



Radiología



0 - Hallazgos radiológicos de los tumores carcinoides abdominales: Nuestra experiencia en 3 años

M.E. Gómez Gil, R. Pérez Pérez, J.F. Rodríguez Sánchez, J.A. Hernández Ponce, J.L. Conchuela Fumero y M. Pastor Santoveña

Complejo Hospitalario Universitario de Canarias, La Laguna, España.

Resumen

Objetivos: Realizar una revisión de las manifestaciones radiológicas y diagnóstico diferencial de los tumores carcinoides de origen abdominal.

Material y método: Estudio retrospectivo de 20 pacientes con diagnóstico radiológico de los tumores carcinoides abdominales entre el año 2009 y 2012 en nuestro centro. Se analizan las variables de sexo, edad, clínica, localización del tumor, técnica y características radiológicas, presencia o no de metástasis al diagnóstico y confirmación histológica/citológica.

Resultados: De la muestra 9 son hombres y 11 son mujeres. La media de edad es de 62 años. Las localizaciones son: cecal (n = 5), apendicular (n = 5), gástrica (n = 2) y pancreática (n = 1), siendo la localización más frecuente el intestino delgado (n = 7). 4 de los pacientes presentan metástasis hepáticas al diagnóstico, uno de los cuales también presenta metástasis pancreáticas y pulmonares. Todos ellos están confirmados mediante anatomía patológica.

Conclusiones: Los tumores neuroendocrinos de origen abdominal son un tipo de neoplasias raras entre los que figuran los tumores carcinoides. Las técnicas de diagnóstico por imagen juegan un papel fundamental en su diagnóstico y posterior seguimiento.