

27 de diciembre de 2010

**Encuesta de Morbilidad Hospitalaria
Año 2009**

El número de altas con internamiento en los hospitales españoles descendió un 0,7% en 2009

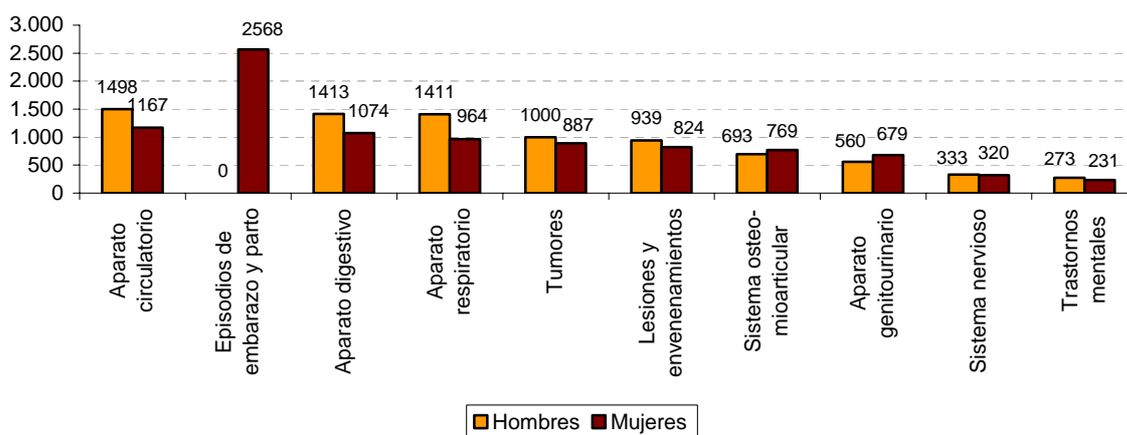
Las enfermedades del aparato circulatorio y los episodios de embarazo y parto originaron el mayor número de altas

Durante el año 2009 se produjeron 4.781.867 altas hospitalarias con internamiento, lo que supuso un descenso del 0,7% respecto al año anterior. Se trata de la primera bajada interanual de este tipo de altas desde el año 2001.

La tasa de altas por 100.000 habitantes se situó en 10.411, un 1,4% menos que la de 2008. Esto se debió fundamentalmente a la disminución de los episodios de embarazo y parto y al progresivo aumento de la cirugía ambulatoria sin pernoctación en los hospitales.

Las hospitalizaciones por enfermedades circulatorias registraron el mayor número de altas (12,8 de cada 100 altas). Le siguieron los episodios de embarazo, parto y puerperio¹ (12,5), que habían sido la principal causa de hospitalización en el período 2004-2008. A continuación se situaron el grupo de enfermedades del aparato digestivo (11,9), las enfermedades del aparato respiratorio (11,4) y los tumores (9,1).

Altas por cada 100.000 habitantes por grupos de diagnósticos más frecuentes y sexo. Año 2009



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)

Cabe destacar el incremento de las enfermedades del aparato respiratorio en su participación en el total de altas, como consecuencia del **aumento del 16,6% de los diagnósticos de neumonía y gripe** con respecto a 2008 (13,9% en hombres y 20,7% en mujeres).

Entre las mujeres, la primera causa de hospitalización correspondió a los episodios de embarazo, parto y puerperio, con el 23,3% del total, frente al 24,5% registrado en el año 2008. La creciente participación de este grupo en el total de las altas hospitalarias rompió su tendencia al alza de años anteriores, acorde con la evolución del número de nacimientos en España que, en 2009, descendió un 5,2%.

Las siguientes causas de hospitalización en mujeres correspondieron al grupo de enfermedades del aparato circulatorio (10,6%), las enfermedades del aparato digestivo (9,7%), las enfermedades del aparato respiratorio (8,7%), los tumores (8,0%) y las lesiones y envenenamientos (7,5%).

En los hombres, 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 (14,4%), los tumores (10,2%) y las lesiones y envenenamientos (9,6%).

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 hombres (53,0%), y los cinco grandes grupos de enfermedades que dieron lugar al mayor número de altas hospitalarias coincidirían en ambos sexos.

Evolución de las altas por grandes grupos de enfermedades (% sobre el total de altas). Años 1990-2009.

	Año 1990	Año 1995	Año 2000	Año 2005	Año 2009
Episodios de embarazo y parto	13,7	11,2	11,4	12,9	12,5
Aparato circulatorio	8,2	10,4	12,3	12,8	12,8
Aparato digestivo	10,2	11,0	11,5	11,8	11,9
Aparato respiratorio	7,4	8,3	9,6	10,6	11,4
Tumores	7,1	7,6	7,9	8,5	9,1
Lesiones y envenenamientos	7,8	7,4	8,0	8,3	8,5

Hospitalizaciones por edades y grandes grupos de enfermedades

La edad media de las altas hospitalarias se situó en 52,4 años (54,3 años en los hombres y 50,9 en las mujeres), frente a los 51,9 años registrados en el año 2008. Si se excluyeran las altas producidas por los episodios de embarazo, parto y puerperio, la edad media en las mujeres ascendería a 56,9 años.

Las personas de 85 y más años representaron el 7,7% del total de altas hospitalarias en 2009, cuatro décimas más que en el año anterior. 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.

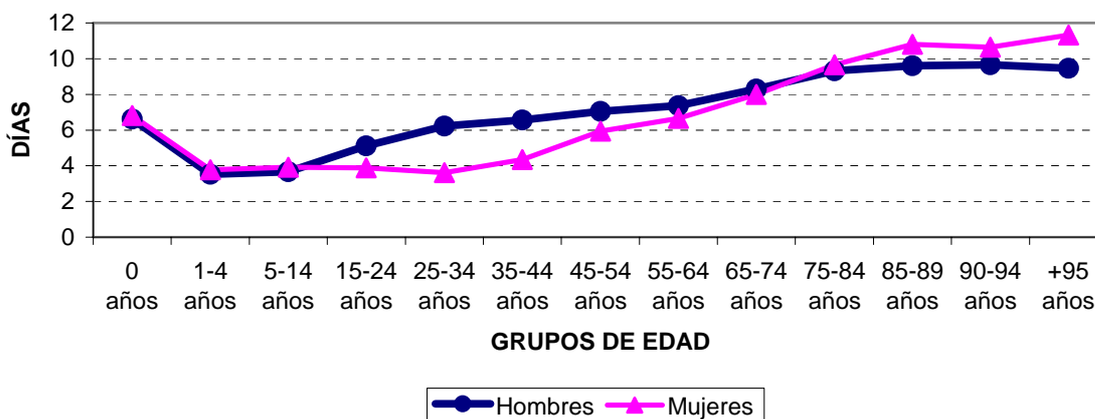
De la misma manera, cabe destacar el incremento en las últimas dos décadas del porcentaje de participación de los grupos de edad más avanzada (65-74, 75-84, 85 y más años) sobre el total de altas hospitalarias. Estos tres grupos de edad representaron el 39,2% del total de hospitalizaciones en 2009, frente al 35,9% del año 2000 y el 24,8% de 1990.

Estancias por sexos, edades y grandes grupos de enfermedades

La estancia media por alta hospitalaria fue de **6,90 días**, frente a los 6,96 de 2008 y los 7,21 de 2007. Por grupos de enfermedades, las estancias más prolongadas (sin considerar las enfermedades mentales) correspondieron a las enfermedades con origen en el periodo perinatal (9,09 días) y a los tumores (9,02 días).

Por edades, la estancia media más elevada correspondió al grupo de mayores de 95 años (10,79 días), seguido del grupo de 90-94 años (10,32 días) y del de 85-89 años (10,31 días).

Estancia media por edades y sexo. Año 2009



Motivos de alta e ingresos por urgencias

El número de altas hospitalarias de personas que ingresaron por urgencias representó el 59,6% del total de altas en 2009, porcentaje similar al de años anteriores.

El 92,3% de las altas se produjo como consecuencia de curación o mejoría, el 3,9% por fallecimiento, el 1,9% por traslado a otros centros y el 1,9% por otras causas.

Las principales causas de las defunciones ocurridas en los hospitales españoles fueron los tumores (24,5% del total), las enfermedades del aparato circulatorio (22,0%), del aparato respiratorio (18,7%) y del aparato digestivo (8,8%).

Hospitalizaciones por comunidades autónomas

Los mayores números de altas hospitalarias por cada 100.000 habitantes se produjeron en Comunidad Foral de Navarra, Illes Balears y Principado de Asturias.

Por su parte, Andalucía y Canarias y la ciudad autónoma de Melilla presentaron el menor número de altas por cada 100.000 habitantes.

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 el primer lugar en altas producidas lo ocupó el grupo de las enfermedades del aparato respiratorio, mientras que en Comunidad Foral de Navarra correspondió a las enfermedades del aparato digestivo. Por su parte, las enfermedades del grupo del aparato circulatorio ocuparon el primer lugar en las nueve comunidades restantes.

Altas por 100.000 habitantes por comunidad autónoma de hospitalización. Año 2009

MEDIA	10.411	Extremadura	10.306
Andalucía	8.769	Galicia	10.712
Aragón	11.575	Madrid, Comunidad de	10.660
Asturias, Principado de	11.941	Murcia, Región de	9.953
Balears, Illes	12.304	Navarra, Comunidad Foral de	12.357
Canarias	8.891	País Vasco	11.481
Cantabria	10.096	Rioja, La	10.602
Castilla y León	11.306	Ceuta	9.369
Castilla - La Mancha	9.314	Melilla	9.066
Cataluña	11.553		
Comunitat Valenciana	10.070		

Las comunidades con una **estancia media** más prolongada fueron Cantabria (7,94 días), Galicia (7,92 días), Principado de Asturias (7,71 días) y Castilla y León (7,61 días).

Por el contrario, las que presentaron la estancia media más reducida fueron Illes Balears (5,70 días), Comunitat Valenciana (5,78 días) y las ciudades autónomas de Melilla (5,92 días) y Ceuta (6,35 días).

Datos Internacionales: 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 permitió una comparación homogénea de las cifras y los diagnósticos entre países en los años siguientes.

Altas hospitalarias por 100.000 habitantes para diferentes países y grupos de diagnósticos². Año 2008

Países	Todos los diagnósticos	Enfermedades del sistema circulatorio	Enfermedades del sistema respiratorio	Enfermedades del sistema digestivo	Episodios de embarazo y parto ***
Alemania	23.242	3.463	1.400	2.156	2.141
Canadá **	8.426	1.104	680	892	2.571
España	10.559	1.315	1.132	1.254	2.749
Estados Unidos *	13.009	1.997	1.170	1.177	3.066
Francia	26.441	2.132	1.197	3.119	3.883
Italia **	13.330	2.127	1.022	1.287	2.379
México	5.768	234	254	533	5.188
Portugal	11.980	1.364	985	1.094	1.949
Reino Unido	13.592	1.310	1.201	1.187	3.087
Turquía	10.645	1.129	1.206	883	2.797

* Datos correspondientes al año 2006 ** Datos correspondientes al año 2007 *** Episodios por 100.000 mujeres

Estancia media en días para diferentes países y grupos de diagnósticos². Año 2008

Países	Todos los diagnósticos	Enfermedades del sistema circulatorio	Enfermedades del sistema respiratorio	Enfermedades del sistema digestivo	Episodios de embarazo y parto
Alemania	9,8	10,2	8,7	7,2	4,7
Canadá **	7,5	8,4	7,6	6,0	2,5
España	7,0	8,3	7,1	5,8	3,1
Estados Unidos *	4,8	4,5	5,1	4,6	2,7
Francia	5,7	6,7	7,0	5,0	4,7
Italia **	6,8	7,7	8,0	6,9	4,1
México	3,9	5,9	4,7	3,9	1,8
Portugal	5,4	7,3	7,9	5,7	3,4
Reino Unido	7,7	10,4	7,6	6,3	2,5
Turquía	4,3	4,5	4,8	4,0	2,1

** Datos correspondientes al año 2006 ** Datos correspondientes al año 2007

² Fuente: OCDE (más información disponible en su página web: <http://www.oecd.org/els/health/data>). 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 2005-2009.

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 89,3% de los hospitales españoles en el año 2009, tanto públicos como privados, originando que el volumen de enfermos recogido directamente de los hospitales alcance el 95,5% 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
