

Revista Cubana de Urología

ONCOLOGÍA UROLÓGICA

Caracterización clínica, epidemiológica y anatomopatológica de los pacientes con cáncer de vejiga.

Autor: Miguel Ángel Rivera Marrero.

Hospital Oncológico “III Congreso” de Pinar del Río, Pinar del Río, Cuba

Correo: massiel26@infomed.sld.cu

RESUMEN

Introducción: La vejiga es, casi por completo, una estructura extraperitoneal situada muy dentro de la pelvis. Las neoplasias de la vejiga suponen retos biológicos y clínicos. El carcinoma de células transicionales de localización vesical, supone en la actualidad un modelo muy representativo de desarrollo en investigación básica, patogénica y terapéutica en el marco de la oncología clínica moderna. **Material y Método:** se realizó un estudio observacional descriptivo transversal, en el servicio de Urología del Hospital Oncológico “III Congreso” de Pinar del Río, a 84 pacientes; además se utilizaron métodos empíricos, teóricos y estadísticos. **Objetivo:** describir las características clínicas, epidemiológicas y anatomopatológicas del cáncer de vejiga en los pacientes atendidos en el Hospital Oncológico “III Congreso” de Pinar del Río, en el período comprendido entre enero de 2011 a enero de 2013. **Resultados:** predominó una media de edad de 66.04 ± 5 años, el sexo masculino y los pacientes de piel blanca y fumadores. El principal síntoma referido fue la hematuria macroscópica y la biopsia resultó ser el medio definitivo para realizar el diagnóstico. La descripción histológica de las lesiones en su mayoría fue carcinoma de células transicionales, moderadamente diferenciado, con invasión de la capa muscular. Estas lesiones fueron tratadas en su inmensa mayoría con la realización de cistectomía parcial, observando pocos casos con recidiva de los tumores. **Conclusiones:** La investigación contribuyó a establecer y actualizar los protocolos de actuación para los pacientes con cáncer de vejiga, con lo que se garantiza un ascenso en la calidad de atención de los pacientes con la patología.

Palabras clave: cáncer de la vejiga, epidemiología.