

# NOTA EDITORIAL

Estimados autores, lectores e investigadores,

Es un honor presentar el primer número del 2025 de la revista de investigación e información en salud de Cochabamba, de la Universidad Privada del Valle. En esta edición, nos internamos en temas de real importancia que reflejan los desafíos y avances en el ámbito de la salud pública, educación en salud, bioquímica, nutrición e infectología entre otros, tanto a nivel local como global.

La resistencia a los antibióticos continúa siendo una amenaza en ascenso, comprometiendo la eficacia de tratamientos que antes considerábamos infalibles a múltiples patologías. Los artículos presentados en este número arrojan luz sobre la epidemiología de esta resistencia en nuestra región y las estrategias para su contención, haciendo un llamado urgente a la vigilancia y al uso prudente de estos medicamentos.

Por otro lado, las complicaciones materno-fetales del dengue, representan un área donde la investigación y la implementación de mejores prácticas pueden salvar vidas y mejorar la calidad de vida de madres e hijos y reflejan la pertinencia de continuar su investigación; en esta edición, exploramos factores de riesgo, nuevas aproximaciones diagnósticas, terapéuticas, y el impacto de programas de atención prenatal. En suma, la reemergencia del dengue nos recuerda la vulnerabilidad de nuestra población ante enfermedades transmitidas por vectores y su compromiso al binomio materno-fetal, de esta manera es necesario continuar con la profundización de esta patología en nuestra región, la identificación de factores de riesgo, las medidas de prevención y control.

Además, este número destaca investigaciones innovadoras como la eficacia bactericida de Burkholderia cepacia, un campo prometedor para el desarrollo de nuevas terapias antimicrobianas. También abordamos la sensibilidad antimicrobiana de Mycobacterium tuberculosis, un tema crucial en la lucha contra esta patología, y un estudio sobre la carga bacteriana, micótica y parasitaria en muestras de hojas de coca machucada, que aporta información relevante para la salud pública y la investigación en etnobotánica, que por cierto ha tenido implicancias importantes en salud, del uso de este material, que van desde cáncer oral y ahora a la contaminación que implica su uso.


Cada artículo en este número es el resultado del arduo trabajo y la dedicación de nuestros investigadores, quienes con su compromiso contribuyen al conocimiento y a la mejora de la salud en Cochabamba y más allá. Agradecemos a todos los autores, revisores y al equipo editorial por hacer posible esta publicación.

Esperamos que este número no solo informe, sino que también inspire nuevas investigaciones y fomente la colaboración para enfrentar los desafíos de salud que tenemos por delante.

Atentamente,

El comité editorial revista de investigación e información en salud de Cochabamba



 Dr. M.Sc. Rommer Alex Ortega Martínez  
Médico Internista e Intensivista  
Coordinador de Investigación Clínica en la Universidad Privada del Valle