

PACIENTE: LOFFLER, SALUSTIANO JORGE MED. SOLIC.: METREBIAN ESTEBAN

EDAD: 51 años FECHA: 17/04/2015

COBERTURA: APROSS ESTUDIO: 310620.1

ANTECEDENTES: Litiasis renal bilateral.

PRESTACIÓN SOLICITADA: Pielo-TAC.

PRESTACIÓN REALIZADA: Idem.

TÉCNICA:

Se realizaron múltiples cortes axiales del abdomen y pelvis, luego de la ingestión de contraste oral pasivo (agua), en tomógrafo multicorte Toshiba Alexion de 16 líneas de detectores.

Se comenzó en la sínfisis del pubis y se terminó por encima de las cúpulas diafragmáticas. Informe dictado en relación con examen precedente de fecha 18/01/2013.

INFORME:

A nivel pelviano:

- -La próstata y las vesículas seminales no presentan alteraciones.
- -La vejiga no presenta lesiones parietales ni endoluminales.
- -El recto y la grasa perirrectal están conservados.
- -Ausencia de imágenes nodulares en cadenas ilíacas que sugieran adenomegalias.
- -Se visualiza imagen de aspecto cálcico, de aproximadamente 8 mm por 11 mm, a nivel del tercio distal del uréter derecho, a 10 mm de la unión con la vejiga, compatible con litiasis, que genera dilatación proximal de la vía.

A nivel abdominal:

- -La aorta y la vena cava son de calibre uniforme en su trayecto abdominal.
- -El retroperitoneo no presenta imágenes compatibles con adenomegalias.
- -El páncreas es de morfología y topografía normales.
- -Ambos riñones son de morfología y tamaño normales, presentando doble sistema excretor derecho, apreciando quiste simple polar superior, de aproximadamente 15 mm, y otro, redondeado, hiperdenso, de aproximadamente 6 mm, compatible con quiste hiperdenso.
- -En el presente examen se visualizan múltiples pequeñas imágenes de aspecto cálcico, al menos tres, en grupo calicial superior la mayor, de aproximadamente 5.3 mm, y otra puntiforme, en grupo calicial inferior, de 2 mm, compatibles con litiasis.
 - -Las glándulas suprarrenales son de características normales.
- -El hígado, que mide 13 cm de altura máxima, es de densidad homogénea. No hay dilatación de la vía biliar.
 - -El bazo es tomográficamente normal.

CONCLUSIÓN:

- -Imagen litiásica localizada a nivel del tercio distal del uréter derecho, que genera dilatación proximal de la vía homolateral.
- -Litiasis múltiple en riñón derecho, en grupo calicial inferior, la mayor, de aproximadamente 5 mm.



NOTA: Se adjuntan resumen de imágenes y estudio completo en DVD.

Cordialmente lo saluda.-

DR. SERGIO LUCINO DR. FERNANDO BOBONE DR. DIEGO CASAS M.P. 18245-C.E. 6443 M.P. 19015-C.E. 6451 M.P. 27503 - M.E. 16385

DC / ar