

REPORTE DE PUBLICACIONES REALIZADAS POR AUTORES INS EN REVISTAS INDIZADAS MARZO A ABRIL 2023

ARTÍCULOS DE PUBLICACIONES 2023 CON FILIACIÓN "INSTITUTO NACIONAL DE SALUD"

N°	AÑO	MES	APELLIDOS Y NOMBRES	ARTÍCULO	REVISTA	URL
1	2023	Marz.	Juscamayta-López Eduardo, Valdivia Faviola, Soto María Pia, Nureña Brenda, Horna Helen	A pangenome approach-based loop-mediated isothermal amplification assay for the specific and early detection of Bordetella pertussis	Sci Rep 13, 4356 (2023). DOI: http://sci-hub.tw/10.1038/s41598-023-29773-9	https://www.nature.com/articles/s41598-023-29773-9
2	2023	Marz.	Valenzuela-Oré Félix, Angulo-Bazán Yolanda, Lazóriga-Sandoval Lucy, Cruz-Vilcarromero N, Cubas-Sagardia C.	Factors influencing adherence to anti-retroviral therapy in amazonian indigenous people living with HIV/AIDS	BMC Public Health 23, 497 (2023). DOI: http://sci-hub.tw/10.1186/s12889-023-15362-y	https://bmcpublihealth.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12889-023-15362-y
3	2023	Marz.	Silva-Valencia Javier, Soto-Becerra P, Escobar-Agreda Stefan, Fernandez-Navarro Manuel, Moscoso-Porras Miguel, Solari Lely, Mayta-Tristán P.	Effectiveness of the BBIBP-CorV vaccine in preventing infection and death in health care workers in Peru 2021	Travel Med Infect Dis. 16;53:102565. DOI: 10.1016/j.tmaid.2023.102565.	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10019038/
4	2023	Marz.	Cabezas César	Cambio climático y salud: Atipasunchu allín kausayta? ¿podemos tener salud y bienestar?	Rev Peru Med Exp Salud Publica;40(1):4-6. DOI: 10.17843/rpmesp.2023.401.12333.	https://rpmesp.ins.gob.pe/index.php/rpmesp/article/view/12333/5260
5	2023	Marz.	Rodríguez-Tanta LY, Cachay Rojas E, Fiestas Saldarriaga Fabián , Alva Lozada G, Fernández-Rojas P, Delgado-Escalante R.	Caracterización de los eventos adversos a hidroxiquina, ivermectina, azitromicina y tocilizumab en pacientes hospitalizados por la COVID-19 en un hospital del Seguro Social de Salud del Perú	Rev Peru Med Exp Salud Publica. 2023;40(1). DOI: 10.17843/rpmesp.2023.401.11563	https://rpmesp.ins.gob.pe/index.php/rpmesp/article/view/11563/5244
6	2023	Marz.	Luque N, Cilloniz C, Pons MJ, Donaires Fernando , Albormoz R, Mendocilla-Risco M, Espinoza Manuel	Características clínicas y epidemiológicas de las muertes por dengue durante un brote en el norte del Perú	Rev Peru Med Exp Salud Publica. 2023;40(1). DOI: 10.17843/rpmesp.2023.401.12148	https://rpmesp.ins.gob.pe/index.php/rpmesp/article/view/12148/5258

Fuente: Bases de datos: SciELO, PubMed, Scopus, ScienceDirect, Dimensions.

Elaboración: Unidad Funcional Promoción de Gestión del Conocimiento-Oficina Ejecutiva de Información y Documentación Científica – OGIS

Citar como: Reporte de publicaciones realizadas por autores INS en revistas indizadas marzo a abril 2023. Bol Inst Nac Salud. [Internet]. 2023;29(2):30-1. DOI: <https://doi.org/10.17843/bins.2023.29N2.04>

N°	AÑO	MES	APELLIDOS Y NOMBRES	ARTÍCULO	REVISTA	U RL
7	2023	Marz.	Sandoval-Juárez Aidé, Rojas-Palomino Nyshon , Kolevic Roca L, Pílares-Barco G, Cuadros-Castro J, Araujo-Castillo Roger	Uso de anfotericina B liposomal en leishmaniasis cutánea diseminada causada por <i>Leishmania braziliensis</i> en un paciente pediátrico con síndrome de Down	Rev Peru Med Exp Salud Publica. 2023;40(1). DOI: 10.17843/rpmesp.2023.401.11481	https://rpmesp.ins.gob.pe/index.php/rpmesp/article/view/11481/5230
8	2023	Abr.	Gavilan Ronnie, Caro-Castro Junior , Trinanes J.	A new generation of real-time environmental monitoring systems to study the impact of El Niño on disease dynamics	Curr Opin Biotechnol. 2023 Apr 1;81:102924. DOI: 10.1016/j.copbio.2023.102924.	https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0958166923000344
9	2023	Abr.	NCD Risk Factor Collaboration (NCD-RisC): Tarqui-Mamani Carolina †	Diminishing benefits of urban living for children and adolescents' growth and development	Nature 615, 874–883 (2023). DOI: http://sci-hub.tw/10.1038/s41586-023-05772-8	https://www.nature.com/articles/s41586-023-05772-8
10	2023	Abr.	Navarro Mamani DA, Ramos Huere H, Vera Buendia R, Rojas M, Arque Chunga Wilfredo , Valdez Gutierrez E, Vergara Abarca W, Rivera Gerónimo H, Altamiranda-Saavedra M.	Would Climate Change Influence the Potential Distribution and Ecological Niche of Bluetongue Virus and Its Main Vector in Peru?	Viruses. 2023 Mar 30;15(4):892. DOI: 10.3390/v15040892	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10145190/

Fuente: Bases de datos: SciELO, PubMed, Scopus, ScienceDirect, Dimensions.

Elaboración: Unidad Funcional Promoción de Gestión del Conocimiento-Oficina Ejecutiva de Información y Documentación Científica – OGIS