



13 de febrero de 2019

(Actualizado: 12:30)

Encuesta de Morbilidad Hospitalaria Año 2017

El número de altas hospitalarias aumentó un 0,4% en 2017

La tasa de morbilidad hospitalaria se situó en 10.449 altas por cada 100.000 habitantes

El mayor número de estancias hospitalarias (14,7% del total) se debió a enfermedades del aparato circulatorio

En el año 2017 se produjeron 4.862.352 altas hospitalarias, un 0,4% más que en 2016. Es el quinto incremento anual consecutivo en el número de altas.

Por sexo, las altas hospitalarias aumentaron un 1,0% en el caso de los hombres y descendieron un 0,2% en el de las mujeres (si se excluyen las complicaciones del embarazo, parto y puerperio ascendieron un 1,1%).

Más de la mitad de las altas correspondieron a mujeres (52,3%). No obstante, si se excluyen las producidas por embarazo, parto y puerperio, este porcentaje se situaría en el 47,4%.

Por grupos de edad el mayor número de altas correspondió al intervalo de 65 a 84 años (33,3% del total) seguido del grupo de 45 a 64 años (23,4%).

Altas hospitalarias por grupos de edad y sexo. Año 2017

	Total	Hombres	Mujeres
TOTAL ALTAS	4.862.352	2.319.458	2.542.894
De 0 a 4 años	235.319	134.155	101.164
De 5 a 24 años	324.461	152.546	171.915
De 25 a 44 años	964.966	279.100	685.866
De 45 a 64 años	1.136.496	630.153	506.342
De 65 a 84 años	1.620.546	890.910	729.636
De 85 años y más	580.564	232.593	347.971

El motivo más habitual de alta de los pacientes fue la curación o la mejoría (91,7% del total). Un 3,9% correspondió a fallecimientos y el resto a traslados a otros centros u otras causas.

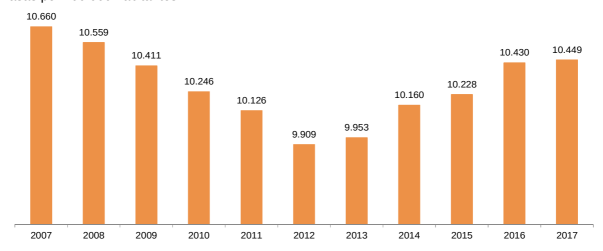
Las altas aumentaron un 0,2% en los hospitales de dependencia pública y un 0,7% en los de dependencia privada. El 72,5% de las altas correspondieron a hospitales públicos¹.

El 62,3% de las altas hospitalarias del año 2017 ingresaron con carácter urgente².

En lo que respecta a la tasa de morbilidad, en 2017 se produjeron 10.449 altas por cada 100.000 habitantes, lo que supuso un incremento del 0,2% respecto al año anterior.

Altas hospitalarias. Serie 2008-2017

Tasas por 100.000 habitantes



La tasa de morbilidad masculina aumentó un 0,9% y se situó en 10.160 altas por cada 100.000 hombres. La de las mujeres, descendió un 0,4%, hasta 10.728 por cada 100.000 mujeres. No obstante, si se excluyen las altas por *episodios del embarazo*, *parto y puerperio*, la tasa femenina creció un 0,8% y se situó en 8.835 altas por cada 100.000 mujeres.

Por edad, la tasa de morbilidad aumentó a partir de los cinco años, con la excepción de las mujeres de 45 a 64 años, cuya tasa se redujo respecto al grupo de 25 a 44 años.

Altas hospitalarias por grupos de edad y sexo. Año 2017 Tasas por 100.000 habitantes

	Total	Hombres	Mujeres
TOTAL ALTAS	10.449	10.160	10.728
De 0 a 4 años	11.091	12.280	9.828
De 5 a 24 años	3.469	3.172	3.783
De 25 a 44 años	7.414	4.259	10.612
De 45 a 64 años	8.635	9.646	7.638
De 65 a 84 años	21.768	26.524	17.858
De 85 años y más	40.478	48.206	36.560

¹ El carácter público o privado queda determinado por el organismo o entidad jurídica de quien depende el hospital (dependencia funcional), es decir, la persona física o jurídica que ejerce dominio o jurisdicción, jerárquica o funcional, más inmediata sobre el establecimiento sanitario. La clasificación de dependencia funcional de los hospitales con formas jurídicas de gestión contempladas en la Ley 15/1997, de 25 de abril, sobre habilitación de nuevas formas de gestión en el Sistema Nacional de Salud, y de acuerdo con desarrollos legislativos autonómicos, ha sido asignada a los correspondientes Servicios de Salud de cada comunidad autónoma.

 $^{^{2}}$ Se consideran a los pacientes con orden de ingreso urgente por un facultativo, independientemente de que procedan del área de urgencias o no.

Principales diagnósticos de las altas hospitalarias

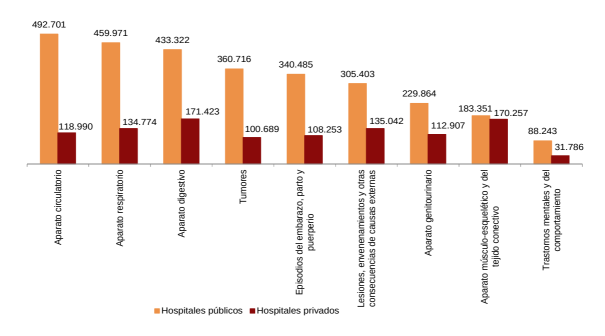
Las enfermedades del aparato circulatorio (12,6% del total) fueron el diagnóstico principal de las altas producidas en 2017. Por detrás se situaron las enfermedades del aparato digestivo (12,4%) y las enfermedades del aparato respiratorio (12,2%).

Altas por grupos de enfermedades según la clasificación CIE10-ES diagnósticos. Año 2017

	Número de altas
TOTAL ALTAS	4.862.352
Aparato circulatorio	611.691
Aparato digestivo	604.745
Aparato respiratorio	594.745
Tumores	461.404
Episodios de embarazo, parto y puerperio	448.738
Lesiones, envenenamientos y otras consecuencias de causas externas	440.445
Aparato músculo-esquelético y del tejido conectivo	353.608
Aparato genitourinario	342.770
Síntomas, signos y hallazgos anormales	197.670
Trastornos mentales y de comportamiento	120.029
Sistema nervioso	117.084
Enfermedades infecciosas y parasitarias	114.947
Factores que influyen en el estado de salud	104.720
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	84.933
Enfermedades con origen en el periodo perinatal	67.214
Enfermedades de la piel y del tejido subcutáneo	53.163
Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos	42.964
Anomalías congénitas	36.611
Enfermedades del ojo y sus anexos	25.938
Enfermedades del oído y de la apófisis mastoides	22.906
Altas sin diagnóstico	16.027

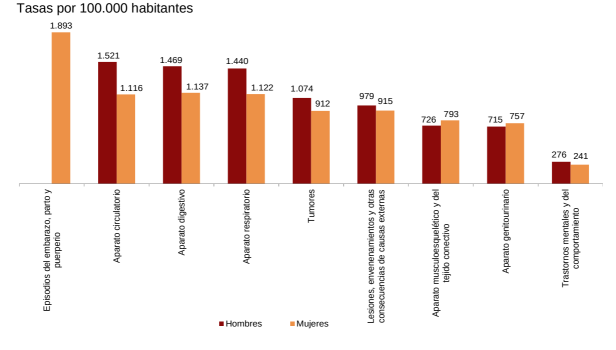
Las principales causas de hospitalización en los hospitales públicos fueron las *enfermedades circulatorias* (14,0% del total) y las *respiratorias* (13,0%). Por su parte, en los privados fueron las *enfermedades del aparato digestivo* (12,8%) y las del *aparato músculo-esquelético y del tejido conectivo* (12,7%).

Altas por grupos de enfermedades más frecuentes y tipo de hospital. Año 2017 Valores absolutos



Por grupos de enfermedades, las mayores tasas de morbilidad en hombres correspondieron a las *enfermedades del aparato circulatorio* (1.521 por 100.000 hombres) y a las del *aparato digestivo* (1.469). Las de mujeres se dieron en los *episodios del embarazo, parto y puerperio* (1.893 por 100.000 mujeres) y en las *enfermedades del aparato digestivo* (1.137).

Altas por grupos de enfermedades más frecuentes y sexo. Año 2017



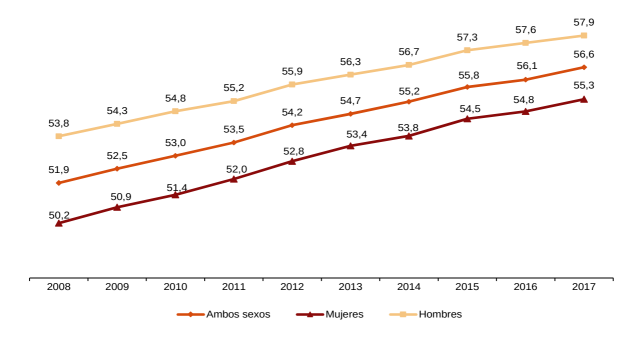
En 2017 fallecieron 187.586 personas en los hospitales españoles, un 3,6% más que en 2016. Las principales causas de defunción fueron los *tumores* (22,7% del total), las *enfermedades del aparato circulatorio* (20,4%) y las *enfermedades del aparato respiratorio* (20,0%).

Edad media de los pacientes

La edad media de las personas dadas de alta en 2017 fue de 56,6 años, lo que supuso un incremento del 0,9% respecto al año anterior.

La edad media de los hombres fue de 57,9 años y la de las mujeres de 55,3 años. Si se excluyeran las altas por *episodios de embarazo, parto y puerperio*, la edad media en las mujeres sería de 60,2 años.

Edad media de los pacientes por sexo. Serie 2008-2017



Por grupos de diagnósticos, las *enfermedades circulatorias* tuvieron el promedio de edad más avanzada, tanto en los hombres (69,3 años de edad media) como en las mujeres (75,3 años). A continuación se situaron los *tumores* en el caso de los hombres (66,3 años) y las *lesiones, envenenamientos y otras consecuencias de causas externas* en el de las mujeres (65,5 años).

Estancias hospitalarias

Las estancias totales (es decir, el número total de días que permanecieron ingresados los pacientes dados de alta en 2017) ascendieron a 36,3 millones, un 7,5% más que en 2016.

El 71,7% del total correspondieron a la red pública.

Los grupos de enfermedades que causaron más estancias hospitalarias fueron las enfermedades del aparato circulatorio (14,7% del total), los trastornos mentales y del comportamiento (12,0%) y las enfermedades del aparato respiratorio (11,7%).

El elevado porcentaje de estancias hospitalarias por *trastornos mentales y de comportamiento* frente al escaso número de altas con dicho diagnóstico (2,5%) se debe al mayor periodo de internamiento hospitalario en los enfermos con esta patología.

Por su parte, los *episodios de embarazo, parto y puerperio*, fueron el quinto grupo de enfermedades con más altas en 2017, y el noveno en estancias totales hospitalarias.

Estancias totales por grupos de enfermedades más frecuentes. Año 2017 Valores absolutos (en número de días) y porcentajes

	Estancias Totales	% Total de estancias
TOTAL ALTAS	36.335.121	100,0
Aparato circulatorio	5.355.492	14,7
Trastornos mentales y del comportamiento	4.356.285	12,0
Aparato respiratorio	4.255.993	11,7
Tumores	3.824.444	10,5
Lesiones, envenenamientos y otras consecuencias de causas externas	3.707.255	10,2
Aparato digestivo	3.376.823	9,3
Aparato músculo-esquelético y del tejido conectivo	1.752.185	4,8
Aparato genitourinario	1.724.507	4,7
Episodios de embarazo, parto y puerperio	1.378.213	3,8

La estancia media por alta hospitalaria fue de 7,47 días (7,39 días en los hospitales públicos y 7,70 días en los hospitales privados).

Por grupos de enfermedades más frecuentes, las estancias medias más prolongadas correspondieron a los trastornos mentales y de comportamiento (36,29 días), las enfermedades del aparato circulatorio (8,76 días) y las lesiones traumáticas, envenenamientos y otros causas externas (8,42 días).

Estancias medias por grupos de enfermedades más frecuentes y tipo de hospital. Año 2017 Número de días

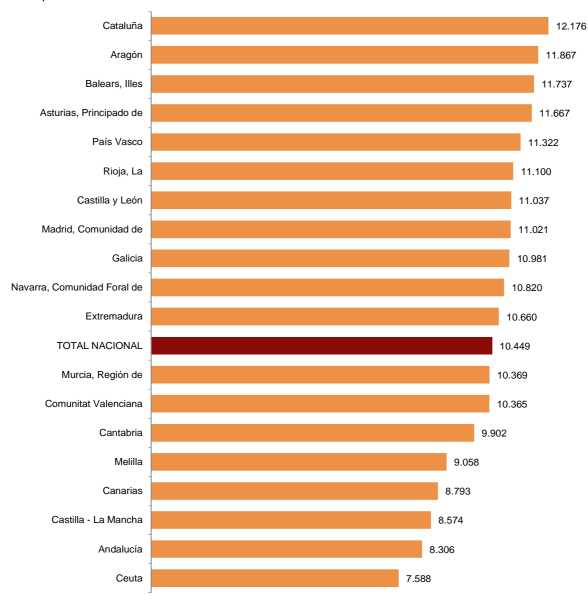
	Estancia media	Hospitales públicos	Hospitales privados
TOTAL ALTAS	7,47	7,39	7,70
Trastornos mentales y del comportamiento	36,29	25,16	67,20
Aparato circulatorio	8,76	8,42	10,15
Lesiones, envenenamientos y otras consecuencias de causas externas	8,42	8,47	8,30
Tumores	8,29	8,42	7,81
Aparato respiratorio	7,16	7,22	6,93
Aparato digestivo	5,58	6,25	3,90
Aparato genitourinario	5,03	5,40	4,28
Aparato músculo-esquelético y del tejido conectivo	4,96	5,82	4,02
Episodios de embarazo, parto y puerperio	3,07	3,09	3,00

Altas hospitalarias por comunidades y ciudades autónomas

Las comunidades con las mayores tasas de altas hospitalarias por 100.000 habitantes en el año 2017 fueron Cataluña (12.176), Aragón (11.867) e Illes Balears (11.737).

Por su parte, la ciudad autónoma de Ceuta (7.588), Andalucía (8.306) y Castilla – La Mancha (8.574) presentaron las tasas más bajas.

Altas hospitalarias por comunidades y ciudades autónomas de hospitalización. Año 2017 Tasa por 100.000 habitantes



Por tipo de hospital, los mayores porcentajes de altas correspondientes a hospitales públicos se dieron en Castilla - La Mancha (93,1%), Extremadura (92,2%) y Castilla y León (88,7%), además de en las ciudades autónomas de Ceuta y Melilla, donde la totalidad de las altas fueron en centros públicos.

Por el contrario, las comunidades con mayor porcentaje de altas hospitalarias en la red privada fueron Cataluña (50,0%), Illes Balears (36,4%) y Canarias (35,2%).

Altas por comunidades y ciudades autónomas de hospitalización y tipo de hospital. Año 2017

Valores absolutos y porcentajes respecto al total de cada comunidad

	Altas totales	Público (%)	Privado (%)
TOTAL NACIONAL	4.862.352	72,5	27,5
Cataluña	907.169	50,0	50,0
Comunidad de Madrid	716.887	66,5	33,5
Andalucía	697.960	75,1	24,9
Comunitat Valenciana	510.985	82,0	18,0
Galicia	296.874	79,2	20,8
Castilla y León	267.463	88,7	11,3
País Vasco	245.409	82,8	17,2
Canarias	190.203	64,8	35,2
Castilla - La Mancha	174.308	93,1	6,9
Aragón	156.138	82,5	17,5
Región de Murcia	152.804	80,9	19,1
Illes Balears	135.909	63,6	36,4
Principado de Asturias	120.165	81,9	18,1
Extremadura	114.392	92,2	7,8
Comunidad Foral de Navarra	69.353	76,3	23,7
Cantabria	57.525	86,8	13,2
La Rioja	34.677	88,0	12,0
Melilla	7.682	100,0	-
Ceuta	6.449	100,0	-

Nota metodológica

La Encuesta de Morbilidad Hospitalaria (EMH) ofrece información sobre las altas hospitalarias con internamiento en función del diagnóstico principal asociado al alta. Se considera alta hospitalaria el procedimiento por el que un paciente ingresado en un Centro o Establecimiento Sanitario deja de ocupar una cama de hospitalización bien sea por curación, mejoría, fallecimiento, traslado o alta voluntaria.

La EMH tiene como principal objetivo conocer las características demográfico-sanitarias de los enfermos que hayan ingresado en un centro hospitalario y hayan pernoctado al menos una noche, así como disponer de información a nivel nacional, de comunidad autónoma y de provincia sobre la frecuencia y utilización de los recursos hospitalarios en el año de referencia.

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 el 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.

En 2016 se llevó a cabo un cambio de clasificación en los hospitales generales y especializados, públicos y privados, y los resultados de la encuesta se publicaron de acuerdo a la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE-10-MC) (en años anteriores se utilizaba la CIE-9-MC).

En 2017 esta nueva clasificación (CIE-10-MC) se aplica a los hospitales de media y larga estancia y a los de salud mental y tratamiento de toxicomanías, lo que puede originar que los datos por diagnóstico a partir de esta fecha no siempre sean estrictamente comparables con los de años anteriores a la misma.

Tipo de operación: encuesta continua de periodicidad anual.

Ámbito poblacional: altas hospitalarias que se producen en el territorio nacional.

Ámbito geográfico: todo el territorio nacional.

Período de referencia de los resultados: el año natural.

Período de referencia de la información: fecha en la que se produce el alta hospitalaria.

Método de recogida: transcripción de documento administrativo.

Para más información se puede tener acceso a la metodología en:

https://www.ine.es/daco/daco42/sanitarias/notaemh16.pdf

Y al informe metodológico estandarizado en:

https://www.ine.es/dynt3/metadatos/es/RespuestaDatos.html?oe=30414

Más información en INEbase - www.ine.es Twitter: @es_ine Todas las notas de prensa en: www.ine.es/prensa/prensa.htm

Gabinete de prensa: **Teléfonos:** 91 583 93 63 /94 08 — gprensa@ine.es Área de información: **Teléfono:** 91 583 91 00 – www.ine.es/infoine