

Paciente: INES MAGDALI MONTILLA GONZALEZ.
Edad; 51 AÑOS.
C.I: 10.257.373.

Fecha: 27 JULIO 2023

INFORME DE MAMOGRAFIA

Se realiza mamografía Bilateral con equipo Hologic Selenia Digital, en proyecciones craneocaudal y oblicua medio lateral a paciente que refiere antecedente de tía materna con ca de mama, niega antecedentes de patología mamaria personal, acude por control.

Se encuentran los siguientes hallazgos:

Complejo areola pezón y piel sin alteraciones.

Parénquima mamario de patrón micronodular, heterogéneo, de mediana densidad, abundante, de disposición uniforme ACR-C y escasa presencia de grasa mamaria.

Se observa asimetría de densidad hacia el CSE de la **mama derecha** donde se aprecia imagen con efecto de masa y calcificación en grano grueso única retroareolar.

En la mama izquierda no se observa presencia de nódulos, asimetrías, ni distorsión de la arquitectura del parénquima, calcificación de la trama vascular.

Presencia de ganglios axilares bilaterales.

CONCLUSIÓN:

Mamas de patrón micronodular, heterogénea, se observa asimetría de densidad hacia el CSE de la mama derecha donde impresiona imagen con efecto de masa que no tiene representación en ecografía del mismo día, sin evidencia de imágenes de microcalcificaciones de sospecha o distorsión de la arquitectura.

Presencia de imágenes de aspecto ganglionar en ambas axilas de aspecto reactivos.

Se sugiere control ecográfico en tiempo prudencial a criterio de su médico tratante.

Categoría BI-RADS 3. (ACR-C)

Dra. LIZBETH SUMOZA
Medico Radiólogo.
MSADS 52.878 CM 6146

BIRADS 0: Imágenes insuficientes que necesitan de otro método de diagnóstico para definir la clasificación.

BIRADS I: Imágenes normales, 0% de posibilidad de cáncer.

BIRADS II: Imágenes compatibles con procesos benignos.

BIRADS III: Imágenes de probable benignidad pero que requieren un control a los 6 meses.

BIRADS IV: Imágenes con sospecha de malignidad, se requiere de estudio histológico para la confirmación. Se subdivide en tres categorías ABC.

BIRADS V: Imágenes con alta sospecha de malignidad. > del 95% de posibilidad de cáncer.

BIRADS VI: Malignidad comprobada con biopsia