

MORTALIDAD POR CÁNCER Y AÑOS DE VIDA POTENCIALMENTE PERDIDO EN PARAGUAY, 2015-2019

Derlis Duarte-Zoila, Ethel Santacruz, Felicia Cañete, Gilda Benítez, Rodrigo Burgos.
Dirección de Vigilancia de Enfermedades No Transmisibles, Ministerio de Salud y Bienestar Social, Paraguay
Calle Silvio Pettrossi, Asunción – Paraguay
feliciacanete@gmail.com

Introducción: Las enfermedades crónicas no transmisibles (ECNT) representan un importante desafío para la salud pública ya que corresponde más del 70% de las defunciones en todo el mundo. La Organización Mundial de la Salud resalta que en el año 2020 la segunda causa principal de muerte en todo el mundo es el cáncer con alrededor de diez millones de fallecidos. En la región de las Américas en el año 2018, se diagnosticaron unos 3,8 millones de casos y 1,4 millones de personas que murieron por esta enfermedad. En Sudamérica, Paraguay figura como cuarto país con la incidencia más alta igual a 191,0 por 100.000 habitantes en los últimos años y primera causa de muerte prematura en menores de 70 años. **Objetivo:** Describir la mortalidad y los años de vida potencialmente perdidos por Cáncer en el periodo 2015 a 2019 en Paraguay. **Metodología:** Se realizó un estudio descriptivo longitudinal retrospectivo a partir de datos secundarios disponibles en el Subsistema de Información de Estadísticas del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social. La información disponible corresponde a los registros del certificado de defunción como causa básica de muerte codificados para cáncer, en el cual se analizaron las tasas de mortalidad estandarizadas y los años potencialmente perdidos de vida en el periodo 2015 a 2019. **Resultados:** Dentro del quinquenio estudiado se registró 21.720 defunciones por cáncer con mayor frecuencia en hombres con 53,3% (n=11.576) en el grupo etario de 55 años y más superando el 56,8%, con relación al nivel educativo el 56,6% (n=12.183) ha culminado solo la primaria, con mayor frecuencia en el Departamento Central 30,7% (6.671). Las tres primeras causas de cánceres en hombres son Pulmón 18,8% (2.183), Próstata 16,8% (1.954) y Colon-Recto 8,9% (1.031) y en mujeres cáncer de mama 19,1% (1.945), de cuello uterino 16,1% (1.637) y de Colon-Recto 9,4% (962). Las tasas estandarizadas en el inicio del periodo de estudio (2015) en mujeres fue 67,8, en hombres 89,2 y total 77,5 y en el final (2019) en mujeres 68,3 – hombres 91,1 – total 78,3 por 100.000 habitantes respectivamente, con relación a las tasas estandarizadas para menores de 70 años al inicio del estudio en mujeres 43,7, en hombres 45,4 y total 44,6 y en el final (2019) en mujeres 45,5 – hombres 44,1 – total 44,8 por 100.000 habitantes respectivamente. Los años de vida potencialmente perdidos por cáncer de pulmón en hombres es de 11.020 años/persona, por cáncer de próstata 3.062 años/persona y con relación a las mujeres son 25.800 años/persona para cáncer de cuello uterino y 22.000 años/persona para cáncer de mama. **Conclusiones:** En el quinquenio estudiado se observó un aumento de la tendencia de mortalidad por cáncer en Paraguay, afectando más a hombres, pero relación a la tasa menor de 70 años vemos un aumento en mujeres y un descenso en hombres. En contrapartida, las mujeres pierden más años de vida por cáncer de cuello uterino, aunque la mortalidad por cáncer de mama sea más frecuente.

Palabras claves: Cáncer. Mortalidad. Tendencias. Años de vidas perdidos. Paraguay.

Fuente de financiamiento: Esta investigación se realizó desde las funciones esenciales de la Dirección de Vigilancia de Enfermedades No Transmisibles (DVENT) del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social.