

REPORTE DE PUBLICACIONES REALIZADAS POR AUTORES INS EN REVISTAS INDIZADAS MAYO A JUNIO 2022

ARTÍCULOS DE PUBLICACIONES 2022 CON FILIACIÓN "INSTITUTO NACIONAL DE SALUD"

N°	AÑO	MES	APELLIDOS Y NOMBRES	ARTÍCULO	REVISTA	URL
1	2022	Mayo	Lucero-Perez Martha, Sabastizagal Iselle, Astete-Cornejo Jonh, Burgos Miguel Angel, Villarreal-Zegarra David, Moncada S.	Validation of the medium and short version of CENSOPAS-COPSOQ: a psychometric study in the Peruvian population	BMC Public Health 22, 910 (2022). DOI: 10.1186/s12889-022-13328-0	https://bmcpubhealth.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12889-022-13328-0
2	2022	Mayo	Burgos-Flores Miguel Angel, Mayma-Aguirre Kevin, Yauri-Condor Katherine, Ormeño-Delgado Luis, Rosales-Rimache Jaime	Situational diagnosis of plans for the surveillance, prevention and control of COVID-19 at work in the hydrocarbon sector	Rev Bras Med Trab.2022;20(1):11-18. DOI: 10.47626/1679-4435-2022-843	https://cdn.publisher.gn1.link/rbmt.org.br/pdf/en_v20n1a03.pdf
3	2022	Mayo	Astete-Cornejo Jonh, Burgos-Flores Miguel, Mayma-Aguirre Kevin	Preventive measures for health workers exposed to COVID-19 (SARS-CoV-2)	Rev Bras Med Trab. 2022;20(1):140-146. doi.org/10.47626/1679-4435-2022-781	https://cdn.publisher.gn1.link/rbmt.org.br/pdf/en_v20n1a18.pdf
4	2022	Mayo	Mamani-Urrutia V, Dominguez-Curi César, Sosa-Macalupu M, Torres-Vicharra L, Bustamante-López A.	Estudio exploratorio sobre conocimientos y frecuencia de consumo de productos procesados y ultraprocesados en estudiantes universitarios de Perú	Rev Esp Nutr Comunitaria 2022; 28(1)	https://www.renc.es/imagenes/auxiliar/files/RENC-D-21-0019_ORIGINAL.pdf
5	2022	Mayo	Mestanza Orson, Lizarraga Wendy, Padilla-Rojas Carlos, Jimenez-Vasquez Victor, Hurtado Verónica, Molina Iris, Barcena Luis, Acedo Steve, Nuñez Alicia, Gordillo Sara, Sevilla Nieves, Medrano Princesa, Bailon Henri, Cáceres Omar, Galarza Marco, Rojas-Serrano Nancy, Vargas-Herrera Natalia, Lope-Pari Priscila, Huayra Joseph, Araujo-Castillo Roger, Solari Lely	Genomic surveillance of Lambda SARS-CoV-2 variant in a global phylogenetic context	J Med Virol. 2022 May 29. doi: 10.1002/jmv.27889. Epub ahead of print.	https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/jmv.27889
6	2022	Mayo	Silva-Peñaherrera M, Ayala-García A, Mayer EA, Sabastizagal-Vela Iselle, Benavides F.	Informal Employment, Working Conditions, and Self-Perceived Health in 3098 Peruvian Urban Workers.	Int J Environ Res Public Health. 2022 May 17;19(10):6105. doi: 10.3390/ijerph19106105.	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9140385/
7	2022	Mayo	Pampa-Espinoza Luis, Padilla-Rojas Carlos, Silva-Valencia Javier, Jimenez-Vasquez Victor, Silva Iris, Mestanza Orson, Lope Pari Priscila, Cáceres Omar, Bailón-Calderón Henry, Bárcena-Flores Luis, Galarza Marco, García Mendoza María, Gavilán Ronnie, Rojas Serrano Nancy, Palomino Rodríguez Miryam, Huaranga Maribel, Ríos Monteza Pamela, Ordoñez L, Fernandez-Navarro Manuel, Vargas-Herrera Natalia, Solari Lely	Confirmed Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2 Reinfections After a Second Wave With Predominance of Lambda in Lima and Callao, Peru.	Open Forum Infect Dis. 2022 16;9(6):ofac134. doi: 10.1093/ofid/ofac134.	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9125301/

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

N°	AÑO	MES	APELLIDOS Y NOMBRES	ARTÍCULO	REVISTA	URL
8	2022	Mayo	Miranda-Ulloa Eduardo, Romero-Ruiz Soledad, Acuña Maribel, Briceño-Espinoza Ronal, Obregon George, Suárez-Agüero Dilan	Experiencia peruana sobre el flujoograma de diagnóstico del virus de inmunodeficiencia humana	Rev. Fac. Med. Hum. 2022; 22(1):431-433 DOI: 10.25176/RFMH.v22i2.4401	http://revistas.urp.edu.pe/index.php/RFMH/article/view/4401/5748
9	2022	Mayo	Vargas-Herrera Natalia, Fernández-Navarro Manuel, Cabezudo Nestor, Soto-Becerra P, Solís-Sánchez Gilmer, Escobar-Agreda Stefan, Silva-Valencia Javier, Pampa-Espinoza Luis, Bado-Pérez R, Solari Lely, Araujo-Castillo Roger	Immunogenicity and reactogenicity of a third dose of BNT162b2 vaccine for COVID-19 after a primary regimen with BBIBP-CorV or BNT162b2 vaccines in Lima, Peru	medRxiv 2022.05.01.22274548; doi: https://doi.org/10.1101/2022.05.01.22274548	https://www.medrxiv.org/content/10.1101/2022.05.01.22274548v1
10	2022	Mayo	Berky A, Robie E, Navio S, Ortiz E, Palmer E, Rivera N, Morales Avalos Ana María , et al.	Risk of lead exposure from wild game consumption from cross-sectional studies in Madre de Dios, Peru	The Lancet Regional Health - Americas 2022; 12: 100266 Published online xxx https://doi.org/10.1016/j.lana.2022.100266 www.thelancet.com Vol 12 Month August, 2022	https://www.thelancet.com/journals/lanam/article/PIIS2667-193X(22)00083-7/fulltext
11	2022	Junio	Solari Lely	COVID-19 y la emergencia que sigue vigente.	Rev Peru Med Exp Salud Publica. 2022;39(1):4-5. doi: https://doi.org/10.17843/rpmesp.2022.391.11121 .	https://rpmesp.ins.gob.pe/index.php/rpmesp/article/view/11121/4877
12	2022	Junio	Cardenas G, Flores-Lovon K, Perez-Acuña K, Gutierrez Ericson , Runzer-Colmenares F, Parodi J.	Asociación entre dependencia funcional y calidad de vida en pacientes adultos mayores oncológicos.	Revista Cubana de Medicina Militar [Internet]. 2022 ; 51 (2) Disponible en: http://www.revmedmilitar.sld.cu/index.php/mil/article/view/1796	http://www.revmedmilitar.sld.cu/index.php/mil/article/view/1796/1400
13	2022	Junio	Jaramillo-Valverde Luis, Levano Kelly, Tarazona David, Capristano Silvia, Zagarra-Chapoñan Roberto, Sanchez Cesar , Yufra-Picardo VM, Tarazona-Santos E, Ugarte-Gil C, Guio Heinner	NAT2 and CYP2E1 polymorphisms and antituberculosis drug-induced hepatotoxicity in Peruvian patients.	Mol Genet Genomic Med. 2022 Jun 24:e1987. doi: 10.1002/mgg3.1987. Epub ahead of print. PMID: 35751408.	https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/mgg3.1987
14	2022	Junio	Quispe Ruth, Jaramillo Michael, Torres-Huaco Frank, Bonilla Cesar, Isasi Jacqueline , Guerra-Duarte C, Chávez-Olortegui Carlos	Partial in vivo protection against Peruvian spider <i>Loxosceles laeta</i> venom by immunization with a multi-epitopic protein (rMEPLox).	Toxicon. 2022 Ago.;215:1-5. https://doi.org/10.1016/j.toxicon.2022.05.044	https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0041010122001751

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