

DATOS DEL PACIENTE			
BOLAÑOS OCAÑAS JUAN JOSE	32466	Masculino	67 Años
<i>Nombre</i>	<i>ID</i>	<i>Género</i>	<i>Edad</i>
DATOS DEL ESTUDIO			
URO T.A.C.	TOMOGRAFIA	miércoles, 14 de agosto de 2019	
<i>Estudio</i>	<i>Modalidad</i>	<i>Fecha</i>	
<i>Médico Solicitante</i>	<i>Institucion</i>		

UROTHMD (urotomografía computada helicoidal multidetector).

Técnica. Se realizan imágenes cada 3 mm en sentido axial, en fase simple, con reconstrucciones coronales estrictas y reconstrucciones coronales curvas para el sistema urinario, también se realizan imágenes de reconstrucción sagital.

Descripción.

Riñón derecho: se encuentra aumentado de tamaño y densidad normal, con bordes lobulados; con evidencia de lesiones focales quísticas, múltiples de diferentes tamaños ubicados en la corteza renal derecha, la de mayor tamaño mide 24mm y una lesión de 11mm hiperdensa en tercio medio posterior de la corteza renal posterior; existe mínima ectasia piélica. No hay evidencia litiasis intrarrenal derecha. Edema perirrenal derecho.

El trayecto y calibre del uretero derecho es normal, sin evidencia de litos ureterales.

Riñón izquierdo: ausente por antecedente quirúrgico.

Vejiga: se observó llena y de pared delgada sin evidencia de lesiones murales o intraluminales.

Otros hallazgos retroperitoneales: grandes vasos (aorta y vena cava inferior) de morfología y trayecto normales. Glandulas suprarrenales. No hay adenopatías reactivas ni sospechosas de malignidad.

Hallazgos intraperitoneales relevantes: no se identifican.

Estructuras oseas: sin hallazgos relevantes.

Impresión diagnóstica.

1. Estudio que muestra ausencia de riñón izquierdo; sin evidencia de lesión residual en fosa renal izquierda.
2. Riñón derecho muestra aumento de tamaño y edema perirrenal derecho. Presencia de múltiples quistes corticales de diferentes tamaños en el riñón derecho.

miércoles, 14 de agosto de 2019 13:00