

Carta al editor

Incidencia de cáncer: cifras alarmantes

Incidence of Cancer: Alarming Numbers

Annia Lourdes Iglesias Armenteros¹ Ada Elva Suárez Rodríguez¹

¹ Dirección Provincial de Salud, Cienfuegos, Cienfuegos, Cuba, CP: 55100

Cómo citar este artículo:

Iglesias-Armenteros A, Suárez-Rodríguez A. Incidencia de cáncer: cifras alarmantes. **Revista Finlay** [revista en Internet]. 2015 [citado 2026 May 12]; 5(1):[aprox. 2 p.]. Disponible en: <https://www.revfinlay.sld.cu/index.php/finlay/article/view/345>

Recibido: 2015-03-02 15:31:13

Aprobado: 2015-03-16 15:50:12

Correspondencia: Annia Lourdes Iglesias Armenteros. Dirección Provincial de Salud. Cienfuegos. anniaia@jagua.cfg.sld.cu

Sr. Editor:

El cáncer es un importante problema de salud a nivel mundial. Afecta a todos los países, independientemente de la raza, cultura, nivel de desarrollo económico y sistema político. Cada año se detectan unos 10 millones de casos nuevos. Actualmente fallecen aproximadamente 500 000 mujeres a causa de esta enfermedad. En el mundo, las tres primeras causas de muerte por cáncer en mujeres corresponden en orden descendente a cáncer de mama, cáncer de pulmón y cáncer cérvicouterino con tasas estandarizadas por edad entre 12,51 y 7,99 por 100,000 mujeres. La Oficina Nacional de Estadísticas de los Estados Unidos señala una cifra aproximada de 10 000 fallecimientos por esta causa.¹

El cáncer se presenta ante la ciencia médica como un importante problema de salud, dada la alta morbilidad y mortalidad que produce y lo poco esclarecido de su etiología, en la mayoría de los casos. Es la principal causa de mortalidad a escala mundial. Se estima que se presentan cada año 5,232 nuevos casos de cáncer cérvicouterino y se producen 2,379 muertes por este cáncer.²

Se calcula que la prueba del cáncer cérvicouterino de la mujer cada cinco años tiene un costo de alrededor de \$100 *United States Dollar* (USD) (por sus siglas en inglés) y que el

tratamiento de la mujer con cáncer cérvicouterino tiene un costo más elevado, aunque en los países de alto desarrollo sanitario han logrado disminuir, en forma muy significativa su incidencia, gracias a programas de pesquisa bien implementados.³

Cuba es uno de los países de América Latina y del tercer mundo con mayor tasa de incidencia de cáncer. En nuestro país cada año se diagnostican de 20,000 a 25,000 nuevos casos. Este padecimiento constituye la segunda causa de muerte en nuestro país para todos los grupos de edad desde 1958, y la primera en los grupos de edades entre 15 y 64 años. Cada año fallecen entre 15,000 y 17,000 personas por cáncer, que representan el 21,4 % del total de todas las causas.⁴

En Cuba, el cáncer de cérvix (CC) ocupa el segundo lugar en frecuencia de cáncer en la mujer, precedido por el de mama, con una tasa cruda de 27 por cada 100,000 y 4to en mortalidad con una tasa cruda de 7,50 por cada 100,000.⁵

En la provincia de Cienfuegos la tendencia de la mortalidad por cáncer es francamente ascendente al igual que el resto del país, que logra desplazar incluso a las enfermedades cardiovasculares.⁶

Es importante señalar una forma de presentación

del cáncer en la mujer, es el de cuello uterino (CCU), está considerado como un problema de salud pública, especialmente en países en desarrollo, donde se presentan el 80 % de los casos diagnosticados y de las muertes a nivel internacional. Actualmente el cáncer cérvicouterino causa alrededor de 500 000 muertes anuales.⁷ Al analizar que el inicio de las relaciones sexuales ocurre en edades tempranas de la vida y que los jóvenes desarrollan las relaciones sexuales sin una adecuada protección y con varios compañeros sexuales, es evidente la importancia que de este tema para evitar los factores de riesgo asociados con esta patología.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Instituto Nacional de Oncología y Radiobiología. Incidencia del cáncer en Cuba: Registro Nacional de Cáncer. La Habana: INOR; 2006
2. Ayo M, Hernández A, Martínez M, Gil D, Hernández Y, Martínez C. Caracterización de la mortalidad por cáncer en Cruces en el decenio 2002-2011. Finlay [revista en Internet]. 2014;4(1):[aprox. 8p]. Disponible en: <http://www.revfinlay.sld.cu/index.php/finlay/article/view/256/1244>
3. Guzmán S, Salas P, Puente R, Hott H, Israel E, Guzmán R. Pesquisa y control del cáncer cérvico-uterino en el Servicio de Salud de Valdivia (1993-2003). Rev méd Chile [revista en Internet]. 2005 [citado 8 May 2013];133(6):[aprox. 8p]. Disponible en: http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0034-98872005000600011&lng=es.doi:10.4067/S0034-98872005000600011
4. Álvarez Sintés R. Temas de Medicina General Integral. Afecciones Ginecológicas. 2da. ed. La Habana: ECIMED; 2008
5. Rodríguez A, Lence J, Cabezas E, Camacho R. Programa Nacional de Diagnóstico Precoz del Cáncer Cérvicouterino. ¿Qué hacer y por qué?. Rev Cubana Med Gen Integr. 1994;10(3):20-4
6. Basanta MM, Hernández L, Delgado HM, Cruz NR, Toledo JN, Herrera M. Caracterización de la mortalidad por cáncer en la provincia de Cienfuegos. 2010-2011. Finlay [revista en Internet]. 2013;3(2):[aprox. 8p]. Disponible en: <http://www.revfinlay.sld.cu/index.php/finlay/article/view/162/1088>
7. Padrón J, Padrón L, Padrón L, Morejón AF, Benet M. Comportamiento del diagnóstico precoz del cáncer de mama y cérvicouterino en el municipio Cienfuegos. Finlay [revista en Internet]. 2013;3(2):[aprox. 8p]. Disponible en: <http://www.revfinlay.sld.cu/index.php/finlay/article/view/187/1086>