



Radiología



0 - CÁNCER DE MAMA EN MUJERES JÓVENES: EXPERIENCIA EN NUESTRO CENTRO

S. Peris Benavent, M.L. Peris Pérez, A. Morales Pulachet, M. Flores Fuentes, J. Palao Errando y M. Hernandorena González

Valencia, España.

Resumen

Objetivos: Caracterizar los hallazgos clínico-radiológicos que presenta el cáncer de mama en mujeres jóvenes en nuestro medio.

Material y método: Se han revisado los cánceres de mama en mujeres menores de 40 años de Enero de 2011 a Septiembre de 2013. Se excluyen las pacientes diagnosticadas en otros centros y las recidivas, después de las exclusiones hemos obtenido 26 pacientes. Se valora el motivo de consulta, los hallazgos eco y mamográficos, así como el tipo inmunohistoquímico.

Resultados: El motivo de consulta más frecuente es la autodetección de un nódulo. Los hallazgos ecográficos la mayoría son nódulos y en el caso de no haber alteraciones correspondía a microcalcificaciones. En la mamografía ha habido 6 casos de microcalcificaciones, 4 sin hallazgos mamográficos en mama densa y el resto nódulo y/o alteración de la estructura mamaria. En cuanto a la inmunohistoquímica, lo más frecuente es el cáncer hormonodependiente (en primer lugar el luminal A, seguido del B).

Conclusiones: No se observan diferencias entre el cáncer en mujeres jóvenes respecto al conjunto de los cánceres detectados en nuestro centro. Únicamente al no realizar estudios de cribado en estas edades, el primer motivo de consulta ha sido la autodetección de una anomalía mamaria. No hay asociación entre las características morfológicas del tumor y la inmunohistoquímica. La densidad mamaria ha sido determinante en el diagnóstico ecográfico de la mayoría de los tumores, salvo en el caso de las microcalcificaciones.