

Paula Risso

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/6356706/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

11
papers

89
citations

1937685

4
h-index

1474206

9
g-index

11
all docs

11
docs citations

11
times ranked

128
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Hypoalbuminemia: a risk factor in patients with STEC-associated hemolytic uremic syndrome. <i>Pediatric Nephrology</i> , 2021, 36, 2739-2746.	1.7	2
2	Estudios histopatológicos y seguimiento clínico de sarcomas felinos asociados a sitios de inoculación. <i>Analecta Veterinaria</i> , 2019, 39, 039.	0.2	0
3	Erythropoietin Treatment in Chronic Renal Failure Anaemia-Biosimilar Option in the Rational Use of Medicine Process in Order to Reduced Public Health Economic Burden. <i>Journal of Bioanalysis & Biomedicine</i> , 2018, 10, .	0.1	0
4	Hyponatremia: a new predictor of mortality in patients with Shiga toxin-producing <i>Escherichia coli</i> hemolytic uremic syndrome. <i>Pediatric Nephrology</i> , 2018, 33, 1791-1798.	1.7	50
5	Presentación de la menarca en madres e hijas. ¿Existe un adelanto?. <i>Acta Pediátrica De Mexico</i> , 2017, 38, 219.	0.2	4
6	Validación del Software antropométrico y de tensión arterial NutriTeA®: Estudio en niños de 6 a 11 años de edad. <i>Revista Española De Nutrición Humana Y Dietética</i> , 2017, 21, 213.	0.3	1
7	Prevalencia de vulvovaginitis y su relación con hallazgos físicos en niñas evaluadas por sospecha de abuso sexual infantil. <i>Archivos Argentinos De Pediatría</i> , 2015, 113, 390-6.	0.2	1
8	Relationship between red blood cell transfusion requirements and severity of renal disease during the acute stage of hemolytic uremic syndrome. <i>Pediatric Nephrology</i> , 2015, 30, 2115-2119.	1.7	10
9	Vulvovaginitis en una población pediátrica: relación entre el agente etiológico, la edad y el estadio de Tanner mamario. <i>Archivos Argentinos De Pediatría</i> , 2014, 112, 65-70.	0.2	3
10	Effect of temperature, photoperiod, flooding, and drying on the hatching pattern of the eggs of <i>Strelkovimermis spiculatus</i> (Nematoda: Mermithidae). <i>Journal of Invertebrate Pathology</i> , 2012, 110, 114-117.	3.2	4
11	Population dynamics between the mermithid <i>Strelkovimermis spiculatus</i> (Nematoda: Mermithidae) and the floodwater mosquito <i>Ochlerotatus albifasciatus</i> (Diptera: Culicidae) over time. <i>Biological Control</i> , 2012, 61, 55-63.	3.0	14