

Paciente: MARIA ISABEL CORTES ORTEGA	
Documento: :32541683	Sexo: :F
Edad: 58 AÃ'O(S)	Fecha: 2016-01-25
Estudio: UROTAC CN	
Tecnica: SIMPLE	Lado: N/A
Extremidad:	
EPS / Aseguradora: Cafesalud EPS	
Adicional:	

ESTUDIO: UROTAC

TECNICA:

Se realiza estudio con cortes axiales y reconstrucciones multiplanares en equipo multicortes en fase simple de abdomen, con protocolo de Urotac, encontrando:

HALLAZGOS

En los segmentos incluidos del tórax no se observan alteraciones.

Hígado y bazo sin alteraciones morfológicas.

Clips quirurgicos por colecistectomía. Vía biliar de calibre conservado.

Suprarrenales y páncreas sin alteraciones morfológicas.

Riñón derecho de tamaño y morfología conservada. Nose identifican imégenes hiperdensas sugestivas de litiasis. Via excretora sin alteraciones.

Riñon izquierdo de tamaño conservado. Litiasis calicial polar inferior de 3 mm de diámetro y una densidad de 400 UH. Dilatación pielocalicial grado IV/IV (pélvis de 21 mm) y ureteral condicionada por la presencia de 4 litiasis en el tercio distal ureteral de 6mm, 4mm, 4mm, y 3 mm de diámetro respectivamente y una densidad inferior a 350UH.

Vejiga distendida, de paredes regulares, sin evidencia de lesiones endoluminales.

No se visualizan líquido libre ni colecciones intrabdominales.

No se identifican alteraciones de la mineralización ósea.

Conclusión:

Hidronefrosis izquierda grado IV/IV secundaria a múltiples litiasis en tercio distal ureteral.

Litiasis calicial renal izquierda.

Colecistectomía.

Dr(a).ALBA LUCIA REYES ORTIZ

RADIOLOGIA E IMAGENES DIAGNOSTICAS

Reg. Medico: 5101405

UNIVERSIDAD PONTIFICIA BOLIVARIANA