

Carta al editor

In Crescendo. Institucional. 2017; 8(1): 156-158
Fecha de recepción: 20 de noviembre de 2016
Fecha de aceptación: 20 de diciembre de 2016

INVITACIÓN A INVESTIGAR

ENFERMEDADES CRÓNICAS NO TRANSMISIBLES: UN ENEMIGO EMERGENTE

CHRONIC NONCOMMUNICABLE DISEASES: AN EMERGING ENEMY

*Janina Bazalar Palacios**

Sr. editor:

De acuerdo con el Global Status Report on Noncommunicable Diseases 2014 de la Organización Mundial de la Salud (OMS) existen cuatro enfermedades crónicas no transmisibles (enfermedades cardiovasculares, diabetes, cáncer y enfermedad pulmonar crónica), que se han convertido en un enorme desafío para la salud pública y mundial (1). En conjunto representan el 82% del total de las muertes a nivel mundial, perjudicando desproporcionadamente a los países de ingresos bajos y medianos (PIBM) donde vive la mayor parte de la población mundial (1). Estas enfermedades fueron responsables de 38 millones (68%) de muertes, de los 56 millones de defunciones registradas en el año 2012, se prevé que para el año 2020, las Enfermedades no transmisibles (ENT) serán responsables del 73% de las muertes a nivel mundial, y este incremento tomará parte en los países en vías de desarrollo (1).

Perú, considerado como un PIBM se ve afectado por el crecimiento rápido de la carga de las ENT, mismas que son impulsadas por los efectos negativos de la globalización, la comercialización irresponsable, la urbanización rápida y no planificada y los cambios de estilos de vida (2). En nuestro país, las ENT representan el 58,5% de las enfermedades con mayor incidencia, y son las que producen mayor discapacidad (3). En el año 2004,

* Enfermera, Instituto de Investigación de la Universidad Católica los Ángeles de Chimbote, Perú.

según el estudio de carga de enfermedad, se perdieron más de 3 millones de años de vida saludables a consecuencia de las ENT, lo que representó el 60,1% del total registrado (4), mientras que para el año 2012 la carga de enfermedad representó un 60,5% (5).

Según las estadísticas mundiales y nacionales, las ENT son la causa de muerte más común (6), a esta realidad no son ajena las zonas internas de nuestro país. En el departamento de Ancash, en el año 1990 en 23 de 24 departamentos las ENT dominaban la mortalidad. Y para el 2015, en todos, las ENT dominan en mortalidad (7), sumado a esto, datos de la Encuesta Nacional de Hogares (ENAHOG), indican que 43,7% de la población encuestada en el año 2013 reportó padecer algún problema de salud crónico, ubicando a Ancash en segundo lugar según el reporte por regiones. Las diferencias con respecto al 20,1% registrado en el año 2005, son realmente preocupantes (8).

Inicio de estudios de investigación

Debido a la problemática concerniente debido a las ENT a nivel mundial, en setiembre del 2011, la Organización de Naciones Unidas (ONU) convocó a los líderes mundiales a asumir un compromiso internacional con el propósito de enfrentar a las ENT mediante la prevención y el control de las mismas (9). Posteriormente la OMS aprobó el Plan de Acción Global para la Prevención y Control de ENT 2013-2020 (9). En ello propone una serie de objetivos y metas mundiales para enfrentar el problema de salud de las ENT, e incluyó la promoción de investigación de alta calidad y el desarrollo del sistema de salud (9). Asimismo, el Instituto Nacional de Salud del Perú, ha creado el informe de “Prioridades Nacionales de Investigación en Salud 2015-2021”, en el cual define a las ENT como una de las prioridades de investigación en nuestro país (10).

Asimismo, poniendo énfasis en la incidencia de ENT en el departamento de Ancash e incentivándonos en el avance de la investigación, el Instituto de Investigación científica de la Universidad Católica los Ángeles de Chimbote y el Centro de excelencia en Investigación de enfermedades Crónicas de la Universidad Peruana Cayetano Heredia, ha visto la necesidad de crear nuevos conocimientos y descubrir nueva información acerca de las ENT, por ello nos encontramos desarrollando un estudio poblacional, ejecutado en las ciudades de Chimbote y Nuevo Chimbote, Ancash, Perú. Donde el punto principal será el de auto-reporte de enfermedades no transmisibles y la recolección de información bio-sociodemográfica. Este estudio servirá de base científica para el desarrollo de nuevos proyectos de investigación.

Por ello, invitamos a los investigadores e interesados en realizar investigación y/o colaborar en el manejo y desarrollo de la prevención y el control de las enfermedades no transmisibles a plantear y ejecutar nuevos proyectos de investigación para el avance de la ciencia y el bien de la población mundial.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. World Health Organization. Global Status Report on Noncommunicable Diseases 2014. Switzerland, 2014.
2. World Health Organization. Global Status Report on Noncommunicable Diseases 2010. Switzerland, 2010.

3. Ministerio de Salud del Perú. Estrategia Sanitaria Nacional de Prevención y Control de Daños no Transmisibles. Lima. [cited 2016, 05-20]. Available from: http://www.minsa.gob.pe/portalweb/06prevencion/prevencion_2.asp?sub5=4.
4. Ministerio de Salud del Perú. Estudio de Carga de Enfermedad en el Perú. In: Dirección General de Epidemiología, editor. Lima-Perú, 2004.
5. Ministerio de Salud del Perú. Carga de enfermedad en el Perú. Estimación de los años de vida perdidos 2012. In: Dirección General de Epidemiología, editor. Lima-Perú, 2014.
6. Ramos W, Venegas D, Honorio H, Pesantes J, Arrasco J, Yagui M. Enfermedades no transmisibles: efecto de las grandes transiciones y los determinantes sociales. *Rev. peru epidemiol.* (Online). 2014;18(supl. 1):1-10.
7. Instituto Nacional de Estadística e Informática. Compendio Nacional de Ancash. Capítulo V: Salud. [CD-ROM]. In press 2014.
8. Ministerio de Salud del Perú. Las epidemias silenciosas “Enfermedades Crónicas no Transmisibles”. In: Dirección General de Epidemiología Red Nacional de Epidemiología, editor. Lima-Perú: Boletín epidemiológico; 2011. p. 395-6.
9. World Health Organization. Global action plan for the prevention and control of noncommunicable diseases 2013-2020. Switzerland, 2013.
10. Instituto Nacional de Salud. Prioridades Nacionales de Investigación en Salud 2015-2021. Resumen Ejecutivo. In: Oficina General de Investigación y Transferencia Tecnológica, editor. Perú, 2015.