SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

APELLIDOS Y NOMBRES : VARGAS DE GOMERO JULIA

DNI : 08752115 FECHA : 10/01/22

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). 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: 100 mm

Vesícula biliar de tamaño y morfología habitual, de paredes lisas, sin evidencia de cálculos ni formación de barro biliar en su interior. Medidas: 50x25 mm Pared: 1 mm Vía biliar intrahepática, colédoco y porta de calibre normal. Colédoco visualizado hasta tercio medio. Medidas Colédoco: 6 mm Porta: 10 mm.

Porciones visualizadas de páncreas sin alteraciones.

Cabeza (diámetro AP): 18mm Cuerpo (diámetro AP):16mm

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: 90X30 mm

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

Riñón Derecho: 88 x 41mm (L x AP) Parénquima: 13 mm Riñón Izquierdo: 86 x 43 mm (L x AP) Parénquima: 13 mm

Vejiga vacía, no valorable.

No se visualiza líquido libre intraabdominal.

CONCLUSIONES:

- 1. METEORISMO INTESTINAL INCREMENTADO
- 2. RESTO DEL ESTUDIO SIN ALTERACIONES ECOGRÁFICAS RESEÑABLES.

MARIANA SALAZAR SALAZAR Médico Radiólogo CMP: 51006 RNE: 31529