

REPORTE DE PUBLICACIONES REALIZADAS POR AUTORES INS EN REVISTAS INDIZADAS SEPTIEMBRE A OCTUBRE 2022

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

Nº	AÑO	MES	APELLIDOS Y NOMBRES	ARTÍCULO	REVISTA	URL
1	2022	Sep.	Pampa-Espinoza Luis , Meza K, Vargas-Huapaya M, Borgoño N, Martínez-Paredes C, Padilla-Rojas Carlos , Lope Pari Priscila , Cabezudo-Pillpe Néstor , Donaires-Toscano Luis , Bravo-Puccio F, Solari Lely	Características de los primeros casos reportados como sospechosos de Monkeypox en el Perú.	An Fac med. 2022;83(3). DOI: https://doi.org/10.15381/anales.v83i3.23220	https://revistasinvestigacion.unmsm.edu.pe/index.php/anales/article/view/23220/18444
2	2022	Sep.	Ramos W, Gutierrez Ericson , De La Cruz-Vargas JA, Díaz J, Hurtado J, Ronceros G, de Vries E.	Exposure to Atmospheric Ozone Disruption and Altitude Over 3500 m.a.s.l. are Associated with a Higher Prevalence of Photodermatoses in Pediatric Population of High-Altitude in Peru	Clin Cosmet Investig Dermatol. 2022 Aug 31;15:1779-1786. doi: 10.2147/CCID.S374884.	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9441165/
3	2022	Sep.	Solis-Castro ME, Jaramillo-Corales A, Gonzalez Seminario RV, Janampa Grados N, Mamani Pilco IE, Vargas Quispe KE, La Torre Rosillo LY, Vásquez Dominguez MN, Enriquez Cusi DT, Minaya P, Pardo Ruiz KJ, Díaz-Vélez C, Pachas VA, Alberca RW, Pachas Paul	Effectiveness of the Inactivated SARS-CoV-2 (Vero Cell) Vaccine in Peruvian Health Workers	Life (Basel). 2022 Aug 26;12(9):1318. doi: 10.3390/life12091318.	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9503886/
4	2022	Sep.	Hurtado R, Barh D, Weimer BC, Viana MVC, Profeta R, Sousa TJ, Aburjaille FF, Quino Willi , Souza RP , Mestanza Orson , Gavilán Ronnie , Azevedo V.	WGS-Based Lineage and Antimicrobial Resistance Pattern of Salmonella Typhimurium Isolated during 2000-2017 in Peru	Antibiotics (Basel). 2022 Aug 30;11(9):1170. doi: 10.3390/antibiotics11091170	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC9495214/
5	2022	Sep.	Silva-Valencia Javier , Soto-Becerra P, Escobar-Agreda Stefan , Fernandez-Navarro Manuel , Elorreaga-Reyes O, Mayta-Tristán P, Mezones-Holguin E, Solari Lely	Relative vaccine effectiveness of the booster dose of COVID-19 vaccine for preventing death in individuals with a primary regimen based on the BBIBP-CorV, ChAdOx1-S, or BNT162b2 vaccines during the Omicron wave in Peru: A nested case-control study using national population data	Vaccine 2022; 40(45): 6512-9. https://doi.org/10.1016/j.vaccine.2022.09.066	https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0264410X22011896
6	2022	Sep.	Vargas-Vasquez A, Aparco Juan Pablo , Hernandez-Vasquez A, Pisfil-Benites N, Torres Fuentes-Rivera H.	Food Insecurity among the migrant Venezuelan population in Peru during the COVID-19 pandemic	Revista Chilena de Nutricion, 49(4), 524-525 - August 2022. https://doi.org/10.4067/s0717-75182022000500524	https://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0717-75182022000500524&Ing=es&nrm=i&so&tng=es

7	2022	Sep.	Bellido-Pantoja Rosa, Pacheco-Ascencio Edson, Valencia-Torres Eddy, Caceres-Rey Omar	Detection of rifampicin resistance in sputum samples by PCR-ELISA	bioRxiv - September 2022. https://doi.org/10.1101/2022.09.19.508626	https://www.biorxiv.org/content/10.1101/2022.09.19.508626v1
8	2022	Oct.	Delgado Angélica, Cáceres Omar, Calderón John, Balda Lourdes, Sotil G, Céspedes Manuel	New Genetic Variants of <i>Leptospira</i> spp Characterized by MLST from Peruvian Isolates	Journal of Tropical Medicine, vol. 2022, Article ID 4184326, 13 pages, 2022. DOI: 10.1155/2022/4184326	https://www.hindawi.com/journals/jtm/2022/4184326/
9	2022	Oct.	Jaramillo-Valverde Luis, Levano Kelly, Tarazona David, Vasquez-Dominguez A, Toledo-Nauto A, Capristano Silvia, Sanchez Cesar, Tarazona-Santos E, Ugarte-Gil C, Guio Heinner	GSTT1/GSTM1 Genotype and Anti-Tuberculosis Drug-Induced Hepatotoxicity in Peruvian Patients.	International Journal of Molecular Sciences [Internet]. 2022 Sep 20;23(19):11028. DOI: 10.3390/ijms231911028	https://www.mdpi.com/1422-0067/23/19/11028/html
10	2022	Oct.	Rosales-Rimache J, Santivañez S, Moreno-Exebio Luis, Grande Miguel, Flores-Rodríguez María , Eguiluz M, García H.	Validación de la cromatografía líquida de alto rendimiento acoplada a espectrometría de masas para determinar albendazol sulfóxido en plasma humano	J Pharm Pharmacogn Res 2022; 10(5): 888–895. DOI:10.56499/jppres22.1423_10.5.888	https://jppres.com/jppres/validacion-de-albendazol-sulfoxido-por-hplc-ms/
11	2022	Oct.	Durand S, Chaves C, Vidal C, Cervantes G, Cabezas César	Frecuencia elevada de casos de dengue grave durante la epidemia por el linaje II del DENV-2 americano/asiático en el Perú	An Fac med 2022;83(3). DOI: 10.15381/anales.v83i3.22285.	https://revistasinvestigacion.unmsm.edu.pe/index.php/anales/article/view/22285/18439
12	2022	Oct.	Cabrera-Meléndez Jorge , Iparaguire-León D, Way M, Valenzuela-Oré Félix , Montesinos-Tubée D	The applicability of similarity indices in an ethnobotanical study of medicinal plants from three localities of the Yunga district, Moquegua region, Peru	Ethnobotany Research and Applications 24:16(2022) DOI: 10.32859/era.24.16.1-18	https://ethnobotanyjournal.org/index.php/era/article/view/3661/1523
13	2022	Oct.	Pampa-Espinoza Luis, Padilla-Rojas Carlos, Jiménez-Vásquez Victor, Silva Iris, Díaz-Soria Fabiola, Villa-Galarce Zaira	Reinfecciones por SARS-CoV-2 durante la segunda ola pandémica en Iquitos, Perú	Rev. Cuerpo Med. HNAAA[Internet]. 2022;15(2):308-9. DOI:10.35434/rcmhnaaa.2022.152.1421	http://cmhnaaa.org.pe/ojs/index.php/rcmhnaaa/article/view/1421/648
14	2022	Oct.	Yali-Rivera Judith, Yauri-Condor Katherine, Inolopu-Cucche Jorge, Rosales-Rimache Jaime	Evaluación de un sistema de generación de ozono para el control de microorganismos en el aire interior de ambientes sanitarios	Rev. Cuerpo Med. HNAAA[Internet]. 2022;15(2):256-60. DOI: 10.35434/rcmhnaaa.2022.152.1368	http://cmhnaaa.org.pe/ojs/index.php/rcmhnaaa/article/view/1368/633
15	2022	Oct.	Dextre ML, Russolillo G, Marques I, Rojas G, Salvatierra Rosa , Gallo M, Aparco Juan Pablo	Diseño y validación de una lista de intercambio de alimentos peruanos para la confección de dietas y planificación de menús	Nutr Clín Diet Hosp. 2022; 42(2):12-19 DOI: 10.12873/422dextre	https://revista.nutricion.org/index.php/ncdh/article/view/237/211
16	2022	Oct.	Vargas-Herrera Natalia , Roque de la Piedra S, Padilla-Rojas Carlos , Yagui-Moscoco Martín	Identification of the Gamma variant in an outbreak of COVID-19 at a prison in Peru	Rev Esp Sanid Penit. 2021;23(3):133-134. DOI: 10.18176/resp.00042	https://scielo.isciii.es/pdf/sanipe/v23n3/es_2013-6463-sanipe-23-03-128.pdf

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