

Las enfermedades del sistema circulatorio y los tumores, principales causas de defunción en 2002

En la C.A. de Euskadi fallecieron 4.510 personas en el cuarto trimestre de 2002, situando el total anual en 18.037.

La cifra provisional de defunciones del año 2002 asciende a 18.037, de las que 9.521 son varones y 8.516 mujeres. A falta de los datos sobre fallecimientos de residentes en la C.A. de Euskadi ocurridos fuera de la misma, se registraron 550 muertes más que en 2001, lo que supone un aumento del 3,1%.

El 30,5% de las defunciones ocurridas en 2002, 5.505 muertes, se debieron a enfermedades del sistema circulatorio. A continuación se situaron los tumores, con un 29,6% (5.341 defunciones) y, en tercer lugar, y a mayor distancia, las enfermedades respiratorias, que supusieron el 10,4% (1.873).

El motivo de las defunciones fue distinto según el sexo, ya que entre los varones los tumores superaron a las enfermedades del sistema circulatorio, mientras que entre las mujeres las principales causas fueron las enfermedades cardiovasculares y en segundo lugar los tumores.

El número de fallecidos con 100 años o más, se ha duplicado desde 1990

Entre las defunciones ocurridas en 2002, 54 correspondieron a niños menores de un año, 30 varones y 24 mujeres. Por otra parte, se observa un aumento significativo del número de personas que han muerto con 100 años ó más, que ha pasado de 56 en 1990 a 120 (23 varones y 97 mujeres).

Las muertes superaron en 14 a los nacimientos por lo que, como ocurre desde 1990, el crecimiento vegetativo de la C. A. de Euskadi fue negativo. Por Territorios, se produjeron saldos positivos en Alava y Gipuzkoa, que aumentaron su población en 385 y 380 habitantes, respectivamente. En el caso de Bizkaia, por el contrario, el número de defunciones superó al de nacimientos (-751).

**Tabla1: Defunciones en la C.A. de Euskadi por sexo, según la causa de defunción.
Comparación trimestral.**

	4º trimestre 2002		Trimestre anterior (3º trimestre 2002)		Mismo trimestre año anterior (4º trimestre 2001)	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%
DEFUNCIONES	4.510		4.079		4.570	
Varones	2.398	53,2	2.171	53,2	2.460	53,8
Mujeres	2.112	46,8	1.908	46,8	2.110	46,2
CAUSA DE DEFUNCION						
TOTAL	4.510		4.079		4.570	
Tumores	1.348	29,9	1.297	31,8	1.325	29,0
Sistema Circulatorio	1.420	31,5	1.208	29,6	1.483	32,5
Sistema Respiratorio	421	9,3	355	8,7	442	9,7
Sistema Digestivo	241	5,3	226	5,5	253	5,5
Accidentes	161	3,6	152	3,7	162	3,5
Resto de enfermedades	919	20,4	841	20,6	905	19,8
VARONES	2.398		2.171		2.460	
Tumores	839	35,0	815	37,5	845	34,3
Sistema Circulatorio	685	28,6	572	26,3	716	29,1
Sistema Respiratorio	256	10,7	200	9,2	252	10,2
Sistema Digestivo	127	5,3	117	5,4	130	5,3
Accidentes	101	4,2	110	5,1	106	4,3
Resto de enfermedades	390	16,3	357	16,4	411	16,7
MUJERES	2.112		1.908		2.110	
Tumores	509	24,1	482	25,3	480	22,7
Sistema Circulatorio	735	34,8	636	33,3	767	36,4
Sistema Respiratorio	165	7,8	155	8,1	190	9,0
Sistema Digestivo	114	5,4	109	5,7	123	5,8
Accidentes	60	2,8	42	2,2	56	2,7
Resto de enfermedades	529	25,0	484	25,4	494	23,4

Fuente: EUSTAT

Para más información:

*Euskal Estatistika-Erakundea / Instituto Vasco de Estadística
 C/ Donostia-San Sebastián, 1 01010 Vitoria-Gasteiz
 Tf: +34-945-01 75 00 Fax: +34-945-01 75 01 E-mail: eustat@eustat.es
 Persona de contacto: Martín González Hernández
 Tf: +34-945-01 75 49 Fax: +34-945-01 75 01
 Notas de prensa en Internet: www.eustat.es*