

INCIDENZA - Tassi standardizzati sulla popolazione mondiale (per 100.000, per anno)

Maschi

ICD10	Sede	Alto Adige 98-02	Biella 98-02	Ferrara 98-02	FI- PO 98-02	F. V. G. 98-02	Genova 98-00	Macerata 98-99	Modena 98-02	Napoli 98-01	Parma 98-02	Ragusa 98-00
C00	Labbro	0,6	0,7	2,7	1,2	1,9	0,5	0,1	0,1	1,1	0,6	2,9
C01-C02	Lingua	3,3	3,2	1,8	1,4	3,4	2,2	0,7	1,4	1,4	2,6	0,9
C03-6	Bocca	4,1	3,1	2,4	1,8	3,8	2,1	0,7	1,6	1,5	2,8	1,0
C07-C08	Ghiandole Salivari	0,8	0,3	0,8	0,8	0,7	1,2	0,3	0,5	0,8	0,5	1,0
C09-10	Orofaringe	3,4	2,0	2,9	1,2	2,6	2,3	0,3	1,5	1,1	1,9	0,7
C11	Rinofaringe	0,8	1,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,3	0,5	1,2	0,5	1,1
C12-3	Ipfaringe	4,9	2,5	0,9	0,7	3,7	1,1		0,7	0,7	1,4	
C14	Faringe Nas	1,3	0,4	0,3	0,2	2,1	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1
C15	Esofago	6,3	4,8	4,1	2,2	7,6	2,8	1,1	2,1	2,5	4,2	1,0
C16	Stomaco	18,8	14,5	15,4	21,7	20,5	13,8	30,5	18,7	13,2	24,1	12,6
C17	Intestino tenue	1,3	0,8	0,9	0,9	1,0	0,9	0,3	1,6	0,8	1,0	1,3
C18	Colon	26,0	26,1	36,1	30,3	35,1	28,3	28,3	33,5	19,0	28,5	18,5
C19-C21	Retto	17,9	13,2	14,3	16,8	13,9	15,9	12,4	11,0	9,5	14,1	14,1
C18-C21	Colon e retto	43,9	39,3	50,4	47,1	49,0	44,2	40,6	44,6	28,5	42,6	32,7
C22	Fegato	14,4	14,5	11,6	9,0	17,9	11,4	6,7	10,4	31,6	20,0	13,0
C23-C24	Vie biliari	3,2	2,2	4,1	2,8	3,0	3,1	2,2	1,8	3,6	2,5	3,2
C25	Pancreas	7,9	8,6	9,3	7,8	10,7	8,6	5,8	8,0	5,9	9,6	10,5
C30-C31	Cavit� nasali	1,4	1,4	0,5	0,8	0,8	0,5	1,0	0,5	0,3	1,1	0,6
C32	Laringe	8,0	10,0	9,3	8,4	10,4	11,9	9,5	8,3	12,0	8,9	5,0
C01-6,9-15,32	VADS	25,7	22,9	18,4	14,5	26,9	20,7	11,7	14,1	18,1	18,2	8,8
C33-C34	Polmone	39,4	63,1	64,5	52,9	52,5	65,6	43,4	55,7	64,7	53,9	44,0
C37-C38	Altri organi toracici	0,6	0,5	0,9	1,0	0,5	1,2	2,1	0,6	1,8	0,8	1,4
C40-C41	Osso	1,0	1,3	1,1	1,5	0,6	0,9	1,5	0,8	2,0	1,4	0,7
C43	Pelle melanomi	9,4	8,8	6,4	9,7	10,0	8,2	10,2	7,0	3,7	7,8	3,4
C44	Pelle non melanomi	17,3	64,4	82,8	61,6	76,9	62,2	67,6	62,0	20,3	43,1	73,1
C45	Mesotelioma	0,9	1,0	2,3	1,0	4,4	6,2	0,7	1,0	1,8	1,3	0,6
C46	Kaposi	0,4	0,9	1,3	1,0	0,7	1,8	0,8	1,4	0,6	1,1	0,8
C47,C49	Tessuti molli	2,0	1,5	2,4	2,3	2,8	2,2	2,1	1,9	1,7	1,9	1,6
C50	Mammella	0,2	0,7	0,7	0,9	0,9	0,8	0,7	0,9	0,2	0,8	0,6
C60	Pene	0,4	0,6	0,5	0,7	0,7	0,6	0,7	0,5	0,5	0,8	1,0
C61	Prostata	76,2	57,7	41,6	46,1	73,7	51,0	48,3	59,0	16,0	49,1	24,5
C62	Testicolo	6,0	6,2	4,6	4,0	4,8	4,5	5,3	5,3	3,7	4,5	3,0
C63	Altri genitali maschili	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2		0,6		0,0	0,4
C64-C66,68	Rene, Vie urinarie	13,1	12,4	15,4	14,5	16,5	12,1	11,8	14,8	8,2	12,5	5,5
C67	Vescica	32,2	33,1	35,4	37,2	29,6	41,3	35,1	31,8	47,5	30,9	36,5
C69	Occhio	0,2	0,3	0,2	0,6	0,9	0,3	0,4	0,5	0,4	0,4	0,7
C70-C72	Encefalo e altro SNC	6,5	3,8	7,5	6,5	6,9	6,5	6,5	6,2	7,8	9,4	6,7
C73	Tiroide	2,4	3,2	6,4	3,3	2,8	3,5	3,2	5,9	3,3	4,9	2,4
C74-C75	Altre ghiandole endocrine	0,4	0,5	0,6	0,7	0,6	0,4	1,0	0,5	1,3	0,6	
C81	Linfoma di Hodgkin	2,3	6,9	2,7	3,5	3,7	2,5	3,1	3,6	3,3	2,5	3,4
C82-C85,96	Linfoma non Hodgkin	11,3	11,1	14,8	14,0	15,2	13,3	11,7	15,9	11,6	14,3	8,2
C88-C90	Mieloma	3,3	4,1	5,2	4,1	4,6	4,8	4,9	5,3	4,9	5,1	3,6
C91	Leucemia linfatica	6,0	8,2	4,8	5,0	4,3	6,4	5,2	7,3	3,2	6,1	5,6
C91.0	Leucemia linfatica acuta	2,3	3,0	1,3	2,6	1,8	2,4	1,9	2,8	1,7	2,7	2,1
C91.1	Leucemia linfatica cronica	3,2	4,3	2,9	1,6	2,0	3,5	2,2	4,1	0,9	2,6	3,2
C92	Leucemia mieloida	3,9	6,6	3,6	3,3	3,9	3,8	2,4	4,2	3,7	4,5	3,2
C92.0	Leucemia mieloida acuta	2,2	4,4	1,3	1,7	2,5	2,2	1,5	2,6	2,3	3,0	1,4
C92.1	Leucemia mieloida cronica	1,3	1,5	1,5	1,1	1,1	1,0	0,8	1,6	1,0	1,4	1,4
C93	Leucemia monocitica	0,3	0,1	0,1	0,0	0,0	0,3			0,1	0,1	
C94	Altre leucemie			0,1	0,0		0,1		0,0	0,1	0,0	
C95	Leucemia Nas	0,1	0,3	0,6	0,9	0,3	0,4	1,4	0,0	4,5	0,9	0,4
C91-5	Leucemie	10,3	15,2	9,3	9,2	8,4	10,8	8,9	11,6	11,5	11,7	9,3
O-U	Mal definite e metastasi	6,7	8,7	7,0	6,0	9,4	8,0	7,2	6,8	9,5	5,7	5,9
	Tutte le sedi	366,9	416,2	431,9	391,3	467,1	416,6	377,6	402,2	332,5	388,7	324,9
	Tutte le sedi escluso cute	349,6	351,8	349,1	329,6	390,2	354,3	310,0	340,1	312,2	345,6	251,8

INCIDENCE - Age standardized rates to World population (per 100.000, per year)

Male

R. Emilia 98-02	Romagna 98-02	Salerno 98-01	Sassari 98-02	Torino 98-01	Trento 98-00	Umbria 98-02	Varese 1998	Veneto 98-99	POOL	site	ICD10
0,4	0,0	0,7	1,9	0,7	1,2	0,9	1,3	1,9	1,0	Lip	C00
1,1	1,4	1,4	3,4	2,3	3,2	1,9	2,6	3,4	2,2	Tongue	C01-C02
1,8	1,5	1,1	1,8	2,8	6,1	1,5	2,5	4,4	2,4	Tongue	C03-6
0,6	1,0	0,9	0,7	0,9	1,2	1,0	0,3	0,6	0,8	Salivar glands	C07-C08
1,5	1,5	0,8	1,7	2,7	2,1	1,1	2,8	2,4	1,8	Oropharynx	C09-10
0,9	1,0	0,8	0,2	0,7	0,8	0,4	0,9	0,4	0,7	Rinopharynx	C11
0,5	0,4	0,5	2,0	1,8	2,3	0,7	1,8	1,9	1,5	Hypopharynx	C12-3
0,1	0,3	0,2	1,6	0,3	0,7	0,1	0,2	1,7	0,6	Fharynx n.o.s.	C14
2,5	1,8	1,8	4,3	2,9	10,2	2,1	4,6	7,0	3,8	Oesophagus	C15
20,8	27,2	10,9	9,9	12,7	18,5	23,7	22,3	15,4	18,9	Stomach	C16
1,4	1,4	0,7	1,0	0,7	1,0	0,5	1,0	1,1	1,0	Small intestine	C17
30,4	30,4	19,4	20,7	28,3	28,0	28,8	28,6	28,2	28,8	Colon	C18
13,0	15,2	8,8	11,3	14,0	14,4	18,5	12,5	14,4	14,2	Rectum	C19-C21
43,4	45,6	28,2	32,0	42,3	42,3	47,3	41,0	42,6	43,1	Colon and rectum	C18-C21
10,2	7,0	14,6	15,8	13,0	18,3	9,4	14,0	18,7	13,3	Liver	C22
1,4	2,6	3,8	4,0	3,9	3,4	2,8	4,4	2,8	3,0	Gallbladder	C23-C24
6,5	9,4	5,1	9,7	6,8	8,0	7,2	9,2	9,7	8,3	Pancreas	C25
0,2	0,6	0,5	0,7	0,6	0,7	0,9	0,8	0,8	0,7	Nasal cavity	C30-C31
9,7	8,3	8,4	8,5	8,1	11,9	7,7	8,5	11,3	9,2	Larynx	C32
15,7	14,3	13,3	19,2	18,8	27,1	13,3	19,2	25,4	18,4	VADS	C01-6-9-15,32
50,7	58,7	50,1	49,3	59,1	46,2	45,0	55,9	63,5	54,3	Lung	C33-C34
0,8	0,9	0,8	0,9	1,0	1,0	0,5	1,0	1,0	0,9	Other thoracic organs	C37-C38
1,4	0,9	1,3	0,6	1,2	2,4	1,4	1,3	0,7	1,1	Bone	C40-C41
6,2	9,9	4,9	3,2	10,7	7,9	5,6	6,5	8,4	7,9	Skin, melanomas	C43
66,8	65,4	34,2	64,0	54,7	54,9	44,9	48,8	68,8	58,3	Skin, non melanomas	C44
2,1	1,3	0,6	0,8	1,6	1,3	0,8	1,5	1,6	1,8	Mesothelioma	C45
1,7	1,0	0,5	2,1	2,2	0,2	0,2	1,1	1,2	1,0	Kaposi	C46
2,2	2,0	1,9	1,9	2,7	1,5	1,8	2,0	2,2	2,1	Soft tissues	C47,C49
0,7	0,6	0,7	0,6	0,8	0,5	0,6	1,4	0,7	0,7	Breast	C50
0,4	0,8	1,2	0,7	0,8	0,2	0,8	0,5	0,8	0,7	Penis	C60
42,8	57,1	23,8	34,4	54,2	43,3	42,2	56,5	54,4	50,3	Prostate	C61
4,8	5,1	4,7	4,5	5,3	5,2	5,7	6,6	5,2	4,9	Testis	C62
0,1	0,0	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	1,3		0,2	Other male genitals	C63
12,2	15,4	7,3	9,6	10,5	15,6	14,1	14,8	17,6	13,4	kidney	C64-C66,68
31,4	35,9	37,8	28,7	38,6	26,7	34,7	30,6	30,6	34,3	Bladder	C67
0,9	0,7	0,5	0,3	0,8	1,2	1,1	0,6	0,8	0,6	Eye	C69
7,2	7,4	6,5	8,4	6,9	10,4	7,0	8,4	6,9	7,1	Brain	C70-C72
5,2	4,2	3,5	3,1	2,6	2,5	3,8	3,4	2,7	3,6	Thyroid gland	C73
0,2	0,7	0,4	1,1	1,2	0,6	0,7	0,7	0,4	0,6	Other endocrine glands	C74-C75
3,7	3,0	3,1	4,2	3,1	2,8	3,7	2,8	4,5	3,4	Hodgkin's disease	C81
15,8	14,4	11,1	8,2	14,3	13,1	11,2	17,4	12,4	13,4	non Hodgkin's disease	C82-C85,96
3,7	6,1	3,2	3,6	4,6	3,4	3,6	3,9	3,9	4,4	Myeloma	C88-C90
6,0	7,1	5,5	5,8	4,7	5,0	5,8	3,9	5,0	5,5	Lymphatic leukaemia	C91
2,9	2,6	2,4	1,2	1,6	3,1	2,8	0,4	2,6	2,3	Acute lymphatic leukaemia	C91.0
2,6	4,0	2,7	4,1	2,7	1,6	2,5	2,8	2,0	2,7	Chronic lymphatic leukaemia	C91.1
5,1	5,0	3,8	5,6	4,0	3,1	4,9	2,3	3,9	4,2	Myeloid leukaemia	C92
3,2	3,0	2,2	3,1	2,6	1,9	3,6	1,4	2,4	2,5	Acute myeloid leukaemia	C92.0
1,7	1,5	1,3	1,7	1,0	0,9	1,3	0,8	1,1	1,3	Chronic myeloid leukaemia	C92.1
	0,2	0,1		0,0	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	Monocytic leukaemia	C93
	0,1		0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	Other leukaemias	C94
0,7	0,4	0,8	0,2	0,1	1,0	0,1	0,1	0,5	0,6	Leukaemia n.o.s.	C95
11,9	12,9	10,3	11,6	8,8	9,3	11,0	6,6	9,6	10,4	Leukaemia	C91-5
4,5	6,0	6,7	8,0	6,1	15,2	4,0	11,7	8,1	7,0	Undefined and metastasis	O-U
380,7	421,4	295,7	349,1	395,3	397,2	353,6	403,7	432,1	394,7	All	
313,9	356,0	261,5	285,0	340,7	342,3	308,8	354,9	363,3	336,4	All but skin	

INCIDENZA - Tassi standardizzati sulla popolazione mondiale (per 100.000, per anno)

Femmine

ICD10	Sede	Alto Adige 98-02	Biella 98-02	Ferrara 98-02	FI- PO 98-02	F. V. G. 98-02	Genova 98-00	Macerata 98-99	Modena 98-02	Napoli 98-01	Parma 98-02	Ragusa 98-00
C00	Labbro	0,1	0,0	0,3	0,1	0,4	0,1		0,0	0,1	0,3	0,1
C01-C02	Lingua	1,0	0,9	0,6	0,8	0,9	0,9	0,4	0,6	0,3	0,8	0,4
C03-6	Bocca	1,2	0,2	0,9	0,9	1,4	1,1		0,7	0,9	0,8	0,4
C07-C08	Ghiandole Salivari	0,5	0,6	0,5	0,5	0,4	0,9	0,3	0,6	0,6	0,3	0,3
C09-10	Orofaringe	0,6	0,5	0,5	0,3	0,4	0,6		0,4		0,2	0,2
C11	Rinofaringe	0,3	0,4	0,1	0,3	0,2	0,2		0,2	0,1	0,1	0,5
C12-3	Ipfaringe	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2		0,4	0,1	0,1	
C14	Faringe Nas	0,1		0,0	0,0	0,6		0,1				
C15	Esofago	1,1	1,3	0,6	0,5	1,4	0,8	0,3	0,6	0,7	1,3	0,2
C16	Stomaco	11,1	7,1	7,3	10,8	9,1	6,8	14,4	8,8	7,6	10,8	5,6
C17	Intestino tenue	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,8	0,1	0,9	0,4	1,1	0,6
C18	Colon	19,4	18,6	23,2	19,5	21,2	22,1	22,3	19,5	14,2	19,8	15,1
C19-C21	Retto	8,5	7,2	8,6	9,9	7,4	8,5	6,6	6,1	6,4	7,3	8,7
C18-C21	Colon e retto	27,9	25,8	31,8	29,5	28,6	30,6	28,9	25,7	20,6	27,1	23,8
C22	Fegato	2,6	3,6	3,9	3,0	4,0	3,8	2,7	4,0	9,2	9,0	5,6
C23-C24	Vie biliari	4,3	3,6	3,5	2,7	2,9	3,3	3,0	1,9	4,8	2,9	3,7
C25	Pancreas	6,8	6,5	5,8	5,2	7,3	6,0	6,0	5,4	3,9	7,6	4,7
C30-C31	Cavit� nasali	0,2	0,2	0,3	0,1	0,3	0,2	0,3	0,1	0,2	0,1	0,2
C32	Laringe	0,9	0,8	0,8	0,7	0,9	0,8	0,6	0,8	0,9	0,5	
C01-6,9-15,32	VADS	4,4	3,0	3,2	3,2	4,6	3,8	1,1	3,0	2,3	2,6	1,5
C33-C34	Polmone	11,0	10,8	12,7	12,1	13,0	11,3	8,3	12,9	9,2	13,5	5,6
C37-C38	Altri organi toracici	0,1	0,2	0,7	0,3	0,2	0,6	0,6	0,5	1,2	0,6	0,7
C40-C41	Osso	0,8	0,6	1,3	1,0	0,9	1,1	0,2	0,7	1,3	1,1	1,3
C43	Pelle melanomi	10,6	10,0	8,0	10,6	10,9	7,2	11,4	6,3	3,2	7,1	4,2
C44	Pelle non melanomi	9,4	45,9	45,2	40,6	57,3	42,0	39,8	39,4	11,9	26,2	30,1
C45	Mesotelioma	0,2	0,6	0,6	0,3	0,7	1,3		0,3	0,8	0,7	0,1
C46	Kaposi	0,1	0,4	0,4	0,2	0,2	0,4	0,1	0,4	0,4	0,2	0,1
C47,C49	Tessuti molli	1,3	1,1	1,8	2,0	2,1	2,5	2,2	2,0	1,1	1,3	0,9
C50	Mammella	72,2	81,8	100,9	86,9	87,9	85,2	66,4	98,4	60,6	96,3	61,3
C53	Utero collo	7,2	8,0	7,2	5,4	7,9	6,7	4,9	6,4	4,8	6,5	6,1
C54	Utero corpo	11,2	13,1	13,3	13,6	10,9	9,8	12,0	15,9	8,2	15,0	12,0
C55	Utero n.a.s	0,6		0,4	0,4	1,9	0,3	0,9	0,0	1,8	0,1	0,7
C56	Ovaio	10,3	9,2	7,7	10,0	8,7	11,3	8,6	9,4	7,2	11,9	8,8
C51-52,C57	Altri genitali femminili	1,8	1,9	2,6	2,0	3,5	2,2	2,4	1,5	2,0	1,7	1,7
C58	Placenta	0,1		0,2	0,2		0,1					
C64-C66,68	Rene, Vie urinarie	7,0	4,3	5,9	5,8	6,7	5,5	3,6	6,6	5,2	6,4	3,1
C67	Vescica	5,3	6,6	6,9	7,0	6,2	7,1	5,5	6,0	5,7	6,4	4,3
C69	Occhio	0,5	0,3	1,2	0,5	0,7	0,2	0,8	0,9	0,2	0,1	0,5
C70-C72	Encefalo e altro SNC	4,6	4,1	6,2	5,6	3,6	5,5	4,0	5,2	6,3	5,8	4,1
C73	Tiroide	4,9	8,2	20,4	10,7	10,2	10,7	6,6	15,4	9,2	14,1	6,9
C74-C75	Altre ghiandole endocrine	0,3	0,2	0,6	0,5	0,9	0,7		0,4	0,6	0,8	0,2
C81	Linfoma di Hodgkin	1,6	2,8	3,4	3,7	2,6	4,6	3,3	2,9	2,4	4,2	1,8
C82-C85,96	Linfoma non Hodgkin	9,5	8,7	8,9	8,9	11,5	9,9	6,7	10,6	9,6	12,9	7,1
C88-C90	Mieloma	2,3	3,6	3,3	3,0	3,0	2,4	1,7	4,0	2,2	4,1	3,0
C91	Leucemia linfatica	2,7	2,8	3,0	3,0	3,6	4,2	3,2	3,7	2,8	5,7	3,7
C91.0	Leucemia linfatica acuta	0,8	0,5	1,6	1,6	2,3	2,3	2,3	1,7	2,1	3,1	1,8
C91.1	Leucemia linfatica cronica	1,8	2,2	1,3	1,3	1,1	1,6	0,7	1,9	0,6	2,2	1,9
C92	Leucemia mieloide	2,9	2,4	2,4	2,8	3,1	3,0	2,7	3,0	2,6	2,4	2,5
C92.0	Leucemia mieloide acuta	1,7	1,4	1,1	1,5	2,2	1,5	1,2	2,3	1,7	1,4	1,3
C92.1	Leucemia mieloide cronica	0,9	0,7	1,0	0,7	0,7	1,0	1,2	0,7	0,6	0,6	0,9
C93	Leucemia monocitica			0,1	0,0	0,0	0,2			0,1	0,0	
C94	Altre leucemie		0,0	0,3		0,0				0,1	0,0	
C95	Leucemia Nas	0,0	0,0	0,2	0,4	0,1	0,3	0,5	0,0	2,8	0,7	0,7
C91-5	Leucemie	5,7	5,2	6,1	6,3	6,9	7,6	6,4	6,8	8,4	8,8	6,9
O-U	Mal definite e metastasi	5,0	4,4	6,3	4,3	5,8	5,5	5,1	5,0	6,5	3,7	5,4
	Tutte le sedi	243,4	284,2	329,9	298,2	323,9	298,7	258,6	309,0	219,9	312,5	227,0
	Tutte le sedi escluso cute	234,0	238,2	284,8	257,5	266,7	256,7	218,8	269,6	208,0	286,3	196,8

INCIDENCE - Age standardized rates to World population (per 100.000, per year)

Female

R. Emilia 98-02	Romagna 98-02	Salerno 98-01	Sassari 98-02	Torino 98-01	Trento 98-00	Umbria 98-02	Varese 1998	Veneto 98-99	POOL	site	ICD10
0,1	0,0	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	0,3	0,1	Lip	C00
0,5	0,6	0,3	0,8	0,6	0,6	0,9	0,5	0,8	0,7	Tongue	C01-C02
0,9	0,4	0,4	0,8	1,2	1,7	0,5	0,9	1,3	0,9	Tongue	C03-6
0,3	0,6	0,5	0,5	0,8	1,5	0,6	1,4	0,4	0,6	Salivar glands	C07-C08
0,5	0,3	0,2	0,2	0,4	0,4	0,2	0,4	0,3	0,3	Oropharynx	C09-10
0,3	0,4	0,2	0,4	0,1	0,2	0,3	0,5	0,2	0,2	Rinopharynx	C11
0,1	0,0	0,1	0,2	0,2	0,1	0,0		0,3	0,1	Hypopharynx	C12-3
0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0		0,1	0,1	Fharynx n.o.s.	C14
0,6	0,5	0,3	0,5	0,8	1,5	0,5	0,7	1,1	0,8	Oesophagus	C15
9,5	14,7	5,8	5,7	6,4	7,2	12,5	10,5	7,6	9,4	Stomach	C16
1,1	0,9	0,5	0,5	0,4	1,0	0,5	0,6	0,5	0,7	Small intestine	C17
19,0	21,8	13,3	13,7	20,8	17,6	20,2	18,7	19,2	19,4	Colon	C18
7,0	9,8	5,7	6,1	7,8	9,1	10,7	8,0	6,4	8,0	Rectum	C19-C21
26,1	31,6	18,9	19,7	28,6	26,7	30,9	26,7	25,6	27,5	Colon and rectum	C18-C21
3,5	2,5	6,2	6,4	3,4	4,3	3,6	4,1	4,1	4,2	Liver	C22
2,8	2,3	5,0	3,6	3,7	4,0	3,0	2,5	3,0	3,2	Gallbladder	C23-C24
5,5	5,8	3,6	5,9	5,3	6,2	4,3	4,4	6,6	5,7	Pancreas	C25
0,2	0,3	0,2	0,1	0,2	0,1	0,3	0,5	0,3	0,2	Nasal cavity	C30-C31
0,5	1,0	0,7	0,7	0,6	0,9	0,5	0,2	1,2	0,8	Larynx	C32
2,8	2,7	1,9	3,1	3,2	4,0	2,4	2,5	4,1	3,2	VADS	C01-6,9-15,32
13,4	14,2	6,1	8,2	12,3	8,2	9,9	9,9	14,4	11,6	Lung	C33-C34
0,8	0,4	0,3	0,3	0,4	1,0	0,3	0,7	0,5	0,5	Other thoracic organs	C37-C38
1,1	1,2	1,0	0,5	0,7	1,0	1,3	0,3	0,8	1,0	Bone	C40-C41
6,7	9,3	5,1	3,2	11,8	9,4	6,2	6,2	10,0	8,3	Skin, melanomas	C43
41,1	41,3	19,6	38,5	39,6	45,5	24,9	32,7	45,2	37,7	Skin, non melanomas	C44
0,5	0,5	0,1	0,2	1,1	0,1	0,4	0,3	0,4	0,5	Mesothelioma	C45
0,5	0,1	0,2	1,1	0,5	0,1	0,1	0,0	0,2	0,3	Kaposi	C46
1,8	1,5	2,0	1,7	2,3	1,4	1,3	0,5	1,3	1,7	Soft tissues	C47,C49
95,8	91,4	59,1	73,6	88,7	78,6	79,9	91,8	87,2	84,4	Breast	C50
6,1	7,4	5,7	4,6	5,6	3,6	4,9	3,7	4,9	6,0	Cervix uteri	C53
13,4	12,2	9,9	12,2	11,7	10,0	13,2	11,1	11,2	12,1	Corpus uteri	C54
0,4	0,4	1,4	0,4	0,1	0,1	0,4	0,3	1,9	0,7	Uterus n.o.s	C55
9,0	9,5	8,3	9,6	9,7	8,8	10,0	13,2	7,8	9,4	Ovary	C56
2,7	2,1	2,3	1,1	2,0	6,0	2,1	1,8	3,5	2,4	Other female genitals	C51-52,C57
	0,1	0,0				0,1			0,1	Placenta	C58
5,7	7,4	3,8	4,2	4,9	5,4	6,2	7,9	7,2	5,9	kidney	C64-C66,68
6,2	6,6	5,0	4,3	6,7	6,5	6,3	5,1	6,5	6,2	Bladder	C67
0,5	0,4	0,4	0,1	0,3	1,6	0,6	0,2	0,5	0,5	Eye	C69
5,1	4,7	6,2	7,9	4,9	7,5	5,5	3,4	4,9	5,3	Brain	C70-C72
16,6	15,0	12,4	12,0	8,6	7,6	10,5	8,0	8,3	11,3	Thyroid gland	C73
0,4	0,5	0,9	1,1	0,6	0,8	0,6	0,2	0,3	0,6	Other endocrine glands	C74-C75
2,4	3,1	2,6	3,3	2,7	3,0	2,7	4,2	2,9	2,9	Hodgkin's disease	C81
11,5	9,2	8,9	6,0	9,5	10,5	8,8	10,9	9,7	9,7	non Hodgkin's disease	C82-C85,96
3,1	3,9	2,6	3,1	2,9	2,9	2,4	3,3	3,4	3,1	Myeloma	C88-C90
2,3	4,4	3,3	3,6	2,8	2,6	3,4	3,4	2,8	3,4	Lymphatic leukaemia	C91
0,8	1,8	1,7	1,6	1,4	1,5	1,9	2,2	1,4	1,7	Acute lymphatic leukaemia	C91.0
1,5	2,2	1,4	1,8	1,3	0,9	1,5	1,3	1,2	1,5	Chronic lymphatic leukaemia	C91.1
3,2	2,9	2,8	2,9	3,2	4,5	3,0	2,0	3,1	3,0	Myeloid leukaemia	C92
1,6	1,7	1,8	1,6	1,8	2,1	2,3	1,2	1,9	1,8	Acute myeloid leukaemia	C92.0
1,2	1,0	0,8	0,8	1,2	1,5	0,7	0,5	0,7	0,8	Chronic myeloid leukaemia	C92.1
0,1			0,0		0,0			0,1	0,0	Monocytic leukaemia	C93
0,0		0,1	0,0			0,0		0,0	0,0	Other leukaemias	C94
0,1	0,4	0,6	0,1	0,0	0,5	0,2	0,2	0,3	0,4	Leukaemia n.o.s.	C95
5,7	7,7	6,8	6,7	6,0	7,7	6,6	5,6	6,3	6,7	Leukaemia	C91-5
3,0	4,2	5,1	5,2	4,6	7,5	2,0	11,4	4,6	4,8	Undefined and metastasis	O-U
306,2	316,3	218,8	255,4	290,7	291,4	266,1	286,6	297,6	289,0	All	
265,1	274,9	199,2	216,9	251,1	245,9	241,1	253,9	252,4	251,4	All but skin	