SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

APELLIDOS Y NOMBRES : BEJAR DAVALOS GRACIELA

DNI : 07594424 FECHA : 09/03/2022

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). Estudio muy 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:105 mm

Vesícula biliar parcialmente visualizada (por interposición de gas intestinal), de tamaño y morfología habitual, de paredes lisas, no se visualiza litiasis en su interior.

Medidas VB:53x18 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

Páncreas mal visualizado por 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:54x21 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: 88x 41 mm (L x AP) Parénquima:14 mm Riñón Izquierdo: 83 x 38 mm (L x AP) Parénquima:13 mm

Vejiga vacía, no valorable.

No se visualiza líquido libre intraabdominal.

CONCLUSIONES:

1. METEORISMO INTESTINAL INCREMENTADO.

MARIANA SALAZAR SALAZAR
Médico Radiólogo

CMP: 51006 RNE: 31529