

Paciente:  
MARTHA BEATRIZ TUN CAUICH

Edad:  
44 años

Fecha:  
08/08/2024

## ULTRASONIDO DE ABDOMEN

Hígado se observa de morfología, tamaño y ecogenicidad normales, sin evidencia de dilatación de la vía biliar intrahepática, no se observan imágenes que sugieran lesiones de comportamiento sólido o quístico. Vesícula biliar con diámetros de 32x21mm, pared vesicular de 1mm, vena porta de 10 mm, colédoco de 5 mm.

Páncreas de morfología, tamaño y ecogenicidad normal, no se observan imágenes que sugieran lesiones de comportamiento sólido o quístico.

Bazo se observa levemente aumentado de tamaño, con diámetros de 121x40mm.

Riñón derecho muestra diámetros de 106x39 mm, de morfología, tamaño y ecogenicidad de bordes regulares, bien definidos, sin presencia de imágenes que sugieran litos o lesiones de comportamiento sólido o quístico. pelvícula renal de aspecto normal.

Riñón izquierdo muestra diámetros de 106x41mm mm, de morfología, tamaño y ecogenicidad de bordes regulares, bien definidos, sin presencia de imágenes que sugieran litos o lesiones de comportamiento sólido o quístico. pelvícula renal de aspecto normal.

No existe líquido libre en cavidad abdominal.

### DIAGNÓSTICO:

- **Hígado, vesícula y vías biliares de aspecto normal**
- **Bazo levemente aumentado de tamaño**
- **Ambos riñones y páncreas de aspecto normal**
- **No existe líquido libre en cavidad abdominal**

