



**Fecha :** Lunes, 7 de Julio de 2025  
**Paciente :** ANA SOFIA MOYA TORRES  
**Sexo :** Femenino  
**Edad :** 29 años  
**Fecha de Nacimiento :** 10/Oct/1995  
**Médico solicitante :** A QUIEN CORRESPONDA  
**Nombre del estudio :** ULTRASONIDO ABDOMINAL SUPERIOR

**Sucursal :** MONTERREY LAZARO CARDENAS

### Descripción de Hallazgos y Conclusión del Estudio:

Indicación del estudio: Tamizaje medico.

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

Nota: Existen detalles anatómicos de la paciente que pueden modificar en algún grado la adquisición de las imágenes.

Hallazgos:

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

Colédoco tiene calibre de 2 mm. Vena porta con calibre de 8 mm.

Vesícula biliar mide 54 mm longitudinal, 8 mm anteroposterior y 26 mm transversal. Pared con espesor de 1 mm. Muestra forma y contornos normales. No identifico litos en su interior.

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

Bazo mide 101 mm de diámetro máximo en su eje supero-inferior. Muestra forma y contornos normales, patrón ecográfico homogéneo.

Aorta a nivel de abdomen superior, con diámetro de 10 mm.

ATENTAMENTE  
  
DR. MARIA JOSE TREJO HERNANDEZ  
ULTRASONOGRAFISTA  
CED.PROF. 13291804

Estos resultados han sido descargados desde el sitio web [salud-digna.org](http://salud-digna.org).

Para dudas sobre los resultados de sus pacientes, comuníquese al **Centro de Atención al Médico**, una línea de comunicación exclusiva para médicos tratantes, donde podremos:



 (565) 112 9713

 coordinacion.medica@salud-digna.org



Riñón derecho mide 94 mm longitudinal, 49 mm anteroposterior y 43 mm transversal. Volumen de 107 cc. Espesor cortical de 6 mm. Presenta forma, contornos y patrón ecográfico normales. Adecuada diferenciación cortico-medular. Relación parénquima/seno normal. Se observa en una imagen oval, de ecogenicidad anecóica, de contornos bien delimitados, que muestra reforzamiento acústico posterior, la cual mide 12 x 14 x 15 mm y con un volumen aproximado de 1 cc, sugestiva de quiste simple.

Riñón izquierdo parcialmente valorado mide 80 mm longitudinal, 50 mm anteroposterior y 49 mm transversal. Volumen de 102 cc. Espesor cortical de 6 mm. Presenta forma, contornos y patrón ecográfico normales. Adecuada diferenciación cortico-medular. Relación parénquima/seno normal.

Correlación con estudios previos: No se cuenta con estudios ecográficos previos para correlacionar.

Conclusión:

Quiste simple en riñón derecho.

Hígado con patron heterogéneo.

Resto 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.

ATENTAMENTE  
  
DR. MARIA JOSE TREJO HERNANDEZ  
ULTRASONOGRAFISTA  
CED.PROF. 13291804

Estos resultados han sido descargados desde el sitio web [salud-digna.org](http://salud-digna.org).

Para dudas sobre los resultados de sus pacientes, comuníquese al **Centro de Atención al Médico**, una línea de comunicación exclusiva para médicos tratantes, donde podremos:

-  Resolver quejas
-  Recibir sugerencias
-  Aclarar dudas generales
-  Realizar cotizaciones



  (565) 112 9713

 coordinacion.medica@salud-digna.org