

Medio ambiente y Cáncer Prostático

J. Gómez Carrillo¹, P. López Cubillana², J. A. Ortega García³, A. Luna Maldonado⁴

¹ Enfermera. judithgomezcarrillo@gmail.com

² Médico. Urólogo Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca pedrolopezcubillana@gmail.com

³ Médico. Pediatra Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca, ortega@pehsu.org

⁴ Médico. Catedrático de Medicina Legal, Universidad de Murcia, aurluna@um.es

El cáncer prostático (CP) constituye un problema sanitario por su elevada incidencia y notable mortalidad.

Es la neoplasia sólida más frecuente en el hombre con una incidencia de 28%, superando en número a otros como el de pulmón y colorrectal y es la tercera causa de muerte entre la población masculina en España¹.

No obstante, desde un punto de vista clínico, los procedimientos para la detección y prevención suponen un impacto personal, social y económico.

El diagnóstico en etapas tempranas ha aumentado gracias a los programas de cribado para la detección precoz. Hecho que junto con el desarrollo de los tratamientos, ha conllevado una mejora en el pronóstico de la enfermedad y la supervivencia.

Los factores que determinan el riesgo de desarrollar un CP clínico no se conocen con precisión, aunque se han identificado tres factores de riesgo bien definidos: edad avanzada, etnia y factores hereditarios.

Con objeto de mejorar los estándares de atención a esta enfermedad y profundizar en su conocimiento se plantea analizar la incidencia y los factores de riesgo ambientales no dietéticos² (Tabaquismo, exposiciones laborales, Factores infecciosos-inflamatorios prostáticos, infecciones urinarias, actividad sexual, etc.) y constitucionales relacionados³ (Edad, etnia, factores genéticos, factores hormonales, comorbilidad, etc.) con el cáncer de próstata en edades tempranas realizando entrevistas clínicas a los pacientes con diagnóstico de cáncer prostático.

Referencias

¹ A. Heidenreich (presidente), M. Bolla, S. Joniau, M.D. Mason, V. Matveev, N. Mottet, H-P. Schmid, T.H. van der Kwast, T. Wiegel, F. Zattoni. Guía clínica sobre el cáncer de próstata. European Association of Urology 2010.

² J. Ferrís-i-Tortajada, O. Berbel-Tornero, J. García-i-Castell, J.A. López-Andreu, E. Sobrino-Najul y J.A. Ortega-García. Factores de riesgo ambientales no dietéticos en el cáncer de Próstata. Actas Urológicas Españolas 2011; 35(5): 289—295.

³ J. Ferrís-i-Tortajada, J. García-i-Castell, O. Berbel-Tornero y J.A. Ortega-García. Factores de riesgo constitucionales en el cáncer de próstata. Actas Urológicas Españolas 2011; 35(5): 282—288