SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

APELLIDOS Y NOMBRES : MENDOZA CASTILLO NANCY

DNI : 000199492 FECHA : 28/06/2022

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).

HALLAZGOS:

Hígado 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:123 mm

Vesícula biliar de tamaño y morfología habitual, de paredes lisas, sin evidencia de cálculos ni formación de barro biliar en su interior. Medidas: 50x20 mm Pared:

Vía biliar intrahepática, colédoco y porta de calibre normal. Colédoco visualizado hasta tercio medio. Medidas Colédoco:4 mm Porta:7 mm

Porciones visualizadas de páncreas sin alteraciones.

Cola: mal visualizada por interposición de gas intestinal.

Espesor de pared gástrica dentro del rango de la normalidad. Medida:3.5 mm

Bazo homogéneo y de tamaño normal. No se evidencian lesiones focales. Medidas:85x35 mm

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

Riñón Derecho: 100 x 45 mm (L x AP) Parénquima: 15 mm. Se visualiza imagen sugestiva de

litiasis localizada en el sistema calicial inferior de 6 mm

Riñón Izquierdo:100 x 46 mm (L x AP)

Parénquima: 15 mm. Se visualiza imagen sugestiva de

litiasis localizada en el sistema calicial superior de 6 mm

Vejiga vacía, no valorable.

No se visualiza líquido libre intraabdominal.

Incidentalmente, a nivel de cuerpo uterino se visualizan múltiples imágenes nodulares sugestivas de miomas.

CONCLUSIONES:

- 1. HEPATOPATIA CRONICA DIFUSA A CONSIDERAR MODERADA ESTEATOSIS
- 2. LITIASIS RENAL BILATERAL
- 3. MIOMATOSIS UTERINA. SE RECOMIENDA EVALUACION POR GINECOLOGÍA.

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.

SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

APELLIDOS Y NOMBRES : MENDOZA CASTILLO NANCY

DNI :000199492 **FECHA** :28/06/2022

Estudio: ECOGRAFIA DE PARTES BLANDAS

INDICACIÓN:

Dc hernia inguinal izquierda

TÉCNICA:

Se realiza estudio con equipo sonoscape modelo ssi-8000, utilizando transductor lineal de alta frecuencia.

HALLAZGOS:

Piel y panículo adiposo subcutáneo sin alteraciones reseñables.

No se observan imágenes sugestivas de sacos herniarios en reposo, bipedestación ni tras la maniobra de Valsalva.

Vientres musculares de configuración, morfología y ecogenicidad normal.

No se identifican masas o colecciones mediante esta técnica.

CONCLUSIONES:

1. ESTUDIO SIN HALLAZGOS DE SIGNIFICACIÓN PATOLÓGICA

MARIANA SALAZAR SALAZAR

Médico Radiólogo

CMP: 51006 RNE: 31529