

NOMBRE: KELLY YOHANA MEZA MERCADO  
IDENTIFICACION: 22563385CC  
EDAD: 38 Años  
NUMERO DE LA ORDEN: 626738-2  
FECHA DE LA ORDEN: 7 de marzo de 2019 a las 02:03:47  
Medico : JUAN FELIPE ARIAS BLANCO

*Datos clínicos: quiste en seno izquierdo, antecedente de mamoplastia de aumento con prótesis.*

**RESONANCIA DE MAMA CON CONTRASTE (1.5T)**

Se realizó la exploración de ambas mamas con imágenes por Resonancia Magnética en el plano axial con secuencias T1, T2 y STIR, en el plano coronal con secuencias STIR, y en el plano sagital con secuencias STIR y T2; igualmente se obtuvieron imágenes dinámicas en el plano axial, observando:

1. DENSIDAD: Mamas grasa con tejido fibroglandular retroareolar, tipo C.
2. REALCE DEL PARENQUIMA: Leve y asimétrico, a predominio izquierdo.
3. PRÓTESIS: Bilaterales, retropectores, sin signos de complicación.
4. NÓDULOS/ MASAS: En mama izquierda, se identifica en el cuadrante superoexterno, en hora 1, tercio medio, a 3.5 cms del pezón, en proximidad a la prótesis, mide 12.5 x 17.5 mms, de bordes irregulares, no circunscritos, isointenso al músculo en secuencias potenciadas en T1, con señal periférica hiperintensa y centro hipointenso en T2, con restricción a la difusión, curva cinética tipo 3 con ascenso rápido y lavado, siendo el realce homogéneo y moderado. En el cuadrante superointerno de la mama ipsilateral, en hora 11, a 2.3 cms medial a la lesión descrita, en tercio anterior y a 2.1 cms del pezón, presenta otra lesión nodular de similares características de señal y curva cinética, la cual mide 7.5 mms.
5. REALCES NO NODULARES: Realces no nodular, segmentario, retroareolar en mama izquierda, con una extensión de 2.0 cms.
6. GANGLIOS: Ganglios axilares en rangos no patológicos, con ganglio de mayor diámetro de 9.0 mms axilar izquierdo, que conserva el hilio graso.
7. OTROS HALLAZGOS: Piel, tejido celular subcutáneo y pezones sin alteraciones.

**CONCLUSIÓN:**

1. NODULOS MAMARIOS SOSPECHOSOS EN CUADRANTE SUPERIORES DE LA MAMA IZQUIERDA, POR RM CATEGORIA BIRADS 4, CON GANGLIOS EN RANGOS NO PATOLÓGICOS.
2. PROTESIS MAMARIAS BILATERALES SIN SIGNOS DE COMPLICACIÓN.



Dra. Carolina Díaz Angulo M.D.  
Médico Radiólogo  
Máster en Resonancia Magnética de Músculo Esquelético  
Máster en Radiología de la Mama y Cardiorádica  
Registro Médico: 62826

Dictado por: Dr. CAROLINA DIAZ