



PACIENTE: RODRIGUEZ CARRASCO GRACIELA AURORA

EDAD : 56 años

ESTUDIO: MAMOGRAFÍA BILATERAL

FECHA: 13/04/2022

INFORME

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

Mama Derecha:

Patrón mamario fibroglandular heterogéneo, moderadamente denso.

Asimetría de la densidad a nivel de cuadrantes externos.

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

Mama Izquierda:

Patrón mamario fibroglandular heterogéneo, moderadamente denso.

Asimetría de la densidad a nivel de cuadrantes externos.

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

Prolongaciones axilares: múltiples ganglios de aspecto inepecífico.

Piel y pezones: revestimiento cutáneo de ambas mamas, fino y regular. Pezones centrales, de aspecto habitual, sin signos de retracción.

CONCLUSIÓN:

MAMAS MODERADAMENTE DENSAS. ASIMETRÍA DE LA DENSIDAD A NIVEL DE CUADRANTES EXTERNOS. HALLAZGOS QUE REQUIEREN ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS. SE SUGIERE COMPLEMENTAR ESTUDIO CON ECOGRAFÍA.

CAT. BIRADS 0.

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