

ESTADÍSTICA DE MORBILIDAD HOSPITALARIA de la C.A. de Euskadi. AÑO 2009

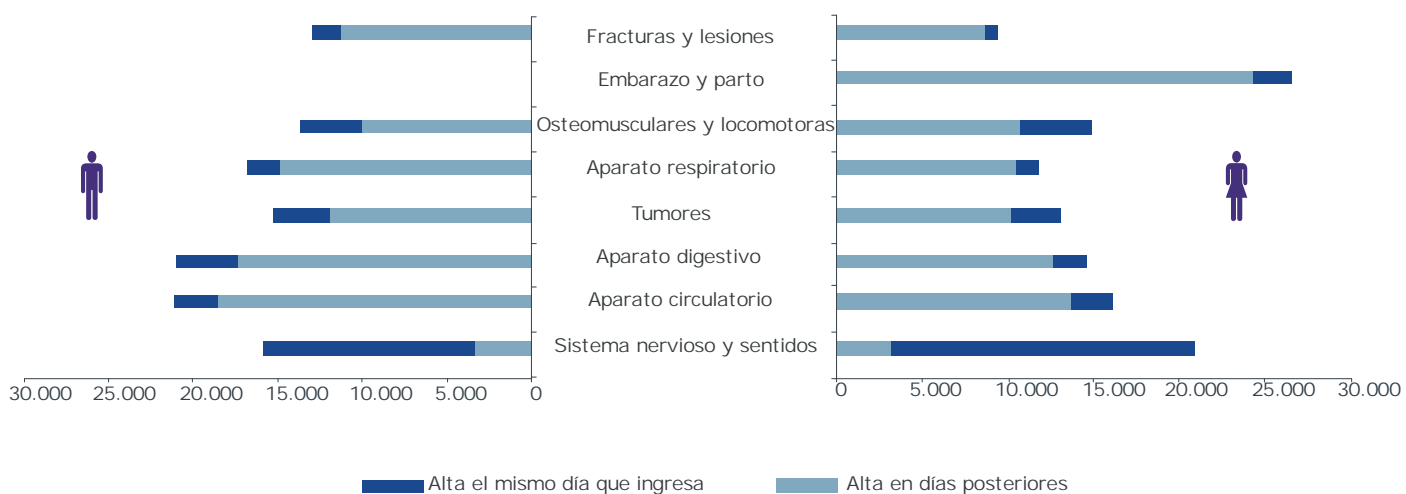
Las enfermedades del sistema nervioso y aparato circulatorio causaron el mayor número de altas hospitalarias en la C.A. de Euskadi en 2009

El 42,6% de las personas ingresadas tenían 65 y más años, siendo catarata e insuficiencia cardiaca las principales causas de su ingreso

Los hospitales de agudos públicos y privados de la C.A. de Euskadi registraron 316.559 altas hospitalarias en 2009 (298 menos respecto a 2008), según datos de Eustat. El 74% de las altas correspondieron a hospitales públicos y el 26% a privados.

Los episodios de alta, donde el paciente recibe el alta el mismo día que ingresa, aumentaron un 4,8% en 2009. Esta modalidad asistencial, que representa una de cada cuatro altas hospitalarias, cada año está más extendida en los hospitales, siendo las patologías más habituales las cataratas, las varices y las lesiones de rodilla. Las hospitalizaciones convencionales (con estancia de 1 día al menos) descendieron un 1,7% y fueron la osteoartrosis, los cálculos en la vesícula biliar y la insuficiencia cardiaca las causas más frecuentes.

Pacientes que reciben el alta hospitalaria por grupos de diagnósticos más frecuentes según estancia y sexo



Fuente: Eustat. Estadística de Morbilidad Hospitalaria

Las dos principales causas de hospitalización en la C.A. de Euskadi en el año 2009 fueron las enfermedades del sistema nervioso y órganos de los sentidos (entre las que sobresale la catarata) con el 11,8% sobre el total de pacientes, junto a las enfermedades del aparato circulatorio (11,7%). En tercer lugar se situaron las enfermedades del aparato digestivo (11,3%) y en cuarto y quinto lugar los tumores y las del aparato respiratorio, ambas con porcentajes en torno al 9%.

La estancia media hospitalaria fue de 6,3 días, correspondiendo a los trastornos mentales y las enfermedades de origen perinatal las estancias más prolongadas (14,3 días y 13,2 días, respectivamente) seguidas de las enfermedades infecciosas y de los tumores (9 días). La estancia media desciende a 4,1 días en los hospitales privados, en los cuales las enfermedades osteomusculares fueron la principal causa de ingreso (en particular destacaron el trastorno interno de la rodilla y la osteoartrosis).

Del total de personas hospitalizadas, un 51,7% fueron mujeres, las cuales superan a los hombres (48,3%) debido a las altas que se producen por embarazo y parto. La demanda de asistencia hospitalaria aumenta con la edad: un 42,6% de las personas que fueron hospitalizadas en 2009 tenía 65 y más años. La edad más frecuente se situó en 76 años en los hombres y 77 en las mujeres (sin considerar los ingresos por embarazo, parto y puerperio).

Las causas de morbilidad hospitalaria no se dan con la misma intensidad según el género y la edad. En los hombres, las enfermedades del sistema circulatorio y del aparato digestivo (ambas con porcentajes próximos al 14%) fueron las principales causas de ingreso hospitalario, seguidas de las del aparato respiratorio, mientras que en las mujeres fueron el embarazo, parto y puerperio (16%) y las enfermedades del sistema nervioso y los órganos de los sentidos (13%).

Otros grupos de enfermedades que provocan una mayor frequentación hospitalaria en determinados tramos de edad fueron: las enfermedades respiratorias (destacan las amígdalas/adenoides) entre los jóvenes entre 0 y 14 años; las fracturas y lesiones (luxación de rodilla) y las del aparato digestivo (apendicitis) en los hombres de 15 a 44 años; los tumores (neoplasia de mama) y las osteomusculares (deformación del dedo gordo del pie y lesión de menisco) en las mujeres de 45 a 64 años y las del aparato digestivo (hernia inguinal) en los hombres de este mismo grupo de edad.

Pacientes que reciben el alta hospitalaria por grandes grupos de diagnóstico según edad y sexo

	0-14		15-44		45-64		65 y más	
	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Total	9.318	6.335	29.692	52.549	46.648	37.011	67.390	67.616
Enfermedades infecciosas y parasitarias	278	201	684	418	538	253	630	581
Neoplasias (tumores)	225	228	1.288	2.929	5.614	5.354	8.092	5.132
Enfermedades endocrinas, de la nutrición y metabólicas	66	48	318	685	590	767	825	1.063
Trastornos mentales	50	47	1.537	967	755	635	302	457
Enfermedades del sistema nervioso y órganos sensoriales	795	655	1.419	1.836	3.572	4.104	10.066	15.022
Enfermedades del sistema circulatorio	66	39	1.785	1.502	6.738	3.516	12.515	10.915
Enfermedades del aparato respiratorio	2.011	1.463	3.148	2.164	3.263	1.980	8.368	5.839
Enfermedades del aparato digestivo	1.080	753	4.587	3.420	7.270	4.074	8.062	6.480
Enfermedades del aparato genitourinario	657	184	1.119	4.475	2.283	2.980	3.982	3.073
Embarazo, parto y puerperio	-	12	-	25.874	-	81	-	-
Enfermedades de la piel y tejidos subcutáneos	166	136	1.349	784	806	599	626	777
Enfermedades del sistema osteo-mioarticular	202	184	4.522	2.249	5.624	5.329	3.397	6.183
Anomalías congénitas	861	459	239	490	166	141	24	31
Enfermedades con origen en el periodo perinatal	1.000	836	-	-	-	-	-	-
Síntomas, signos y estados mal definidos	465	365	1.194	1.108	2.500	1.539	3.516	3.339
Lesiones y envenenamientos	767	389	4.886	1.519	3.753	2.309	3.596	5.739
Otras Causas	629	336	1.617	2.129	3.176	3.350	3.389	2.985

Fuente: Eustat. Estadística de Morbilidad Hospitalaria

Asimismo, las enfermedades circulatorias (insuficiencia cardiaca) y del sistema nervioso y los órganos de los sentidos (catarata) fueron las más frecuentes entre las personas de 65 y más años, representando el 36% de estos pacientes.

Para más información:

Euskal Estatistika-Erakundea / Instituto Vasco de Estadística

C/ Donostia-San Sebastián, 1 01010 Vitoria-Gasteiz

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

Persona de contacto: Marta de la Torre Fernández

Tlf:+34-945-01 75 48 Fax:+34-945-01 75 01

Más notas de prensa sobre [Estadística de Morbilidad Hospitalaria](#)

[Banco de Datos de Estadística de Morbilidad Hospitalaria](#)