

## Soggetti ricoverati per sesso e gruppi di cause

Anni 2015-2019

Osservati, attesi, SHR e intervalli di confidenza al 90%

Nota bene: Quando gli osservati sono <3, la cella viene lasciata vuota e quando necessario il totale osservati (insieme dei 10 comuni) cancellato in modo da non poter risalire ai valori delle singole celle

### Uomini

Cause	Indicatori	Comuni										
		Cambiano	Carignano	La Loggia	Moncalieri	Nichelino	Pecetto t.se	Torino Circoscrizione 8	Trofarello	Villastellone	Vinovo	TOTALE
Tutti i tumori maligni	Oss.	134	186	138	1109	896	88	2138	220	86	288	5283
	Attesi	117,05	174,03	148,77	1107,62	907,73	83,13	2255,31	207,24	91,54	278,52	5370,94
	SHR	114,48	106,88	92,76	100,12	98,71	105,85	94,8	106,16	93,95	103,4	98,36
	L. inf.	98,72	94,33	80,16	95,23	93,35	88	91,45	94,67	77,93	93,59	96,15
	L. sup.	132,14	120,7	106,84	105,21	104,31	126,38	98,24	118,71	112,4	114	100,62
Tumori allo stomaco	Oss.	6	7	8	32	26	4	58	6	3	7	157
	Attesi	3,02	4,49	3,77	28,74	23,54	2,17	59,8	5,31	2,37	7,11	140,31
	SHR	198,73	155,87	212,24	111,35	110,45	184,69	96,99	113,05	126,81	98,43	111,9
	L. inf.	86,43	73,09	105,55	81,07	77,39	62,83	77,03	49,17	34,25	46,16	97,62
	L. sup.	392,05	292,66	382,83	149,57	153,25	422,29	120,69	223,02	327,37	184,81	127,74
Tumori del colon-retto	Oss.	22	19	18	163	106	9	233	28	13	38	649
	Attesi	13,55	20,15	16,98	128,3	105,33	9,64	265,37	23,84	10,61	31,93	625,72
	SHR	162,4	94,3	105,99	127,04	100,63	93,31	87,8	117,46	122,48	119,01	103,72
	L. inf.	109,94	61,75	68,5	111,13	85,11	48,66	78,56	83,48	72,44	89,13	97,12
	L. sup.	231,88	138,35	157,15	144,67	118,26	162,79	97,87	161,03	194,7	155,99	110,67
Tumori trachea, bronchi e polmoni	Oss.	17	21	14	103	86	5	200	22	12	16	496
	Attesi	10,9	16,03	13,59	103,05	84,46	7,78	210,76	19,28	8,44	26,04	500,34
	SHR	155,94	131,01	103,02	99,95	101,82	64,3	94,89	114,13	142,12	61,44	99,13
	L. inf.	99,36	87,79	62,28	84,32	84,46	25,28	84,13	77,26	81,99	38,53	91,93
	L. sup.	233,88	188,65	161,03	117,73	121,82	135,11	106,69	162,96	230,23	93,3	106,77
Malattie del sistema circolatorio	Oss.	220	367	290	2151	1754	163	4586	423	186	519	10659
	Attesi	227,09	341,03	295,54	2145,88	1763,9	160,72	4331,19	402,93	178,98	539,2	10386,5
	SHR	96,88	107,62	98,12	100,24	99,44	101,42	105,88	104,98	103,92	96,25	102,62
	L. inf.	86,39	98,55	88,84	96,71	95,57	88,71	103,32	96,73	91,71	89,41	100,99
	L. sup.	108,33	117,33	108,14	103,87	103,43	115,49	108,49	113,77	117,36	103,5	104,27
Malattie ischemiche del cuore	Oss.	62	107	93	631	550	58	1453	128	58	186	3326
	Attesi	72,16	107,13	92,82	675,1	555,09	50,85	1358,73	129,05	56,3	172,47	3269,7
	SHR	85,92	99,88	100,2	93,47	99,08	114,06	106,94	99,18	103,02	107,84	101,72
	L. inf.	68,8	84,55	83,74	87,43	92,24	90,6	102,37	85,22	81,82	95,17	98,84
	L. sup.	106,15	117,28	119,05	99,82	106,32	141,94	111,67	114,86	128,2	121,79	104,67
Malattie ischemiche acute	Oss.	322	523	437	3196	2707	233	6359	617	254	836	15484
	Attesi	333,45	506,24	454,31	3164,24	2605,24	233,79	5992,55	593,57	261,6	811,86	14956,9
	SHR	96,57	103,31	96,19	101	103,91	99,66	106,12	103,95	97,1	102,97	103,52
	L. inf.	87,89	96	88,75	98,08	100,64	89,17	103,94	97,16	87,3	97,19	102,16
	L. sup.	105,9	111,06	104,11	103,99	107,25	111,09	108,33	111,1	107,73	109,03	104,9
Malattie cerebrovascolari	Oss.	57	79	63	458	353	35	1004	80	35	91	2255
	Attesi	46,29	69,69	58,28	443,36	362,76	33,41	930,81	81,16	36,68	108,16	2170,59
	SHR	123,15	113,37	108,11	103,3	97,31	104,74	107,86	98,57	95,41	84,13	103,89
	L. inf.	97,6	93,23	86,72	95,49	88,95	77,42	102,33	81,17	70,52	70,17	100,32
	L. sup.	153,54	136,7	133,33	111,6	106,27	138,87	113,63	118,71	126,49	100,15	107,56
Malattie apparato respiratorio	Oss.	123	199	159	1173	1094	75	2207	233	90	299	5652
	Attesi	129,41	202,07	183,43	1252,17	1025,06	91,94	2269,26	228,87	103,34	318,33	5803,87
	SHR	95,05	98,48	86,68	93,68	106,73	81,58	97,26	101,81	87,09	93,93	97,38
	L. inf.	81,4	87,29	75,69	89,22	101,47	66,73	93,88	91,09	72,56	85,18	95,26
	L. sup.	110,4	110,76	98,87	98,3	112,19	98,86	100,73	113,48	103,77	103,37	99,54

Malattie respiratorie acute	Oss.	29	83	46	407	393	18	822	76	42	104	2020
	Attesi	41,03	64,24	56,65	402,81	326,97	29,68	742,11	72,46	32,97	100,36	1869,27
	SHR	70,68	129,19	81,2	101,04	120,19	60,65	110,77	104,89	127,4	103,63	108,06
	L. inf.	50,56	106,79	62,56	92,95	110,4	39,2	104,49	85,91	96,88	87,5	104,14
	L. sup.	96,37	155,07	103,82	109,68	130,65	89,92	117,34	126,94	164,77	121,97	112,1
Asma bronchiale	Oss.		0		6	7		9		0		29
	Attesi	0,99	1,62	1,7	9,71	8,01	0,68	10,32	1,77	0,76	2,77	38,32
	SHR	202,53	0	117,77	61,77	87,37	147,78	87,24	56,58	0	36,07	75,68
	L. inf.	34,95	0	20,32	26,86	40,97	5,84	45,49	2,24	0	1,43	54,14
	L. sup.	636,37	0	370,07	121,86	164,04	698,72	152,19	267,52	0	170,54	103,18
Malattie respiratorie croniche	Oss.	3	14	7	52	89		235	12	8	16	
	Attesi	7,2	10,86	9,02	69,31	56,62	5,23	144,88	12,51	5,7	16,77	338,1
	SHR	41,66	128,93	77,61	75,02	157,19	19,12	162,2	95,94	140,45	95,4	129,25
	L. inf.	11,25	77,94	36,39	58,77	130,82	0,76	145,2	55,35	69,84	59,84	119,25
	L. sup.	107,54	201,53	145,72	94,52	187,48	90,38	180,72	155,42	253,33	144,89	139,9
Malattie dell'apparato digerente	Oss.	159	296	248	1821	1557	126	3264	323	150	450	8394
	Attesi	179,44	272,41	249,5	1686,79	1396,8	124,13	3159,47	321,36	140,74	438,04	7968,68
	SHR	88,61	108,66	99,4	107,96	111,47	101,51	103,31	100,51	106,58	102,73	105,34
	lcl	77,37	98,48	89,25	103,83	106,86	87,1	100,35	91,49	92,68	94,9	103,45
	ucl	101,07	119,64	110,42	112,21	116,23	117,69	106,33	110,21	122,05	111,06	107,25
Malattie dell'apparato genito-urinario	Oss.	59	78	82	497	454	40	1155	102	44	156	2667
	Attesi	55,15	83,89	74,37	526,78	432,12	38,9	1025,37	98,34	43,64	133,3	2511,86
	SHR	106,99	92,97	110,26	94,35	105,06	102,82	112,64	103,72	100,82	117,03	106,18
	lcl	85,16	76,36	91,02	87,49	97,09	77,62	107,25	87,43	77,19	102,06	102,82
	ucl	132,89	112,24	132,48	101,61	113,54	133,84	118,25	122,27	129,63	133,66	109,62
Cause naturali	Oss.	829	1345	1220	8266	7036	571	15468	1617	684	2176	39212
	Attesi	870,77	1329,97	1219,3	8234,14	6800,26	604,59	15065,17	1555,32	684,5	2139,2	38503,2
	SHR	95,2	101,13	100,06	100,39	103,47	94,44	102,67	103,97	99,93	101,72	101,84
	L. inf.	89,83	96,64	95,39	98,58	101,45	88,04	101,32	99,75	93,73	98,16	101
	L. sup.	100,82	105,78	104,9	102,22	105,52	101,21	104,04	108,32	106,44	105,38	102,69
Tutte le cause	Oss.	886	1426	1300	8748	7411	611	16282	1693	727	2271	41355
	Attesi	926,65	1416,38	1301,4	8756,78	7236,25	642,64	15982,24	1654,88	728,75	2276,5	40922,5
	SHR	95,61	100,68	99,89	99,9	102,41	95,08	101,88	102,3	99,76	99,76	101,06
	L. inf.	90,39	96,33	95,38	98,15	100,47	88,84	100,57	98,25	93,75	96,34	100,24
	L. sup.	101,07	105,18	104,57	101,67	104,39	101,65	103,2	106,49	106,06	103,27	101,88

**Donne**

Cause	Indicatori	Comuni										
		Cambiano	Carignano	La Loggia	Moncalieri	Nichelino	Pecetto t.se	Torino Circoscrizione 8	Trofarello	Villastellone	Vinovo	TOTALE
Tutti i tumori maligni	Oss.	92	158	138	1014	759	78	2133	192	71	228	4863
	Attesi	104,52	158,75	127,55	981,78	788,68	68,52	2111,14	183,57	76,84	236,52	4837,87
	SHR	88,02	99,53	108,19	103,28	96,24	113,84	101,04	104,59	92,4	96,4	100,52
	L. inf.	73,49	86,87	93,5	98,01	90,56	93,5	97,46	92,49	75,13	86,14	98,16
	L. sup.	104,68	113,57	124,61	108,78	102,18	137,43	104,71	117,88	112,57	107,58	102,92
Tumori allo stomaco	Oss.		4	4	17	11		46	3		8	
	Attesi	1,94	3,04	2,24	18,44	14,38	1,26	41,75	3,37	1,43	4,23	92,09
	SHR	51,42	131,43	178,71	92,19	76,48	79,29	110,19	89,01	69,89	188,92	104,24
	L. inf.	2,03	44,71	60,8	58,74	42,88	3,13	84,89	24,04	2,76	93,95	87,38
	L. sup.	243,12	300,5	408,62	138,27	126,56	374,87	140,88	229,79	330,44	340,76	123,51
Tumori del colon-retto	Oss.	12	18	15	134	79	5	223	27	9	16	538
	Attesi	10,73	16,56	12,45	101,08	79,65	7	226,01	18,62	7,87	23,59	503,55
	SHR	111,81	108,71	120,49	132,57	99,19	71,44	98,67	145,04	114,43	67,82	106,84
	L. inf.	64,5	70,26	74,26	114,31	81,57	28,09	88,06	102,37	59,67	42,54	99,38
	L. sup.	181,12	161,19	185,5	153,01	119,6	150,11	110,25	200	199,62	102,99	114,73
Tumori trachea, bronchi e polmoni	Oss.		7	10	49	42		110	6		9	239
	Attesi	5,08	7,68	6,04	47,9	38,54	3,37	104,21	8,84	3,71	11,47	236,84
	SHR	39,4	91,1	165,43	102,3	108,97	59,42	105,56	67,89	53,84	78,45	100,91
	L. inf.	6,8	42,72	89,72	79,5	82,86	10,25	89,57	29,53	9,29	40,91	90,42
	L. sup.	123,82	171,05	280,54	129,79	140,94	186,71	123,68	133,94	169,18	136,86	112,33
Malattie del sistema circolatorio	Oss.	164	271	209	1482	1228	107	3772	283	135	338	7989
	Attesi	170,29	264,97	197,29	1598,4	1238,78	110,88	3571,8	296,67	125,75	369,71	7944,54
	SHR	96,3	102,28	105,94	92,72	99,13	96,5	105,61	95,39	107,36	91,42	100,56
	L. inf.	84,28	92,28	94,18	88,79	94,52	81,68	102,79	86,26	92,62	83,4	98,72
	L. sup.	109,62	113,1	118,81	96,78	103,91	113,31	108,48	105,26	123,84	100,04	102,43
Malattie ischemiche del cuore	Oss.	28	37	43	290	219	15	718	49	17	48	1464
	Attesi	32,19	49,8	36,8	304,1	238,19	21,19	683,81	55,71	23,62	70,38	1515,78
	SHR	86,98	74,3	116,85	95,36	91,94	70,8	105	87,96	71,98	68,2	96,58
	L. inf.	61,82	55,41	89,17	86,34	81,97	43,64	98,64	68,36	45,86	52,86	92,47
	L. sup.	119,25	97,74	150,68	105,1	102,84	109,01	111,68	111,6	107,95	86,75	100,84
Malattie ischemiche acute	Oss.	325	518	480	3583	3080	250	7758	661	273	801	17729
	Attesi	369,37	565,7	485,52	3500,78	2839,23	242,7	7037,38	658,41	276,97	865,8	16841,9
	SHR	87,99	91,57	98,86	102,35	108,48	103,01	110,24	100,39	98,56	92,52	105,27
	L. inf.	80,12	85,05	91,56	99,55	105,29	92,53	108,19	94,06	88,96	87,21	103,97
	L. sup.	96,45	98,47	106,61	105,21	111,75	114,38	112,32	107,06	108,96	98,08	106,58
Malattie cerebrovascolari	Oss.	38	73	49	397	327	28	1014	68	27	78	2099
	Attesi	42,63	67,57	46,14	397,55	298,47	27,56	928,6	73,46	31,41	88,28	2001,68
	SHR	89,13	108,03	106,19	99,86	109,56	101,59	109,2	92,57	85,96	88,35	104,86
	L. inf.	66,75	88,11	82,53	91,76	99,79	72,21	103,62	74,91	60,68	72,57	101,13
	L. sup.	116,82	131,25	134,73	108,51	120,06	139,28	115,01	113,27	118,54	106,66	108,71
Malattie apparato respiratorio	Oss.	94	186	137	987	866	80	2064	179	86	264	4943
	Attesi	109,35	173,94	140,17	1037,03	805,73	72,3	2042,53	192,07	83,05	249,31	4905,49
	SHR	85,96	106,93	97,74	95,18	107,48	110,65	101,05	93,2	103,55	105,89	100,76
	L. inf.	71,91	94,37	84,42	90,25	101,54	91,12	97,42	82,04	85,9	95,41	98,42
	L. sup.	102,04	120,75	112,63	100,31	113,69	133,27	104,79	105,49	123,89	117,26	103,15

Malattie respiratorie acute	Oss.	24	82	41	326	288	26	742	64	31	98	1722
	Attesi	33,76	54,6	42,16	322,54	244,59	22,4	637,27	58,74	25,54	75,96	1517,56
	SHR	71,09	150,18	97,25	101,07	117,75	116,08	116,43	108,95	121,37	129,02	113,47
	L. inf.	49,02	123,98	73,69	92,05	106,57	81,34	109,49	87,56	87,87	108,36	109,01
	L. sup.	99,97	180,45	126,18	110,78	129,82	161,06	123,71	134,15	163,79	152,6	118,07
Asma bronchiale	Oss.				5	6		28		0		51
	Attesi	1,28	2,03	1,95	12,46	10,3	0,88	19,89	2,3	0,99	3,27	55,35
	SHR	156,8	98,42	102,53	40,14	58,26	226,93	140,76	86,9	0	61,18	92,14
	L. inf.	27,06	16,98	17,69	15,78	25,34	39,16	100,04	15	0	10,56	71,99
	L. sup.	492,67	309,25	322,17	84,34	114,93	713,04	192,97	273,06	0	192,24	116,34
Malattie respiratorie croniche	Oss.	6	11	9	41	45		195	9		10	329
	Attesi	5,12	8,17	5,87	48,52	37,13	3,35	108,25	8,85	3,8	11,03	240,1
	SHR	117,12	134,6	153,32	84,5	121,19	29,88	180,14	101,65	52,6	90,65	137,03
	L. inf.	50,94	75,47	79,95	64,03	93,08	1,18	159,46	53,01	9,08	49,17	124,84
	L. sup.	231,05	222,75	267,47	109,64	155,38	141,25	202,84	177,33	165,28	153,73	150,12
Malattie dell'apparato digerente	Oss.	119	200	191	1236	1105	78	2449	219	107	307	6011
	Attesi	126,83	192,63	167,57	1194,21	974,58	82,93	2378,15	226,55	95,85	297,89	5737,19
	SHR	93,83	103,83	113,98	103,5	113,38	94,05	102,98	96,67	111,63	103,06	104,77
	lcl	80,14	92,05	100,76	98,71	107,83	77,25	99,58	86,18	94,5	93,58	102,56
	ucl	109,26	116,74	128,51	108,47	119,16	113,54	106,47	108,12	131,08	113,27	107,02
Malattie dell'apparato genito-urinario	Oss.	32	54	59	378	323	23	766	58	33	87	1813
	Attesi	36,92	57,02	47,29	349,2	277,5	23,96	708,5	65,29	27,78	84,93	1678,39
	SHR	86,66	94,71	124,75	108,25	116,4	95,99	108,12	88,84	118,81	102,44	108,02
	lcl	63,1	74,55	99,29	99,25	105,95	65,6	101,77	70,56	86,95	85,07	103,88
	ucl	116,4	118,81	154,95	117,86	127,63	135,99	114,77	110,55	158,85	122,43	112,29
Cause naturali	Oss.	950	1570	1505	10100	8672	660	18992	1808	831	2531	47619
	Attesi	1032,61	1576,39	1443,9	9945,4	8041,78	671,34	18772,35	1852,13	793,05	2498,5	46627,4
	SHR	92	99,59	104,23	101,55	107,84	98,31	101,17	97,62	104,79	101,3	102,13
	L. inf.	87,15	95,5	99,85	99,9	105,94	92,1	99,97	93,87	98,88	98,01	101,36
	L. sup.	97,06	103,83	108,76	103,23	109,76	104,84	102,39	101,48	110,96	104,68	102,9
Tutte le cause	Oss.	996	1645	1557	10617	9007	701	20059	1906	870	2641	49999
	Attesi	1089,06	1664,03	1511,5	10469,36	8451	708,45	19893,91	1951,05	835,14	2622,5	49196
	SHR	91,46	98,86	103,01	101,41	106,58	98,95	100,83	97,69	104,17	100,71	101,63
	L. inf.	86,74	94,88	98,75	99,8	104,74	92,88	99,66	94,04	98,43	97,5	100,89
	L. sup.	96,37	102,96	107,41	103,04	108,44	105,32	102,01	101,45	110,17	103,99	102,38

Fonte: elaborazione SEPI-DorS su SDO-Schede di dimissioni ospedaliere