



PACIENTE : VALLEBUONA CARIAT EMILIA JULIA MARÍA

EDAD : 87 años

ESTUDIO : MAMOGRAFÍA BILATERAL

FECHA : 25/05/2022

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.

Se aprecia pequeñas calcificaciones redondeadas, algunas con centro radio lúcido, de aspecto benigno y distribución dispersa.

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.

Se aprecia calcificaciones vasculares y pequeñas calcificaciones redondeadas, algunas con centro radio lúcido, de aspecto benigno y distribución dispersa.

Prolongaciones axilares: aspecto conservado. No se aprecia adenopatías. En región axilar izquierda, se proyecta imagen de dispositivo metálico, compatible con marcapaso cardíaco.

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

CONCLUSIÓN:

MAMAS MODERADAMENTE DENSAS.

HALLAZGOS QUE REQUIEREN ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS. SE SUGIERE COMPLEMENTAR ESTUDIO CON ECOGRAFÍA.

CAT. BIRADS 0.

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