

## MORTALIDAD POR CANCER EN ESPAÑA, 1992

Servicio de Epidemiología del Cáncer. Centro Nacional de Epidemiología

CIE Clasificación Internacional de Enfermedades  
 CAUSA Causa de defunción  
 DEFU Número de defunciones  
 EDAD Edad promedio a la defunción  
 TASAE Tasa ajustada (Población estandar europea)  
 TASAW Tasa ajustada (Población estandar mundial)  
 TATRU Tasa truncada ajustada  
 TACU Riesgo acumulado 0-74 años (en porcentaje)  
 CRUDA Tasa cruda

## MORTALIDAD POR CANCER EN ESPAÑA. HOMBRES 1992 (Septiembre 4, 1995)

CIE	CAUSA	DEFU	EDAD	TASAE	TASAW	TATRU	TACU	CRUDA
140-149	C. BUCAL Y FARINGE	1795	61.27	9.92	6.95	15.18	0.72	9.89
140	LABIO	73	69.98	0.43	0.25	0.24	0.02	0.40
147	NASOFARINGE	172	59.91	0.98	0.73	1.23	0.07	0.95
150	ESOFAGO	1567	63.69	8.48	5.74	11.15	0.61	8.64
151	ESTOMAGO	3923	68.04	22.04	13.67	16.66	1.20	21.62
152	I. DELGADO	46	63.48	0.25	0.17	0.32	0.02	0.25
153	COLON	3247	68.98	18.43	11.20	11.66	0.93	17.89
154	RECTO	1274	68.99	7.34	4.44	4.75	0.35	7.02
155	HIGADO	2606	67.86	13.74	8.82	10.54	0.90	14.36
155.0	HIGADO PRIMARIO	1263	67.22	6.42	4.25	5.44	0.48	6.96
156	VESICULA	380	69.47	2.13	1.29	1.25	0.11	2.09
157	PANCREAS	1656	66.73	9.09	5.82	8.50	0.57	9.13
158	PERITONEO	130	64.82	0.70	0.46	0.59	0.04	0.72
160	FOSAS NASALES	66	63.48	0.39	0.25	0.47	0.02	0.36
161	LARINGE	1894	65.12	10.27	6.80	11.77	0.70	10.44
162	PULMON	13636	66.47	72.41	47.16	70.23	4.85	75.15
163	PLEURA	98	63.26	0.54	0.36	0.55	0.03	0.54
170	HUESOS	241	59.23	1.34	0.95	1.09	0.08	1.33
171	T. CONJUNTIVO	194	55.15	1.17	0.99	1.14	0.08	1.07
172	MELANOMA M	294	59.64	1.59	1.11	2.10	0.11	1.62
173	PIEL	261	69.42	1.67	0.97	0.78	0.05	1.44
185	PROSTATAS	4563	73.63	28.33	15.47	4.49	0.79	25.15
186	TESTICULO	67	45.04	0.34	0.28	0.21	0.02	0.37
188	VEJIGA	2813	70.61	16.11	9.56	7.46	0.75	15.50
189	RINON	839	67.24	4.67	3.04	3.73	0.28	4.62

191	ENCEFALO	939	57.88	5.14	4.05	6.35	0.40	5.17
192	OTROS S. NERVIOSO C	26	47.62	0.16	0.17	0.13	0.01	0.14
193	TIROIDES	84	63.45	0.45	0.30	0.53	0.03	0.46
195-199	T. MAL DEFINIDOS	3341	67.06	18.51	11.79	14.60	1.07	18.41
200,202	LNH	943	61.53	5.28	3.82	4.92	0.34	5.20
201	HODGKIN	177	54.65	0.97	0.76	1.01	0.06	0.98
203	MIELOMA	535	69.25	3.04	1.84	1.92	0.15	2.95
204-208	LEUCEMIAS	1361	61.23	8.24	6.33	5.06	0.47	7.50
204.1	LLC	225	69.87	1.29	0.77	0.70	0.06	1.24
250	DIABETES	2994	71.24	17.97	10.30	6.78	0.67	16.50
410-414	E. ISQUEMICA CORAZON	20221	68.94	116.55	70.52	73.11	5.45	111.44
430-438	E. CEREBROVASCULAR	17188	72.28	109.02	60.99	27.67	2.93	94.72
440	ATEROSCLEROSIS	2939	75.51	20.41	10.51	0.83	0.20	16.20
480-486	NEUMONIA	3320	71.01	21.95	12.88	5.72	0.55	18.30
490-496	EPOC	10339	72.67	63.05	35.29	15.03	2.03	56.98
571	CIRROSIS HEPATICA	5220	61.93	27.59	19.17	37.51	2.04	28.77
580-589	E. RENAL	2801	71.41	17.97	10.57	5.32	0.53	15.44
810-819	ACCIDENTES TRAFICO	4932	38.72	26.24	25.40	22.37	1.80	27.18
880-888	CAIDAS ACCIDENTALES	643	55.10	4.04	3.24	3.05	0.21	3.54
950-959	SUICIDIO	2091	52.00	11.07	8.47	11.67	0.70	11.52
140-208	T. MALIGNOS	49872	66.98	277.85	177.87	222.61	14.97	274.85
390-459	E. CARDIOVASCULARES	59995	70.50	369.78	215.90	146.63	12.01	330.63
460-519	E. A. RESPIRATORIO	18433	71.35	115.58	67.53	30.77	3.59	101.58
520-579	E. A. DIGESTIVO	10732	65.63	61.68	39.94	53.55	3.28	59.14
740-759	ANOM. CONGENITAS	779	11.75	27.05	39.99	0.94	1.68	4.29
800-999	CAUSAS EXTERNAS	12511	43.39	70.97	65.88	60.16	4.54	68.95
780-799	MAL DEFINIDAS	2982	65.35	23.97	19.20	5.39	0.80	16.43
	TODAS LAS CAUSAS	176075	65.96	1103.48	759.16	576.36	39.48	970.35

MORTALIDAD POR CANCER EN ESPAÑA. MUJERES 1992

	TUMOR	DEFU	EDAD	TASAE	TASAW	TATRU	TACU	CRUDA
140-149	C. BUCAL Y FARINGE	313	67.50	1.53	0.96	1.24	0.08	1.71
140	LABIO	13	75.88	0.06	0.03	0.00	0.00	0.07
147	NASOFARINGE	54	63.54	0.27	0.18	0.31	0.02	0.29
150	ESOFAGO	216	70.39	1.05	0.63	0.59	0.04	1.18
151	ESTOMAGO	2680	70.58	12.87	7.61	6.70	0.54	14.64
152	I. DELGADO	51	67.50	0.25	0.16	0.22	0.01	0.28
153	COLON	3106	70.34	14.89	8.89	8.63	0.66	16.96
154	RECTO	974	69.57	4.64	2.81	2.85	0.22	5.32
155	HIGADO	1607	70.86	7.56	4.56	3.94	0.36	8.78

155.0	HIGADO PRIMARIO	546	69.76	2.45	1.53	1.55	0.15	2.98
156	VESICULA	834	71.34	3.90	2.31	1.94	0.19	4.55
157	PANCREAS	1386	70.86	6.56	3.89	3.53	0.30	7.57
158	PERITONEO	134	67.66	0.62	0.40	0.50	0.04	0.73
160	FOSAS NASALES	25	61.06	0.12	0.09	0.12	0.01	0.14
161	LARINGE	40	71.03	0.20	0.12	0.10	0.01	0.22
162	PULMON	1395	67.93	6.60	4.21	5.27	0.37	7.62
163	PLEURA	55	69.54	0.26	0.16	0.21	0.02	0.30
170	HUESOS	151	58.10	0.75	0.57	0.53	0.04	0.82
171	T. CONJUNTIVO	180	56.79	0.90	0.69	0.92	0.06	0.98
172	MELANOMA M	244	63.37	1.19	0.79	1.20	0.07	1.33
173	PIEL	231	74.64	1.18	0.62	0.12	0.01	1.26
174	MAMA	5617	63.75	27.57	18.60	35.30	1.78	30.67
179,182	OTROS T. UTERO	1321	68.26	6.21	3.93	5.38	0.36	7.21
179-182	UTERO	1818	66.44	8.64	5.63	8.91	0.53	9.93
183	OVARIO	1326	64.59	6.35	4.30	7.86	0.44	7.24
188	VEJIGA	584	73.21	2.79	1.56	0.78	0.10	3.19
189	RINON	427	68.93	1.97	1.23	1.23	0.11	2.33
191	ENCEFALO	685	60.62	3.71	3.10	3.67	0.27	3.74
192	OTROS S. NERVIOSO C	24	66.79	0.11	0.07	0.12	0.01	0.13
193	TIROIDES	177	69.35	0.82	0.51	0.53	0.05	0.97
195-199	T. MAL DEFINIDOS	2657	69.53	12.71	7.78	7.82	0.60	14.51
200,202	LNH	760	66.63	3.58	2.34	2.72	0.21	4.15
201	HODGKIN	128	58.64	0.61	0.44	0.51	0.04	0.70
203	MIELOMA	535	70.53	2.45	1.49	1.33	0.13	2.92
204-208	LEUCEMIAS	1109	62.16	5.96	4.65	3.60	0.32	6.06
204.1	LLC	169	72.45	0.81	0.46	0.27	0.03	0.92
250	DIABETES	5550	73.98	26.94	14.71	4.55	0.70	30.31
410-414	E.ISQUEMICA CORAZON	14700	73.96	71.90	39.23	13.54	1.79	80.28
430-438	E.CEREBROVASCULAR	24801	74.68	125.74	66.99	14.43	1.93	135.44
440	ATEROSCLEROSIS	5260	76.20	27.55	13.92	0.30	0.10	28.72
480-486	NEUMONIA	3174	73.62	17.27	10.36	1.75	0.29	17.33
490-496	EPOC	4079	74.07	20.40	11.19	3.29	0.45	22.28
571	CIRROSIS HEPATICA	2196	66.38	10.11	6.67	9.69	0.69	11.99
580-589	E. RENAL	2824	73.46	14.22	8.05	3.03	0.36	15.42
810-819	ACCIDENTES TRAFICO	1499	42.35	8.86	9.07	5.70	0.59	8.19
880-888	CAIDAS ACCIDENTALES	490	68.99	2.61	1.73	0.75	0.09	2.68
950-959	SUICIDIO	678	56.67	3.24	2.43	3.72	0.22	3.70
140-208	T. MALIGNOS	30529	67.67	147.89	94.94	115.39	7.57	166.72
390-459	E. CARDIOVASCULARES	72004	74.45	364.88	196.98	48.84	6.11	393.21
460-519	E. A. RESPIRATORIO	11292	73.56	59.18	34.43	8.70	1.17	61.67
520-579	E. A. DIGESTIVO	7662	71.25	37.91	22.57	15.41	1.33	41.84

740-759	ANOM. CONGENITAS	675	14.09	23.37	34.49	0.89	1.46	3.69
800-999	CAUSAS EXTERNAS	4261	51.96	25.66	24.14	14.65	1.49	23.27
780-799	MAL DEFINIDAS	3986	73.37	23.42	15.29	1.85	0.37	21.77
	TODAS LAS CAUSAS	154045	71.26	827.74	534.70	232.01	22.03	841.24