



Radiología



0 - Presentación radiológica del carcinoma mucinoso de mama

J. Barceló Obregón, A. Pérez de Tudela Rodríguez, J.C. Vilanova Busquets, J. Ferrer Subiros, N. Viejo Mira y J. Albanell Mira

Hospital Santa Caterina, Girona, España.

Resumen

Objetivo docente: El objetivo de esta comunicación es la revisión de las diferentes formas de presentación del carcinoma mucinoso de mama en las técnicas de imagen que disponemos: mamografía, ecografía y resonancia.

Revisión del tema: Los tumores mucinosos o coloides puros y mixtos de mama representan el 0,5-5% de todos los tumores, son adenocarcinomas infiltrantes de bajo grado y son más frecuentes en mujeres posmenopáusicas. Habitualmente los hallazgos radiológicos se correlacionan con la base histológica de la lesión. Realizaremos una revisión de los hallazgos mamográficos, ecográficos, así como su comportamiento en resonancia en secuencias T1, T2, difusión, después de administrar contraste endovenoso dinámico y en espectroscopia.

Conclusiones: Para realizar un diagnóstico correcto es importante conocer las diferentes presentaciones radiológicas del carcinoma mucinoso de mama.