

## Indicación del estudio:

**Técnica:** Se realizó estudio ultrasonográfico abdominal con transductor convexo multifrecuencia de alta resolución en tiempo real observando lo siguiente:

## Hallazgos:

**Hígado** con forma, contornos y ecogenicidad normales. Patrón ecográfico homogéneo. No se observa dilatación de vías biliares intrahepáticas.

**Colédoco** tiene calibre de            mm. **Vena porta** con calibre de            mm.

**Vesícula biliar** muestra forma y contornos normales. Mide            mm, en su diámetro longitudinal, anteroposterior y transversal respectivamente. Pared con espesor de            mm. No identifico litos en su interior.

**Páncreas** con forma, tamaño y contornos normales, patrón ecográfico homogéneo. No observo colecciones en el espacio peripancreático.

**Bazo** con forma, contornos y patrón ecográfico normal, mide            mm en diámetro máximo.

**Riñones** presentan forma, contornos y patrón ecográfico normales. Adecuada diferenciación cortico-medular. Relación parénquima/seno normal. **Tabla de Mediciones:**

Dimensiones	Diámetro longitudinal	Diámetro anteroposterior	Diámetro transversal	Espesor cortical
Riñón derecho	mm	mm	mm	mm
Riñón izquierdo	mm	mm	mm	mm

**Vejiga urinaria** con repleción adecuada al momento del estudio. Muestra forma, contornos y patrón ecográfico normales. Pared con espesor de            mm. No se observan lesiones murales. Anecogénica en su interior.

**Próstata** muestra forma y contornos normales, con patrón ecográfico homogéneo, mide            mm en su diámetro longitudinal, anteroposterior y transversal respectivamente, con un volumen aproximado de cc. **Protrusión prostática intravesical de            mm, grado            !**

**Vesículas seminales** Simétricas, de localización, tamaño, forma, contornos y patrón ecográfico normales.

## Correlación con estudios previos:

No se cuenta con estudios ecográficos previos para correlacionar.

## Conclusión:

Dentro de lo valorado en el presente estudio, no identifico hallazgos que destacar.

## Sugerencia:

Valoración por médico tratante.

**Nota:** El ultrasonido es un estudio de imagen que complementa al diagnóstico clínico, no sustituye la valoración de su médico tratante. Para una adecuada interpretación se debe correlacionar con datos clínicos y otros estudios paraclínicos. Le sugerimos llevar los resultados con su médico para una correcta valoración clínica.