

**UROLOGÍA EN IMÁGENES*****Fibrosis retroperitoneal en relación a la toma de analgésicos, tramadol y paracetamol***

Miguel Álvarez-Múgica<sup>1</sup>, Antonio Jalón Monzón<sup>1</sup>, Verónica Bulnes Vázquez<sup>2</sup>, Gonzalo Anes González<sup>2</sup>, Roberto C. González Álvarez<sup>1</sup> y José L. Martín Benito<sup>1</sup>.

<sup>1</sup>Servicio de Urología 1 Hospital Universitario Central de Asturias. <sup>2</sup>Servicio de Radiodiagnóstico 1 Hospital Universitario Central de Asturias. España.

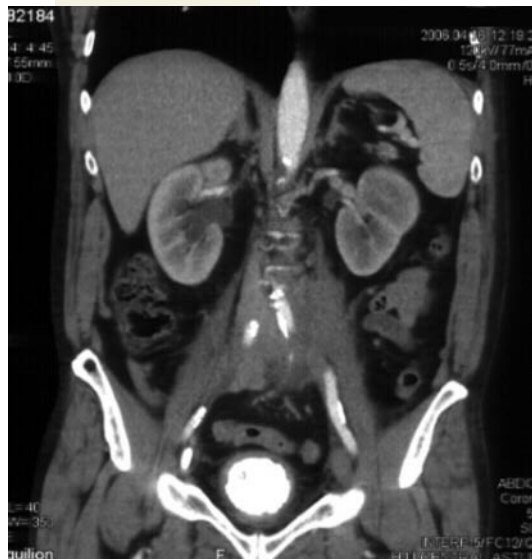


Figura 1. TAC: Masa fibrótica retroperitoneal con dilatación de la pelvis renal derecha.



Figura 3. TAC: Magma fibrótico retroperitoneal en el que se engloba ambos uréteres.

**S**e trata de un varón de 55 años que acude por dolor tipo cólico en ambos flancos de 15 días de evolución y oligoanuria en los tres días previos al ingreso. Como único antecedente destacaba la toma de analgésicos (tramadol y paracetamol) por una lumbalgia durante los 2 meses y medio previos. El TAC demostró la presencia de una masa fibrótica en el retroperitoneo que englobaba ambos uréteres. Como único posible agente etiológico de este proceso destacaba el tratamiento analgésico durante los meses previos, tratándose por tanto de una fibrosis retroperitoneal asociada a fármacos.



Figura 2. TAC: Masa retroperitoneal en el que se introduce el uréter derecho. El uréter izquierdo no se visualiza.

Correspondencia

Miguel Álvarez Múgica  
Servicio de Urología 1  
Hospital Universitario Central de Asturias  
C/ Celestino Villamil s/n  
33006 Oviedo. Asturias. (España).  
malvarez79@mixmail.com