



Radiología



0 - ANISAKIASIS DIGESTIVA: HALLAZGOS RADIOLÓGICOS MÁS FRECUENTES

B. González Humara¹, L. González Humara², S. Tapia Concha¹, E. Yllera Contreras³ y A. Delgado Tapia¹

¹Hospital de Laredo, Cantabria, España. ²Hospital Sierrallana, Cantabria, España. ³Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Cantabria, España.

Resumen

Objetivo docente: Revisar los principales hallazgos clínicos y radiológicos de la anisakiasis digestiva.

Revisión del tema: La presentación clínica de la anisakiasis intestinal consiste en dolor abdominal fundamentalmente epigástrico y a nivel de fosa ilíaca derecha, por lo que será necesario realizar el diagnóstico diferencial con todos aquellos cuadros que cursen con esta presentación, fundamentalmente con patología quirúrgica urgente. En la anamnesis será fundamental interrogar sobre la ingesta de pescado crudo/poco cocinado en los 2-4 días previos, lo que nos dará la pista hacia el posible diagnóstico. Las manifestaciones radiológicas abdominales son diversas, pudiendo afectar a cualquier sector, existiendo principalmente dos formas, la gastroduodenal y la intestinal. Revisaremos una serie de casos clínicos de anisakiasis intestinal en sus distintas formas y estableceremos los hallazgos radiológicos más frecuentes en nuestro medio.

Conclusiones: Para el diagnóstico de la anisakiasis intestinal, es imprescindible una minuciosa anamnesis indagando acerca de la ingesta de pescado poco cocinado/crudo ante cuadros de dolor abdominal inespecífico. En nuestro medio, la mayor parte de los pacientes refieren ingesta de boquerones en vinagre. Los hallazgos radiológicos que más frecuentemente hemos observado en nuestro medio son ileítis, gastritis y colitis, con presencia de líquido libre en todos nuestros casos recogidos.