

**UROLOGÍA EN IMÁGENES**

Arch. Esp. Urol. 2010; 63 (6): 481-482

**"CALCIFICACIÓN BILATERAL DE CONDUCTOS DEFERENTES"**

*Jesus Martínez Ruíz, Juan G. Lorenzo Romero, Pedro Carrión López,  
Carlos Martínez Sanchiz, Miguel Perán Teruel, Antonio S. Salinas Sánchez y  
Julio A. Virseda Rodríguez.*

*CHUA Albacete. Albacete. España.*

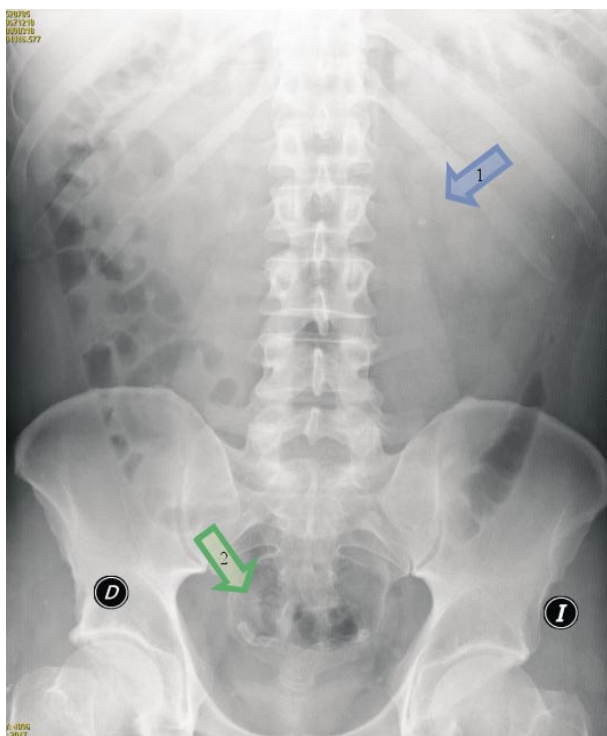


FIGURA 1. Litiasis en la unión pielocalicial izquierda  
calcificación de los conductos deferentes.

V arón de 37 años que acude a nuestro servicio por dolor en fosa renal izquierda sin fiebre, compatible con cólico nefrítico que cede con tratamiento analgésico oral.

Los análisis sanguíneo y urinario no arrojaron ningún valor patológico. La exploración física fue anodina y la urografía intravenosa mostró una litiasis en la unión pielocalicial izquierda (Flecha 1), que per-

**CORRESPONDENCIA**

Jesus Martínez Ruíz  
CHUA Albacete  
Albacete (España)

jesus.martinez.ruiz@gmail.com

Aceptado para publicar: 16 de septiembre 2009

mitía el paso de contraste, no obstructiva y que ocasionaba ligera ectasia piélica. Como hallazgos incidentales se observó una pelvis bífida derecha y la calcificación de los conductos deferentes (Flecha 2).

En el paciente no se han encontrado indicios de ninguna enfermedad que explique estos hallazgos, como pudiera ser la diabetes mellitus, prostatitis o infecciones granulomatosas (tuberculosis genitourinaria). Las afecciones congénitas de la uretra y disgenesias gonadales también podrían justificar estas imágenes.

La deferentovesiculografía es una prueba de imagen que aclara si la permeabilidad hacia el veru montanum está preservada, descartando obstrucciones completas o atresia de los conductos eyaculadores. Esta prueba no fue realizada al no encontrar indicios de enfermedad granulomatosa y al no ver comprometida su capacidad reproductiva.

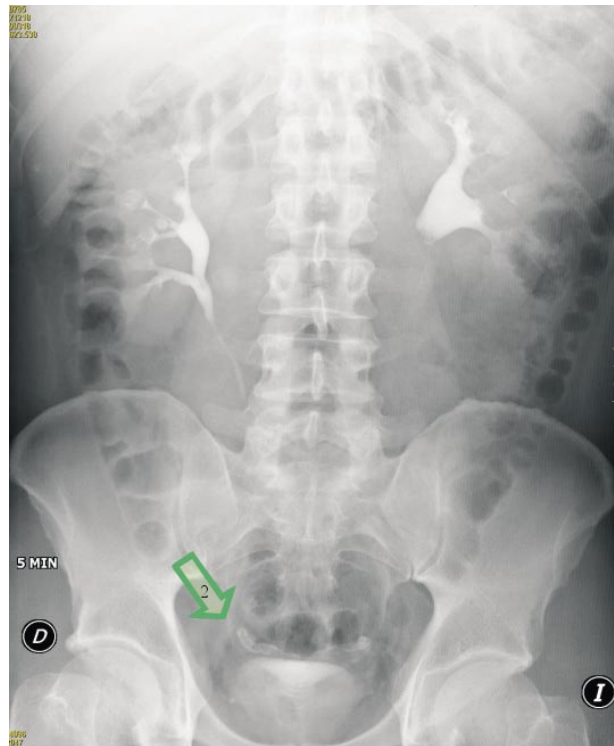


FIGURA 2. Calcificación de los conductos deferentes.