

14

Salute

1183-1000

I tumori in Svizzera



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Dipartimento federale dell'interno DFI
Ufficio federale di statistica UST

nicer



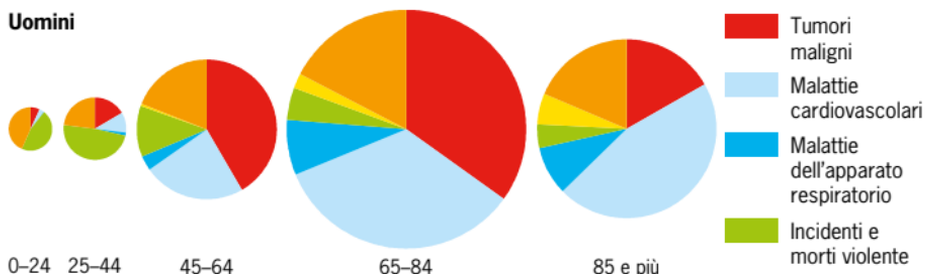
Swiss Childhood Cancer Registry (SCCR)
Schweizer Kinderkrebsregister (SKKR)
Registre Suisse du Cancer de l'Enfant (RSCE)
Registro Svizzero dei Tumori Pediatrici (RSTP)

Neuchâtel, 2011

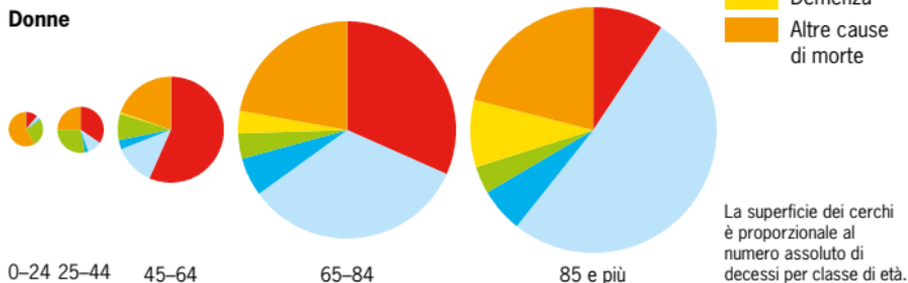
I tumori in Svizzera: numero di casi e decessi

Quote delle principali cause di morte secondo la classe di età, nel 2007

Uomini



Donne



Fonte: UST: CM

© UST

L'incidenza¹ dei tumori invasivi è stimata² a circa 19'000 casi all'anno per gli uomini e 16'000 casi per le donne.

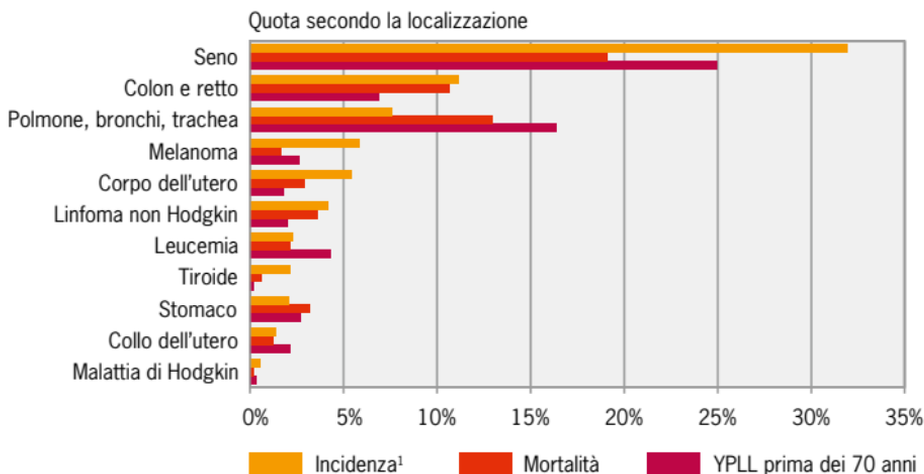
Il numero di decessi per tumore è di circa 8600 all'anno per gli uomini e 6900 per le donne, pari al 30 per cento dei decessi per gli uomini e al 23 per cento per le donne che decedono in Svizzera. I tumori sono la principale causa di morte tra i 45 e gli 84 anni per gli uomini e tra i 45 e i 64 anni per le donne.

¹ Numero di nuovi casi in una popolazione definita durante un determinato periodo

² Incidenza stimata in base ai dati dei registri dei tumori (cfr. carta)

Incidenza¹, mortalità, YPLL² – Donne

Incidenza¹, mortalità e potenziali anni di vita persi (YPLL)² per le donne, secondo la localizzazione, 2003–2007



Fonte: UST: CM, NICER, RCT

© UST

Per le donne, i tumori del seno, del colon-retto e del polmone rappresentano il 51 per cento dei nuovi casi. Nessun'altra localizzazione supera il 6 per cento dei tumori. Il melanoma è il quarto tumore più frequente.

I tumori a cui è attribuito il maggior numero di decessi per tumore sono quelli del seno, del polmone e del colon-retto.

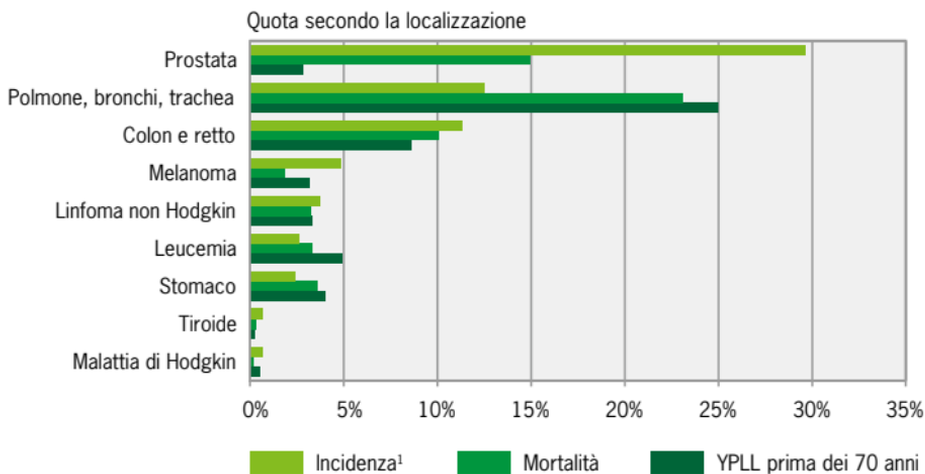
La proporzione di potenziali anni di vita persi (YPLL)² per decessi prematuri dovuti a tumori è stimata al 45 per cento. Il maggior numero di YPLL per tumore è dovuto a tumori del seno.

¹ Incidenza stimata in base ai dati dei registri dei tumori (cfr. carta)

² Indicatore della mortalità precoce (prima dei 70 anni) tenendo conto dell'età del decesso

Incidenza¹, mortalità, YPLL² – Uomini

Incidenza¹, mortalità e potenziali anni di vita persi (YPLL)² per gli uomini, secondo la localizzazione, 2003–2007



Fonte: UST: CM, NICER, RCT

© UST

Per gli uomini, i tumori della prostata, del polmone e del colon-retto rappresentano il 53 per cento dei nuovi casi. Nessun'altra localizzazione supera il 6 per cento dei tumori. Al quarto posto figura il melanoma.

I tumori a cui è attribuito il maggior numero di decessi per tumore sono quelli del polmone e della prostata. I tumori del colon-retto sono la terza causa di morte per tumore.

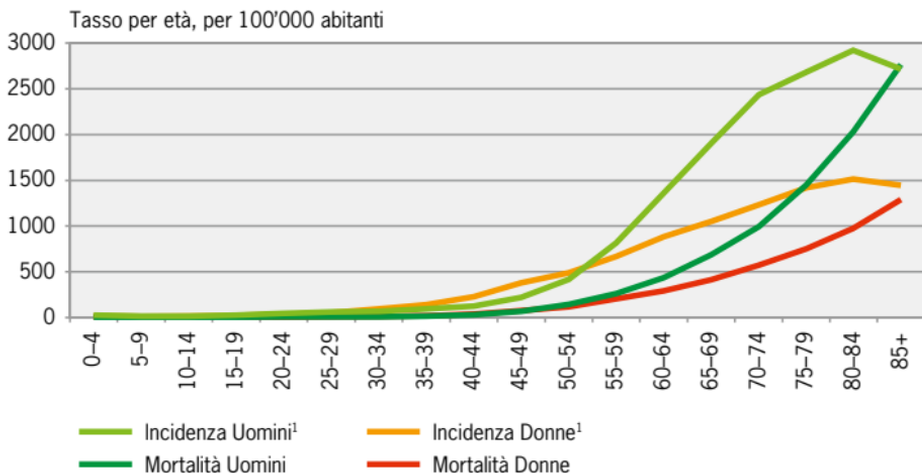
La proporzione di potenziali anni di vita persi² per decessi prematuri dovuti a tumori è del 29 per cento. Il maggior numero di YPLL per tumore è dovuto a tumori del polmone.

¹ Incidenza stimata in base ai dati dei registri dei tumori (cfr. carta)

² Indicatore della mortalità precoce (prima dei 70 anni) tenendo conto dell'età del decesso

Incidenza¹ e mortalità secondo l'età

Totale tumori maligni², 2003–2007



Fonte: UST: CM, NICER, RCT

© UST

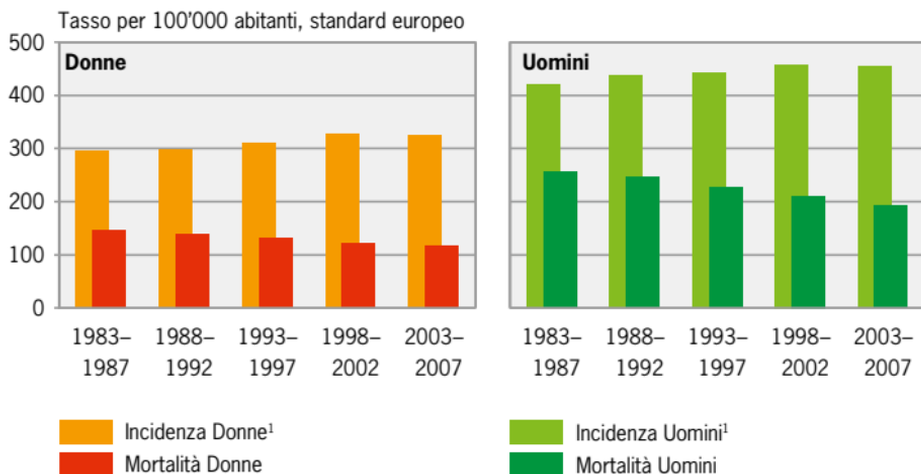
I tumori possono svilupparsi a qualsiasi età e il rischio aumenta con l'età: il 13 per cento dei tumori si manifesta prima dei 50 anni e il 54 per cento prima dei 70 anni. Il rischio di essere colpiti da un tumore prima dei 70 anni è del 25 per cento circa per gli uomini e del 20 per cento per le donne.

¹ Incidenza stimata in base ai dati dei registri dei tumori (cfr. carta)

² Incidenza senza i tumori della pelle non melanotici

Incidenza¹ e mortalità, evoluzione temporale

Totale tumori maligni²: evoluzione dell'incidenza¹ e della mortalità



Fonte: UST: CM, NICER, RCT

© UST

Negli ultimi 15 anni, il numero di nuovi casi è aumentato per i tumori del polmone per le donne, della tiroide (soprattutto per le donne) e della prostata nonché per il melanoma. È invece diminuito per i tumori del collo dell'utero, dello stomaco e, per gli uomini, per i tumori del polmone.

Quanto alla mortalità, essa è diminuita per la maggior parte delle localizzazioni cancerose (in particolare per il collo dell'utero, lo stomaco, il polmone per gli uomini, il colon-retto, il seno, la prostata e la malattia di Hodgkin). La principale eccezione è costituita dal forte incremento della mortalità per tumore del polmone per le donne.

¹ Incidenza stimata in base ai dati dei registri dei tumori (cfr. carta)

² Incidenza senza i tumori della pelle non melanotici

Incidenza¹ e mortalità, tasso secondo la localizzazione, 2003–2007 – Donne

Per 100'000 abitanti, standard europeo

		Incidenza ¹	Mortalità
Totale tumori²		324,3	117,1
	Cavità orale e faringe	6,4	1,7
	Esofago	2,3	1,6
Apparato boccale e digerente	Stomaco	5,6	3,3
	Colon e retto	31,5	11,1
	Fegato ³	2,8	2,9
	Cistifellea e vie biliari extraepatiche	3,0	1,9
	Pancreas	8,7	7,8
		Laringe	0,7
Apparato respiratorio	Polmone, bronchi, trachea	25,2	17,3
	Pleura	0,4	0,3
Ossa, articolazioni, cartilagine		0,8	0,3
Melanoma		20,8	2,0
	Seno	110,5	23,9
Apparato riproduttivo	Collo dell'utero	5,1	1,7
	Corpo dell'utero	17,6	3,2
	Ovaio	11,5	7,8
Apparato urinario	Rene	4,9	1,9
	Vescica	4,6	2,1
Cervello e sistema nervoso centrale		5,0	4,0
Tiroide		8,1	0,6
	Malattia di Hodgkin	2,4	0,2
Sangue e linfa	Linfoma non Hodgkin	12,7	3,6
	Mieloma multiplo	3,7	2,3
	Leucemia	7,5	3,7

¹ Incidenza stimata in base ai dati dei registri dei tumori (cfr. carta)

² Incidenza senza i tumori della pelle non melanotici

³ Probabile sottostima dell'incidenza a causa della copertura incompleta (cfr. carta)

Fonte: UST: CM, NICER, RCT

Incidenza¹ e mortalità, tasso secondo la localizzazione, 2003–2007 – Uomini

Per 100'000 abitanti, standard europeo

		Incidenza ¹	Mortalità
Totale tumori²		453,9	191,6
	Cavità orale e faringe	17,8	6,4
	Esofago	8,7	7,0
Apparato boccale e digerente	Stomaco	10,7	6,9
	Colon e retto	50,2	19,1
	Fegato	10,9	8,9
	Cistifellea e vie biliari extraepatiche	3,1	1,5
	Pancreas	10,7	10,1
	Laringe	5,9	1,7
Apparato respiratorio	Polmone, bronchi, trachea	56,5	45,3
	Pleura	3,2	2,1
Ossa, articolazioni, cartilagine		1,0	0,5
Melanoma		22,3	3,7
Apparato riproduttivo	Prostata	133,7	26,5
	Testicolo	10,6	0,3
Apparato urinario	Rene	11,6	4,3
	Vescica	19,7	6,6
Cervello e sistema nervoso centrale		7,3	6,0
Tiroide		3,3	0,5
Sangue e linfa	Malattia di Hodgkin	3,4	0,3
	Linfoma non Hodgkin	16,5	5,9
	Mieloma multiplo	5,8	3,5
	Leucemia	12,4	6,4

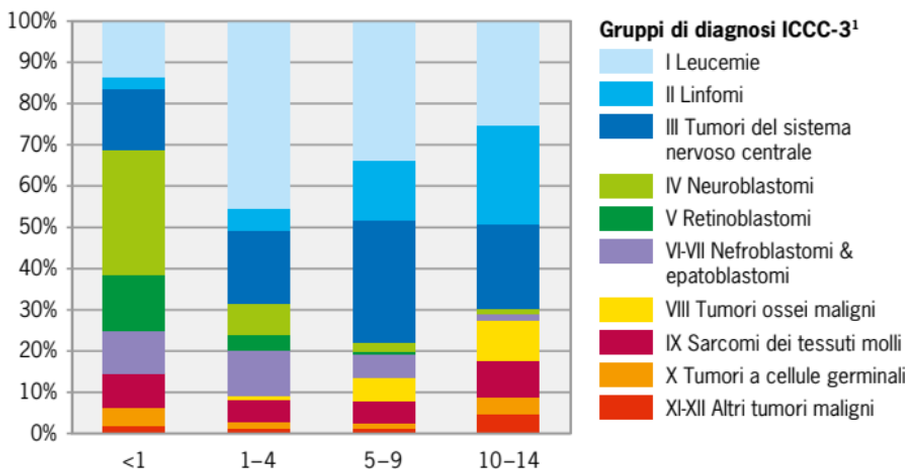
¹ Incidenza stimata in base ai dati dei registri dei tumori (cfr. carta)

² Incidenza senza i tumori della pelle non melanotici

Fonte: UST: CM, NICER, RCT

Neoplasie infantili

Neoplasie infantili: diagnosi secondo la classe di età, 1988–2007



Fonte: RSTP

© UST

Nei bambini, i tumori sono rari. Ogni anno si contano circa 168 nuovi casi e 37 decessi.

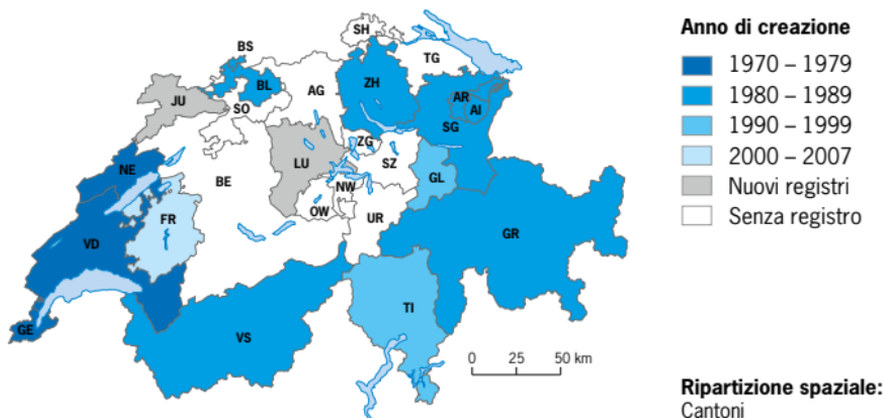
Dall'inizio degli anni 1990, il numero annuo di nuovi casi di tumore è rimasto relativamente costante e la mortalità è leggermente calata. Le probabilità di guarigione sono nettamente migliorate negli ultimi 60 anni e attualmente ammontano all'80 per cento. I tumori rappresentano tuttavia la seconda causa di mortalità infantile.

I più frequenti sono le leucemie (33%), i tumori del sistema nervoso centrale (21%) e i linfomi (13%).

¹ Classificazione internazionale dei tumori pediatrici, terza revisione

Informazioni complementari

Cantoni coperti da un registro dei tumori, 2010



Fonte: NICER, RCT

© UST, ThemaKart, Neuchâtel 2011

Fonti dei dati:

- Statistica delle cause di morte (CM)
- Registro svizzero dei tumori pediatrici (RSTP)
- 10 registri cantonali dei tumori (RCT) (cfr. carta)

Impressum

Editore: Ufficio federale di statistica (UST), CH-2010 Neuchâtel
telefono: 032 713 60 60, fax: 032 713 60 61, e-mail: order@bfs.admin.ch

Concezione, redazione: Sezione Salute della popolazione, epidemiologia del cancro (UST)

Lingue: Disponibile in francese, tedesco e italiano

Traduzione: Servizi linguistici dell'UST

Layout e grafici: Servizio Prepress/Print, UST

Fotografia di copertina: UST; concezione: Netthoevel & Gaberthüel, Bienne;
Foto: © Uwe Bumann – Fotolia.com

Informazioni: telefono: 032 713 67 00, e-mail: gesundheit@bfs.admin.ch

Pubblicazione in formato PDF: www.cancer.bfs.admin.ch

Ordinazioni: n. di ordinazione: 1183-1000

Rapporto completo: «I tumori in Svizzera», Ufficio federale di statistica, Neuchâtel, 2011