

Paciente: CARMEN MARIA ESPEJO GUZMAN	
<b>Documento:</b> :39278368	Sexo: :F
Edad: 59 AÃ'O(S)	Fecha: 2016-01-26
Estudio: TOMOGRAFIA AXIAL COMPUTADA DE ABDOMEN Y PELVIS (ABDOMEN TOTAL)	
Tecnica: CONTRASTADO	Lado: N/A
Extremidad:	
EPS / Aseguradora: COOSALUD EPS-S	
Adicional:	

## **ESTUDIO: TAC DE ABDOMEN CONTRASTADO**

## TECNICA:

Se ha efectuado una TAC del abdomen y la pelvis, con cortes secuenciales desde las cúpulas diafragmáticas hasta el pubis, antes y después de inyectar con jeringa (100cc Optiray) de medio de contraste iodado no iónico por vía endovenosa a través de (conector de baja presión), guiada por una radiografía digital previa donde se señalan los mismos. Se suministró sustancia de contraste oral (50cc Conray) a fin de opacificar el tubo digestivo, observando:

## **HALLAZGOS**

En los cortes torácicos incluidos en el estudio no se observan lesiones patológicas.

Hígado de tamaño conservado, con contornos lisos. En parénquima hepático no se identifican lesiones ocupantes de espacio.

Vesícula distendida sin evidencia de lesiones en su interior.

Vía biliar intra y extrahepática sin alteraciones de interés.

Bazo homogéneo de tamaño y morfología conservadas. Bazo accesorio de 7 mm de diámetro.

Eje espleno-porto-mesentérico de calibre normal, adecuadamente realzado.

Cámara gástrica moderadamente distendida de paredes regulares.

Páncreas con morfología y patrón acinar preservados.

Ambas glándulas suprarrenales sin alteraciones morfológicas.

Riñones de tamaño morfología y situación preservada, con captación simétrica del material de contraste. No se observan alteraciones sistema excretor.

Vejiga poco replecionada.

No se observa presencia de líquido libre intraabdominal.

Mineralización ósea preservada para la edad.

## Conclusión:

Exploración dentro de limites normales para la edad.

Dr(a).ALBA LUCIA REYES ORTIZ

RADIOLOGIA E IMAGENES DIAGNOSTICAS

Reg. Medico: 5101405

UNIVERSIDAD PONTIFICIA BOLIVARIANA