



PACIENTE : NUÑEZ SANCHEZ DE TOLEDO BERTHA
EDAD : 74 años
ESTUDIO : MAMOGRAFÍA BILATERAL
FECHA : 10/09/2022

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.

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

Mama Izquierda:

Patrón mamario fibroglandular heterogéneo, moderadamente denso.

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

Prolongaciones axilares: no se aprecia adenopatías.

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

CONCLUSIÓN:

ESTUDIO MAMOGRÁFICO DE CARACTERES NORMALES, SIN EVIDENCIA DE LESIONES SOSPECHOSAS DE PROCESO NEOFORMATIVO.

CAT. BIRADS 1.

Dr. Antonio E. Vivanco Paredes
Medico Radiólogo
CMP 46611 RE 25158