



Radiología



0 - ¿ADENOMIOMATOSIS O NEOPLASIA DE VESÍCULA BILIAR? ¿CÓMO DIFERENCIARLAS?

C.A. Núñez Peralta, J.E. Méndez Escalante, J.C. Pernas Canadell y D. Hernández

Hospital Santa Creu i Sant Pau, Barcelona, España.

Resumen

Objetivo docente: 1. Definir la adenomiomatosis vesicular y expresar los tipos más frecuentes de presentación. 2. Describir los hallazgos característicos de la adenomiomatosis en diferentes modalidades de imagen y aquellos que permiten diferenciarla de la neoplasia vesicular.

Revisión del tema: La adenomiomatosis es una patología benigna y frecuente de la vesícula biliar. El diagnóstico diferencial va desde procesos inflamatorios hasta el cáncer vesicular siendo este último el de mayor importancia. El diagnóstico definitivo es alcanzado con la anatomía patológica, sin embargo es importante conocer los hallazgos de presentación típicos en las diferentes modalidades de imagen, así también aquellos hallazgos que nos ayudaran a diferenciarla de la neoplasia de vesícula biliar. Se presentan ilustraciones de las características radiológicas de la adenomiomatosis típica, obtenidas en mediante CT, MR y Ecografía, así también imágenes de piezas de anatomía patológica relacionándolas con casos de neoplasia de vesícula biliar confirmada por AP y remarcando sus diferencias radiológicas significativas.

Conclusiones: La adenomiomatosis vesicular es una patología muy frecuente de la vesícula biliar de naturaleza benigna. Es importante conocer los aspectos radiológicos más característicos en diferentes modalidades de imagen, así como también saberla distinguir de la neoplasia vesicular en sus estadios iniciales.