

20 de enero de 2009

Encuesta de Morbilidad Hospitalaria. Año 2007

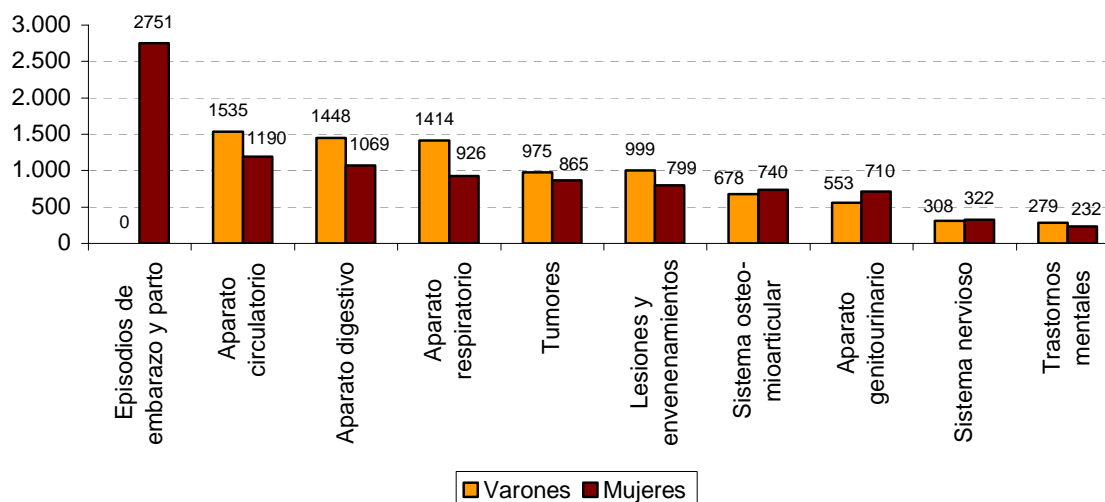
En los hospitales españoles se produjeron casi 4,8 millones de altas con internamiento durante 2007, un 1,2% más que en 2006

Los episodios de embarazo y parto y las enfermedades del aparato circulatorio originaron el mayor número de altas

Durante 2007 se produjeron 4.783.612 altas hospitalarias con internamiento, un 1,2% más que en 2006. Con respecto a la población, esta cifra de altas supone un ligero descenso, del 0,5% interanual, dado el mayor crecimiento relativo experimentado por la población. Así, se ha pasado de 10.712 altas por 100.000 habitantes en 2006 a 10.660 en 2007. Los episodios de embarazo, parto y puerperio¹ mantuvieron la tendencia al alza de años anteriores y registraron el mayor número de altas, lo que supone el 13,1% del total. Las hospitalizaciones por enfermedades del grupo del aparato circulatorio supusieron el 12,8% del total. A continuación se situaron el grupo de enfermedades del aparato digestivo (11,8% del total), las enfermedades del aparato respiratorio (10,9%) y los tumores (8,6%).

Por grupos de diagnósticos más frecuentes, los varones tuvieron una mayor tasa de altas hospitalarias por 100.000 habitantes que las mujeres en las enfermedades del aparato circulatorio, digestivo y respiratorio, los tumores, las lesiones y envenenamientos y los trastornos mentales.

Altas por cada 100.000 habitantes por grupos de diagnósticos más frecuentes y sexo. Año 2007



¹ Dentro de este grupo se incluyen los diagnósticos que dan lugar a un parto en alguna de sus modalidades (parto normal, cesárea, parto prematuro, ...) y otros, como la hipertensión o las hemorragias, que complican el embarazo, el parto o el puerperio (período transcurrido desde la convalecencia del parto hasta la completa normalidad de los órganos genitales)

Entre las mujeres, la primera causa de hospitalización correspondió a los episodios de embarazo, parto y puerperio, con el 24,4% del total, frente al 21,6% registrado en el año 2006. La creciente participación de este grupo en el total de las altas hospitalarias es acorde con la evolución del número de nacimientos en España que, en 2006 y 2007, ha alcanzado sus valores más altos desde 1984.

Las siguientes causas de hospitalización en mujeres correspondieron al grupo de enfermedades del aparato circulatorio (10,5%), las enfermedades del aparato digestivo (9,5%), las enfermedades del aparato respiratorio (8,2%) y los tumores (7,7%).

En los varones, las enfermedades que dieron lugar a un mayor número de hospitalizaciones fueron las del aparato circulatorio, con el 15,3% del total. Por detrás se situaron las enfermedades del aparato digestivo (14,4%), las enfermedades del aparato respiratorio (14,1%), las lesiones y envenenamientos (10,0%) y los tumores (9,7%).

El 53,6% del total de altas correspondió a mujeres. Si se excluyeran las altas producidas por los episodios de embarazo, parto y puerperio, el mayor porcentaje de participación correspondería a los varones (53,4%), y los tres grandes grupos de enfermedades que dieron lugar al mayor número de altas hospitalarias coincidirían en ambos sexos (aparato circulatorio, digestivo y respiratorio).

Altas por grandes grupos de enfermedades y sexo (% sobre el total de altas de cada sexo). Año 2007

VARONES	% sobre el total de altas de varones	MUJERES	% sobre el total de altas de mujeres	MUJERES (sin considerar los episodios de embarazo, parto y puerperio)	% sobre el total de altas de mujeres
Aparato circulatorio	15,3	Episodios de embarazo, parto y puerperio	24,4	Aparato circulatorio	13,9
Aparato digestivo	14,4	Aparato circulatorio	10,5	Aparato digestivo	12,5
Aparato respiratorio	14,1	Aparato digestivo	9,5	Aparato respiratorio	10,9
Lesiones y envenenamientos	10,0	Aparato respiratorio	8,2	Tumores	10,1
Tumores	9,7	Tumores	7,7	Lesiones y envenenamientos	9,4

Hospitalizaciones por edades y grandes grupos de enfermedades

La edad media de las altas hospitalarias se situó en 51,5 años (53,4 años en los varones y 49,9 en las mujeres).

Las personas de 85 y más años representaron el 6,9% del total de altas hospitalarias en 2007, seis décimas más que en el año 2006. La participación relativa de este grupo de edad en el total de hospitalizaciones ha ido creciendo paulatinamente en los últimos años, desde el 5,2% del año 2000.

De la misma manera, cabe destacar el incremento en las últimas dos décadas del porcentaje de participación de los grupos de edad más avanzada (65-74, 75-84, 85 y más

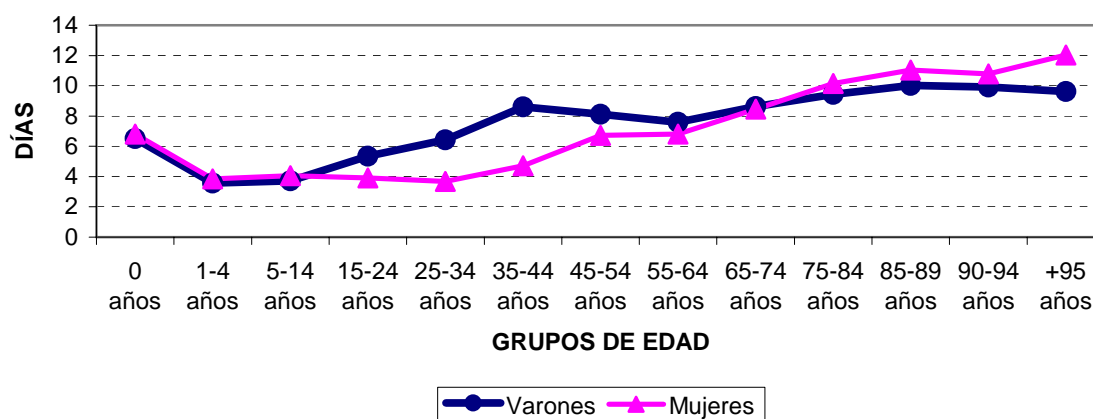
años) sobre el total de altas hospitalarias. Estos tres grupos de edad representaron el 38,0% del total de hospitalizaciones en 2007, frente al 33,2% del año 1997 y el 21,3% de 1987.

Estancias por sexos, edades y grandes grupos de enfermedades

La estancia media por alta hospitalaria fue de 7,2 días, frente a los 7,0 de 2006. Por grupos de enfermedades, las estancias más prolongadas (sin considerar las enfermedades mentales) correspondieron a los tumores (9,5 días) y a las enfermedades con origen en el periodo perinatal (8,9 días).

Por edades, la estancia media más elevada correspondió al grupo de mayores de 95 años (11,3 días), seguido del grupo de 85-89 años (10,6 días) y del de 90-94 años (10,5 días).

Estancia media por edades y sexo. Año 2007



Motivos de alta e ingresos por urgencias

El número de altas hospitalarias de personas que ingresaron por urgencias representó el 59,9% del total de altas en 2007, frente al 59,7% de 2006 y el 59,1% de 2005.

Según el motivo, el 92,8% de las altas se produjo como consecuencia de curación o mejoría, el 3,8% por fallecimiento, el 1,8% por traslado a otros centros y el 1,6% por otras causas.

Las principales causas de defunción en los hospitales españoles fueron los tumores (24,2% del total) y las enfermedades del aparato circulatorio (22,2%), del aparato respiratorio (17,9%) y del aparato digestivo (8,8%).

Hospitalizaciones por comunidades autónomas

El mayor número de altas hospitalarias por cada 100.000 habitantes se produjo en Illes Balears, Comunidad Foral de Navarra, Principado de Asturias y Aragón.

Canarias, Castilla-La Mancha y Andalucía presentaron el menor número de altas por cada 100.000 habitantes.

Altas por 100.000 habitantes por comunidad autónoma de Hospitalización. Año 2007

TOTAL	10.660		
Andalucía	9.199	Extremadura	10.533
Aragón	11.982	Galicia	10.981
Asturias (Principado de)	12.142	Madrid (Comunidad de)	10.605
Balears (Illes)	13.044	Murcia (Región de)	10.659
Canarias	9.046	Navarra (Comunidad Foral)	12.618
Cantabria	10.635	País Vasco	11.539
Castilla y León	11.473	Rioja (La)	10.088
Castilla - La Mancha	9.148	Ceuta	9.752
Cataluña	11.814	Melilla	9.217
Comunitat Valenciana	10.409		

Por **grupos de enfermedades**, los episodios de embarazo, parto y puerperio causaron la mayor tasa de altas hospitalarias en Andalucía, Canarias, Castilla-La Mancha, Comunitat Valenciana, Comunidad de Madrid, Región de Murcia y en las ciudades autónomas de Ceuta y Melilla.

En Illes Balears y Comunidad Foral de Navarra el primer lugar en altas producidas lo ocupó el grupo de las enfermedades del aparato digestivo. Por su parte, las enfermedades del grupo del aparato circulatorio ocuparon el primer lugar en las nueve comunidades restantes.

Las comunidades con una **estancia media** más prolongada fueron Cataluña (8,4 días), Cantabria (8,3 días) y Galicia (8,2 días) y las de estancia media más corta fueron Illes Balears (5,8 días), Comunitat Valenciana (5,9 días) y La Rioja (6,4 días).

Datos Europeos: Lista Reducida de agrupación de diagnósticos para la difusión internacional (Eurostat/OCDE/OMS) de datos de Morbilidad Hospitalaria

Con la información de altas hospitalarias correspondientes al año 2005 se incluyó por primera vez la publicación de la Lista Reducida de diagnósticos para la difusión internacional de datos de morbilidad hospitalaria, consensuada por los principales organismos internacionales en esta materia (Eurostat, OCDE y OMS), que permitirá una comparación homogénea de las cifras y los diagnósticos entre países en los próximos años.

Altas hospitalarias por 100.000 habitantes para diferentes países y grupos de diagnósticos ². Año 2006

Países europeos	Todos los diagnósticos	Enfermedades del sistema circulatorio	Enfermedades del sistema respiratorio	Enfermedades del sistema digestivo	Episodios de embarazo y parto
Alemania	21.481	3.322	1.323	2.078	1.071
Bélgica	15.840	2.102	1.314	1.677	1.388
España	10.712	1.321	1.091	1.286	1.414
Francia *	16.445	1.973	1.005	1.697	1.567
Holanda *	10.135	1.528	731	916	858
Irlanda	13.656	1.234	1.399	1.239	2.483
Italia *	14.592	2.428	1.174	1.409	1.298
Polonia	17.760	2.905	1.420	1.653	1.575
Portugal *	9.127	1.206	956	1.062	1.089

* Datos correspondientes al año 2005

Estancia media en días para diferentes países y grupos de diagnósticos ². Año 2006

Países europeos	Todos los diagnósticos	Enfermedades del sistema circulatorio	Enfermedades del sistema respiratorio	Enfermedades del sistema digestivo	Episodios de embarazo y parto
Alemania	10,2	10,5	8,9	7,6	4,9
Bélgica	7,4	8,3	8,1	6,0	4,9
España	7,0	8,4	7,1	5,9	3,2
Francia	5,8	7,0	6,9	5,3	4,9
Holanda *	6,9	7,8	7,6	6,8	3,8
Irlanda	6,3	10,2	6,9	6,4	2,9
Italia *	7,6	8,7	8,4	6,8	4,0
Polonia	6,1	7,5	8,0	5,6	5,1
Portugal *	6,7	7,9	8,2	5,9	3,3

* Datos correspondientes al año 2005

² Fuente: Eurostat (más información disponible en su página web: <http://www.ec.europa.eu/eurostat>). No hay datos disponibles para agrupaciones UE-15 y UE-27 en los años 2005-2006. La relación completa de diagnósticos incluidos en la Lista Reducida Eurostat/OCDE/OMS se publica en las tablas 3.1-3.4 y 4.1-4.4 de la Encuesta de Morbilidad Hospitalaria 2005-2007.

Nota metodológica

La Encuesta de Morbilidad Hospitalaria tiene como principal objetivo conocer las características demográfico-sanitarias de los enfermos dados de alta que hayan ingresado en un centro hospitalario y hayan pernoctado al menos una noche, así como disponer de información a nivel estatal y provincial sobre la frecuentación y utilización de los recursos hospitalarios en un año de referencia.

La Encuesta recoge información por muestreo del 85% de los hospitales españoles en el año 2007, tanto públicos como privados, originando que el volumen de enfermos recogido directamente de los hospitales alcance el 95% del total de altas hospitalarias con internamiento que se producen anualmente en España.

La información sanitaria se centra en el diagnóstico principal que figura en el informe de alta hospitalaria que recibe el paciente, y que ha motivado su ingreso según criterio del servicio clínico o facultativo que atendió al enfermo. Las características que se recogen del enfermo son las siguientes: sexo, edad, fecha de ingreso, fecha de alta, provincia de residencia, tipo de ingreso y motivo del alta.

La Encuesta permite determinar la estancia media por tipo de diagnóstico, conocer el ámbito de influencia de los hospitales en función de la provincia de residencia del enfermo y realizar estudios epidemiológicos de determinadas enfermedades.

A partir del año 2005 se dispone de microdatos con un nivel de desagregación de cuatro dígitos en el diagnóstico principal, de acuerdo a la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE-9-MC). Desde ese mismo año, la publicación incluye la Lista Reducida Internacional de agrupación de diagnósticos consensuada por Eurostat, OCDE y OMS para la difusión de datos de Morbilidad Hospitalaria.

Más información en INEbase – www.ine.es Todas las notas de prensa en: www.ine.es/prensa/prensa.htm

Gabinete de prensa: Teléfonos: 91 583 93 63 / 94 08 – Fax: 91 583 90 87 - gprensa@ine.es

Área de información: Teléfono: 91 583 91 00 – Fax: 91 583 91 58 – www.ine.es/infoine
