

# Daniel Friguglietti Brandespim

## List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/7032694/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

13  
papers

66  
citations

1937685  
4  
h-index

1720034  
7  
g-index

13  
all docs

13  
docs citations

13  
times ranked

114  
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	First report of severe acute respiratory syndrome coronavirus 2 detection in two asymptomatic cats in the state of Pernambuco, Northeastern Brazil. <i>Veterinary World</i> , 2021, 14, 2839-2842.	1.7	8
2	A review of the One Health concept and its application as a tool for policy-makers. <i>International Journal of One Health</i> , 2020, 6, 83-89.	0.6	18
3	Importância dos acidentes com materiais perfurocortantes em trabalhadores de saúde no Brasil: uma análise situacional. <i>Medicina Veterinaria (Brazil)</i> , 2020, 14, 179.	0.1	0
4	Uso de metodologia ativa na formação de médicos veterinários residentes para atuação no Sistema Único de Saúde: potencialidades e fragilidades.. <i>Medicina Veterinaria (Brazil)</i> , 2019, 12, 102.	0.1	1
5	Perfil epidemiológico das intoxicações exógenas no município de Moreno-PE no período de 2012 a 2015. <i>Medicina Veterinaria (Brazil)</i> , 2019, 13, 49.	0.1	0
6	Occurrence of serological reactions for serogroup Sejroe (CTG and Prajtino) in female buffalo in the state of Pernambuco, Brazil. <i>Brazilian Journal of Microbiology</i> , 2018, 49, 795-800.	2.0	5
7	Perfil dos atendimentos antirrágicos humanos no agreste pernambucano, 2010-2012*. <i>Epidemiologia E Servicos De Saude: Revista Do Sistema Unico De Saude Do Brasil</i> , 2017, 26, 161-168.	1.0	5
8	Diagnóstico de situação de processos de desinfecção e esterilização de materiais dos estabelecimentos de beleza com serviços de manicure e pedicura no município de Garanhuns. <i>Medicina Veterinaria (Brazil)</i> , 2017, 11, 91.	0.1	0
9	Prevalence and risk factors associated with bovine genital campylobacteriosis and bovine trichomoniasis in the state of Pernambuco, Brazil. <i>Tropical Animal Health and Production</i> , 2015, 47, 549-555.	1.4	15
10	Análise epidemiológica da infecção pelo vírus da cinomose, em cães do município de Garanhuns, Pernambuco, Brasil. <i>Semina: Ciencias Agrarias</i> , 2014, 35, 1323.	0.3	3
11	Spatial characterization of <i>Leptospira</i> spp. infection in equids from the Brejo Paraibano micro-region in Brazil. <i>Geospatial Health</i> , 2014, 8, 463.	0.8	9
12	Risk factors associated with leptospirosis in swine in state of Pernambuco, Brazil. <i>Arquivos Do Instituto Biológico</i> , 0, 86, .	0.4	2
13	Soroepidemiologia e distribuição espacial da infecção por <i>Leptospira</i> spp. em caprinos do Estado de Pernambuco, Brasil. <i>Veterinaria E Zootecnia</i> , 0, 26, 1-9.	0.0	0