

# EDITORIAL

**Marlene del Rosario Muñoz Gaitán**

mmunoz@unan.edu.ni, <https://orcid.org/0000-0002-5957-9390>  
Universidad Nacional Autónoma de Nicaragua, UNAN-Managua

**DOI**

10.5377/rcsem.v6i10.20633

La Revista Ciencias de la Salud y Educación Médica (RCSEM), pone a disposición de nuestros lectores una serie de artículos en los que se abordan contenidos de gran relevancia tales como: diagnóstico de neoplasias mieloproliferativas crónicas, en donde se identificó la concordancia entre la biopsia y el aspirado de médula ósea. La selección del tipo de ventilación mecánica útil para mejorar la sobrevida de los pacientes pediátricos y reducción de costos para el sistema de salud. El uso de las tecnologías digitales como herramienta para mejorar el proceso enseñanza-aprendizaje en nuestros estudiantes, el uso de filtros ópticos en las habilidades visoperceptivas, sensibilidad al contraste y sensación de confort en población sin patologías oculares, así como el estudio de Anemia drepanocítica en niños atendidos en el Hospital Manuel de Jesús Rivera “La Mascota”.

Estos artículos se generaron producto del trabajo de investigación que realizan los docentes investigadores del Área de Conocimiento de Ciencias de la Salud de la UNAN-Managua, cuyos resultados aportan a la toma de decisiones en las unidades de salud, así como en la universidad; además, contribuyen a la generación de nuevos conocimientos en las diferentes áreas de las ciencias, particularmente en el área de Ciencias de la Salud, tal como lo establece la Estrategia Nacional de Educación en Todas sus Modalidades «Bendiciones y Victorias» 2024-2026.

Los invitamos a leer los artículos, así como continuar publicando en nuestra revista.