

EDITORIAL

La importancia de los estudios epidemiológicos en México

The importance of epidemiological studies in Mexico

Erick Paul Gutiérrez-Grijalva^{1,*}, Saúl Armando Beltrán-Ontiveros¹

1. Departamento de Investigación Científica del Centro de investigación y Docencia en Ciencias de la Salud (CIDOCS) de la Universidad Autónoma de Sinaloa. Culiacán, Sinaloa. México.

***Autor de correspondencia:** Dr. Erick Paul Gutiérrez-Grijalva.

Correo: erickpaulgrijalva@gmail.com

Eustaquio Buelna No. 91 Col. Gabriel Leyva. C.P. 80030. Culiacán, Sinaloa.

Tel. (667) 7132606, (667) 7137978

DOI <http://dx.doi.org/10.28960/revmeduas.2007-8013.v13.n3.001>

Recibido 01 septiembre 2023, aceptado 27 septiembre 2023

Uno de los objetivos prioritarios para Sistema Nacional de Salud es mantener y mejorar el bienestar la población, priorizando la prevención y sensibilización a los riesgos, así como el tratamiento y el control de enfermedades. Para conocer las necesidades de salud de una población, es imprescindible emprender estudios epidemiológicos, conocer la carga de las enfermedades de la nación, de qué se están enfermando y falleciendo nuestros ciudadanos, esto a su vez permitirá a las autoridades dar respuesta oportuna y adecuada a las necesidades, y de ser necesario adecuar las políticas de salud pública^{1, 2}.

En la actualidad, la investigación en salud en América está encabezada por Estados Unidos, sin embargo, la información generada no siempre es extrapolable al panorama del resto de los países. En México, los estudios de salud y particularmente de epidemiología, están liderados por los grupos de investigación de la UNAM, el IMSS y el Instituto Nacional de Salud Pública, entre otros. Sin embargo, son muchos los padecimientos que pueden aquejar a la población, y es necesario que se fortalezca la investigación epidemiológica a nivel nacional, sobre todo para evaluar la situación de salud en los estados y municipios. En este sentido, la identificación de prioridades regionales es necesaria para poder acercarnos a la cobertura universal que tanto buscan los gobiernos de los países.

Asimismo, a pesar de en la actualidad se conoce que las principales causas de muerte a nivel nacional son las enfermedades cardiovasculares, cáncer y enfermedades respiratorias crónicas, la

carga puede variar afectando con el tiempo a diferentes grupos poblacionales, lo cual pudiera estar relacionado con factores ambientales y metabólicos que no están siendo considerados como de cuidado.

En conclusión, los estudios epidemiológicos deben ser considerados como investigación de primera mano en la toma de decisiones de salud, y para ello, es importante que se impulse y fortalezcan los grupos multidisciplinarios de investigación en esta área. Sin ello, estaremos en desconocimiento de las necesidades reales de salud de las y los mexicanos².

Referencias

1. Schumacher RV, Marín-Correa CA, Ramirez C. Priorización en investigación en salud pública “Criterios para establecer prioridades de investigación en salud pública en el Instituto Nacional de Salud”. Bogotá, Colombia; 2017.
2. Guerra CG. La salud pública en las Américas: documento conceptual y operacional. Educación en salud pública: nuevas perspectivas para las Américas. Washington (DC). 2001:1-6.