

Paciente: NIURKA MILAGROS OVIEDO DE BORGES

Fecha: 07 diciembre 2022

Edad: 66 años

C.I: 4.132.601

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 paterna con CA de mama, acude por control encontrándose los siguientes hallazgos:

Aspectos generales:

CAP de aspecto normal, patrón fibroglandular involutivo predominantemente retroareolar, de baja densidad, observándose trama vascular visible en ambas mamas.

MAMA DERECHA:

Sin evidencia de imágenes con efecto de masa sobre el parénquima, observándose calcificación en grano grueso hacia el CII, sin evidencia de microcalcificaciones en cúmulos de sospecha.

Región axilar, se observa presencia de adenopatías.

MAMA IZQUIERDA:

Se observa presencia nodular en localización retroareolar hacia la UCI radiopaca de bordes definidos con diámetros de 9.2x7.8mm, presencia de calcificaciones en grano grueso y cúmulos de microcalcificaciones de localización retroareolar a la cual se le realiza compresión focalizada no visualizándose cambios de pleomorfismo.

Región axilar, se observa presencia de adenopatías.

CONCLUSIÓN:

Mamas de patrón fibroglandular de baja densidad (ACR-B), observándose calcificaciones en grano grueso en ambas mamas, presencia nodular en la mama izquierda y cúmulos de microcalcificaciones en localización retroareolar de la mama izquierda que no presenta pleomorfismo al momento de la exploración sugiriéndose correlación con US mamario y valoración por especialista para decidir conducta.

Axilas, se evidencia presencia de adenopatías.

Categoría BI-RADS 3.

Dra. LIZBETH SUMOZA

Médico Radiólogo.

MSADS 52.878 CM 6146

