

Antonio Carlos Lottelli

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/177135/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

20
papers

75
citations

1684188

5
h-index

1588992

8
g-index

23
all docs

23
docs citations

23
times ranked

95
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Surgical outcomes of primary intraocular lens implantation for the treatment of aphakia in pediatric cataracts in the Brazilian public health system. <i>Arquivos Brasileiros De Oftalmologia</i> , 2022, 86, .	0.5	0
2	Intraocular lens power estimation for future emmetropia in pediatric cataract surgery. <i>Arquivos Brasileiros De Oftalmologia</i> , 2022, 85, .	0.5	0
3	Predicting future axial length in patients with paediatric cataract and primary intraocular lens implantation. <i>European Journal of Ophthalmology</i> , 2021, 31, 2095-2100.	1.3	6
4	NEI VFQ-25 questionnaire is an excellent option to evaluate the quality of life of Brazilian patients with cataract?. <i>Arquivos Brasileiros De Oftalmologia</i> , 2020, 83, 447-448.	0.5	1
5	Bilateral clear lens extraction and intraocular lens implantation in a child with microspherophakia and Marfan syndrome. <i>Arquivos Brasileiros De Oftalmologia</i> , 2019, 82, 62-64.	0.5	5
6	Complications in the first 10 phacoemulsification cataract surgeries with and without prior simulator training. <i>Arquivos Brasileiros De Oftalmologia</i> , 2019, 82, 289-294.	0.5	23
7	Outcomes of and barriers to cataract surgery in Sao Paulo State, Brazil. <i>BMC Ophthalmology</i> , 2017, 17, 259.	1.4	4
8	Mensurações do bulbo ocular e cálculo do poder dióptrico da lente intraocular em miniporcos. <i>Arquivo Brasileiro De Medicina Veterinaria E Zootecnia</i> , 2016, 68, 141-146.	0.4	1
9	Catarata congênita e do desenvolvimento: estudo do comprimento axial e da ceratometria em crianças brasileiras. <i>Arquivos Brasileiros De Oftalmologia</i> , 2016, 79, 19-23.	0.5	6
10	Avaliação histopatológica da cápsula posterior associada ao implante de lente intraocular com superfície modificada com plasma de flúor e polietilenoglicol em coelhos. <i>Arquivo Brasileiro De Medicina Veterinaria E Zootecnia</i> , 2015, 67, 1295-1303.	0.4	0
11	Adhesion study of cultured human lens capsule cells on hydrophilic intraocular lenses coated with polyethylene glycol. <i>Journal of Cataract and Refractive Surgery</i> , 2015, 41, 1478-1483.	1.5	4
12	Mensurações do bulbo ocular e cálculo do poder dióptrico de lentes intraoculares em coelhos. <i>Arquivo Brasileiro De Medicina Veterinaria E Zootecnia</i> , 2012, 64, 58-62.	0.4	0
13	Subluxation of the Crystalline Lens: A No-Ring Approach. <i>Journal of Pediatric Ophthalmology and Strabismus</i> , 2012, 49, 157-163.	0.7	0
14	Facoemulsificação em cães, com e sem implante de lente intra-ocular em piggyback: estudo clínico da inflamação pós-operatória. <i>Pesquisa Veterinaria Brasileira</i> , 2010, 30, 103-107.	0.5	1
15	Uso de viscoelásticos na facoemulsificação em cães portadores de catarata: efeitos sobre a pressão intraocular, a morfologia das células endoteliais e a espessura corneana. <i>Arquivo Brasileiro De Medicina Veterinaria E Zootecnia</i> , 2010, 62, 570-577.	0.4	2
16	Cataract prevalence in Central-West region of São Paulo State, Brazil. <i>Arquivos Brasileiros De Oftalmologia</i> , 2009, 72, 375-379.	0.5	6
17	Retinoscopia com luz em faixa em cães fícticos, afícticos e pseudofícticos. <i>Arquivo Brasileiro De Medicina Veterinaria E Zootecnia</i> , 2009, 61, 20-26.	0.4	0
18	Análise da fórmula SRK/T no cálculo de lente intra-ocular em cães portadores de catarata. <i>Arquivo Brasileiro De Medicina Veterinaria E Zootecnia</i> , 2008, 60, 1418-1425.	0.4	2

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	Facoemulsificação por cáternea clara no meridiano mais curvo. Arquivos Brasileiros De Oftalmologia, 2007, 70, .	0.5	2
20	Avaliação da contaminação da câmara anterior na cirurgia de facoemulsificação com implante de lente intra-ocular. Arquivos Brasileiros De Oftalmologia, 2002, 65, 315.	0.5	1