



# Revista Clínica Española



<https://www.revclinesp.es>

## 1653 - HOSPITALIZACIÓN POR SARCOIDOSIS EN LOS SERVICIOS DE MEDICINA INTERNA Y NEUMOLOGÍA (2016-2019)

*M. Gambín Arróniz, J. García Flores, C. Franco Maseres, P.E. Carter Castelló, C. Báguena Pérez-Crespo, G. Puche Palao, M.C. Hernández Murciano y E.C. Martínez Cánovas*

*Hospital General Universitario Reina Sofía. Murcia.*

### Resumen

**Objetivos:** Estudiar comparativamente las altas hospitalarias por sarcoidosis realizadas por los servicios de Medicina Interna y Neumología en los hospitales del Sistema Nacional de Salud.

**Métodos:** Estudio observacional retrospectivo a partir de datos obtenidos de las aplicaciones de consulta del conjunto mínimo básico de datos (CMBD) del Registro de Altas de los hospitales del SNS. Estudiamos las altas hospitalarias con diagnóstico principal de sarcoidosis (D86 - Sarcoidosis de la CIE10MC) realizadas por los servicios de Medicina Interna y Neumología durante los años 2016-2019, analizando comparativamente la distribución del número, porcentaje, estancia media y costo de las mismas por sexo y grupos de edad.

**Resultados:** Se registraron 3.496 altas por sarcoidosis (48,68% hombres). El 34,06% (1.191) fueron realizadas por Medicina Interna, mientras que el 23,85% (834) fueron a cargo de Neumología. Los datos de estancia, coste y mortalidad, y su distribución por sexo y edad se muestran en las tablas.

## HOSPITALIZACIÓN POR SARCOIDOSIS EN LOS SERVICIOS DE Medicina Interna y Neumología (2016-2019)

### Autores

- (1) Mariano Gambín Arróniz, Medicina Interna. HGU Reina Sofía. Murcia (Murcia)
- (2) José García Flores, Medicina Interna. HGU Reina Sofía. Murcia (Murcia)
- (3) Gabriel Puche Palao, Medicina Interna. HGU Reina Sofía. Murcia (Murcia)
- (4) Carlos Báguena Pérez-Crespo, Medicina Interna. HGU Reina Sofía. Murcia (Murcia)
- (5) Celia Franco Maseres, Medicina Interna. HGU Reina Sofía. Murcia (Murcia)
- (6) Paula Eva Carter Castelló, Medicina Interna. HGU Reina Sofía. Murcia (Murcia)
- (7) Elena del Carmen Martínez Cánovas, Medicina Interna. HGU Reina Sofía. Murcia (Murcia)
- (8) María del Carmen Hernández Murciano, Medicina Interna. HGU Reina Sofía. Murcia (Murcia)

**OBJETIVOS:** Estudiar comparativamente las altas hospitalarias por sarcoidosis realizadas por los servicios de Medicina Interna y Neumología en los hospitales del Sistema Nacional de Salud.

**MATERIAL Y MÉTODOS:** Estudio observacional retrospectivo a partir de datos obtenidos de las aplicaciones de consulta del conjunto mínimo básico de datos (CMBD) del Registro de Altas de los hospitales del SNS. Estudiamos las altas hospitalarias con diagnóstico principal de sarcoidosis (D86 – Sarcoidosis de la CIE10MC) realizadas por los servicios de Medicina Interna y Neumología durante los años 2016-2019, analizando comparativamente la distribución del número, porcentaje, estancia media y costo de las mismas por sexo y grupos de edad.

**RESULTADOS** Se registraron 3496 altas por sarcoidosis (48,68 % hombres). El 34,06 % (1191) fueron realizadas por Medicina Interna, mientras que el 23,85 % (834) fueron a cargo de Neumología. Los datos de estancia, coste y mortalidad, y su distribución por sexo y edad se muestran en las tablas 1 y 2.

**CONCLUSIONES:** Medicina Interna es la especialidad que más ingresos por sarcoidosis tiene a su cargo; con una mayor proporción de mujeres y de pacientes de 45-64 años; con una estancia media de 10,28 días y un coste medio de 3181,43€. Los pacientes mayores de 74 años suponen un 11,75 % del total en Medicina Interna, frente al 9,83% % en el servicio de Neumología. Los exitus suponen un 1,84% del total de altas en Medicina Interna en comparación con el 0,84% en Neumología.

Medicina Interna	Casos	Porcentajes (%)	Estancia media (días)	Coste Medio (€)
Total altas	1191	34,06%	10,28	3181,43€
Hombres/ Mujeres.	567/ 624	47,61%/ 52,39%	10,78/ 9,76	3271,15€/ 3114,05€
15-44	390	32,74%	8,43	2834,03€
45-64	495	41,56%	9,76	3055,09€
65-74	165	13,85%	11,84	3796,54€
>74	140	11,75%	14,04	3901,80€
Exitus	22	1,84%	22,85	4666,25€

Tabla 1. Altas por sarcoidosis en servicios de Medicina Interna españoles desde 2016 a 2019.

Tabla 1. Altas por sarcoidosis en servicios de Neumología españoles desde 2016 a 2019.

Neumología	Casos	Porcentaje (%)	Estancia media (días)	Coste medio (€)
Total altas	834	23,85%	7,48	3060,21€
Hombres/Mujeres	424/410	50,84%/49,16%	7,52/7,46	2850,44€/3288,74€
15-44 años	247	29,61%	7,21	2794,41€
45-64 años	356	42,69%	7,02	2994,98€
65-74 años	149	17,87%	8,50	3387,51€
>74 años	82	9,83%	8,12	3464,44€
Exitus	7	0,84%	14,16	4691,56€

*Conclusiones:* Medicina Interna es la especialidad que más ingresos por sarcoidosis tiene a su cargo; con una mayor proporción de mujeres y de pacientes de 45-64 años; con una estancia media de 10,28 días, y un coste medio de 3.181,43€. Los pacientes mayores de 74 años suponen un 11,75% del total en Medicina Interna, frente al 9,83% en el servicio de Neumología. Los *exitus* suponen un 1,84% del total de altas en Medicina Interna en comparación con el 0,84% en Neumología.