

SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

APELLIDOS Y NOMBRES : ATALAYA MARIN ANITA MELCHORA
DNI : 07030116
FECHA : 18/01/2023

ESTUDIO: ECOGRAFÍA DE ABDOMEN COMPLETO

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 de ecogenicidad aumentada. No se identifican lesiones focales. Diámetro longitudinal de lóbulo hepático derecho: 117.49 mm

Vesícula biliar de difícil evaluación por condición de paciente, de tamaño y morfología habitual, de paredes lisas, no litiasis, no barro biliar. Medidas: 47.3 X 3.4 mm Pared 2.9 mm

Vía biliar intrahepática, colédoco y porta de calibre normal. Colédoco visualizado hasta tercio medio. Medidas Colédoco: 4.38 mm Porta: 11 mm

Porciones visualizadas de páncreas sin alteraciones.

Cabeza (diámetro AP): 20 mm Cuerpo (diámetro AP): 14 mm

Cola: mal visualizada por interposición de gas intestinal.

Espesor de pared gástrica. Medida: 4.2 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: 81 X 38 mm (L x AP)

Parénquima: 14.28 mm

Riñón Izquierdo: 89 X 42 mm (L x AP)

Parénquima: 17.63 mm

Bazo homogéneo y de tamaño normal. No se evidencian lesiones focales. Medidas: 64 X 38 mm

No se visualiza líquido libre intraabdominal.

CONCLUSIONES:

1. ESTEATOSIS HEPATICA GRADO I.
2. PARED GASTRICA DE GROSOR AUMENTADO A D/C GASTROPATIA INFLAMATORIA AGUDA, CORRELACIONAR CON DATOS CLINICOS

DR. CHRISTIAN RISCO QUEZADA
MEDICO ECOGRAFISTA
CMP 78769

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.