

No asignado

26/06/2015

Mamografía digital bilateral y estudio 3D con tomosíntesis :

Se practica estudio digital directo de campo completo (FFDM) con tecnología de selenio amorfo y muy alta resolución (50 µm). Este es una variación importante del informe

En estudio comparativo con exploración previa realizada el..... no se aprecian cambios significativos y observamos: Patrón radiológico similar en ambas mamas, con tejido fibroglandular de morfología y distribución normal. No se logra individualización de nódulos patológicos ni presencia de agrupaciones de microcalcificaciones sospechosas. No se aprecian focos sospechosos de malignidad.

Se practica exploración ecográfica de ambas mamas con el transductor de 10 Mhz, realizando cortes multidireccionales.

Ambas mamas presentan un patrón fibroglandular ecográfico de aspecto normal. El componente graso no muestra alteraciones ecográficas valorables. No se aprecia en la actualidad imágenes nodulares aisladas sólidas ni líquidas.

Sectores axilares sin hallazgos significativos.

Conclusión: Sin hallazgos patológicos ni signos de sospecha. Estable al control evolutivo.BI-RADS 1.

Atentamente,

Firma Médico

Fdo. @MI Colegiado, @NU. Barcelona.