



Archivos Españoles de Urología

ISSN: 0004-0614

urologia@arch-espanoles-de-urologia.es

Editorial Inestares S.A.

España

Juan Escudero, Joaquín Ulises; Ramírez Backhaus, Miguel; García Ferrer, Luís

Litiasis sintomática en divertículo calicial

Archivos Españoles de Urología, vol. 62, núm. 2, marzo, 2009, pp. 155-156

Editorial Inestares S.A.

Madrid, España

Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=181013954014>

- ▶ Cómo citar el artículo
- ▶ Número completo
- ▶ Más información del artículo
- ▶ Página de la revista en redalyc.org

redalyc.org

Sistema de Información Científica

Red de Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal
Proyecto académico sin fines de lucro, desarrollado bajo la iniciativa de acceso abierto

ARCHIVOS ESPAÑOLES DE UROLOGÍA

FUNDADOS POR E. PEREZ CASTRO, A. PUIGVERT GORRO Y L. CIFUENTES DELATTE

Director / Editor: E. Pérez-Castro Ellendt

Editor Asociado: L. Martínez-Piñeiro Lorenzo

Editor Asociado Internacional: J. I. Martínez-Salamanca

UROLOGÍA EN IMÁGENES

Arch. Esp. Urol. 2009; 62 (22): 155-156

"LITIASIS SINTOMÁTICA EN DIVERTICULO CALICIAL"

Joaquín Ulises Juan Escudero¹, Miguel Ramírez Backhaus² y Luís García Ferrer³.

Servicio de Urología¹, Servicio de Radiodiagnóstico² Consorcio Hospital General Universitario de Valencia. Servicio de Urología Valencia³. Hospital Universitario La Fe. Valencia. España.



FIGURA 1. Cortes axial y coronales en los que se resalta (flecha) el divertículo con la litiasis alojada en su interior.



FIGURA 2. Imagen urográfica con cateter doble J en la que se ve el defecto de la vía.



FIGURA 3. Corte axial en el que se aprecia litiasis milimétrica en divertículo calicial.



FIGURA 4. Reconstrucción tridimensional donde se aprecia en la cara posterior divertículo calicial con forma de horquilla.

Mujer de 30 años que presenta episodios de pielonefritis aguda de repetición que requieren ingreso hospitalario.

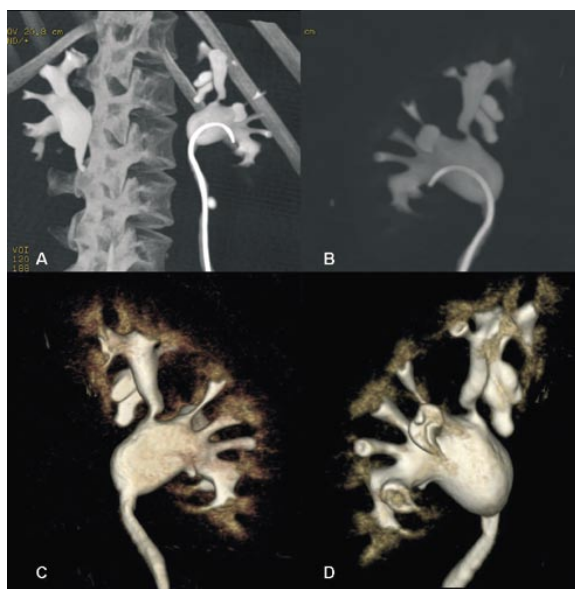


FIGURA 6. A y B. Imagen urográfica del divertículo y sistema pielocalicial con el catéter doble. C y D: Reconstrucción tridimensional de la vía urinaria superior donde se dibuja el contorno del divertículo en grupo calicial superior.



FIGURA 5. Visión posterior del divertículo en la reconstrucción tridimensional.

La ecografía renovesical no demuestra alteraciones patológicas, evidenciando en la urografía intravenosa una imagen compatible con divertículo en grupo calicial superior del riñón izquierdo, por lo que se decide realizar Uro-TC con reconstrucción tridimensional y endoscopia virtual que pone de manifiesto una litiasis de pequeño tamaño dentro de dicho divertículo.



CORRESPONDENCIA

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

Trabajo recibido: 30 de enero 2008