

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 Sebastian, 1 01010 Vitoria-Gasteiz

Tlf:+34-945-01 75 00 Fax:+34-945-01 75 01 E-mail: eustat@eustat.es

Persona de contacto: Martín González Hernández

Tlf:+34-945-01 75 49 Fax:+34-945-01 75 01

Notas de prensa en Internet: www.eustat.es