

SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

APELLIDOS Y NOMBRES : GUTARRA MORALES ANGELA
DNI : 06646092
FECHA : 08/08/22

ESTUDIO: ECOGRAFÍA DE ABDOMEN COMPLETO

INDICACIÓN:

Dc masa abdominal, hernia de pared abdominal.

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 y panículo adiposo lo que disminuye de forma significativa la sensibilidad del método.

HALLAZGOS:

Hígado aumentado 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: 182 mm

Vesícula biliar de tamaño y morfología habitual, de paredes lisas, con presencia de múltiples litiasis en su interior, la de mayor tamaño de 14 mm. Medidas: 60 x 23 mm Pared: 2 mm
Vía biliar intrahepática, colédoco y porta de calibre normal. Colédoco visualizado hasta tercio medio. Medidas Colédoco: 5 mm Porta: 10 mm

Porciones visualizadas de páncreas sin alteraciones.

Cabeza (diámetro AP): 20 mm

Cuerpo y cola: mal visualizados por interposición de gas intestinal.

Espesor de pared gástrica dentro del rango de la normalidad. Medida: 3 mm

Bazo aumentado de tamaño, homogéneo y de tamaño normal. No se evidencian lesiones focales. Medidas: 125 x 44 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: 103 x 51 mm (L x AP) Parénquima: 16 mm

Riñón Izquierdo: 104 x 50 mm (L x AP) Parénquima: 16 mm

Vejiga vacía, no valorable.

No se visualiza líquido libre intraabdominal.

A nivel supraumbilical se visualiza voluminoso saco herniario con grasa mesentérica y líquido libre en su interior, muestra unas medidas de 116 x 58 mm, con un cuello de 28 mm.

CONCLUSIONES:

1. HEPATOMEGALIA ASOCIADA A HEPATOPATIA CRONICA DIFUSA, A CONSIDERAR SEVERA ESTEATOSIS
2. LITIASIS VESICULAR MULTIPLE
3. ESPLENOMEGALIA
4. HERNIA SUPRAUMBILICAL
5. 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.