SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

APELLIDOS Y NOMBRES : RAMOS KUSHINEMON SILVIA

DNI : 06654932 FECHA : 02/05/2022

ESTUDIO: ECOGRAFÍA DE ABDOMEN COMPLETO

INDICACIÓN:

No aporta.

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, sugestivo 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:124 mm

Vesícula biliar de tamaño y morfología habitual, de paredes lisas, sin evidencia de cálculos ni formación de barro biliar en su interior. Medidas: 48x20 mm Pared:1 mm

Vía biliar intrahepática, colédoco y porta de calibre normal. Colédoco visualizado hasta tercio medio. Medidas Colédoco:3 mm Porta:8 mm

Porciones visualizadas de páncreas sin alteraciones.

Cola: mal visualizada por interposición de gas intestinal.

Espesor de pared gástrica dentro del rango de la normalidad. Medida:3.5

Bazo homogéneo y de tamaño normal. No se evidencian lesiones focales. Medidas:74x25 mm

Ambos riñones son de tamaño y morfología normal, de contornos lisos y parénquima homogéneo. Adecuada diferenciación córtico medular. No se observan signos de uropatía obstructiva.

Riñón Derecho: 89 x43 mm (L x AP) Parénquima: 14 mm

Riñón Izquierdo: 89x 44 mm (L x AP) Parénquima: 15 mm. Se visualiza imagen sugestiva de

litiasis localizada en el sistema calicial inferior de 6 mm

Vejiga adecuadamente replecionada, de paredes lisas, sin contenido ecogénico en su interior. No se visualiza líquido libre intraabdominal.

CONCLUSIONES:

- 1. HEPATOPATIA CRONICA DIFUSA A CONSIDERAR LEVE ESTEATOSIS
- 2. LITIASIS RENAL IZQUIERDA
- 3. 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.