**APELLIDOS Y NOMBRES: VELA ESPICHAN SERGIO** 

DNI: 72765587 FECHA: 19/10/2022

**ESTUDIO: ECOGRAFÍA DE ABDOMEN COMPLETO** 

## INDICACIÓN:

## TÉCNICA:

Se realiza estudio con equipo sonoscape modelo ssi-8000, abordaje transabdominal, utilizando transductor convexo (frecuencia: 3.5 MHz).

## **HALLAZGOS:**

Hígado de tamaño incrementado, morfología normal, de contornos lisos y parénquima ecogenicidad conservada. No se identifican lesiones focales. Diámetro longitudinal de lóbulo hepático derecho: 134mm

Vesícula biliar de tamaño habitual, de paredes lisas y delgadas (1.2mm), pared posterior presenta acodamiento como variante anatómica, con contenido anecogénico.

Medidas: 63x20mm. Pared:1.2mm

Vía biliar intrahepática, colédoco y porta de calibre normal. Colédoco visualizado hasta tercio medio. Medidas

Colédoco:6mm Porta:10mm

Porciones de páncreas no evaluable por interposición gaseosa

Cola: no evaluable por interposición de gas intestinal.

Bazo homogéneo y de tamaño normal. No se evidencian lesiones focales. Medidas: 90x55mm

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

Riñón Derecho: 99 x 46 mm (L x AP)

Riñón Izquierdo: 100x 54mm (L x AP)

Parénquima: 16 mm

Parénquima: 24mm

Vejiga de escasa repleción, paredes regulares, no se evidencia lito en su interior. No se visualiza líquido libre intraabdominal. Meteorismo intestinal incrementado.

## **CONCLUSION:**

ORGANOS EVALUADOS ECOGRAFICAMENTE CONSERVADOS

DRA. B. LORENA MARRUFFO ANYOSA ECOGRAFIA-RADIOLOGIA CMP 73804