

42558814

Orden:
Id Paciente:

OJ275823 18468266

Resultados

**ULTRASONIDO** 

Paciente: CRISTINA VARGAS MENDOZA

Edad: **75 años 1 mes** Sexo: **Femenino** 

Fecha: 03/10/2020 12:03:37 p.m.

Dirigido a: BELINDA JUAREZ

Hoja 1 de 2

A continuación le presento el informe del estudio que le ha solicitado a su paciente.

## **US ULTRASONIDO HEPATOBILIAR**

Se realizó estudio ultrasonográfico sobre el hipocondrio derecho, abarcando la región del epigastrio, empleando equipo computarizado en tiempo real y transductor convexo de 3.5 MHz., observando:

**Hígado** de situación, dimensiones y morfología normales, de contornos regulares, con patrón ecográfico homogéneamente aumentado de manera moderada a nivel de su parénquima, con un diámetro anteroposterior aproximado para su lóbulo derecho de 140 mm, sin imágenes al momento actual que sugieran patología focalizada, el **conducto hepatocolédoco** presenta un diámetro de 3.9 mm y la **vena porta** de 11 mm.

La **vesícula biliar** presenta morfología general dentro de la normalidad, de contornos regulares y bien definidos, con un diámetro aproximado a nivel de su pared de 2.0 mm, con múltiples imágenes ecorrefringentes en su interior, con tendencia a confluir, de 3.4 mm de diámetro en promedio, con proyección de sombra sónica posterior, móviles con relación a los cambios de posición del paciente, las dimensiones vesiculares son de 73 x 25 x 34 mm en sus ejes longitudinal, transversal y anteroposterior respectivamente, con un volumen aproximado de 32.45 cm<sup>3</sup>.

El **páncreas** es de morfología general normal, de contornos regulares, bien definidos, con parénquima homogéneo, sin datos de lesión focalizada, con un diámetro a nivel de la cabeza de 15 mm, sin datos de dilatación del conducto pancreático.

**Riñón derecho** en su proyección anatómica habitual, de morfología y dimensiones dentro de límites normales, de contornos regulares, muestra una relación seno-parénquima conservada, sin patología focal o difusa a nivel corticomedular. El seno renal se apreció ecogénico, homogéneo, sin datos de dilatación, litiasis u otra entidad patológica.

Gracias por su preferencia.



Orden:
Id Paciente:

OJ275823 18468266

Resultados

**ULTRASONIDO** 

Paciente: CRISTINA VARGAS MENDOZA

Edad: **75 años 1 mes** Sexo: **Femenino** 

Fecha: 03/10/2020 12:03:37 p.m.

Dirigido a: BELINDA JUAREZ

Hoja 2 de 2

## **IMPRESIÓN DIAGNÓSTICA:**

- Imágenes ecográficas con relación a probable esteatosis hepática moderada
- Vesícula biliar de volumen normal, con litos confluentes en su interior evidentes al momento de realizar el estudio (colelitiasis crónica)
- Vías biliares, páncreas y riñón derecho sin evidencia morfológica de alteraciones detectables por este método diagnóstico y abordaje al momento actual

**Comentarios y/o sugerencias:** a criterio del médico tratante, se sugiere la complementación con pruebas de funcionamiento hepático y determinación de colesterol de alta y baja densidad, así como la correlación clínica estrecha con el presente estudio auxiliar diagnóstico.

Atentamente,



**Dra. Ma. del Pilar Romero Vargas** Médico Ultrasonografista Ced. Prof. 5744572

Gracias por su preferencia.