



## V-315 - EVOLUCIÓN DE LA DERIVACIÓN DE LOS PACIENTES EPOC ATENDIDOS EN URGENCIAS DESDE 2002 A 2012

B. Montenegro Puche<sup>1</sup>, V. Manzano Román<sup>2</sup>, J. González-Outón Velázquez<sup>3</sup>, R. Tinoco Gardón<sup>4</sup>, A. Rodríguez Borrell<sup>4</sup>

<sup>1</sup>Medicina Interna. Clínica Nuestra Señora de la Salud. Cádiz. <sup>2</sup>Medicina Interna. Hospital de Traumáticos. Clínica San Rafael. Cádiz. <sup>3</sup>Gestión y Documentación clínica. <sup>4</sup>Medicina Interna. Hospital Universitario de Puerto Real. Puerto Real (Cádiz).

### Resumen

**Objetivos:** Conocer la evolución de la enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC) a lo largo de los años en las diferentes comunidades autónomas.

**Material y métodos:** Análisis estadístico descriptivo del periodo 2002-2012 del GRD (Grupo Relacionado Diagnóstico) 88 (EPOC) de las distintas Comunidades Autónomas. Para su estudio se han tomado los siguientes campos: año, Comunidades Autónomas, número de casos, sexo, grupos de edad. Los datos se obtuvieron del Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad.

**Resultados:** La Comunidad Autónoma que más ingresos de pacientes con EPOC (urgentes) es Melilla, con el 99%, la que menos ingresos de pacientes con EPOC (urgentes) es la Comunidad de Madrid. El 36% son mujeres. La Comunidad Autónoma que representa el mayor porcentaje de mujeres ingresadas por EPOC es Melilla (28%), y la que menos Murcia, con un 15%. El comportamiento de la edad sigue una curva de Gauss desplazada hacia la derecha, siendo el grupo más numeroso la franja de edad de 75 a 79 años (371, 5 pacientes) que suponen el 21,36% del total de pacientes.

**Discusión:** Llama la atención el gran volumen de pacientes ingresados con diagnóstico de EPOC procedentes del Servicio de Urgencias que aparece en proporciones similares en la mayoría de las Comunidades Autónomas.

**Conclusiones:** Los pacientes diagnosticados de EPOC valorados en los servicios de urgencias de las distintas Comunidades Autónomas ingresan de forma similar, siendo el mayor grupo de pacientes de 75 a 79 años.