

Tabla 1. Diez primeras causas de mortalidad específica por sexo. Región de Murcia, 1999.

Códigos y causas	Casos	%	Tasa
HOMBRES			
45 Enfermedades isquémicas del corazón	579	11,5	103,41
48 Enfermedades cerebrovasculares	483	9,6	86,27
53 Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	419	8,3	74,84
44 Infarto agudo de miocardio	363	7,2	64,83
17 Neoplasia maligna broncopulmonar	351	7,0	62,69
47 Otras enfermedades del corazón	168	3,3	30,01
46 Insuficiencia cardíaca	166	3,3	29,65
73 Accidentes de tráfico de vehículos a motor	146	2,9	26,08
59 Cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado	141	2,8	25,18
23 Neoplasia maligna de la próstata	139	2,8	24,83
Resto de causas	2.063	41,1	368,47
Total	5.018	100,0	896,25
MUJERES			
48 Enfermedades cerebrovasculares	677	14,5	118,51
45 Enfermedades isquémicas del corazón	522	11,2	91,38
46 Insuficiencia cardíaca	330	7,1	57,77
44 Infarto agudo de miocardio	292	6,3	51,12
47 Otras enfermedades del corazón	204	4,4	35,71
33 Diabetes mellitus	175	3,7	30,64
35 Trastornos mentales orgánicos senil y presenil	171	3,7	29,93
20 Neoplasia maligna de la mama	147	3,1	25,73
53 Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	131	2,8	22,93
63 Enfermedades del riñón y del uréter	114	2,4	19,96
Resto de causas	1.909	40,9	4.188,32
Total	4.672	100,0	817,87

Tasa específica por 100.000 hombres.

MUJERES

Códigos y causas	Casos	%	Tasa
MUJERES			
48 Enfermedades cerebrovasculares	677	14,5	118,51
45 Enfermedades isquémicas del corazón	522	11,2	91,38
46 Insuficiencia cardíaca	330	7,1	57,77
44 Infarto agudo de miocardio	292	6,3	51,12
47 Otras enfermedades del corazón	204	4,4	35,71
33 Diabetes mellitus	175	3,7	30,64
35 Trastornos mentales orgánicos senil y presenil	171	3,7	29,93
20 Neoplasia maligna de la mama	147	3,1	25,73
53 Enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores	131	2,8	22,93
63 Enfermedades del riñón y del uréter	114	2,4	19,96
Resto de causas	1.909	40,9	4.188,32
Total	4.672	100,0	817,87

Tasa específica por 100.000 mujeres.

cíficas de mortalidad en ambos sexos. La enfermedad isquémica del corazón es la primera causa de muerte en los hombres (tasa de 103,41 defunciones por cada 100.000 hombres) y la enfermedad cerebrovascular en las mujeres (tasa de 118,51 por 100.000 mujeres) (tablas 1 y 2). Entre las enfermedades del aparato cardiocirculatorio son causa destacada de muerte, el infarto agudo de miocardio (tasa de 57,91 por cien mil habitantes de ambos sexos) –literal incluido en las enfermedades isquémicas del corazón–, la insuficiencia cardíaca (tasa de 43,85 por cien mil habitantes), y otras enfermedades del corazón (tasa de 32,89 por cien mil habitantes) –que comprende, principalmente, la patología cardiopulmonar, trastornos de ritmo y valvulares, perimicardiopatías, principalmente–.

En las entidades respiratorias sobresalen las enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores (tasa de 48,62 por cien mil habitantes), antes denominadas en la CIE-9 'Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica (EPOC)', pero sin que ahora contengan el asma. Entre las neoplasias que provocan una mayor número de muertes en la Región destacan, en hombres, el cáncer broncopulmonar (tasa de 62,69 por 100.000 hombres), y la neoplasia maligna de próstata (24,83 por cien mil hombres), y en las mujeres, el tumor maligno de mama (tasa de 25,73 por 100.000 mujeres).

En las mujeres cabe destacar la mortalidad por diabetes mellitus (tasa de 30,64 por 100.000 mujeres), los trastornos mentales orgánicos senil y presenil (tasa de 29,93) –esencialmente demencias

vasculares y seniles–, y las enfermedades del riñón y del uréter (tasa de 19,96) –que une a las afecciones glomerulares, tubulointersticiales, a la insuficiencia renal y a las litiasis–. En los hombres, sobresalen dos entidades distintas, como son los accidentes de tráfico de vehículos a motor (tasa de 26,08 por cien mil hombres), y la cirrosis y otras enfermedades crónicas del hígado (tasa de 25,18 por cien mil hombres).

BIBLIOGRAFÍA

1 Cirera LI, Cruz O, Navarro C. Estadísticas Básicas de Mortalidad en la Región de Murcia en 1999. 2002. Consejería de Sanidad y Consumo y Economía y Hacienda. <<http://www.carm.es/csan>>

Autor: Lluís Cirera Suárez
Servicio de Epidemiología.
Dirección General de Salud Pública.
Consejería de Sanidad y Consumo.

Suscripción: Envío gratuito. Solicitudes: Servicio de EPIDEMIOLOGÍA
Dirección General de Salud Pública. Consejería de Sanidad y Consumo
Ronda de Levante, 11. MURCIA 30008 (Correo electrónico: bolepi@carm.es)

Estadísticas de mortalidad en la Región de Murcia en 1999

La tasa de mortalidad general¹ de las personas residentes en la Región de Murcia y fallecidas en España, es de 8,57 decesos por cada mil habitantes, que corresponden a 9.690 defunciones de ambos sexos. La tasa de mortalidad general es 8,96 por mil en los hombres y de 8,18 en las mujeres. Las principales causas de muerte en los hombres son las enfermedades cardiocirculatorias (36,0%) y las neoplasias (27,0%), seguidas de las enfermedades respiratorias (15,2%), de las causas externas (7,0%) y de las enfermedades digestivas (5,8%). En las mujeres destacan las causas cardiocircula-

torias (41,7%), las neoplasias (18,5%), las enfermedades respiratorias (11,0%) y las entidades endocrino-metabólicas (4,6%). La esperanza regional de vida al nacer es de 77,9 años, siendo mayor en las mujeres (81,0 años) en 6,3 años que en los hombres (74,7 años). La esperanza de vida es mayor en la mujer en todo grupo de edad. La tasa de mortalidad infantil (menores de 1 año) es de 7,33 fallecidos por mil nacidos vivos. Por categorías observamos que tasa de la mortalidad neonatal precoz (nacidos vivos que fallecen antes del 7º día de vida) de 3,36 por mil, y la tasa de las muertes posneonatales (fallecidos entre los 28 días y menos del año de vida) es de 2,37 por mil nacidos vivos.

Mortalidad proporcional según la edad

De 0 a 14 años, las afecciones originadas en el período perinatal (33,8%) y las malformaciones congénitas (31,6%), las causas externas (8,3%), y las neoplasias (4,5%)

son las principales causas de muerte. En los niños, el orden en las cuatro primeras causas, es el inverso; mientras que las niñas mantienen la misma ordenación que el total en las dos primeras causas. De 15 a 64 años, la mayor contribución a la mortalidad la presentan las neoplasias (37,4%), las enfermedades cardiocirculatorias (19,9%) y las causas externas (18,1%). Los hombres y las mujeres presentan la misma ordenación que el total en las tres primeras causas. En los mayores de 64 años predominan las enfermedades del aparato cardiocirculatorio (39,9%), seguidas de los tumores (20,2%), de las afecciones respiratorias (15,0%), y las causas digestivas (5,0%). Los hombres y las mujeres presentan la misma ordenación que el total en las tres primeras causas.

Mortalidad por causas específicas

Las enfermedades cerebrovasculares y las isquémicas del corazón son las dos primeras causas espe-

Gráfico 1. Mortalidad proporcional por grandes grupos de causas. Todas las edades. ambos sexos. Región de Murcia, 1999.

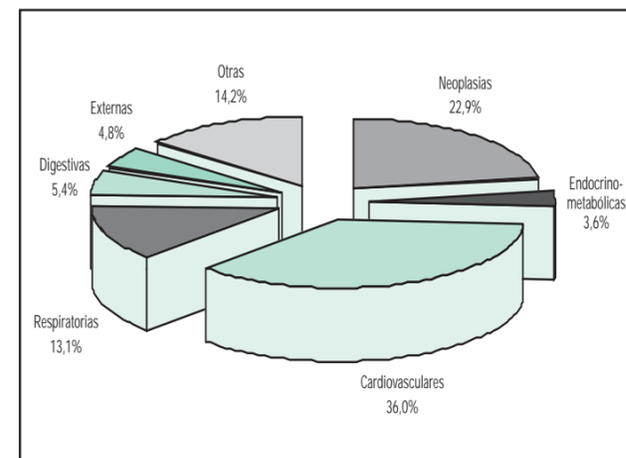


Gráfico 2. Comparación de la mortalidad regional general con la mortalidad en las Áreas de Salud. Ambos sexos, Región de Murcia, 1999.



Situación regional de las Enfermedades de Declaración Obligatoria.
Semanas 41 a 44 (del 7 de octubre al 3 de noviembre de 2001). Distribución semanal

Enfermedades	Casos notificados									Casos acumulados						
	Semana 41			Semana 42			Semana 43			Semana 44			Semanas 41 a 44			
	2001	2000	Mediana	2001	2000	Mediana	2001	2000	Mediana	2001	2000	Mediana	2001	2000	Mediana	
Gripe	1980	345	504	789	409	677	936	500	782	1.083	424	991	1.027	25.397	95.108	107.700
Tuberculosis respiratoria	1980	0	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	150	162	152
Meningitis tuberculosa	1997	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	2
Otras tuberculosis	1986	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	26	29	27
Legionelosis	1997	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	687	14	11
Hepatitis A	1997	2	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	25	19	32
Hepatitis B	1997	1	0	0	1	0	1	0	2	1	0	0	0	14	14	17
Otras hepatitis víricas	1997	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	13	7	18
Fiebres tifoidea y par	1980	0	1	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	11	6	13
Toxiinfecciones-alimen	1983	1	6	7	0	0	4	17	1	1	1	3	3	290	532	460
Varicela	1980	9	27	11	20	17	28	27	32	30	32	39	38	9.760	6.777	7.600
Rubeola	1980	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	12	23
Parotiditis	1980	2	4	3	4	2	1	2	3	2	2	1	1	119	57	54
Tosferina	1980	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	23	12	17
Enfermedad meningoc.	1980	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	32	40
Otras meningitis	1986	1	2	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	42	207	42
Sífilis	1982	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	24	11	13
Infección gonocócica	1982	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	19	14	15
Fiebre exantemática M.	1981	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	3	6	11
Brucelosis	1980	0	0	1	0	0	1	1	2	1	0	0	1	14	14	44
Tétanos	1982	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Sífilis congénita	1997	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Leishmaniasis	1982	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Lepra	1980	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Paludismo	1980	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	2	2

La mediana se calcula sobre el último quinquenio. No se incluyen las enfermedades sin casos notificados en año actual.

Situación regional de las Enfermedades de Declaración Obligatoria.
Semanas 41 a 44 (del 7 de octubre al 3 de noviembre de 2001). Distribución semanal

Enfermedades	Áreas de Salud												REGIÓN	
	Murcia		Cartagena		Lorca		Noroeste		Altiplano		Oriental		TOTAL	
	Casos	Acumul.	Casos	Acumul.	Casos	Acumul.	Casos	Acumul.	Casos	Acumul.	Casos	Acumul.	Casos	Acumul.
Gripe	717	9.311	107	3.501	372	6.248	1	302	48	557	433	5.478	1.678	25.397
Tuberculosis respiratoria	4	59	3	42	0	21	0	4	0	4	1	20	8	150
Meningitis tuberculosa	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
Otras tuberculosis	1	6	0	11	1	6	0	0	0	0	0	3	2	26
Legionelosis	3	680	1	4	0	2	0	0	0	0	0	1	4	687
Hepatitis A	1	12	3	10	0	0	0	0	0	1	0	2	4	25
Hepatitis B	1	9	0	4	1	1	0	0	0	0	0	0	2	14
Otras hepatitis víricas	0	5	1	5	0	1	0	1	0	0	0	1	1	13
Fiebres tifoidea y paratifoide	1	2	1	4	0	0	1	3	0	0	0	2	3	11
Toxiinfecciones-alimentarias	0	104	1	49	0	63	1	36	0	18	17	20	19	290
Varicela	40	2.169	10	2.383	4	2.326	32	794	2	87	0	2.001	88	9.760
Rubeola	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Parotiditis	3	18	5	89	2	8	0	0	1	0	3	10	119	
Tosferina	1	18	0	2	0	1	0	1	0	0	1	1	23	
Enfermedad meningocócica	1	10	0	2	1	5	0	1	0	2	0	2	2	22
Otras meningitis	1	28	1	7	0	3	0	2	0	2	0	0	2	42
Sífilis	0	12	0	10	0	0	0	0	0	0	0	2	0	24
Infección gonocócica	0	5	0	11	0	1	0	2	0	0	0	0	0	19
Fiebre exantemática mediterránea	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Brucelosis	0	1	0	8	0	2	1	3	0	0	0	0	1	14
Tétanos	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Sífilis congénita	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Leishmaniasis	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Lepra	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Paludismo	0	4	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	6

No se incluyen las enfermedades sin casos notificados en año actual.

Porcentaje de declaración (*)
Semanas 41 a 44 (del 7 de octubre al 3 de noviembre de 2001).

Municipios	Población (Proyec. 2001)	% de declaración	Municipios	Población (Proyec. 2001)	% de declaración
Abanilla	6.153	95,8	Calasparra	8.934	100,0
Abarán	12.177	100,0	Campos del Río	2.005	100,0
Águilas	26.773	101,4	Caravaca de la Cruz	22.269	100,0
Albudeite	1.376	62,5	Cartagena	177.709	100,0
Alcantarilla	32.982	100,0	Cehegín	14.077	100,0
Aledo	1.005	50,0	Ceutí	7.153	100,0
Alguazas	7.021	100,0	Cieza	31.725	98,7
Alhama de Murcia	15.640	100,0	Fortuna	6.652	100,0
Archena	14.398	87,5	Fuente Álamo de Murcia	9.606	100,0
Beniel	7.974	100,0	Jumilla	20.573	58,3
Blanca	5.706	100,0	Librilla	3.873	100,0
Bullas	10.677	100,0	Lorca	70.689	89,1

Porcentaje de declaración (*)
Semanas 41 a 44 (del 7 de octubre al 3 de noviembre de 2001).

Municipios	Población (Proyec. 2001)	% de declaración	Municipios	Población (Proyec. 2001)	% de declaración
Lorquí	5.527	100,0	Torre Pacheco	21.937	65,4
Mazarrón	17.478	100,0	Torres de Cotillas, Las	15.617	86,1
Molina de Segura	43.097	29,0	Totana	21.973	98,3
Moratalla	8.574	87,5	Ulea	956	100,0
Mula	13.632	92,5	Unión, La	14.386	100,0
Murcia	353.504	78,2	Villanueva del Río Segura	1.555	87,5
Ojós	589	87,5	Yecla	28.772	92,2
Pliego	3.401	100,0	Santomera	10.594	100,0
Puerto Lumbreras	10.658	100,0	Alcázares, Los	6.877	100,0
Ricote	1.579	75,0			
San Javier	18.267	100,0	Total Región	1.131.128	87,9
San Pedro del Pinatar	15.008	100,0			

(*) [Núm. partes de declaración numérica recibidos / (Núm. de médicos de atención primaria en las cuatro semanas) x 100.