



## A-192. - ABSCESOS HEPÁTICOS. EXPERIENCIA DE 10 AÑOS

R. Cañizares<sup>1</sup>, M. Sánchez Valverde<sup>1</sup>, P. Roig Rico<sup>1</sup>, J. Ramos<sup>2</sup>, C. Navas Lares<sup>1</sup>, J. Seguí Ripoll<sup>1</sup>, J. Peris García<sup>1</sup>, E. Delgado Sánchez<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario Sant Joan de Alicante. Sant Joan d'Alacant (Alicante).

<sup>2</sup>Servicio de Medicina Interna. Hospital General Universitario de Alicante. Alicante.

### Resumen

**Objetivos:** Conocer las características clínicas y epidemiológicas de esta patología en nuestro medio, así como identificar grupos especiales de riesgo que permitan plantear estudios multicéntricos para su mejor conocimiento.

**Métodos:** Estudio descriptivo retrospectivo historias clínicas recogidas durante un periodo comprendido entre mayo de 2003 y mayo de 2013.

**Resultados:** Se recogieron 36 historias de las cuales quedaron 30 tras aplicar criterios de inclusión/exclusión. La edad media fue de 63,9 años, En cuanto al sexo, 22 pacientes fueron hombres (73,3%) y 8 mujeres (26,7%). Los síntomas principales fueron fiebre (83,3%) y dolor abdominal (56,7%). Analíticamente destaca elevada frecuencia de leucocitosis incremento de FA, GGT y PCR y anemia. El diagnóstico principalmente fue ecográfico completado mediante TAC abdominal (56,7%). Se encontró absceso único en el 56,7%. La antibioticoterapia más frecuente fue la combinación metronidazol y cefalosporinas. Un 46,7% recibieron drenaje externo con catéter percutáneo.

**Discusión:** Los abscesos hepáticos son una patología poco frecuente, de baja incidencia, cuya mortalidad es elevada, de diagnóstico frecuentemente tardío y predominantemente en pacientes de edad avanzada, como hemos hallado en nuestro medio. Se divide en dos grupos; amebiano y piógeno, siendo su incidencia anual de 11 casos/1.000.000 de habitantes y año.

**Conclusiones:** El AH es una patología que en nuestro medio afecta a pacientes de edad avanzada, de preferencia en varones, cuya sintomatología principal es fiebre y el dolor abdominal. Su diagnóstico es fácil gracias a las técnicas radiológicas actuales. Presenta un buen pronóstico. Se hacen necesarios estudios multicéntricos para conocer mejor esta patología en grupos especiales.