

A ABRAMO – Associação Brasileira de Motricidade Orofacial realizou nos dias 03 e 04 de junho de 2016 seu IX Encontro Brasileiro de Motricidade Orofacial (EBMO) na cidade de Bauru – SP. Durante dois dias fonoaudiólogos, profissionais de áreas afins, pesquisadores, professores e alunos discutiram os aspectos das interfaces da Motricidade Orofacial, tema do evento.

A 9ª Edição do EBMO representou a maturidade da ABRAMO como entidade científica na Fonoaudiologia. A contribuição dessa associação para o crescimento de nossa ciência já é reconhecida em todo Brasil, continente latino americano e hoje, de forma especial, na América do Norte e Europa.

O evento foi também foi a primeira oportunidade de discutir entre os membros da ABRAMO a situação atual da Revista CEFAC – *Speech, Language, Hearing Sciences and Education Journal*, bem como as possibilidades de crescimento do periódico. A diretoria da ABRAMO e os associados presentes na assembleia geral ordinária ratificaram o compromisso com a editoria, periodicidade e também com a abrangência de publicações de artigos em todas as especialidades da Fonoaudiologia e áreas afins.

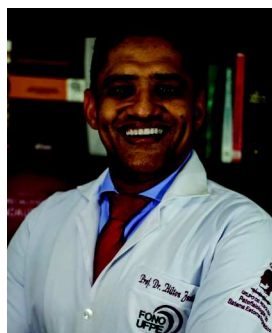
Nesse volume 18(3) as áreas de *Voz e Motricidade Orofacial* têm 06 artigos cada. A área de *Audiologia* é contemplada com 05 artigos. A área de *Linguagem* apresenta 02 artigos e a área de *Fonoaudiologia Geral* apresenta 03 artigos. Na área *Saúde Coletiva* são publicados 02 artigos, sendo um deles abordando a interdisciplinaridade com a Audiologia. Por fim, a área da *Disfagia* tem 01 artigo nesse fascículo.

A heterogeneidade regional das pesquisas publicadas continua sendo uma forte característica da Revista CEFAC – *Speech, Language, Hearing Sciences and Education Journal*. Com 09 artigos da região *Sudeste*, 09 artigos da região *Sul* e 06 artigos da região *Nordeste* a Fonoaudiologia tem mostrado competência científica nas diferentes regiões do Brasil.

Os artigos desse volume apresentam diferentes temas do diagnóstico e intervenção em Fonoaudiologia. Os aspectos de avaliação clínica e ou instrumental, autoavaliação, alterações orgânicas e funcionais, saúde ocupacional, educação em saúde, canto, surdez e aprendizagem são tratados nos estudos aqui publicados. As relações das características fonoaudiológicas na linguística aplicada, oncologia, odontologia, otologia, laringologia, neurologia educação, psiquiatria e pericia reforçam a amplitude de nossa ciência em diferentes campos do conhecimento humano.

A explicação para a pluralidade de assuntos tão constantes nos periódicos da Fonoaudiologia vem da própria dimensão do nosso objeto de trabalho: a comunicação humana. Esperamos que com a leitura e o aprofundamento no estudo dos artigos novas hipóteses e questionamentos nos levem a continuar no maravilhoso caminho da pesquisa e produção científica de qualidade.

Hilton Justino da Silva e Giédre Berretin-Felix
Editores Chefes



ABRAMO - Brazilian Association of Orofacial Motricity held on June 3-4, 2016 its IX Brazilian Meeting of Orofacial Motricity (EBMO) in Bauru, SP. For two days speech therapists, professionals in related fields, researchers, teachers and students discussed the aspects of the interfaces of Orofacial Motricity, the theme of the event.

The 9th EBMO edition represented ABRAMO's maturity as a scientific entity in speech therapy. The contribution of this association for the growth of our science has been recognized throughout Brazil, Latin America and today, in a special way, in North America and Europe.

The event was also the first opportunity for ABRAMO's members to discuss the current situation of CEFAC Journal - Speech, Language, Hearing Sciences and Education Journal, as well as its growth possibilities. ABRAMO's board of directors and the members present at the annual meeting ratified the commitment to publishing, periodicity and the scope of articles published in all specialties of Speech Therapy and related areas.

In volume 18(3), the areas of Voice and Orofacial Motricity have 6 articles, each. Audiology has 5 articles, Language has 2 articles and General Speech Therapy presents 3 articles. Two articles have been published in Public Health, one of them addressing interdisciplinarity and Audiology. Finally, the area of Dysphagia has 1 article, in this issue.

The regional heterogeneity of the published research continues to be a strong feature of CEFAC Journal - Speech, Language, Hearing Sciences and Education Journal. With 9 articles from the Southeast, 9 articles from the South and 6 from the Northeast, Speech Therapy has shown scientific competence in the different regions of Brazil.

The articles in this issue present different themes of the diagnosis and intervention in speech therapy. Aspects of clinical and or instrumental evaluation, self-assessment, organic and functional changes, occupational health, health education, singing, deafness and learning are treated in the studies herein published. The relations of speech therapy and hearing characteristics in applied linguistics, oncology, dentistry, otology, laryngology, neurology, education, psychiatry and expertise strengthen the breadth of our science in different fields of human knowledge.

The explanation for the plurality of subjects so constant in speech therapy journals comes from the very dimension of our work object: human communication. We hope that the reading and deepening in the study of the articles will bring forth new hypotheses and questions, leading us in the wonderful path of research and quality scientific production.

Hilton Justino da Silva e Giédre Berretin-Felix
Chief Editors



Artigos originais/Original articles

Avaliação clínica da língua em adultos jovens
Clinical assessment of the tongue in healthy young adults

Perfil mastigatório em crianças de três a cinco anos de idade
Masticatory profile in children from three to five-years old

Efeito da cirurgia ortognática na sensibilidade orofacial em indivíduos com fissura labiopalatina
Orthognathic surgery effect of orofacial sensitivity in individuals with cleft lip and palate

Relação da espessura e da atividade elétrica do músculo masseter com a força de mordida: um estudo morfológico e eletrofisiológico
Relationship of the thickness and electric activity of the masseter muscle with bite force: a morphological and electrophysiological study

Fatores associados ao uso de chupeta por lactentes nascidos pré-termo
Factors associated to pacifier use in preterm infants

Alterações de sistema estomatognático em indivíduos disfônicos
Stomatognathic system changes in dysphonic individuals

Perfil de extensão vocal em coristas após técnica de vibração de língua associada a escalas
Vocal range profile of chorists after the tongue-trill technique associated with scales

Perfil vocal, ocupacional e de saúde geral de docentes de Santa Maria/RS
Occupational, general health and vocal profile of teachers of Santa Maria city

Autoavaliação vocal de mulheres na menopausa
Vocal self-assessment of women in menopause

Classificação socioeconômica e qualidade de vida de familiares de crianças e adolescentes com deficiência auditiva
Socio-economic classification and quality of life of family members of children and teenagers with hearing disability

Equipamento de proteção individual auricular: avaliação da efetividade em trabalhadores expostos a ruído
Personal protective equipment headphones: evaluation of effectiveness in workers exposed to noise

A inclusão de surdos no trânsito
The inclusion of deaf in the traffic

Base legal para a nomeação de fonoaudiólogos para o encargo de peritos judiciais em audiologia no âmbito da Justiça do Trabalho em Santa Catarina
Legal basis to designation of audiologists as experts in the Labor Courts in Santa Catarina

O uso da comunicação suplementar e alternativa como recurso para a interpretação de livros de literatura infantil
The use of Augmentative and Alternative Communication as a resource for the children literature books interpretation

Análise do discurso de indivíduos afásicos fluentes e com leve dificuldade de compreensão oral
Discourse analysis of individuals with fluent aphasia and slight oral comprehension difficulty

Disfagia orofaríngea na Síndrome de Wallenberg – série de casos
Oropharyngeal dysphagia in Wallenberg's syndrome – case series

O estudo de caso e suas finalidades para a clínica fonoaudiológica
Case study and its finalities for the speech and language clinic

Alterações fonoaudiológicas e acesso ao fonoaudiólogo nos casos de óbito por câncer de lábio, cavidade oral e orofaringe: um estudo retrospectivo
Speech-language disorders and access to the speech therapists in cases of death from lip, oral cavity and oropharyngeal cancer: a retrospective study

Perfil epidemiológico de uma população com deficiência auditiva
Epidemiological profile of a hearing-impaired population

Artigos de revisão/Revision articles

Eficácia e limitação da terapia vocal na doença de Parkinson: revisão de literatura
Effectiveness and limitations of vocal therapy in Parkinson's disease: a literature review

Laringectomias supracricóides: revisão de literatura em protocolos de qualidade de vida
Supracricoid Partial Laryngectomy: literature review on quality of life protocols

Aplicabilidade dos estudos de carga de doença nos distúrbios fonoaudiológicos
Applicability of Burden of Disease methodology in human communication disorders

Produção do conhecimento sobre educação popular e audiologia na atenção primária
Knowledge production on community education and audiology in primary health care

Relatos de casos/Case reports

Hipoplasia condilar de provável origem otológica
Hypoplasia condylar of probable otologic origin