



Paciente: MARGARITA MARIA VALEJO ESPINOSA	
Documento: :43088472	Sexo: :F
Edad: 50 AÑOS(S)	Fecha: 2016-01-29
Estudio: UROTOMOGRFIA	
Tecnica: CONTRASTADO	Lado: N/A
Extremidad:	
EPS / Aseguradora: Coomeva EPS S.A.	
Adicional:	

ESTUDIO: UROTOMOGRFIA

TECNICA:

Se ha efectuado protocolo de Urotomografía, 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, y en fase tardía, excretora, observando:

HALLAZGOS

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

Hígado de tamaño conservado de contornos regulares. Disminución difusa de la densidad del parénquima hepático sugestiva de esteatosis.

Porta adecuadamente realizada sin defectos de repleción.

Vesícula biliar distendida de paredes delgadas. Vía biliar intra y extrahepática sin alteraciones.

Cámara gástrica no distendida, no valorable.

Glándulas suprarrenales y páncreas de aspecto tomográfico conservado.

Bazo homogéneo sin lesiones focales del parénquima.

Riñón derecho de tamaño, morfología y situación preservada. Se observa una adecuada captación del material de contraste sin evidencia de alteración de la vía excretora.

Riñón izquierdo de tamaño morfología conservada. No se identifican defectos de captación del material de contraste. Se visualiza un la presencia de pielocaliectasia

(pelvis de 14 mm de diámetro), con uréter de calibre conservado. No se identifican imágenes hiperdensas intrarrenales ni en la unión pieloureteral sugestivas de litiasis, ni evidencia de otras causas obstructivas.

Vejiga adecuadamente replecionada sin lesiones endoluminales.

No se observan masas ni adenopatías intraabdominales.

No se visualizan líquido libre ni colecciones intrabdominales.

Densidad ósea normal para la edad.

Conclusión:

Pielocaliectasia renal izquierda sin evidencia de causa obstructiva este método.

Hallazgos tomográficos sugestivos de esteatosis hepática difusa.

Dr(a). ALBA LUCIA REYES ORTIZ
RADIOLOGIA E IMAGENES DIAGNOSTICAS
Reg. Medico: 5101405
UNIVERSIDAD PONTIFICIA BOLIVARIANA