

20. Razón de años potenciales de vida perdidos (RAPVP) por causas seleccionadas y sexo. Razones por 1000 habitantes. 2005 - REGIÓN DE MURCIA

	RAPVP		
	AMBOS SEXOS	Hombres	Mujeres
1 Enfermedades infecciosas intestinales	0,02		0,04
2 Tuberculosis y sus efectos tardíos	0,05	0,02	0,09
3 Infecciones meningocócicas	0,06	0,11	
4 Septicemia	0,14	0,21	0,06
5 Hepatitis víricas	0,14	0,26	0,02
6 SIDA	0,63	0,93	0,30
7 Neoplasia maligna del labio, de la cavidad bucal y de la faringe	0,30	0,53	0,05
8 Neoplasia maligna del esófago	0,11	0,18	0,04
9 Neoplasia maligna del estómago	0,47	0,45	0,50
10 Neoplasia maligna del colon	0,53	0,75	0,30
11 Neoplasia maligna del recto, de la porción rectosigmoide y del ano	0,26	0,31	0,22
12 Neoplasia maligna del hígado y vías biliares intrahepáticas	0,42	0,65	0,17
13 Neoplasia maligna de la vesícula biliar y de las vías biliares extrahepáticas	0,04	0,03	0,07
14 Neoplasia maligna del páncreas	0,34	0,55	0,13
15 Neoplasia maligna de la laringe	0,27	0,49	0,03
16 Neoplasia maligna de la tráquea, de los bronquios y del pulmón	2,07	3,60	0,44
17 Neoplasia maligna del hueso y cartílagos articulares	0,24	0,17	0,33
18 Melanoma maligno de la piel	0,13	0,06	0,21
19 Neoplasia maligna de la mama	0,94		1,95
20 Neoplasias malignas del útero	0,29		0,59
21 Neoplasia maligna del ovario	0,27		0,56
22 Neoplasia maligna de la próstata	0,09	0,16	
23 Neoplasia maligna de la vejiga	0,22	0,40	0,03
24 Neoplasia maligna del encéfalo	0,58	0,49	0,68
26 Linfomas no Hodgkin	0,21	0,28	0,14

20. Razón de años potenciales de vida perdidos (RAPVP) por causas seleccionadas y sexo. Razones por 1000 habitantes. 2005 - REGIÓN DE MURCIA

	RAPVP		
	AMBOS SEXOS	Hombres	Mujeres
27 Leucemias	0,32	0,33	0,31
28 Síndromes Mielodisplásicos	0,02		0,05
29 Neoplasias malignas	9,45	10,96	7,84
30 Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	0,08	0,08	0,09
31 Diabetes mellitus	0,35	0,56	0,13
32 Trastornos mentales orgánicos senil y presenil	0,01	0,01	
33 Trastornos mentales debidos al abuso de alcohol	0,03	0,06	
35 Meningitis (otras en el nº 3)	0,06	0,11	0,00
36 Enfermedad de Alzheimer	0,01	0,00	0,03
37 Enfermedades cardíacas reumáticas crónicas	0,12	0,14	0,09
38 Enfermedades hipertensivas	0,11	0,14	0,08
39 Infarto agudo de miocardio	1,11	1,86	0,32
40 Enfermedades isquémicas del corazón	1,65	2,66	0,56
41 Insuficiencia cardíaca	0,17	0,27	0,06
42 Enfermedades cerebrovasculares	1,01	1,21	0,81
43 Aterosclerosis	0,01	0,01	0,01
44 Gripe	0,01		0,02
45 Neumonía	0,20	0,39	0,01
46 Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores (excepto Asma)	0,31	0,59	0,00
47 Asma	0,00		0,01
48 Insuficiencia respiratoria	0,03	0,03	0,03
49 Úlcera de estómago, duodeno y yeyuno	0,08	0,12	0,04
50 Enteritis y colitis no infecciosas	0,02	0,04	
51 Enfermedad vascular intestinal	0,06	0,08	0,04
52 Cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado	1,12	1,75	0,44

20. Razón de años potenciales de vida perdidos (RAPVP) por causas seleccionadas y sexo. Razones por 1000 habitantes.
2005 - REGIÓN DE MURCIA

	RAPVP		
	AMBOS SEXOS	Hombres	Mujeres
53 Enfermedades de la piel y del tejido subcutáneo	0,02	0,04	
54 Artritis reumatoide y osteoartritis	0,01		0,01
55 Osteoporosis y fracturas patológicas	0,00	0,00	
56 Enfermedades del riñón y del uréter	0,06	0,08	0,04
59 Embarazo, parto y puerperio	0,03		0,06
60 Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	0,07	0,04	0,10
61 Malformaciones congénitas del sistema nervioso	0,17	0,19	0,16
62 Malformaciones congénitas del sistema circulatorio	0,31	0,41	0,20
63 Paro cardíaco, muerte sin asistencia y otra causa desconocida	0,12	0,16	0,09
66 Accidentes de tráfico de vehículos a motor	5,38	9,09	1,40
67 Caídas accidentales	0,34	0,56	0,11
68 Ahogamiento, sumersión y sofocación	0,44	0,65	0,22
69 Accidentes por fuego, humo y sustancias calientes	0,02	0,04	
70 Envenenamiento accidental por psicofármacos y drogas de abuso	0,29	0,43	0,14
71 Suicidio y lesiones autoinfligidas	1,58	2,55	0,55
72 Homicidios	0,64	0,89	0,37
73 Eventos de intención no determinada	0,03	0,05	
74 Complicaciones de la atención médica y quirúrgica	0,18	0,25	0,10