



I tumori in Toscana

QUANTI CASI OGNI ANNO?

Ogni anno in Toscana sono diagnosticati in media quasi 26mila nuovi tumori (esclusi i tumori cutanei diversi dal melanoma), il 51% dei quali tra gli uomini.

SEDE TUMORALE	UOMINI		DONNE	
	Tasso	N°	Tasso	N°
Tutte le sedi escluso epitelomi della cute	645.06	104,698	507.21	98,924
Cavità orale e faringe	14.52	2,339	6.96	1,379
Esofago	5.31	864	1.52	326
Stomaco	29.13	4,818	14.75	3,332
Colon e retto	76.66	12,639	51.61	11,061
Fegato	18.30	2,99	6.16	1,365
Vie biliari	7.54	1,246	5.66	1,267
Pancreas	20.54	3,369	17.12	3,758
Laringe	11.51	1,86	1.44	274
Polmone e bronchi	94.19	15,47	38.59	7,708
Melanoma	33.85	5,376	27.48	4,833
Mammella	2.11	345	151.22	28,332
Cervice uterina	0.00	0	8.79	1,5
Utero, corpo	0.00	0	23.24	4,368
Ovaio	0.00	0	15.40	2,936
Prostata	112.84	18,299	0.00	0
Testicolo	6.74	914	0.00	0
Vescica	45.88	7,56	8.76	1,898
Rene e pelvi renali	29.68	4,8	12.59	2,503
Cervello	10.92	1,73	7.45	1,414
Tiroide	12.86	1,976	29.99	4,836
Linfoma di Hodgkin	4.27	606	3.38	479
Linfoma non-Hodgkin	26.78	4,298	18.96	3,684
Mieloma	11.53	1,892	7.85	1,587
Leucemia	18.14	2,91	11.06	2,298

Tabella 1. Tutti i tumori, esclusi i carcinomi della cute (ICD IX 140-208, escluso 173). Regione Toscana 2013-2020
Tassi di incidenza standardizzati per 100.000 (Pop. Europa 2013) per principali sedi tumorali e per sesso, numero totale

Secondo i dati del Registro Tumori della Regione Toscana nel 2020 i tumori diagnosticati sono risultati nel complesso minori rispetto agli anni precedenti, con un calo intorno al 10%, in linea con quanto recentemente riportato da altri registri tumori italiani ed internazionali (AIOM-AIRTUM “I numeri del cancro 2024”).

Nel 2020 sono stati infatti diagnosticati quasi 23.000 nuovi tumori (esclusi i tumori cutanei diversi dal melanoma), con un tasso di incidenza standardizzato per età pari a 550,8 per 100.000 negli uomini e 449,4 per 100.000 nelle donne.

La diminuzione dei casi diagnosticati appare a carico in particolare dei tumori della mammella, del colonretto, della prostata e della vescica.

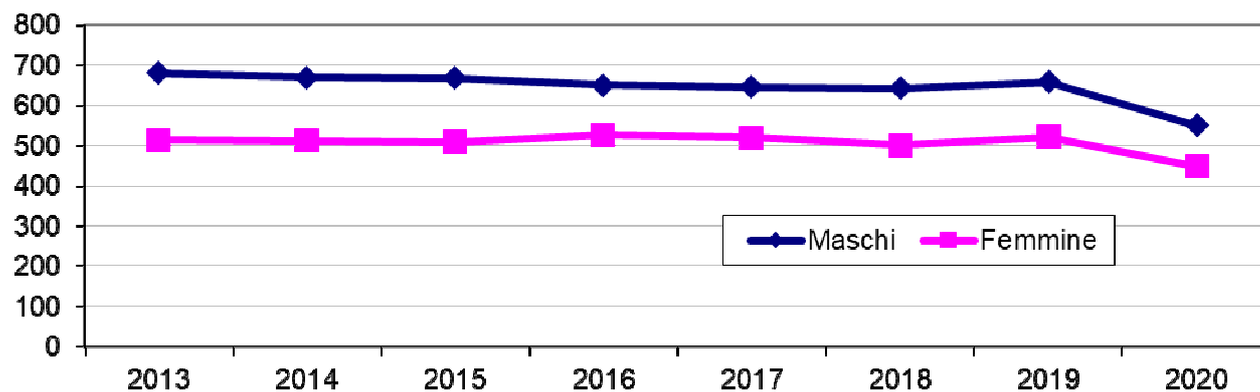


Tabella 2. Tutti i tumori, esclusi i carcinomi della cute (ICD IX 140-208, escluso 173). Regione Toscana 2013-2020
Tassi standardizzati per 100.000 (pop Europa 2013) per sesso

DISTRIBUZIONE DEI TUMORI PER AREA VASTA

Secondo i dati del Registro Tumori della Regione Toscana rilevati nel periodo 2013-2020 i tumori più frequenti in Toscana sono a carico della mammella (29% di tutte le nuove diagnosi oncologiche), del colonretto (11%) e del polmone (8%) nelle donne, e a carico della prostata (17%), del polmone (15%) e del colonretto (12%) negli uomini

SEDE TUMORALE	AV CENTRO		AV NORD OVEST		AV SUD EST	
	Tasso	N°	Tasso	N°	Tasso	N°
Tutte le sedi escluso epitelomi della cute	641.91	44,123	656.55	36,859	633.73	23,716
Cavità orale e faringe	14.17	967	15.43	864	13.82	508
Esofago	5.21	358	6.14	347	4.25	159
Stomaco	29.56	2,068	24.37	1,391	35.31	1,359
Colon e retto	76.63	5,349	77.52	4,412	75.40	2,878
Fegato	16.82	1,162	22.02	1,248	15.49	580
Vie biliari	7.36	514	8.24	470	6.80	262
Pancreas	20.23	1,406	21.72	1,232	19.30	731
Laringe	10.51	717	12.99	730	11.16	413
Polmone e bronchi	93.69	6,501	98.48	5,608	88.68	3,361

Melanoma	32.66	2,217	36.24	1,974	32.47	1,185
Mammella	2.06	144	2.49	140	1.63	61
Cervice uterina	0.00	0	0.00	0	0.00	0
Utero, corpo	0.00	0	0.00	0	0.00	0
Ovaio	0.00	0	0.00	0	0.00	0
Prostata	119.74	8,17	102.64	5,809	115.89	4,32
Testicolo	6.51	384	7.54	349	5.95	181
Vescica	46.93	3,272	43.41	2,465	47.63	1,823
Rene e pelvi renali	28.76	1,963	32.79	1,843	26.68	994
Cervello	11.17	759	10.81	590	10.58	381
Tiroide	12.17	801	15.74	839	9.71	336
Linfoma di Hodgkin	3.91	239	4.81	234	4.13	133
Linfoma non-Hodgkin	26.17	1,783	27.75	1,542	26.35	973
Mieloma	10.20	707	10.97	629	14.86	556
Leucemia	16.88	1,153	19.71	1,083	18.08	674

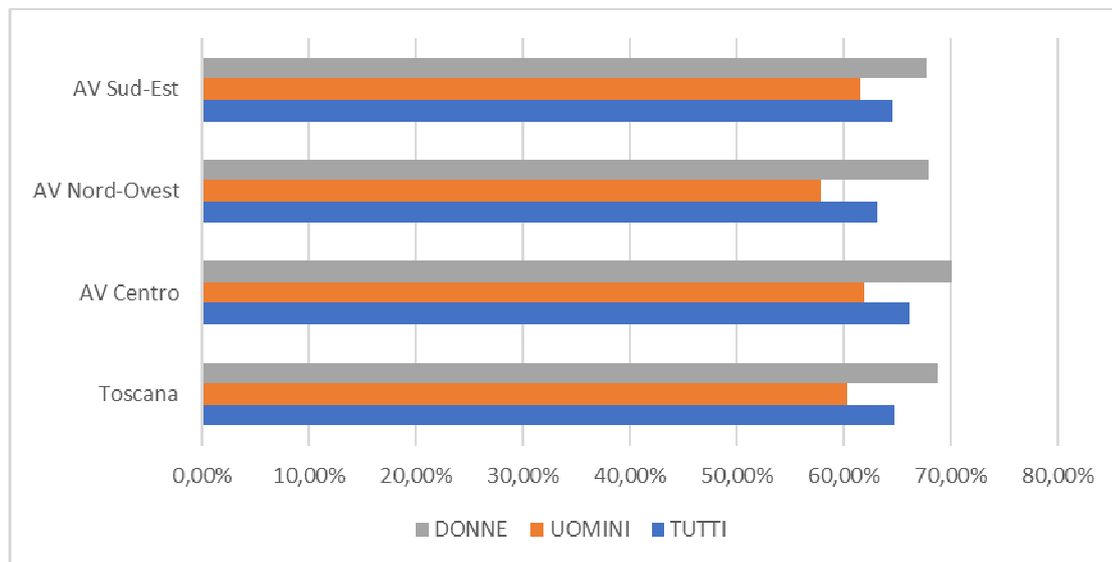
Tabella 3. Tutti i tumori, esclusi i carcinomi della cute (ICD IX 140-208, escluso 173). Uomini. Regione Toscana 2013-2020
Tassi di incidenza standardizzati per età (Pop. Europa 2013) per area vasta e per principali sedi tumorali, numero totale

SEDE TUMORALE	AV CENTRO		AV NORD OVEST		AV SUD EST	
	Tasso	N°	Tasso	N°	Tasso	N°
Tutte le sedi escluso epitelomi della cute	500.32	41,771	527.97	35,573	488.63	21,58
Cavità orale e faringe	6.98	594	7.21	493	6.54	292
Esofago	1.41	130	1.68	126	1.48	70
Stomaco	15.15	1,451	11.03	861	19.68	1,02
Colon e retto	51.81	4,717	53.00	3,949	49.09	2,395
Fegato	5.50	524	7.44	578	5.45	263
Vie biliari	5.25	505	6.16	474	5.69	288
Pancreas	17.46	1,635	17.82	1,343	15.40	780
Laringe	1.37	112	1.96	128	0.80	34
Polmone e bronchi	39.24	3,363	39.88	2,782	35.39	1,563
Melanoma	25.51	1,939	32.47	1,949	23.65	945
Mammella	152.37	12,169	154.19	10,066	144.36	6,097
Cervice uterina	7.77	583	9.66	558	9.49	359
Utero, corpo	23.27	1,861	23.67	1,552	22.56	955
Ovaio	14.74	1,19	15.45	1,024	16.58	722
Prostata	0.00	0	0.00	0	0.00	0
Testicolo	0.00	0	0.00	0	0.00	0
Vescica	8.64	801	8.60	648	9.25	449
Rene e pelvi renali	12.27	1,04	13.59	941	11.64	522
Cervello	7.38	603	8.18	529	6.45	282
Tiroide	28.62	2,011	36.06	1,992	23.43	833
Linfoma di Hodgkin	3.25	198	3.88	188	2.88	93
Linfoma non-Hodgkin	19.04	1,58	19.00	1,278	18.74	826
Mieloma	6.79	592	7.70	546	10.08	449
Leucemia	10.15	912	11.28	809	12.47	577

Tabella 4. Tutti i tumori, esclusi i carcinomi della cute (ICD IX 140-208, escluso 173). Donne. Regione Toscana 2013-2020
Tassi di incidenza standardizzati per età (Pop. Europa 2013) per area vasta e per principali sedi tumorali, numero totale

QUANTI PAZIENTI SOPRAVVIVONO DOPO 5 ANNI?

La sopravvivenza per tutti i tumori nel complesso sfiora in Toscana il 64%, maggiore nelle donne (68%) rispetto agli uomini (60%)



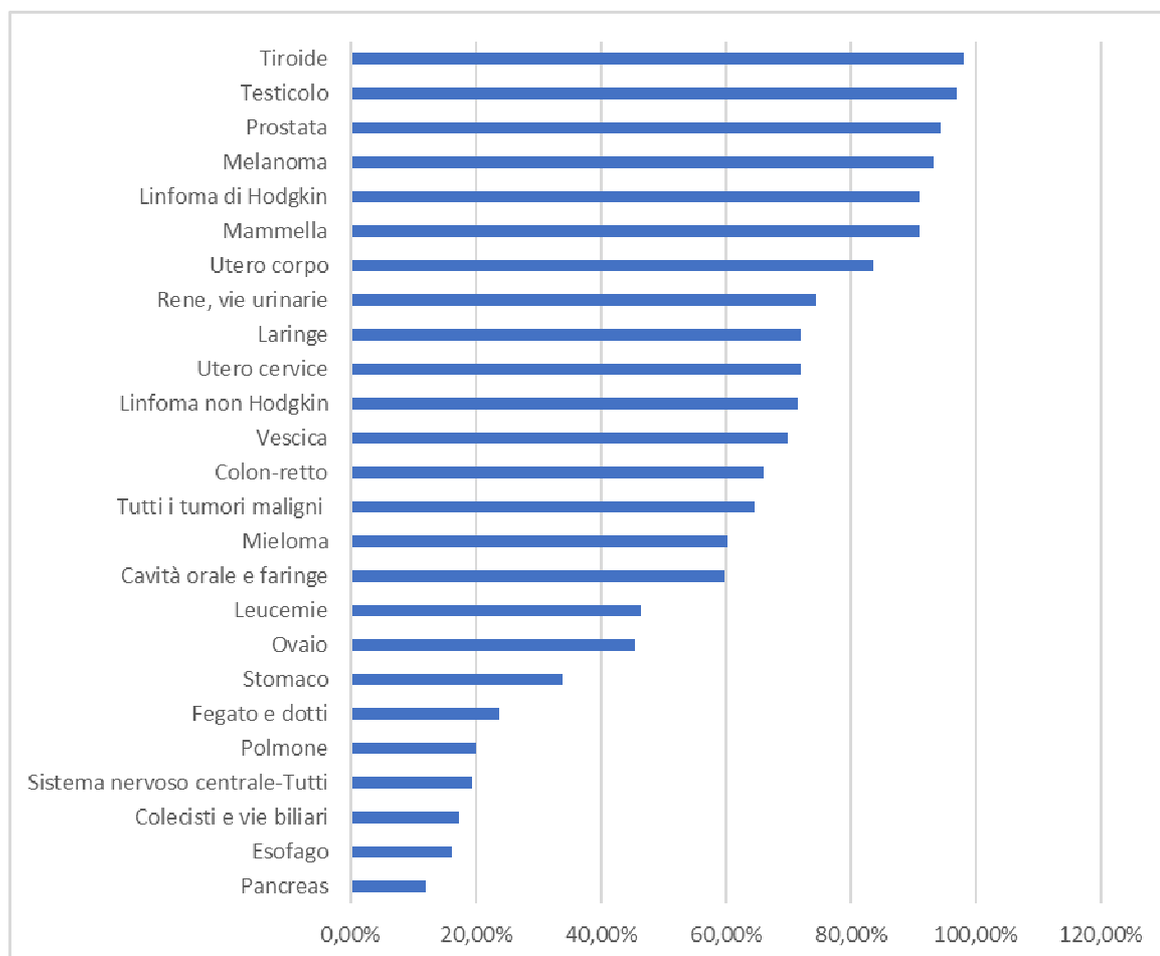
Tutti i tumori, esclusi i carcinomi della cute (ICD IX 140-208, escluso 173). Regione Toscana, Aree Vaste. Sopravvivenza a 5 anni dalla diagnosi, diagnosi 2013-2017

CONFRONTO TRA SEDI TUMORALI

Per due fra i tumori più frequenti, tumore della mammella e tumore della prostata, la sopravvivenza si attesta intorno al 90% a 5 anni dalla diagnosi (tumore della prostata 94%, tumore della mammella 90%), mentre per il tumore del colonretto è pari al 66% e per il polmone non supera il 20%.

I tumori più frequenti fra i giovani, come melanoma cutaneo e tumore della tiroide, raggiungono in generale una sopravvivenza molto alta (93% e 98 %, rispettivamente).

Il tumore a peggior prognosi, sia negli uomini che nelle donne, è il tumore del pancreas, per il quale la sopravvivenza a 5 anni dalla diagnosi risulta pari al 12%.



*Tutti i tumori, esclusi i carcinomi della cute (ICD IX 140-208, escluso 173). Regione Toscana
Sopravvivenza relativa a 5 anni dalla diagnosi per sede tumorale, casi diagnosticati 2013-2017*

STIME 2024

Il numero di nuovi casi attesi per il 2024 è pari a quasi 25.000, di cui 12.400 tra gli uomini e 12.300 tra le donne. Per il 2024 si stimano circa 3.800 nuove diagnosi di tumore della mammella, quasi 2.800 nuove diagnosi di tumore del polmone, il 40% delle quali nelle donne, e oltre 2.300 diagnosi di tumore del colonretto.

SEDE TUMORALE	TOSCANA		AREA VASTA CENTRO		AREA VASTA NORD OVEST		AREA VASTA SUD EST	
	Uomini	Donne	Uomini	Donne	Uomini	Donne	Uomini	Donne
	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°	N°
Tutte le sedi escluso epitelomi della cute	12415	12377	4924	4921	4777	4836	2720	2619
Stomaco	460	284	228	119	117	69	117	101
Colon e retto	1220	1141	506	408	490	462	227	270
Fegato	327	104	126	58	154	35	48	14
Pancreas	400	522	205	221	147	201	51	101
Laringe	182	26	65	15	53	16	68	3
Polmone e bronchi	1660	1126	648	428	607	486	410	217
Melanoma	1046	910	387	312	417	428	239	169
Mammella	48	3802	17	1604	21	1397	13	802
Cervice uterina	0	147	0	57	0	52	0	44
Utero, corpo	0	531	0	206	0	199	0	130
Ovaio	0	352	0	128	0	171	0	58
Prostata	2295	0	677	0	1031	0	584	0
Rene e pelvi renali	645	246	288	99	236	89	125	59
Tiroide	246	516	103	203	108	198	42	117
Linfoma di Hodgkin	62	56	26	30	31	27	16	8
Linfoma non-Hodgkin	590	541	241	220	227	185	128	138
Mieloma	245	202	88	78	93	87	63	43
Leucemia	341	311	186	111	125	109	69	94

*Numero di nuovi casi di tumore attesi nel 2024 per sede tumorale e sesso
(Metodi: stima con trend lineare che tiene conto della distribuzione dell'età e l'andamento nel periodo osservato di riferimento 2013-2018)*