



PACIENTE : ROMERO GIRALDO ILIANA ELCIRA

EDAD : 58 años

ESTUDIO : MAMOGRAFÍA BILATERAL

FECHA : 06/04/2022

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.

En CSI, impresiona acúmulo de pequeñas calcificaciones heterogéneas, y sugestiva calcificación periductal superpuesta. No se define masas circunscritas. No se observa imágenes espiculadas, ni retracciones del parénquima mamario.

Mama Izquierda:

Patrón mamario fibroglandular heterogéneo, moderadamente denso.

En CSE, se aprecia dos acúmulos vecinos (agrupaciones) de pequeñas calcificaciones heterogéneas, pleomórficas, de diferente forma, tamaño y densidad, algunas anguladas, en patrón de "piedra molida".

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

Prolongaciones axilares: 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 MAMOGRAFÍCOS QUE REQUIEREN ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS.

SE SUGIERE AMPLIAR ESTUDIO CON MAMOGRAFÍA SELECTIVA CON COMPRESIÓN Y MAGNIFICACIÓN EN CSE DE MAMA IZQUIERDA Y CSI DE MAMA DERECHA. CONSIDERAR ESTUDIO HISTOLÓGICO.

CAT. BIRADS 4.

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