



Radiología



0 - Complicaciones postquirúrgicas de las derivaciones urinarias

B. García Martínez, P. Lastra García-Barón, V. Fernández Lobo, P. Gallego Ferrero y A. Fernández Flórez

Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander, España.

Resumen

Objetivo docente: Describir las diferentes complicaciones derivadas de los procedimientos quirúrgicos empleados en el tratamiento del cáncer de vejiga. Aprender a reconocerlas en las pruebas de imagen. Concienciar al radiólogo para que se familiarice con estos procedimientos, que cada vez son más frecuentes.

Revisión del tema: El cáncer de vejiga es la quinta neoplasia más frecuente en el hombre en nuestro país, y cada vez de más mujeres, y su tendencia es a aumentar lentamente en los próximos años. Por esto, cada vez surgen nuevos procedimientos quirúrgicos para su tratamiento, tanto las cirugías conservadoras (RTU) como las cistectomías radicales, tanto incontinentes como el Bricker, como continentes como la técnica de Studer. Estos procedimientos no van exentos de complicaciones, por lo que es fundamental conocer las más frecuentes. Estas podrían dividirse en precoces y tardías, en función de si aparecen antes o después del primer mes tras la cirugía.

Conclusiones: Es fundamental recordar los diferentes procedimientos utilizados en las derivaciones urinarias para el tratamiento del cáncer de vejiga, así como sus complicaciones más frecuentes, para poder llegar a un diagnóstico precoz y acertado.