



PACIENTE : DEL CASTILLO GALVEZ DE INJOQUE MARÍA MAGDALENA SOFÍA
EDAD : 81 años
ESTUDIO : MAMOGRAFÍA BILATERAL
FECHA : 16/03/2022

INFORME

Mamografía bilateral en proyecciones craneocaudal (CC) y oblicuo medio lateral (OML).
Sin mamografía previa para estudio comparativo.

Mama Derecha:

Patrón mamario fibroglandular heterogéneo, con moderado reemplazo graso.

En CSE, en R10 a aprox. 5-6 cm del pezón, se aprecia imagen de aspecto nodular, circunscrita, de borde regular, de tenue densidad de partes blandas, de aprox. 6x5 mm, sin apreciarse alteración del tejido circundante. Hallazgo que podría corresponder a ganglio intramamario vs formación quística.

Pequeñas calcificaciones aisladas y dispersas, con centro radio lúcido, de aspecto benigno.

No se define masas circunscritas. No se observa acúmulos de microcalcificaciones, imágenes espiculadas, ni retracciones del parénquima mamario.

Mama Izquierda:

Patrón mamario fibroglandular heterogéneo, con moderado reemplazo graso.

No se define masas circunscritas. No se observa acúmulos de microcalcificaciones, imágenes espiculadas, ni retracciones del parénquima mamario.

Pequeñas calcificaciones aisladas y dispersas, de aspecto benigno.

Prolongaciones axilares: de caracteres conservados, se aprecia algunos ganglios de aspecto inespecífico.

Piel y pezones: revestimiento cutáneo de ambas mamas, fino y regular. Pezones centrales, sin apreciarse signos de retracción en el tejido mamario circundante.

CONCLUSIÓN:

HALLAZGOS MAMOGRÁFICOS QUE REQUIEREN ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS.

SE SUGIERE COMPLEMENTAR ESTUDIO CON ECOGRAFÍA.

CAT. BIRADS 0.

Dr. Antonio E. Vivanco Paredes
Medico Radiólogo
CMP46611 RE 25158