

INCIDENZA Tassi grezzi, 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	1,2	1,3	6,7	2,8	4,3	1,2	0,3	0,2	1,2	1,4	4,4
C01-C02	Lingua	4,7	6,0	3,4	2,6	6,3	4,2	1,4	2,3	1,6	4,6	1,2
C03-6	Bocca	6,0	5,6	4,9	3,5	6,9	4,2	1,4	2,8	1,7	4,7	1,4
C07-C08	Ghiandole Salivari	1,2	1,1	1,7	1,4	1,3	2,6	0,7	1,1	0,9	1,0	2,1
C09-10	Orofaringe	5,2	3,8	5,6	2,1	4,6	4,0	0,3	2,6	1,1	3,3	1,2
C11	Rinofaringe	1,0	2,9	1,4	1,3	1,3	1,6	0,7	0,7	1,5	0,9	1,2
C12-3	Ipfaringe	7,1	4,4	1,9	1,3	6,7	2,2		1,3	0,8	2,5	
C14	Faringe Nas	1,8	0,7	0,6	0,3	3,7	0,8	0,3	0,3	0,3	0,1	0,2
C15	Esofago	10,0	9,3	8,5	4,8	15,0	6,5	2,4	4,0	2,8	9,0	2,1
C16	Stomaco	31,3	33,5	39,7	53,5	45,8	36,1	71,8	42,3	15,7	58,9	24,3
C17	Intestino tenue	2,1	1,8	2,4	1,9	2,1	1,9	0,7	3,1	0,9	2,1	2,1
C18	Colon	42,7	59,7	89,6	70,1	76,9	71,9	63,7	70,3	22,6	66,4	35,3
C19-C21	Retto	28,3	29,3	34,8	38,0	30,2	38,6	26,2	22,5	11,1	31,1	24,7
C18-C21	Colon e retto	71,0	89,0	124,5	108,1	107,0	110,5	89,9	92,8	33,7	97,4	60,1
C22	Fegato	22,4	33,5	29,2	20,0	37,8	28,5	15,0	21,6	36,7	46,4	23,8
C23-C24	Vie biliari	5,8	5,6	10,8	6,9	6,7	8,1	5,4	4,8	4,3	6,9	6,7
C25	Pancreas	12,8	18,9	22,1	18,0	22,7	20,9	14,0	17,0	7,0	22,0	19,6
C30-C31	Cavit� nasali	1,9	2,9	1,3	1,6	1,3	1,1	1,7	1,1	0,4	1,9	1,2
C32	Laringe	11,7	20,4	20,2	17,0	20,2	25,4	17,4	15,6	13,7	18,5	7,9
C01-6,9-15,32	VADS	37,7	43,7	38,1	28,0	49,7	42,4	21,5	25,6	20,7	34,7	12,9
C33-C34	Polmone	64,7	140,3	161,7	118,7	114,2	159,7	95,7	117,3	76,6	125,1	78,1
C37-C38	Altri organi toracici	0,8	1,3	2,3	1,6	0,9	3,4	3,4	1,0	2,1	1,4	2,1
C40-C41	Osso	1,0	1,3	1,8	1,5	0,9	0,9	1,4	1,1	2,1	1,8	0,9
C43	Pelle melanomi	13,2	15,3	11,9	15,8	17,1	13,8	15,0	11,5	4,2	14,0	4,9
C44	Pelle non melanomi	30,0	142,1	207,3	139,4	161,4	150,0	147,1	129,2	24,1	101,7	130,5
C45	Mesotelioma	1,4	1,8	4,9	2,0	9,1	14,1	2,0	1,9	2,1	2,6	0,9
C46	Kaposi	0,6	1,6	2,6	1,8	1,4	3,6	1,7	2,2	0,8	2,1	1,6
C47,C49	Tessuti molli	2,8	2,9	4,7	4,1	4,5	4,5	2,7	2,7	2,0	3,6	2,3
C50	Mammella	0,5	1,8	1,6	1,8	1,9	1,8	1,7	1,6	0,3	1,5	1,2
C60	Pene	0,6	1,3	1,1	1,4	1,5	1,4	1,4	1,0	0,6	1,5	1,8
C61	Prostata	128,6	139,4	115,0	117,4	168,6	139,2	125,3	129,7	19,4	126,4	53,6
C62	Testicolo	7,2	7,1	5,2	4,2	5,5	4,9	5,4	5,8	4,1	4,8	3,2
C63	Altri genitali maschili	0,3	0,2	0,4	0,1	0,4	0,6		0,9		0,1	0,5
C64-C66,68	Rene, Vie urinarie	20,5	25,8	32,9	29,7	32,3	27,9	22,1	28,3	9,5	25,6	8,1
C67	Vescica	54,7	73,5	89,0	83,0	64,3	100,6	83,1	66,3	56,3	72,1	64,9
C69	Occhio	0,3	0,4	0,4	1,0	1,2	0,7	0,7	0,6	0,4	0,7	1,2
C70-C72	Encefalo e altro SNC	8,4	6,2	12,9	10,9	10,2	10,7	9,5	9,8	8,6	15,2	8,5
C73	Tiroide	3,4	5,1	10,5	5,1	4,5	5,6	4,8	8,2	3,7	7,3	3,0
C74-C75	Altre ghiandole endocrine	0,3	0,9	0,5	0,5	0,5	0,7	0,3	0,3	0,9	0,7	
C81	Linfoma di Hodgkin	2,8	7,5	3,2	3,8	4,0	2,8	4,1	3,5	3,7	3,0	3,5
C82-C85,96	Linfoma non Hodgkin	16,7	21,1	29,1	24,8	26,7	25,4	23,2	28,0	12,9	27,3	11,8
C88-C90	Mieloma	5,5	9,8	13,7	9,2	10,0	12,0	10,2	10,9	5,8	11,8	7,6
C91	Leucemia linfatica	8,0	12,4	10,2	6,8	6,7	10,3	7,5	10,4	3,1	11,0	7,4
C91.0	Leucemia linfatica acuta	1,7	1,1	1,2	1,6	1,4	1,6	0,7	1,9	1,4	2,9	1,2
C91.1	Leucemia linfatica cronica	5,7	9,8	7,4	3,8	4,8	8,0	4,8	7,8	1,1	6,7	5,8
C92	Leucemia mieloidi	5,8	10,7	8,2	6,2	7,2	8,5	4,8	7,3	3,8	9,9	5,5
C92.0	Leucemia mieloidi acuta	3,1	6,9	3,4	2,9	4,4	4,8	3,1	4,5	2,3	6,4	2,8
C92.1	Leucemia mieloidi cronica	2,2	2,4	3,4	2,1	2,2	2,1	1,4	2,7	1,0	3,0	2,3
C93	Leucemia monocitica	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,6			0,1	0,2	
C94	Altre leucemie			0,1	0,0		0,1		0,1	0,1	0,1	
C95	Leucemia Nas	0,3	0,4	0,7	1,9	0,6	0,9	3,4	0,1	5,1	1,5	1,2
C91-5	Leucemie	14,4	23,8	19,5	15,0	14,5	20,4	15,7	17,8	12,1	22,8	14,1
O-U	Mal definite e metastasi	11,1	20,0	17,1	15,0	20,8	20,7	16,0	16,0	11,3	14,8	11,6
	Tutte le sedi	587,4	891,3	1.034,1	854,9	969,9	984,9	815,8	809,2	387,8	869,8	575,0
	Tutte le sedi escluso cute	557,4	749,2	826,8	715,5	808,4	834,9	668,7	680,0	363,7	768,0	444,5

INCIDENCE Crude rates, 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
1,0	0,1	1,1	3,5	1,3	2,2	2,6	2,3	3,7	2,2	Lip	C00
2,0	2,6	1,8	4,9	4,2	5,0	3,9	4,6	5,6	3,7	Tongue	C01-C02
3,6	2,9	1,7	2,7	4,8	9,7	2,8	4,3	7,1	4,2	Tongue	C03-6
1,0	1,9	1,5	1,1	1,6	2,2	1,9	0,5	1,0	1,4	Salivar glands	C07-C08
2,4	2,5	1,1	2,5	5,0	3,6	1,9	4,6	3,8	3,1	Oropharynx	C09-10
1,3	1,8	1,0	0,3	1,2	1,3	0,8	1,3	0,6	1,2	Rinopharynx	C11
0,8	0,6	0,7	2,9	3,1	3,5	1,4	3,0	3,0	2,5	Hypopharynx	C12-3
0,3	0,5	0,4	2,4	0,6	1,2	0,1	0,3	2,8	1,1	Pharynx n.o.s.	C14
4,7	3,9	3,0	6,8	6,1	17,5	4,7	7,9	12,4	7,2	Oesophagus	C15
48,2	65,1	18,0	17,0	27,6	34,0	56,2	41,2	29,7	40,7	Stomach	C16
2,9	2,8	1,2	1,3	1,6	1,7	1,3	1,8	1,9	1,9	Small intestine	C17
65,1	70,1	32,7	36,2	63,1	52,7	66,6	52,1	54,3	60,3	Colon	C18
26,0	33,4	14,6	18,9	29,4	25,2	41,2	22,4	26,2	28,7	Rectum	C19-C21
91,1	103,4	47,4	55,1	92,5	77,9	107,8	74,5	80,5	89,0	Colon and rectum	C18-C21
20,1	14,8	23,9	26,9	27,2	33,2	22,6	24,9	35,1	26,8	Liver	C22
3,5	6,7	6,3	7,3	9,2	6,9	6,9	8,6	5,8	6,6	Gallbladder	C23-C24
13,7	21,9	8,5	16,8	15,5	14,3	16,6	16,5	19,0	17,2	Pancreas	C25
0,4	1,2	0,8	0,8	1,0	1,3	1,6	1,3	1,4	1,3	Nasal cavity	C30-C31
18,3	16,9	12,8	13,0	16,4	19,6	15,5	14,0	19,6	16,8	Larynx	C32
28,7	27,8	19,5	28,8	35,1	43,9	26,4	32,0	42,6	32,5	VADS	C01-6,9-15,32
110,3	133,0	84,3	82,8	127,8	82,2	103,6	101,9	120,9	111,6	Lung	C33-C34
1,3	1,6	1,2	1,4	1,8	1,4	0,8	1,5	1,6	1,5	Other thoracic organs	C37-C38
1,6	1,0	1,6	0,8	1,5	2,0	1,4	2,0	0,9	1,3	Bone	C40-C41
9,3	16,4	6,9	4,6	18,0	11,3	9,7	10,2	12,9	12,5	Skin, melanomas	C43
138,5	147,0	56,9	109,9	115,4	98,1	110,5	87,9	129,4	119,6	Skin, non melanomas	C44
3,9	2,6	0,9	1,2	3,3	2,3	1,8	2,5	3,0	3,4	Mesothelioma	C45
3,1	1,7	0,8	3,8	4,2	0,4	0,3	1,8	1,8	1,8	Kaposi	C46
3,3	2,6	2,4	2,4	3,8	2,5	2,9	3,6	3,3	3,3	Soft tissues	C47,C49
1,6	1,5	1,1	0,9	1,7	1,0	1,2	2,3	1,2	1,4	Breast	C50
0,7	1,6	1,9	1,1	1,6	0,6	1,7	1,0	1,5	1,4	Penis	C60
98,3	145,2	44,5	66,8	129,4	85,0	111,5	107,7	110,8	113,2	Prostate	C61
5,7	5,9	5,1	4,8	5,8	5,3	5,9	7,4	5,7	5,4	Testis	C62
0,4	0,1	0,3	0,2	0,4	0,1	0,3	1,8	0,7	0,3	Other male genitals	C63
23,0	31,4	10,8	15,1	21,0	26,0	29,1	25,4	30,9	25,2	kidney	C64-C66,68
67,6	82,3	63,7	50,3	82,8	51,1	79,4	56,4	57,9	70,8	Bladder	C67
1,3	1,2	0,8	0,5	1,0	2,0	1,1	1,0	1,2	0,9	Eye	C69
10,1	11,7	8,7	12,2	10,6	12,8	10,9	13,0	9,7	10,5	Brain	C70-C72
7,5	6,3	4,4	4,3	3,9	3,2	5,2	4,6	3,9	5,2	Thyroid gland	C73
0,6	0,6	0,6	1,5	0,6	1,2	0,9	0,3	0,5	0,6	Other endocrine glands	C74-C75
4,1	3,3	3,5	4,2	3,2	3,3	4,1	3,3	4,4	3,7	Hodgkin's disease	C81
26,8	27,6	15,6	12,6	25,8	21,3	20,3	27,4	20,8	22,8	non Hodgkin's disease	C82-C85,96
7,8	14,2	5,2	5,9	9,7	6,8	8,4	6,4	7,3	9,1	Myeloma	C88-C90
7,9	11,9	7,3	8,9	7,6	5,8	8,3	6,6	6,3	8,1	Lymphatic leukaemia	C91
1,7	1,5	2,0	1,0	1,1	2,5	1,7	0,5	1,6	1,6	Acute lymphatic leukaemia	C91.0
5,4	9,3	4,7	7,2	5,8	2,7	5,6	4,8	4,0	5,6	Chronic lymphatic leukaemia	C91.1
9,3	10,4	5,5	9,8	7,5	5,2	9,8	4,1	6,5	7,5	Myeloid leukaemia	C92
5,7	6,0	3,1	5,5	4,7	2,9	7,0	2,3	3,9	4,4	Acute myeloid leukaemia	C92.0
3,0	3,4	1,9	2,9	2,2	1,7	2,7	1,5	1,8	2,4	Chronic myeloid leukaemia	C92.1
	0,1	0,1		0,1	0,4	0,2	0,3	0,2	0,1	Monocytic leukaemia	C93
	0,0		0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	Other leukaemias	C94
1,0	1,1	1,3	0,4	0,2	1,9	0,5	0,3	1,0	1,1	Leukaemia n.o.s.	C95
18,1	23,5	14,2	19,2	15,4	13,4	19,0	11,4	14,1	16,9	Leukaemia	C91-5
10,8	14,8	10,8	14,0	14,5	30,0	8,9	18,0	16,0	15,1	Undefined and metastasis	O-U
771,2	926,8	477,3	585,7	821,9	698,3	787,5	710,3	792,9	784,2	All	
632,6	779,9	420,4	475,9	706,5	600,3	677,0	622,3	663,5	664,7	All but skin	

INCIDENZA Tassi grezzi, 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	0,3	0,2	1,3	0,3	1,3	0,3		0,1	0,1	0,6	0,4
C01-C02	Lingua	1,5	2,6	1,4	1,7	2,2	2,6	1,0	1,4	0,5	1,8	0,7
C03-6	Bocca	1,9	0,8	2,1	2,0	2,9	3,1		1,2	1,2	2,0	0,7
C07-C08	Ghiandole Salivari	0,9	1,2	1,1	1,1	0,9	2,3	0,3	1,2	0,8	0,6	0,9
C09-10	Orofaringe	0,9	0,8	1,0	0,7	0,7	1,4		0,7		0,7	0,2
C11	Rinofaringe	0,4	0,6	0,3	0,5	0,4	0,4		0,3	0,1	0,2	0,7
C12-3	Ipfaringe	0,5	0,6	0,2	0,2	0,4	0,5		0,6	0,1	0,1	
C14	Faringe Nas	0,3		0,1	0,1	1,0		0,3				
C15	Esofago	2,1	3,9	2,2	1,8	4,3	2,5	1,6	1,7	0,9	3,6	0,4
C16	Stomaco	26,6	22,7	24,6	36,3	30,4	23,9	41,3	26,6	10,3	38,8	11,5
C17	Intestino tenue	1,1	2,0	2,8	1,4	2,0	2,1	0,3	2,1	0,6	2,4	0,9
C18	Colon	40,6	53,6	70,4	55,4	60,6	69,6	60,9	52,6	20,1	56,8	30,9
C19-C21	Retto	17,9	21,1	24,4	26,9	20,2	26,7	21,6	15,6	9,0	22,1	17,2
C18-C21	Colon e retto	58,5	74,7	94,8	82,3	80,8	96,3	82,5	68,3	29,1	78,9	48,1
C22	Fegato	6,1	12,0	14,2	9,7	13,5	13,1	6,1	11,9	13,2	28,7	13,0
C23-C24	Vie biliari	10,5	13,6	12,2	8,5	10,6	12,1	8,7	6,0	7,3	10,4	8,4
C25	Pancreas	15,6	20,9	18,8	16,8	23,2	22,1	19,3	15,8	6,0	26,6	11,7
C30-C31	Cavit� nasali	0,3	0,2	0,7	0,2	0,7	0,8	0,6	0,2	0,3	0,7	0,2
C32	Laringe	1,5	1,6	2,2	1,6	2,3	2,1	0,6	1,8	1,1	1,2	
C01-6,9-15,32	VADS	7,0	7,1	7,4	6,8	9,9	10,0	1,9	5,9	3,0	6,0	2,2
C33-C34	Polmone	22,7	33,7	36,0	29,7	35,8	34,6	19,7	29,1	12,6	38,6	12,3
C37-C38	Altri organi toracici	0,3	0,6	1,7	1,0	0,5	1,9	1,3	0,7	1,4	1,6	1,1
C40-C41	Osso	0,8	1,0	0,6	1,2	1,1	0,9	0,6	0,8	1,4	1,7	1,5
C43	Pelle melanomi	16,6	16,2	14,3	16,5	18,6	12,5	16,8	10,1	4,0	12,2	6,6
C44	Pelle non melanomi	26,6	123,6	137,5	98,8	144,8	111,0	111,2	95,2	17,6	67,6	59,7
C45	Mesotelioma	0,5	1,4	1,4	0,7	1,9	3,5		0,9	1,2	1,3	0,2
C46	Kaposi	0,4	0,8	1,3	0,5	0,4	1,2	0,3	1,2	0,5	0,4	0,2
C47,C49	Tessuti molli	2,0	2,0	4,0	2,9	3,7	4,3	2,6	2,8	1,3	2,6	1,5
C50	Mammella	119,2	162,6	201,8	162,7	174,1	184,4	119,9	173,6	74,8	178,4	97,2
C53	Utero collo	10,1	13,0	11,6	9,1	12,6	12,3	7,7	10,6	5,9	10,3	9,0
C54	Utero corpo	21,4	29,0	30,4	27,0	22,6	24,0	23,2	30,4	10,6	33,9	21,8
C55	Utero n.a.s	1,4		1,1	1,6	4,0	1,7	1,9	0,1	2,7	0,5	1,8
C56	Ovaio	18,0	19,7	17,9	19,6	16,9	23,0	17,4	19,2	8,8	26,0	13,0
C51-52,C57	Altri genitali femminili	3,9	5,7	8,5	5,8	9,9	7,0	6,4	4,5	2,9	5,4	4,0
C58	Placenta	0,1		0,1	0,2		0,1					
C64-C66,68	Rene, Vie urinarie	13,0	12,2	16,7	14,0	16,7	14,8	9,7	13,7	6,5	13,0	4,8
C67	Vescica	13,1	19,1	21,6	18,2	18,8	23,3	15,1	15,6	8,2	19,0	8,6
C69	Occhio	0,7	0,8	2,0	0,8	0,8	0,4	1,0	1,1	0,2	0,5	0,7
C70-C72	Encefalo e altro SNC	7,4	6,3	12,2	9,5	7,5	9,5	7,4	8,7	7,1	10,6	5,5
C73	Tiroide	6,8	10,4	29,3	14,9	15,5	15,2	8,7	21,6	10,6	19,2	9,3
C74-C75	Altre ghiandole endocrine	0,3	0,8	0,3	0,5	0,7	0,8		0,4	0,5	0,5	0,4
C81	Linfoma di Hodgkin	1,6	3,0	3,7	3,4	3,0	3,4	3,5	2,9	2,4	4,1	2,0
C82-C85,96	Linfoma non Hodgkin	16,3	21,9	22,4	19,0	25,1	22,6	15,5	21,5	12,3	27,6	12,6
C88-C90	Mieloma	5,2	10,6	9,8	8,5	8,9	9,5	5,5	9,5	3,1	11,6	6,2
C91	Leucemia linfatica	5,3	8,3	5,3	5,9	6,1	6,6	3,5	6,6	2,5	8,9	5,7
C91.0	Leucemia linfatica acuta	0,6	0,6	0,9	1,1	1,5	1,2	1,3	1,5	1,6	2,5	1,1
C91.1	Leucemia linfatica cronica	4,4	7,3	4,0	4,3	4,4	5,2	1,6	4,9	0,8	6,1	4,6
C92	Leucemia mieloide	5,5	5,9	7,3	6,1	6,9	6,4	4,8	6,6	3,3	5,1	4,2
C92.0	Leucemia mieloide acuta	2,9	3,2	3,4	2,9	4,2	2,9	1,6	4,6	2,2	3,2	2,0
C92.1	Leucemia mieloide cronica	2,0	2,0	3,1	1,8	1,9	1,9	2,6	1,7	0,6	1,6	2,0
C93	Leucemia monocitica			0,2	0,1	0,1	0,4			0,1	0,1	
C94	Altre leucemie		0,2	0,1		0,0				0,1	0,1	
C95	Leucemia Nas	0,1	0,2	0,8	1,3	0,3	0,9	1,6	0,1	3,7	1,4	1,3
C91-5	Leucemie	10,9	14,6	13,7	13,4	13,4	14,3	10,0	13,3	9,7	15,6	11,2
O-U	Mal definite e metastasi	12,4	18,5	21,0	15,3	20,0	20,8	15,8	16,5	9,9	15,6	11,2
	Tutte le sedi	460,8	686,1	801,0	659,8	755,3	742,3	584,0	643,5	287,8	715,2	405,8
	Tutte le sedi escluso cute	434,2	562,5	663,5	561,0	610,5	631,3	472,8	548,3	270,1	647,6	346,1

INCIDENCE Crude rates, 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	0,2	0,4	0,3	0,4	0,7	0,2	1,0	0,5	Lip	C00
1,1	1,3	0,5	1,5	1,5	1,4	1,8	1,0	1,3	1,5	Tongue	C01-C02
2,4	1,3	0,8	1,3	2,8	3,6	1,5	1,7	2,7	1,9	Tongue	C03-6
0,9	1,3	0,7	1,3	1,4	1,6	1,2	1,9	0,8	1,1	Salivar glands	C07-C08
0,9	0,5	0,3	0,4	0,9	0,7	0,4	0,7	0,6	0,6	Oropharynx	C09-10
0,6	0,5	0,3	0,6	0,2	0,3	0,6	0,7	0,4	0,4	Rinopharynx	C11
0,2	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,0		0,5	0,3	Hypopharynx	C12-3
0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,5	0,1		0,2	0,2	Fharynx n.o.s.	C14
1,6	1,4	0,7	1,0	2,1	4,0	1,3	2,1	3,0	2,1	Oesophagus	C15
29,1	47,5	12,3	11,5	18,8	22,0	38,3	28,1	21,7	27,7	Stomach	C16
2,6	2,0	1,0	0,9	1,2	1,8	1,1	1,4	1,1	1,6	Small intestine	C17
48,8	59,1	26,9	27,4	56,6	43,1	56,7	44,0	48,6	50,4	Colon	C18
18,3	24,3	11,0	12,0	21,2	21,6	26,9	17,9	16,1	20,0	Rectum	C19-C21
67,1	83,4	37,9	39,4	77,8	64,7	83,6	61,9	64,7	70,4	Colon and rectum	C18-C21
9,0	7,8	13,2	15,4	10,3	12,6	12,9	10,2	12,4	12,1	Liver	C22
7,8	8,3	10,6	9,1	12,5	12,9	10,0	7,9	8,4	9,6	Gallbladder	C23-C24
17,6	19,2	7,4	14,5	16,6	17,3	13,5	13,8	20,2	17,0	Pancreas	C25
0,4	0,6	0,4	0,3	0,4	0,4	0,7	0,7	0,7	0,5	Nasal cavity	C30-C31
1,0	1,9	0,9	1,1	1,5	1,8	1,1	0,2	2,3	1,6	Larynx	C32
6,3	5,8	3,0	5,5	7,5	8,5	5,4	4,3	7,8	6,5	VADS	C01-6,9-15,32
29,5	33,9	11,7	15,7	33,7	18,7	23,7	22,6	34,9	27,9	Lung	C33-C34
1,4	0,9	0,7	0,4	0,8	1,5	0,7	1,4	0,7	0,9	Other thoracic organs	C37-C38
1,1	1,1	1,2	0,8	1,0	1,0	1,6	0,5	0,8	1,1	Bone	C40-C41
10,9	13,9	6,9	4,6	18,5	14,8	9,7	11,2	15,9	13,1	Skin, melanomas	C43
98,4	101,3	40,4	73,4	98,3	105,7	72,0	72,1	105,1	90,7	Skin, non melanomas	C44
0,9	1,0	0,1	0,3	2,8	0,4	0,7	0,5	1,1	1,1	Mesothelioma	C45
1,5	0,2	0,5	2,2	1,1	0,4	0,3	0,2	0,4	0,7	Kaposi	C46
2,0	2,6	2,5	1,9	3,0	3,0	2,3	1,4	2,4	2,7	Soft tissues	C47,C49
171,8	170,7	88,9	118,4	174,6	141,2	146,7	165,7	158,8	152,8	Breast	C50
9,7	12,4	8,2	6,6	10,8	5,5	8,3	6,7	8,1	9,8	Cervix uteri	C53
26,5	25,7	15,9	21,3	25,9	18,0	26,6	22,9	21,7	24,0	Corpus uteri	C54
1,4	1,1	2,6	1,2	0,7	0,4	1,0	1,0	3,6	1,7	Uterus n.o.s	C55
17,9	19,2	13,4	15,7	20,0	14,4	19,5	22,9	15,7	17,9	Ovary	C56
7,3	6,1	5,0	2,4	5,5	12,4	5,8	4,5	8,4	6,3	Other female genitals	C51-52,C57
	0,1	0,0				0,2			0,1	Placenta	C58
12,7	16,9	6,1	7,4	11,9	11,3	12,5	15,2	16,3	13,0	kidney	C64-C66,68
16,3	18,2	10,0	9,7	19,7	16,1	16,9	13,3	16,0	16,3	Bladder	C67
0,6	0,8	0,5	0,2	0,6	2,3	1,0	0,2	1,0	0,8	Eye	C69
8,0	9,2	8,6	12,8	8,6	11,4	9,8	6,7	7,8	8,9	Brain	C70-C72
22,3	20,7	15,4	16,8	12,5	10,4	13,7	11,0	11,6	15,5	Thyroid gland	C73
0,5	0,5	0,7	1,8	0,7	0,8	0,7	0,2	0,5	0,6	Other endocrine glands	C74-C75
3,2	2,9	2,7	3,3	3,2	3,7	2,7	4,5	3,1	3,0	Hodgkin's disease	C81
23,9	21,3	14,2	10,6	20,5	19,5	19,0	22,6	20,5	19,8	non Hodgkin's disease	C82-C85,96
8,0	11,6	5,1	6,8	7,8	7,1	7,0	6,7	8,8	8,1	Myeloma	C88-C90
4,4	8,6	5,4	5,5	5,4	4,0	5,3	4,0	4,8	5,8	Lymphatic leukaemia	C91
0,6	1,3	1,4	1,2	1,0	1,0	1,2	1,2	0,8	1,2	Acute lymphatic leukaemia	C91.0
3,7	6,8	3,6	3,9	4,2	2,6	3,9	2,9	3,6	4,3	Chronic lymphatic leukaemia	C91.1
7,1	7,2	4,6	4,5	6,4	7,6	6,0	3,1	6,4	6,0	Myeloid leukaemia	C92
3,8	3,8	2,9	2,0	3,3	3,7	4,7	1,7	3,7	3,4	Acute myeloid leukaemia	C92.0
2,5	2,4	1,3	1,4	2,4	2,5	1,2	1,0	1,6	1,8	Chronic myeloid leukaemia	C92.1
0,1			0,1		0,3			0,2	0,1	Monocytic leukaemia	C93
0,1		0,1	0,1			0,1		0,1	0,0	Other leukaemias	C94
0,4	1,1	0,8	0,3	0,1	1,6	0,8	0,2	1,1	0,9	Leukaemia n.o.s.	C95
12,1	16,9	11,0	10,4	11,9	13,5	12,3	7,4	12,6	12,8	Leukaemia	C91-5
11,5	15,0	10,4	13,1	16,0	22,9	7,3	20,2	15,2	15,0	Undefined and metastasis	O-U
642,0	701,5	370,3	457,2	659,0	602,7	590,7	574,2	632,7	613,7	All	
543,6	600,1	329,9	383,8	560,7	496,9	518,6	502,1	527,6	523,0	All but skin	