



Radiología



0 - Nódulos mamarios con diagnóstico benigno tras la biopsia eco-guiada. ¿Hacemos un seguimiento ecográfico adecuado?

M.A. García Martínez, E. Aréjola Kuhls, M.J. Osés Pérez de Labeaga y C. Martínez Serrano

Hospital Son Llàtzer, Palma de Mallorca, España.

Resumen

Objetivos: Describir el seguimiento ecográfico que realizamos en el Hospital Son Llàtzer a las pacientes tras una biopsia eco-guiada de lesiones mamarias con un resultado histológico benigno específico y concordante.

Material y método: Se realiza un estudio retrospectivo de 221 pacientes con lesiones mamarias biopsiadas en el año 2010 en nuestro centro. Se incluyen en este trabajo las 112 lesiones biopsiadas con un diagnóstico histológico benigno específico y concordante y a las que se les realizó un posterior seguimiento ecográfico.

Resultados: Se efectuó el primer control ecográfico: a los 4-9 meses tras la biopsia en 75 pacientes, a los 9-15 meses en 28 pacientes, a los 15-24 meses en 8 pacientes y en más de 24 meses en una paciente. En los primeros dos años tras la biopsia se realizó un único control ecográfico a 48 pacientes (44%), dos controles a 57 (52%) y tres controles a 4 pacientes (3.7%). En ninguna de las pacientes se he detectado un falso negativo de la biopsia inicial.

Conclusiones: El seguimiento ecográfico realizado a nuestras pacientes tras la biopsia ha sido poco sistemático y en un 44% de las pacientes se realizó un único control ecográfico en dos años, lo que hemos de considerar insuficiente, en base a lo recomendado en las guías clínicas. A pesar de que no hemos detectado ningún falso negativo tras la biopsia, consideramos que es preciso mantener lo recomendado por las guías clínicas: ecografías de seguimiento a los 6 meses, al año y a los dos años tras la biopsia.