SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

APELLIDOS Y NOMBRES : SIERRA LEDESMA FLORA MARÍA

DNI : 06623812 FECHA : 23/09/2022

ESTUDIO: ECOGRAFÍA DE ABDOMEN SUPERIOR

INDICACIÓN:

Dc colelitiasis

TÉCNICA:

Se realiza estudio con equipo sonoscape modelo ssi-8000, abordaje transabdominal, utilizando transductor convexo (frecuencia: 3.5 mhz). Estudio limitado por interposición de abundante gas intestinal lo que disminuye la sensibilidad del método.

HALLAZGOS:

Hígado de tamaño y morfología normal, de contornos lisos y parénquima homogéneo. No se identifican lesiones focales. Diámetro longitudinal de lóbulo hepático derecho:114 mm.

Vesícula biliar de tamaño y morfología habitual, de paredes lisas. Se visualiza múltiples litiasis, la de mayor tamaño 10 mm.

Medidas: 58x35 mm Pared:1 mm.

Vía biliar intrahepática, colédoco y porta de calibre normal. Colédoco visualizado hasta tercio medio. Medidas Colédoco:6 mm. Porta:8 mm.

Porciones visualizadas de páncreas sin alteraciones.

Cabeza (diámetro AP): 20 mm.

Cuerpo (diámetro AP): mal visualizado por interposición de gas intestinal.

Cola: mal visualizada por interposición de gas intestinal.

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: 93x32 mm.

CONCLUSIONES:

- 1. LITIASIS VESICULAR MÚLTIPLE
- 2. METEORISMO INTESTINAL INCREMENTADO

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.