

# REPORTE DE PUBLICACIONES REALIZADAS POR AUTORES INS EN REVISTAS INDIZADAS ENERO A FEBRERO 2023

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

N°	AÑO	MES	APELLIDOS Y NOMBRES	ARTÍCULO	REVISTA	URL
1	2023	Ene.	Pacheco-Barrios K, Velasquez-Rimachi V, Navarro-Flores A, Huerta-Rosario A, Morán-Mariños C, Molina RA, <b>Farroñay-García Chandel</b> , Metcalf T, Fregni F, Alva-Díaz C.	Primary headache disorders in Latin America and the Caribbean: A meta-analysis of population-based studies.	Cephalalgia. 2023 Jan;43(1):3331024221128265. doi: 10.1177/03331024221128265	<a href="https://journals.sagepub.com/doi/full/10.1177/03331024221128265?rfr_dat=cr_pub++0pubmed&amp;url_ver=Z39.88-2003&amp;rfr_id=ori%3Arid%3Aacrossref.org">https://journals.sagepub.com/doi/full/10.1177/03331024221128265?rfr_dat=cr_pub++0pubmed&amp;url_ver=Z39.88-2003&amp;rfr_id=ori%3Arid%3Aacrossref.org</a>
2	2023	Ene.	Munk P, Brinch C, Møller FD, Petersen TN, Hendriksen RS, Seyfarth AM, Kjeldgaard JS, Svendsen CA, Van Bunnik B, Berglund F; Global Sewage Surveillance Consortium; Larsson DGJ, Koopmans M, Woolhouse M, Aarestrup FM. <b>Maria Luz Zamudio Rojas</b>	Genomic analysis of sewage from 101 countries reveals global landscape of antimicrobial resistance	Nat Commun. 2023 Jan 12;14(1):178. DOI: 10.1038/s41467-023-35890-w.	<a href="https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9715550/">https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9715550/</a>
3	2023	Ene.	The CRyPTIC Consortium. <b>Zully Puyén</b>	Epidemiological cut-off values for a 96-well broth microdilution plate for high-throughput research antibiotic susceptibility testing of <i>M. tuberculosis</i>	Eur Respir J 2022; 60: 2200239. DOI: 10.1183/13993003.00239-2022	<a href="https://erj.ersjournals.com/content/60/4/2200239">https://erj.ersjournals.com/content/60/4/2200239</a>
4	2023	Ene.	Otero L, Zetola N, Campos M, Zunt J, Bayer A, <b>Curisínche Maricela</b> , Ochoa T, Reyes M, Vega V, Van der Stuyft P, Sterling TR.	Isoniazid preventive therapy completion in children under 5 years old who are contacts of tuberculosis cases in Lima, Peru: study protocol for an open-label, cluster-randomized superiority trial	Trials. 2023;24(1):54. DOI: 10.1186/s13063-022-07062-6.	<a href="https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9871424/">https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9871424/</a>
5	2023	Ene.	Sodhi PV, Sidime F, <b>Tarazona David, Valdivia Faviola, Levano Kelly</b>	A Closer Look at ACE2 Signaling Pathway and Processing during COVID-19 Infection: Identifying Possible Targets	Vaccines (Basel). 2023;11(1):13. DOI:10.3390/vaccines11010013	<a href="https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9867515">https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9867515</a>
6	2023	Feb.	Quispe-Ricalde MA, Castelán-Sánchez HG, Meza-Rodríguez PM, Dávila-Ramos S, Sierra JL, Batista-García R, Concha-Velasco F, Lucana SF, De Santa Cruz J, Zea V, <b>Galarza Marco, Caceres-Rey Omar</b> , Tsukayama P, Foronda P, Soto-Chambi BJ, Abreu N.	Evidence of natural selection and dominance of SARS-CoV-2 variant Lambda (C.37) over variants of concern in Cusco, Peru	Arch Virol. 2023;168(3):88. doi: 10.1007/s00705-022-05645-x.	<a href="https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9926449/">https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9926449/</a>

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 enero a febrero 2023. Bol Inst Nac Salud. [Internet]. 2023;29(1): 8-9. DOI: <https://doi.org/10.17843/bins.2023.291.04>

N°	AÑO	MES	APELLIDOS Y NOMBRES	ARTÍCULO	REVISTA	URL
7	2023	Feb.	<b>Gavilan Ronnie, Caro-Castro Junior</b> , Blondel C, Martinez-Urtaza J.	Vibrio parahaemolyticus Epidemiology and Pathogenesis: Novel Insights on an Emerging Foodborne Pathogen	Part of the Advances in Experimental Medicine and Biology book series (AEMB, volume 1404). Vibrio spp. Infections pp 233–251. DOI: 10.1007/978-3-031-22997-8_12	<a href="https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-031-22997-8_12">https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-031-22997-8_12</a>
8	2023	Feb.	<b>Yabar Carlos Augusto</b>	Extreme poverty first: An argument on the equitable distribution of the COVID-19 vaccine in Peru	Developing World Bioethics DOI: 10.1111/dewb.12393	<a href="https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/dewb.12391">https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/dewb.12391</a>
9	2023	Feb.	Oliveira D, Guerra-Duarte C, Stransky S, Scussel R, Pereira de Castro K, Costal-Oliveira F, Aragão M, Oliveira-Souza G, Saavedra-Langer R, Trevisan G, <b>Cesar Bonilla-Ferreira</b> , Chávez-Olórtegui C, Machado-de-Ávila R.	Toxic and antigenic characterization of Peruvian Micrurus surinamensis coral snake venom	Toxicon Vol 225, 2023, 107056 DOI: 10.1016/j.toxicon.2023.107056	<a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0041010123000429">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0041010123000429</a>

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