

## Salud

### 4.10 Altas hospitalarias

Además de la mortalidad existen otros indicadores que permiten conocer los problemas de salud y la carga de enfermedad de la población, uno de ellos es la información de altas hospitalarias que proporcionan los servicios sanitarios y que permite conocer entre otros items las enfermedades de hombres y mujeres que han originado el mayor número de altas hospitalarias con internamiento, así como el sexo y la edad del enfermo.

La Encuesta anual de Morbilidad Hospitalaria que publica el INE 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.

La información sanitaria que proporciona la encuesta 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, la edad media de los enfermos dados de alta y realizar estudios epidemiológicos de determinadas enfermedades.

El diagnóstico principal se codifica de acuerdo a la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE10-ES MC), implantado en el año 2016.

#### Definiciones

##### **Altas hospitalarias por 100.000 habitantes y grupos de diagnósticos**

Se consideran los enfermos dados de alta que hayan ingresado en un centro hospitalario y hayan pernoctado al menos una noche. El diagnóstico es 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. El diagnóstico principal se codifica de acuerdo a la Clasificación Internacional de Enfermedades 10ª revisión, modificación clínica para diagnósticos (CIE10ES-MC). La comparación internacional se realiza con la Lista Reducida de agrupación de diagnósticos consensuada por Eurostat, OCDE, OMS.

##### **Estancia media en el hospital**

Diferencia en días entre la fecha de alta del enfermo y la fecha de ingreso. No se consideran estancias de cero días.

## Comentarios

La primera causa de hospitalización en mujeres en 2020 en España corresponde a los episodios de embarazo, parto y puerperio; que motivan el 17,9% del total de altas hospitalarias de mujeres. Las siguientes causas de hospitalización son las enfermedades del aparato respiratorio (10,9%) y a las enfermedades del sistema circulatorio (10,6%).

En los hombres, las causas que dieron lugar a un mayor número de hospitalizaciones fueron las enfermedades del sistema respiratorio (15,0%), las del sistema circulatorio (14,9%) y las del aparato digestivo (13,8%).

El 51,7% del total de altas con internamiento correspondió a mujeres. Sin embargo, si se excluyeran las altas producidas por los episodios de embarazo, parto y puerperio, el porcentaje de altas de mujeres supondría el 46,9%.

La edad media de las altas hospitalarias se situó en 59,8 años en los hombres y 56,6 años en las mujeres. Si se excluyeran las altas producidas por episodios de embarazo, parto y puerperio, la edad media en las mujeres ascendería a 61,6 años.

La estancia media de las mujeres fue de 8,0 días y de los hombres de 9,5 días.

## Gráficos y enlaces a las tablas

### Indicadores de morbilidad. 2020

	Hombres	Mujeres
Total de altas hospitalarias	2.055.949	2.197.234
Altas hospitalarias por 100.000 habitantes	8.858	9.099
% altas hospitalarias que ingresaron por urgencias	48,0	52,0
Edad media de las altas hospitalarias (años)	59,8	56,6
Estancia media por alta hospitalaria (días)	9,5	8,0

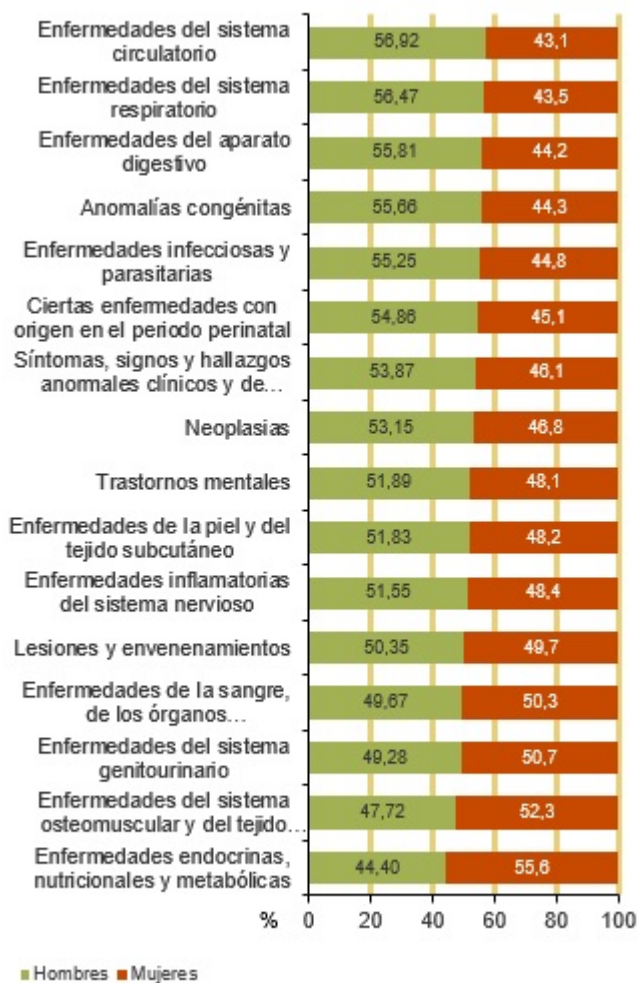
Fuente: Encuesta de Morbilidad Hospitalaria. INE

**Altas hospitalarias según el diagnóstico principal más frecuente. 2020 (%)**

	Hombres	Mujeres
<b>Total</b>	<b>48,3</b>	<b>51,7</b>
Enfermedades del sistema circulatorio	56,9	43,1
Enfermedades del sistema respiratorio	56,5	43,5
Enfermedades del aparato digestivo	55,8	44,2
Anomalías congénitas	55,7	44,3
Enfermedades infecciosas y parasitarias	55,2	44,8
Ciertas enfermedades con origen en el periodo perinatal	54,9	45,1
Síntomas, signos y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio, no clasificados en otra parte	53,9	46,1
Neoplasias	53,2	46,8
Trastornos mentales	51,9	48,1
Enfermedades de la piel y del tejido subcutáneo	51,8	48,2
Enfermedades inflamatorias del sistema nervioso	51,6	48,4
Lesiones y envenenamientos	50,3	49,7
Enfermedades de la sangre, de los órganos hematopoyéticos y ciertos trastornos que afectan al me	49,7	50,3
Enfermedades del sistema genitourinario	49,3	50,7
Enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido conjuntivo	47,7	52,3
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	44,4	55,6
Complicaciones del embarazo, parto y puerperio	0,0	100,0

Fuente: Encuesta de Morbilidad Hospitalaria. INE

Altas hospitalarias según diagnóstico principal. 2020



Fuente: Encuesta de Morbilidad Hospitalaria. INE

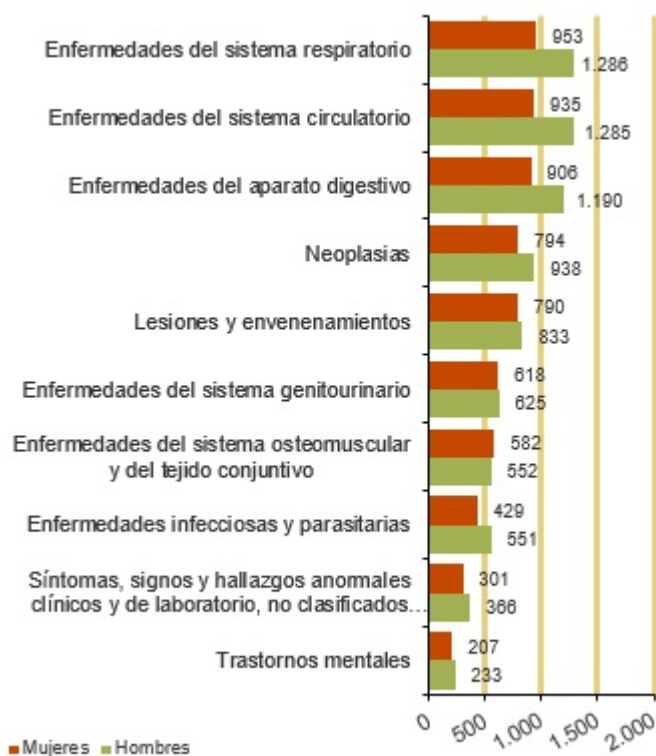
### Altas hospitalarias según el diagnóstico principal. 2020

(altas hospitalarias por 100.000 habitantes)

	Hombres	Mujeres
Complicaciones del embarazo, parto y puerperio	0	1.576
Enfermedades del sistema respiratorio	1.286	953
Enfermedades del sistema circulatorio	1.285	935
Enfermedades del aparato digestivo	1.190	906
Neoplasias	938	794
Lesiones y envenenamientos	833	790
Enfermedades del sistema genitourinario	625	618
Enfermedades del sistema osteomuscular y del tejido conjuntivo	552	582
Enfermedades infecciosas y parasitarias	551	429
Síntomas, signos y hallazgos anormales clínicos y de laboratorio, no clasificados en otra parte	366	301
Trastornos mentales	233	207
Enfermedades inflamatorias del sistema nervioso	219	198
Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	145	174
Ciertas enfermedades con origen en el periodo perinatal	131	103
Enfermedades de la piel y del tejido subcutáneo	96	86
Enfermedades de la sangre, de los órganos hematopoyéticos y ciertos trastornos que afectan al mecanismo de la inmunidad	82	80
Anomalías congénitas	66	51

Fuente: Encuesta de Morbilidad Hospitalaria. INE

Altas hospitalarias por 100.000 habitantes. 2020



Fuente: Encuesta de Morbilidad Hospitalaria. INE

## Fuentes

Encuesta de Morbilidad Hospitalaria. INE

## Más información

### Datos nacionales y autonómicos

[Encuesta de morbilidad hospitalaria. INE](#)

[Indicadores Clave del Sistema Nacional de Salud. Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social](#)

### Datos europeos

[Indicadores de igualdad \(edad y género\). Eurostat](#)

[Health care activities. Eurostat](#)

[World health organization WHO. Europe](#)

[Base de datos de European Institute for Gender Equality \(EIGE\)](#)

### Datos OCDE

[OECD. Health Statistics 2017](#)

### Datos de otros organismos internacionales

[Base de datos Europea de Salud para Todos \(HFA\). Organización Mundial de la Salud \(OMS\)](#)

[Sistema de Información Estadística \(WHOSIS\). Organización Mundial de la Salud \(OMS\)](#)