

## RADIOIMAGENES RADIOLOGOS ASOCIADOS

**S.A.S.** Nit. 800.222.844-4

Nombre del Paciente: LOPEZ BRITO FARUD ALBERTO

Fecha Nacimiento: 24/07/1983 Cédula/ID: 84456438

Referido Por: 0 Sexo: M

Fecha del Estudio: 16/03/2023 Estudio ID: 68120301

#### **ECOGRAFÍA DE ABDOMEN TOTAL**

#### **TÉCNICA:**

Se realiza estudio con transductor convexo de 5MHZ.

#### **HALLAZGOS:**

El hígado presenta aumento en su tamaño midiendo 179 mm en su eje longitudinal con aumento en su ecogenicidad por hepatomegalia-hígado graso. No se observan lesiones focales. El hilio hepático es bien definido y la vena porta es de calibre normal. No hay dilatación de la vía biliar intra ni extra hepática.

La vesícula biliar se encuentra adecuadamente distendida y sus paredes son delgadas. En su interior no se observan cálculos ni lesiones focales.

Solo se visualiza la cabeza del páncreas con aumento en su ecogenicidad por infiltración grasa pancreática. El cuerpo y cola no son evaluables por interposición de asas intestinales.

La aorta muestra un tamaño y trayecto normal sin dilataciones aneurismáticas. No hay adenopatías retroperitoneales.

El bazo es normal.

Ambos riñones presentan tamaño y posición normal. No hay lesiones sólidas ni quísticas. No se observan calcificaciones. Los sistemas colectores no se encuentran dilatados. Los espacios perirenales son normales.

La vejiga se encuentra adecuadamente distendida, de paredes delgad<mark>as, sin</mark> lesiones endoluminales.

La próstata es de tamaño normal.

No hay líquido libre en fondo de saco.

### **CONCLUSIÓN:**

HEPATOMEGALIA-HÍGADO GRASO. SE DEBE CORRELACIONAR CON PERFIL LIPÍDICO Y PRUEBAS DE FUNCIÓN HEPÁTICA.

INFILTRACIÓN GRASA PANCREÁTICA.

ELIDA LAUREN MESA OLMOS
ESPECIALISTA EN IMÁGENES DIAGNÓSTICAS
200000883



# RADIOIMAGENES RADIOLOGOS ASOCIADOS

**S.A.S.** Nit. 800.222.844-4

