

# Franklyn E Prieto

## List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/3391423/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

15  
papers

144  
citations

1307594

7  
h-index

1281871

11  
g-index

18  
all docs

18  
docs citations

18  
times ranked

316  
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Zika Virus Disease and Pregnancy Outcomes in Colombia. <i>New England Journal of Medicine</i> , 2020, 383, 537-545.	27.0	44
2	Heterogeneity of <i>Trypanosoma cruzi</i> infection rates in vectors and animal reservoirs in Colombia: a systematic review and meta-analysis. <i>Parasites and Vectors</i> , 2019, 12, 308.	2.5	13
3	Long-term outcomes of Guillain-Barré syndrome possibly associated with Zika virus infection. <i>PLoS ONE</i> , 2019, 14, e0220049.	2.5	10
4	Severity of illness by pregnancy status among laboratory-confirmed SARS-CoV-2 infections occurring in reproductive-aged women in Colombia. <i>Paediatric and Perinatal Epidemiology</i> , 2021, , .	1.7	10
5	Syphilis Infection Among Female Sex Workers in Colombia. <i>Journal of Immigrant and Minority Health</i> , 2009, 11, 92-98.	1.6	9
6	Desempeño del sistema de vigilancia colombiano durante la pandemia de COVID-19: evaluación rápida de los primeros 50 días. <i>Biomedica</i> , 2020, 40, 96-103.	0.7	9
7	Evaluación comparativa de la vigilancia en salud pública de COVID-19 en Colombia: primer semestre. <i>Biomedica</i> , 2020, 40, 131-138.	0.7	8
8	Etiology of Microcephaly and Central Nervous System Defects during the Zika Epidemic in Colombia. <i>Journal of Pediatrics</i> , 2020, 222, 112-119.e3.	1.8	8
9	Descriptive analysis of surveillance data for Zika virus disease and Zika virus-associated neurological complications in Colombia, 2015–2017. <i>PLoS ONE</i> , 2021, 16, e0252236.	2.5	6
10	Spatial and temporal invasion dynamics of the 2014–2017 Zika and chikungunya epidemics in Colombia. <i>PLoS Computational Biology</i> , 2021, 17, e1009174.	3.2	5
11	Concordancia y subregistro en la notificación de brotes de enfermedades transmitidas por alimentos en Colombia. <i>Revista De Salud Publica</i> , 2019, 21, 1-6.	0.1	4
12	Evaluación de la investigación epidemiológica de campo en los brotes de enfermedades transmitidas por alimentos, Bogotá, enero 2016 - octubre 2017. , 0, , 1-32.		1
13	Determinación de sodio urinario como marcador bioquímico para estimar la ingesta de sal en trabajadores del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Paraguay. <i>Memorias Del Instituto De Investigaciones En Ciencias De La Salud</i> , 2021, 19, 61-72.	0.1	1
14	Evaluación de la estructura del componente regular de los programas departamentales de hábitos y estilos de vida saludable, Colombia, 2014-2015. <i>Revista Gerencia Y Politicas De Salud</i> , 2018, 17, .	0.2	0
15	Factores asociados a la nefropatía inducida por contraste en pacientes hospitalizados a quienes se les realizó tomografía axial computarizada. <i>Revista Colombiana De Nefrología</i> , 2018, 5, 118.	0.1	0