      |       |       | 6      | 1      | 2       | 2      | 3      | 225     | 41     | 22 284 | 41       | 326      | 168       | 1         | 23 538 NE    |
| R  | GE | 67      | 85      | 20     |       | 12     | 4     |       | 2      | 19     | 292    | 16     | 10     | 9      | 3      |       |       | 22     | 13     | 21      | 7      | 227    | 3 141   | 998    | 442    | 72 507   | 79       | 6 227     | 8         | 84 231 GE    |
| S  | JU | 15      | 691     | 4      |       | 1      |       |       | 2      | 56     | 44     | 51     | 94     | 1      |        |       | 4     | 1      | 23     | 3       | 7      | 38     | 11      | 368    | 37     | 8 447    | 80       |           | 9 978 JU  |              |
| CH | CH | 238 271 | 180 373 | 57 420 | 5 819 | 25 319 | 5 831 | 6 119 | 6 842  | 18 637 | 45 905 | 47 468 | 43 904 | 57 674 | 13 259 | 9 843 | 2 635 | 88 046 | 33 231 | 108 882 | 45 601 | 66 556 | 115 319 | 52 911 | 28 635 | 76 246   | 13 389   | 35 631    | 435       | 1 430 201 CH |
| ZH | BE | LU      | UR      | SZ     | OW    | NW     | GL    | ZG    | FR     | SO     | BS     | BL     | SH     | AR     | AI     | SG    | GR    | AG     | TG     | TI      | VD     | VS     | NE      | GE     | JU     | Etranger | Inconnu  | Total     |           |              |

#### CANTON DE DOMICILE DES PATIENTS

Flux des cas d'hospitalisation. Par canton de domicile de la personne hospitalisée et canton de l'hôpital, 2015

## B3 EINTRITTSART

### Nach Typ und Kanton des Krankenhauses, 2015

#### Notfälle

Anzahl der Fälle, die ungeplant als Notfälle eintreten (aber nicht zwangsläufig nur dem Notfalldienst zugeordnet werden).

#### Geplant

Anzahl der Fälle, deren Hospitalisierung vorgesehen, angekündigt oder geplant war.

#### Geburt

Anzahl der im Spital geborenen Kinder. Die Eintrittsart «Geburt» ist ausschliesslich zur Beschreibung der Neugeborenen reserviert. Die Mutter, die zur Entbindung hospitalisiert wurde, wird im Allgemeinen zur Kategorie der «geplanten» Fälle gezählt.

In den psychiatrischen Kliniken und Rehabilitationskliniken werden keine Neugeborenen erfasst.

#### Andere

Die Kategorie «Andere» fasst die Fälle zusammen, deren Eintrittsart entweder unbekannt ist, fehlt, ein interner Übertritt oder eine Verlegung innerhalb 24 Stunden.

#### Behandlungsart

Nur die stationären Fälle wurden berücksichtigt.

#### Bemerkung zur Tabelle

VD/VS: Das Hôpital Riviera-Chablais wird von beiden Kantonen geführt, erscheint aber gemäss Hauptstandort des Betriebes im Kanton VD.

FR/VD: Das Hôpital Intercantonal de la Broye wird von beiden Kantonen geführt, erscheint aber gemäss Hauptstandort des Betriebes im Kanton VD.

#### Falltyp



Die A-, B- und C-Fälle werden aufgeführt.

## B3 MODE D'ADMISSION

### Par type et par canton de l'hôpital, 2015

#### Urgences

Nombre de cas admis en urgence, de façon non planifiée (mais pas forcément par l'intermédiaire du service des urgences).

#### Planifié

Nombre de cas dont l'hospitalisation est prévue, annoncée ou planifiée.

#### Naissance

Nombre d'enfants nés intra-muros. Le mode d'admission «naissance» est réservé pour décrire celui du nouveau-né. La mère hospitalisée pour accoucher est généralement comptabilisée dans la catégorie «planifié».

Les cliniques psychiatriques et de réadaptation ne recensent aucun enfant né intra-muros.

#### Autre

La catégorie «Autre» regroupe les cas dont le mode d'admission est inconnu, manquant, un transfert interne ou un transfert dans les 24 heures.

#### Types de prise en charge

Seuls les cas d'hospitalisation ont été comptabilisés.

#### Remarque

VD/VS : L'hôpital Riviera-Chablais est géré par ces deux cantons mais il est classé dans le canton de VD selon le lieu principal de l'établissement.

FR/VD : L'Hôpital Intercantonal de la Broye est géré par ces deux cantons mais il est classé dans le canton de VD selon le lieu principal de l'établissement.

#### Type de cas



Les cas A, B, et C sont dénombrés.

B3

## **Eintrittsart. Nach Typ und Kanton des Krankenhauses, 2015**

#### **HÔPITAUX DE SOINS GÉNÉRAUX**

## OINS DE BASE

## CLINIQUES SPÉCIALISÉES

## **Mode d'admission. Par type et par canton de l'hôpital, 2015**

B3

## C1 MEHRFACHHOSPITALISIERUNGEN

### Anzahl der Patienten/Patientinnen nach Altersklasse, 2015

#### Einteilung der Personen

Da Mehrfachhospitalisierungen von nicht identifizierten Patienten/Patientinnen nicht unterschieden werden können, wurden nur Fälle mit korrekt verschlüsselter Identität der Patienten/Patientinnen berücksichtigt.

Einige Betriebe haben Nullen an der Stelle der Identifikationsvariablen (Name, Vorname, Geschlecht und Geburtsdatum) der Patienten/Patientinnen eingesetzt. Wenn die Verschlüsselung dieser Variablen korrekt durchgeführt wird, resultiert daraus für alle diese Patienten/Patientinnen derselbe anonyme Verbindungskode, was zur Annahme führt, es handle sich dabei um dieselbe Person, ungeachtet des Betriebes.

Diese Fälle wurden deshalb für die Berechnungen nicht berücksichtigt, sondern in der Spalte «falsch verschlüsselte Fälle» ausgewiesen, auch wenn ihre Verschlüsselung technisch korrekt durchgeführt wurde.

#### Einmalige Hospitalisierungen

In dieser Spalte (1x) ist die Anzahl Patienten/Patientinnen gleich der Anzahl der stationären Fälle.

#### Mehrfachhospitalisierungen

Bei Mehrfachhospitalisierungen (2x, 3x, etc.) entspricht die Anzahl der Fälle der Anzahl der Patienten/Patientinnen, multipliziert mit der Anzahl Hospitalisierungen.

#### Prozentuale Anteile

Die prozentualen Anteile widerspiegeln den Anteil der Patienten/Patientinnen einer Altersklasse am Total der Patienten/Patientinnen.

#### Behandlungsart

Nur die stationären Fälle wurden berücksichtigt.

#### Falltyp



Die A-, B- und C-Fälle werden aufgeführt.

## C1 HOSPITALISATIONS MULTIPLES

### Nombre de patients par classe d'âge, 2015

#### Distinction des personnes

En raison de l'impossibilité de distinguer les hospitalisations multiples de patients non identifiés, il a été tenu compte des seuls cas dont l'identifiant du patient a été correctement crypté.

Certains établissements ont introduit des «0» en lieu et place des variables d'identification des patients (nom, prénom, sexe et date de naissance). Si le cryptage de ces variables est fait correctement, il en résulte pour tous ces patients le même code anonyme de liaison, laissant croire qu'il s'agit d'un seul et même patient, quel que soit l'établissement.

Nous avons donc écarté des calculs tous les cas caractérisés de cette manière. Ils sont reportés dans la colonne «Cas mal cryptés», même si leur cryptage est techniquement correct.

#### Hospitalisations uniques

Dans cette colonne (1x), le nombre de patient égale le nombre de cas d'hospitalisations.

#### Hospitalisations multiples

Lors de réhospitalisations (2x, 3x, etc.), le nombre de cas correspond au nombre de patients multiplié par celui des hospitalisations.

#### Pourcentages

Les pourcentages indiquent la proportion des patients d'une classe d'âges par rapport au total des patients.

#### Types de prise en charge

Seuls les cas d'hospitalisation ont été comptabilisés.

#### Type de cas



Les cas A, B, et C sont dénombrés.

# C1

## Mehrfachhospitalisierungen. Anzahl der Patienten/Patientinnen nach Altersklasse, 2015

### ANZAHL DER IM BERICHTSJAHR HOSPITALISIERTEN PATIENTEN UND ANTEIL (%) NACH ALTERSKLASSEN (NUR EINDEUTIG UNTERSCHIEDBARE PATIENTEN)

| Alters Kl. | Anzahl der im Berichtsjahr hospitalisierten Patienten und Anteil (%) nach Altersklassen (Nur eindeutig unterscheidbare Patienten) |      |         |      |        |      |        |      |       |      |       |       |       |      |     | VC nicht OK | Total Fälle |      |     |     |      |     |                    |                  |
|------------|---|------|---------|------|--------|------|--------|------|-------|------|-------|-------|-------|------|-----|-------------|-------------|------|-----|-----|------|-----|--------------------|------------------|
|            | 1x  |      | 2x      |      | 3x     |      | 4x     |      | 5x    |      | 6x    |       | 7x    |      | 8x  |             | 9x          |      | 10x |     | >10x |     | Total              |                  |
| 0-4        | 98 861  | 12.3 | 8 616   | 5.5  | 1 447  | 3.2  | 348    | 1.9  | 123   | 1.5  | 47    | 1.2   | 25    | 1.3  | 23  | 2.3         | 11          | 2.0  | 11  | 3.4 | 17   | 3.0 | 109 529            | 10.5             |
| 5-9        | 11 452  | 1.4  | 950     | 0.6  | 160    | 0.3  | 53     | 0.3  | 22    | 0.3  | 14    | 0.4   | 4     | 0.2  | 7   | 0.7         | 8           | 1.5  | 5   | 1.5 | 19   | 3.4 | 12 694             | 1.2              |
| 10-14      | 11 285  | 1.4  | 1 199   | 0.8  | 207    | 0.5  | 80     | 0.4  | 37    | 0.5  | 18    | 0.5   | 10    | 0.5  | 9   | 0.9         | 4           | 0.7  | 4   | 1.2 | 22   | 3.9 | 12 875             | 1.2              |
| 15-19      | 21 967  | 2.7  | 2 667   | 1.7  | 578    | 1.3  | 218    | 1.2  | 97    | 1.2  | 42    | 1.1   | 41    | 2.1  | 16  | 1.6         | 11          | 2.0  | 8   | 2.4 | 22   | 3.9 | 25 667             | 2.5              |
| 20-24      | 29 763  | 3.7  | 3 781   | 2.4  | 831    | 1.8  | 262    | 1.4  | 107   | 1.3  | 61    | 1.6   | 33    | 1.7  | 21  | 2.1         | 10          | 1.8  | 13  | 4.0 | 38   | 6.7 | 34 920             | 3.3              |
| 25-29      | 44 068  | 5.5  | 5 291   | 3.4  | 1 159  | 2.5  | 399    | 2.2  | 177   | 2.2  | 88    | 2.3   | 59    | 3.0  | 17  | 1.7         | 16          | 2.9  | 21  | 6.4 | 35   | 6.2 | 51 330             | 4.9              |
| 30-34      | 58 764  | 7.3  | 6 803   | 4.3  | 1 409  | 3.1  | 461    | 2.5  | 185   | 2.3  | 103   | 2.7   | 50    | 2.6  | 38  | 3.8         | 25          | 4.6  | 12  | 3.7 | 37   | 6.6 | 67 887             | 6.5              |
| 35-39      | 50 469  | 6.3  | 6 178   | 3.9  | 1 370  | 3.0  | 479    | 2.6  | 178   | 2.2  | 101   | 2.7   | 49    | 2.5  | 28  | 2.8         | 24          | 4.4  | 17  | 5.2 | 24   | 4.3 | 58 917             | 5.6              |
| 40-44      | 40 536  | 5.0  | 5 766   | 3.7  | 1 399  | 3.1  | 517    | 2.9  | 237   | 3.0  | 123   | 3.3   | 62    | 3.2  | 43  | 4.3         | 30          | 5.5  | 18  | 5.5 | 35   | 6.2 | 48 766             | 4.7              |
| 45-49      | 46 143  | 5.7  | 7 306   | 4.7  | 1 875  | 4.1  | 719    | 4.0  | 290   | 3.6  | 141   | 3.7   | 94    | 4.8  | 53  | 5.3         | 26          | 4.7  | 26  | 7.9 | 33   | 5.9 | 56 706             | 5.4              |
| 50-54      | 52 331  | 6.5  | 9 260   | 5.9  | 2 429  | 5.3  | 883    | 4.9  | 454   | 5.7  | 202   | 5.4   | 110   | 5.6  | 70  | 7.0         | 36          | 6.6  | 14  | 4.3 | 56   | 9.9 | 65 845             | 6.3              |
| 55-59      | 51 827  | 6.4  | 9 890   | 6.3  | 2 851  | 6.2  | 1 083  | 6.0  | 503   | 6.3  | 237   | 6.3   | 143   | 7.3  | 73  | 7.3         | 43          | 7.8  | 17  | 5.2 | 43   | 7.6 | 66 710             | 6.4              |
| 60-64      | 50 461  | 6.3  | 10 781  | 6.9  | 3 228  | 7.0  | 1 264  | 7.0  | 590   | 7.4  | 286   | 7.6   | 153   | 7.8  | 78  | 7.8         | 52          | 9.5  | 26  | 7.9 | 28   | 5.0 | 66 947             | 6.4              |
| 65-69      | 52 696  | 6.5  | 13 158  | 8.4  | 4 148  | 9.1  | 1 679  | 9.3  | 761   | 9.5  | 381   | 10.1  | 193   | 9.9  | 117 | 11.7        | 38          | 6.9  | 22  | 6.7 | 30   | 5.3 | 73 223             | 7.0              |
| 70-74      | 53 003  | 6.6  | 15 277  | 9.8  | 5 041  | 11.0 | 2 065  | 11.4 | 913   | 11.4 | 465   | 12.4  | 224   | 11.5 | 135 | 13.5        | 55          | 10.0 | 31  | 9.5 | 37   | 6.6 | 77 246             | 7.4              |
| 75-79      | 45 320  | 5.6  | 15 214  | 9.7  | 5 262  | 11.5 | 2 270  | 12.5 | 1 044 | 13.0 | 477   | 12.7  | 232   | 11.9 | 98  | 9.8         | 59          | 10.7 | 30  | 9.1 | 32   | 5.7 | 70 038             | 6.7              |
| 80-84      | 40 082  | 5.0  | 15 560  | 9.9  | 5 736  | 12.5 | 2 428  | 13.4 | 1 042 | 13.0 | 472   | 12.5  | 232   | 11.9 | 86  | 8.6         | 49          | 8.9  | 28  | 8.5 | 33   | 5.9 | 65 748             | 6.3              |
| 85-89      | 29 188  | 3.6  | 11 795  | 7.5  | 4 303  | 9.4  | 1 891  | 10.4 | 819   | 10.2 | 331   | 8.8   | 157   | 8.0  | 60  | 6.0         | 39          | 7.1  | 20  | 6.1 | 20   | 3.5 | 48 623             | 4.7              |
| 90-94      | 14 863  | 1.8  | 5 786   | 3.7  | 1 988  | 4.3  | 869    | 4.8  | 351   | 4.4  | 141   | 3.7   | 75    | 3.8  | 23  | 2.3         | 10          | 1.8  | 4   | 1.2 | 1    | 0.2 | 24 111             | 2.3              |
| 95+        | 3 839   | 0.5  | 1 376   | 0.9  | 396    | 0.9  | 164    | 0.9  | 75    | 0.9  | 31    | 0.8   | 8     | 0.4  | 3   | 0.3         | 3           | 0.5  | 1   | 0.3 | 2    | 0.4 | 5 898              | 0.6              |
|            | 806 918   | 77.3 | 156 654 | 15.0 | 45 817 | 4.4  | 18 132 | 1.7  | 8 005 | 0.8  | 3 761 | 0.4   | 1 954 | 0.2  | 998 | 0.1         | 549         | 0.1  | 328 | 0.0 | 564  | 0.1 | 1 043 680          | 100.0            |
|            | 1x  | 2x   | 3x      | 4x   | 5x     | 6x   | 7x     | 8x   | 9x    | 10x  | >10x  | Total |       |      |     |             |             |      |     |     |      |     | 17                 | 1 430 201        |
|            |   |      |         |      |        |      |        |      |       |      |       |       |       |      |     |             |             |      |     |     |      |     | Cl.<br>D'âge       |                  |
|            |   |      |         |      |        |      |        |      |       |      |       |       |       |      |     |             |             |      |     |     |      |     | Cas mal<br>cryptés | Total<br>des cas |

### NOMBRE DE PATIENTS HOSPITALISÉS DANS L'ANNÉE ET LEUR PROPORTION (%) PAR RAPPORT AUX CLASSES D'ÂGE (UNIQUEMENT LES PATIENTS IDENTIFIABLES)

Hospitalisations multiples. Nombre de patients par classe d'âge, 2015

C1

## C2 ANZAHL FÄLLE UND FÄLLE PRO 1000 EINWOHNER/INNEN

### Nach Altersklasse und Krankenhaustyp, 2015

#### Demografische Daten

In den Berechnungen der Anzahl Fälle pro 1000 Einwohner/innen wurde die ständige Wohnbevölkerung am 31.12.2015 (BFS - Statistik der Bevölkerung und der Haushalte: STATPOP) als Nenner verwendet (Alter nach vollendeten Lebensjahren). Die demografischen Daten sind in Tabelle H1 zu finden.

#### Krankenhaustypologie

Nach der BFS-Typologie werden unter dem Begriff «Akutspitäler» folgende Betriebe zusammengefasst: Krankenhäuser allgemeiner Pflege (Versorgungsstufe 1 bis 5) und Kliniken, die in Chirurgie, Gynäkologie/Neonatologie und Pädiatrie spezialisiert sind.

Nach der BFS-Typologie sind in den «anderen Krankenhäusern» enthalten:  
Rehabilitationskliniken, Spezialkliniken der Geriatrie und andere diverse Spezialkliniken.

#### Fälle / 1000 E

Anzahl der Fälle pro 1000 Einwohner/Einwohnerinnen (1000 Männer bzw. 1000 Frauen) nach Altersklasse.

#### Prozentuale Anteile

Die prozentualen Anteile entsprechen dem Anteil am Total der Fälle für jeden Krankenhaustyp.

#### Behandlungsart

Nur die stationären Fälle wurden berücksichtigt.

#### Falltyp



Die A-, B- und C-Fälle werden aufgeführt.

## C2 NOMBRE DE CAS ET CAS POUR 1000 HABITANTS

### Par classe d'âge et par type d'hôpital, 2015

#### Données démographiques

La population résidante permanente au 31.12.2015 (OFS - Statistique de la population et des ménages : STATPOP) sert de dénominateur pour le calcul des cas pour 1000 habitants (âge en années révolues). Les données démographiques se trouvent dans le tableau H1.

#### Typologie des hôpitaux

Les hôpitaux de soins aigus comprennent, selon la typologie OFS, les hôpitaux de soins généraux (niveaux de prestations 1 à 5) ainsi que les cliniques spécialisées en chirurgie, en gynécologie/néonatalogie et en pédiatrie.

Sous «autres hôpitaux» sont comprises, selon la typologie OFS, les cliniques de réadaptation, les cliniques spécialisées en gériatrie et les cliniques spécialisées diverses.

#### Cas / 1000 h

Nombre de cas pour 1000 habitants (respectivement pour 1000 hommes ou 1000 femmes), selon la classe d'âge.

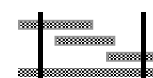
#### Pourcentages

Les pourcentages sont indiqués en fonction du total des cas de chaque type d'hôpital.

#### Types de prise en charge

Seuls les cas d'hospitalisation ont été comptabilisés.

#### Type de cas



Les cas A, B, et C sont dénombrés.

C2

## Anzahl Fälle und Fälle pro 1000 Einwohner/innen. Nach Altersklasse und Krankenhaustyp, 2015

| MÄNNER        |               |       |                   |                            |       |                   |                 |       |                   |               |      | FRAUEN            |                            |       |                   |                 |       |                   |               |      |                   |                            |       | TOTAL             |                 |       |                   |               |   |                   |  |  |  |  |  |
|---------------|---------------|-------|-------------------|----------------------------|-------|-------------------|-----------------|-------|-------------------|---------------|------|-------------------|----------------------------|-------|-------------------|-----------------|-------|-------------------|---------------|------|-------------------|----------------------------|-------|-------------------|-----------------|-------|-------------------|---------------|---|-------------------|--|--|--|--|--|
| Alters<br>Kl. | AKUTSPITÄLER  |       |                   | PSYCHIATRISCHE<br>KLINIKEN |       |                   | ANDERE SPITÄLER |       |                   | AKUTSPITÄLER  |      |                   | PSYCHIATRISCHE<br>KLINIKEN |       |                   | ANDERE SPITÄLER |       |                   | AKUTSPITÄLER  |      |                   | PSYCHIATRISCHE<br>KLINIKEN |       |                   | ANDERE SPITÄLER |       |                   |               |   |                   |  |  |  |  |  |
|               | Anz.<br>Fälle | %     | Fälle<br>/1000 E. | Anz.<br>Fälle              | %     | Fälle<br>/1000 E. | Anz.<br>Fälle   | %     | Fälle<br>/1000 E. | Anz.<br>Fälle | %    | Fälle<br>/1000 E. | Anz.<br>Fälle              | %     | Fälle<br>/1000 E. | Anz.<br>Fälle   | %     | Fälle<br>/1000 E. | Anz.<br>Fälle | %    | Fälle<br>/1000 E. | Anz.<br>Fälle              | %     | Fälle<br>/1000 E. | Anz.<br>Fälle   | %     | Fälle<br>/1000 E. | Anz.<br>Fälle | % | Fälle<br>/1000 E. |  |  |  |  |  |
| 0-4           | 67 027        | 11.25 | 8.05              | 1                          | 0.00  | 0.00              | 123             | 0.34  | 0.01              | 58 117        | 8.41 | 6.98              | .                          | .     | .                 | 58              | 0.14  | 0.01              | 125 144       | 9.73 | 15.03             | 1                          | 0.00  | 0.00              | 181             | 0.23  | 0.02              | 0-4           |   |                   |  |  |  |  |  |
| 5-9           | 7 966         | 1.34  | 0.96              | 68                         | 0.21  | 0.01              | 162             | 0.45  | 0.02              | 5 808         | 0.84 | 0.70              | 27                         | 0.08  | 0.00              | 128             | 0.30  | 0.02              | 13 774        | 1.07 | 1.65              | 95                         | 0.15  | 0.01              | 290             | 0.37  | 0.03              | 5-9           |   |                   |  |  |  |  |  |
| 10-14         | 8 232         | 1.38  | 0.99              | 313                        | 0.98  | 0.04              | 117             | 0.33  | 0.01              | 7 405         | 1.07 | 0.89              | 380                        | 1.15  | 0.05              | 94              | 0.22  | 0.01              | 15 637        | 1.22 | 1.88              | 693                        | 1.07  | 0.08              | 211             | 0.27  | 0.03              | 10-14         |   |                   |  |  |  |  |  |
| 15-19         | 14 248        | 2.39  | 1.71              | 1 538                      | 4.82  | 0.18              | 263             | 0.73  | 0.03              | 14 397        | 2.08 | 1.73              | 2 033                      | 6.17  | 0.24              | 298             | 0.70  | 0.04              | 28 645        | 2.23 | 3.44              | 3 571                      | 5.50  | 0.43              | 561             | 0.71  | 0.07              | 15-19         |   |                   |  |  |  |  |  |
| 20-24         | 16 110        | 2.70  | 1.93              | 2 552                      | 7.99  | 0.31              | 428             | 1.19  | 0.05              | 22 686        | 3.28 | 2.72              | 2 118                      | 6.42  | 0.25              | 460             | 1.08  | 0.06              | 38 796        | 3.02 | 4.66              | 4 670                      | 7.20  | 0.56              | 888             | 1.13  | 0.11              | 20-24         |   |                   |  |  |  |  |  |
| 25-29         | 16 705        | 2.80  | 2.01              | 2 895                      | 9.07  | 0.35              | 595             | 1.66  | 0.07              | 41 566        | 6.02 | 4.99              | 2 490                      | 7.55  | 0.30              | 566             | 1.33  | 0.07              | 58 271        | 4.53 | 7.00              | 5 385                      | 8.30  | 0.65              | 1 161           | 1.48  | 0.14              | 25-29         |   |                   |  |  |  |  |  |
| 30-34         | 17 989        | 3.02  | 2.16              | 3 205                      | 10.04 | 0.38              | 739             | 2.06  | 0.09              | 56 759        | 8.22 | 6.82              | 2 692                      | 8.16  | 0.32              | 664             | 1.56  | 0.08              | 74 748        | 5.81 | 8.98              | 5 897                      | 9.09  | 0.71              | 1 403           | 1.79  | 0.17              | 30-34         |   |                   |  |  |  |  |  |
| 35-39         | 19 079        | 3.20  | 2.29              | 3 002                      | 9.40  | 0.36              | 933             | 2.60  | 0.11              | 43 256        | 6.26 | 5.19              | 2 714                      | 8.23  | 0.33              | 802             | 1.88  | 0.10              | 62 335        | 4.84 | 7.49              | 5 716                      | 8.81  | 0.69              | 1 735           | 2.21  | 0.21              | 35-39         |   |                   |  |  |  |  |  |
| 40-44         | 23 740        | 3.98  | 2.85              | 3 260                      | 10.21 | 0.39              | 1 234           | 3.44  | 0.15              | 30 239        | 4.38 | 3.63              | 2 755                      | 8.35  | 0.33              | 1 118           | 2.62  | 0.13              | 53 979        | 4.19 | 6.48              | 6 015                      | 9.27  | 0.72              | 2 352           | 2.99  | 0.28              | 40-44         |   |                   |  |  |  |  |  |
| 45-49         | 31 750        | 5.33  | 3.81              | 3 453                      | 10.81 | 0.41              | 1 939           | 5.40  | 0.23              | 32 617        | 4.72 | 3.92              | 3 555                      | 10.78 | 0.43              | 1 714           | 4.02  | 0.21              | 64 367        | 5.00 | 7.73              | 7 008                      | 10.80 | 0.84              | 3 653           | 4.65  | 0.44              | 45-49         |   |                   |  |  |  |  |  |
| 50-54         | 39 404        | 6.61  | 4.73              | 3 433                      | 10.75 | 0.41              | 2 511           | 7.00  | 0.30              | 37 210        | 5.39 | 4.47              | 3 570                      | 10.83 | 0.43              | 2 387           | 5.60  | 0.29              | 76 614        | 5.95 | 9.20              | 7 003                      | 10.79 | 0.84              | 4 898           | 6.24  | 0.59              | 50-54         |   |                   |  |  |  |  |  |
| 55-59         | 44 103        | 7.40  | 5.30              | 2 392                      | 7.49  | 0.29              | 3 154           | 8.79  | 0.38              | 36 695        | 5.31 | 4.41              | 2 457                      | 7.45  | 0.30              | 2 509           | 5.88  | 0.30              | 80 798        | 6.28 | 9.70              | 4 849                      | 7.47  | 0.58              | 5 663           | 7.21  | 0.68              | 55-59         |   |                   |  |  |  |  |  |
| 60-64         | 47 647        | 7.99  | 5.72              | 1 524                      | 4.77  | 0.18              | 3 281           | 9.14  | 0.39              | 38 277        | 5.54 | 4.60              | 1 773                      | 5.38  | 0.21              | 2 831           | 6.64  | 0.34              | 85 924        | 6.68 | 10.32             | 3 297                      | 5.08  | 0.40              | 6 112           | 7.78  | 0.73              | 60-64         |   |                   |  |  |  |  |  |
| 65-69         | 53 388        | 8.96  | 6.41              | 1 136                      | 3.56  | 0.14              | 3 836           | 10.69 | 0.46              | 45 177        | 6.54 | 5.43              | 1 475                      | 4.47  | 0.18              | 3 817           | 8.95  | 0.46              | 98 565        | 7.66 | 11.84             | 2 611                      | 4.02  | 0.31              | 7 653           | 9.74  | 0.92              | 65-69         |   |                   |  |  |  |  |  |
| 70-74         | 55 366        | 9.29  | 6.65              | 946                        | 2.96  | 0.11              | 4 527           | 12.61 | 0.54              | 50 209        | 7.27 | 6.03              | 1 289                      | 3.91  | 0.15              | 5 328           | 12.49 | 0.64              | 105 575       | 8.20 | 12.68             | 2 235                      | 3.44  | 0.27              | 9 855           | 12.55 | 1.18              | 70-74         |   |                   |  |  |  |  |  |
| 75-79         | 49 112        | 8.24  | 5.90              | 761                        | 2.38  | 0.09              | 4 624           | 12.89 | 0.56              | 50 731        | 7.34 | 6.09              | 1 230                      | 3.73  | 0.15              | 6 388           | 14.98 | 0.77              | 99 843        | 7.76 | 11.99             | 1 991                      | 3.07  | 0.24              | 11 012          | 14.02 | 1.32              | 75-79         |   |                   |  |  |  |  |  |
| 80-84         | 43 746        | 7.34  | 5.25              | 702                        | 2.20  | 0.08              | 3 964           | 11.05 | 0.48              | 52 523        | 7.60 | 6.31              | 1 086                      | 3.29  | 0.13              | 6 546           | 15.35 | 0.79              | 96 269        | 7.48 | 11.56             | 1 788                      | 2.75  | 0.21              | 10 510          | 13.38 | 1.26              | 80-84         |   |                   |  |  |  |  |  |
| 85-89         | 27 574        | 4.63  | 3.31              | 514                        | 1.61  | 0.06              | 2 447           | 6.82  | 0.29              | 41 356        | 5.99 | 4.97              | 845                        | 2.56  | 0.10              | 4 564           | 10.70 | 0.55              | 68 930        | 5.36 | 8.28              | 1 359                      | 2.09  | 0.16              | 7 011           | 8.93  | 0.84              | 85-89         |   |                   |  |  |  |  |  |
| 90-94         | 10 875        | 1.82  | 1.31              | 193                        | 0.60  | 0.02              | 869             | 2.42  | 0.10              | 21 082        | 3.05 | 2.53              | 407                        | 1.23  | 0.05              | 2 012           | 4.72  | 0.24              | 31 957        | 2.48 | 3.84              | 600                        | 0.92  | 0.07              | 2 881           | 3.67  | 0.35              | 90-94         |   |                   |  |  |  |  |  |
| 95+           | 1 929         | 0.32  | 0.23              | 42                         | 0.13  | 0.01              | 140             | 0.39  | 0.02              | 4 658         | 0.67 | 0.56              | 80                         | 0.24  | 0.01              | 367             | 0.86  | 0.04              | 6 587         | 0.51 | 0.79              | 122                        | 0.19  | 0.01              | 507             | 0.65  | 0.06              | 95+           |   |                   |  |  |  |  |  |
|               | 595 990       | 100   | 71.57             | 31 930                     | 100   | 3.83              | 35 886          | 100   | 4.31              | 690 768       | 100  | 82.95             | 32 976                     | 100   | 3.96              | 42 651          | 100   | 5.12              | 1 286 758     | 100  | 154.53            | 64 906                     | 100   | 7.79              | 78 537          | 100   | 9.43              |               |   |                   |  |  |  |  |  |
|               | Nb.<br>de cas | %     | Cas<br>/1000 h.   | Nb.<br>de cas              | %     | Cas<br>/1000 h.   | Nb.<br>de cas   | %     | Cas<br>/1000 h.   | Nb.<br>de cas | %    | Cas<br>/1000 h.   | Nb.<br>de cas              | %     | Cas<br>/1000 h.   | Nb.<br>de cas   | %     | Cas<br>/1000 h.   | Nb.<br>de cas | %    | Cas<br>/1000 h.   | Nb.<br>de cas              | %     | Cas<br>/1000 h.   | Nb.<br>de cas   | %     | Cas<br>/1000 h.   | Cl.<br>D'âge  |   |                   |  |  |  |  |  |
|               | SOINS AIGU    |       |                   | PSYCHIATRIE                |       |                   | AUTRES HÔPITAUX |       |                   | SOINS AIGU    |      |                   | PSYCHIATRIE                |       |                   | AUTRES HÔPITAUX |       |                   | SOINS AIGU    |      |                   | PSYCHIATRIE                |       |                   | AUTRES HÔPITAUX |       |                   |               |   |                   |  |  |  |  |  |

FFMM

TOTAL

## **Nombre de cas et cas pour 1000 habitants. Par classe d'âge et par type d'hôpital, 2015**

C2

## C3 ANZAHL PFLEGETAGE INSGESAMT UND PRO 1000 EINWOHNER/INNEN

### Nach Altersklasse und Krankenhaustyp, 2015

#### Demografische Daten

In den Berechnungen der Anzahl Pflegetage pro 1000 Einwohner/innen wurde die ständige Wohnbevölkerung am 31.12.2015 (BFS - Statistik der Bevölkerung und der Haushalte: STATPOP) als Nenner verwendet (Alter nach vollendeten Lebensjahren). Die demografischen Daten sind in Tabelle H1 zu finden.

#### Krankenhaustypologie

Nach der BFS-Typologie werden unter dem Begriff «Akutspitäler» folgende Betriebe zusammengefasst: Krankenhäuser allgemeiner Pflege (Versorgungsstufe 1 bis 5) und Kliniken, die in Chirurgie, Gynäkologie/Neonatologie und Pädiatrie spezialisiert sind.

Nach der BFS-Typologie sind in den «anderen Krankenhäusern» enthalten:  
Rehabilitationskliniken, Spezialkliniken der Geriatrie und andere diverse Spezialkliniken.

#### Anzahl Pflegetage

Die Aufenthaltsdauer der Patienten/Patientinnen entspricht der Differenz zwischen dem Eintrittsdatum und Austrittsdatum. Neu wird der Austrittstag nicht mitgezählt. Von diesem Total werden administrative Urlaube subtrahiert.

Eine Aufenthaltsdauer von mehr als einem Jahr wurde auf 365 Tage beschränkt.

#### Pflegetage / 1000 E

Anzahl der Pflegetage pro 1000 Einwohner/Einwohnerinnen (1000 Männer bzw. 1000 Frauen) nach Altersklasse.

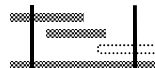
#### Prozentuale Anteile

Die prozentualen Anteile entsprechen dem Anteil am Total der Pflegetage nach Spitaltyp.

#### Behandlungsart

Nur die stationären Fälle wurden berücksichtigt.

#### Falltyp



Nur die A- und C-Fälle werden aufgeführt.

## C3 NOMBRE DE JOURNÉES D'HOSPITALISATION ET JOURNÉES POUR 1000 HABITANTS

### Par classe d'âge et par type d'hôpitaux, 2015

#### Données démographiques

La population résidente permanente au 31.12.2015 (OFS - Statistique de la population et des ménages : STATPOP) sert de dénominateur pour le calcul des cas pour 1000 habitants (âge en années révolues). Les données démographiques se trouvent dans le tableau H1.

#### Typologie des hôpitaux

Les hôpitaux de soins aigus comprennent, selon la typologie OFS, les hôpitaux de soins généraux (niveaux de prestations 1 à 5), les cliniques spécialisées en chirurgie, en gynécologie/néonatalogie et en pédiatrie.

Sous «autres hôpitaux» sont comprises, selon la typologie OFS, les cliniques de réadaptation, les cliniques spécialisées en gériatrie et les cliniques spécialisées diverses.

#### Nombre de journées

La durée de séjour de chaque patient correspond à la différence entre la date d'admission et celle de sortie. Nouveau: le jour de sortie n'est plus pris en compte. On soustrait de ce total les congés administratifs.

La durée de séjour des cas dépassant une année a été ramenée à 365 jours.

#### Journées / 1000 h

Nombre de journées pour 1000 habitants (respectivement pour 1000 hommes ou 1000 femmes), selon la classe d'âge.

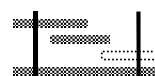
#### Pourcentages

Les pourcentages sont indiqués en fonction du total des journées par type d'hôpital.

#### Types de prise en charge

Seuls les cas d'hospitalisation ont été comptabilisés.

#### Type de cas



Seuls les cas A et C sont dénombrés.

# C3

Anzahl Pflegetage insgesamt und pro 1000 Einwohner/innen.

Nach Altersklasse und Krankenhaustyp, 2015

## MÄNNER

## FRAUEN

## TOTAL

| Alters Kl. | AKUTSPITÄLER     |            |                   | PSYCHIATRISCHE KLINIKEN |            |                   | ANDERE SPITÄLER |            |                   | AKUTSPITÄLER     |            |                   | PSYCHIATRISCHE KLINIKEN |            |                   | ANDERE SPITÄLER |            |                   | AKUTSPITÄLER     |            |                   | PSYCHIATRISCHE KLINIKEN |            |                   | ANDERE SPITÄLER  |            |                   |           |
|------------|------------------|------------|-------------------|-------------------------|------------|-------------------|-----------------|------------|-------------------|------------------|------------|-------------------|-------------------------|------------|-------------------|-----------------|------------|-------------------|------------------|------------|-------------------|-------------------------|------------|-------------------|------------------|------------|-------------------|-----------|
|            | Anz. Tage        | %          | Tage /1000 E.     | Anz. Tage               | %          | Tage /1000 E.     | Anz. Tage       | %          | Tage /1000 E.     | Anz. Tage        | %          | Tage /1000 E.     | Anz. Tage               | %          | Tage /1000 E.     | Anz. Tage       | %          | Tage /1000 E.     | Anz. Tage        | %          | Tage /1000 E.     | Anz. Tage               | %          | Tage /1000 E.     | Anz. Tage        | %          | Tage /1000 E.     |           |
| 0-4        | 293 620          | 8.02       | 35.26             | 2                       | 0.00       | 0.00              | 2 103           | 0.27       | 0.25              | 255 542          | 5.99       | 30.69             | .                       | .          | .                 | 934             | 0.11       | 0.11              | 549 162          | 6.93       | 65.95             | 2                       | 0.00       | 0.00              | 3 037            | 0.18       | 0.36              | 0-4       |
| 5-9        | 25 573           | 0.70       | 3.07              | 6 168                   | 0.59       | 0.74              | 2 947           | 0.38       | 0.35              | 18 987           | 0.45       | 2.28              | 2 123                   | 0.20       | 0.25              | 2 081           | 0.24       | 0.25              | 44 560           | 0.56       | 5.35              | 8 291                   | 0.39       | 1.00              | 5 028            | 0.31       | 0.60              | 5-9       |
| 10-14      | 32 966           | 0.90       | 3.96              | 19 483                  | 1.86       | 2.34              | 2 945           | 0.38       | 0.35              | 40 648           | 0.95       | 4.88              | 20 017                  | 1.88       | 2.40              | 1 889           | 0.22       | 0.23              | 73 614           | 0.93       | 8.84              | 39 500                  | 1.87       | 4.74              | 4 834            | 0.29       | 0.58              | 10-14     |
| 15-19      | 53 947           | 1.47       | 6.48              | 54 017                  | 5.16       | 6.49              | 7 996           | 1.04       | 0.96              | 66 916           | 1.57       | 8.04              | 72 249                  | 6.77       | 8.68              | 8 386           | 0.96       | 1.01              | 120 863          | 1.52       | 14.51             | 126 266                 | 5.97       | 15.16             | 16 382           | 0.99       | 1.97              | 15-19     |
| 20-24      | 69 491           | 1.90       | 8.35              | 84 653                  | 8.09       | 10.17             | 10 894          | 1.41       | 1.31              | 90 105           | 2.11       | 10.82             | 63 518                  | 5.96       | 7.63              | 13 408          | 1.53       | 1.61              | 159 596          | 2.01       | 19.17             | 148 171                 | 7.01       | 17.79             | 24 302           | 1.47       | 2.92              | 20-24     |
| 25-29      | 74 840           | 2.04       | 8.99              | 94 534                  | 9.03       | 11.35             | 17 056          | 2.21       | 2.05              | 168 305          | 3.95       | 20.21             | 69 359                  | 6.50       | 8.33              | 15 215          | 1.74       | 1.83              | 243 145          | 3.07       | 29.20             | 163 893                 | 7.75       | 19.68             | 32 271           | 1.96       | 3.88              | 25-29     |
| 30-34      | 81 318           | 2.22       | 9.77              | 104 253                 | 9.96       | 12.52             | 20 833          | 2.70       | 2.50              | 235 114          | 5.51       | 28.23             | 76 121                  | 7.14       | 9.14              | 16 236          | 1.85       | 1.95              | 316 432          | 3.99       | 38.00             | 180 374                 | 8.53       | 21.66             | 37 069           | 2.25       | 4.45              | 30-34     |
| 35-39      | 86 485           | 2.36       | 10.39             | 87 734                  | 8.38       | 10.54             | 24 185          | 3.13       | 2.90              | 188 585          | 4.42       | 22.65             | 78 568                  | 7.37       | 9.44              | 18 002          | 2.05       | 2.16              | 275 070          | 3.47       | 33.03             | 166 302                 | 7.87       | 19.97             | 42 187           | 2.56       | 5.07              | 35-39     |
| 40-44      | 112 422          | 3.07       | 13.50             | 96 443                  | 9.21       | 11.58             | 29 970          | 3.88       | 3.60              | 134 655          | 3.16       | 16.17             | 81 101                  | 7.60       | 9.74              | 24 854          | 2.84       | 2.98              | 247 077          | 3.12       | 29.67             | 177 544                 | 8.40       | 21.32             | 54 824           | 3.33       | 6.58              | 40-44     |
| 45-49      | 157 588          | 4.30       | 18.92             | 107 635                 | 10.28      | 12.93             | 45 807          | 5.94       | 5.50              | 154 058          | 3.61       | 18.50             | 111 334                 | 10.44      | 13.37             | 39 865          | 4.55       | 4.79              | 311 646          | 3.93       | 37.43             | 218 969                 | 10.36      | 26.30             | 85 672           | 5.20       | 10.29             | 45-49     |
| 50-54      | 208 259          | 5.69       | 25.01             | 111 563                 | 10.66      | 13.40             | 59 492          | 7.71       | 7.14              | 191 159          | 4.48       | 22.96             | 115 330                 | 10.81      | 13.85             | 55 444          | 6.33       | 6.66              | 399 418          | 5.04       | 47.97             | 226 893                 | 10.74      | 27.25             | 114 936          | 6.97       | 13.80             | 50-54     |
| 55-59      | 253 442          | 6.92       | 30.44             | 82 816                  | 7.91       | 9.95              | 69 759          | 9.04       | 8.38              | 202 635          | 4.75       | 24.33             | 85 918                  | 8.06       | 10.32             | 53 335          | 6.09       | 6.40              | 456 077          | 5.75       | 54.77             | 168 734                 | 7.98       | 20.26             | 123 094          | 7.47       | 14.78             | 55-59     |
| 60-64      | 296 719          | 8.10       | 35.63             | 52 451                  | 5.01       | 6.30              | 69 981          | 9.07       | 8.40              | 235 682          | 5.52       | 28.30             | 60 918                  | 5.71       | 7.32              | 56 812          | 6.48       | 6.82              | 532 401          | 6.71       | 63.94             | 113 369                 | 5.36       | 13.61             | 126 793          | 7.69       | 15.23             | 60-64     |
| 65-69      | 358 043          | 9.78       | 43.00             | 41 645                  | 3.98       | 5.00              | 79 934          | 10.36      | 9.60              | 303 694          | 7.12       | 36.47             | 58 555                  | 5.49       | 7.03              | 75 772          | 8.65       | 9.10              | 661 737          | 8.35       | 79.47             | 100 200                 | 4.74       | 12.03             | 155 706          | 9.45       | 18.70             | 65-69     |
| 70-74      | 402 872          | 11.00      | 48.38             | 33 601                  | 3.21       | 4.04              | 93 321          | 12.09      | 11.21             | 379 797          | 8.90       | 45.61             | 51 833                  | 4.86       | 6.22              | 104 275         | 11.90      | 12.52             | 782 669          | 9.87       | 93.99             | 85 434                  | 4.04       | 10.26             | 197 596          | 11.99      | 23.73             | 70-74     |
| 75-79      | 390 775          | 10.67      | 46.93             | 26 672                  | 2.55       | 3.20              | 92 104          | 11.94      | 11.06             | 428 772          | 10.05      | 51.49             | 43 270                  | 4.06       | 5.20              | 125 208         | 14.29      | 15.04             | 819 547          | 10.34      | 98.42             | 69 942                  | 3.31       | 8.40              | 217 312          | 13.19      | 26.10             | 75-79     |
| 80-84      | 380 251          | 10.38      | 45.66             | 22 248                  | 2.12       | 2.67              | 78 464          | 10.17      | 9.42              | 489 707          | 11.48      | 58.81             | 37 078                  | 3.48       | 4.45              | 129 382         | 14.76      | 15.54             | 869 958          | 10.97      | 104.47            | 59 326                  | 2.81       | 7.12              | 207 846          | 12.61      | 24.96             | 80-84     |
| 85-89      | 259 364          | 7.08       | 31.15             | 15 149                  | 1.45       | 1.82              | 45 471          | 5.89       | 5.46              | 416 327          | 9.76       | 50.00             | 25 479                  | 2.39       | 3.06              | 88 571          | 10.11      | 10.64             | 675 691          | 8.52       | 81.14             | 40 628                  | 1.92       | 4.88              | 134 042          | 8.13       | 16.10             | 85-89     |
| 90-94      | 106 226          | 2.90       | 12.76             | 5 154                   | 0.49       | 0.62              | 16 126          | 2.09       | 1.94              | 217 901          | 5.11       | 26.17             | 11 691                  | 1.10       | 1.40              | 39 379          | 4.49       | 4.73              | 324 127          | 4.09       | 38.92             | 16 845                  | 0.80       | 2.02              | 55 505           | 3.37       | 6.67              | 90-94     |
| 95+        | 18 447           | 0.50       | 2.22              | 767                     | 0.07       | 0.09              | 2 319           | 0.30       | 0.28              | 47 623           | 1.12       | 5.72              | 2 014                   | 0.19       | 0.24              | 7 248           | 0.83       | 0.87              | 66 070           | 0.83       | 7.93              | 2 781                   | 0.13       | 0.33              | 9 567            | 0.58       | 1.15              | 95+       |
|            | <b>3 662 648</b> | <b>100</b> | <b>439.85</b>     | <b>1 046 988</b>        | <b>100</b> | <b>125.73</b>     | <b>771 707</b>  | <b>100</b> | <b>92.67</b>      | <b>4 266 212</b> | <b>100</b> | <b>512.33</b>     | <b>1 066 476</b>        | <b>100</b> | <b>128.07</b>     | <b>876 296</b>  | <b>100</b> | <b>105.23</b>     | <b>7 928 860</b> | <b>100</b> | <b>952.17</b>     | <b>2 113 464</b>        | <b>100</b> | <b>253.80</b>     | <b>1 648 003</b> | <b>100</b> | <b>197.91</b>     |           |
|            | Nb.de journées   | %          | Journées /1000 h. | Nb.de journées          | %          | Journées /1000 h. | Nb.de journées  | %          | Journées /1000 h. | Nb.de journées   | %          | Journées /1000 h. | Nb.de journées          | %          | Journées /1000 h. | Nb.de journées  | %          | Journées /1000 h. | Nb.de journées   | %          | Journées /1000 h. | Nb.de journées          | %          | Journées /1000 h. | Nb.de journées   | %          | Journées /1000 h. | Cl. d'âge |
|            | SOINS AIGU       |            |                   | PSYCHIATRIE             |            |                   | AUTRES HÔPITAUX |            |                   | SOINS AIGU       |            |                   | PSYCHIATRIE             |            |                   | AUTRES HÔPITAUX |            |                   | SOINS AIGU       |            |                   | PSYCHIATRIE             |            |                   | AUTRES HÔPITAUX  |            |                   |           |

## HOMMES

## FEMMES

## TOTAL

Nombre de journées d'hospitalisation et journées pour 1000 habitants.  
Par classe d'âge et par type d'hôpital, 2015

C3

## C4 ANZAHL PATIENTEN/PATIENTINNEN PRO 1000 EINWOHNER/INNEN

### Nach Altersklasse und Krankenhaustyp, 2015

#### Demografische Daten

In den Berechnungen der Anzahl Patienten pro 1000 Einwohner/innen wurde die ständige Wohnbevölkerung am 31.12.2015 (BFS - Statistik der Bevölkerung und der Haushalte: STATPOP) als Nenner verwendet (Alter nach vollendeten Lebensjahren). Die Bevölkerungsdaten befinden sich in Tabelle H1.

#### Krankenhaustypologie

Nach der BFS-Typologie werden unter dem Begriff «Akutspitäler» folgende Betriebe zusammengefasst: Krankenhäuser allgemeiner Pflege (Versorgungsstufe 1 bis 5) und Kliniken, die in Chirurgie, Gynäkologie/Neonatologie und Pädiatrie spezialisiert sind.

Nach der BFS-Typologie sind in den «anderen Krankenhäusern» enthalten:  
Rehabilitationskliniken, Spezialkliniken der Geriatrie und andere diverse Spezialkliniken.

#### Fälle ohne persönliche Identifikationsnummer

Es wurden nur Fälle mit korrekt verschlüsselter Identität des Patienten berücksichtigt.

Die anderen Fälle wurden deshalb für die Berechnungen nicht berücksichtigt, sondern in der Spalte «falsch verschlüsselte Fälle» ausgewiesen, auch wenn ihre Verschlüsselung technisch korrekt durchgeführt worden war.

#### Patienten / 1000 E

Anzahl Patienten/Patientinnen pro 1000 Einwohner/Einwohnerinnen (1000 Männer bzw. 1000 Frauen) nach Altersklasse

#### Prozentuale Anteile

Die prozentualen Anteile entsprechen dem Anteil am Total der Patienten/Patientinnen pro Spitätkategorie.

#### Behandlungsart

Nur die stationären Fälle wurden berücksichtigt.

#### Falltyp



Die A-, B- und C-Fälle werden aufgeführt.

## C4 NOMBRE DE PATIENTS POUR 1000 HABITANTS

### Par classe d'âge et par type d'hôpital, 2015

#### Données démographiques

La population résidante permanente au 31.12.2015 (OFS - Statistique de la population et des ménages : STATPOP) sert de dénominateur pour le calcul des cas pour 1000 habitants (âge en années révolues). Les données démographiques se trouvent dans le tableau H1.

#### Typologie des hôpitaux

Les hôpitaux de soins aigus comprennent, selon la typologie OFS, les hôpitaux de soins généraux (niveaux de prestations 1 à 5), les cliniques spécialisées en chirurgie, en gynécologie/néonatalogie et en pédiatrie.

Sous «autres hôpitaux» sont comprises, selon la typologie OFS, les cliniques de réadaptation, les cliniques spécialisées en gériatrie et les cliniques spécialisées diverses.

#### Cas dépourvus d'identifiant personnel

Il a été tenu compte des seuls cas dont l'identifiant du patient a été correctement crypté.

Nous avons donc écarté des calculs tous les autres cas. Ces derniers sont reportés dans la colonne «Cas mal cryptés», même si leur cryptage est techniquement correct.

#### Patients / 1000 h

Nombre de patients pour 1000 habitants (respectivement pour 1000 hommes ou 1000 femmes), selon la classe d'âge.

#### Pourcentages

Les pourcentages sont indiqués en fonction du total des patients par type d'hôpital.

#### Types de prise en charge

Seuls les cas d'hospitalisation ont été comptabilisés.

#### Type de cas



Les cas A, B, et C sont dénombrés.

# C4

## Anzahl Patienten/Patientinnen pro 1000 Einwohner/innen.

Nach Altersklasse und Krankenhaustyp, 2015

### MÄNNER

### FRAUEN

### TOTAL

| Alters Kl. | AKUTSPITÄLER   |       |                    | PSYCHIATRISCHE KLINIKEN |       |                    | ANDERE SPITÄLER |       |                    | AKUTSPITÄLER   |      |                    | PSYCHIATRISCHE KLINIKEN |       |                    | ANDERE SPITÄLER |       |                    | AKUTSPITÄLER   |       |                    | PSYCHIATRISCHE KLINIKEN |       |                    | ANDERE SPITÄLER |       |                    |       |
|------------|----------------|-------|--------------------|-------------------------|-------|--------------------|-----------------|-------|--------------------|----------------|------|--------------------|-------------------------|-------|--------------------|-----------------|-------|--------------------|----------------|-------|--------------------|-------------------------|-------|--------------------|-----------------|-------|--------------------|-------|
|            | Anz. Patienten | %     | Patienten /1000 E. | Anz. Patienten          | %     | Patienten /1000 E. | Anz. Patienten  | %     | Patienten /1000 E. | Anz. Patienten | %    | Patienten /1000 E. | Anz. Patienten          | %     | Patienten /1000 E. | Anz. Patienten  | %     | Patienten /1000 E. | Anz. Patienten | %     | Patienten /1000 E. | Anz. Patienten          | %     | Patienten /1000 E. | Anz. Patienten  | %     | Patienten /1000 E. |       |
| 0-4        | 58 815         | 13.21 | 7.06               | 1                       | 0.00  | 0.00               | 111             | 0.35  | 0.01               | 52 147         | 9.63 | 6.26               | .                       | .     | .                  | 50              | 0.13  | 0.01               | 110 961        | 11.25 | 13.33              | 1                       | 0.00  | 0.00               | 161             | 0.23  | 0.02               | 0-4   |
| 5-9        | 6 989          | 1.57  | 0.84               | 65                      | 0.29  | 0.01               | 148             | 0.47  | 0.02               | 5 013          | 0.93 | 0.60               | 26                      | 0.11  | 0.00               | 117             | 0.31  | 0.01               | 12 002         | 1.22  | 1.44               | 91                      | 0.20  | 0.01               | 265             | 0.38  | 0.03               | 5-9   |
| 10-14      | 7 054          | 1.58  | 0.85               | 273                     | 1.22  | 0.03               | 102             | 0.32  | 0.01               | 6 135          | 1.13 | 0.74               | 304                     | 1.30  | 0.04               | 90              | 0.24  | 0.01               | 13 189         | 1.34  | 1.58               | 577                     | 1.26  | 0.07               | 192             | 0.28  | 0.02               | 10-14 |
| 15-19      | 12 355         | 2.77  | 1.48               | 1 120                   | 5.00  | 0.13               | 237             | 0.75  | 0.03               | 12 344         | 2.28 | 1.48               | 1 409                   | 6.01  | 0.17               | 271             | 0.72  | 0.03               | 24 699         | 2.50  | 2.97               | 2 529                   | 5.51  | 0.30               | 508             | 0.73  | 0.06               | 15-19 |
| 20-24      | 13 992         | 3.14  | 1.68               | 1 695                   | 7.56  | 0.20               | 406             | 1.28  | 0.05               | 19 393         | 3.58 | 2.33               | 1 425                   | 6.08  | 0.17               | 433             | 1.15  | 0.05               | 33 385         | 3.38  | 4.01               | 3 120                   | 6.80  | 0.37               | 839             | 1.21  | 0.10               | 20-24 |
| 25-29      | 14 302         | 3.21  | 1.72               | 1 917                   | 8.55  | 0.23               | 541             | 1.71  | 0.06               | 36 137         | 6.68 | 4.34               | 1 640                   | 7.00  | 0.20               | 529             | 1.41  | 0.06               | 50 439         | 5.11  | 6.06               | 3 557                   | 7.76  | 0.43               | 1 070           | 1.54  | 0.13               | 25-29 |
| 30-34      | 15 213         | 3.42  | 1.83               | 2 112                   | 9.42  | 0.25               | 688             | 2.17  | 0.08               | 49 766         | 9.19 | 5.98               | 1 788                   | 7.63  | 0.21               | 615             | 1.64  | 0.07               | 64 979         | 6.59  | 7.80               | 3 900                   | 8.50  | 0.47               | 1 303           | 1.88  | 0.16               | 30-34 |
| 35-39      | 15 907         | 3.57  | 1.91               | 2 056                   | 9.17  | 0.25               | 876             | 2.76  | 0.11               | 37 795         | 6.98 | 4.54               | 1 845                   | 7.87  | 0.22               | 743             | 1.98  | 0.09               | 53 702         | 5.44  | 6.45               | 3 901                   | 8.51  | 0.47               | 1 619           | 2.34  | 0.19               | 35-39 |
| 40-44      | 19 434         | 4.36  | 2.33               | 2 208                   | 9.85  | 0.27               | 1 134           | 3.57  | 0.14               | 25 583         | 4.73 | 3.07               | 1 925                   | 8.21  | 0.23               | 1 039           | 2.76  | 0.12               | 45 017         | 4.56  | 5.41               | 4 133                   | 9.01  | 0.50               | 2 173           | 3.13  | 0.26               | 40-44 |
| 45-49      | 25 631         | 5.76  | 3.08               | 2 478                   | 11.05 | 0.30               | 1 800           | 5.67  | 0.22               | 27 124         | 5.01 | 3.26               | 2 521                   | 10.75 | 0.30               | 1 632           | 4.34  | 0.20               | 52 755         | 5.35  | 6.34               | 4 999                   | 10.90 | 0.60               | 3 432           | 4.95  | 0.41               | 45-49 |
| 50-54      | 30 721         | 6.90  | 3.69               | 2 434                   | 10.86 | 0.29               | 2 343           | 7.39  | 0.28               | 30 359         | 5.61 | 3.65               | 2 618                   | 11.17 | 0.31               | 2 184           | 5.81  | 0.26               | 61 079         | 6.19  | 7.33               | 5 052                   | 11.02 | 0.61               | 4 527           | 6.53  | 0.54               | 50-54 |
| 55-59      | 33 472         | 7.52  | 4.02               | 1 812                   | 8.08  | 0.22               | 2 880           | 9.08  | 0.35               | 29 071         | 5.37 | 3.49               | 1 830                   | 7.81  | 0.22               | 2 312           | 6.15  | 0.28               | 62 543         | 6.34  | 7.51               | 3 642                   | 7.94  | 0.44               | 5 192           | 7.49  | 0.62               | 55-59 |
| 60-64      | 34 906         | 7.84  | 4.19               | 1 189                   | 5.30  | 0.14               | 2 965           | 9.35  | 0.36               | 29 851         | 5.51 | 3.58               | 1 295                   | 5.52  | 0.16               | 2 579           | 6.86  | 0.31               | 64 757         | 6.56  | 7.78               | 2 484                   | 5.42  | 0.30               | 5 544           | 8.00  | 0.67               | 60-64 |
| 65-69      | 37 767         | 8.48  | 4.54               | 865                     | 3.86  | 0.10               | 3 438           | 10.84 | 0.41               | 33 971         | 6.28 | 4.08               | 1 139                   | 4.86  | 0.14               | 3 457           | 9.19  | 0.42               | 71 738         | 7.27  | 8.61               | 2 004                   | 4.37  | 0.24               | 6 895           | 9.95  | 0.83               | 65-69 |
| 70-74      | 37 973         | 8.53  | 4.56               | 731                     | 3.26  | 0.09               | 4 033           | 12.71 | 0.48               | 36 367         | 6.72 | 4.37               | 1 043                   | 4.45  | 0.13               | 4 750           | 12.63 | 0.57               | 74 340         | 7.53  | 8.93               | 1 774                   | 3.87  | 0.21               | 8 783           | 12.67 | 1.05               | 70-74 |
| 75-79      | 32 555         | 7.31  | 3.91               | 631                     | 2.81  | 0.08               | 3 990           | 12.58 | 0.48               | 35 526         | 6.56 | 4.27               | 1 015                   | 4.33  | 0.12               | 5 665           | 15.07 | 0.68               | 68 081         | 6.90  | 8.18               | 1 646                   | 3.59  | 0.20               | 9 655           | 13.93 | 1.16               | 75-79 |
| 80-84      | 27 907         | 6.27  | 3.35               | 583                     | 2.60  | 0.07               | 3 461           | 10.91 | 0.42               | 35 250         | 6.51 | 4.23               | 919                     | 3.92  | 0.11               | 5 664           | 15.06 | 0.68               | 63 157         | 6.40  | 7.58               | 1 502                   | 3.28  | 0.18               | 9 125           | 13.16 | 1.10               | 80-84 |
| 85-89      | 17 402         | 3.91  | 2.09               | 425                     | 1.90  | 0.05               | 1 991           | 6.28  | 0.24               | 27 577         | 5.09 | 3.31               | 712                     | 3.04  | 0.09               | 3 822           | 10.16 | 0.46               | 44 979         | 4.56  | 5.40               | 1 137                   | 2.48  | 0.14               | 5 813           | 8.39  | 0.70               | 85-89 |
| 90-94      | 7 060          | 1.59  | 0.85               | 166                     | 0.74  | 0.02               | 687             | 2.17  | 0.08               | 14 173         | 2.62 | 1.70               | 347                     | 1.48  | 0.04               | 1 594           | 4.24  | 0.19               | 21 233         | 2.15  | 2.55               | 513                     | 1.12  | 0.06               | 2 281           | 3.29  | 0.27               | 90-94 |
| 95+        | 1 310          | 0.29  | 0.16               | 34                      | 0.15  | 0.00               | 104             | 0.33  | 0.01               | 3 281          | 0.61 | 0.39               | 66                      | 0.28  | 0.01               | 276             | 0.73  | 0.03               | 4 591          | 0.47  | 0.55               | 100                     | 0.22  | 0.01               | 380             | 0.55  | 0.05               | 95+   |
|            | 445 297        | 100   | 53.48              | 22 419                  | 100   | 2.69               | 31 723          | 100   | 3.81               | 541 307        | 100  | 65.01              | 23 443                  | 100   | 2.82               | 37 601          | 100   | 4.52               | 986 601        | 100   | 118.48             | 45 862                  | 100   | 5.51               | 69 323          | 100   | 8.32               |       |
|            | Nb.de patients | %     | Patients /1000 h.  | Nb.de patients          | %     | Patients /1000 h.  | Nb.de patients  | %     | Patients /1000 h.  | Nb.de patients | %    | Patients /1000 h.  | Nb.de patients          | %     | Patients /1000 h.  | Nb.de patients  | %     | Patients /1000 h.  | Nb.de patients | %     | Patients /1000 h.  | Nb.de patients          | %     | Patients /1000 h.  | Nb.de patients  | %     | Patients /1000 h.  |       |
|            | SOINS AIGU     |       |                    | PSYCHIATRIE             |       |                    | AUTRES HÔPITAUX |       |                    | SOINS AIGU     |      |                    | PSYCHIATRIE             |       |                    | AUTRES HÔPITAUX |       |                    | SOINS AIGU     |       |                    | PSYCHIATRIE             |       |                    | AUTRES HÔPITAUX |       |                    |       |

### HOMMES

### FEMMES

### TOTAL

Nombre de patients pour 1000 habitants.  
Par classe d'âge et par type d'hôpital, 2015

C4

## C5 DURCHSCHNITTTLICHE AUFENTHALTSDAUER (DAD)

### Nach Leistungsstelle und Wohnkanton der Patienten/Patientinnen, 2015

#### Einteilung der Langzeitfälle

Für alle Leistungsstellen werden Hospitalisierungen, die länger als ein Jahr dauern, separat auf einer zweiten Zeile ausgewiesen.

#### Leistungsstelle

Das entscheidende Kriterium ist die medizinische Verantwortung. Wurde die Patientin oder der Patient in mehreren Abteilungen betreut, wird die Abteilung, in der die Hauptbehandlung stattfand, als Hauptkostenstelle verwendet. Es können somit Unterschiede entstehen sowohl zu den effektiven Anzahl Stunden in der Intensivmedizin als auch zu den Ergebnissen der administrativen Krankenhausstatistik (KS).

#### Anzahl Behandlungsfälle

Anzahl Behandlungsfälle nach Leistungsstelle.

#### 25. Perzentil

Das 25. Perzentil der durchschnittlichen Aufenthaltsdauer nach Leistungsstelle. Dies bedeutet, dass ein Viertel der Fälle eine Aufenthaltsdauer hat, die niedriger ist als der Wert des 25. Perzentils.

#### Median

Median der durchschnittlichen Aufenthaltsdauer nach Leistungsstelle. Bei der Hälfte der Fälle liegt die Aufenthaltsdauer unter dem Wert des Medians, bei der anderen Hälfte darüber.

#### 75. Perzentil

Ein Viertel der Fälle hat eine Aufenthaltsdauer, die über dem angezeigten Wert liegt.

#### DAD

Es wurden nur Fälle berücksichtigt, deren Eintritts- und Austrittsdatum eine Berechnung der Aufenthaltsdauer ermöglichen. Die Aufenthaltsdauer entspricht der Differenz zwischen dem Eintrittsdatum und Austrittsdatum. Neu wird der Austrittstag nicht mitgezählt. Von diesem Total werden administrative Urlaube subtrahiert.

#### Behandlungsart

Nur die stationären Fälle wurden berücksichtigt.

#### Falltyp



Nur die stationären A-Fälle werden aufgeführt.

## C5 DURÉE MOYENNE DE SÉJOUR (DMS)

### Par centre de prestations et canton de domicile du patient, 2015

#### Subdivision des cas de longue durée

Pour chaque centre de prestation, les hospitalisations durant plus d'une année figurent séparément sur une seconde ligne.

#### Centre de prestations

Le critère déterminant est la responsabilité médicale. Lorsque le patient a été pris en charge par plusieurs services, le centre de prise en charge est celui où a été effectué le traitement principal (le plus lourd en termes de ressources). Des différences peuvent ainsi apparaître en comparaison de la statistique administrative des hôpitaux (KS) comme du dénombrement des heures effectives de soins intensifs.

#### Nombre de cas

Nombre de cas selon le centre de prestations.

#### Percentile 25

Un quart des cas ont une durée de séjour inférieure à la valeur indiquée.

#### Médiane

La moitié des cas ont une durée de séjour inférieure à la médiane, l'autre moitié une durée supérieure.

#### Percentile 75

Un quart des cas ont une durée de séjour supérieure à la valeur indiquée.

#### DMS

Seuls les cas dont les dates d'admission et de sortie permettent le calcul d'une durée de séjour ont été utilisés dans ce tableau. La durée du séjour correspond à la différence entre la date d'admission et celle de sortie. Nouveau: le jour de sortie n'est plus pris en compte. On soustrait de ce total les congés administratifs.

#### Types de prise en charge

Seuls les cas d'hospitalisation ont été comptabilisés.

#### Type de cas



Seuls les cas hospitalisés de type A sont dénombrés.

# C5

## Durchschnittliche Aufenthaltsdauer (DAD) nach Leistungsstelle und Wohnkanton der Patienten/Patientinnen, 2015

|   | IN IHREM KANTON BEHANDELTE FÄLLE |                  |              |               |            |               | AUSSERHALB DES KANTONS BEHANDELTE FÄLLE |                  |              |               |            |               | TOTAL            |                   |              |               |            |               |  |
|---|----------------------------------|------------------|--------------|---------------|------------|---------------|---|------------------|--------------|---------------|------------|---------------|------------------|-------------------|--------------|---------------|------------|---------------|--|
|   | Anz. Fälle                       | Anz. Tage        | DAD          | 25. Perzentil | Median     | 75. Perzentil | Anz. Fälle                              | Anz. Tage        | DAD          | 25. Perzentil | Median     | 75. Perzentil | Anz. Fälle       | Anz. Tage         | DAD          | 25. Perzentil | Median     | 75. Perzentil |  |
| M000 Fachgebiete (allgemein)                  | 7 539                            | 12'374           | 1.6          | 0             | 1          | 1             | 1 096                                   | 4'264            | 3.9          | 0             | 1          | 4             | 8 635            | 16 638            | 1.9          | 0             | 1          | 1             | Disciplines médicales M000             |
| M050 Intensivpflege                           | 3 825                            | 34'065           | 8.9          | 1             | 3          | 9             | 1 972                                   | 16'732           | 8.5          | 1             | 3          | 8             | 5 797            | 50 797            | 8.8          | 1             | 3          | 9             | Soins intensifs M050                   |
|   | 1                                | 384              | 384.0        | 384           | 384        | 384           |   |                  |              |               |            |               | 1                | 384               | 384.0        | 384           | 384        | 384           |  |
| M100 Innere Medizin                           | 313 322                          | 2'269'667        | 7.2          | 2             | 5          | 9             | 51 500                                  | 326'882          | 6.3          | 1             | 3          | 8             | 364 822          | 2 596 549         | 7.1          | 2             | 5          | 9             | Médecine interne M100                  |
|   | 3                                | 1'211            | 403.7        | 381           | 383        | 447           | 2                                       | 1'060            | 530.0        | 369           | 530        | 691           | 5                | 2 271             | 454.2        | 381           | 383        | 447           |  |
| M200 Chirurgie                                | 406 297                          | 2'182'373        | 5.4          | 2             | 3          | 7             | 99 732                                  | 553'727          | 5.6          | 2             | 3          | 7             | 506 029          | 2 736 100         | 5.4          | 2             | 3          | 7             | Chirurgie M200                         |
|   |                                  |                  |              |               |            |               | 1                                       | 400              | 400.0        | 400           | 400        | 400           | 1                | 400               | 400.0        | 400           | 400        | 400           |  |
| M300 Gynäkologie und Geburtshilfe             | 181 693                          | 706'814          | 3.9          | 3             | 4          | 5             | 30 467                                  | 123'620          | 4.1          | 2             | 4          | 5             | 212 160          | 830 434           | 3.9          | 3             | 4          | 5             | Gynécologie et obstétrique M300        |
| M400 Pädiatrie                                | 59 993                           | 258'728          | 4.3          | 1             | 3          | 4             | 16 968                                  | 90'236           | 5.3          | 1             | 3          | 5             | 76 961           | 348 964           | 4.5          | 1             | 3          | 4             | Pédiatrie M400                         |
|   | 1                                | 413              | 413.0        | 413           | 413        | 413           |   |                  |              |               |            |               | 1                | 413               | 413.0        | 413           | 413        | 413           |  |
| M500 Psychiatrie und Psychotherapie           | 61 548                           | 1'955'433        | 31.8         | 7             | 21         | 43            | 12 226                                  | 483'715          | 39.6         | 11            | 32         | 56            | 73 774           | 2 439 148         | 33.1         | 8             | 22         | 46            | Psychiatrie et psychothérapie M500     |
|   | 117                              | 120'986          | 1034.1       | 424           | 573        | 1 290         | 38                                      | 32'909           | 866.0        | 440           | 783        | 1 131         | 155              | 153 895           | 992.9        | 425           | 627        | 1'188         |  |
| M600 Ophthalmologie                           | 6 755                            | 15'770           | 2.3          | 1             | 2          | 2             | 3 740                                   | 9'056            | 2.4          | 1             | 2          | 3             | 10 495           | 24 826            | 2.4          | 1             | 2          | 2             | Ophthalologie M600                     |
| M700 Oto-Rhino-Laryngologie                   | 23 913                           | 72'649           | 3.0          | 2             | 2          | 3             | 6 195                                   | 20'677           | 3.3          | 2             | 2          | 3             | 30 108           | 93 326            | 3.1          | 2             | 2          | 3             | Oto-rhino-laryngologie M700            |
| M800 Dermatologie und Venereologie            | 2 314                            | 17'962           | 7.8          | 3             | 5          | 10            | 1 071                                   | 6'128            | 5.7          | 2             | 4          | 7             | 3 385            | 24 090            | 7.1          | 2             | 4          | 9             | Dermatologie et vénérérologie M800     |
| M850 Medizinische Radiologie                  | 3 191                            | 22'876           | 7.2          | 2             | 4          | 8             | 1 519                                   | 6'705            | 4.4          | 2             | 3          | 4             | 4 710            | 29 581            | 6.3          | 2             | 3          | 5             | Radiologie médicale M850               |
| M900 Geriatrie                                | 20 367                           | 443'916          | 21.8         | 10            | 17         | 24            | 1 652                                   | 28'825           | 17.4         | 9             | 16         | 21            | 22 019           | 472 741           | 21.5         | 10            | 16         | 24            | Geriatrie M900                         |
|   | 46                               | 26'473           | 575.5        | 431           | 487        | 627           |   |                  |              |               |            |               | 46               | 26 473            | 575.5        | 431           | 487        | 627           |  |
| M950 Physikalische Medizin und Rehabilitation | 49 930                           | 1'134'232        | 22.7         | 13            | 20         | 27            | 30 092                                  | 751'828          | 25.0         | 15            | 20         | 27            | 80 022           | 1 886 060         | 23.6         | 13            | 20         | 27            | Médecine physique et réadaptation M950 |
|   | 7                                | 2'824            | 403.4        | 370           | 392        | 418           | 7                                       | 3'233            | 461.9        | 410           | 425        | 527           | 14               | 6 057             | 432.6        | 392           | 414        | 483           |  |
| M990 Andere Tätigkeitsbereiche                | 4 547                            | 17'954           | 3.9          | 1             | 1          | 2             | 2 094                                   | 14'525           | 6.9          | 3             | 6          | 7             | 6 641            | 32 479            | 4.9          | 1             | 2          | 6             | Autres domaines d'activités M990       |
|   | 3                                | 22'887           | 7629.0       | 1 390         | 1 723      | 19 774        |   |                  |              |               |            |               | 3                | 22 887            | 7629.0       | 1'390         | 1'723      | 19'774        |  |
|   | <b>1 145 234</b>                 | <b>9 144 813</b> | <b>8.0</b>   | <b>2</b>      | <b>4</b>   | <b>8</b>      | <b>260 324</b>                          | <b>2 436 920</b> | <b>9.4</b>   | <b>2</b>      | <b>4</b>   | <b>10</b>     | <b>1 405 558</b> | <b>11 581 733</b> | <b>8.2</b>   | <b>2</b>      | <b>4</b>   | <b>8</b>      |  |
| Nb de cas                                     | <b>178</b>                       | <b>175'178</b>   | <b>984.1</b> | <b>419</b>    | <b>523</b> | <b>947</b>    | <b>48</b>                               | <b>37'602</b>    | <b>783.4</b> | <b>421</b>    | <b>661</b> | <b>1'030</b>  | <b>226</b>       | <b>212 780</b>    | <b>941.5</b> | <b>420</b>    | <b>537</b> | <b>976</b>    |  |
|   |                                  |                  |              | DMS           | Percentile | Médiane       | DMS                                     | Nb. de cas       | Percentile   | Médiane       | Percentile |               | Nb. de cas       | Nb. de journées   | DMS          | Percentile    | Médiane    | Percentile    |  |
|   |                                  |                  |              | 25            |            | 75            |   |                  |              |               |            |               |                  |                   | 25           |               | 75         |               |  |

CAS TRAITÉS DANS LEUR CANTON

CAS TRAITÉS HORS DE LEUR CANTON

TOTAL

Durée moyenne de séjour (DMS). Par centre de prestations et canton de domicile du patient, 2015

C5

## D1 DIE HÄUFIGSTEN SPITALDIAGNOSEN, NACH ALTERSKLASSE UND GESCHLECHT

### Krankenhäuser der Zentrumsversorgung, 2015

#### Ausgewählte Betriebe

Die Krankenhäuser für allgemeine Pflege mit Zentrumsversorgung umfassen die Versorgungsniveaus 1 und 2 der BFS-Typologie.

#### Kodes

Die in dieser Tabelle ausgewiesenen Kodes entsprechen der Morbiditätsliste gemäss ICD-10 WHO (Seiten 1296 ff. in der deutschen Version).

Es wurden nur die Hauptdiagnosen berücksichtigt.

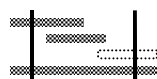
#### Prozentuale Anteile

Die prozentualen Anteile beziehen sich auf die Gesamtzahl der Fälle der entsprechenden Altersklasse.

#### Behandlungsart

Nur die stationären Fälle wurden berücksichtigt.

#### Falltyp



Nur die A- und C-Fälle werden aufgeführt.

## D1 LES DIAGNOSTICS D'HOSPITALISATION LES PLUS FRÉQUENTS SELON LA CLASSE D'ÂGE ET LE SEXE

### Hôpitaux de prise en charge centralisée, 2015

#### Etablissements sélectionnés

Les hôpitaux de soins généraux avec prise en charge centralisée regroupent les niveaux de prestation 1 et 2 de la typologie de l'OFS.

#### Codes

Les codes représentés dans ce tableau correspondent à la liste des morbidités, tirée de la CIM-10 OMS (pages 1313 et ss. de la version française).

Seuls les diagnostics principaux ont été retenus.

#### Pourcentages

Les pourcentages se rapportent au total des cas de la classe d'âge correspondante.

#### Types de prise en charge

Seuls les cas d'hospitalisation ont été comptabilisés.

#### Type de cas



Seuls les cas A et C sont dénombrés.

# D1

## Die häufigsten Spitaldiagnosen, nach Altersklasse und Geschlecht, Krankenhäuser der Zentrumsversorgung, 2015

|       |   |  | Anz. Fälle | %    |  |
|-------|---|--|------------|------|--|
| 295   | Lebendgeborene nach dem Geburtsort  |  | 17 866     | 33.9 | Eufs nés vivants, selon le lieu de naissance   |
| 0-14  | 253 Sonstige Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben   |  | 3 774      | 7.2  | Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale   |
|       | 249 Sonstige Atemwegskrankheiten beim Neugeborenen mit Ursprung in der Perinatalperiode   |  | 3 185      | 6.0  | Autres affections respiratoires spécifiques de la période périnatale   |
|       | 274 Frakturen sonstiger Teile der Extremitäten  |  | 4 854      | 8.4  | Fractures d'autres parties d'un membre   |
| M     | 15-39 203 Sonstige Krankheiten der Gelenke  |  | 2 762      | 4.8  | Autres lésions des articulations   |
| Ä     | 276 Luxation, Verstauchung und Zerrung näher bezeichneter und mehrerer Körperregionen   |  | 2 512      | 4.3  | Luxations, entorses et foulures de siège anatomique précisé et de localisations multiples  |
| N     | 274 Frakturen sonstiger Teile der Extremitäten  |  | 5 741      | 3.4  | Fractures d'autres parties d'un membre   |
| N     | 40-69 148 Sonstige ischämische Herzkrankheiten  |  | 5 684      | 3.4  | Autres cardiopathies ischémiques   |
| N     | 147 Akuter Myokardinfarkt   |  | 5 621      | 3.4  | Infarctus aigu du myocarde   |
| R     | 270 Sonstige Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind  |  | 5 674      | 4.2  | Autres symptômes, signes et résultats anormaux d'examens cliniques et de laboratoire, non classés ailleurs                           |
| R     | 70+ 151 Herzinsuffizienz  |  | 5 381      | 4.0  | Insuffisance cardiaque   |
| R     | 169 Pneumonie   |  | 5 245      | 3.9  | Pneumopathies  |
|       | 295 Lebendgeborene nach dem Geburtsort  |  | 17 866     | 4.3  | Eufs nés vivants, selon le lieu de naissance   |
| Total | 274 Frakturen sonstiger Teile der Extremitäten  |  | 13 711     | 3.3  | Fractures d'autres parties d'un membre   |
|       | 270 Sonstige Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind  |  | 12 265     | 3.0  | Autres symptômes, signes et résultats anormaux d'examens cliniques et de laboratoire, non classés ailleurs                           |
|       | 295 Lebendgeborene nach dem Geburtsort  |  | 17 579     | 38.9 | Eufs nés vivants, selon le lieu de naissance   |
| 0-14  | 253 Sonstige Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben   |  | 2 931      | 6.5  | Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale   |
|       | 246 Intruterine Mangelentwicklung, fetale Mangelernährung und Störungen im Zusammenhang mit kurzer Schwangerschaftsdauer und niedrigem Geburtsgewicht |  | 2 645      | 5.9  | Retard de croissance et malnutrition foetus et anomalies liées à une brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance |
| F     | 242 Sonstige Komplikationen während der Schwangerschaft und der Entbindung  |  | 33 068     | 27.7 | Autres complications de la grossesse et de l'accouchement  |
| F     | 15-39 239 Sonstige Betreuung der Mutter im Hinblick auf den Feten und die Amnionhöhle sowie mögliche Entbindungs komplikationen                       |  | 16 026     | 13.4 | Autres soins maternels liés au foetus et à la cavité amniotique et problèmes possibles posés par l'accouchement                      |
| R     | 243 Spontangeburt eines Einlings  |  | 3 346      | 2.8  | Accouchement unique et spontané  |
| A     | 274 Frakturen sonstiger Teile der Extremitäten  |  | 6 607      | 4.6  | Fractures d'autres parties d'un membre   |
| A     | 40-69 201 Arthrose  |  | 5 901      | 4.1  | Arthroses  |
| U     | 73 Bösartige Neubildung der Brustdrüse  |  | 3 970      | 2.8  | Tumeur maligne du sein   |
| E     | 270 Sonstige Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind  |  | 7 094      | 4.6  | Autres symptômes, signes et résultats anormaux d'examens cliniques et de laboratoire, non classés ailleurs                           |
| N     | 70+ 201 Arthrose  |  | 6 892      | 4.5  | Arthroses  |
| N     | 273 Fraktur des Femurs  |  | 6 696      | 4.4  | Fracture du fémur  |
|       | 242 Sonstige Komplikationen während der Schwangerschaft und der Entbindung  |  | 34 519     | 7.5  | Autres complications de la grossesse et de l'accouchement  |
| Total | 295 Lebendgeborene nach dem Geburtsort  |  | 17 579     | 3.8  | Eufs nés vivants, selon le lieu de naissance   |
|       | 239 Sonstige Betreuung der Mutter im Hinblick auf den Feten und die Amnionhöhle sowie mögliche Entbindungs komplikationen                             |  | 17 195     | 3.7  | Autres soins maternels liés au foetus et à la cavité amniotique et problèmes possibles posés par l'accouchement                      |
|       | 295 Lebendgeborene nach dem Geburtsort  |  | 35 445     | 36.2 | Eufs nés vivants, selon le lieu de naissance   |
| 0-14  | 253 Sonstige Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben   |  | 6 705      | 6.9  | Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale   |
|       | 249 Sonstige Atemwegskrankheiten beim Neugeborenen mit Ursprung in der Perinatalperiode   |  | 5 344      | 5.5  | Autres affections respiratoires spécifiques de la période périnatale   |
|       | 242 Sonstige Komplikationen während der Schwangerschaft und der Entbindung  |  | 33 069     | 18.6 | Autres complications de la grossesse et de l'accouchement  |
| T     | 15-39 239 Sonstige Betreuung der Mutter im Hinblick auf den Feten und die Amnionhöhle sowie mögliche Entbindungs komplikationen                       |  | 16 026     | 9.0  | Autres soins maternels liés au foetus et à la cavité amniotique et problèmes possibles posés par l'accouchement                      |
| O     | 274 Frakturen sonstiger Teile der Extremitäten  |  | 6 739      | 3.8  | Fractures d'autres parties d'un membre   |
| O     | 274 Frakturen sonstiger Teile der Extremitäten  |  | 12 348     | 4.0  | Fractures d'autres parties d'un membre   |
| T     | 40-69 201 Arthrose  |  | 11 322     | 3.6  | Arthroses  |
| A     | 270 Sonstige Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind  |  | 7 929      | 2.6  | Autres symptômes, signes et résultats anormaux d'examens cliniques et de laboratoire, non classés ailleurs                           |
| L     | 270 Sonstige Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind  |  | 12 768     | 4.4  | Autres symptômes, signes et résultats anormaux d'examens cliniques et de laboratoire, non classés ailleurs                           |
| 70+   | 151 Herzinsuffizienz  |  | 11 111     | 3.8  | Insuffisance cardiaque   |
| 70+   | 201 Arthrose  |  | 10 813     | 3.7  | Arthroses  |
|       | 295 Lebendgeborene nach dem Geburtsort  |  | 35 445     | 4.1  | Eufs nés vivants, selon le lieu de naissance   |
| Total | 242 Sonstige Komplikationen während der Schwangerschaft und der Entbindung  |  | 34 520     | 3.9  | Autres complications de la grossesse et de l'accouchement  |
|       | 274 Frakturen sonstiger Teile der Extremitäten  |  | 29 287     | 3.3  | Fractures d'autres parties d'un membre   |

Nb de cas % Morbidité selon CIM-10

## Les diagnostics d'hospitalisation les plus fréquents selon la classe d'âge et le sexe. Hôpitaux de prise en charge centralisée, 2015

D1

## D2 DIE HÄUFIGSTEN SPITALDIAGNOSEN NACH ALTERSKLASSE UND GESCHLECHT

### Krankenhäuser der Grundversorgung, 2015

#### Ausgewählte Betriebe

Die Krankenhäuser für allgemeine Pflege mit Grundversorgung, umfassen die Versorgungsniveaus 3, 4 und 5 der BFS-Typologie.

#### Kodes

Die in dieser Tabelle ausgewiesenen Kodes entsprechen der Morbiditätsliste gemäss ICD-10 WHO (Seiten 1296 ff. in der deutschen Version).

Nur die Hauptdiagnosen wurden berücksichtigt.

#### Prozentuale Anteile

Die prozentualen Anteile beziehen sich auf die Gesamtzahl der Fälle der entsprechenden Altersklasse.

#### Behandlungsart

Nur die stationären Fälle wurden berücksichtigt.

#### Falltyp



Nur die A- und C-Fälle werden aufgeführt.

## D2 LES DIAGNOSTICS D'HOSPITALISATION LES PLUS FRÉQUENTS SELON LA CLASSE D'ÂGE ET LE SEXE

### Hôpitaux de soins de base, 2015

#### Etablissements sélectionnés

Les hôpitaux de soins généraux, avec soins de base, regroupent les niveaux de prestations 3, 4 et 5 de la typologie de l'OFS.

#### Codes

Les codes représentés dans ce tableau correspondent à la liste des morbidités, tirée de la CIM-10 OMS (pages 1313 et ss. de la version française).

Seuls les diagnostics principaux ont été retenus.

#### Pourcentages

Les pourcentages se rapportent au total des cas de la classe d'âge correspondante.

#### Types de prise en charge

Seuls les cas d'hospitalisation ont été comptabilisés.

#### Type de cas



Seuls les cas A et C sont dénombrés.

# D2

## Die häufigsten Spitaldiagnosen, nach Altersklassen und Geschlecht. Krankenhäuser der Grundversorgung, 2015

|      |   |  | Anz. Fälle       | %          |  |
|------|---|--|------------------|------------|--|
|      | <b>Morbidität nach ICD-10</b>   |  |                  |            |  |
| 295  | Lebendgeborene nach dem Geburtsort  |  | 10 086           | 52.9       | Enfants nés vivants, selon le lieu de naissance  |
| 0-14 | 253 Sonstige Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben   |  | 1 394            | 7.3        | Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale   |
|      | 246 Intratrauerine Mangelentwicklung, fetale Mangelernährung und Störungen im Zusammenhang mit kurzer Schwangerschaftsdauer und niedrigem Geburtsg      |  | 908              | 4.8        | Retard de croissance et malnutrition du fœtus et anomalies liées à une brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance |
|      | 276 Luxation, Verstauchung und Zerrung näher bezeichneter und mehrerer Körperregionen   |  | 1 840            | 10.2       | Luxations, entorses et foulures de siège anatomique précisé et de localisations multiples  |
| M    | 15-39 274 Frakturen sonstiger Teile der Extremitäten  |  | 1 593            | 8.8        | Fractures d'autres parties d'un membre   |
| A    | 203 Sonstige Krankheiten der Gelenke  |  | 1 370            | 7.6        | Autres lésions des articulations   |
| N    | 201 Arthrose  |  | 3 098            | 5.8        | Arthroses  |
| N    | 40-69 187 Hernia inguinale  |  | 2 993            | 5.6        | Hernie inguinale   |
| E    | 203 Sonstige Krankheiten der Gelenke  |  | 2 553            | 4.7        | Autres lésions des articulations   |
| R    | 201 Arthrose  |  | 2 314            | 5.4        | Arthroses  |
| R    | 70+ 169 Pneumonie   |  | 1 941            | 4.5        | Pneumopathies  |
|      | 270 Sonstige Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind  |  | 1 814            | 4.2        | Autres symptômes, signes et résultats anormaux d'exams cliniques et de laboratoire, non classés ailleurs                               |
| F    | 295 Lebendgeborene nach dem Geburtsort  |  | <b>10 086</b>    | <b>7.5</b> | Enfants nés vivants, selon le lieu de naissance  |
| F    | Total 201 Arthrose  |  | <b>5 498</b>     | <b>4.1</b> | Arthroses  |
| R    | 187 Hernia inguinale  |  | <b>4 980</b>     | <b>3.7</b> | Hernie inguinale   |
| F    | 295 Lebendgeborene nach dem Geburtsort  |  | 9 915            | 58.1       | Enfants nés vivants, selon le lieu de naissance  |
| F    | 0-14 246 Intratrauerine Mangelentwicklung, fetale Mangelernährung und Störungen im Zusammenhang mit kurzer Schwangerschaftsdauer und niedrigem Geburtsg |  | 1 106            | 6.5        | Retard de croissance et malnutrition du fœtus et anomalies liées à une brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance |
| F    | 253 Sonstige Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben   |  | 1 037            | 6.1        | Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale   |
| F    | 242 Sonstige Komplikationen während der Schwangerschaft und der Entbindung  |  | 15 527           | 31.3       | Autres complications de la grossesse et de l'accouchement  |
| F    | 15-39 239 Sonstige Betreuung der Mutter im Hinblick auf den Feten und die Amnionhöhle sowie mögliche Entbindungs komplikationen                         |  | 7 416            | 14.9       | Autres soins maternels liés au fœtus et à la cavité amniotique et problèmes possibles posés par l'accouchement                         |
| F    | 243 Spontangeburt eines Einlings  |  | 2 153            | 4.3        | Accouchement unique et spontané  |
| A    | 201 Arthrose  |  | 3 347            | 5.8        | Arthroses  |
| U    | 40-69 274 Frakturen sonstiger Teile der Extremitäten  |  | 2 780            | 4.8        | Fractures d'autres parties d'un membre   |
| E    | 203 Sonstige Krankheiten der Gelenke  |  | 2 526            | 4.4        | Autres lésions des articulations   |
| N    | 201 Arthrose  |  | 3 962            | 7.4        | Arthroses  |
| N    | 70+ 274 Frakturen sonstiger Teile der Extremitäten  |  | 2 305            | 4.3        | Fractures d'autres parties d'un membre   |
| N    | 273 Fraktur des Femurs  |  | 2 293            | 4.3        | Fracture du fémur  |
| F    | 242 Sonstige Komplikationen während der Schwangerschaft und der Entbindung  |  | <b>16 249</b>    | <b>9.1</b> | Autres complications de la grossesse et de l'accouchement  |
| F    | Total 295 Lebendgeborene nach dem Geburtsort  |  | <b>9 915</b>     | <b>5.6</b> | Enfants nés vivants, selon le lieu de naissance  |
| F    | 239 Sonstige Betreuung der Mutter im Hinblick auf den Feten und die Amnionhöhle sowie mögliche Entbindungs komplikationen                               |  | <b>7 944</b>     | <b>4.5</b> | Autres soins maternels liés au fœtus et à la cavité amniotique et problèmes possibles posés par l'accouchement                         |
| F    | 295 Lebendgeborene nach dem Geburtsort  |  | 20 001           | 55.4       | Enfants nés vivants, selon le lieu de naissance  |
| F    | 0-14 253 Sonstige Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben  |  | 2 431            | 6.7        | Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale   |
| F    | 246 Intratrauerine Mangelentwicklung, fetale Mangelernährung und Störungen im Zusammenhang mit kurzer Schwangerschaftsdauer und niedrigem Geburtsg      |  | 2 014            | 5.6        | Retard de croissance et malnutrition du fœtus et anomalies liées à une brièveté de la gestation et un poids insuffisant à la naissance |
| T    | 242 Sonstige Komplikationen während der Schwangerschaft und der Entbindung  |  | 15 527           | 22.9       | Autres complications de la grossesse et de l'accouchement  |
| T    | 15-39 239 Sonstige Betreuung der Mutter im Hinblick auf den Feten und die Amnionhöhle sowie mögliche Entbindungs komplikationen                         |  | 7 416            | 10.9       | Autres soins maternels liés au fœtus et à la cavité amniotique et problèmes possibles posés par l'accouchement                         |
| O    | 276 Luxation, Verstauchung und Zerrung näher bezeichneter und mehrerer Körperregionen   |  | 2 590            | 3.8        | Luxations, entorses et foulures de siège anatomique précisé et de localisations multiples  |
| O    | 201 Arthrose  |  | 6 445            | 5.8        | Arthroses  |
| T    | 40-69 203 Sonstige Krankheiten der Gelenke  |  | 5 079            | 4.6        | Autres lésions des articulations   |
| A    | 274 Frakturen sonstiger Teile der Extremitäten  |  | 4 900            | 4.4        | Fractures d'autres parties d'un membre   |
| L    | 201 Arthrose  |  | 6 276            | 6.5        | Arthroses  |
| L    | 70+ 270 Sonstige Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind  |  | 3 893            | 4.0        | Autres symptômes, signes et résultats anormaux d'exams cliniques et de laboratoire, non classés ailleurs                               |
| L    | 151 Herzinsuffizienz  |  | 3 724            | 3.8        | Insuffisance cardiaque   |
| F    | 295 Lebendgeborene nach dem Geburtsort  |  | <b>20 001</b>    | <b>6.4</b> | Enfants nés vivants, selon le lieu de naissance  |
| F    | Total 242 Sonstige Komplikationen während der Schwangerschaft und der Entbindung  |  | <b>16 249</b>    | <b>5.2</b> | Autres complications de la grossesse et de l'accouchement  |
| F    | 201 Arthrose  |  | <b>12 868</b>    | <b>4.1</b> | Arthroses  |
|      |   |  | <b>Nb de cas</b> | <b>%</b>   | <b>Morbidité selon CIM-10</b>  |

Les diagnostics d'hospitalisation les plus fréquents selon la classe d'âge et le sexe. Hôpitaux de soins de base, 2015

D2

## D3 DIE HÄUFIGSTEN SPITALDIAGNOSEN NACH ALTERSKLASSE UND GESCHLECHT

### **Spezialkliniken: Psychiatrische Kliniken, 2015**

#### **Ausgewählte Betriebe**

Die in Psychiatrie spezialisierten Kliniken umfassen die Versorgungsniveaus 1 und 2 der BFS-Typologie.

#### **Kodes**

Die in dieser Tabelle ausgewiesenen Kodes entsprechen der Morbiditätsliste gemäss ICD-10 WHO (Seiten 1296 ff. in der deutschen Version).

Nur die Hauptdiagnosen wurden berücksichtigt.

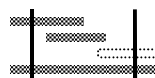
#### **Prozentuale Anteile**

Die prozentualen Anteile beziehen sich auf die Gesamtzahl der Fälle der entsprechenden Altersklasse.

#### **Behandlungsart**

Nur die stationären Fälle wurden berücksichtigt.

#### **Falltyp**



Nur die A- und C-Fälle werden aufgeführt.

## D3 LES DIAGNOSTICS D'HOSPITALISATION LES PLUS FRÉQUENTS SELON LA CLASSE D'ÂGE ET LE SEXE

### **Cliniques spécialisées: cliniques psychiatriques, 2015**

#### **Etablissements sélectionnés**

Les cliniques spécialisées en psychiatrie regroupent les niveaux de prestation 1 et 2 de la typologie de l'OFS.

#### **Codes**

Les codes représentés dans ce tableau correspondent à la liste des morbidités, tirée de la CIM-10 OMS (pages 1313 et ss. de la version française).

Seuls les diagnostics principaux ont été retenus.

#### **Pourcentages**

Les pourcentages se rapportent au total des cas de la classe d'âge correspondante.

#### **Types de prise en charge**

Seuls les cas d'hospitalisation ont été comptabilisés.

#### **Type de cas**



Seuls les cas A et C sont dénombrés.

# D3

## Die häufigsten Spitaldiagnosen, nach Altersklassen und Geschlecht. Spezialkliniken: Psychiatrische Kliniken, 2015

| Morbidity nach ICD-10 |   | Anz. Fälle | %    |   |
|-----------------------|---|------------|------|---|
| 119                   | Sonstige psychische und Verhaltensstörungen                                   | 195        | 63.3 | Autres troubles mentaux et du comportement  |
| 0-14                  | 117 Neurotische, Belastungs- und somatoforme Störungen                        | 66         | 21.4 | Troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles stomatoformes      |
|                       | 116 Affective Störungen   | 40         | 13.0 | Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| M                     | 115 Schizophrenie, schizotyp und wahnhafe Störungen                           | 3 184      | 26.3 | Schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants                                  |
| 15-39                 | 116 Affective Störungen   | 2 283      | 18.9 | Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| Ä                     | 114 Psychische und Verhaltensstörungen durch sonstige psychoactive Substanzen | 2 122      | 17.5 | Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'autres substances psycho-actives |
| N                     | 116 Affective Störungen   | 4 643      | 33.3 | Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| N                     | 40-69 113 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol                    | 3 592      | 25.8 | Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'alcool                           |
| E                     | 115 Schizophrenie, schizotyp und wahnhafe Störungen                           | 2 286      | 16.4 | Schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants                                  |
| R                     | 116 Affective Störungen   | 706        | 24.4 | Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| 70+                   | 112 Demenz  | 473        | 16.3 | Démence   |
|                       | 119 Sonstige psychische und Verhaltensstörungen                               | 461        | 15.9 | Autres troubles mentaux et du comportement  |
|                       | 116 Affective Störungen   | 7 672      | 26.2 | Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| Total                 | 115 Schizophrenie, schizotyp und wahnhafe Störungen                           | 5 615      | 19.2 | Schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants                                  |
|                       | 113 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol                          | 5 148      | 17.6 | Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'alcool                           |
|                       | 117 Neurotische, Belastungs- und somatoforme Störungen                        | 145        | 41.3 | Troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles stomatoformes      |
| 0-14                  | 119 Sonstige psychische und Verhaltensstörungen                               | 123        | 35.0 | Autres troubles mentaux et du comportement  |
|                       | 116 Affective Störungen   | 78         | 22.2 | Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| F                     | 116 Affective Störungen   | 3 155      | 28.2 | Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| 15-39                 | 119 Sonstige psychische und Verhaltensstörungen                               | 2 619      | 23.4 | Autres troubles mentaux et du comportement  |
| R                     | 117 Neurotische, Belastungs- und somatoforme Störungen                        | 2 184      | 19.6 | Troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles stomatoformes      |
| A                     | 116 Affective Störungen   | 6 265      | 43.8 | Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| U                     | 115 Schizophrenie, schizotyp und wahnhafe Störungen                           | 2 527      | 17.6 | Schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants                                  |
| E                     | 113 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol                          | 1 943      | 13.6 | Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'alcool                           |
| N                     | 116 Affective Störungen   | 1 431      | 31.7 | Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| 70+                   | 119 Sonstige psychische und Verhaltensstörungen                               | 565        | 12.5 | Autres troubles mentaux et du comportement  |
|                       | 112 Demenz  | 553        | 12.3 | Démence   |
|                       | 116 Affective Störungen   | 10 929     | 36.0 | Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| Total                 | 115 Schizophrenie, schizotyp und wahnhafe Störungen                           | 4 519      | 14.9 | Schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants                                  |
|                       | 119 Sonstige psychische und Verhaltensstörungen                               | 4 484      | 14.8 | Autres troubles mentaux et du comportement  |
|                       | 119 Sonstige psychische und Verhaltensstörungen                               | 318        | 48.3 | Autres troubles mentaux et du comportement  |
| 0-14                  | 117 Neurotische, Belastungs- und somatoforme Störungen                        | 211        | 32.0 | Troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles stomatoformes      |
|                       | 116 Affective Störungen   | 118        | 17.9 | Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| T                     | 116 Affective Störungen   | 5 438      | 23.4 | Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| 15-39                 | 115 Schizophrenie, schizotyp und wahnhafe Störungen                           | 4 820      | 20.7 | Schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants                                  |
| O                     | 119 Sonstige psychische und Verhaltensstörungen                               | 3 953      | 17.0 | Autres troubles mentaux et du comportement  |
| T                     | 116 Affective Störungen   | 10 908     | 38.6 | Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| 40-69                 | 113 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol                          | 5 535      | 19.6 | Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'alcool                           |
| A                     | 115 Schizophrenie, schizotyp und wahnhafe Störungen                           | 4 813      | 17.0 | Schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants                                  |
| L                     | 116 Affective Störungen   | 2 137      | 28.9 | Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| 70+                   | 112 Demenz  | 1 026      | 13.9 | Démence   |
|                       | 119 Sonstige psychische und Verhaltensstörungen                               | 1 026      | 13.9 | Autres troubles mentaux et du comportement  |
|                       | 116 Affective Störungen   | 18 601     | 31.2 | Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| Total                 | 115 Schizophrenie, schizotyp und wahnhafe Störungen                           | 10 134     | 17.0 | Schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants                                  |
|                       | 113 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol                          | 7 907      | 13.3 | Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'alcool                           |

Nb de cas % Morbidité selon CIM-10

Les diagnostics d'hospitalisation les plus fréquents selon la classe d'âge et le sexe. Cliniques spécialisées: cliniques psychiatriques, 2015

D3

## D4 DIE HÄUFIGSTEN SPITALDIAGNOSEN, NACH ALTERSKLASSE UND GESCHLECHT

### **Spezialkliniken: Rehabilitationskliniken, 2015**

#### **Kodes**

Die in dieser Tabelle ausgewiesenen Kodes entsprechen der Morbiditätsliste gemäss ICD-10 WHO (Seiten 1296 ff. in der deutschen Version).

Es wurden nur die Hauptdiagnosen berücksichtigt.

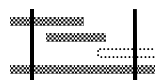
#### **Prozentuale Anteile**

Die prozentualen Anteile beziehen sich auf die Gesamtzahl der Fälle der entsprechenden Altersklasse.

#### **Behandlungsart**

Nur die stationären Fälle wurden berücksichtigt.

#### **Falltyp**



Nur die A- und C-Fälle werden aufgeführt.

## D4 LES DIAGNOSTICS D'HOSPITALISATION LES PLUS FRÉQUENTS SELON LA CLASSE D'ÂGE ET LE SEXE

### **Cliniques spécialisées: cliniques de réadaptation, 2015**

#### **Codes**

Les codes représentés dans ce tableau correspondent à la liste des morbidités, tirée de la CIM-10 OMS (pages 1313 et ss. de la version française).

Seuls les diagnostics principaux ont été retenus.

#### **Pourcentages**

Les pourcentages se rapportent au total des cas de la classe d'âge correspondante.

#### **Types de prise en charge**

Seuls les cas d'hospitalisation ont été comptabilisés.

#### **Type de cas**



Seuls les cas A et C sont dénombrés.

# D4

## Die häufigsten Spitaldiagnosen, nach Altersklassen und Geschlecht. Spezialkliniken: Rehabilitationskliniken, 2015

|         |  |           | Anz. | Fälle                  | %  |         |
|---------|--|-----------|------|------------------------|--|---------|
|         | Morbidität nach ICD-10                                   |           |      |                        |  |         |
| 124     | Epilepsie  |           | 1    | 50.0                   | Epilepsie  |         |
| 0-14    | 128 Zerebrale Lähmung und sonstige Lähmungssyndrome      |           | 1    | 50.0                   | Paralysies cérébrales et autres syndromes paralytiques                                 | 0-14    |
| 206     | Sonstige Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens     |           | 225  | 13.0                   | Autres dorsopathies  |         |
| M 15-39 | 203 Sonstige Krankheiten der Gelenke                     |           | 191  | 11.0                   | Autres lésions des articulations   | 15-39 H |
| Ä 274   | Frakturen sonstiger Teile der Extremitäten               |           | 131  | 7.6                    | Fractures d'autres parties d'un membre   | O       |
| N 148   | Sonstige ischämische Herzkrankheiten                     |           | 951  | 8.7                    | Autres cardiopathies ischémiques   | M       |
| N 40-69 | 201 Arthrose   |           | 937  | 8.6                    | Arthroses  | 40-69 M |
| N 206   | Sonstige Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens     |           | 782  | 7.2                    | Autres dorsopathies  | M       |
| E 201   | Arthrose   |           | 1993 | 18.3                   | Arthroses  | E       |
| R 70+   | 206 Sonstige Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens |           | 706  | 6.5                    | Autres dorsopathies  | S       |
| R 148   | Sonstige ischämische Herzkrankheiten                     |           | 690  | 6.3                    | Autres cardiopathies ischémiques   |         |
| 201     | Arthrose   |           | 2948 | 12.5                   | Arthroses  |         |
| Total   | 206 Sonstige Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens |           | 1713 | 7.3                    | Autres dorsopathies  | Total   |
| 148     | Sonstige ischämische Herzkrankheiten                     |           | 1646 | 7.0                    | Autres cardiopathies ischémiques   |         |
| 201     | Arthrose   |           | 1    | 100.0                  | Arthroses  |         |
| 0-14    |  |           |      |                        |  | 0-14    |
| 116     | Affektive Störungen                                      |           | 191  | 14.8                   | Troubles de l'humeur [affectifs]   |         |
| F 15-39 | 206 Sonstige Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens |           | 159  | 12.4                   | Autres dorsopathies  | 15-39 F |
| R 117   | Neurotische, Belastungs- und somatoforme Störungen       |           | 129  | 10.0                   | Troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles stomatoformes | E       |
| A 201   | Arthrose   |           | 1522 | 15.3                   | Arthroses  | M       |
| A 40-69 | 206 Sonstige Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens |           | 1076 | 10.8                   | Autres dorsopathies  | 40-69 M |
| A 116   | Affektive Störungen                                      |           | 831  | 8.4                    | Troubles de l'humeur [affectifs]   | E       |
| N 201   | Arthrose   |           | 4681 | 27.2                   | Arthroses  |         |
| N 70+   | 273 Fraktur des Femurs                                   |           | 1832 | 10.6                   | Fracture du fémur  | 70+ S   |
| N 206   | Sonstige Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens     |           | 1716 | 10.0                   | Autres dorsopathies  |         |
| 201     | Arthrose   |           | 6224 | 21.9                   | Arthroses  |         |
| Total   | 206 Sonstige Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens |           | 2951 | 10.4                   | Autres dorsopathies  | Total   |
| 273     | Fraktur des Femurs                                       |           | 2179 | 7.7                    | Fracture du fémur  |         |
| 201     | Arthrose   |           | 1    | 33.3                   | Arthroses  |         |
| 0-14    | 124 Epilepsie  |           | 1    | 33.3                   | Epilepsie  | 0-14    |
| 128     | Zerebrale Lähmung und sonstige Lähmungssyndrome          |           | 1    | 33.3                   | Paralysies cérébrales et autres syndromes paralytiques                                 |         |
| 206     | Sonstige Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens     |           | 384  | 12.7                   | Autres dorsopathies  |         |
| T 15-39 | 116 Affektive Störungen                                  |           | 280  | 9.3                    | Troubles de l'humeur [affectifs]   | 15-39 T |
| O 203   | Sonstige Krankheiten der Gelenke                         |           | 229  | 7.6                    | Autres lésions des articulations   | O       |
| O 201   | Arthrose   |           | 2459 | 11.8                   | Arthroses  |         |
| T 40-69 | 206 Sonstige Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens |           | 1858 | 8.9                    | Autres dorsopathies  | 40-69 T |
| A 116   | Affektive Störungen                                      |           | 1348 | 6.5                    | Troubles de l'humeur [affectifs]   | A       |
| L 201   | Arthrose   |           | 6674 | 23.7                   | Arthroses  | L       |
| L 70+   | 273 Fraktur des Femurs                                   |           | 2442 | 8.7                    | Fracture du fémur  |         |
| L 206   | Sonstige Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens     |           | 2422 | 8.6                    | Autres dorsopathies  |         |
| 201     | Arthrose   |           | 9172 | 17.7                   | Arthroses  |         |
| Total   | 206 Sonstige Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens |           | 4664 | 9.0                    | Autres dorsopathies  | Total   |
| 273     | Fraktur des Femurs                                       |           | 3061 | 5.9                    | Fracture du fémur  |         |
|         |  | Nb de cas | %    | Morbidité selon CIM-10 |  |         |

Les diagnostics d'hospitalisation les plus fréquents selon la classe d'âge et le sexe. Cliniques spécialisées: cliniques de réadaptation, 2015

D4

## D5 DIE HÄUFIGSTEN SPITALDIAGNOSEN, NACH ALTERSKLASSE UND GESCHLECHT

### Andere Spezialkliniken, 2015

#### Ausgewählte Betriebe

Die anderen Spezialkliniken umfassen die in Chirurgie, in Gynäkologie/Neonatologie, in Pädiatrie oder in Geriatrie spezialisierten Kliniken sowie andere Spezialkliniken.

#### Kodes

Die in dieser Tabelle ausgewiesenen Kodes entsprechen der Morbiditätsliste gemäss ICD-10 WHO (Seiten 1296 ff. in der deutschen Version).

Es wurden nur die Hauptdiagnosen berücksichtigt.

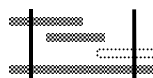
#### Prozentuale Anteile

Die prozentualen Anteile beziehen sich auf die Gesamtzahl der Fälle der entsprechenden Altersklasse.

#### Behandlungsart

Nur die stationären Fälle wurden berücksichtigt.

#### Falltyp



Nur die A- und C-Fälle werden aufgeführt.

## D5 LES DIAGNOSTICS D'HOSPITALISATION LES PLUS FRÉQUENTS SELON LA CLASSE D'ÂGE ET LE SEXE

### Autres cliniques spécialisées, 2015

#### Etablissements sélectionnés

Les autres cliniques spécialisées regroupent les cliniques spécialisées en chirurgie, en gynécologie/néonatalogie, en pédiatrie et en gériatrie, ainsi que les autres cliniques spécialisées diverses.

#### Codes

Les codes représentés dans ce tableau correspondent à la liste des morbidités, tirée de la CIM-10 OMS (pages 1313 et ss. de la version française).

Seuls les diagnostics principaux ont été retenus.

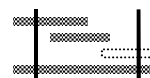
#### Pourcentages

Les pourcentages se rapportent au total des cas de la classe d'âge correspondante.

#### Types de prise en charge

Seuls les cas d'hospitalisation ont été comptabilisés.

#### Type de cas



Seuls les cas A et C sont dénombrés.

# D5

## Die häufigsten Spitaldiagnosen, nach Altersklassen und Geschlecht.

Andere Spezialkliniken, 2015

| Morbidität nach ICD-10 |   | Anz. Fälle | %    |  |
|------------------------|---|------------|------|--|
| 170                    | Akute Bronchitis und akute Bronchiolitis  | 706        | 6.5  | Bronchite et bronchiolite aigües   |
| 0-14                   | 295 Lebendgeborene nach dem Geburtsort  | 593        | 5.5  | Enfants nés vivants, selon le lieu de naissance  |
|                        | 278 Intrakranielle Verletzung   | 564        | 5.2  | Lésion traumatique intracrânienne  |
| M                      | 203 Sonstige Krankheiten der Gelenke  | 1 545      | 18.0 | Autres lésions des articulations   |
| Ä                      | 15-39 276 Luxation, Verstauchung und Zerrung näher bezeichneter und mehrerer Körperregionen | 1 479      | 17.2 | Luxations, entorses et foulures de siège anatomique précis et de localisations multiples |
| N                      | 274 Frakturen sonstiger Teile der Extremitäten  | 552        | 6.4  | Fractures d'autres parties d'un membre   |
| N                      | 201 Arthrose  | 2 948      | 14.5 | Arthroses  |
| E                      | 40-69 207 Krankheiten des Wechselfgewebes   | 2 161      | 10.7 | Affections des tissus mous   |
| E                      | 203 Sonstige Krankheiten der Gelenke  | 1 830      | 9.0  | Autres lésions des articulations   |
| R                      | 201 Arthrose  | 1 760      | 15.8 | Arthroses  |
| R                      | 70+ 206 Sonstige Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens                                | 502        | 4.5  | Autres dorsopathies  |
| R                      | 207 Krankheiten des Wechselfgewebes   | 488        | 4.4  | Affections des tissus mous   |
| Total                  | 203 Sonstige Krankheiten der Gelenke  | 4 865      | 9.6  | Arthroses  |
|                        | Krankheiten des Wechselfgewebes   | 3 756      | 7.4  | Autres lésions des articulations   |
|                        |   | 3 118      | 6.1  | Affections des tissus mous   |
|                        |   |            |      | Total  |
|                        | 295 Lebendgeborene nach dem Geburtsort  | 564        | 6.6  | Enfants nés vivants, selon le lieu de naissance  |
|                        | 0-14 278 Intrakranielle Verletzung  | 490        | 5.7  | Lésion traumatique intracrânienne  |
|                        | 170 Akute Bronchitis und akute Bronchiolitis  | 437        | 5.1  | Bronchite et bronchiolite aigües   |
| F                      | 203 Sonstige Krankheiten der Gelenke  | 908        | 9.8  | Autres lésions des articulations   |
| F                      | 15-39 243 Spontangeburt eines Einlings  | 634        | 6.9  | Accouplement unique et spontané  |
| R                      | 242 Sonstige Komplikationen während der Schwangerschaft und der Entbindung                  | 617        | 6.7  | Autres complications de la grossesse et de l'accouchement                                |
| A                      | 201 Arthrose  | 3 555      | 16.8 | Arthroses  |
| A                      | 40-69 207 Krankheiten des Wechselfgewebes   | 1 898      | 9.0  | Affections des tissus mous   |
| E                      | 203 Sonstige Krankheiten der Gelenke  | 1 792      | 8.5  | Autres lésions des articulations   |
| N                      | 201 Arthrose  | 3 159      | 20.4 | Arthroses  |
| N                      | 70+ 206 Sonstige Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens                                | 787        | 5.1  | Autres dorsopathies  |
| N                      | 207 Krankheiten des Wechselfgewebes   | 608        | 3.9  | Affections des tissus mous   |
| Total                  | 203 Sonstige Krankheiten der Gelenke  | 6 804      | 12.5 | Arthroses  |
|                        | Krankheiten des Wechselfgewebes   | 3 264      | 6.0  | Autres lésions des articulations   |
|                        |   | 2 964      | 5.5  | Affections des tissus mous   |
|                        |   |            |      | Total  |
|                        | 295 Lebendgeborene nach dem Geburtsort  | 1 157      | 6.0  | Enfants nés vivants, selon le lieu de naissance  |
|                        | 0-14 170 Akute Bronchitis und akute Bronchiolitis   | 1 143      | 5.9  | Bronchite et bronchiolite aigües   |
|                        | 278 Intrakranielle Verletzung   | 1 054      | 5.4  | Lésion traumatique intracrânienne  |
| T                      | 203 Sonstige Krankheiten der Gelenke  | 2 453      | 13.8 | Autres lésions des articulations   |
| T                      | 15-39 276 Luxation, Verstauchung und Zerrung näher bezeichneter und mehrerer Körperregionen | 2 056      | 11.5 | Luxations, entorses et foulures de siège anatomique précis et de localisations multiples |
| O                      | 207 Krankheiten des Wechselfgewebes   | 848        | 4.8  | Affections des tissus mous   |
| O                      | 201 Arthrose  | 6 503      | 15.7 | Arthroses  |
| T                      | 40-69 207 Krankheiten des Wechselfgewebes   | 4 059      | 9.8  | Affections des tissus mous   |
| A                      | 203 Sonstige Krankheiten der Gelenke  | 3 622      | 8.7  | Autres lésions des articulations   |
| L                      | 201 Arthrose  | 4 919      | 18.5 | Arthroses  |
| L                      | 70+ 206 Sonstige Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens                                | 1 289      | 4.8  | Autres dorsopathies  |
| L                      | 207 Krankheiten des Wechselfgewebes   | 1 096      | 4.1  | Affections des tissus mous   |
| Total                  | 203 Sonstige Krankheiten der Gelenke  | 11 669     | 11.1 | Arthroses  |
|                        | Krankheiten des Wechselfgewebes   | 7 020      | 6.7  | Autres lésions des articulations   |
|                        |   | 6 082      | 5.8  | Affections des tissus mous   |

Nb de cas % Morbidité selon CIM-10

Les diagnostics d'hospitalisation les plus fréquents selon la classe d'âge et le sexe. Autres cliniques spécialisées, 2015

D5

## E1 ANZAHL FÄLLE NACH KAPITEL ICD-10

### Nach Altersklasse und Geschlecht, 2015

#### Allgemeine Bemerkungen

Für die Zuteilung eines Falles in ein Kapitel der ICD-10 wurde nur die Hauptdiagnose verwendet.

Fälle von Kapitel XV (Schwangerschaft, Entbindung und Wochenbett), denen Männer oder Frauen ausserhalb des gebärfähigen Alters zugewiesen sind, signalisieren Kodierungsfehler: Die Diagnose wurde zum Beispiel dem Neugeborenen statt der Mutter zugeordnet.

#### Kodes von Kapitel XX

Die Kodes von Kapitel XX dürfen nach den Kodierungsrichtlinien nicht als Hauptdiagnose benutzt werden, sondern nur als Zusatz zur Hauptdiagnose. Allfällige kodierte Kodes sind auf Kodierungsfehler zurückzuführen und werden nicht aufgeführt.

#### Behandlungsart

Nur die stationären Fälle wurden berücksichtigt.

#### Falltyp



Nur die A- und C-Fälle werden aufgeführt.

## E1 NOMBRE DE CAS PAR CHAPITRE CIM-10

### Selon la classe d'âge et le sexe, 2015

#### Remarques générales

Seul le diagnostic principal est retenu pour attribuer un cas à un chapitre de la CIM-10.

Les cas du chapitre XV (grossesse, accouchement et puerpéralité) attribués aux hommes, ou aux femmes qui ne sont pas en âge de procréer, signalent des erreurs de codage : le diagnostic est par exemple attribué au nouveau-né alors qu'il devrait l'être à la mère.

#### Codes des chapitres XX

D'après les directives en matière de codage, les codes du chapitre XX ne doivent pas être utilisés comme diagnostics principaux, mais uniquement comme compléments au diagnostic principal. D'éventuels codes enregistrés sont traités comme erreurs de codage et ne sont pas mentionnés.

#### Types de prise en charge

Seuls les cas d'hospitalisation ont été comptabilisés.

#### Type de cas



Seuls les cas A et C sont dénombrés.

# E1

## Anzahl Fälle nach Kapitel ICD-10. Nach Altersklasse und Geschlecht, 2015

| KAPITEL ICD-10   | MÄNNER |         |         |         | FRAUEN |         |         |         | TOTAL   |         |         |           |
|--|--------|---------|---------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|
|  | 0-14   | 15-69   | 70+     | Total   | 0-14   | 15-69   | 70+     | Total   | 0-14    | 15-69   | 70+     | Total     |
| I Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten  | 2 818  | 8 223   | 6 777   | 17 818  | 2 355  | 7 212   | 7 316   | 16 883  | 5 173   | 15 435  | 14 093  | 34 701    |
| II Neubildungen  | 1 024  | 29 527  | 24 582  | 55 133  | 1 160  | 39 740  | 20 442  | 61 342  | 2 184   | 69 267  | 45 024  | 116 475   |
| III Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems | 342    | 1 235   | 1 594   | 3 171   | 232    | 1 216   | 1 943   | 3 391   | 574     | 2 451   | 3 537   | 6 562     |
| IV Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten  | 469    | 5 271   | 3 075   | 8 815   | 440    | 8 438   | 4 470   | 13 348  | 909     | 13 709  | 7 545   | 22 163    |
| V Psychische und Verhaltensstörungen   | 811    | 40 465  | 5 853   | 47 129  | 1 167  | 40 492  | 9 090   | 50 749  | 1 978   | 80 957  | 14 943  | 97 878    |
| VI Krankheiten des Nervensystems   | 921    | 10 583  | 7 024   | 18 528  | 779    | 9 421   | 7 582   | 17 782  | 1 700   | 20 004  | 14 606  | 36 310    |
| VII Krankheiten des Auges und der Augenanhängsgebilde  | 169    | 2 633   | 2 374   | 5 176   | 168    | 2 296   | 3 107   | 5 571   | 337     | 4 929   | 5 481   | 10 747    |
| VIII Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes  | 416    | 2 086   | 668     | 3 170   | 335    | 2 190   | 1 137   | 3 662   | 751     | 4 276   | 1 805   | 6 832     |
| IX Krankheiten des Kreislaufsystems  | 340    | 41 712  | 45 168  | 87 220  | 303    | 21 595  | 42 081  | 63 979  | 643     | 63 307  | 87 249  | 151 199   |
| X Krankheiten des Atmungssystems   | 9 475  | 20 242  | 16 432  | 46 149  | 6 729  | 16 927  | 14 589  | 38 245  | 16 204  | 37 169  | 31 021  | 84 394    |
| XI Krankheiten des Verdauungssystems   | 2 427  | 44 547  | 18 919  | 65 893  | 1 644  | 33 446  | 19 572  | 54 662  | 4 071   | 77 993  | 38 491  | 120 555   |
| XII Krankheiten der Haut und der Unterhaut   | 734    | 6 802   | 1 726   | 9 262   | 613    | 4 146   | 2 214   | 6 973   | 1 347   | 10 948  | 3 940   | 16 235    |
| XIII Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes   | 1 060  | 57 075  | 23 363  | 81 498  | 1 091  | 59 021  | 43 578  | 103 690 | 2 151   | 116 096 | 66 941  | 185 188   |
| XIV Krankheiten des Urogenitalsystems  | 1 143  | 21 993  | 14 441  | 37 577  | 797    | 30 861  | 12 031  | 43 689  | 1 940   | 52 854  | 26 472  | 81 266    |
| XV Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett  |        | 1       |         | 1       | 6      | 102 922 |         | 102 928 | 6       | 102 923 |         | 102 929   |
| XVI Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben   | 15 687 |         | 1       | 15 688  | 13 052 | 1       |         | 13 053  | 28 739  | 1       | 1       | 28 741    |
| XVII Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien   | 4 069  | 1 366   | 103     | 5 538   | 2 608  | 1 653   | 106     | 4 367   | 6 677   | 3 019   | 209     | 9 905     |
| XVIII Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind                    | 1 997  | 8 909   | 8 740   | 19 646  | 2 048  | 9 922   | 10 940  | 22 910  | 4 045   | 18 831  | 19 680  | 42 556    |
| XIX Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen  | 8 762  | 59 855  | 21 241  | 89 858  | 5 988  | 40 834  | 42 442  | 89 264  | 14 750  | 100 689 | 63 683  | 179 122   |
| XX Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität   |        | 9       |         | 9       |        | 7       |         | 7       |         | 16      |         | 16        |
| XXI Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und zur Inanspruchnahme des Gesundheitswesens führen         | 30 251 | 1 946   | 1 625   | 33 822  | 29 576 | 4 341   | 1 727   | 35 644  | 59 827  | 6 287   | 3 352   | 69 466    |
| XXII Schluesselnummern für besondere Zwecke  | 82 915 | 364 480 | 203 707 | 651 102 | 71 091 | 436 681 | 244 367 | 752 139 | 154 006 | 801 161 | 448 074 | 1 403 241 |
|  | 0-14   | 15-69   | 70+     | Total   | 0-14   | 15-69   | 70+     | Total   | 0-14    | 15-69   | 70+     | Total     |
|  | HOMMES |         |         |         | FEMMES |         |         |         | TOTAL   |         |         |           |

CAPITRE CIM-10

Nombre de cas par chapitre CIM-10.  
Selon la classe d'âge et le sexe, 2015

E1

## E2 ANZAHL PFLEGETAGE NACH KAPITEL ICD-10

### Nach Altersklasse und Geschlecht, 2015

#### Allgemeine Bemerkungen

Für die Zuteilung eines Falles in ein Kapitel der ICD-10 wurde nur die Hauptdiagnose verwendet.

Fälle von Kapitel XV (Schwangerschaft, Entbindung und Wochenbett), denen Männer oder Frauen ausserhalb des gebärfähigen Alters zugewiesen sind, signalisieren Kodierungsfehler: Die Diagnose wurde zum Beispiel dem Neugeborenen statt der Mutter zugeordnet.

#### Kodes von Kapitel XX

Die Kodes von Kapitel XX dürfen nach den Kodierungsrichtlinien nicht als Hauptdiagnose benutzt werden, sondern nur als Zusatz zur Hauptdiagnose. Allfällige kodierte Kodes sind auf Kodierungsfehler zurückzuführen und werden nicht aufgeführt.

#### Anzahl Pflegetage

Die Aufenthaltsdauer eines Patienten entspricht der Differenz zwischen dem Eintrittsdatum und Austrittsdatum. Neu wird der Austrittstag nicht mitgezählt. Von diesem Total werden administrative Urlaube subtrahiert.

Eine Aufenthaltsdauer von mehr als einem Jahr wurde auf 365 Tage beschränkt.

#### Behandlungsart

Nur die stationären Fälle wurden berücksichtigt.

#### Falltyp



Nur die A- und C-Fälle werden aufgeführt.

## E2 NOMBRE DE JOURNÉES D'HOSPITALISATION PAR CHAPITRE CIM-10

### Selon la classe d'âge et le sexe, 2015

#### Remarques générales

Seul le diagnostic principal est retenu pour attribuer un cas à un chapitre de la CIM-10.

Les cas du chapitre XV (grossesse, accouchement et puerpératité) attribués aux hommes, ou aux femmes qui ne sont pas en âge de procréer, signalent des erreurs de codage : le diagnostic est par exemple attribué au nouveau-né alors qu'il devrait l'être à la mère.

#### Codes des chapitres XX

D'après les directives en matière de codage, les codes du chapitre XX ne doivent pas être utilisés comme diagnostics principaux, mais uniquement comme compléments au diagnostic principal. D'éventuels codes enregistrés sont traités comme erreurs de codage et ne sont pas mentionnés.

#### Nombre de journées

La durée de séjour de chaque patient correspond à la différence entre la date d'admission et celle de sortie. Nouveau: le jour de sortie n'est plus pris en compte. On soustrait de ce total les congés administratifs.

La durée de séjour des cas dépassant une année a été ramenée à 365 jours.

#### Types de prise en charge

Seuls les cas d'hospitalisation ont été comptabilisés.

#### Type de cas



Seuls les cas A et C sont dénombrés.

# E2

## Anzahl Pflegetage nach Kapitel ICD-10. Nach Altersklasse und Geschlecht, 2015

| KAPITEL ICD-10   | MÄNNER  |           |           |           | FRAUEN  |           |           |           | TOTAL   |           |           |                                  |
|--|---------|-----------|-----------|-----------|---------|-----------|-----------|-----------|---------|-----------|-----------|----------------------------------|
|  | 0-14    | 15-69     | 70+       | Total     | 0-14    | 15-69     | 70+       | Total     | 0-14    | 15-69     | 70+       | Total                            |
| I Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten  | 8 718   | 70 196    | 75 025    | 153 939   | 6 498   | 50 631    | 74 980    | 132 109   | 15 216  | 120 827   | 150 005   | 286 048                          |
| II Neubildungen  | 6 260   | 247 528   | 238 355   | 492 143   | 6 757   | 265 713   | 218 305   | 490 775   | 13 017  | 513 241   | 456 660   | 982 918                          |
| III Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems | 2 546   | 9 097     | 13 322    | 24 965    | 1 350   | 8 394     | 16 505    | 26 249    | 3 896   | 17 491    | 29 827    | 51 214                           |
| IV Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten  | 3 384   | 42 373    | 34 073    | 79 830    | 3 228   | 48 651    | 40 630    | 92 509    | 6 612   | 91 024    | 74 703    | 172 339                          |
| V Psychische und Verhaltensstörungen   | 34 218  | 1 110 451 | 134 757   | 1 279 426 | 41 628  | 1 129 521 | 225 955   | 1 397 104 | 75 846  | 2 239 972 | 360 712   | 2 676 530                        |
| VI Krankheiten des Nervensystems   | 6 730   | 130 988   | 102 704   | 240 422   | 5 580   | 104 717   | 108 234   | 218 531   | 12 310  | 235 705   | 210 938   | 458 953                          |
| VII Krankheiten des Auges und der Augenanhangesgebilde   | 495     | 6 675     | 5 534     | 12 704    | 500     | 5 441     | 7 766     | 13 707    | 995     | 12 116    | 13 300    | 26 411                           |
| VIII Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes  | 1 007   | 6 646     | 3 170     | 10 823    | 768     | 6 481     | 7 198     | 14 447    | 1 775   | 13 127    | 10 368    | 25 270                           |
| IX Krankheiten des Kreislaufsystems  | 1 871   | 309 717   | 430 638   | 742 226   | 1 823   | 145 627   | 425 210   | 572 660   | 3 694   | 455 344   | 855 848   | 1 314 886                        |
| X Krankheiten des Atmungssystems   | 29 603  | 116 135   | 165 439   | 311 177   | 21 903  | 97 250    | 151 992   | 271 145   | 51 506  | 213 385   | 317 431   | 582 322                          |
| XI Krankheiten des Verdauungssystems   | 8 571   | 198 599   | 135 104   | 342 274   | 5 929   | 158 886   | 170 832   | 335 647   | 14 500  | 357 485   | 305 936   | 677 921                          |
| XII Krankheiten der Haut und der Unterhaut   | 3 969   | 39 023    | 20 850    | 63 842    | 3 099   | 26 199    | 27 022    | 56 320    | 7 068   | 65 222    | 47 872    | 120 162                          |
| XIII Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes   | 6 658   | 318 958   | 229 048   | 554 664   | 6 142   | 343 024   | 474 745   | 823 911   | 12 800  | 661 982   | 703 793   | 1 378 575                        |
| XIV Krankheiten des Urogenitalsystems  | 4 661   | 77 640    | 88 876    | 171 177   | 3 076   | 94 172    | 84 869    | 182 117   | 7 737   | 171 812   | 173 745   | 353 294                          |
| XV Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett  |         | 4         | 4         | 19        | 437 878 |           | 437 897   | 19        | 437 882 |           | 437 901   |                                  |
| XVI Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben   | 105 279 |           | 5         | 105 284   | 90 501  | 2         |           | 90 503    | 195 780 | 2         | 5         | 195 787                          |
| XVII Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien   | 28 427  | 7 392     | 771       | 36 590    | 19 461  | 8 128     | 792       | 28 381    | 47 888  | 15 520    | 1 563     | 64 971                           |
| XVIII Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind                    | 4 871   | 36 708    | 68 495    | 110 074   | 5 137   | 37 962    | 100 869   | 143 968   | 10 008  | 74 670    | 169 364   | 254 042                          |
| XIX Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen außerer Ursachen  | 18 604  | 331 389   | 225 702   | 575 695   | 13 299  | 218 122   | 486 980   | 718 401   | 31 903  | 549 511   | 712 682   | 1 294 096                        |
| XX Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität   |         | 42        | 42        |           | 27      |           | 27        |           | 69      |           | 69        |                                  |
| XXI Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und zur Inanspruchnahme des Gesundheitswesens führen         | 108 352 | 14 184    | 10 325    | 132 861   | 105 054 | 20 510    | 12 041    | 137 605   | 213 406 | 34 694    | 22 366    | 270 466                          |
| XXII Schluesselnummern für besondere Zwecke  |         |           | 7         | 7         |         |           |           |           | 7       | 7         |           | Codes d'utilisation particulière |
|  | 384 224 | 3 073 745 | 1 982 200 | 5 440 169 | 341 752 | 3 207 336 | 2 634 925 | 6 184 013 | 725 976 | 6 281 081 | 4 617 125 | 11 624 182                       |
|  | 0-14    | 15-69     | 70+       | Total     | 0-14    | 15-69     | 70+       | Total     | 0-14    | 15-69     | 70+       | Total                            |
|  | HOMMES  |           |           |           | FEMMES  |           |           |           | TOTAL   |           |           |                                  |

Nombre de journées d'hospitalisation par chapitre CIM-10.  
Selon la classe d'âge et le sexe, 2015

E2

## E3 ANZAHL PATIENTEN/PATIENTINNEN NACH KAPITEL ICD-10

### Nach Altersklasse und Geschlecht, 2015

#### Fälle ohne persönliche Identifikationsnummer

Einzig die korrekt verschlüsselten Fälle wurden für die Bestimmung der Anzahl der Patienten/Patientinnen verwendet. In dieser Tabelle wird die Anzahl Fälle der gleichen Person mit einer Hauptdiagnose desselben Kapitels dargestellt.

Einige Betriebe haben Nullen an Stelle der Identifikationsvariablen (Name, Vorname, Geschlecht und Geburtsort) der Patienten/Patientinnen eingesetzt. Wenn die Verschlüsselung dieser Variablen korrekt durchgeführt wird, resultiert daraus für all diese Patienten/Patientinnen dieselbe anonyme Verbindungscode, was zur Annahme führt, es handle sich dabei um dieselbe Person, ungeachtet des Betriebes.

Wir haben deshalb alle Fälle, bei denen dies zutrifft, für die Berechnungen ausgeschlossen, selbst wenn die Verschlüsselung technisch korrekt durchgeführt wurde.

#### Verwendete Diagnose

Für die Zuteilung eines Falles in ein Kapitel der ICD-10 wurde nur die Hauptdiagnose verwendet.

Fälle von Kapitel XV (Schwangerschaft, Entbindung und Wochenbett), denen Männer oder Frauen ausserhalb des gebärfähigen Alters zugewiesen sind, signalisieren Kodierungsfehler: Die Diagnose wurde zum Beispiel dem Neugeborenen statt der Mutter zugeordnet.

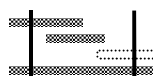
#### Kodes von Kapitel XX

Die Kodes von Kapitel XX dürfen nach den Kodierungsrichtlinien nicht als Hauptdiagnose benutzt werden, sondern nur als Zusatz zur Hauptdiagnose. Allfällige kodierte Kodes sind auf Kodierungsfehler zurückzuführen und werden nicht aufgeführt.

#### Behandlungsart

Nur die stationären Fälle wurden berücksichtigt.

#### Falltyp



Nur die A- und C-Fälle werden aufgeführt.

## E3 NOMBRE DE PATIENTS, PAR CHAPITRE CIM-10

### Selon la classe d'âge et le sexe, 2015

#### Cas dépourvus d'identifiant personnel

Seuls les cas correctement cryptés ont servi à déterminer le nombre de patients. Dans ce tableau, le nombre de patients représente tous les cas d'hospitalisation d'une même personne avec un diagnostic principal du même chapitre.

Certains établissements ont introduit des «0» en lieu et place des variables d'identification (nom, prénom, sexe et date de naissance) des patients. Si le cryptage de ces variables est fait correctement, il en résulte pour tous ces patients le même code anonyme de liaison, laissant croire qu'il s'agit d'un seul et même patient, quel que soit l'établissement.

Nous avons donc écarté des calculs tous les cas caractérisés de cette manière, même si leur cryptage est techniquement correct.

#### Diagnostic retenu

Seul le diagnostic principal est utilisé pour attribuer un patient à un chapitre de la CIM-10.

Les cas du chapitre XV (grossesse, accouchement et puerpéralité) attribués aux hommes, ou aux femmes qui ne sont pas en âge de procréer, signalent des erreurs de codage : le diagnostic est par exemple attribué au nouveau-né alors qu'il devrait l'être à la mère.

#### Codes des chapitres XX

D'après les directives en matière de codage, les codes du chapitre XX ne doivent pas être utilisés comme diagnostics principaux, mais uniquement comme compléments au diagnostic principal. D'éventuels codes enregistrés sont traités comme erreurs de codage et ne sont pas mentionnés.

#### Types de prise en charge

Seuls les cas d'hospitalisation ont été comptabilisés.

#### Type de cas



Seuls les cas A et C sont dénombrés.

# E3

## Anzahl Patient/innen nach Kapitel ICD-10. Nach Altersklasse und Geschlecht, 2015

| KAPITEL ICD-10   | MÄNNER |         |         |         | FRAUEN |         |         |         | TOTAL   |         |         |           |  |
|--|--------|---------|---------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|--|
|  | 0-14   | 15-69   | 70+     | Total   | 0-14   | 15-69   | 70+     | Total   | 0-14    | 15-69   | 70+     | Total     |  |
| I Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten  | 2 714  | 7 643   | 6 120   | 16 477  | 2 285  | 6 810   | 6 694   | 15 789  | 4 999   | 14 453  | 12 814  | 32 266    | Certaines maladies infectieuses et parasitaires I  |
| II Neubildungen  | 393    | 18 941  | 17 052  | 36 386  | 470    | 30 114  | 14 401  | 44 985  | 863     | 49 055  | 31 453  | 81 371    | Tumeurs II   |
| III Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems | 258    | 1 105   | 1 439   | 2 802   | 170    | 1 081   | 1 761   | 3 012   | 428     | 2 186   | 3 200   | 5 814     | Maladies du sang et des organes hématopoïétiques et certains troubles du système immunitaire III                 |
| IV Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten  | 406    | 4 717   | 2 673   | 7 796   | 370    | 7 895   | 4 019   | 12 284  | 776     | 12 611  | 6 692   | 20 079    | Maladies endocrinianes, nutritionnelles et métaboliques IV   |
| V Psychische und Verhaltensstörungen   | 639    | 26 388  | 4 600   | 31 627  | 867    | 26 916  | 7 291   | 35 074  | 1 506   | 53 304  | 11 891  | 66 701    | Troubles mentaux et du comportement V  |
| VI Krankheiten des Nervensystems   | 751    | 8 961   | 5 841   | 15 553  | 612    | 8 142   | 6 484   | 15 238  | 1 363   | 17 103  | 12 325  | 30 791    | Maladies du système nerveux VI   |
| VII Krankheiten des Auges und der Augenanhängsgebilde  | 162    | 2 318   | 2 087   | 4 567   | 162    | 2 064   | 2 742   | 4 968   | 324     | 4 382   | 4 829   | 9 553     | Maladies de l'œil et de ses annexes VII  |
| VIII Krankheiten des Ohres und des Warzenfortsatzes  | 406    | 1 988   | 629     | 3 023   | 327    | 2 141   | 1 051   | 3 519   | 733     | 4 129   | 1 680   | 6 542     | Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïde VIII   |
| IX Krankheiten des Kreislaufsystems  | 296    | 31 425  | 32 735  | 64 456  | 259    | 17 970  | 31 658  | 49 887  | 555     | 49 395  | 64 393  | 114 343   | Maladies de l'appareil circulatoire IX   |
| X Krankheiten des Atmungssystems   | 8 539  | 18 016  | 13 144  | 39 699  | 6 095  | 15 240  | 11 813  | 33 148  | 14 634  | 33 256  | 24 957  | 72 847    | Maladies de l'appareil respiratoire X  |
| XI Krankheiten des Verdauungssystems   | 2 292  | 40 087  | 16 398  | 58 777  | 1 563  | 30 253  | 16 666  | 48 482  | 3 855   | 70 340  | 33 064  | 107 259   | Maladies de l'appareil digestif XI   |
| XII Krankheiten der Haut und der Unterhaut   | 714    | 6 412   | 1 537   | 8 663   | 592    | 3 863   | 1 952   | 6 407   | 1 306   | 10 275  | 3 489   | 15 070    | Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané XII   |
| XIII Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes   | 961    | 51 789  | 18 432  | 71 182  | 997    | 52 611  | 32 828  | 86 436  | 1 958   | 104 399 | 51 260  | 157 617   | Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif XIII                                   |
| XIV Krankheiten des Urogenitalsystems  | 1 046  | 18 431  | 12 222  | 31 699  | 730    | 28 506  | 10 484  | 39 720  | 1 776   | 46 937  | 22 706  | 71 419    | Maladies de l'appareil génito-urinaire XIV   |
| XV Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett  | .      | 1       | .       | 1       | 5      | 93 187  | .       | 93 192  | 5       | 93 188  | .       | 93 193    | Grossesse, accouchement et puerpératilité XV   |
| XVI Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben   | 14 494 | .       | 1       | 14 495  | 12 184 | 1       | .       | 12 185  | 26 678  | 1       | 1       | 26 680    | Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale XVI                                      |
| XVII Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien   | 3 617  | 1 269   | 95      | 4 981   | 2 284  | 1 578   | 101     | 3 963   | 5 901   | 2 847   | 196     | 8 944     | Malformations congénitales et anomalies chromosomiques XVII  |
| XVIII Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind                    | 1 906  | 8 452   | 7 931   | 18 289  | 1 957  | 9 382   | 9 764   | 21 103  | 3 863   | 17 834  | 17 695  | 39 392    | Autres symptômes, signes et résultats anormaux d'examens cliniques et de laboratoire, non classés ailleurs XVIII |
| XIX Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen  | 8 188  | 53 533  | 16 697  | 78 418  | 5 671  | 36 550  | 32 765  | 74 986  | 13 859  | 90 083  | 49 461  | 153 403   | Lésions traumatiques, empoisonnements et certaines autres conséquences de causes externes XIX                    |
| XX Äußere Ursachen von Morbidität und Mortalität   | .      | 8       | .       | 8       | .      | 7       | .       | 7       | .       | 15      | .       | 15        | Causes externes de morbidité et de mortalité XX  |
| XXI Faktoren, die den Gesundheitszustand beeinflussen und zur Inanspruchnahme des Gesundheitswesens führen         | 30 075 | 1 866   | 1 539   | 33 480  | 29 406 | 4 205   | 1 654   | 35 265  | 59 481  | 6 070   | 3 193   | 68 744    | Facteurs influant sur l'état de santé et motifs de recours aux services de santé XXI                             |
| XXII Schluesselnummern für besondere Zwecke  | 72 526 | 270 193 | 125 154 | 467 873 | 62 983 | 346 914 | 155 698 | 565 595 | 135 508 | 617 105 | 280 851 | 1 033 464 | Codes d'utilisation particulière XXII  |
|  | 0-14   | 15-69   | 70+     | Total   | 0-14   | 15-69   | 70+     | Total   | 0-14    | 15-69   | 70+     | Total     | CHAPITRE CIM-10  |
|  | HOMMES |         |         |         | FEMMES |         |         |         | TOTAL   |         |         |           |  |

Nombre de patients par chapitre CIM-10.  
Selon la classe d'âge et le sexe, 2015

E3

## E4 MEHRFACHHOSPITALISIERUNGEN: DIE HÄUFIGSTEN ERSTDIAGNOSEN, NACH ALTERSKLASSE UND GESCHLECHT

### Krankenhäuser und nicht psychiatrische Spezialkliniken, 2015

#### Mehrfachhospitalisierungen, mit gültiger persönlicher Identifikationsnummer

Zur Bestimmung der Anzahl Patienten/Patientinnen wurden nur die korrekt verschlüsselten Fälle verwendet, und nur Personen, die mehr als einmal hospitalisiert wurden.

Einige Betriebe haben Nullen an Stelle der Identifikationsvariablen eingesetzt. Daraus resultiert für all diese Patienten/Patientinnen derselbe anonyme Verbindungskode, was zur Annahme führt, es handle sich dabei um dieselbe Person. Diese Fälle wurden deshalb in den Berechnungen nicht berücksichtigt.

#### Abfolge der Hospitalisierungen

Die Chronologie der verschiedenen Hospitalisierungen des gleichen Patienten stützt sich auf das Eintrittsdatum.

#### Ausgewählte Betriebe

Es wurden sämtliche Spitälerkategorien berücksichtigt, mit Ausnahme der in Psychiatrie spezialisierten Kliniken (Versorgungsstufe 1 und 2), welche in einer separaten Tabelle dargestellt sind.

#### Angaben zu Geschlecht und Alter

Geschlecht und Geburtsjahr werden manchmal bei zwei Hospitalisierungen der gleichen Person unterschiedlich erfasst. In diesem Fall erscheint die Person mehrmals in den entsprechenden Alters- und Geschlechtskategorien, aber nur ein Mal in den Totalen pro Fall, was gewisse Differenzen bei den Totalen erklärt.

#### Kodes

Die in dieser Tabelle ausgewiesenen Kodes beziehen sich ausschließlich auf die Hauptdiagnose und entsprechen den Morbiditätsursachen gemäß ICD-10 (Seiten 1296 ff. in der deutschen Version). Es wird lediglich die Hauptdiagnose der ersten Hospitalisierung berücksichtigt.

#### Prozentuale Anteile

Die prozentualen Anteile beziehen sich auf die Gesamtzahl der Fälle der entsprechenden Altersklasse.

#### Behandlungsart

Nur die stationären Fälle wurden berücksichtigt.

#### Falltyp



Nur die A- und C-Fälle werden aufgeführt.

## E4 HOSPITALISATIONS MULTIPLES: DIAGNOSTICS INITIAUX LES PLUS FRÉQUENTS, SELON LA CLASSE D'ÂGE ET LE SEXE

### Hôpitaux et cliniques non psychiatriques, 2015

#### Hospitalisations multiples, pourvues d'identifiant personnel valide

Seuls les cas correctement cryptés ont servi à déterminer le nombre de patients et seules les personnes hospitalisées plus d'une fois ont été retenues.

Certains établissements ont introduit des «0» en lieu et place des variables d'identification. Il en résulte pour tous ces patients le même code anonyme de liaison, laissant croire qu'il s'agit d'un seul et même patient. Nous avons donc écarté des calculs les cas caractérisés de cette manière.

#### Succession des hospitalisations

La chronologie des différentes hospitalisations d'un même patient s'appuie sur la date d'entrée.

#### Etablissements sélectionnés

Tous les types d'hôpitaux ont été retenus, à l'exception des cliniques spécialisées en psychiatrie (niveau de prestation 1 et 2) qui font l'objet d'un tableau distinct.

#### Attributs du sexe et de l'âge

Le sexe et l'année de naissance sont parfois saisis différemment pour deux hospitalisations d'une même personne. Dans ces cas, la personne apparaît plusieurs fois dans les catégories d'âge ou de sexe respectives, mais une seule fois dans les totaux par cas, ce qui explique certaines différences de totaux.

#### Codes

Les codes représentés dans ce tableau se rapportent au seul diagnostic principal, correspondant à la liste des causes de morbidité, tiré de la CIM-10 (pages 1313 et ss. de la version française). Seul le diagnostic principal de la première hospitalisation a été retenu.

#### Pourcentages

Les pourcentages se rapportent au total des cas de la classe d'âge correspondante.

#### Types de prise en charge

Seuls les cas d'hospitalisation ont été comptabilisés.

#### Type de cas



Seuls les cas A et C sont dénombrés.

# E4

## Mehrfachhospitalisierungen : Die häufigsten Erstdiagnosen, nach Altersklasse und Geschlecht. Krankenhäuser und nicht psychiatrische Spezialkliniken, 2015

| Hauptdiagnose des ersten Aufenthaltes in 2009. nach ICD-10 Morbiditätsliste   |  | Anzahl<br>Personen | %    |   |
|---|--|--------------------|------|---|
| 295 Lebendgeborene nach dem Geburtsort  |  | 1 906              | 25.1 | 295 Enfants nés vivants, selon le lieu de naissance   |
| 0-14 249 Sonstige Atemwegskrankheiten beim Neugeborenen mit Ursprung in der Perinatalperiode  |  | 862                | 11.3 | 249 Autres affections respiratoires spécifiques de la période périnatale  |
| 253 Sonstige Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben   |  | 512                | 6.7  | 253 Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale  |
| M 274 Frakturen sonstiger Teile der Extremitäten  |  | 687                | 7.3  | 274 Fractures d'autres parties d'un membre  |
| Ä 15-39 203 Sonstige Krankheiten der Gelenke  |  | 432                | 4.6  | 203 Autres lésions des articulations  |
| N 276 Luxation, Verstauchung und Zerrung näher bezeichneter und mehrerer Körperregionen   |  | 386                | 4.1  | 276 Luxations, entorses et foulures de siège anatomique précisé et de localisations multiples                       |
| N 147 Akuter Myokardinfarkt   |  | 2 320              | 5.4  | 147 Infarctus aigu du myocarde  |
| N 40-69 201 Arthrose  |  | 1 876              | 4.4  | 201 Arthroses   |
| E 148 Sonstige ischämische Herzkrankheiten  |  | 1 608              | 3.8  | 148 Autres cardiopathies ischémiques  |
| R 201 Arthrose  |  | 2 398              | 5.4  | 201 Arthroses   |
| R 70+ 169 Pneumonie   |  | 1 848              | 4.2  | 169 Pneumopathies   |
| Total 270 Sonstige Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind                                  |  | 1 786              | 4.0  | 270 Autres symptômes, signes et résultats anormaux d'examens cliniques et de laboratoire, non classés ailleurs      |
| Total 201 Arthrose  |  | 4 319              | 4.2  | 201 Arthroses   |
| Total 147 Akuter Myokardinfarkt   |  | 3 953              | 3.8  | 147 Infarctus aigu du myocarde  |
| Total 270 Sonstige Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind                                  |  | 3 202              | 3.1  | 270 Autres symptômes, signes et résultats anormaux d'examens cliniques et de laboratoire, non classés ailleurs      |
| F 295 Lebendgeborene nach dem Geburtsort  |  | 1 571              | 26.9 | 295 Enfants nés vivants, selon le lieu de naissance   |
| F 0-14 249 Sonstige Atemwegskrankheiten beim Neugeborenen mit Ursprung in der Perinatalperiode  |  | 538                | 9.2  | 249 Autres affections respiratoires spécifiques de la période périnatale  |
| F 253 Sonstige Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben   |  | 371                | 6.4  | 253 Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale  |
| F 242 Sonstige Komplikationen während der Schwangerschaft und der Entbindung  |  | 4 146              | 22.7 | 242 Autres complications de la grossesse et de l'accouchement   |
| R 15-39 239 Sonstige Betreuung der Mutter im Hinblick auf den Feten und die Amnionhöhle sowie mögliche Entbindungskomplikationen              |  | 2 611              | 14.3 | 239 Autres soins maternels liés au foetus et à la cavité amniotique et problèmes possibles posés par l'accouchement |
| R 244 Komplikationen, die vorwiegend im Wochenbett auftreten und sonstige Krankheitszustände während der Gestationsperiode, die anderenorts r |  | 802                | 4.4  | 244 Complications principalement liées à la puerpérité et autres problèmes obstétricaux, non classés ailleurs       |
| A 201 Arthrose  |  | 2 424              | 7.0  | 201 Arthroses   |
| U 40-69 274 Frakturen sonstiger Teile der Extremitäten  |  | 1 411              | 4.1  | 274 Fractures d'autres parties d'un membre  |
| E 73 Bösartige Neubildung der Brustdrüse  |  | 1 355              | 3.9  | 73 Tumeur maligne du sein   |
| N 201 Arthrose  |  | 5 004              | 9.4  | 201 Arthroses   |
| N 70+ 273 Fraktur des Femurs  |  | 2 958              | 5.6  | 273 Fracture du fémur   |
| N 206 Sonstige Krankheiten der Wirbelsäule und des Rückens  |  | 2 300              | 4.3  | 206 Autres dorsopathies   |
| Total 201 Arthrose  |  | 7 456              | 6.7  | 201 Arthroses   |
| Total 242 Sonstige Komplikationen während der Schwangerschaft und der Entbindung  |  | 4 344              | 3.9  | 242 Autres complications de la grossesse et de l'accouchement   |
| Total 274 Frakturen sonstiger Teile der Extremitäten  |  | 3 821              | 3.4  | 274 Fractures d'autres parties d'un membre  |
| T 295 Lebendgeborene nach dem Geburtsort  |  | 3 477              | 25.9 | 295 Enfants nés vivants, selon le lieu de naissance   |
| T 0-14 249 Sonstige Atemwegskrankheiten beim Neugeborenen mit Ursprung in der Perinatalperiode  |  | 1 400              | 10.4 | 249 Autres affections respiratoires spécifiques de la période périnatale  |
| T 253 Sonstige Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben   |  | 883                | 6.6  | 253 Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale  |
| T 242 Sonstige Komplikationen während der Schwangerschaft und der Entbindung  |  | 4 146              | 15.0 | 242 Autres complications de la grossesse et de l'accouchement   |
| T 15-39 239 Sonstige Betreuung der Mutter im Hinblick auf den Feten und die Amnionhöhle sowie mögliche Entbindungskomplikationen              |  | 2 611              | 9.4  | 239 Autres soins maternels liés au foetus et à la cavité amniotique et problèmes possibles posés par l'accouchement |
| O 274 Frakturen sonstiger Teile der Extremitäten  |  | 980                | 3.5  | 274 Fractures d'autres parties d'un membre  |
| O 201 Arthrose  |  | 4 300              | 5.6  | 201 Arthroses   |
| T 40-69 147 Akuter Myokardinfarkt   |  | 2 873              | 3.7  | 147 Infarctus aigu du myocarde  |
| A 274 Frakturen sonstiger Teile der Extremitäten  |  | 2 666              | 3.4  | 274 Fractures d'autres parties d'un membre  |
| L 201 Arthrose  |  | 7 402              | 7.6  | 201 Arthroses   |
| L 70+ 270 Sonstige Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind                                  |  | 3 937              | 4.0  | 270 Autres symptômes, signes et résultats anormaux d'examens cliniques et de laboratoire, non classés ailleurs      |
| L 273 Fraktur des Femurs  |  | 3 926              | 4.0  | 273 Fracture du fémur   |
| Total 201 Arthrose  |  | 11 775             | 5.5  | 201 Arthroses   |
| Total 270 Sonstige Symptome und abnorme klinische und Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind                                  |  | 6 692              | 3.1  | 270 Autres symptômes, signes et résultats anormaux d'examens cliniques et de laboratoire, non classés ailleurs      |
| Total 274 Frakturen sonstiger Teile der Extremitäten  |  | 6 455              | 3.0  | 274 Fractures d'autres parties d'un membre  |
|   |  | Nb de personnes    | %    | Diagnostic principal du premier séjour de 2009. selon la liste de morbidité CIM-10                                  |

Hospitalisations multiples : diagnostics initiaux les plus fréquents, selon la classe d'âge et le sexe. Hôpitaux et cliniques non psychiatriques, 2015

## E5 MEHRFACHHOSPITALISIERUNGEN: DIE HÄUFIGSTEN ERSTDIAGNOSEN, NACH ALTERSKLASSE UND GESCHLECHT

### **Cliniques psychiatriques, 2015**

#### **Mehrfachhospitalisierungen, mit gültiger persönlicher Identifikationsnummer**

Zur Bestimmung der Anzahl Patienten/Patientinnen wurden nur die korrekt verschlüsselten Fälle verwendet, und nur Personen, die mehr als einmal hospitalisiert wurden.

Einige Betriebe haben Nullen an Stelle der Identifikationsvariablen eingesetzt. Daraus resultiert für all diese Patienten/Patientinnen derselbe anonyme Verbindungskode, was zur Annahme führt, es handle sich dabei um dieselbe Person. Die Fälle mit dieser Eigenschaft wurden deshalb in den Berechnungen nicht berücksichtigt.

#### **Abfolge der Hospitalisierungen**

Die Chronologie der verschiedenen Hospitalisierungen des gleichen Patienten stützt sich auf das Eintrittsdatum.

#### **Ausgewählte Betriebe**

In dieser Tabelle werden lediglich die psychiatrischen Kliniken ausgewiesen (Versorgungsstufe 1 und 2).

#### **Angaben zu Geschlecht und Alter**

Geschlecht und Geburtsjahr werden manchmal bei zwei Hospitalisierungen der gleichen Person unterschiedlich erfasst. In diesem Fall erscheint die Person mehrmals in den entsprechenden Alters- und Geschlechtskategorien, aber nur ein Mal in den Totalen pro Fall, was gewisse Differenzen bei den Totalen erklärt.

#### **Kodes**

Die in dieser Tabelle ausgewiesenen Kodes beziehen sich ausschliesslich auf die Hauptdiagnose und entsprechen den Morbiditätsursachen gemäss ICD-10 (Seiten 1296 ff. in der deutschen Version). Es wird lediglich die Hauptdiagnose der ersten Hospitalisierung berücksichtigt.

#### **Prozentuale Anteile**

Die prozentualen Anteile beziehen sich auf die Gesamtzahl der Fälle der entsprechenden Altersklasse.

#### **Behandlungsart**

Nur die stationären Fälle wurden berücksichtigt.

#### **Falltyp**



Nur die A- und C-Fälle werden aufgeführt.

## E5 HOSPITALISATIONS MULTIPLES: DIAGNOSTICS INITIAUX LES PLUS FRÉQUENTS, SELON LA CLASSE D'ÂGE ET LE SEXE

### **Cliniques psychiatriques, 2015**

#### **Hospitalisations multiples, pourvues d'identifiant personnel valide**

Seuls les cas correctement cryptés ont servi à déterminer le nombre de patients et seules les personnes hospitalisées plus d'une fois ont été retenues.

Certains établissements ont introduit des «0» en lieu et place des variables d'identification. Il en résulte pour tous ces patients le même code anonyme de liaison, laissant croire qu'il s'agit d'un seul et même patient. Nous avons donc écarté des calculs les cas caractérisés de cette manière.

#### **Succession des hospitalisations**

La chronologie des différentes hospitalisations d'un même patient s'appuie sur la date d'entrée.

#### **Etablissements sélectionnés**

Seules les cliniques spécialisées en psychiatrie (niveau de prestation 1 et 2) sont retenues dans ce tableau.

#### **Attributs du sexe et de l'âge**

Le sexe et l'année de naissance sont parfois saisis différemment pour deux hospitalisations d'une même personne. Dans ces cas, la personne apparaît plusieurs fois dans les catégories d'âge ou de sexe respectives, mais une seule fois dans les totaux par cas, ce qui explique certaines différences de totaux.

#### **Codes**

Les codes représentés dans ce tableau se rapportent au seul diagnostic principal, correspondant à la liste des causes de morbidité, tiré de la CIM-10 (pages 1313 et ss. de la version française). Seul le diagnostic principal de la première hospitalisation a été retenu.

#### **Pourcentages**

Les pourcentages se rapportent au total des cas de la classe d'âge correspondante.

#### **Types de prise en charge**

Seuls les cas d'hospitalisation ont été comptabilisés.

#### **Type de cas**



Seuls les cas A et C sont dénombrés.

# E5

## Mehrfachhospitalisierungen : Die häufigsten Erstdiagnosen, nach Altersklasse und Geschlecht. Psychiatrische Kliniken, 2015

| Hauptdiagnose des ersten Aufenthaltes in 2009, nach ICD-10 Morbiditätsliste |   | Anzahl Personen | %    |   |
|---|---|-----------------|------|---|
| 0-14  | 119 Sonstige psychische und Verhaltensstörungen                               | 18              | 62.1 | 119 Autres troubles mentaux et du comportement  |
| 0-14  | 117 Neurotische, Belastungs- und somatoforme Störungen                        | 6               | 20.7 | 117 Troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles stomatoformes      |
| 0-14  | 116 Affektive Störungen   | 5               | 17.2 | 116 Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| MÄ  | 115 Schizophrenie, schizotyp und wahnhaften Störungen                         | 663             | 28.8 | 115 Schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants                                  |
| N   | 114 Psychische und Verhaltensstörungen durch sonstige psychoactive Substanzen | 433             | 18.8 | 114 Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'autres substances psycho-actives |
| N   | 116 Affektive Störungen   | 399.0           | 17.3 | 116 Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| N   | 116 Affektive Störungen   | 697             | 29.5 | 116 Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| N   | 113 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol                          | 664             | 28.1 | 113 Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'alcool                           |
| E   | 115 Schizophrenie, schizotyp und wahnhaften Störungen                         | 454             | 19.2 | 115 Schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants                                  |
| R   | 116 Affektive Störungen   | 95              | 22.7 | 116 Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| 70+   | 119 Sonstige psychische und Verhaltensstörungen                               | 61              | 14.6 | 119 Autres troubles mentaux et du comportement  |
| 70+   | 112 Demenz  | 56              | 13.4 | 112 Démence   |
| Total   | 116 Affektive Störungen   | 1 196           | 23.4 | 116 Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| Total   | 115 Schizophrenie, schizotyp und wahnhaften Störungen                         | 1 139           | 22.3 | 115 Schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants                                  |
| Total   | 113 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol                          | 975             | 19.1 | 113 Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'alcool                           |
| F   | 117 Neurotische, Belastungs- und somatoforme Störungen                        | 27              | 50.0 | 117 Troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles stomatoformes      |
| 0-14  | 119 Sonstige psychische und Verhaltensstörungen                               | 16              | 29.6 | 119 Autres troubles mentaux et du comportement  |
| 0-14  | 116 Affektive Störungen   | 9               | 16.7 | 116 Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| F   | 116 Affektive Störungen   | 561             | 27.2 | 116 Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| R   | 119 Sonstige psychische und Verhaltensstörungen                               | 477             | 23.2 | 119 Autres troubles mentaux et du comportement  |
| R   | 117 Neurotische, Belastungs- und somatoforme Störungen                        | 355             | 17.2 | 117 Troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles stomatoformes      |
| A   | 116 Affektive Störungen   | 960             | 40.4 | 116 Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| U   | 115 Schizophrenie, schizotyp und wahnhaften Störungen                         | 476             | 20.1 | 115 Schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants                                  |
| E   | 113 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol                          | 358             | 15.1 | 113 Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'alcool                           |
| N   | 116 Affektive Störungen   | 188             | 31.6 | 116 Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| N   | 119 Sonstige psychische und Verhaltensstörungen                               | 60              | 10.1 | 119 Autres troubles mentaux et du comportement  |
| N   | 117 Neurotische, Belastungs- und somatoforme Störungen                        | 54              | 9.1  | 117 Troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles stomatoformes      |
| Total   | 116 Affektive Störungen   | 1 718           | 33.8 | 116 Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| Total   | 115 Schizophrenie, schizotyp und wahnhaften Störungen                         | 884             | 17.4 | 115 Schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants                                  |
| Total   | 119 Sonstige psychische und Verhaltensstörungen                               | 767             | 15.1 | 119 Autres troubles mentaux et du comportement  |
| 0-14  | 119 Sonstige psychische und Verhaltensstörungen                               | 34              | 41.0 | 119 Autres troubles mentaux et du comportement  |
| 0-14  | 117 Neurotische, Belastungs- und somatoforme Störungen                        | 33              | 39.8 | 117 Troubles névrotiques, troubles liés à des facteurs de stress et troubles stomatoformes      |
| 0-14  | 116 Affektive Störungen   | 14              | 16.9 | 116 Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| T   | 115 Schizophrenie, schizotyp und wahnhaften Störungen                         | 1 016           | 23.3 | 115 Schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants                                  |
| O   | 116 Affektive Störungen   | 960             | 22.0 | 116 Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| O   | 119 Sonstige psychische und Verhaltensstörungen                               | 711             | 16.3 | 119 Autres troubles mentaux et du comportement  |
| A   | 116 Affektive Störungen   | 1 657           | 35.0 | 116 Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| T   | 113 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol                          | 1 022           | 21.6 | 113 Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'alcool                           |
| A   | 115 Schizophrenie, schizotyp und wahnhaften Störungen                         | 930             | 19.6 | 115 Schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants                                  |
| L   | 116 Affektive Störungen   | 283             | 27.9 | 116 Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| 70+   | 119 Sonstige psychische und Verhaltensstörungen                               | 121             | 11.9 | 119 Autres troubles mentaux et du comportement  |
| 70+   | 112 Demenz  | 103             | 10.2 | 112 Démence   |
| Total   | 116 Affektive Störungen   | 2 914           | 28.6 | 116 Troubles de l'humeur [affectifs]  |
| Total   | 115 Schizophrenie, schizotyp und wahnhaften Störungen                         | 2 023           | 19.8 | 115 Schizophrénie, trouble schizotypique et troubles délirants                                  |
| Total   | 113 Psychische und Verhaltensstörungen durch Alkohol                          | 1 496           | 14.7 | 113 Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation d'alcool                           |
|   |   | Nb de personnes | %    | Diagnostic principal du premier séjour de 2009, selon la liste de morbidité CIM-10              |

Hospitalisations multiples : diagnostics initiaux les plus fréquents, selon la classe d'âge et le sexe. Cliniques psychiatriques, 2015

E5

## F1 DIE HÄUFIGSTEN BEHANDLUNGEN, NACH ALTERSKLASSE UND GESCHLECHT

### Stationäre Fälle, 2015

#### CHOP-Kode

In dieser Tabelle wurde einzig die nach CHOP-Klassifikation kodierte Hauptbehandlung berücksichtigt.

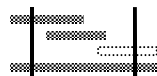
#### Prozentuale Anteile

Die prozentualen Anteile beziehen sich auf die Gesamtzahl der Fälle der entsprechenden Altersklasse.

#### Behandlungsart

Nur die stationären Fälle wurden berücksichtigt.

#### Falltyp



Nur die A- und C-Fälle werden aufgeführt.

## F1 LES TRAITEMENTS LES PLUS FRÉQUENTS, SELON LA CLASSE D'ÂGE ET LE SEXE

### Cas hospitalisés, 2015

#### Code CHOP

Seul le traitement principal, codé selon la classification CHOP, est utilisé dans ce tableau.

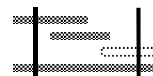
#### Pourcentages

Les pourcentages se rapportent au total des cas de la classe d'âge correspondante.

#### Types de prise en charge

Seuls les cas d'hospitalisation ont été comptabilisés.

#### Type de cas



Seuls les cas A et C sont dénombrés.

# F1

## Die häufigsten Behandlungen, nach Altersklasse und Geschlecht.

### Stationäre Fälle 2015

| Beschreibung gemäss CHOP-Liste  |        |      | Anz.<br>Fälle  | % |       |
|---|--------|------|--|---|-------|
| 203111 Oto-akustische Emissionen  | 3 056  | 7.7  | 203111 Otoémissions acoustiques  |   |       |
| 0-14 939699 Sonstige Sauerstoffanreicherung, sonstige   | 2 266  | 5.7  | 939699 Autre oxygénation, autre  |   | 0-14  |
| 9983 Sonstige Phototherapie   | 1 505  | 3.8  | 9983 Autre photothérapie   |   |       |
| 4701 Laparoskopische Appendektomie  | 2 683  | 3.6  | 4701 Appendicectomie laparoscopique  |   |       |
| M 15-39 814512 Rekonstruktion des vorderen Kreuzbandes mit Semitendinosus-und/oder Gracilis-Sehne, arthroskopisch | 2 351  | 3.1  | 814512 Réparation du ligament croisé antérieur avec tendon semi-tendineux et/ou gracilis sous arthroscopie |   | 15-39 |
| Ä 806X10 Menisektomie am Knie, arthroskopisch, partiell   | 1 945  | 2.6  | 806X10 Méniscectomie du genou, sous arthroscopie, partielle  |   | O     |
| N 806X10 Menisektomie am Knie, arthroskopisch, partiel  | 6 569  | 2.9  | 806X10 Méniscectomie du genou, sous arthroscopie, partielle  |   | M     |
| E 40-69 6629 Koronarangioplastik [PTCA], mit Ballons, sonstige  | 5 656  | 2.5  | 6629 Angioplastie coronaire [PTCA] à ballonnet, autre  |   | 40-69 |
| E 815111 Erstimplantation einer Totalendoprothese des Hüftgelenks   | 5 113  | 2.3  | 815111 Première implantation d'endoprothèse totale de hanche   |   | E     |
| R 8703 Computertomographie des Schädels   | 4 260  | 2.5  | 8703 Tomographie axiale computérisée de la tête  |   |       |
| R 70+ 6629 Koronarangioplastik [PTCA], mit Ballons, sonstige  | 3 946  | 2.4  | 6629 Angioplastie coronaire [PTCA] à ballonnet, autre  |   | 70+   |
| R 602910 Sonstige transurethrale Prostatektomie, Elektroresektion von Prostatagewebe                              | 3 879  | 2.3  | 602910 Autre prostatectomie transurétrale, électrorésection de tissu prostataque                           |   |       |
| R 6629 Koronarangioplastik [PTCA], mit Ballons, sonstige  | 9 693  | 1.9  | 6629 Angioplastie coronaire [PTCA] à ballonnet, autre  |   |       |
| Total 806X10 Menisektomie am Knie, arthroskopisch, partiell   | 9 378  | 1.8  | 806X10 Méniscectomie du genou, sous arthroscopie, partielle  |   | Total |
| E 815111 Erstimplantation einer Totalendoprothese des Hüftgelenks   | 8 965  | 1.8  | 815111 Première implantation d'endoprothèse totale de hanche   |   |       |
| 203111 Oto-akustische Emissionen  | 2 998  | 9.5  | 203111 Otoémissions acoustiques  |   |       |
| 0-14 939699 Sonstige Sauerstoffanreicherung, sonstige   | 1 682  | 5.3  | 939699 Autre oxygénation, autre  |   | 0-14  |
| 893815 Oxy-Cardio-Respirrogramm bei stationärer Überwachung   | 1 269  | 4.0  | 893815 Angyo cardiorespirrogramme de surveillance pendant l'hospitalisation                                |   |       |
| F 7359 Sonstige manuell unterstützte Geburt   | 28 239 | 17.6 | 7359 Autre assistance manuelle de l'accouchement   |   |       |
| F 15-39 741X10 Tiefe zervikale Sectio caesarea, primär  | 12 726 | 8.0  | 741X10 Césarienne isthmique basse, primaire  |   | 15-39 |
| R 741X20 Tiefe zervikale Sectio caesarea, sekundär  | 12 182 | 7.6  | 741X20 Césarienne isthmique basse, secondaire  |   | E     |
| A 806X10 Menisektomie am Knie, arthroskopisch, partiell   | 5 476  | 2.6  | 806X10 Méniscectomie du genou, sous arthroscopie, partielle  |   | M     |
| U 40-69 5123 Laparoskopische Cholezystektomie   | 4 401  | 2.1  | 5123 Cholecystectomie laparoscopique   |   | 40-69 |
| E 815111 Erstimplantation einer Totalendoprothese des Hüftgelenks   | 4 253  | 2.0  | 815111 Première implantation d'endoprothèse totale de hanche   |   | M     |
| N 938909 Rehabilitation, n.a.klass.   | 6 069  | 3.1  | 938909 Rééducation, SAP  |   | E     |
| N 70+ 815111 Erstimplantation einer Totalendoprothese des Hüftgelenks   | 5 711  | 2.9  | 815111 Première implantation d'endoprothèse totale de hanche   |   | S     |
| N 8703 Computertomographie des Schädels   | 5 487  | 2.8  | 8703 Tomographie axiale computérisée de la tête  |   |       |
| T 7359 Sonstige manuell unterstützte Geburt   | 29 391 | 5.0  | 7359 Autre assistance manuelle de l'accouchement   |   |       |
| Total 741X10 Tiefe zervikale Sectio caesarea, primär  | 14 056 | 2.4  | 741X10 Césarienne isthmique basse, primaire  |   | Total |
| 741X20 Tiefe zervikale Sectio caesarea, sekundär  | 12 983 | 2.2  | 741X20 Césarienne isthmique basse, secondaire  |   |       |
| 203111 Oto-akustische Emissionen  | 6 054  | 8.5  | 203111 Otoémissions acoustiques  |   |       |
| 0-14 939699 Sonstige Sauerstoffanreicherung, sonstige   | 3 948  | 5.5  | 939699 Autre oxygénation, autre  |   | 0-14  |
| 9983 Sonstige Phototherapie   | 2 716  | 3.8  | 9983 Autre photothérapie   |   |       |
| T 7359 Sonstige manuell unterstützte Geburt   | 28 239 | 12.0 | 7359 Autre assistance manuelle de l'accouchement   |   |       |
| T 15-39 741X10 Tiefe zervikale Sectio caesarea, primär  | 12 726 | 5.4  | 741X10 Césarienne isthmique basse, primaire  |   | 15-39 |
| O 741X20 Tiefe zervikale Sectio caesarea, sekundär  | 12 182 | 5.2  | 741X20 Césarienne isthmique basse, secondaire  |   | O     |
| O 806X10 Menisektomie am Knie, arthroskopisch, partiell   | 12 045 | 2.8  | 806X10 Méniscectomie du genou, sous arthroscopie, partielle  |   | T     |
| T 40-69 815111 Erstimplantation einer Totalendoprothese des Hüftgelenks   | 9 366  | 2.2  | 815111 Première implantation d'endoprothèse totale de hanche   |   | T     |
| A 8363 Plastische Rekonstruktion der Rotatorenmanschette  | 7 947  | 1.8  | 8363 Réparation de la coiffe des rotateurs   |   | A     |
| L 8703 Computertomographie des Schädels   | 9 747  | 2.7  | 8703 Tomographie axiale computérisée de la tête  |   | L     |
| 70+ 938909 Rehabilitation, n.a.klass.   | 9 724  | 2.7  | 938909 Rééducation, SAP  |   | 70+   |
| 815111 Erstimplantation einer Totalendoprothese des Hüftgelenks   | 9 429  | 2.6  | 815111 Première implantation d'endoprothèse totale de hanche   |   |       |
| T 7359 Sonstige manuell unterstützte Geburt   | 29 391 | 2.7  | 7359 Autre assistance manuelle de l'accouchement   |   |       |
| Total 815111 Erstimplantation einer Totalendoprothese des Hüftgelenks   | 19 041 | 1.7  | 815111 Première implantation d'endoprothèse totale de hanche   |   | Total |
| 8703 Computertomographie des Schädels   | 17 339 | 1.6  | 8703 Tomographie axiale computérisée de la tête  |   |       |

Nb de  
cas % Description selon la liste CHOP

Les traitements les plus fréquents selon la classe d'âge et le sexe. Cas hospitalisés, 2015

F1

## F4 DIE HÄUFIGSTEN BEHANDLUNGEN

### Anzahl Fälle nach Kapitel CHOP, Altersklasse und Geschlecht, 2015

#### CHOP-Kode

In dieser Tabelle wurde einzig die nach der Klassifikation CHOP kodierte Hauptbehandlung verwendet.

#### Allgemeine Bemerkungen

Fälle des Kapitels 13 (Geburtshilfliche Operationen), die Männern oder die Frauen ausserhalb des gebärfähigen Alters zugeteilt wurden, signalisieren Kodierungsfehler. Die Behandlung wurde zum Beispiel dem Neugeborenen statt der Mutter zugeordnet.

#### Behandlungsart

Nur die stationären Fälle wurden berücksichtigt.

#### Falltyp



Nur die A- und C-Fälle werden aufgeführt.

## F4 LES TRAITEMENTS LES PLUS FRÉQUENTS

### Nombre de cas par chapitre CHOP, selon la classe d'âge et le sexe, 2015

#### Code CHOP

Seul le traitement principal, codé selon la classification CHOP, est utilisé dans ce tableau.

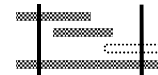
#### Remarques générales

Les cas du chapitre 13 (techniques obstétricales) attribués aux hommes, ou aux femmes qui ne sont pas en âge de procréer, signalent des erreurs de codage : le traitement est par exemple attribué au nouveau-né alors qu'il devrait l'être à la mère.

#### Types de prise en charge

Seuls les cas d'hospitalisation ont été comptabilisés.

#### Type de cas



Seuls les cas A et C sont dénombrés.

# F4

## Die häufigsten Behandlungen. Anzahl Fälle nach Kapitel CHOP, Altersklasse und Geschlecht, 2015

| KAPITEL CHOP   | MÄNNER               |         |         |         | FRAUEN        |         |         |         | TOTAL        |         |         |           |
|--|----------------------|---------|---------|---------|---------------|---------|---------|---------|--------------|---------|---------|-----------|
|  | 0-14                 | 15-69   | 70+     | Total   | 0-14          | 15-69   | 70+     | Total   | 0-14         | 15-69   | 70+     | Total     |
| 0 Massnahmen und Interventionen nicht anderswo klassifizierbar | 101                  | 7 927   | 5 285   | 13 313  | 91            | 2 132   | 2 763   | 4 986   | 192          | 10 059  | 8 048   | 18 299    |
| 1 Operationen am Nervensystem                                  | 683                  | 6 578   | 3 673   | 10 934  | 479           | 6 841   | 4 109   | 11 429  | 1 162        | 13 419  | 7 782   | 22 363    |
| 2 Operationen am endokrinen System                             | 40                   | 1 058   | 244     | 1 342   | 32            | 2 866   | 589     | 3 487   | 72           | 3 924   | 833     | 4 829     |
| 3 Operationen an den Augen                                     | 142                  | 2 876   | 2 506   | 5 524   | 106           | 2 312   | 3 227   | 5 645   | 248          | 5 188   | 5 733   | 11 169    |
| 4 Operationen an den Ohren                                     | 3 405                | 1 229   | 297     | 4 931   | 3 260         | 1 108   | 181     | 4 549   | 6 665        | 2 337   | 478     | 9 480     |
| 5 Operationen an Nase, Mund und Pharynx                        | 3 161                | 11 107  | 1 560   | 15 828  | 2 312         | 8 669   | 1 311   | 12 292  | 5 473        | 19 776  | 2 871   | 28 120    |
| 6 Operationen am respiratorischen System                       | 260                  | 5 804   | 3 933   | 9 997   | 206           | 3 503   | 2 802   | 6 511   | 466          | 9 307   | 6 735   | 16 508    |
| 7 Operationen am kardiovaskulären System                       | 673                  | 16 474  | 14 173  | 31 320  | 584           | 11 632  | 10 546  | 22 762  | 1 257        | 28 106  | 24 719  | 54 082    |
| 8 Operationen am hämatopoetischen - und Lymphgefäßsystem       | 337                  | 1 604   | 754     | 2 695   | 317           | 1 539   | 590     | 2 446   | 654          | 3 143   | 1 344   | 5 141     |
| 9 Operationen am Verdauungstrakt                               | 2 135                | 43 504  | 19 618  | 65 257  | 1 408         | 36 242  | 18 177  | 55 827  | 3 543        | 79 746  | 37 795  | 121 084   |
| 10 Operationen an den Harnorganen                              | 732                  | 13 013  | 12 328  | 26 073  | 249           | 7 639   | 5 794   | 13 682  | 981          | 20 652  | 18 122  | 39 755    |
| 11 Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen            | 731                  | 9 530   | 6 793   | 17 054  | .             | 22      | 1       | 23      | 731          | 9 552   | 6 794   | 17 077    |
| 12 Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen            | .                    | 26      | .       | 26      | 156           | 33 572  | 4 251   | 37 979  | 156          | 33 598  | 4 251   | 38 005    |
| 13 Geburtshilfliche Operationen                                | .                    | 1       | .       | 1       | 5             | 85 676  | 1       | 85 682  | 5            | 85 677  | 1       | 85 683    |
| 14 Operationen an den Bewegungsorganen                         | 3 845                | 84 350  | 21 893  | 110 088 | 2 814         | 71 859  | 41 319  | 115 992 | 6 659        | 156 209 | 63 212  | 226 080   |
| 15 Operationen am Integument                                   | 859                  | 10 584  | 4 178   | 15 621  | 739           | 18 095  | 7 654   | 26 488  | 1 598        | 28 679  | 11 832  | 42 109    |
| 16 Verschiedene diagnostische und therapeutische Massnahmen    | 22 678               | 84 598  | 70 645  | 177 921 | 18 838        | 74 213  | 90 641  | 183 692 | 41 516       | 158 811 | 161 286 | 361 613   |
|  | 39 782               | 300 263 | 167 880 | 507 925 | 31 596        | 367 920 | 193 956 | 593 472 | 71 378       | 668 183 | 361 836 | 1 101 397 |
|  | <b>0-14</b>          |         |         |         | <b>15-69</b>  |         |         |         | <b>Total</b> |         |         |           |
|  | <b>HOMMES</b>        |         |         |         | <b>FEMMES</b> |         |         |         | <b>TOTAL</b> |         |         |           |
|  | <b>CHAPITRE CHOP</b> |         |         |         |               |         |         |         |              |         |         |           |

**Les traitements les plus fréquents. Nombre de cas par chapitre CHOP,  
selon la classe d'âge et le sexe, 2015**

**F4**

## F5 DIE HÄUFIGSTEN BEHANDLUNGEN

### Anzahl Tage nach Kapitel CHOP, Altersklasse und Geschlecht, 2015

#### Aufenthaltsdauer

Es wurden in dieser Tabelle nur Fälle berücksichtigt, deren Eintritts- und Austrittsdatum eine Berechnung der Aufenthaltsdauer ermöglichen.

Die Aufenthaltsdauer eines Falls entspricht der Differenz zwischen dem Eintrittsdatum und Austrittsdatum. Neu wird der Austrittstag nicht mitgezählt. Von diesem Total werden administrative Urlaube subtrahiert.

Eine Aufenthaltsdauer von mehr als einem Jahr wurde auf 365 Tage beschränkt.

#### CHOP-Kode

In dieser Tabelle wurde einzig die nach CHOP-Klassifikation kodierte Hauptbehandlung berücksichtigt.

#### Anmerkung

Fälle des Kapitels 13 (Geburtshilfliche Operationen), die Männern oder die Frauen ausserhalb des gebärfähigen Alters zugeteilt wurden, signalisieren Kodierungsfehler. Die Behandlung wurde zum Beispiel dem Neugeborenen statt der Mutter zugeordnet.

#### Behandlungsart

Nur die stationären Fälle wurden berücksichtigt.

#### Falltyp



Nur die A- und C-Fälle werden aufgeführt.

## F5 LES TRAITEMENTS LES PLUS FRÉQUENTS

### Nombre de journées par chapitre CHOP, selon la classe d'âge et le sexe, 2015

#### Durée de séjour

Seuls les cas dont les dates d'admission et de sortie permettent le calcul d'une durée de séjour ont été utilisés dans ce tableau.

La durée de séjour de chaque cas correspond à la différence entre la date d'admission et celle de sortie. Nouveau: le jour de sortie n'est plus pris en compte. On soustrait de ce total les congés administratifs.

La durée de séjour des cas dépassant une année a été ramenée à 365 jours.

#### Code CHOP

Seul le traitement principal, codé selon la classification CHOP, est utilisé dans ce tableau.

#### Remarque

Les cas du chapitre 13 (techniques obstétricales) attribués aux hommes, ou aux femmes qui ne sont pas en âge de procréer, signalent des erreurs de codage : le traitement est par exemple attribué au nouveau-né alors qu'il devrait l'être à la mère.

#### Types de prise en charge

Seuls les cas d'hospitalisation ont été comptabilisés.

#### Type de cas



Seuls les cas A et C sont dénombrés.

# F5

## Die häufigsten Behandlungen. Anzahl Tage nach Kapitel CHOP, Altersklasse und Geschlecht, 2015

| KAPITEL CHOP   | MÄNNER         |                  |                  |                  | FRAUEN         |                  |                  |                  | TOTAL          |                  |                  |                  |  |
|--|----------------|------------------|------------------|------------------|----------------|------------------|------------------|------------------|----------------|------------------|------------------|------------------|--|
|  | 0-14           | 15-69            | 70+              | Total            | 0-14           | 15-69            | 70+              | Total            | 0-14           | 15-69            | 70+              | Total            |  |
| 0 Massnahmen und Interventionen nicht anderswo klassifizierbar | 932            | 27 011           | 21 600           | <b>49 543</b>    | 518            | 9 032            | 14 406           | <b>23 956</b>    | 1 450          | 36 043           | 36 006           | <b>73 499</b>    | Procédures et interventions non classées ailleurs 0    |
| 1 Operationen am Nervensystem                                  | 4 154          | 49 168           | 32 722           | <b>86 044</b>    | 3 436          | 45 049           | 37 437           | <b>85 922</b>    | 7 590          | 94 217           | 70 159           | <b>171 966</b>   | Opérations du système nerveux 1                        |
| 2 Operationen am endokrinen System                             | 135            | 4 129            | 1 491            | <b>5 755</b>     | 118            | 9 184            | 2 815            | <b>12 117</b>    | 253            | 13 313           | 4 306            | <b>17 872</b>    | Opérations du système endocrinien 2                    |
| 3 Operationen an den Augen                                     | 355            | 7 038            | 5 763            | <b>13 156</b>    | 206            | 5 273            | 8 197            | <b>13 676</b>    | 561            | 12 311           | 13 960           | <b>26 832</b>    | Opérations des yeux 3                                  |
| 4 Operationen an den Ohren                                     | 13 107         | 3 232            | 1 479            | <b>17 818</b>    | 12 401         | 2 867            | 1 004            | <b>16 272</b>    | 25 508         | 6 099            | 2 483            | <b>34 090</b>    | Opérations des oreilles 4                              |
| 5 Operationen an Nase, Mund und Pharynx                        | 7 702          | 29 711           | 7 236            | <b>44 649</b>    | 5 831          | 22 503           | 5 754            | <b>34 088</b>    | 13 533         | 52 214           | 12 990           | <b>78 737</b>    | Opérations du nez, de la bouche et du pharynx 5        |
| 6 Operationen am respiratorischen System                       | 2 559          | 53 157           | 45 160           | <b>100 876</b>   | 1 991          | 30 338           | 32 985           | <b>65 314</b>    | 4 550          | 83 495           | 78 145           | <b>166 190</b>   | Opérations du système respiratoire 6                   |
| 7 Operationen am kardiovaskulären System                       | 10 051         | 105 008          | 111 196          | <b>226 255</b>   | 7 753          | 52 317           | 77 268           | <b>137 338</b>   | 17 804         | 157 325          | 188 464          | <b>363 593</b>   | Opérations du système cardio-vasculaire 7              |
| 8 Operationen am hämatopoietischen - und Lymphgefäßsystem      | 2 753          | 17 584           | 7 159            | <b>27 496</b>    | 2 330          | 13 403           | 5 397            | <b>21 130</b>    | 5 083          | 30 987           | 12 556           | <b>48 626</b>    | Opérations du système hématique et lymphatique 8       |
| 9 Operationen am Verdauungstrakt                               | 12 522         | 221 906          | 168 083          | <b>402 511</b>   | 9 080          | 195 813          | 180 449          | <b>385 342</b>   | 21 602         | 417 719          | 348 532          | <b>787 853</b>   | Opérations du système digestif 9                       |
| 10 Operationen an den Harnorganen                              | 4 403          | 53 869           | 76 689           | <b>134 961</b>   | 1 715          | 31 296           | 38 683           | <b>71 694</b>    | 6 118          | 85 165           | 115 372          | <b>206 655</b>   | Opérations du système urinaire 10                      |
| 11 Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen            | 1 477          | 38 803           | 35 314           | <b>75 594</b>    | .              | 191              | 2                | <b>193</b>       | 1 477          | 38 994           | 35 316           | <b>75 787</b>    | Opérations des organes génitaux masculins 11           |
| 12 Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen            | .              | 135              | .                | <b>135</b>       | 406            | 97 695           | 23 361           | <b>121 462</b>   | 406            | 97 830           | 23 361           | <b>121 597</b>   | Opérations des organes génitaux féminins 12            |
| 13 Geburtshilfliche Operationen                                | .              | 4                | .                | <b>4</b>         | 23             | 376 851          | 4                | <b>376 878</b>   | 23             | 376 855          | 4                | <b>376 882</b>   | Techniques obstétricales 13                            |
| 14 Operationen an den Bewegungsorganen                         | 11 102         | 380 891          | 202 605          | <b>594 598</b>   | 9 064          | 331 036          | 361 734          | <b>701 834</b>   | 20 166         | 711 927          | 564 339          | <b>1 296 432</b> | Opérations du système musculo-squelettique 14          |
| 15 Operationen am Integument                                   | 3 135          | 56 659           | 37 262           | <b>97 056</b>    | 2 959          | 75 041           | 61 607           | <b>139 607</b>   | 6 094          | 131 700          | 98 869           | <b>236 663</b>   | Opérations du système tégumentaire et du sein 15       |
| 16 Verschiedene diagnostische und therapeutische Massnahmen    | 145 321        | 1 060 395        | 873 274          | <b>2 078 990</b> | 132 220        | 986 957          | 1 238 983        | <b>2 358 160</b> | 277 541        | 2 047 352        | 2 112 257        | <b>4 437 150</b> | Techniques diagnostiques et thérapeutiques diverses 16 |
|  | <b>219 708</b> | <b>2 108 700</b> | <b>1 627 033</b> | <b>3 955 441</b> | <b>190 051</b> | <b>2 284 846</b> | <b>2 090 086</b> | <b>4 564 983</b> | <b>409 759</b> | <b>4 393 546</b> | <b>3 717 119</b> | <b>8 520 424</b> | <b>CHAPITRE CHOP</b>                                   |
|  | <b>0-14</b>    | <b>15-69</b>     | <b>70+</b>       | <b>Total</b>     | <b>0-14</b>    | <b>15-69</b>     | <b>70+</b>       | <b>Total</b>     | <b>0-14</b>    | <b>15-69</b>     | <b>70+</b>       | <b>Total</b>     |  |
|  | <b>HOMMES</b>  |                  |                  |                  | <b>FEMMES</b>  |                  |                  |                  | <b>TOTAL</b>   |                  |                  |                  |  |

**Les traitements les plus fréquents. Nombre de journées par chapitre CHOP,  
selon la classe d'âge et le sexe, 2015**

F5

## F6 DIE HÄUFIGSTEN BEHANDLUNGEN

### Anzahl Patienten/Patientinnen nach Kapitel CHOP, Altersklasse und Geschlecht, 2015

#### Fälle ohne persönliche Identifikationsnummer

Einzig die korrekt verschlüsselten Fälle wurden für die Bestimmung der Anzahl der Patienten/Patientinnen verwendet. In dieser Tabelle entspricht die Anzahl Patienten/Patientinnen allen Hospitalisierungen einer Person mit einer Hauptbehandlung desselben Kapitels.

Einige Betriebe haben Nullen an Stelle der Identifikationsvariablen (Name, Vorname, Geschlecht und Geburtsort) der Patienten/Patientinnen eingesetzt. Wenn die Verschlüsselung dieser Variablen korrekt durchgeführt wird, resultiert daraus für all diese Patienten/Patientinnen derselbe anonyme Verbindungskode, was zur Annahme führt, es handle sich dabei um dieselbe Person, ungeachtet des Betriebes.

Diese Fälle wurden deshalb für die Berechnungen nicht berücksichtigt, auch wenn ihre Verschlüsselung technisch korrekt durchgeführt wurde.

#### Berücksichtigte Behandlung

In dieser Tabelle wurde einzig die nach CHOP-Klassifikation kodierte Hauptbehandlung berücksichtigt.

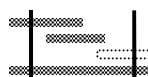
#### Anmerkung

Fälle des Kapitels 13 (Geburtshilfliche Operationen), die Männern oder die Frauen ausserhalb des gebärfähigen Alters zugeteilt wurden, signalisieren Kodierungsfehler. Die Behandlung wurde zum Beispiel dem Neugeborenen statt der Mutter zugeordnet.

#### Behandlungsart

Nur die stationären Fälle wurden berücksichtigt.

#### Falltyp



Nur die A- und C-Fälle werden aufgeführt.

## F6 LES TRAITEMENTS LES PLUS FRÉQUENTS

### Nombre de patients par chapitre CHOP, selon la classe d'âge et le sexe, 2015

#### Cas dépourvus d'identifiant personnel

Seuls les cas correctement cryptés ont servi à déterminer le nombre de patients. Dans ce tableau, le nombre de patients représente tous les cas d'hospitalisation d'une même personne avec un traitement principal du même chapitre.

Certains établissements ont introduit des «0» en lieu et place des variables d'identification (nom, prénom, sexe et date de naissance) des patients. Si le cryptage de ces variables est fait correctement, il en résulte pour tous ces patients le même code anonyme de liaison, laissant croire qu'il s'agit d'un seul et même patient, quel que soit l'établissement.

Nous avons donc écarté des calculs tous les cas caractérisés de cette manière, même si leur cryptage est techniquement correct.

#### Traitement retenu

Seul le traitement principal, codé selon la classification CHOP, est utilisé dans ce tableau.

#### Remarque

Les cas du chapitre 13 (techniques obstétricales) attribués aux hommes, ou aux femmes qui ne sont pas en âge de procréer, signalent des erreurs de codage : le traitement est par exemple attribué au nouveau-né alors qu'il devrait l'être à la mère.

#### Types de prise en charge

Seuls les cas d'hospitalisation ont été comptabilisés.

#### Type de cas



Seuls les cas A et C sont dénombrés.

# F6

## Die häufigsten Behandlungen. Anzahl Patient/innen nach Kapitel CHOP, Altersklasse und Geschlecht, 2015

| KAPITEL CHOP   | MÄNNER |         |         |         | FRAUEN |         |         |         | TOTAL  |         |         |         | Procédures et interventions non classées ailleurs | 0   |
|--|--------|---------|---------|---------|--------|---------|---------|---------|--------|---------|---------|---------|---|---|
|  | 0-14   | 15-69   | 70+     | Total   | 0-14   | 15-69   | 70+     | Total   | 0-14   | 15-69   | 70+     | Total   |   |   |
| 0 Massnahmen und Interventionen nicht anderswo klassifizierbar | 101    | 7 311   | 4 838   | 12 250  | 89     | 1 995   | 2 581   | 4 665   | 190    | 9 306   | 7 419   | 16 915  |   |   |
| 1 Operationen am Nervensystem                                  | 660    | 6 217   | 3 480   | 10 357  | 453    | 6 554   | 3 942   | 10 949  | 1 113  | 12 771  | 7 422   | 21 306  |   | Opérations du système nerveux                       |
| 2 Operationen am endokrinen System                             | 40     | 1 019   | 237     | 1 296   | 32     | 2 808   | 584     | 3 424   | 72     | 3 827   | 821     | 4 720   |   | Opérations du système endocrinien                   |
| 3 Operationen an den Augen                                     | 135    | 2 517   | 2 190   | 4 842   | 100    | 2 075   | 2 865   | 5 040   | 235    | 4 592   | 5 055   | 9 882   |   | Opérations des yeux                                 |
| 4 Operationen an den Ohren                                     | 3 396  | 1 160   | 282     | 4 838   | 3 253  | 1 077   | 176     | 4 506   | 6 649  | 2 237   | 458     | 9 344   |   | Opérations des oreilles                             |
| 5 Operationen an Nase, Mund und Pharynx                        | 3 128  | 10 698  | 1 463   | 15 289  | 2 286  | 8 444   | 1 254   | 11 984  | 5 414  | 19 142  | 2 717   | 27 273  |   | Opérations du nez, de la bouche et du pharynx       |
| 6 Operationen am respiratorischen System                       | 231    | 4 991   | 3 404   | 8 626   | 173    | 3 097   | 2 510   | 5 780   | 404    | 8 088   | 5 914   | 14 406  |   | Opérations du système respiratoire                  |
| 7 Operationen am kardiovaskulären System                       | 589    | 14 888  | 12 567  | 28 044  | 535    | 10 889  | 9 414   | 20 838  | 1 124  | 25 777  | 21 981  | 48 882  |   | Opérations du système cardio-vasculaire             |
| 8 Operationen am hämatopoetischen - und Lymphgefäßsystem       | 332    | 1 489   | 730     | 2 551   | 311    | 1 477   | 574     | 2 362   | 643    | 2 966   | 1 304   | 4 913   |   | Opérations du système hématique et lymphatique      |
| 9 Operationen am Verdauungstrakt                               | 2 030  | 39 902  | 17 492  | 59 424  | 1 333  | 33 558  | 16 390  | 51 281  | 3 363  | 73 460  | 33 882  | 110 705 |   | Opérations du système digestif                      |
| 10 Operationen an den Harnorganen                              | 664    | 10 179  | 9 786   | 20 629  | 232    | 6 412   | 4 867   | 11 511  | 896    | 16 591  | 14 653  | 32 140  |   | Opérations du système urinaire                      |
| 11 Operationen an den männlichen Geschlechtsorganen            | 717    | 9 304   | 6 614   | 16 635  |        | 20      | 1       | 21      | 717    | 9 324   | 6 615   | 16 656  |   | Opérations des organes génitaux masculins           |
| 12 Operationen an den weiblichen Geschlechtsorganen            |        | 25      |         | 25      | 152    | 32 504  | 4 050   | 36 706  | 152    | 32 529  | 4 050   | 36 731  |   | Opérations des organes génitaux féminins            |
| 13 Geburshilfliche Operationen                                 |        | 1       |         | 1       | 5      | 84 632  | 1       | 84 638  | 5      | 84 633  | 1       | 84 639  |   | Techniques obstétricales                            |
| 14 Operationen an den Bewegungsorganen                         | 3 666  | 78 647  | 20 096  | 102 409 | 2 684  | 67 111  | 38 064  | 107 859 | 6 350  | 145 758 | 58 160  | 210 268 |   | Opérations du système musculo-squelettique          |
| 15 Operationen am Integument                                   | 832    | 10 064  | 3 897   | 14 793  | 698    | 16 395  | 7 118   | 24 211  | 1 530  | 26 458  | 11 015  | 39 003  |   | Opérations du système tégumentaire et du sein       |
| 16 Verschiedene diagnostische und therapeutische Massnahmen    | 19 679 | 65 645  | 52 232  | 137 556 | 16 431 | 58 772  | 68 578  | 143 781 | 36 110 | 124 416 | 120 809 | 281 335 |   | Techniques diagnostiques et thérapeutiques diverses |
|  | 34 812 | 235 591 | 111 289 | 381 692 | 27 748 | 311 447 | 133 956 | 473 151 | 62 560 | 547 036 | 245 244 | 854 840 |   | CHAPITRE CHOP                                       |
|  | 0-14   | 15-69   | 70+     | Total   | 0-14   | 15-69   | 70+     | Total   | 0-14   | 15-69   | 70+     | Total   |   |   |
|  | HOMMES |         |         |         | FEMMES |         |         |         | TOTAL  |         |         |         |   |   |

Les traitements les plus fréquents.  
Nombre de patients par chapitre CHOP, selon la classe d'âge et le sexe, 2015

F6

## G1 DIE HÄUFIGSTEN SWISSDRG

### In den Krankenhäusern für allgemeine Pflege, nach Altersklasse und Geschlecht, 2015

#### Gruppierung gemäss SwissDRG

Die Gruppierung der Pathologien nach SwissDRG ist nicht für bestimmte medizinische Spezialbereiche wie beispielsweise die Psychiatrie oder die Rehabilitation zweckmässig. Die vorliegende Tabelle umfasst also nur die Fälle, die in den Krankenhäusern für allgemeine Pflege gemäss BFS-Typologie stationär behandelt wurden.

Für die Gruppierung der Daten 2014 wurde die Version 4.0 des Groupers (Abrechnungsversion) verwendet.

Aus Platzgründen kann nicht die vollständige Bezeichnung der einzelnen SwissDRGs angezeigt werden. Diese Metadaten können auf folgender Internetseite heruntergeladen werden:

[http://swissdrg.org/de/06\\_system/swissDRG\\_system\\_4.0.asp?navid=46](http://swissdrg.org/de/06_system/swissDRG_system_4.0.asp?navid=46)

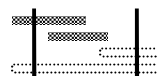
#### Prozentuale Anteile

Die prozentualen Anteile beziehen sich auf die Gesamtzahl der Fälle der entsprechenden Altersklasse.

#### Behandlungsart

Nur die stationären Fälle wurden berücksichtigt.

#### Falltyp



Berücksichtigt werden nur die A-Fälle, da die Aufenthaltsdauer für die Zuordnung der SwissDRG notwendig ist.

## G1 LES SWISSDRG LES PLUS FRÉQUENTS

### Dans les hôpitaux de soins généraux, selon la classe d'âge et le sexe, 2015

#### Utilisation du groupeur SwissDRG

Le regroupement des pathologies en SwissDRG n'est pas adapté pour certaines spécialités médicales, comme par exemple la psychiatrie ou la réadaptation. Le présent tableau recense donc uniquement les hospitalisations traitées dans les hôpitaux de soins généraux, selon la typologie de l'OFS.

La version 4.0 du groupeur (Version de tarification) a été utilisée pour grouper les données 2014.

Pour des raisons d'espace, le libellé complet des SwissDRGs individuels ne peut pas toujours être affiché correctement. Ces métadonnées peuvent être téléchargées à partir du site Web suivant

[http://swissdrg.org/fr/06\\_system/swissDRG\\_system\\_4.0.asp?navid=46](http://swissdrg.org/fr/06_system/swissDRG_system_4.0.asp?navid=46)

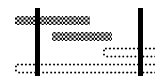
#### Pourcentages

Les pourcentages se rapportent au total des cas de la classe d'âge correspondante.

#### Types de prise en charge

Seuls les cas d'hospitalisation ont été comptabilisés.

#### Type de cas



Seuls les cas A sont dénombrés, la durée de séjour étant indispensable pour l'attribution des SwissDRG.

# G1

## Die häufigsten SwissDRG. In den Krankenhäusern für allgemeine Pflege, nach Altersklasse und Geschlecht, 2015

|       |   | Beschreibung gemäss Liste der SwissDRG |      | %  |                                 |
|-------|---|--|------|--|---------------------------------|
| 0-14  | P67D Neugeborener Einling, Aufnahmewicht > 2499 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne schweres Problem, ohne anderes Problem oder ein Bele                   | 37 665                                 | 52.3 | P67D Nouveau-né, poids à l'admission > 2499 g sans procédure opératoire, sans ventilation artificielle > 95 heures, sans problème grave, sans autre problème ou un jo                |                                 |
|       | P67C Neugeborenes, Aufnahmewicht > 2499 g ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, mit anderem Problem, mehr als ein Belegungstag oder m                  | 2 592                                  | 3.6  | P67C Nouveau-né, poids à l'admission > 2499 g sans procédure opératoire significative, sans ventilation artificielle > 95 heures, avec autre problème, plus d'un jour d'hô           | 0-14                            |
|       | E69B Bronchitis und Asthma bronchiale, Alter > 0 Jahre oder ohne RS-Virus-Infection, ohne Einsatz von Bronchialstents, ohne komplizierende Prozedur                         | 2 273                                  | 3.2  | E69B Bronchite et asthme bronchique, âge > 0 ans ou sans infection VRS, sans insertion d'extenseurs bronchiques, sans procédure de complication                                      |                                 |
| M     | G23C Appendektomie ausser bei Peritonitis, ohne äusserst schwere oder schwere CC, Alter > 13 Jahre  | 3 440                                  | 4.5  | G23C Appendicetomie sauf pour péritonite, sans CC extrêmement sévères ou sévères, âge > 13 ans   |                                 |
| A     | I30Z Komplexe Eingriffe am Kniegelenk   | 2 878                                  | 3.8  | I30Z Interventions complexes sur l'articulation du genou   | 15-39                           |
| N     | I18B Arthroskopie einschliesslich Biopsie oder andere Eingriffe an Knochen oder Gelenken, Alter > 15 Jahre  | 2 234                                  | 2.9  | I18B Arthroscopie y compris biopsie ou autres interventions sur les os ou articulations, âge > 15 ans  | H<br>O<br>M<br>M<br>E<br>S      |
| N     | I18B Arthroskopie einschliesslich Biopsie oder andere Eingriffe an Knochen oder Gelenken, Alter > 15 Jahre  | 5 540                                  | 2.5  | I18B Arthroscopie y compris biopsie ou autres interventions sur les os ou articulations, âge > 15 ans  |                                 |
| N     | G23C Appendektomie ausser bei Peritonitis, ohne äusserst schwere oder schwere CC, Alter > 13 Jahre  | 5 026                                  | 2.3  | G23C Appendicetomie sauf pour péritonite, sans CC extrêmement sévères ou sévères, âge > 13 ans   | 40-69                           |
| E     | I47Z Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthrodese, mit komplizierendem Eingriff oder Implantation oder Wechsel einer Radusk          | 3 937                                  | 1.8  | I47Z Révision ou remplacement de l'articulation de la hanche sans diagnostic de complication, sans arthrodèse, avec intervention à complications ou implantation ou remplacem        |                                 |
| R     | F62C Herzinsuffizienz und Schock ohne äusserst schwere CC   | 4 586                                  | 2.6  | F62C Insuffisance cardiaque et choc sans CC extrêmement sévères  |                                 |
| R     | E77D Andere Infektionen und Entzündungen der Atemorgane ohne komplexe Diagnose bei Zustand nach Organtransplantation oder äusserst schweren CC, ohne komp                   | 3 407                                  | 1.9  | E77D Autres infections et inflammations des organes respiratoires sans diagnostic complexe lors d'état après transplantation d'organes ou CC extrêmement sévères, sa                 | 70+                             |
| R     | I47Z Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthrodese, mit komplizierendem Eingriff oder Implantation oder Wechsel einer Radusk          | 3 239                                  | 1.8  | I47Z Révision ou remplacement de l'articulation de la hanche sans diagnostic de complication, sans arthrodèse, avec intervention à complications ou implantation ou re               |                                 |
| Total | P67D Neugeborener Einling, Aufnahmewicht > 2499 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne schweres Problem, ohne anderes Problem oder ein Bele                   | 37 665                                 | 6.9  | P67D Nouveau-né, poids à l'admission > 2499 g sans procédure opératoire, sans ventilation artificielle > 95 heures, sans problème grave, sans autre problème ou un jo                |                                 |
|       | G23C Appendektomie ausser bei Peritonitis, ohne äusserst schwere oder schwere CC, Alter > 13 Jahre  | 9 495                                  | 1.7  | G23C Appendicetomie sauf pour péritonite, sans CC extrêmement sévères ou sévères, âge > 13 ans   | Total                           |
|       | I18B Arthroskopie einschliesslich Biopsie oder andere Eingriffe an Knochen oder Gelenken, Alter > 15 Jahre  | 8 559                                  | 1.6  | I18B Arthroscopie y compris biopsie ou autres interventions sur les os ou articulations, âge > 15 ans  |                                 |
| 0-14  | P67D Neugeborener Einling, Aufnahmewicht > 2499 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne schweres Problem, ohne anderes Problem oder ein Bele                   | 35 600                                 | 57.1 | P67D Nouveau-né, poids à l'admission > 2499 g sans procédure opératoire, sans ventilation artificielle > 95 heures, sans problème grave, sans autre problème ou un jo                |                                 |
|       | P66D Neugeborenes, Aufnahmewicht 2000 - 2499 g ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 24 Stunden, ohne Problem oder neugeborener Mehrling, Aufnahr                  | 1 890                                  | 3.0  | P66D Nouveau-né, poids à l'admission 2000 - 2499 g sans procédure opératoire significative, sans ventilation artificielle > 24 heures, sans problème ou nouveau-né jum               | 0-14                            |
|       | P67C Neugeborenes, Aufnahmewicht > 2499 g ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, mit anderem Problem, mehr als ein Belegungstag oder m                  | 1 819                                  | 2.9  | P67C Nouveau-né, poids à l'admission > 2499 g sans procédure opératoire significative, sans ventilation artificielle > 95 heures, avec autre problème, plus d'un jour d'hospitalitat |                                 |
| F     | O60D Vaginale Entbindung ohne komplizierende Diagnose   | 37 463                                 | 22.1 | O60D Accouchement par voie basse sans diagnostic de complication   |                                 |
| R     | O01F Sectio caesarea ohne komplizierende Diagnose, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen (SSW), ohne komplexe Diagnose  | 16 289                                 | 9.6  | O01F Césarienne sans diagnostic de complication, durée de la grossesse plus de 33 semaines complètes, sans diagnostic complexe   | 15-39                           |
| R     | O60C Vaginale Entbindung mit schwerer oder mässig schwerer komplizierender Diagnose   | 11 597                                 | 6.8  | O60C Accouchement par voie basse avec diagnostic de complication sévère ou moyennement sévère  | F<br>E<br>M<br>M<br>E<br>S      |
| A     | N21Z Hysterektomie ausser bei bösartiger Neubildung, ohne äusserst schwere oder schwere CC, ohne komplexen Eingriff   | 5 530                                  | 2.8  | N21Z Hystérectomie sauf lors de néoformation maligne, sans CC extrêmement sévères ou sévères, sans intervention complexe   |                                 |
| U     | I18B Arthroskopie einschliesslich Biopsie oder andere Eingriffe an Knochen oder Gelenken, Alter > 15 Jahre  | 4 795                                  | 2.4  | I18B Arthroscopie y compris biopsie ou autres interventions sur les os ou articulations, âge > 15 ans  | 40-69                           |
| E     | G67C Versch. Erkr. d. Verdauungssorg. od. gastront. Blutung od. Ulkuserkr. ohne schw. CC od. Alter < 75 J., ohne kompliz. Diagn., ohne Dialyse, Alter > 2 J., ohne Para-/Tr | 4 632                                  | 2.3  | G67C Div. maladies des org. digestifs ou hémorragie gastro-intestinale ou ulcère duodénal, sans CC sévères ou âge < 75 ans, sans diagn. de complication, sans dialyse, age > 2       |                                 |
| N     | I47Z Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthrodese, mit komplizierendem Eingriff oder Implantation oder Wechsel einer Radusk          | 5 633                                  | 2.7  | I47Z Révision ou remplacement de l'articulation de la hanche sans diagnostic de complication, sans arthrodèse, avec intervention à complications ou implantation ou re               |                                 |
| N     | F62C Herzinsuffizienz und Schock ohne äusserst schwere CC   | 5 480                                  | 2.6  | F62C Insuffisance cardiaque et choc sans CC extrêmement sévères  | 70+                             |
|       | G67C Versch. Erkr. d. Verdauungssorg. od. gastront. Blutung od. Ulkuserkr. ohne schw. CC od. Alter < 75 J., ohne kompliz. Diagn., ohne Dialyse, Alter > 2 J., ohne Para-/Tr | 4 363                                  | 2.1  | G67C Div. maladies des org. digestifs ou hémorragie gastro-intestinale ou ulcère duodénal, sans CC sévères ou âge < 75 ans, sans diagn. de complication, sans dialyse                |                                 |
| Total | O60D Vaginale Entbindung ohne komplizierende Diagnose   | 38 839                                 | 6.1  | O60D Accouchement par voie basse sans diagnostic de complication   |                                 |
|       | P67D Neugeborener Einling, Aufnahmewicht > 2499 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne schweres Problem, ohne anderes Problem oder ein Bele                   | 35 600                                 | 5.6  | P67D Nouveau-né, poids à l'admission > 2499 g sans procédure opératoire, sans ventilation artificielle > 95 heures, sans problème grave, sans autre problème ou un jo                | Total                           |
|       | O01F Sectio caesarea ohne komplizierende Diagnose, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen (SSW), ohne komplexe Diagnose  | 17 551                                 | 2.7  | O01F Césarienne sans diagnostic de complication, durée de la grossesse plus de 33 semaines complètes, sans diagnostic complexe   |                                 |
| 0-14  | P67D Neugeborener Einling, Aufnahmewicht > 2499 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne schweres Problem, ohne anderes Problem oder ein Bele                   | 73 265                                 | 54.5 | P67D Nouveau-né, poids à l'admission > 2499 g sans procédure opératoire, sans ventilation artificielle > 95 heures, sans problème grave, sans autre problème ou un jo                |                                 |
|       | P67C Neugeborenes, Aufnahmewicht > 2499 g ohne signifikante OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, mit anderem Problem, mehr als ein Belegungstag oder m                  | 4 411                                  | 3.3  | P67C Nouveau-né, poids à l'admission > 2499 g sans procédure opératoire significative, sans ventilation artificielle > 95 heures, avec autre problème, plus d'un jour d'hô           | 0-14                            |
|       | B80Z Andere Kopfverletzungen  | 3 854                                  | 2.9  | B80Z Autres blessures de la tête   |                                 |
| T     | O60D Vaginale Entbindung ohne komplizierende Diagnose   | 37 463                                 | 15.3 | O60D Accouchement par voie basse sans diagnostic de complication   |                                 |
| T     | O01F Sectio caesarea ohne komplizierende Diagnose, Schwangerschaftsdauer mehr als 33 vollendete Wochen (SSW), ohne komplexe Diagnose  | 16 289                                 | 6.6  | O01F Césarienne sans diagnostic de complication, durée de la grossesse plus de 33 semaines complètes, sans diagnostic complexe   | 15-39                           |
| T     | O60C Vaginale Entbindung mit schwerer oder mässig schwerer komplizierender Diagnose   | 11 597                                 | 4.7  | O60C Accouchement par voie basse avec diagnostic de complication sévère ou moyennement sévère  | T<br>O<br>M<br>M<br>E<br>A<br>L |
| O     | I18B Arthroskopie einschliesslich Biopsie oder andere Eingriffe an Knochen oder Gelenken, Alter > 15 Jahre  | 10 335                                 | 2.4  | I18B Arthroscopie y compris biopsie ou autres interventions sur les os ou articulations, âge > 15 ans  |                                 |
| T     | G67C Versch. Erkr. d. Verdauungssorg. od. gastront. Blutung od. Ulkuserkr. ohne schw. CC od. Alter < 75 J., ohne kompliz. Diagn., ohne Dialyse, Alter > 2 J., ohne Para-/Tr | 8 319                                  | 2.0  | G67C Div. maladies des org. digestifs ou hémorragie gastro-intestinale ou ulcère duodénal, sans CC sévères ou âge < 75 ans, sans diagn. de complication, sans dialyse                | 40-69                           |
| A     | I47Z Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthrodese, mit komplizierendem Eingriff oder Implantation oder Wechsel einer Radusk          | 7 149                                  | 1.7  | I47Z Révision ou remplacement de l'articulation de la hanche sans diagnostic de complication, sans arthrodèse, avec intervention à complications ou implantation ou re               |                                 |
| L     | F62C Herzinsuffizienz und Schock ohne äusserst schwere CC   | 10 066                                 | 2.6  | F62C Insuffisance cardiaque et choc sans CC extrêmement sévères  |                                 |
|       | I47Z Revision oder Ersatz des Hüftgelenkes ohne komplizierende Diagnose, ohne Arthrodese, mit komplizierendem Eingriff oder Implantation oder Wechsel einer Radusk          | 8 872                                  | 2.3  | I47Z Révision ou remplacement de l'articulation de la hanche sans diagnostic de complication, sans arthrodèse, avec intervention à complications ou implantation ou re               | 70+                             |
|       | G67C Versch. Erkr. d. Verdauungssorg. od. gastront. Blutung od. Ulkuserkr. ohne schw. CC od. Alter < 75 J., ohne kompliz. Diagn., ohne Dialyse, Alter > 2 J., ohne Para-/Tr | 6 575                                  | 1.7  | G67C Div. maladies des org. digestifs ou hémorragie gastro-intestinale ou ulcère duodénal, sans CC sévères ou âge < 75 ans, sans diagn. de complication, sans dialyse                |                                 |
| Total | P67D Neugeborener Einling, Aufnahmewicht > 2499 g ohne OR-Prozedur, ohne Beatmung > 95 Stunden, ohne schweres Problem, ohne anderes Problem oder ein Bele                   | 73 265                                 | 6.2  | P67D Nouveau-né, poids à l'admission > 2499 g sans procédure opératoire, sans ventilation artificielle > 95 heures, sans problème grave, sans autre problème ou un jo                |                                 |
|       | O60D Vaginale Entbindung ohne komplizierende Diagnose   | 38 839                                 | 3.3  | O60D Accouchement par voie basse sans diagnostic de complication   | Total                           |
|       | G67C Versch. Erkr. d. Verdauungssorg. od. gastront. Blutung od. Ulkuserkr. ohne schw. CC od. Alter < 75 J., ohne kompliz. Diagn., ohne Dialyse, Alter > 2 J., ohne Para-/Tr | 20 090                                 | 1.7  | G67C Div. maladies des org. digestifs ou hémorragie gastro-intestinale ou ulcère duodénal, sans CC sévères ou âge < 75 ans, sans diagn. de complication, sans dialyse                |                                 |

Nb de cas % Description selon la liste des SwissDRG

Les SwissDRG les plus fréquents. Dans les hôpitaux de soins généraux, selon la classe d'âge et le sexe, 2015

G1

# H1

## Ständige Wohnbevölkerung am Jahresende 2015, Alter in vollendeten Altersjahren

|    | MÄNNER  |           |         |           | FRAUEN  |           |         |           | TOTAL     |           |           |           |
|----|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|    | 0-14    | 15-69     | 70+     | Total     | 0-14    | 15-69     | 70+     | Total     | 0-14      | 15-69     | 70+       | Total     |
| ZH | 112 700 | 540 643   | 75 174  | 728 517   | 106 554 | 528 803   | 102 550 | 737 907   | 219 254   | 1 069 446 | 177 724   | 1 466 424 |
| BE | 73 272  | 364 242   | 60 744  | 498 258   | 69 824  | 364 915   | 84 486  | 519 225   | 143 096   | 729 157   | 145 230   | 1 017 483 |
| LU | 31 104  | 146 484   | 20 604  | 198 192   | 29 067  | 143 780   | 27 723  | 200 570   | 60 171    | 290 264   | 48 327    | 398 762   |
| UR | 2 775   | 13 327    | 2 246   | 18 348    | 2 559   | 12 297    | 2 769   | 17 625    | 5 334     | 25 624    | 5 015     | 35 973    |
| SZ | 11 560  | 59 154    | 8 111   | 78 825    | 10 934  | 54 661    | 9 673   | 75 268    | 22 494    | 113 815   | 17 784    | 154 093   |
| OW | 2 846   | 13 935    | 2 020   | 18 801    | 2 742   | 13 106    | 2 427   | 18 275    | 5 588     | 27 041    | 4 447     | 37 076    |
| NW | 2 961   | 16 239    | 2 505   | 21 705    | 2 792   | 14 977    | 2 946   | 20 715    | 5 753     | 31 216    | 5 451     | 42 420    |
| GL | 2 880   | 15 114    | 2 315   | 20 309    | 2 724   | 13 888    | 3 107   | 19 719    | 5 604     | 29 002    | 5 422     | 40 028    |
| ZG | 9 546   | 45 984    | 6 178   | 61 708    | 8 989   | 43 650    | 7 787   | 60 426    | 18 535    | 89 634    | 13 965    | 122 134   |
| FR | 26 535  | 113 411   | 13 783  | 153 729   | 25 159  | 110 821   | 17 752  | 153 732   | 51 694    | 224 232   | 31 535    | 307 461   |
| SO | 19 131  | 98 061    | 15 247  | 132 439   | 18 099  | 95 416    | 20 464  | 133 979   | 37 230    | 193 477   | 35 711    | 266 418   |
| BS | 12 631  | 68 629    | 11 254  | 92 514    | 11 853  | 69 463    | 17 987  | 99 303    | 24 484    | 138 092   | 29 241    | 191 817   |
| BL | 20 448  | 99 642    | 18 718  | 138 808   | 19 417  | 100 572   | 24 434  | 144 423   | 39 865    | 200 214   | 43 152    | 283 231   |
| SH | 5 607   | 28 839    | 4 945   | 39 391    | 5 351   | 28 212    | 6 882   | 40 445    | 10 958    | 57 051    | 11 827    | 79 836    |
| AR | 4 086   | 20 293    | 3 127   | 27 506    | 3 867   | 19 097    | 4 073   | 27 037    | 7 953     | 39 390    | 7 200     | 54 543    |
| AI | 1 257   | 5 982     | 957     | 8 196     | 1 239   | 5 391     | 1 148   | 7 778     | 2 496     | 11 373    | 2 105     | 15 974    |
| SG | 38 588  | 184 407   | 26 397  | 249 392   | 36 839  | 177 640   | 35 194  | 249 673   | 75 427    | 362 047   | 61 591    | 499 065   |
| GR | 13 323  | 72 832    | 12 057  | 98 212    | 12 540  | 70 281    | 15 577  | 98 398    | 25 863    | 143 113   | 27 634    | 196 610   |
| AG | 51 012  | 243 038   | 33 737  | 327 787   | 47 845  | 235 268   | 42 775  | 325 888   | 98 857    | 478 306   | 76 512    | 653 675   |
| TG | 20 740  | 100 207   | 13 508  | 134 455   | 19 524  | 95 968    | 17 482  | 132 974   | 40 264    | 196 175   | 30 990    | 267 429   |
| TI | 24 269  | 123 927   | 23 270  | 171 466   | 23 121  | 124 741   | 32 618  | 180 480   | 47 390    | 248 668   | 55 888    | 351 946   |
| VD | 63 881  | 278 437   | 36 756  | 379 074   | 60 713  | 281 125   | 52 495  | 394 333   | 124 594   | 559 562   | 89 251    | 773 407   |
| VS | 25 173  | 122 302   | 18 951  | 166 426   | 23 756  | 120 935   | 24 579  | 169 270   | 48 929    | 243 237   | 43 530    | 335 696   |
| NE | 14 341  | 63 136    | 9 544   | 87 021    | 13 521  | 63 417    | 14 148  | 91 086    | 27 862    | 126 553   | 23 692    | 178 107   |
| GE | 38 753  | 172 168   | 23 506  | 234 427   | 37 049  | 178 755   | 34 505  | 250 309   | 75 802    | 350 923   | 58 011    | 484 736   |
| JU | 5 829   | 25 837    | 4 299   | 35 965    | 5 466   | 25 426    | 5 925   | 36 817    | 11 295    | 51 263    | 10 224    | 72 782    |
|    | 635 248 | 3 036 270 | 449 953 | 4 121 471 | 601 544 | 2 992 605 | 611 506 | 4 205 655 | 1 236 792 | 6 028 875 | 1 061 459 | 8 327 126 |

HOMMES

FEMMES

TOTAL

Population résidante permanente à la fin de l'année  
2015, âge en années révolues



