SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

APELLIDOS Y NOMBRES : TELLES CONDORI LUCINDA

DNI : 06629863 FECHA : 08/04/2022

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 parénquima homogéneo. No se identifican lesiones focales. Diámetro longitudinal de lóbulo hepático derecho:110 mm

Vesícula biliar de tamaño y morfología habitual, de paredes lisas, sin evidencia de cálculos ni formación de barro biliar en su interior. Medidas: 58x20 mm Pared:1 mm

Vía biliar intrahepática, colédoco y porta de calibre normal. Colédoco visualizado hasta tercio medio. Medidas Colédoco:5 mm Porta:8 mm

Porciones visualizadas de páncreas sin alteraciones.

Cabeza (diámetro AP): 19 mm Cuerpo (diámetro AP):16 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:60x21 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: 90 x 40 mm (L x AP) Parénquima: 15 mm

Riñón Izquierdo: 89 x 40mm (L x AP) Parénquima: 15mm.

Se visualiza imagen sugestiva de litiasis localizada en el sistema calicial inferior de 6.5 mm

Vejiga vacía, no valorable.

No se visualiza líquido libre intraabdominal.

CONCLUSIONES:

1. LITIASIS RENAL IZQUIERDA.

MARIANA SALAZAR SALAZAR Médico Radiólogo

CMP: 51006 RNE: 31529