

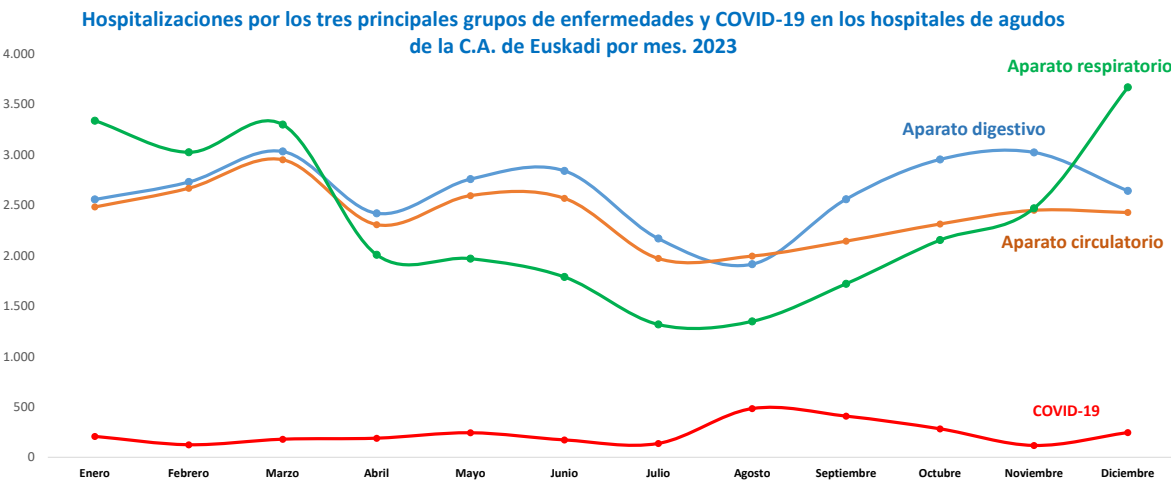
ESTADÍSTICA DE MORBILIDAD HOSPITALARIA. 2023

## Las hospitalizaciones aumentaron un 2,1% en los hospitales de agudos de la C.A. de Euskadi en 2023

### **Las enfermedades respiratorias aumentaron un 17,4% en los hospitales de agudos**

En 2023 se contabilizaron 235.484 hospitalizaciones en los hospitales de agudos de la C.A. de Euskadi, lo que supuso un aumento del 2,1% respecto al año anterior, según datos de Eustat. Las principales causas de hospitalización fueron las enfermedades digestivas, circulatorias y respiratorias, que en conjunto acapararon el 37,6% de las hospitalizaciones.

Por segundo año consecutivo, aumentaron las hospitalizaciones por enfermedades respiratorias, concretamente un 17,4% respecto a 2022, manteniéndose como la tercera principal causa de hospitalización y la que más ha crecido en los años postpandemia entre los grupos de enfermedades más frecuentes. En contraste, los ingresos por COVID-19 continuaron descendiendo (el 66,6% respecto a 2022), cifrándose en el 1,2% de las hospitalizaciones en 2023, por debajo del 3,6% y 5,1% en 2022 y 2021, respectivamente.



Marzo fue el mes con mayor número de hospitalizaciones (9,8%), y enero el mes con más fallecimientos en los hospitales (9,8%), coincidiendo, en ambos casos, con la época del año en que las enfermedades respiratorias fueron la principal causa de hospitalización. Destacaron, en particular, la neumonía y la enfermedad pulmonar obstructiva (EPOC).

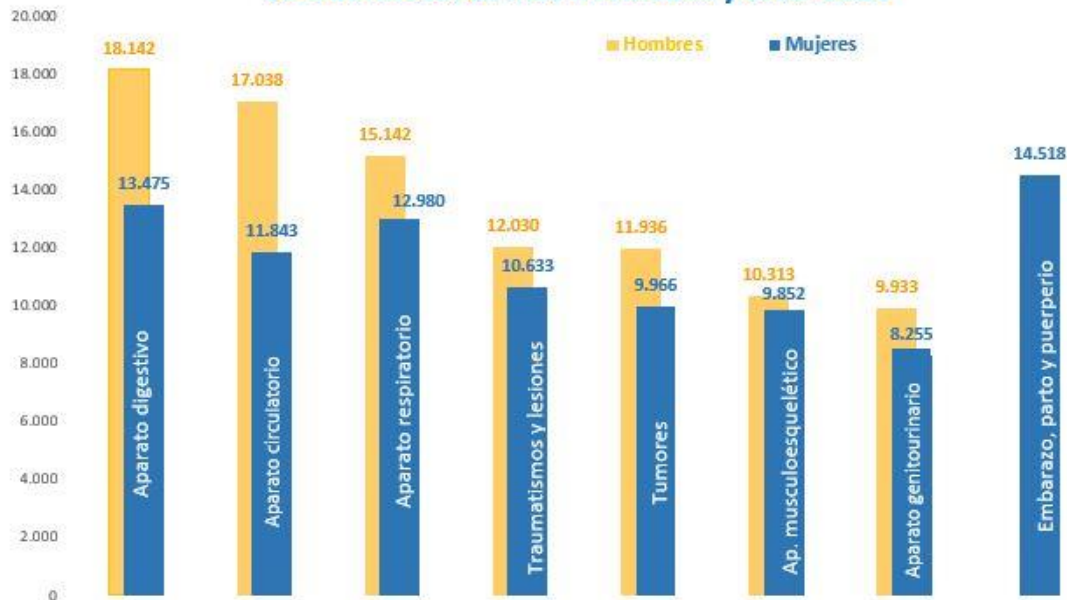
El 83,8% de las personas fueron atendidas en hospitales públicos y el 16,2% en privados. En estos últimos cambia el patrón de patologías atendidas, siendo los problemas del aparato musculoesquelético los más tratados (casi el 21% de las hospitalizaciones); entre los más habituales estuvieron la artrosis de rodilla y cadera y trastorno interno de rodilla.

El 64,2% de los ingresos fueron con carácter urgente, porcentaje que ascendió al 70,2% en los hospitales públicos (33,2% en los privados). Del total de personas que fueron dadas de alta, el 90,8% se produjo por curación o mejoría, el 3,5% por fallecimiento y el resto por traslado a otros centros u otras causas.

En cuanto al perfil de las personas hospitalizadas, la proporción de hombres (51,2%) fue mayor a la de mujeres (48,8%), proporción que se eleva al 54,5% si se excluyen los casos de atención por parto, embarazo y puerperio. El 51,6% tenía 65 y más años y, en concreto, el grupo de 65-79 años acumuló el mayor número de ingresos (29,3%); le siguieron los de 45-64 años (25,3%) y los de 80 y más años (22,2%).

Por territorio, el 50,7% residía en Bizkaia, el 31,6% en Gipuzkoa, el 15,2% en Álava, el 1,8% en provincias limítrofes, el 0,4% en el resto de provincias y el 0,3% en el extranjero.

### Hospitalizaciones en los hospitales de agudos de la C.A. de Euskadi por grupos de enfermedades más frecuentes y sexo. 2023



Fuente: Eustat. Estadística de morbilidad hospitalaria

Por grandes grupos de enfermedades, las del aparato digestivo y circulatorio fueron las dos principales causas de hospitalización en 2023 (con el 13,4% y 12,3%, respectivamente), seguidos de cerca por las respiratorias, en tercera posición (11,9%) y, por detrás, los traumatismos y lesiones (9,6%) y los tumores (9,3%).

Entre las mujeres, además de los episodios de embarazo, parto y puerperio, que representaron el 12,6% de los ingresos, se atendieron, entre las más frecuentes, las enfermedades del aparato digestivo (11,7%), las respiratorias (11,3%) y circulatorias (10,3%).

Entre los hombres, las tres principales causas de hospitalización coincidieron con las de las mujeres (excluyendo embarazo, parto y puerperio), si bien con una frequentación hospitalaria mayor en todos los casos: enfermedades del aparato digestivo (15,1%), aparato circulatorio (14,1%) y respiratorio (12,6%).

## Hospitalizaciones en los hospitales de agudos de la C.A. de Euskadi por grupos de enfermedades más frecuentes y COVID 19, según sexo y grupos de edad. 2023

	Total	% (*)	Tasa de variación (%) 2023/2022	Sexo (%)		Edad (%)				
				Hombre	Mujer	0-14	15-44	45-64	65-79	80 y más
<b>GRANDES GRUPOS DE DIAGNÓSTICO</b>										
Total	235.484	100		2,1	100	100	100	100	100	100
Aparato digestivo	31.617	13,4		4,1	15,1	11,7	8,7	11,0	16,4	14,1
Aparato circulatorio	28.881	12,3		-1,1	14,1	10,3	0,8	2,3	10,7	15,3
Aparato respiratorio	28.122	11,9		17,4	12,6	11,3	25,3	7,8	8,5	11,3
Traumatismos y lesiones	22.663	9,6		4,1	10,0	9,2	7,6	10,6	10,8	7,9
Tumores	21.902	9,3		-0,9	9,9	8,7	1,0	3,9	12,0	13,5
Aparato musculoesquelético	20.165	8,6		9,9	8,6	8,6	2,8	7,1	12,3	10,2
Aparato genitourinario	18.188	7,7		5,5	8,2	7,2	3,7	6,4	8,8	6,8
Embarazo, parto y puerperio	14.518	6,2		-1,6	-	12,6	0,0	32,6	0,3	-
COVID-19	2.786	1,2		-66,6	1,2	1,1	0,6	0,2	0,6	1,3
										2,7

(\*) El porcentaje se ha calculado sobre el total de hospitalizaciones

CIE-10: Clasificación Internacional de Enfermedades, 10<sup>a</sup> versión

Fecha 29 de Noviembre de 2024

Fuente: Eustat. Estadística de morbilidad hospitalaria

Los grupos de enfermedades, y dentro de ellas las causas específicas que motivaron más hospitalizaciones en la población de **menos de 15 años**, fueron las respiratorias (hipertrofia de amígdalas y adenoides y bronquiolitis aguda); de **15 a 44 años**, aparte de las atenciones por parto y embarazo, fueron las digestivas (apendicitis aguda) y los traumatismos y lesiones (luxación y esguince de articulaciones y ligamentos de rodilla); en el grupo de **45 a 64 años** continuaron dominando las digestivas: colelitiasis en las mujeres (cálculos en la vesícula biliar) y la hernia inguinal en los hombres.

En el grupo de **65 y más años** prevalecieron las enfermedades del aparato circulatorio (insuficiencia cardiaca e infarto cerebral); y en el grupo más numeroso, los adultos mayores (**65-79 años**), además de las mencionadas enfermedades circulatorias también destacaron la digestivas (nuevamente la hernia inguinal y la colelitiasis) y las tumorales (vejiga, próstata, bronquio y pulmón).

### ***La estancia media disminuye a 5,5 días***

Las personas hospitalizadas causaron 1.293.433 estancias (es decir, los días que transcurrieron desde la fecha de ingreso del paciente hasta la fecha de alta), lo que supuso un descenso del 1,1% respecto a 2022 y que la estancia media se situara en 5,5 días (5,7 en 2022); en los hombres ascendió a 5,7 y en las mujeres a 5,3 días; por grupos de edad, la más elevada se registró en la etapa inicial y final del ciclo de la vida: 0 años (casi 8 días) y 80 y más años (6,5 días).

Atendiendo a los grupos de enfermedades, las que originaron estancias más prolongadas fueron los trastornos mentales y del comportamiento (13,8 días), junto a las enfermedades originadas en el periodo perinatal (9,4 días) y las infecciosas y parasitarias (8,8 días).

### **Nota metodológica**

Por razones de comparabilidad nacional e internacional, en la modalidad de hospitalización se tienen en cuenta solamente los episodios con estancia igual o mayor a 1 día, es decir, no se computan los episodios con 0 días. La duración de la estancia se calcula como el número de días transcurridos entre la fecha de ingreso y la de alta, sin tomar en consideración las horas de ingreso o alta.

No se incluyen las hospitalizaciones de los hospitales de media y larga estancia ni los psiquiátricos.

---

#### **Para más información:**

*Eustat - Euskal Estatistika Erakundea / Instituto Vasco de Estadística  
C/ Donostia-San Sebastián, 1 01010 Vitoria-Gasteiz  
Servicio de Prensa: [servicioprensa@eustat.eus](mailto:servicioprensa@eustat.eus) Tf: 945 01 75 62*