


Revista de Ciencias de la Salud SALMUS, un nuevo espacio para la comunicación de resultados de investigación

Revista de Ciencias de la Salud SALMUS, a new space for communicating research results

Ray Valdés-Balbín ^{1*} 

¹ Universidad de Ciencias Médicas de La Habana, La Habana, Cuba

*Autor de correspondencia: rvaldes@infomed.sld.cu

Cómo citar este artículo:

Publicado: 7 de junio de 2025

Valdés-Balbín, R. Revista de Ciencias de la Salud SALMUS, un nuevo espacio para la comunicación de resultados de investigación. Salmus [Internet]. 2025 [citado]; 1(1): e5. Disponible en: <https://doi.org/10.61347/rcss.v1i1.e5>

Palabras clave:

Ciencias de la salud, editorial, investigación científica, comunicación científica, revistas académicas.

Keywords:

Academic journals, health sciences, publishing, scientific communication, scientific research.

Editorial

Nace una nueva revista científica, la Revista de Ciencias de la Salud SALMUS, o simplemente SALMUS, que tiene como objetivo proporcionar un canal de confianza para la publicación de artículos de resultados de investigación científica y académica, dirigida a investigadores y profesionales de las áreas de medicina, enfermería, odontología, psicología, tecnología de la salud y cualquier otra especialidad relacionada con las ciencias de la salud, ya sean de Ecuador o de cualquier parte del mundo. Su visión es posicionarse como una de las principales revistas de la temática en Ecuador y la región latinoamericana, logrando publicar resultados de investigación con novedad, alcance e impacto para la salud, la docencia y la investigación relacionada con las ciencias médicas.

Surge en un contexto global y regional caracterizado por la pospandemia de la COVID-19, que cobró la vida de millones de personas y develó las falencias de los sistemas de salud en el mundo entero, en especial en los países más pobres y vulnerables, como los de nuestra región latinoamericana y caribeña.

Flagelos como el auge de las enfermedades no transmisibles (ENT), las enfermedades emergentes y reemergentes, junto con la resistencia antimicrobiana, el envejecimiento poblacional y las alteraciones de la salud mental, entre otras, afectan directamente a nuestras poblaciones e imponen grandes retos a nuestros sistemas y profesionales de la salud.

Factores de riesgo como la obesidad, el sedentarismo, el tabaquismo, el consumo de alcohol y una dieta poco saludable, entre otros, son muy comunes en nuestras poblaciones e incrementan el riesgo de padecer ENT, como las enfermedades cardiovasculares, la diabetes mellitus, el cáncer o las enfermedades del aparato respiratorio, que siguen siendo las principales causas de morbilidad y mortalidad en nuestra región.⁽¹⁾

Un informe de la Organización Panamericana de la Salud (OPS) de este año 2025 recoge que las ENT ocasionaron 6 millones de muertes en 2021; de ellas, el 38 % en personas menores de 70 años, consideradas muertes prematuras por ENT. Si se compara con las muertes ocurridas por la misma causa en el año 2000, cuando la cifra fue de 4,2 millones, el número de muertes por ENT ha aumentado considerablemente, en un 43 %.⁽²⁾



Igualmente, las enfermedades emergentes y reemergentes son cada vez más habituales, las cuales, ligadas a la resistencia a los antimicrobianos, constituyen una amenaza global que complica cada vez más los tratamientos de las infecciones. En este caso, se requiere con urgencia una adecuada vigilancia epidemiológica, con estrategias de educación para la salud desde la atención primaria, especialmente en poblaciones de mayor riesgo, además de investigaciones que conduzcan al desarrollo de nuevos antimicrobianos.⁽³⁾

Un reporte de la OPS confirma que el envejecimiento poblacional es uno de los principales fenómenos demográficos en América Latina y el Caribe, y menciona que en 2022 vivían 88,6 millones de personas mayores de 60 años en la región (13,4 % de la población total), y se estima que para 2030 se llegue al 16,5 %. De mantenerse este ritmo, para 2050 las personas mayores alcanzarán el 25,1 % (193 millones) de la población total; es decir, habrá 2,1 veces más personas mayores que en 2022. Esto implica un reto inmenso para los gobiernos y sistemas de salud de la región, en aras de garantizar un envejecimiento digno a través de políticas, instituciones y marcos jurídicos sólidos que aseguren la realización de los derechos, con el máximo nivel de calidad de vida posible para las personas mayores, sus familias y comunidades.⁽⁴⁾

Asimismo, la emergencia sanitaria provocada por la COVID-19 generó profundas alteraciones en el bienestar psicológico de la población, al intensificar experiencias asociadas a la inseguridad, el temor y la fragilidad emocional. Las restricciones sociales, las limitaciones económicas y el incremento del uso de plataformas digitales modificaron de manera sustancial las dinámicas personales y profesionales, especialmente en adolescentes y jóvenes. Diversas investigaciones señalan que estas condiciones han contribuido al aumento de síntomas de ansiedad, depresión y malestar psicológico.⁽⁵⁾

Todos estos problemas de salud, y muchos otros no abordados en este editorial, deben ser atendidos con políticas públicas certeras e innovaciones tecnológicas para el diseño de estrategias sanitarias que puedan darles solución de manera efectiva. Igualmente, se imponen proyectos de investigación en salud pública que arrojen resultados concretos que permitan resolver las principales problemáticas actuales y, de esta manera, mejorar la calidad de vida de nuestras poblaciones.

En este contexto, las revistas científicas constituyen el principal medio para acompañar a los investigadores en la divulgación de sus resultados de investigación, siempre de manera segura y confiable, basada en las buenas prácticas de comunicación científica y en los principios éticos.

Por esta razón, estamos invitando a todos los investigadores, profesores y personal de la salud a postular sus artículos científicos a nuestra revista y, para ello, pueden acceder a nuestro sitio web para consultar la información de su interés (<https://salmus.esprint.tech/index.php/salmus/index>)

Referencias Bibliográficas

1. OMS. Enfermedades no transmisibles [Internet]. Ginebra: OMS; 2024 [Citado 31/05/2025]. Disponible en: <https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/noncommunicable-diseases>
2. IRIS PAHO. NCDs at a Glance 2025. NCDs surveillance and monitoring: Noncommunicable disease mortality and risk factor prevalence in the Americas [Internet]. Washington: OPS, 2025 [Citado 31/05/2025]. Disponible en: <https://iris.paho.org/handle/10665.2/67703>
3. Naghavi M, Vollset SE, Ikuta K, et al. Carga mundial de resistencia bacteriana a los antimicrobianos 1990-2021: un análisis sistemático con pronósticos hasta 2050. The Lancet. [Internet]. 16 de septiembre de 2024. [Citado 31/05/2025]. Disponible en: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39299261/>

4. CEPAL. CEPAL examina el panorama actual del envejecimiento en la región, así como los avances y desafíos para el ejercicio de los derechos y la inclusión de las personas mayores [Internet]. Santiago de Chile: CEPAL; 2022 [Citado 31/05/2025]. Disponible en: <https://www.cepal.org/es/noticias/cepal-examina-panorama-actual-envejecimiento-la-region-asi-como-avances-desafios-ejercicio>

5. Marciano L, Ostroumova M, Schulz P. J., Camerini A. L. Digital media use and adolescents' mental health during the COVID-19 pandemic: a systematic review and meta-analysis. *Frontiers in Public Health* [Internet]. 2022 [Citado 31/05/2025];9:793868. Disponible en: <https://doi.org/10.3389/fpubh.2021.793868>

Transparencia

Financiamiento

No ha habido financiación externa para el desarrollo de esta investigación.

Conflictos de intereses

No existen conflictos de intereses en relación con la investigación presentada.

Contribución de autoría

Ray Valdés-Balbín: Conceptualización, metodología, software, validación, análisis formal, investigación, gestión de datos, visualización, redacción - preparación del borrador original, redacción - revisión y edición, financiamiento, administración del proyecto, recursos, supervisión.

El autor contribuyó activamente en el análisis de los resultados, revisión y aprobación del texto final del artículo.