

PRÓLOGO

“¿Investigación científica en salud para qué?”, se preguntarán algunos, pensando que en El Salvador no existe ni ha existido producción científica. Sin embargo, es de reconocer que la investigación científica es un proceso amplio, complejo y comprobable que en El Salvador se ha ido abriendo camino paso a paso.

En las últimas décadas del siglo pasado y al inicio del actual, han surgido esfuerzos por documentar la producción científica en el campo de la salud. Por diversas razones, algunas ahora solo son parte de un recuerdo, pero otras aún se mantienen. Se trata de publicaciones que han dado un aporte sustancial en la divulgación científica en El Salvador. Así, se pueden mencionar: “Anales Médicos” y “Visión”, del Instituto Salvadoreño del Seguro Social (ISSS); “Crea Ciencia”, de la Universidad Evangélica de El Salvador; “Salud”, del Ministerio de Salud; “Signos Vitales” y “Sinapsis”, de la Universidad Dr. José Matías Delgado¹.

No obstante, en la actualidad salvadoreña no existen iniciativas abiertas y de alcance masivo que promuevan la producción científica. Es ante esta necesidad que surge Revista ALERTA: un espacio creado por el Instituto Nacional de Salud (INS) que divulgue el quehacer de los investigadores científicos del sistema nacional de salud público y privado, así como de instituciones formadoras y organizaciones no gubernamentales de este sector.

¿Por qué impulsar una nueva revista científica en salud?

La publicación científica tiene una trascendencia universal y la información expuesta se consultará, utilizará o refutará por parte de la comunidad científica a la cual la revista tenga acceso². Para la Organización Mundial de la Salud (OMS), la investigación en el campo de la salud puede servir para determinar los problemas de salud a afrontar y desarrollar un sistema de cobertura sanitaria universal. Las investigaciones, para una cobertura sanitaria universal, no son un lujo; son, ante todo, fundamentales para el descubrimiento, el desarrollo y la realización de las intervenciones que se necesitan para mantener la buena salud³.

Las investigaciones científicas y sus resultados deben convertirse en insumos indispensables en la toma de decisiones en las políticas públicas del campo de la salud. Solo divulgando el conocimiento generado se permite evaluar con información real el impacto de los actuales programas de salud. En consecuencia, se puede determinar su efectividad, realizar cambios acorde a la realidad de la población y elaborar mejores estrategias¹.

Referencias bibliográficas

1. Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal (Latindex). Directorio. <http://latindex.org/latindex/tablaPais?id=38&id2=0> Resultado por: Directorio_Tema_“Ciencias Médicas”_Naturaleza de la publicación_“Revista de Investigación Científica”_Situación_“Vigente”_País_“El Salvador”_Idioma_“Español”.
2. Hernández F. El porqué de una publicación científica. Revista de Ciencias Administrativas y Financieras de la Seguridad Social. 1997; 5 (2):50-52. Disponible en: http://www.scielo.sa.cr/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1409-12591997000200008
3. Organización Mundial de la Salud (OMS). Las investigaciones en salud son fundamentales para avanzar hacia la cobertura sanitaria universal. Beijing: 15 de agosto de 2013 (consultado el 07 de junio de 2018). Disponible en: http://www.who.int/mediacentre/news/releases/2013/world_health_report_20130815/es/

La Revista ALERTA se convierte, así, en un espacio que promueve el conocimiento científico, comunicado y compartido con diversos públicos. Esto deriva en enriquecimiento para los mismos investigadores, formadores y docentes de las diferentes instancias de la salud.

Por todo esto, y convencidos de que en El Salvador urge la continuidad de una revista científica en salud, le damos la bienvenida a la Revista ALERTA. Contribuyamos a consolidarla como una herramienta fundamental para el desarrollo de la salud pública y volverla un referente de investigación en la región. Por ello, exhortamos a toda la comunidad investigativa de la salud a generar evidencia y al desarrollo de una política de publicación científica. Demos la bienvenida a una nueva página en la investigación científica de El Salvador.



Dr. Ernesto Pleités Sandoval
Subdirector del Instituto Nacional de Salud