

Paciente: ANDRES FERNANDO URREA GARCIA	
Documento: :71005715	Sexo: :M
Edad: 31 AÃ'O(S)	Fecha: 2016-01-28
Estudio: TOMOGRAFIA AXIAL COMPUTADA DE ABDOMEN Y PELVIS (ABDOMEN TOTAL)	
Tecnica: CONTRASTADO	Lado: N/A
Extremidad:	
EPS / Aseguradora: Coomeva EPS S.A.	
Adicional:	

## Tecnica:

Utilizando técnica multidetector, se obtuvieron múltiples cortes axiales de abdomen y pelvis, desde las cúpulas diafragmáticas hasta el pubis, después de inyectar con jeringa (100 cc 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 (50 cc Meglumina via oral- Conray) a fin de opacificar el tubo digestivo

Este estudio se analiza comparativamente con escanografia de abdomen de 07 16 de 2015

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

Hígado, vesícula biliar, 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.

Próstata y vesículas seminales son normales

No hay ascitis.

Pequeña hernia umbilical con contenido graso únicamente en su interior

Estructuras óseas sin evidencia de alteraciones.

Ganglios linfáticos inguinales superficiales bilaterales de tamaño y aspecto normales que no sobrepasan los 10 mm de diámetro mayor

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

Reg. Medico: 9915-91

UNIVERSIDAD PONTIFICIA JAVERIANA