

Paciente: CARLOS ANDRES OSORIO MUñOZ	
<b>Documento:</b> :99071308002	Sexo: :M
Edad: 16 AÃ'O(S)	Fecha: 2016-01-28
Estudio: UROTAC	
Tecnica: SIMPLE	Lado: N/A
Extremidad:	
EPS / Aseguradora: Coomeva EPS S.A.	
Adicional:	

## Tecnica:

Se ha efectuado una tomografía computada con cortes axiales simples del abdomen con enfasis en vias urinarias, sin administración de medio de contraste, con reconstrucción 3D, encontrando:

En lo visualizado de ambos hemitórax, de localización intra o extrapulmonar no hay lesiones.

Vesícula biliar no evaluable por este método

Hígado, vía biliar, venas suprahepáticas, porta, hilio hepático, arcada duodenal, páncreas, bazo y glándulas suprarrenales son normales.

Cámara gástrica, asas de intestino delgado y grueso son normales.

Estructuras vasculares retroperitoneales son normales.

No hay adenomegalias retroperitoneales, pélvicas ni obturatrices.

Riñones, sistemas colectores, uniones ureterovesicales y vejiga son normales.

Adecuados planos de clivaje entre las diferentes estructuras pélvicas.

No hay ascitis.

Pared abdominal es normal.

Estructuras óseas sin evidencia de alteraciones.

Ganglios linfáticos inguinales superficiales bilaterales de tamaño y aspecto normales, de origen inespecífico

Dr(a).JUAN GONZALO VELEZ RESTREPO ESPECIALISTA EN RADIOLOGIA

Reg. Medico: 9915-91

UNIVERSIDAD PONTIFICIA JAVERIANA