

PERCEPCIÓN DEL CÁNCER DE PRÓSTATA (CP) EN HOMBRES DE UNA POBLACION VULNERABLE DE LA PROVINCIA DE TUCUMÁN.

Arias NN, Soria AG, Tefaha LM, Guber RS, Sandoval NG, Mónaco ML. Cátedra de Patología Molecular, Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia; Unidad de Práctica Final Obligatoria, Facultad de Medicina. Universidad Nacional de Tucumán.

En Latinoamérica, cada año muere casi medio millón de personas víctimas del cáncer y se estima que la cifra se duplicará hacia 2020. Según la OPS la tendencia para 2030 es de 17 millones de muertos por cáncer, 27 millones de nuevos casos y unos 75 millones de personas con la enfermedad. En el Boletín N° 126 del Ministerio de Salud de la Nación, publicado en el año 2008, las defunciones por enfermedades del sistema circulatorio (ESC) en varones es la principal causa de muerte con el 28,1% (el 96,2% ocurre en varones mayores a 45 años) seguido por los tumores malignos (TM) con el 19,2%. La mortalidad proporcional en varones de la Provincia de Tucumán corresponde en primer lugar a ESC con un 20% seguido por los TM con el 16,3%, siendo la principal causa el CP con 135 muertes. El CP es una enfermedad maligna ignorada, por ello ha sido ampliamente reconocida la importancia del diagnóstico temprano, pues con el mismo se aumenta la sobrevida y la calidad de vida de los enfermos en lo que definitivamente influye el conocimiento de los hombres de las cuestiones generales inherentes a este tipo de patología. El objetivo de este trabajo fue conocer la percepción que tiene la población masculina acerca de esta problemática a partir de una entrevista realizada a varones de una población periurbana (PPU) y una población rural (PR) para implementar acciones que lleven a una mayor participación en programas de detección precoz. Se realizó un estudio observacional, de corte transversal basada en una encuesta elaborada ad-hoc en talleres de trabajo con participación de alumnos de la Facultad de Medicina y Bioquímica y docentes de ambas Facultades. Se entrevistaron 257 varones de PR (edad: $59,2 \pm 10$ años) y 144 varones de PPU (edad: $62,1 \pm 8,7$ años). Se realizó el procesamiento de los datos y se calculó los porcentajes para las siguientes variables: 1) Grado de Instrucción: en la PR y PPU el 79% y 66% tenían estudios primarios completos e incompletos y el 11,3% y 27,4% de los entrevistados tenían estudios secundarios completos e incompletos respectivamente. 2) Respecto al nivel de conocimiento de la glándula prostática y las patologías relacionadas, los varones de la PR Y PPU contestaron desconocer si la P es un órgano masculino o femenino en un 32,3% y 29,2%; tener alguna información acerca del CP en un 64,6% y 74,3%; y de los estudios que deben realizarse para diagnosticar la enfermedad de la P en un 69% y 74,3% respectivamente. 3) Con relación a los sentimientos generados si el entrevistado tuviera CP el 41,6% y 43%, o que un familiar de él lo padeciera el 36,2% y 44,4% de la PR y PPU contestaron que les generaría una sensación de miedo. 4) Ante la posibilidad de que podría tener un CP el 87,9% y 93% de la PR y PPU consultarían con un médico y se realizarían los estudios el 86% y 90,3%. 5) La PR y PPU entrevistadas se habían realizado un control urológico en el 26,8% y 45,1% respectivamente. Si bien se pueden percibir diferencias en el nivel de instrucción de PR respecto de PPU, el grado de conocimiento, los sentimientos generados y la actitud frente a la posibilidad de padecer un CP son similares. Sin embargo se observó que la PPU podría tener más posibilidades de acceder al sistema de salud para realizar un control urológico que la PR, la cual tiene NBI mayores y además corresponde a una población dispersa.