



Archivos Españoles de Urología

ISSN: 0004-0614

urologia@arch-espanoles-de-urologia.es

Editorial Iniestares S.A.

España

Fariña, Luis A.

Migración proximal iterativa de catéter ureteral doble J

Archivos Españoles de Urología, vol. 61, núm. 1, 2008, pp. 84-85

Editorial Iniestares S.A.

Madrid, España

Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=181013946016>

- 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

## UROLOGÍA EN IMÁGENES

*"Migración proximal iterativa de catéter ureteral doble J"*

Luis A. Fariña

Urología, Hospital POVISA. Vigo. Pontevedra. España.

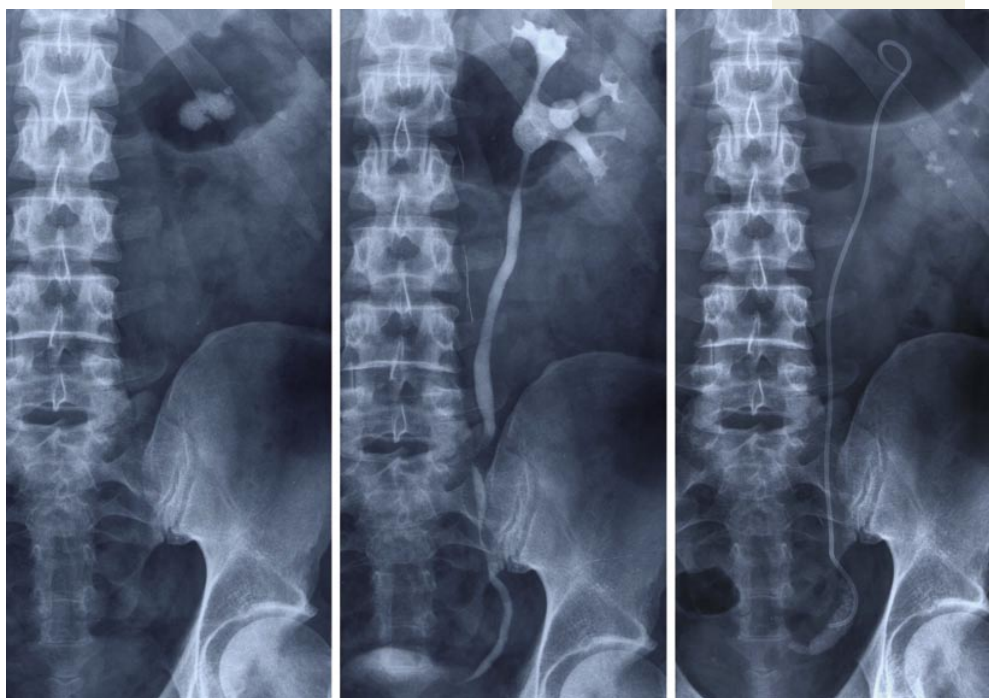


FIGURA 1.

FIGURA 2.

FIGURA 3.

**E**ste varón de 40 años con un cálculo piélico voluminoso, sin obstrucción significativa (Figuras 1 y 2), fue tratado mediante implantación de un catéter ureteral doble J, seguido de litotricia por ondas de choque unos días después. A continuación, presentó cólico y fiebre y se encontró una calle litiásica de uréter distal, que resultaba obstructiva por el ascenso espontáneo del doble J (Figura 3). Se le realizó una ureteroscopia, con eva-

Correspondencia

Luis A. Fariña  
Servicio de Urología  
Hospital POVISA  
Salamanca, 5  
36211 Vigo. Pontevedra. (España).  
luisfarina@yahoo.com

## 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



FIGURA 4.



FIGURA 5.



FIGURA 6.

cuación de la calle litiasica e implantación de un nuevo doble J, para continuar la litotricia externa de los restos intra-renales (Figuras 4 y 5). A los pocos días, se encontró de nuevo un ascenso del catéter doble J, esta vez asintomático por la evacuación previa de todos los restos de litiasis (Figura 6). Se pudo entonces extraer el catéter doble J mediante cistoscopia flexible y usando un catéter de Fogarty (1).

El desplazamiento proximal de un catéter doble J es una complicación infrecuente de estas derivaciones internas, que obliga a una extracción mediante ureteroscopia u otras maniobras endoscópicas (1,2) y, como en este caso, pueden dar lugar a molestias inesperadas.

#### BIBLIOGRAFÍA

1. NIENDORF, D.C.; KAMHI, B.: "Retrieval of indwelling ureteral stent utilizing Fogarty catheter". *Urology* 6:622, 1975.
2. VALLEJO, J.; BURGOS, F.J.; SAEZ, J.C. y cols.: "Migración proximal de un cateter doble J. Revisión de factores predisponentes" *Actas Urol. Esp.* 21: 430. 1997.