

# ESTUDIO DE ALTAS HOSPITALARIAS DE PACIENTES QUE PADECEN HERNIA EN LA CAVIDAD ABDOMINAL EN ANDALUCÍA EN LOS AÑOS 2011-2012 MEDIANTE EL CMBD DE HOSPITALIZACIÓN

**AUTORES:** SARA ROMERO GARCÍA, MARINA ASUNCIÓN RAMÍREZ GARCÍA, MARÍA DOLORES SALAZAR HIDALGO

**PALABRAS CLAVE:** Estudio, Altas, Hospitalarias, Hernia, Cavidad, Abdominal

**OBJETIVO:** La hernia abdominal es la protrusión o salida, ocasional o permanente, de un órgano o contenido de la cavidad abdominal, a través de un orificio anatómicamente constituido.

Las hernias abdominales más frecuentes se localizan en la parte anterior del abdomen desde el apéndice xifoides (parte baja del tórax) hasta ambas regiones inguinales e inmediatamente por debajo de éstas.

El objetivo es analizar los pacientes andaluces que han sido dados de alta hospitalaria por padecer hernia en la cavidad abdominal entre las distintas provincias andaluzas en los años 2011-2012.

## **METODOLOGÍA:**

Para realizar el estudio de altas hospitalarias que se producen por pacientes con hernia abdominal en los años 2011-2012 se han seleccionado una serie de datos a nivel de Andalucía.

Los datos han sido facilitados por la encuesta de morbilidad hospitalaria del Instituto Nacional de Estadística filtrando los datos por altas hospitalarias.

Esta enfermedad está clasificada según la CIE-9-MC bajo el código 553.8 y en la CIE-10 bajo el código K46.9.

## **RESULTADOS:**

<b>PACIENTES CON HERNIA EN LA CAVIDAD ABDOMINAL</b>		
	2011	2012
Jaén	712	676
Córdoba	2133	2079
Sevilla	2986	2873
Cádiz	2553	1900
Huelva	644	559
Málaga	3176	2991
Granada	1250	1254
Almería	869	780
Andalucía	14323	13112

**CONCLUSIONES:** Hemos llegado a la conclusión de que dicha patología mantiene un número de altas hospitalarias menor en el año 2012 con respecto a 2011 con una diferencia de 1210 altas hospitalarias que suponen una disminución del 8,45% a nivel de Andalucía; a nivel provincial, podemos ver que en el año 2012 disminuyen las altas hospitalarias a excepción de la provincia de Granada que aumenta un 0,32%. En Jaén la disminución de altas hospitalarias supone un 5,06%, en Córdoba disminuye un 2,54%, en Sevilla baja un 3,78%, en Cádiz disminuye un 25,57%, en Huelva baja un 13,19%, en Málaga disminuye un 5,82%, y en Almería baja un 10,24%.