

Carla Cabral dos Santos Accioly Lins

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/2882808/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

22
papers

40
citations

2258059

3
h-index

2053705

5
g-index

23
all docs

23
docs citations

23
times ranked

88
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Terapia manual na disfunção temporomandibular em pessoas idosas: uma revisão integrativa da literatura. Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia, 2022, 24, .	0.1	0
2	Manual therapy for temporomandibular disorder in older adults: an integrative literature review. Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia, 2022, 24, .	0.1	0
3	Sociodemographic profile and stages of Parkinson's disease associated with predictors of Temporomandibular Disorder. Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia, 2021, 23, .	0.1	2
4	Factors associated with bite force in people with Parkinson's disease. Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia, 2021, 23, .	0.1	0
5	Chronic pain and depression as factors associated with temporomandibular dysfunction in older adults with Parkinson's disease. Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia, 2020, 22, .	0.1	1
6	Use of biofeedback combined with conventional therapy in the swallowing rehabilitation of older adults: an integrative literature review. Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia, 2020, 22, .	0.1	0
7	Efeito imediato da estimulação auditiva rítmica nos parâmetros espaciais-temporais da marcha de idosos sedentários: um estudo piloto. Revista Brasileira De Geriatria E Gerontologia, 2020, 23, .	0.3	0
8	Demographic and clinical variables as differentiating predictors of cognitive disorders in Parkinson's disease. Revista Brasileira De Geriatria E Gerontologia, 2019, 22, .	0.3	1
9	Efeitos da prática mental associada à fisioterapia motora sobre a marcha e o risco de quedas na doença de Parkinson: estudo piloto. Fisioterapia E Pesquisa, 2019, 26, 112-119.	0.1	2
10	Factors associated with temporomandibular dysfunction in the elderly: an integrative literature review. Revista Brasileira De Geriatria E Gerontologia, 2019, 22, .	0.3	2
11	Prevalence of temporomandibular joint disorder in people with Parkinson's disease in a public university hospital. Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia, 2019, 21, .	0.1	5
12	Electromyographic Monitoring System for Masticatory Muscles. IFMBE Proceedings, 2019, , 471-477.	0.3	0
13	Análise dos parâmetros espaço-temporais da marcha em indivíduos com disfunção neurológica tratados com prática mental. Acta Fisiológica, 2018, 25, 86-93.	0.1	1
14	Study of Morphology of Mandibular Canal Through Computed Tomography. International Journal of Morphology, 2015, 33, 553-557.	0.2	4
15	Study of the Internal Morphology of the Mesio Buccal Root of Upper First Permanent Molar Using Cone Beam Computed Tomography. International Journal of Morphology, 2011, 29, 617-621.	0.2	2
16	Variation of Length of Styloid Process. International Journal of Morphology, 2010, 28, 1277-1280.	0.2	3
17	Sociodemographic Profile of Elderly People with Temporomandibular Disorder and Depression in Combination with Parkinson's Disease. Pesquisa Brasileira Em Odontopediatria E Clínica Integrada, 0, 21, .	0.9	2
18	Effects of rhythmic auditory stimulation on functionality in Parkinson's disease. Fisioterapia Em Movimento, 0, 34, .	0.1	1

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	Características clínicas da doença de Parkinson associadas à dor ao tratamento odontológico. Universidade Estadual Paulista Revista De Odontologia, 0, 49, .	0.3	0
20	Teleconsultation in the prevention and control of older persons' health with regard to the COVID-19 pandemic: study protocol. Geriatrics Gerontology and Aging, 0, 15, .	0.3	0
21	Uso do perfil de atividades e participação para avaliação da funcionalidade de idosos inativos fisicamente. Fisioterapia Em Movimento, 0, 35, .	0.1	0
22	Use of the activities and participation profile to assess the functioning of physically inactive elderly. Fisioterapia Em Movimento, 0, 35, .	0.1	1