

NÁFATE DE LA CRUZ "CONSULTORIO MÉDICO"

Calle 11A, No. 556. Col. Pensiones V Etapa. Mérida, Yucatán. nafate@ablacionycancer.com Cel:(999)244-12-12

Paciente: Edad: Fecha: CLAUDIA SUSANA ALVAREZ ZENDEJAS 39 años 20/03/2024

ULTRASONIDO DE GLÁNDULAS MAMARIAS

Mama derecha muestra piel, areola y pezón normales.

El tejido es predominantemente fibroglandular, se observa la presencia de placas hipoecoicas, a la palpación de consistencia dura, no se observan imagenes que sugieran lesiones comportamiento solido, no existe distorsión de la arquitectura mama

El tejido retroareolar, retromamario y axilar de aspecto normal.

Mama izquierda muestra piel, areola y pezón normales.

El tejido es predominantemente fibroglandular, con especial atención en el radio de las 7, 8 y 9 hrs, en zona donde refiere dolor ciclico, se observa la presencia de placa hipoecoica de consistencia dura, a la aplicación del Doppler color, no muestra aumento del flujo vascular, no se observan imágenes que sugieran lesiones de comportamiento solido, no existe distorsión de la arquitectura mama.

El tejido retroareolar, retromamario y axilar de aspecto normal.

DIAGNÓSTICO:

- Ambas mamas con placas de mastopatia que pudieras estar relacionadas con displasia
- BIRADS II

Nota: Se sugiere ultrasonido de control cada 6 meses



NÁFATE DE LA CRUZ "CONSULTORIO MÉDICO"

Calle 11A, No. 556. Col. Pensiones V Etapa. Mérida, Yucatán. nafate@ablacionycancer.com

Cel:(999)244-12-12

