



Radiología



0 - BAG en el varón: a propósito de 25 casos

B. Iturre Salinas, D. Gorostiza Laborda, P. Utrilla Mainz, A.R. Gil Martín, J. Ceña Santorcuato y S. Luján Alcalde

Hospital de Cruces, Barakaldo, España,

Resumen

Objetivos: Describir la patología del varón biopsiada en nuestra unidad de diagnóstico por imagen de mama en los últimos 4 años. Mostrar los hallazgos clínico-radiológicos más relevantes y la correlación histológica.

Material y método: Se realiza una revisión retrospectiva de las 25 biopsias realizadas a varones entre enero del 2010 y abril del 2013. A todos los pacientes se les realizó valoración clínica inicial y una ecografía de mama. En un 70% de los casos fue necesario completar el estudio con una mamografía. Todas las lesiones fueron previamente categorizadas como BIRADS 3, 4 o 5 y biopsiadas con técnica de manos libres con aguja de 14G.

Resultados: El motivo de consulta más frecuente fue la lesión palpable. La edad de los pacientes oscilaba entre 38 y 80 años. 15 lesiones fueron categorizadas como BIRADS 3, 9 como BIRADS 4 y 1 como BIRADS 5. El hallazgo mamográfico más frecuente fue el aumento de densidad nodular retroareolar y en la ecografía nódulo o área hipoecogénica de contornos mal definidos. Las patologías más frecuentemente diagnosticadas fueron la ginecomastia, el carcinoma ductal infiltrante y el absceso mamario. Otras patologías más infrecuentes también diagnosticadas fueron la adenitis reactiva, carcinoma epidermoide, quiste de inclusión epidérmica, reacción a cuerpo extraño y lipoma.

Conclusiones: Aunque la ginecomastia es la patología más frecuentemente diagnosticada en el varón, existe un amplio espectro de patología benigna y maligna de la que es necesario conocer sus hallazgos radiológicos. La BAG en ocasiones es una técnica complementaria esencial para llegar a un diagnóstico histológico adecuado.