

Análisis de la incidencia de complicaciones urológicas en pacientes diagnosticados de cáncer de próstata resistente a la castración

Herraiz Raya, L.; Donate Moreno, M.J.; Armas Alvarez, A.L.; Salcé Marte, L.; Esper Rueda, J.A.; Díaz de Mera Sánchez-Migallón, I.; Moreillo Vicente, L.; Fernández Anguita, P.J.; Martínez Ruiz, J.; Carrión López, P.; Pastor Navarro, H.; Martínez Sanchiz, C.; Giménez Bachs, J.M.; Salinas Sánchez, A.S.; Virseda Rodríguez, J.A.
Complejo Hospitalario Universitario de Albacete

Introducción

- En la mayoría de los casos, el cáncer de próstata es una enfermedad con una larga evolución.
- En el curso de la misma se presentan complicaciones de manejo específico por el urólogo: retención urinaria, uropatía obstructiva, hematuria, etc que precisan de diferentes tratamientos instrumentales por nuestra parte: colocación de sondas, catéteres de derivación, procedimientos endoscópicos diagnósticos y terapéuticos, etc.
- Nos planteamos analizar cual es la incidencia de presentación de complicaciones urológicas descritas en los pacientes con cáncer de próstata resistente a castración metastásico (CPRCm) que están recibiendo tratamiento con Abiraterona o Enzalutamida en nuestro centro.

Material y métodos

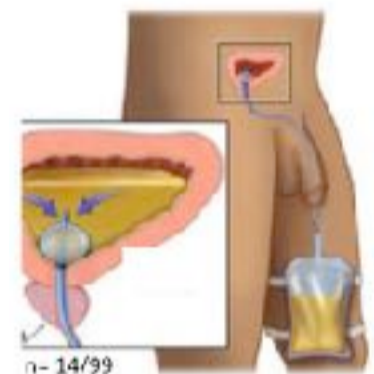
Se han revisado de forma retrospectiva las historias clínicas de 99 pacientes que han recibido o reciben tratamiento con Abi/Enza en nuestro centro, recogiendo las complicaciones urológicas y el manejo que han presentado durante esta fase final de la enfermedad.

Resultados

Incidencia complicaciones



Retención urinaria



1 Sonda vesical permanente



Infecciones urinarias de repetición



2 Hematuria



Manejo:

- Conservador: 10/13
- RT hemostática: 2/13
- Instilaciones ácido hialurónico: 1/13

3 Uropatía obstructiva



Cistostomía suprapúbica



Dolor peneano por infiltración tumoral



Conclusiones

La incidencia de complicaciones específicas urológicas durante la fase de CPRCm es elevada. El especialista en Urología garantiza el manejo integral del cáncer de próstata a lo largo de toda su evolución, desde el diagnóstico hasta las etapas más avanzadas de la enfermedad.