



I-077 - CARACTERÍSTICAS DIFERENCIALES DE LOS ABSCESOS HEPÁTICOS EN ANCIANOS

S. González Sosa¹, A. Cubas Medina², J. Ruiz Hernández¹, M. León Mazorra¹, D. Godoy Díaz¹, A. Puente Fernández¹, E. Águila Fernández-Paniagua¹ y A. Conde Martel¹

¹Medicina Interna. Hospital Dr. Negrín. Las Palmas de Gran Canaria (Las Palmas). ²Facultad de Ciencias de la Salud. Universidad de Las Palmas de Gran Canaria. Las Palmas de Gran Canaria (Las Palmas).

Resumen

Objetivos: Analizar las características diferenciales de los abscesos piógenos hepáticos (APH) en pacientes ancianos con respecto a los de menor edad.

Material y métodos: Se realizó un estudio observacional, retrospectivo, que incluyó a pacientes con APH registrados entre 1992 y 2019 en un hospital de tercer nivel. Se recogieron las características demográficas, comorbilidades, manifestaciones clínicas y analíticas, microbiológicas, de imagen, tratamiento, complicaciones, mortalidad hospitalaria y supervivencia a largo plazo. La muestra se dividió en dos grupos, pacientes con edad igual o superior a 75 años y menor a 75 años, analizándose las diferencias.

Resultados: De un total de 236 pacientes, 34,75% eran mayores de 75 años. Los ancianos debutaron más frecuentemente con síndrome confusional ($p = 0,029$), y en menor medida, con fiebre ($p = 0,039$) y dolor abdominal ($p < 0,001$), predominando el origen por contigüidad biliar ($p = 0,018$). Los APH se trataron principalmente con aspiración-drenaje y antibioterapia, destacando las quinolonas en ancianos y la combinación ampicilina-aminoglucósidos en menores de 75 años. Los ancianos desarrollaron con mayor frecuencia trastornos del nivel de consciencia ($p = 0,046$) e insuficiencia renal ($p = 0,027$), se diagnosticaron de más neoplasias ($p = 0,037$), tuvieron mayor mortalidad hospitalaria ($p = 0,044$) y menor supervivencia a largo plazo ($p < 0,001$).

Discusión: El debut del APH en los ancianos se asoció principalmente con síntomas atípicos, pese a lo cual el tiempo transcurrido hasta el diagnóstico es menor en este grupo. Por otro lado, aunque otros autores describen una predominancia de *E. coli* entre los ancianos, nuestro análisis no demostró diferencias significativas entre grupos. Por las características propias de los ancianos, las complicaciones y la mortalidad fueron más frecuentes en este subgrupo, en consonancia con otros autores que describen la edad como principal factor de riesgo de mortalidad del APH.

Conclusiones: Los pacientes ancianos con APH presentan más comorbilidades y manifestaciones clínicas atípicas y, pese a igual abordaje terapéutico, desarrollan más complicaciones, mayor mortalidad y su supervivencia a largo plazo es menor.

Bibliografía

1. Serraino C, Elia C, Bracco C, Rinaldi G, Pomero F, Silvestri A, et al. Characteristics and management of pyogenic liver abscess. *Medicine (Baltimore)*. 2018;97(19):e0628.