

Genova 98-00

INCIDENZA - Numero di casi
INCIDENCE - Number of cases

Maschi

ICD10	sede	00-04	05-09	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Totale
C00	Labbro							1				1	1	2		3	3			11
C01-C02	Lingua									2	4	5	7	4	4	3	2	6	1	38
C03-6	Bocca							3			3	2	6	6	3	6	4	3	2	38
C07-C08	Ghiandole Salivari					1				1	1	4	1	2		3	5	3	2	23
C09-10	Orofaringe									3	3	5	7	6	5	4	2		1	36
C11	Rinofaringe								1	1		3	2		2	2	2	1		14
C12-3	Ipfaringe											3	4	4	5	2		1	1	20
C14	Faringe Nas									1				1	2	1	2			7
C15	Esofago										2	6	5	7	7	14	7	6	4	58
C16	Stomaco						1			4	4	13	18	28	49	70	58	40	39	324
C17	Intestino tenue										1	1	3	2	4	1	3		2	17
C18	Colon							1	3	5	14	18	53	68	98	127	133	71	55	646
C19-C21	Retto							1	3	1	5	20	29	44	59	66	54	43	22	347
C18-C21	Colon e retto							2	6	6	19	38	82	112	157	193	187	114	77	993
C22	Fegato							1	1	2	5	10	20	27	45	50	56	23	16	256
C23-C24	Vie biliari							1			2	2	4	6	13	11	15	9	10	73
C25	Pancreas									3	6	7	15	16	40	28	32	18	23	188
C30-C31	Cavità nasali										1	1		1	2	1	2	2		10
C32	Laringe								2	3	8	14	24	46	47	40	21	12	11	228
C01-6,9-15,32	VADS								6	10	18	32	50	67	68	58	33	23	16	381
C33-C34	Polmone						1	1	3	10	25	58	125	186	271	284	269	122	80	1435
C37-C38	Altri organi toracici												3	2	3	6	4	6	7	31
C40-C41	Osso			1	1	1			1					1	1		1		1	8
C43	Pelle melanomi				1	1	3	5	3	10	14	10	9	20	19	10	11	6	2	124
C44	Pelle non melanomi				1	3	3	6	9	26	33	70	89	152	194	244	253	140	125	1348
C45	Mesotelioma							1		1		8	19	14	31	21	13	13	6	127
C46	Kaposi							3	3	2	1		3	5	3	3	5	3	1	32
C47,C49	Tessuti molli					2		2	1	1	1	5	2	1	4	4	9	7	1	40
C50	Mammella								1			1		2	6	3	1	1	1	16
C60	Pene							1					2	1	2		2	3	2	13
C61	Prostata										1	21	55	138	227	275	261	143	130	1251
C62	Testicolo		1			1	4	7	10	7	3	2	4		1	1	1	1		44
C63	Altri genitali maschili												2	1			1	1		5
C64-C66,68	Rene, Vie urinarie							2	4	3	6	14	24	31	42	50	38	21	16	251
C67	Vescica				1		1	4	2	8	25	40	61	106	149	188	157	97	65	904
C69	Occhio									2					1	1	1		1	6
C70-C72	Encefalo e altro SNC	2	1			3	1	4	3	1	2	10	10	12	20	6	14	3	4	96
C73	Tiroide				1		1	2		1	6	6	10	5	6	5	2	2	2	50
C74-C75	Altre ghiandole endocrine						1						3	1		1				6
C81	Linfoma di Hodgkin		1			2	2	4	1		1	1	2	1	1	3	2	2	1	25
C82-C85,96	Linfoma non Hodgkin		2			3	1	2	11	13	12	15	23	24	32	36	28	16	10	228
C88-C90	Mieloma							1		1	2	4	8	16	15	16	18	13	14	108
C91	Leucemia linfatica	3	4				1		2	1		7	8	12	10	13	14	8	10	93
C91.0	Leucemia linfatica acuta	3	3									2	2	1	1	1		1		14
C91.1	Leucemia linfatica cronica		1				1		1	1		5	6	9	7	11	14	7	9	72
C92	Leucemia mieloide				1		2	1	3			2	6	12	4	14	9	5	17	76
C92.0	Leucemia mieloide acuta				1				2			1	4	9	2	8	8	1	7	43
C92.1	Leucemia mieloide cronica						2	1	1			1	1	1	1	4		2	5	19
C93	Leucemia monocitica												1	2	1		1			5
C94	Altre leucemie														1					1
C95	Leucemia Nas								1			1			1	3	1	1		8
C91-5	Leucemie	3	4		1		3	1	6	1		10	15	26	17	30	25	14	27	183
O-U	Mal definite e metastasi	1					1		1	3	4	7	7	13	19	34	29	34	33	186
	Tutte le sedi	7	8	2	8	20	29	51	68	113	194	400	670	1029	1451	1652	1546	885	718	8851
	Tutte le sedi escluso cute	7	8	2	7	17	26	45	59	87	161	330	581	877	1257	1408	1293	745	593	7503

Genova 98-00

INCIDENZA - Numero di casi
INCIDENCE - Number of cases

Femmine

ICD10	sede	00-04	05-09	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Totale	
C00	Labbro															2	1			3	
C01-C02	Lingua					1		1				1	1	2	4	4	2	3	7	26	
C03-6	Bocca								1	1	2	1	2	3	3	5	2		11	31	
C07-C08	Ghiandole Salivari			1			1					1	1	2	2	1	2	3	9	23	
C09-10	Orofaringe										1	3	1		2	3	1	2	1	14	
C11	Rinofaringe											1			1	1	1			4	
C12-3	Ipfaringe											1		2	1		1			5	
C15	Esofago							1				1	2	5	1	2	2	6	5	25	
C16	Stomaco								5	2	6	6	9	15	31	26	49	33	60	242	
C17	Intestino tenue									1	1	1		1	5	5	6	1		21	
C18	Colon				1			2	5	8	14	35	49	44	86	115	134	91	120	704	
C19-C21	Retto							2	1	5	4	8	15	31	37	39	49	22	57	270	
C18-C21	Colon e retto				1			4	6	13	18	43	64	75	123	154	183	113	177	974	
C22	Fegato									1	4	4	6	7	14	28	23	21	24	132	
C23-C24	Vie biliari								1	1		6	6	6	10	26	14	24	28	122	
C25	Pancreas							1		1	4	6	3	13	36	34	43	30	52	223	
C30-C31	Cavità nasali														1	3	1	2	1	8	
C32	Laringe											2	3	1	4	5	5	1		21	
C01-6,9-15,32	VADS				1			1	1	1	3	9	7	8	15	18	12	6	19	101	
C33-C34	Polmone							1	1	5	11	16	15	31	42	80	56	41	51	350	
C37-C38	Altri organi toracici									1	1	1			2	6	2	3	3	19	
C40-C41	Osso	1		1				1		1		1		1	1		1		1	9	
C43	Pelle melanomi			1	2	2	4	6	7	8	5	10	9	13	13	10	11	12	13	126	
C44	Pelle non melanomi			1		3	3	18	20	20	43	66	82	105	150	145	181	114	172	1123	
C45	Mesotelioma										1		4	7	3	11	4	2	3	35	
C46	Kaposi							2				1			6		2	1		12	
C47,C49	Tessuti molli		1		1	1	2		2	2	1	2	4	3	6	3	8	4	3	43	
C50	Mammella						3	24	54	90	124	154	194	210	263	237	234	126	152	1865	
C53	Utero collo					1	1	5	8	9	12	10	9	12	12	22	13	6	4	124	
C54	Utero corpo						1		1	5	6	14	35	41	31	35	36	16	22	243	
C55	Utero n.a.s													1	2		5	1	8	17	
C56	Ovaio		1		1		1	2	10	11	18	18	26	22	30	25	34	14	20	233	
C51-52,C57	Altri genitali femminili								1	1	3	2	4	5	9	10	10	11	15	71	
C58	Placenta						1													1	
C64-C66,68	Rene, Vie urinarie	1					1		1	2	3	9	9	15	23	26	26	18	16	150	
C67	Vescica				1				4	1	5	7	12	22	23	34	40	39	48	236	
C69	Occhio						1								1					2	4
C70-C72	Encefalo e altro SNC	1		1	2	2	1	1		7	3	4	13	10	11	14	14	5	7	96	
C73	Tiroide		1		1	3	6	16	12	14	14	14	16	17	9	13	11	7		154	
C74-C75	Altre ghiandole endocrine	1						1	1				1		1			2	1	8	
C81	Linfoma di Hodgkin	1			6	5	4	5	3		2	3		2		1	1		1	34	
C82-C85,96	Linfoma non Hodgkin	1	1				5	3	3	10	6	10	17	23	34	41	40	17	18	229	
C88-C90	Mieloma								2			4		5	13	12	28	13	19	96	
C91	Leucemia linfatica	4		2						1	2	2	6	3	13	5	12	8	9	67	
C91.0	Leucemia linfatica acuta	4		2							1		1				1	1	2	12	
C91.1	Leucemia linfatica cronica										1	1	5	3	13	5	11	7	7	53	
C92	Leucemia mieloide			1			1	2		4	4	3	8	6	2	7	8	8	11	65	
C92.0	Leucemia mieloide acuta			1			1	1		2	1	1	5	2	1	4	6	3	1	29	
C92.1	Leucemia mieloide cronica									2	2	2	3	2	1	2		1	4	19	
C93	Leucemia monocitica								1			1					1	1		4	
C95	Leucemia Nas											1		3		1		1	3	9	
C91-5	Leucemie	4		3			1	2	1	5	6	7	14	12	15	13	21	18	23	145	
O-U	Mal definite e metastasi						1	1		2	4	8	8	9	17	22	56	25	57	210	
	Tutte le sedi	10	4	8	14	19	37	95	144	214	304	438	570	698	949	1065	1168	735	1035	7507	
	Tutte le sedi escluso cute	10	4	7	14	16	34	77	124	194	261	372	488	593	799	920	987	621	863	6384	

Genova 98-00

INCIDENZA - Tassi specifici per età (per 100.000, per anno)
INCIDENCE - Age specific rates (per 100,000, per year)

Maschi

ICD10	sede	00-04	05-09	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
C00	Labbro							1,4				1,5	1,6	3,1		5,8	7,8		
C01-C02	Lingua								3,1	6,6	7,4	11,3	6,2	6,9	5,8	5,2	32,4	6,3	
C03-6	Bocca								4,1	5,0	2,9	9,7	9,4	5,2	11,7	10,4	16,2	12,6	
C07-C08	Ghiandole Salivari					1,5			1,5	1,7	5,9	1,6	3,1		5,8	13,0	16,2	12,6	
C09-10	Orofaringe								4,6	5,0	7,4	11,3	9,4	8,6	7,8	5,2		6,3	
C11	Rinofaringe							1,4	1,5		4,4	3,2		3,4	3,9	5,2	5,4		
C12-3	Ipfaringe										4,4	6,4	6,2	8,6	3,9		5,4	6,3	
C14	Faringe Nas								1,5				1,6	3,4	1,9	5,2			
C15	Esofago									3,3	8,8	8,1	10,9	12,0	27,3	18,2	32,4	25,3	
C16	Stomaco					1,5			6,2	6,6	19,2	29,0	43,6	84,2	136,3	150,9	215,8	246,6	
C17	Intestino tenue									1,7	1,5	4,8	3,1	6,9	1,9	7,8		12,6	
C18	Colon							1,4	4,1	7,7	23,2	26,5	85,4	106,0	168,4	247,3	346,1	383,0	347,7
C19-C21	Retto							1,4	4,1	1,5	8,3	29,5	46,7	68,6	101,4	128,5	140,5	231,9	139,1
C18-C21	Colon e retto							2,7	8,3	9,3	31,4	56,0	132,2	174,6	269,8	375,7	486,6	614,9	486,8
C22	Fegato					1,4	1,4	3,1	8,3	14,7	32,2	42,1	77,3	97,3	145,7	124,1	101,2		
C23-C24	Vie biliari					1,4				3,3	2,9	6,4	9,4	22,3	21,4	39,0	48,5	63,2	
C25	Pancreas								4,6	9,9	10,3	24,2	24,9	68,7	54,5	83,3	97,1	145,4	
C30-C31	Cavità nasali									1,7	1,5		1,6	3,4	1,9	5,2	10,8		
C32	Laringe								2,8	4,6	13,2	20,6	38,7	71,7	80,8	77,9	54,6	64,7	69,5
C01-6,9-15,32	VADS								8,3	15,5	29,8	47,2	80,6	104,4	116,8	112,9	85,9	124,1	101,2
C33-C34	Polmone					1,5	1,4	4,1	15,5	41,4	85,5	201,5	289,9	465,7	552,9	699,9	658,1	505,8	
C37-C38	Altri organi toracici											4,8	3,1	5,2	11,7	10,4	32,4	44,3	
C40-C41	Osso		3,0	2,8	2,1			1,4					1,6	1,7		2,6		6,3	
C43	Pelle melanomi			2,8	2,1	4,4	6,8	4,1	15,5	23,2	14,7	14,5	31,2	32,6	19,5	28,6	32,4	12,6	
C44	Pelle non melanomi			2,8	6,3	4,4	8,1	12,4	40,2	54,6	103,2	143,5	236,9	333,4	475,0	658,3	755,2	790,3	
C45	Mesotelioma						1,4		1,5		11,8	30,6	21,8	53,3	40,9	33,8	70,1	37,9	
C46	Kaposi						4,1	4,1	3,1	1,7		4,8	7,8	5,2	5,8	13,0	16,2	6,3	
C47,C49	Tessuti molli				4,2		2,7	1,4	1,5	1,7	7,4	3,2	1,6	6,9	7,8	23,4	37,8	6,3	
C50	Mammella							1,4				1,5		3,1	10,3	5,8	2,6	5,4	6,3
C60	Pene							1,4					3,2	1,6	3,4		5,2	16,2	12,6
C61	Prostata									1,7	31,0	88,7	215,1	390,1	535,4	679,1	771,3	821,9	
C62	Testicolo	3,0			2,8	8,4	10,3	13,5	9,6	4,6	3,3	5,9		1,6	1,7	1,9	2,6	5,4	
C63	Altri genitali maschili												3,2	1,6			2,6	5,4	
C64-C66,68	Rene, Vie urinarie							2,7	5,5	4,6	9,9	20,6	38,7	48,3	72,2	97,3	98,9	113,3	101,2
C67	Vescica			2,8		1,5	5,4	2,8	12,4	41,4	59,0	98,3	165,2	256,0	366,0	408,5	523,2	411,0	
C69	Occhio									3,1				1,7	1,9	2,6		6,3	
C70-C72	Encefalo e altro SNC	6,1	3,0			6,3	1,5	5,4	4,1	1,5	3,3	14,7	16,1	18,7	34,4	11,7	36,4	16,2	25,3
C73	Tiroide			3,0		2,1	1,5	2,7		1,5	9,9	8,8	16,1	7,8	10,3	9,7	5,2	10,8	12,6
C74-C75	Altre ghiandole endocrine						1,5						4,8	1,6		1,9			
C81	Linfoma di Hodgkin		3,0		5,6	4,2	5,9	1,4		1,5	1,7	2,9	1,6	1,6	5,2	3,9	5,2	5,4	6,3
C82-C85,96	Linfoma non Hodgkin		6,0			6,3	1,5	2,7	15,1	20,1	19,9	22,1	37,1	37,4	55,0	70,1	72,9	86,3	63,2
C88-C90	Mieloma							1,4		1,5	3,3	5,9	12,9	24,9	25,8	31,2	46,8	70,1	88,5
C91	Leucemia linfatica	9,1	11,9				1,5		2,8	1,5		10,3	12,9	18,7	17,2	25,3	36,4	43,2	63,2
C91.0	Leucemia linfatica acuta	9,1	9,0									2,9	3,2	1,6	1,7	1,9		5,4	
C91.1	Leucemia linfatica cronica		3,0				1,5		1,4	1,5		7,4	9,7	14,0	12,0	21,4	36,4	37,8	56,9
C92	Leucemia mieloide				2,8		2,9	1,4	4,1			2,9	9,7	18,7	6,9	27,3	23,4	27,0	107,5
C92.0	Leucemia mieloide acuta				2,8				2,8			1,5	6,4	14,0	3,4	15,6	20,8	5,4	44,3
C92.1	Leucemia mieloide cronica						2,9	1,4	1,4			1,5	1,6	1,6	1,7	7,8		10,8	31,6
C93	Leucemia monocitica												1,6	3,1	1,7		2,6		
C94	Altre leucemie														1,7				
C95	Leucemia Nas								1,4			1,5			1,7	5,8	2,6	5,4	
C91-5	Leucemie	9,1	11,9		2,8		4,4	1,4	8,3	1,5		14,7	24,2	40,5	29,2	58,4	65,0	75,5	170,7
O-U	Mal definite e metastasi	3,0					1,5		1,4	4,6	6,6	10,3	11,3	20,3	32,6	66,2	75,5	183,4	208,6
	Tutte le sedi	21,3	23,9	6,0	22,6	42,2	42,7	69,1	93,6	174,7	320,9	589,8	1.079,9	1.603,9	2.493,3	3.216,3	4.022,6	4.773,7	4.539,4
	Tutte le sedi escluso cute	21,3	23,9	6,0	19,7	35,9	38,2	61,0	81,2	134,5	266,3	486,6	936,5	1.367,0	2.160,0	2.741,2	3.364,3	4.018,6	3.749,1

Genova 98-00

INCIDENZA - Tassi specifici per età (per 100.000, per anno)
INCIDENCE - Age specific rates (per 100,000, per year)

Femmine

ICD10	sede	00-04	05-09	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
C00	Labbro															2,8	1,6		
C01-C02	Lingua				2,2			1,4				1,4	1,4	2,7	5,5	5,7	3,2	8,1	15,4
C03-6	Bocca								1,4	1,6	3,2	1,4	2,9	4,1	4,1	7,1	3,2		24,2
C07-C08	Ghiandole Salivari			3,2			1,5					1,4	1,4	2,7	2,8	1,4	3,2	8,1	19,8
C09-10	Orofaringe										1,6	4,1	1,4		2,8	4,2	1,6	5,4	2,2
C11	Rinofaringe											1,4			1,4	1,4	1,6		
C12-3	Ipofaringe											1,4		2,7	1,4		1,6		
C15	Esofago							1,4				1,4	2,9	6,8	1,4	2,8	3,2	16,2	11,0
C16	Stomaco								7,0	3,1	9,6	8,3	13,0	20,3	42,7	36,8	77,9	88,9	131,9
C17	Intestino tenue									1,6	1,6	1,4		1,4	6,9	7,1	9,5	2,7	
C18	Colon				2,9			2,8	7,0	12,4	22,4	48,4	70,9	59,6	118,6	162,7	213,1	245,3	263,9
C19-C21	Retto							2,8	1,4	7,8	6,4	11,1	21,7	42,0	51,0	55,2	77,9	59,3	125,3
C18-C21	Colon e retto				2,9			5,6	8,4	20,2	28,8	59,5	92,6	101,5	169,6	217,9	291,1	304,5	389,2
C22	Fegato									1,6	6,4	5,5	8,7	9,5	19,3	39,6	36,6	56,6	52,8
C23-C24	Vie biliari								1,4	1,6		8,3	8,7	8,1	13,8	36,8	22,3	64,7	61,6
C25	Pancreas						1,4			1,6	6,4	8,3	4,3	17,6	49,6	48,1	68,4	80,9	114,4
C30-C31	Cavità nasali														1,4	4,2	1,6	5,4	2,2
C32	Laringe											2,8	4,3	1,4	5,5	7,1	8,0	2,7	
C01-6,9-15,32	VADS				2,2			1,4	1,4	1,6	4,8	12,4	10,1	10,8	20,7	25,5	19,1	16,2	41,8
C33-C34	Polmone							1,4	1,4	7,8	17,6	22,1	21,7	42,0	57,9	113,2	89,1	110,5	112,2
C37-C38	Altri organi toracici									1,6	1,6	1,4			2,8	8,5	3,2	8,1	6,6
C40-C41	Osso	3,3		3,2				1,4		1,6		1,4		1,4	1,4		1,6		2,2
C43	Pelle melanomi			3,2	5,9	4,4	6,2	8,5	9,8	12,4	8,0	13,8	13,0	17,6	17,9	14,1	17,5	32,3	28,6
C44	Pelle non melanomi			3,2		6,6	4,6	25,4	28,1	31,0	68,9	91,3	118,7	142,1	206,9	205,1	287,9	307,2	378,2
C45	Mesotelioma										1,6		5,8	9,5	4,1	15,6	6,4	5,4	6,6
C46	Kaposi							2,8				1,4				8,5		5,4	2,2
C47,C49	Tessuti molli		3,1		2,9	2,2	3,1		2,8	3,1	1,6	2,8	5,8	4,1	8,3	4,2	12,7	10,8	6,6
C50	Mammella						4,6	33,9	75,8	139,5	198,6	213,0	280,8	284,3	362,7	335,3	372,2	339,6	334,3
C53	Utero collo					2,2	1,5	7,1	11,2	14,0	19,2	13,8	13,0	16,2	16,5	31,1	20,7	16,2	8,8
C54	Utero corpo						1,5		1,4	7,8	9,6	19,4	50,7	55,5	42,7	49,5	57,3	43,1	48,4
C55	Utero n.a.s													1,4	2,8		8,0	2,7	17,6
C56	Ovaio		3,1		2,9		1,5	2,8	14,0	17,1	28,8	24,9	37,6	29,8	41,4	35,4	54,1	37,7	44,0
C51-52,C57	Altri genitali femminili								1,4	1,6	4,8	2,8	5,8	6,8	12,4	14,1	15,9	29,6	33,0
C58	Placenta						1,5												
C64-C66,68	Rene, Vie urinarie	3,3					1,5		1,4	3,1	4,8	12,4	13,0	20,3	31,7	36,8	41,4	48,5	35,2
C67	Vescica				2,2				5,6	1,6	8,0	9,7	17,4	29,8	31,7	48,1	63,6	105,1	105,6
C69	Occhio						1,5								1,4				4,4
C70-C72	Encefalo e altro SNC	3,3		3,2	5,9	4,4	1,5	1,4		10,9	4,8	5,5	18,8	13,5	15,2	19,8	22,3	13,5	15,4
C73	Tiroide		3,1		2,9	6,6	9,2	22,6	16,8	21,7	22,4	19,4	23,2	23,0	12,4	18,4	17,5	18,9	
C74-C75	Altre ghiandole endocrine	3,3						1,4	1,4				1,4		1,4			5,4	2,2
C81	Linfoma di Hodgkin	3,3			17,6	11,0	6,2	7,1	4,2		3,2	4,1		2,7		1,4	1,6		2,2
C82-C85,96	Linfoma non Hodgkin	3,3	3,1				7,7	4,2	4,2	15,5	9,6	13,8	24,6	31,1	46,9	58,0	63,6	45,8	39,6
C88-C90	Mieloma								2,8			5,5		6,8	17,9	17,0	44,5	35,0	41,8
C91	Leucemia linfatica	13,0		6,4						1,6	3,2	2,8	8,7	4,1	17,9	7,1	19,1	21,6	19,8
C91.0	Leucemia linfatica acuta	13,0		6,4							1,6		1,4				1,6	2,7	4,4
C91.1	Leucemia linfatica cronica										1,6	1,4	7,2	4,1	17,9	7,1	17,5	18,9	15,4
C92	Leucemia mieloide			3,2			1,5	2,8		6,2	6,4	4,1	11,6	8,1	2,8	9,9	12,7	21,6	24,2
C92.0	Leucemia mieloide acuta			3,2			1,5	1,4		3,1	1,6	1,4	7,2	2,7	1,4	5,7	9,5	8,1	2,2
C92.1	Leucemia mieloide cronica									3,1	3,2	2,8	4,3	2,7	1,4	2,8		2,7	8,8
C93	Leucemia monocitica								1,4			1,4					1,6	2,7	
C95	Leucemia Nas											1,4		4,1		1,4		2,7	6,6
C91-5	Leucemie	13,0		9,7			1,5	2,8	1,4	7,8	9,6	9,7	20,3	16,2	20,7	18,4	33,4	48,5	50,6
O-U	Mal definite e metastasi						1,5	1,4		3,1	6,4	11,1	11,6	12,2	23,4	31,1	89,1	67,4	125,3
	Tutte le sedi	32,6	12,5	25,8	41,2	41,7	56,9	134,0	202,0	331,8	486,9	605,8	824,9	944,9	1.308,7	1.506,6	1.857,9	1.980,9	2.276,1
	Tutte le sedi escluso cute	32,6	12,5	22,5	41,2	35,1	52,3	108,6	174,0	300,8	418,0	514,5	706,2	802,8	1.101,8	1.301,5	1.570,0	1.673,7	1.897,8

Genova 98-00

MORTALITA' - Numero di casi
MORTALITY - Number of cases

Femmine

ICD9	sede	00-04	05-09	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Totale	
141	Lingua												1	2		1	2	1	8	15	
143-5	Bocca												1	1	1	2	1	1	6	12	
142	Ghiandole Salivari											1	1	1			1	1	4	9	
146	Orofaringe								1	1	2				1				3	8	
147	Rinofaringe											1				1				2	
149	Faringe Nas											1		1						2	
150	Esofago							1				2		4	4	3	5	8	4	31	
151	Stomaco								4		5	7	10	8	23	21	32	24	52	186	
152	Intestino tenue															1	1	1		3	
153	Colon						1			3	2	8	11	25	23	44	70	49	101	337	
154	Retto										4	2	4	8	14	15	18	12	28	105	
153-4	Colon e retto						1			3	6	10	15	33	37	59	88	61	129	442	
155	Fegato										2	2	7	4	10	20	27	18	25	115	
156	Vie biliari									1	1	3	5	5	8	14	18	16	25	96	
157	Pancreas										3	3	3	13	28	30	40	35	54	209	
160	Cavità nasali								1						1		1		1	4	
161	Laringe														1	2	1	1	1	6	
141,143-9,161	VADS								1		1	4	1	4	3	6	4	3	18	45	
162	Polmone							1	1	3	12	11	9	15	25	60	58	34	54	283	
163-5	Altri organi toracici											1		5	4	9	11	7	8	45	
170	Osso				1	1									1	3	1	2	1	12	
172	Pelle melanomi								1	4		2	1	1	1	3	4	3	7	27	
173	Pelle non melanomi															1	1	1	2	5	
171	Tessuti molli					1		2		1		1		1	2	3	2		1	14	
174	Mammella							1	1	5	14	17	38	33	43	54	83	80	57	541	
180	Utero collo								1	2	1	1	2		3	4	4	3	4	25	
182	Utero corpo												3	2	4	3	4	2	5	23	
179	Utero n.a.s						1		2	2	3	3	4	8	8	9	12	10	21	83	
183	Ovaio								1	1	2	8	16	13	19	13	25	13	20	131	
184	Altri genitali femminili													1	1	5	4	5	8	24	
189	Rene, Vie urinarie		1							1		1	2	8	5	8	10	14	6	56	
188	Vescica											1	1	1	4	7	16	9	21	60	
190	Occhio																			1	1
191-2	Encefalo e altro SNC			1		1				1	2	4	7	9	9	3	4	2	2	45	
193	Tiroide									1				1		2	4	2	3	13	
194	Altre ghiandole endocrine								1		1		1							3	
201	Linfoma di Hodgkin								1			1			2			1	2	7	
201,2	Linfoma non Hodgkin						1	1	2	3	1	1	2	6	12	24	21	15	17	106	
203	Mieloma											2	4	4	5	8	11	1	16	51	
204	Leucemia linfatica					1							1	2	2	2	3	3	9	23	
205	Leucemia mieloide										1	1	2	2	1	6	10	2	7	32	
206	Leucemia monocitica												1		1			2		4	
208	Leucemia Nas											1	3	3			1	1	2	11	
204-8	Leucemie					1					1	2	7	7	4	8	14	8	18	70	
158-9,195-9	Mal definite e metastasi				1				1		3	6	10	7	18	30	35	54	34	291	
	Tutte le sedi		1	1	1	2	3	4	10	18	41	64	119	140	216	309	443	558	389	737	3056
	Tutte le sedi escluso cute		1	1	1	2	3	4	9	18	37	64	117	139	215	308	439	553	385	728	3024

Macerata 98-99

MORTALITA' - Numero di casi
MORTALITY - Number of cases

Maschi

ICD9	sede	00-04	05-09	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	Totale
140	Labbro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
141	Lingua	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
143-5	Bocca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
142	Ghiandole Salivari	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	3
146	Orofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
147	Rinofaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2
148	Ipfaringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
149	Faringe Nas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
150	Esofago	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	4	0	1	1	10
151	Stomaco	0	0	0	0	0	0	2	1	1	5	4	7	13	20	14	30	23	14	134
152	Intestino tenue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
153	Colon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	7	6	9	15	20	15	9	85
154	Retto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	9	6	7	6	8	40
153-4	Colon e retto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	9	7	18	21	27	21	17	125
155	Fegato	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	6	8	14	5	7	7	51
156	Vie biliari	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	2	2	9
157	Pancreas	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	4	9	7	7	4	4	38
160	Cavità nasali	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2
161	Laringe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	3	1	3	11
141,143-9,161	VADS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3	4	3	1	4	18
162	Polmone	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	10	16	32	43	56	51	28	16	258
163-5	Altri organi toracici	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	6
170	Osso	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	4
172	Pelle melanomi	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	5	1	0	0	9
171	Tessuti molli	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3
174	Mammella	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
183	Ovaio	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
184	Altri genitali femminili	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
181	Placenta	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
187	Pene	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
185	Prostata	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	12	16	18	20	32	102
186	Testicolo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
189	Rene, Vie urinarie	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	1	3	2	3	8	3	3	28
188	Vescica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	9	6	18	3	9	50
190	Occhio	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
191-2	Encefalo e altro SNC	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	2	0	2	2	2	0	1	16
193	Tiroide	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2
194	Altre ghiandole endocrine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
201	Linfoma di Hodgkin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	4
201,2	Linfoma non Hodgkin	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	3	5	7	5	1	27
203	Mieloma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	3	0	1	9
204	Leucemia linfatica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	2	2	2	11
205	Leucemia mieloide	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	4	0	4	4	1	15
206	Leucemia monocitica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
207	Altre leucemie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
208	Leucemia Nas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	4	1	4	1	16
204-8	Leucemie	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	4	8	5	7	10	4	42
158-9,195-9	Mal definite e metastasi	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	3	6	12	10	15	10	13	73
	Tutte le sedi	0	0	0	0	0	1	6	1	8	17	28	57	95	158	182	205	139	130	1027
	Tutte le sedi escluso cute	0	0	0	0	0	1	5	1	8	17	28	55	95	158	177	204	139	130	1018

Genova 98-00

MORTALITA' - Tassi specifici per età (per 100.000, per anno)

MORTALITY - Age specific rates (per 100,000, per year)

Maschi

ICD9	sede	00-04	05-09	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
140	Labbro																	2,6	5,4
141	Lingua				2,1	1,5						2,9		3,1	5,2			5,2	32,4
143-5	Bocca								3,3	2,9	3,2	3,1	1,7	7,8	2,6	10,8	6,3		
142	Ghiandole Salivari											1,5				1,9		10,8	6,3
146	Orofaringe											6,4	4,7	5,2		2,6			
147	Rinofaringe							1,4	1,5		2,9	1,6		3,4	3,9	10,4	5,4	6,3	
148	Ipofaringe									1,7		4,8	1,6	3,4	1,9	2,6			
149	Faringe Nas									1,7		4,8	4,7	3,4	1,9	2,6			
150	Esofago									5,0	4,4	6,4	14,0	12,0	13,6	15,6	27,0	44,3	
151	Stomaco									5,0	11,8	14,5	23,4	48,1	107,1	98,9	167,2	233,9	
152	Intestino tenue													3,4	1,9	2,6	5,4		
153	Colon							4,1	4,6	13,2	14,7	24,2	42,1	75,6	126,5	174,3	205,0	215,0	
154	Retto								1,5	3,3	2,9	8,1	24,9	22,3	38,9	54,6	80,9	126,4	
153-4	Colon e retto							4,1	6,2	16,5	17,7	32,2	67,0	97,9	165,5	229,0	285,9	341,4	
155	Fegato							1,4		3,3	7,4	17,7	21,8	53,3	87,6	145,7	129,5	63,2	
156	Vie biliari									1,7	1,5	1,6	7,8	20,6	15,6	23,4	27,0	69,5	
157	Pancreas								3,1	1,7	10,3	14,5	31,2	44,7	56,5	88,5	102,5	132,8	
160	Cavità nasali												1,6	1,7		2,6			
161	Laringe								1,5	3,3	7,4	4,8	17,1	30,9	31,2	46,8	48,5	101,2	
141,143-9,161	VADS			2,1	1,5			1,4	3,1	9,9	16,2	25,8	34,3	53,3	46,7	72,9	97,1	113,8	
162	Polmone					1,5	1,4	1,4	6,2	33,1	53,1	159,6	222,9	350,5	514,0	572,4	658,1	518,4	
163-5	Altri organi toracici											8,8	29,0	29,6	48,1	50,6	54,6	118,7	113,8
170	Osso									1,7		1,6	3,1			10,4	16,2	19,0	
172	Pelle melanomi			2,1	1,5			1,5	1,7	4,4	8,1	1,6	5,2	5,8	18,2	10,8	12,6		
173	Pelle non melanomi													1,7	3,9	13,0		31,6	
171	Tessuti molli										1,5	1,6	6,2	6,9	5,8	10,4	5,4	6,3	
174	Mammella												1,6		1,9	2,6		6,3	
187	Pene							1,4	1,7							5,2	5,4		
185	Prostata											17,7	18,7	43,0	81,8	158,7	302,1	771,3	
186	Testicolo					1,5													
189	Rene, Vie urinarie							1,4	2,8			8,8	11,3	10,9	29,2	27,3	59,8	32,4	56,9
188	Vescica								1,4				6,4	18,7	49,8	74,0	137,9	151,0	227,6
190	Occhio												1,6						
191-2	Encefalo e altro SNC		3,0		2,1			1,4	2,8	3,1	6,6	5,9	11,3	12,5	18,9	5,8	10,4	10,8	6,3
193	Tiroide										1,7				3,4			10,8	12,6
194	Altre ghiandole endocrine		3,0											3,1			2,6		6,3
201	Linfoma di Hodgkin														1,7	1,9	2,6		
201,2	Linfoma non Hodgkin				2,1			2,8	1,5	3,3	11,8	9,7	20,3	25,8	33,1	49,4	70,1	56,9	
203	Mieloma											1,5	3,2	7,8	12,0	21,4	31,2	37,8	69,5
204	Leucemia linfatica		3,0						1,5	3,3	1,5	3,2	6,2	8,6	5,8	15,6	43,2	69,5	
205	Leucemia mieloide	3,0			5,6		1,5	2,8				1,5	6,4	10,9	5,2	23,4	10,4	10,8	94,8
206	Leucemia monocitica													1,6		1,9			
208	Leucemia Nas		3,0											3,1	1,7	1,9	10,4	10,8	37,9
204-8	Leucemie	3,0	6,0		5,6		1,5	2,8	1,5	3,3	2,9	9,7	21,8	15,5	33,1	36,4	64,7	202,3	
158-9,195-9	Mal definite e metastasi								6,2	5,0	10,3	22,6	46,8	51,6	95,4	109,3	226,5	208,6	
	Tutte le sedi	3,0	11,9		5,6	8,4	7,4	4,1	22,0	32,5	100,9	179,9	406,2	626,6	998,4	1.452,4	1.967,1	2.578,3	3.331,9
	Tutte le sedi escluso cute	3,0	11,9		5,6	6,3	5,9	4,1	22,0	30,9	99,3	175,5	398,1	625,0	991,5	1.442,6	1.935,8	2.567,6	3.287,6

Genova 98-00

MORTALITA' - Tassi specifici per età (per 100.000, per anno)
MORTALITY - Age specific rates (per 100,000, per year)

Femmine

ICD9	sede	00-04	05-09	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+
141	Lingua											1,4	2,7			1,4	3,2	2,7	17,6
143-5	Bocca												1,4	1,4			2,8	1,6	13,2
142	Ghiandole Salivari											1,4	1,4				1,6	2,7	8,8
146	Orofaringe							1,4	1,6	2,8				1,4					6,6
147	Rinofaringe											1,4				1,4			
149	Faringe Nas											1,4	1,4						
150	Esofago							1,4				2,8	5,4	5,5	4,2	8,0	21,6	8,8	
151	Stomaco								5,6	8,0	9,7	14,5	10,8	31,7	29,7	50,9	64,7	114,4	
152	Intestino tenue														1,4	1,6	2,7		
153	Colon					1,5			4,7	3,2	11,1	15,9	33,8	31,7	62,2	111,3	132,1	222,1	
154	Retto									6,4	2,8	5,8	10,8	19,3	21,2	28,6	32,3	61,6	
153-4	Colon e retto					1,5			4,7	9,6	13,8	21,7	44,7	51,0	83,5	140,0	164,4	283,7	
155	Fegato									3,2	2,8	10,1	5,4	13,8	28,3	42,9	48,5	55,0	
156	Vie biliari								1,6	1,6	4,1	7,2	6,8	11,0	19,8	28,6	43,1	55,0	
157	Pancreas									4,8	4,1	4,3	17,6	38,6	42,4	63,6	94,3	118,8	
160	Cavità nasali							1,4						1,4		1,6		2,2	
161	Laringe													1,4	2,8	1,6	2,7	2,2	
141,143-9,161	VADS							1,4	1,6	5,5	1,4	5,4	4,1	8,5	6,4	8,1	39,6		
162	Polmone					1,4	1,4	4,7	19,2	15,2	13,0	20,3	34,5	84,9	92,3	91,6	118,8		
163-5	Altri organi toracici									1,4		6,8	5,5	12,7	17,5	18,9	17,6		
170	Osso		2,9	2,2										1,4	4,1	1,4	3,2	2,7	4,4
172	Pelle melanomi					1,4		6,2		2,8	1,4	1,4	1,4	4,2	6,4	8,1	15,4		
173	Pelle non melanomi													1,4	1,6	2,7	4,4		
171	Tessuti molli			2,2		2,8		1,6		1,4		1,4	2,8	4,2	3,2		2,2		
174	Mammella					1,5	1,4	7,0	21,7	27,2	52,6	47,8	58,2	74,5	117,4	127,3	153,6	252,9	
180	Utero collo							1,4	3,1	1,6	1,4	2,9		4,1	5,7	6,4	8,1	8,8	
182	Utero corpo											4,3	2,7	5,5	4,2	6,4	5,4	11,0	
179	Utero n.a.s					1,5	2,8	3,1	4,8	4,1	5,8	10,8	11,0	12,7	19,1	27,0	46,2		
183	Ovaio							1,4	1,6	3,2	11,1	23,2	17,6	26,2	18,4	39,8	35,0	44,0	
184	Altri genitali femminili												1,4	1,4	7,1	6,4	13,5	17,6	
189	Rene, Vie urinarie	3,3							1,6		1,4	2,9	10,8	6,9	11,3	15,9	37,7	13,2	
188	Vescica										1,4	1,4	1,4	5,5	9,9	25,5	24,3	46,2	
190	Occhio																	2,2	
191-2	Encefalo e altro SNC		3,1		2,9			1,6	3,2	5,5	10,1	12,2	12,4	4,2	6,4	5,4	4,4		
193	Tiroide							1,6					1,4		2,8	6,4	5,4	6,6	
194	Altre ghiandole endocrine						1,4	1,6		1,4									
201	Linfoma di Hodgkin						1,4		1,6				2,8			2,7	4,4		
201,2	Linfoma non Hodgkin					1,5	1,4	2,8	4,7	1,6	1,4	2,9	8,1	16,5	34,0	33,4	40,4	37,4	
203	Mieloma										2,8	5,8	5,4	6,9	11,3	17,5	2,7	35,2	
204	Leucemia linfatica				2,2							1,4	2,7	2,8	2,8	4,8	8,1	19,8	
205	Leucemia mieloide									1,6	1,4	2,9	2,7	1,4	8,5	15,9	5,4	15,4	
206	Leucemia monocitica											1,4	1,4				5,4		
208	Leucemia Nas										1,4	4,3	4,1			1,6	2,7	4,4	
204-8	Leucemie				2,2				1,6	2,8	10,1	9,5	5,5	11,3	22,3	21,6	39,6		
158-9,195-9	Mal definite e metastasi			3,2				1,4	4,7	9,6	13,8	10,1	24,4	41,4	49,5	85,9	91,6	202,3	
	Tutte le sedi	3,3	3,1	3,2	5,9	6,6	6,2	14,1	25,3	63,6	102,5	164,6	202,6	292,4	426,1	626,7	887,6	1.048,4	1.620,7
	Tutte le sedi escluso cute	3,3	3,1	3,2	5,9	6,6	6,2	12,7	25,3	57,4	102,5	161,8	201,2	291,1	424,7	621,0	879,6	1.037,6	1.601,0