

Donne

| Causa | OSS | Tasso Gr | Tasso Std (IC 90) | SMR (IC 90) | SMR ID (IC 90) |
|--|------|----------|---------------------|---------------|----------------|
| MORTALITA' GENERALE | 2997 | 826,4 | 861.8 (836-888.3) | 102 (99-105) | 102 (99-105) |
| Malattie infettive e parassitarie | 12 | 3,3 | 3.4 (2-5.5) | 82 (47-133) | 90 (52-146) |
| Epatite virale | 5 | 1,4 | 1.4 (0.6-3) | 93 (37-197) | 108 (43-228) |
| Tutti i Tumori | 621 | 171,2 | 175.6 (164.1-187.6) | 82 (77-88) | 89 (84-96) |
| Tumore dell'esofago | 3 | 0,8 | 0.8 (0.2-2.3) | 66 (18-171) | 98 (27-252) |
| Tumore dello stomaco | 50 | 13,8 | 14.3 (11.1-18.1) | 96 (75-122) | 88 (68-111) |
| Tumore del colon-retto | 69 | 19,0 | 19.8 (16.1-24.2) | 76 (61-92) | 82 (67-101) |
| Tumore primitivo del fegato e dei dotti biliari intraepatici | 10 | 2,8 | 2.8 (1.5-4.8) | 63 (34-107) | 70 (38-119) |
| Tumore del pancreas | 30 | 8,3 | 8.4 (6-11.4) | 74 (53-101) | 81 (59-110) |
| Tumore della trachea, dei bronchi e del polmone | 63 | 17,4 | 17.8 (14.3-22) | 73 (58-89) | 94 (75-116) |
| Tumore del connettivo e di altri tessuti molli | 4 | 1,1 | 1.1 (0.4-2.7) | 112 (38-256) | 120 (41-274) |
| Melanoma della pelle | 7 | 1,9 | 2 (0.9-3.8) | 94 (44-177) | 96 (45-181) |
| Tumore della mammella | 78 | 21,5 | 22.2 (18.3-26.9) | 61 (50-74) | 70 (57-84) |
| Tumore dell'utero | 30 | 8,3 | 8.4 (6-11.4) | 105 (76-143) | 108 (78-147) |
| Tumore dell'ovaio e degli altri annessi uterini | 25 | 6,9 | 7.1 (4.9-10) | 86 (60-121) | 96 (67-135) |
| Tumore della vescica | 13 | 3,6 | 3.5 (2.1-5.7) | 108 (64-172) | 123 (73-195) |
| Tumore del rene e di altri non specificati organi urinari | 10 | 2,8 | 2.8 (1.5-4.8) | 87 (47-147) | 84 (46-142) |
| Tumore del sistema nervoso centrale | 13 | 3,6 | 3.7 (2.2-5.9) | 69 (41-110) | 72 (43-115) |
| Linfoematopoietico totale | 59 | 16,3 | 16.6 (13.2-20.7) | 88 (70-110) | 94 (74-116) |
| Linfomi non Hodgkin | 19 | 5,2 | 5.4 (3.5-7.9) | 84 (55-124) | 91 (60-133) |
| Malattia di Hodgkin | 3 | 0,8 | 0.9 (0.2-2.3) | 150 (41-389) | 178 (49-460) |
| Mieloma multiplo e tumori immunoproliferativi | 10 | 2,8 | 2.7 (1.5-4.7) | 74 (40-125) | 89 (48-151) |
| Leucemie | 27 | 7,4 | 7.7 (5.4-10.7) | 94 (66-130) | 92 (65-127) |
| Leucemia linfoide (acuta e cronica) | 6 | 1,7 | 1.7 (0.7-3.4) | 84 (37-166) | 78 (34-154) |
| Leucemia mieloide (acuta e cronica) | 11 | 3,0 | 3.1 (1.7-5.2) | 92 (52-152) | 90 (51-149) |
| Diabete Mellito | 156 | 43,0 | 44 (38.3-50.3) | 117 (102-134) | 108 (94-124) |
| Demenze | 61 | 16,8 | 17.4 (13.9-21.6) | 88 (70-109) | 90 (72-112) |
| Morbo di Parkinson | 14 | 3,9 | 3.9 (2.3-6.1) | 96 (58-150) | 97 (59-151) |
| Malattia dei neuroni motori | 4 | 1,1 | 1.1 (0.4-2.6) | 96 (33-220) | 99 (34-227) |
| Malattie del sistema circolatorio | 1560 | 430,2 | 452.5 (433.8-471.9) | 114 (109-119) | 109 (104-114) |
| Malattia ipertensiva | 141 | 38,9 | 41.2 (35.6-47.4) | 94 (81-108) | 87 (75-100) |
| Malattie ischemiche del cuore | 299 | 82,4 | 86.4 (78.3-95.1) | 71 (64-78) | 73 (66-80) |
| Infarto miocardico acuto | 141 | 38,9 | 40 (34.7-46.1) | 88 (76-101) | 91 (79-105) |
| Disturbi circolatori dell'encefalo | 528 | 145,6 | 152.7 (141.9-164.2) | 145 (134-155) | 130 (121-140) |
| Malattie apparato respiratorio | 149 | 41,1 | 43.1 (37.4-49.4) | 107 (93-122) | 113 (98-130) |
| Malattie respiratorie acute | 51 | 14,1 | 15.1 (11.8-19.1) | 124 (96-156) | 133 (104-168) |
| Malattie polmonari croniche | 53 | 14,6 | 15.2 (12-19.2) | 88 (69-111) | 95 (75-120) |
| Asma | 8 | 2,2 | 2.3 (1.1-4.2) | 126 (63-227) | 126 (63-228) |
| Malattie dell'apparato digerente | 128 | 35,3 | 36.5 (31.4-42.3) | 97 (83-112) | 104 (89-120) |
| Cirrosi e altre malattie croniche del fegato | 58 | 16,0 | 16.4 (13-20.4) | 132 (105-164) | 134 (106-166) |
| Malattie dell'apparato genitourinario | 46 | 12,7 | 13.3 (10.2-17) | 115 (88-147) | 114 (88-145) |
| Insufficienza renale acuta e cronica | 25 | 6,9 | 7.1 (4.9-10) | 104 (72-145) | 103 (72-144) |
| Malformazioni congenite | 7 | 1,9 | 2 (0.9-3.8) | 80 (38-151) | 102 (48-192) |
| Sintomi, segni e stati morbosi mal definiti | 23 | 6,3 | 6.8 (4.7-9.7) | 92 (63-131) | 74 (51-105) |
| Traumatismi e avvelenamenti | 136 | 37,5 | 39.4 (34-45.4) | 95 (82-109) | 101 (87-117) |