

Julio González Martínez-Moro

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/6250709/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

63
papers

258
citations

1162889

8
h-index

1058333

14
g-index

74
all docs

74
docs citations

74
times ranked

216
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Cyclodialysis: an update. <i>International Ophthalmology</i> , 2017, 37, 441-457.	0.6	62
2	Cyclodialysis cleft repair: A multicentred, retrospective case series. <i>Clinical and Experimental Ophthalmology</i> , 2019, 47, 201-211.	1.3	16
3	Síndrome del iris flácido intraoperatorio. <i>Archivos De La Sociedad Espanola De Oftalmologia</i> , 2013, 88, 64-76.	0.1	10
4	Horner Syndrome After Temporomandibular Joint Arthroscopy: A New Complication. <i>Journal of Oral and Maxillofacial Surgery</i> , 2009, 67, 1320-1322.	0.5	9
5	What urologists know about intraoperative floppy-iris syndrome. <i>Journal of Cataract and Refractive Surgery</i> , 2010, 36, 2006-2007.	0.7	9
6	Maculopatía fútil: revisión de la literatura (ii). <i>Archivos De La Sociedad Espanola De Oftalmologia</i> , 2018, 93, 542-550.	0.1	9
7	Hallazgos en biomicroscopia ultrasónica tras resolución espontánea de ciclodilisis postraumática. <i>Archivos De La Sociedad Espanola De Oftalmologia</i> , 2003, 78, .	0.1	9
8	Maculopatía por puntero láser. ¿Un nuevo problema de salud pública?. <i>Archivos De La Sociedad Espanola De Oftalmologia</i> , 2017, 92, 1-3.	0.1	8
9	Disc Configuration as a Risk and Prognostic Factor in NAION: The Impact of Cup to Disc Ratio, Disc Diameter, and Crowding Index. <i>Seminars in Ophthalmology</i> , 2019, 34, 177-181.	0.8	8
10	La crisis de reproducibilidad de la ciencia y la necesidad de publicar los resultados negativos. <i>Archivos De La Sociedad Espanola De Oftalmologia</i> , 2017, 92, e75-e77.	0.1	7
11	Focal cortical cataract due to caterpillar hair migration. <i>Australasian journal of optometry</i> , The, 2019, 102, 89-90.	0.6	7
12	Open-globe-injury: A single center Spanish retrospective 5-year cohort study. <i>European Journal of Ophthalmology</i> , 2020, 31, 112067212096203.	0.7	5
13	Acute monocular oligemia in a patient with migraine with aura demonstrated using OCT-angiography: A case report. <i>European Journal of Ophthalmology</i> , 2023, 33, NP52-NP55.	0.7	5
14	Impact of the COVID-19 Lockdown on Ophthalmological Assistance in the Emergency Department at a Spanish Primary Level Hospital. <i>Journal of Ophthalmology</i> , 2021, 2021, 1-9.	0.6	5
15	Possible effect of systemic sympatholytic drugs on apraclonidine test. <i>Canadian Journal of Ophthalmology</i> , 2009, 44, 463.	0.4	4
16	Tamsulosin and Iris Pigmentation. <i>Ophthalmology</i> , 2010, 117, 2444-2445.	2.5	4
17	Intraoperative floppy-iris syndrome. <i>Archivos De La Sociedad Espanola De Oftalmologia</i> , 2013, 88, 64-76.	0.1	4
18	Impact of tamsulosin exposure on late complications following cataract surgery: retrospective cohort study. <i>International Ophthalmology</i> , 2014, 34, 761-766.	0.6	4

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	Signo de Vena y técnica de Van Herick. ¿Quién fue primero?. Archivos De La Sociedad Española De Oftalmología, 2016, 91, 355-356.	0.1	4
20	Fourth nerve palsy plus contralateral Horner syndrome secondary to mesencephalic haemorrhage: an unusual crossed syndrome. Australasian journal of optometry, The, 2015, 98, 571-573.	0.6	3
21	Temporal and Spatial Correlation Between Choroidal Thickness and Visual Function in a Case of POEMS Syndrome. Ocular Immunology and Inflammation, 2018, 26, 372-375.	1.0	3
22	Maculopatía fúmica: revisión de la literatura (I). Archivos De La Sociedad Española De Oftalmología, 2018, 93, 530-541.	0.1	3
23	Neovascularización coroidea asociada a drusas del nervio óptico: caso clínico y revisión de la literatura. Archivos De La Sociedad Española De Oftalmología, 2019, 94, 149-152.	0.1	3
24	Comparing in-vivo confocal microscopy and ex-vivo light and scanning electron microscopy images of the hairs of the pine processionary caterpillar embedded in the cornea: Report of three cases. Indian Journal of Ophthalmology, 2020, 68, 1672.	0.5	3
25	Implications of SS-OCT-anterior scleral thickness biometry on the definition of nanophthalmos. Australasian journal of optometry, The, 2022, 105, 452-452.	0.6	3
26	I guess you take tamsulosin. Actas Urológicas Españolas (English Edition), 2010, 34, 562-564.	0.2	2
27	Concentric visual field defect related to spontaneous intracranial hypotension. International Ophthalmology, 2013, 33, 583-587.	0.6	2
28	On the Mydriatic Effect of Lidocaine. Journal of Craniofacial Surgery, 2013, 24, 1504.	0.3	2
29	Latrogenic diplopia. International Ophthalmology, 2014, 34, 1007-1024.	0.6	2
30	New theories on the role of the eyelashes. A fourth layer in the tear film?. Archivos De La Sociedad Española De Oftalmología, 2015, 90, 405-406.	0.1	2
31	La inexplicable deriva de las preguntas del examen MIR hacia la patología macular. Archivos De La Sociedad Española De Oftalmología, 2016, 91, 608.	0.1	2
32	Too much Ophthalmology? La oftalmología en la era del sobrediagnóstico y el sobretratamiento. Archivos De La Sociedad Española De Oftalmología, 2017, 92, 403-405.	0.1	2
33	Survival analysis of time to SARS-CoV-2 PCR negativisation to optimise PCR prescription in health workers: the Henares COVID-19 healthcare workers cohort study. Occupational and Environmental Medicine, 2021, 78, 638-642.	1.3	2
34	Conceptual advantages of using pupil to limbus ratio over absolute pupil diameter. Journal of Neurosciences in Rural Practice, 2015, 06, 625-626.	0.3	2
35	Poppers maculopathy: A quantitative review of previous literature. Seminars in Ophthalmology, 2022, 37, 391-398.	0.8	2
36	Apuesto a que toma tamsulosina. Actas Urológicas Españolas, 2010, 34, 562-564.	0.3	1

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
37	Everyday anisocoria: Anisocoria epidemiology in a secondary care setting. Archivos De La Sociedad Espanola De Oftalmologia, 2012, 87, 206-215.	0.1	1
38	Limited blinking could also be involved in watchmakers' glaucoma. Australasian journal of optometry, The, 2014, 97, 187-188.	0.6	1
39	A deep look into a grey optic disc using Spectralis OCT. Australasian journal of optometry, The, 2016, 99, 293-295.	0.6	1
40	¿De qué colores es el vestido? Revisión de una ilusión óptica atípica. Archivos De La Sociedad Espanola De Oftalmologia, 2018, 93, 186-192.	0.1	1
41	Which are the colors of the dress? Review of an atypical optic illusion. Archivos De La Sociedad Espanola De Oftalmologia, 2018, 93, 186-192.	0.1	1
42	Management of post-goniopuncture iris herniation: a two-step procedure. International Ophthalmology, 2014, 34, 603-606.	0.6	0
43	Vertebral Artery Stenosis Is a Very Unlikely Cause of Horner Syndrome. Journal of Craniofacial Surgery, 2014, 25, 1570.	0.3	0
44	The unexplainable drift of the MIR examination questions on macular disease. Archivos De La Sociedad Espanola De Oftalmologia, 2016, 91, 608.	0.1	0
45	Vena sign and Van Herick technique. What was first?. Archivos De La Sociedad Espanola De Oftalmologia, 2016, 91, 355-356.	0.1	0
46	Engañando a las células on-off: evolución histórica de nuestra comprensión del modo en que los animales se camuflan. Archivos De La Sociedad Espanola De Oftalmologia, 2016, 91, e43-e46.	0.1	0
47	Historia y prehistoria de los optotipos: de Alcor y Mizar al optotipo ETRS. Archivos De La Sociedad Espanola De Oftalmologia, 2016, 91, e91-e92.	0.1	0
48	Considerations on POEMS associated optic neuropathy. American Journal of Hematology, 2017, 92, E651-E652.	2.0	0
49	Visual worsening despite resolution of subfoveal fluid in nonarteritic ischemic optic neuropathy. Canadian Journal of Ophthalmology, 2017, 52, e218-e220.	0.4	0
50	The science reproducibility crisis and the necessity to publish negative results. Archivos De La Sociedad Espanola De Oftalmologia, 2017, 92, e75-e77.	0.1	0
51	Ojo rojo en tatuaje: Un curioso ojo rojo de etiología tuberculosa. Archivos De La Sociedad Espanola De Oftalmologia, 2018, 93, e43.	0.1	0
52	Pneumoconjuntiva como signo indicador de permeabilidad tras implantación de un dispositivo XEN®. Archivos De La Sociedad Espanola De Oftalmologia, 2018, 93, e63.	0.1	0
53	Ultrastructural analysis of a corneal dellen using optical coherence tomography. Australasian journal of optometry, The, 2020, 103, 702-703.	0.6	0
54	Imaging the inferior oblique using optical coherence tomography. Canadian Journal of Ophthalmology, 2020, 55, 466-467.	0.4	0

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
55	Response to the effect of pharmacologic treatment of migraine on retinal vasculature. European Journal of Ophthalmology, 2022, 32, NP340-NP340.	0.7	0
56	Comments on the mechanisms of retinal phototoxicity. Archivos De La Sociedad Espanola De Oftalmologia, 2021, 96, 505.	0.1	0
57	Comentario acerca de los mecanismos de fototoxicidad retiniana. Archivos De La Sociedad Espanola De Oftalmologia, 2021, 96, 505.	0.1	0
58	Inyección en cabeza de Medusa: un mito griego detrás de una metáfora clásica. Archivos De La Sociedad Espanola De Oftalmologia, 2019, 94, e60-e62.	0.1	0
59	Sputnik: una lente intraocular con nombre de satélite. Archivos De La Sociedad Espanola De Oftalmologia, 2019, 94, e75.	0.1	0
60	Trece de diciembre de 1474. Epidemia de ceguera el día de la proclamación de Isabel la Católica: una licencia turística. Archivos De La Sociedad Espanola De Oftalmologia, 2020, 95, e89-e90.	0.1	0
61	Lorenzo Tiepolo. Ciego vendedor de romances: la ptisis ocular más realista de la historia de la pintura. Archivos De La Sociedad Espanola De Oftalmologia, 2020, 95, e23-e24.	0.1	0
62	Retained subretinal perfluorocarbon in multimodal image. Ophthalmology Therapies in Ophthalmology, 2021, 8, 87-91.	0.1	0
63	Eponyms related to oculosympathetic paresis, the apraclonidine test and the comeback of Pourfour du Petit. Journal Francais D'Ophtalmologie, 2022, , .	0.2	0