



V-099 - ESTUDIO COMPARATIVO DE LOS TRES GRUPOS RELACIONADOS CON EL DIAGNÓSTICO MÁS FRECUENTES EN MEDICINA INTERNA

F. Hernández Felices, G. Puche Palao, C. Báguena Pérez-Crespo, E. Martínez Cánovas, I. Iniesta-Pino Alcázar, A. Martín Cascón, M. Hernández Murciano y J. Fernández Pardo

Medicina Interna. Hospital General Universitario Reina Sofía. Murcia.

Resumen

Objetivos: Comparar los principales indicadores de los tres principales grupos relacionados con el diagnóstico (GRD) en los servicios de medicina interna (SMI) frente al resto de servicios durante el año 2015.

Material y métodos: Estudio observacional, retrospectivo y descriptivo, a partir de los datos (número, estancia media, peso medio, coste medio y severidad) correspondientes a 2015 (último año con datos completos disponibles), obtenidos de la aplicación de consulta interactiva del Conjunto Mínimo Básico de Datos de Hospitalización, accesible en el Portal Estadístico del Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad.

Resultados: En 2015 se produjeron 705.791 altas en los SMI. Los tres GRD más frecuentes fueron 541 (trastornos respiratorios excepto infecciones, bronquitis, asma con comorbilidad mayor), 544 (insuficiencia cardíaca congestiva y arritmia cardíaca con comorbilidad mayor) y 127 (insuficiencia cardíaca y shock); que representan respectivamente el 10,7%, 6% y el 5,7% del total de altas en los SMI. El número de casos, estancia media, coste medio y grado de severidad se muestran la tabla.

	Global. GRD 541	Medicina interna. GRD 541	Global. GRD 544	Medicina interna. GRD 544	Global. GRD 127	Medicina interna. GRD 127
Casos	144.249	76.161 (52,8%)	63.204	42.491 (67,2%)	67.594	40.453 (59,8%)
Estancia media (días)	9,08	9,16	9,20	9,22	7,04	7,39
Coste medio	4.624,14	4.624,14	4.554,20	4.554,20	3.449,57	3.449,57
Gravedad mayor (%)	77,80	78,31	76	78,23	7,9	8,3

Discusión: El conjunto mínimo básico de datos del ministerio de sanidad nos permite estudiar y comparar los principales índices relacionados con la hospitalización. La principal limitación de la base datos son los posibles errores de codificación.

Conclusiones: Uno de cada 10 pacientes ingresados en los SMI es por patología relacionada con el GRD 541, que presenta una estancia media y un índice de severidad superior al resto de servicios. En relación al GRD 544, los SMI son los responsables del 67,2% de las altas con una estancia media similar, pero con una mayor severidad. Con respecto al GRD 127, los SMI producen el 59,8% de las altas con una estancia media y severidad superior.