SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

APELLIDOS Y NOMBRES : BARDALEZ DAZA EUMELIA

DNI : 09176566 FECHA : 25/02/22

ESTUDIO: ECOGRAFÍA DE ABDOMEN SUPERIOR

INDICACIÓN:

D/c litiasis vesicular vs esteatosis hepática

TÉCNICA:

Se realiza estudio con equipo sonoscape modelo ssi-8000, abordaje transabdominal, utilizando transductor convexo (frecuencia: 3.5 mhz).

HALLAZGOS:

Hígado de tamaño y morfología normal, de contornos lisos y ecogenicidad globalmente aumentada, con escasa transmisión posterior, sugestiva de esteatosis. No se identifican lesiones focales en parénquima hepático, aunque la exploración del mismo es limitada por su alta ecogenicidad. Diámetro longitudinal de lóbulo hepático derecho:128 mm

Vesícula biliar de tamaño y morfología habitual, de paredes lisas, se visualizan dos litiasis en su interior de 14 mm y 13 mm.

Medidas VB: 50x22 mm Pared:1mm.

Vía biliar intrahepática, colédoco y porta de calibre normal. Colédoco visualizado hasta tercio medio. Medidas Colédoco: 3 mm Porta: 9 mm

Porciones visualizadas de páncreas sin alteraciones.

Cabeza (diámetro AP): 22 mm Cuerpo (diámetro AP):20 mm

Espesor de pared gástrica dentro del rango de la normalidad. Medida:3 mm

Bazo homogéneo y de tamaño normal. No se evidencian lesiones focales. Medidas:76x28 mm

CONCLUSIONES:

- 1. HEPATOPATÍA CRÓNICA DIFUSA A CONSIDERAR LEVE ESTEATOSIS.
- 2. LITIASIS VESICULAR.

MARIANA SALAZAR SALAZAR

Médico Radiólogo CMP: 51006 RNE: 31529