

GUÍA DE REVISIÓN POR PAR ARTÍCULO ORIGINAL

Evolución clínica y mortalidad de pacientes críticos con neumonía por SARS-COV-2: Comparación entre vacunados y no vacunados en un Hospital público en Paraguay

Resumen

Artículo enfocado a un tema de interés para la salud pública, considerando el impacto de la vacunación para la prevención de presentaciones graves del SARS-CoV-2, hospitalizaciones y muertes. La redacción es didáctica, de fácil comprensión para el personal de salud de todos los niveles y para la población.

Fortalezas

El enfoque sobre un tema de interés para la salud pública mundial, diseño metodológico adecuado y el aporte de resultados alentadores relacionados al efecto protector de la vacunación en pacientes críticos con neumonía por SARS-CoV-2, pese al limitado tamaño de la muestra estudiada.

Debilidades

Estudio delimitado a un estamento de salud, muestra de estudio limitada y sin consideración del tiempo de vacunación al momento de la neumonía; variable que podría ser importante en la evaluación de la respuesta clínica.

Recomendaciones a los autores

Idealmente se podría robustecer el trabajo de investigación con un enfoque multicéntrico, mayor población y la incorporación de otras variables de interés (tiempo desde la vacunación, dosis recibidas, vacuna administrada, etc.) que podrían enriquecer los resultados.

Dictamen

Aprobado : X
Aprobado con modificaciones:
No aprobado :.....

Nombre y apellido: Gustavo Benítez Estigarribia.

Fecha de la revisión: 08/04/2026.

Filiación institucional: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social , Instituto de Medicina Tropical . Asunción, Paraguay.

ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-2795-5512>