

Silvana Bommarito

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/8956647/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

25
papers

385
citations

1163117

8
h-index

794594

19
g-index

26
all docs

26
docs citations

26
times ranked

506
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Relation between oro-facial thermographic findings and myofunctional characteristics in patients with obstructive sleep apnoea. <i>Journal of Oral Rehabilitation</i> , 2021, 48, 720-729.	3.0	4
2	Congenital heart disease in children: Orofacial myofunctional aspects, eating behavior and facial temperature. <i>International Journal of Pediatric Otorhinolaryngology</i> , 2020, 131, 109883.	1.0	9
3	Masticatory behaviour and chewing difficulties in young adults with temporomandibular disorders. <i>Journal of Oral Rehabilitation</i> , 2019, 46, 533-540.	3.0	9
4	Does Body Mass Index Interfere in the Formation of Speech Formants?. <i>International Archives of Otorhinolaryngology</i> , 2018, 22, 045-049.	0.8	5
5	Lack of agreement between objective and subjective measures in the evaluation of masticatory function: A preliminary study. <i>Physiology and Behavior</i> , 2018, 184, 220-225.	2.1	36
6	Myofunctional therapy improves adherence to continuous positive airway pressure treatment. <i>Sleep and Breathing</i> , 2017, 21, 387-395.	1.7	64
7	Caracterização da força da língua por meio de medidas objetivas. <i>Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia</i> , 2017, 19, 82-89.	0.1	4
8	Aglossia: Case Report. <i>International Archives of Otorhinolaryngology</i> , 2016, 20, 087-092.	0.8	6
9	Reproducibility of cephalometric landmarks on posteroanterior digital radiographs using DICOM and JPEG formats. <i>Oral Radiology</i> , 2016, 32, 79-86.	1.9	1
10	Eletromiografia dos músculos mastigatórios: análise em valor original e RMS. <i>Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia</i> , 2014, 16, 1215-1221.	0.1	6
11	Análise da força de mordida nos diferentes tipos de maloclusão dentárias, segundo Angle. <i>Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia</i> , 2014, 16, 1567-1578.	0.1	11
12	Model of oronasal rehabilitation in children with obstructive sleep apnea syndrome undergoing rapid maxillary expansion: Research review. <i>Sleep Science</i> , 2014, 7, 225-233.	1.0	10
13	Maximum Bite Force Analysis in Different Age Groups. <i>International Archives of Otorhinolaryngology</i> , 2014, 18, 272-276.	0.8	76
14	Effect of speech therapy as adjunct treatment to continuous positive airway pressure on the quality of life of patients with obstructive sleep apnea. <i>Sleep Medicine</i> , 2013, 14, 628-635.	1.6	62
15	Assessment of changes in smile after rapid maxillary expansion. <i>Dental Press Journal of Orthodontics</i> , 2012, 17, 94-101.	0.9	2
16	Stability evaluation of occlusal changes obtained with Frankel's Function Regulator-2. <i>Dental Press Journal of Orthodontics</i> , 2012, 17, 103-110.	0.9	1
17	Força axial de língua em diferentes faixas etárias. <i>Jornal Da Sociedade Brasileira De Fonoaudiologia</i> , 2011, 23, 201-205.	0.4	8
18	Impacto vocal de professores. <i>Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia</i> , 2011, 13, 719-727.	0.1	15

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
19	A confiabilidade da informação fornecida pelo indivíduo a respeito de seu posicionamento habitual de língua. Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia, 2011, 13, 236-244.	0.1	4
20	Peak nasal inspiratory flow: uma possível ferramenta para a motricidade orofacial?. Revista Da Sociedade Brasileira De Fonoaudiologia, 2010, 15, 609-614.	0.3	2
21	Análise da densidade óptica da sutura palatina mediana seis meses após a expansão rápida da maxila assistida cirurgicamente. Revista Dental Press De Ortodontia E Ortopedia Facial, 2009, 14, 101-108.	0.2	0
22	Effect of image compression of digital lateral cephalograms on the reproducibility of cephalometric points. Dentomaxillofacial Radiology, 2009, 38, 393-400.	2.7	7
23	Evaluation of optical density of the midpalatal suture 3 months after surgically assisted rapid maxillary expansion. Dentomaxillofacial Radiology, 2007, 36, 97-101.	2.7	24
24	Avaliação da prevalência das seis chaves de oclusão de Andrews, em jovens brasileiros com oclusão normal natural. Revista Dental Press De Ortodontia E Ortopedia Facial, 2006, 11, 99-106.	0.2	3
25	Sobreposições cefalométricas de Ricketts. Revista Dental Press De Ortodontia E Ortopedia Facial, 2005, 10, 138-156.	0.2	1