

Katia Nemr

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/6540675/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

53
papers

828
citations

567281

15
h-index

552781

26
g-index

57
all docs

57
docs citations

57
times ranked

729
citing authors

| # | ARTICLE | IF | CITATIONS |
|----|---|-----|-----------|
| 1 | The Actor's Voice: Vocal Performance Assessment by Different Professionals. <i>Journal of Voice</i> , 2022, 36, 440.e1-440.e9. | 1.5 | 5 |
| 2 | Acoustic voice and spectrographic measures in children with the phonological process of devoicing. <i>International Journal of Pediatric Otorhinolaryngology</i> , 2022, 157, 111137. | 1.0 | 0 |
| 3 | COVID-19 and the teacher's voice: self-perception and contributions of speech therapy to voice and communication during the pandemic. <i>Clinics</i> , 2021, 76, e2641. | 1.5 | 20 |
| 4 | Do Professionals Who Use the Voice in a Journalistic Context Benefit from Humming as a Semi-occluded Vocal Tract Exercise?. <i>Journal of Voice</i> , 2021, , . | 1.5 | 1 |
| 5 | COVID-19 and Remote Learning: Predictive Factors of Perceived Improvement or Worsening of the Voice in Brazilian Teachers. <i>Journal of Voice</i> , 2021, , . | 1.5 | 6 |
| 6 | An Acoustic Examination of Pitch Variation in Soprano Singing. <i>Journal of Voice</i> , 2020, 34, 648.e41-648.e49. | 1.5 | 6 |
| 7 | Cut-off point for high dysphonia risk in children based on the Child Dysphonia Risk Screening Protocol: preliminary findings. <i>Clinics</i> , 2020, 75, e1682. | 1.5 | 2 |
| 8 | Quality of life among total laryngectomized patients undergoing speech rehabilitation: correlation between several instruments. <i>Clinics</i> , 2020, 75, e2035. | 1.5 | 3 |
| 9 | Comparison of fundamental frequency and formants frequency measurements in two speech tasks. <i>Revista CEFAC: Atualiza o Científica Em Fonoaudiologia</i> , 2019, 21, . | 0.1 | 7 |
| 10 | Medications and Adverse Voice Effects. <i>Journal of Voice</i> , 2018, 32, 515.e29-515.e39. | 1.5 | 14 |
| 11 | Combined Vocal Exercises for Rehabilitation After Supracricoid Laryngectomy: Evaluation of Different Execution Times. <i>Journal of Voice</i> , 2018, 32, 723-728. | 1.5 | 3 |
| 12 | Voice deviation, dysphonia risk screening and quality of life in individuals with various laryngeal diagnoses. <i>Clinics</i> , 2018, 73, e174. | 1.5 | 9 |
| 13 | Supracricoid Laryngectomy: The Function of the Remaining Arytenoid in Voice and Swallowing. <i>International Archives of Otorhinolaryngology</i> , 2018, 22, 303-312. | 0.8 | 9 |
| 14 | Programa terapêutico fonoaudiológico para abertura de boca em pacientes com câncer de boca e orofaringe em radioterapia adjuvante: estudo piloto. <i>CoDAS</i> , 2018, 30, e20160221. | 0.7 | 1 |
| 15 | Análise de possíveis fatores de interferência no uso da voz durante atividade docente. <i>Revista De Saude Publica</i> , 2017, 51, 124. | 1.7 | 13 |
| 16 | Dysphonia risk screening protocol. <i>Clinics</i> , 2016, 71, 114-127. | 1.5 | 21 |
| 17 | Correlation of the Dysphonia Severity Index (DSI), Consensus Auditory-Perceptual Evaluation of Voice (CAPE-V), and Gender in Brazilians With and Without Voice Disorders. <i>Journal of Voice</i> , 2016, 30, 765.e7-765.e11. | 1.5 | 27 |
| 18 | Análise vocal ac stica: efeito do treinamento auditivo-visual para graduandos de Fonoaudiologia. <i>Audiology: Communication Research</i> , 2015, 20, 123-129. | 0.1 | 6 |

| # | ARTICLE | IF | CITATIONS |
|----|---|-----|-----------|
| 19 | Atualização fonológica na equoterapia. Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia, 2014, 16, 511-523. | 0.1 | 5 |
| 20 | Cognitive Vocal Program applied to individuals with signals presbylarynx: preliminary results. CoDAS, 2014, 26, 503-508. | 0.7 | 11 |
| 21 | A percepção do acompanhante e do indivíduo com ronco/saos antes e após fonoterapia. Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia, 2014, 16, 907-916. | 0.1 | 4 |
| 22 | Speech language therapy for cancer patients and new tendencies. CoDAS, 2014, 26, 256-256. | 0.7 | 0 |
| 23 | Disfonia como principal queixa num quadro de miastenia grave: diagnóstico e fonoterapia. CoDAS, 2013, 25, 297-300. | 0.7 | 11 |
| 24 | Medidas orofaciais em nipo-brasileiros após crescimento puberal. Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia, 2013, 15, 411-419. | 0.1 | 3 |
| 25 | Mensuração da evolução terapêutica com paquímetro digital na Paralisia Facial Periférica de Bell. Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia, 2013, 15, 592-598. | 0.1 | 4 |
| 26 | Comparative Analysis of the Closed Quotient for Lip and Tongue Trills in Relation to the Sustained Vowel /l̥/. Journal of Voice, 2012, 26, e17-e22. | 1.5 | 55 |
| 27 | Voice disorders in children and its relationship with auditory, acoustic and vocal behavior parameters. International Journal of Pediatric Otorhinolaryngology, 2012, 76, 896-900. | 1.0 | 25 |
| 28 | GRBAS and Cape-V Scales: High Reliability and Consensus When Applied at Different Times. Journal of Voice, 2012, 26, 812.e17-812.e22. | 1.5 | 149 |
| 29 | Impacto de treinamento auditivo na avaliação perceptivo-auditiva da voz realizada por estudantes de Fonoaudiologia. Jornal Da Sociedade Brasileira De Fonoaudiologia, 2012, 24, 19-25. | 0.4 | 20 |
| 30 | Efetividade da fonoterapia e proposta de intervenção breve em respiradores orais. Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia, 2012, 14, 1153-1166. | 0.1 | 8 |
| 31 | The Relationship Between Tongue Trill Performance Duration and Vocal Changes in Dysphonic Women. Journal of Voice, 2011, 25, e167-e175. | 1.5 | 43 |
| 32 | Voice Analysis of Postlingually Deaf Adults Pre- and Postcochlear Implantation. Journal of Voice, 2011, 25, 692-699. | 1.5 | 39 |
| 33 | Disfunções temporomandibulares: sinais, sintomas e abordagem multidisciplinar. Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia, 2010, 12, 788-794. | 0.1 | 25 |
| 34 | Discriminação entre vozes adaptadas, levemente soprosas e tensas: diferenças entre os dois primeiros harmônicos. Revista Da Sociedade Brasileira De Fonoaudiologia, 2010, 15, 238-242. | 0.3 | 3 |
| 35 | Disfonia psicogênica associada a outras doenças: desafio para o tratamento fonológico. Pró-fono: Revista De Atualização Científica, 2010, 22, 359-362. | 0.5 | 8 |
| 36 | Assistência domiciliar na cidade de Salvador-BA: possibilidade de atuação fonológica em Motricidade Orofacial. Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia, 2009, 11, 94-101. | 0.1 | 3 |

| # | ARTICLE | IF | CITATIONS |
|----|---|-----|-----------|
| 37 | Frênulo de Língua alterado e interferência na mastigação. Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia, 2009, 11, 363-369. | 0.1 | 16 |
| 38 | Relação entre Consciência Fonológica e os Níveis de Escrita de escolares da 1ª série do Ensino Fundamental de escola pública do Município de Porto Real - RJ. Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia, 2008, 10, 149-157. | 0.1 | 6 |
| 39 | Análise das habilidades de consciência fonológica em crianças de 2ª série alfabetizadas em diferentes metodologias de ensino. Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia, 2008, 10, 29-37. | 0.1 | 2 |
| 40 | Functional study of the voice and swallowing following supracricoid laryngectomy. Brazilian Journal of Otorhinolaryngology, 2007, 73, 151-155. | 1.0 | 11 |
| 41 | Efetividade da intervenção fonoaudiológica no tempo de alta hospitalar do recém-nascido pré-termo. Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia, 2007, 9, 72-78. | 0.1 | 12 |
| 42 | Gagueira e disfluência comum na infância: análise das manifestações clínicas nos seus aspectos qualitativos e quantitativos. Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia, 2007, 9, 174-179. | 0.1 | 6 |
| 43 | Estudo funcional da voz e da deglutição na laringectomia supracricóide. Revista Brasileira De Otorrinolaringologia, 2007, 73, 151-155. | 0.2 | 6 |
| 44 | A gagueira sob diferentes olhares: análise comparativa das abordagens de quatro autoras. Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia, 2007, 9, 308-318. | 0.1 | 2 |
| 45 | Desempenho de indivíduos com Síndrome de Down nos testes de consciência fonológica aplicados com e sem apoio visual de figuras. Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia, 2007, 9, 164-173. | 0.1 | 8 |
| 46 | Análise da consistência alimentar e tempo de deglutição em crianças com paralisia cerebral tetraplégica espástica. Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia, 2007, 9, 504-511. | 0.1 | 16 |
| 47 | Pain complaint as the first symptom of oral cancer: A descriptive study. Oral Surgery Oral Medicine Oral Pathology Oral Radiology and Endodontics, 2006, 102, 56-61. | 1.4 | 80 |
| 48 | Transtornos de aprendizagem em presença de respiração oral em indivíduos com diagnóstico de transtornos de déficit de atenção/hiperatividade (TDAH). Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia, 2006, 8, 441-455. | 0.1 | 19 |
| 49 | Relação entre qualidade de vida e auto-percepção da qualidade vocal de pacientes laringectomizados totais: estudo piloto. Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia, 2006, 8, 518-528. | 0.1 | 10 |
| 50 | Editorial I. Revista CEFAC: Atualização Científica Em Fonoaudiologia, 2006, 8, . | 0.1 | 0 |
| 51 | Comparative analysis of perceptual evaluation, acoustic analysis and indirect laryngoscopy for vocal assessment of a population with vocal complaint. Brazilian Journal of Otorhinolaryngology, 2005, 71, 13-17. | 1.0 | 5 |
| 52 | Análise comparativa entre avaliação fonoaudiológica perceptivo-auditiva, análise acústica e laringoscopias indiretas para avaliação vocal em população com queixa vocal. Revista Brasileira De Otorrinolaringologia, 2005, 71, 13-17. | 0.2 | 31 |
| 53 | Qual o risco de disfonia em trabalhadores que usam a voz em ambiente universitário?. Audiology: Communication Research, 0, 26, . | 0.1 | 1 |