# SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

APELLIDOS Y NOMBRES :DEL ÁGUILA VALDERRAMA ROSA

DNI : 41292365 FECHA :20/06/2022

**ESTUDIO: ECOGRAFÍA DE MAMAS** 

## INDICACIÓN:

BIRADS 0

#### **TÉCNICA:**

Se realiza estudio de ambas mamas por cuadrantes con equipo sonoscape modelo ssi-8000, utilizando transductor lineal de alta frecuencia. Se compara con informe de ecografía particular del 07/07/21.

## **HALLAZGOS:**

#### Mama Derecha

Piel y tejido celular subcutáneo homogéneos, sin alteraciones reseñables.

Mama de ecoestructura heterogénea.

A nivel R9 se identifica un nódulo hipoecoico, de márgenes circunscritos y eje mayor paralelo a la piel, de 9x4 mm. No se identifica alteración de la ecoestructura del tejido adyacente y en el estudio Doppler color no se visualiza vascularización interna. Así mismo, se visualizan múltiples quistes homogéneos de distribución dispersa, a predominio de cuadrantes superiores, los de mayor tamaño localizados en R9 10 x 7 mm y en R3 de 11 x 7 mm.

No se observan adenopatías en región axilar.

#### Mama Izquierda

Piel y tejido celular subcutáneo homogéneos, sin alteraciones reseñables.

Mama de ecoestructura heterogénea.

A nivel R11 se identifica un nódulo hipoecoico, de márgenes circunscritos y eje mayor paralelo a la piel, de 12x6 mm. No se identifica alteración de la ecoestructura del tejido adyacente y en el estudio Doppler color no se visualiza vascularización interna. Así mismo, se visualizan múltiples quistes homogéneos de distribución dispersa, a predominio de cuadrantes superiores, el de mayor tamaño localizado en R3 de 7 x 6 mm. No se observan adenopatías en región axilar.

## **CONCLUSIONES:**

- NÓDULOS SÓLIDOS BILATERALES SUGESTIVOS DE FIBROADENOMAS, ESTABLES.
- 2. MASTOPATÍA FIBROQUÍSTICA BILATERAL
- 3. US BIRADS 3
- 4. SE RECOMIENDA CONTROL ECOGRÁFICO EN 6 MESES.

MARIANA SALAZAR SALAZAR

Médico Radiólogo CMP: 51006 RNE: 31529

LA ECOGRAFÍA ES UN EXAMEN DE AYUDA AL DIAGNÓSTICO. Las conclusiones o recomendaciones contenidas en el presente informe se basan en la interpretación de las imágenes producto del estudio realizado. En este sentido, el diagnóstico final y el tratamiento lo efectuará el médico tratante en base al cuadro clínico, la evaluación física realizada y los resultados de los estudios auxiliares.