

UROLOGÍA EN IMÁGENES

“LITIASIS URETERAL EN PACIENTE PORTADORA DE DERIVACIÓN URINARIA TIPO BRICKER.”

J. U. Juan Escudero, M. Ramos de Campos, J. M. Esteban Hernández¹, F. Ordoño Domínguez, M. Fabuel Deltoro, P. Navalón Verdejo y E. Marques Vidal.

Servicio de Urología¹. ERESA y Servicio de Radiodiagnóstico. Consorcio Hospital General Universitario de Valencia. Valencia. España.

Paciente mujer de 72 años intervenida en nuestro servicio por neoformación vesical infiltrante, portadora de derivación urinaria tipo Bricker que consulta por dolor sordo en fosa renal izquierda y vacío izquierdo de tres semanas de evolución que ha ido paulatinamente en aumento.

En la ecografía de urgencias se evidencia ectasia pielocalicial y de uréter proximal sin evidenciar el nivel ni la causa de la obstrucción. En la imagen del Uro-TC se aprecia litiasis ureteral izquierda muy cerca de la anastomosis uretero-ileal. La paciente fue tratada con éxito con litotricia extracorpórea como monoterapia.

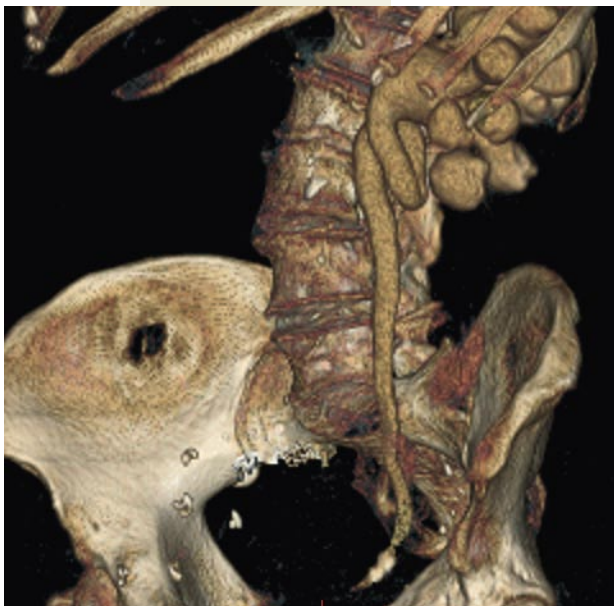


FIGURA 2. Imagen de la reconstrucción tridimensional en la que se aprecia la morfología de la vía y de la litiasis.

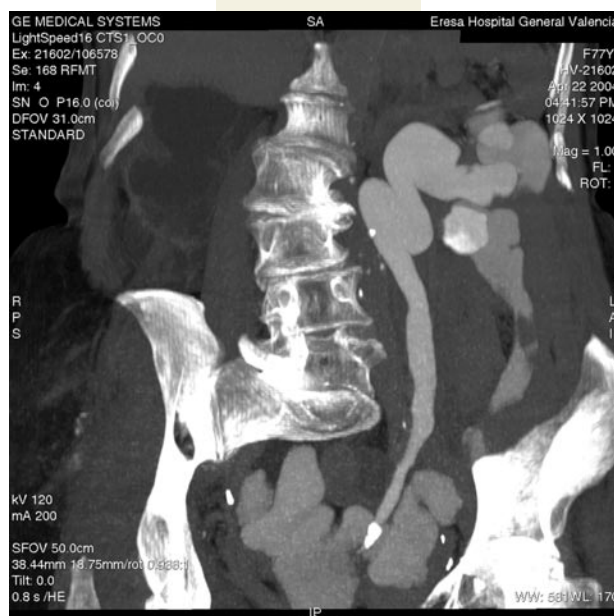


FIGURA 1. Imagen tomográfica en la que se visualiza la vía excretora izquierda con la litiasis en su porción terminal y el asa ileal.

Correspondencia

Joaquín Ulises Juan Escudero
Avda. Juan Carlos I, 7
03370 Redován
Alicante. (España).
chimojuan@hotmail.com

Trabajo recibido: 9 de julio 2008.