

O XI Encontro Brasileiro de Motricidade Orofacial (EBMO) ocorreu entre os dias 17 e 19 de maio do corrente ano. Promovido pela ABRAMO – Associação Brasileira de Motricidade Orofacial o evento reuniu mais uma vez grandes nomes da especialidade, bem como mostrou a diversidade de pesquisas desenvolvidas em todo Brasil e de alguns países da América Latina.

No XI EBMO a nova diretoria da ABRAMO tomou posse com um dos objetivos de favorecer o crescimento da Motricidade Orofacial. Os novos diretores reforçaram o compromisso de continuidade da edição da Revista CEFAC – *Speech, Language, Hearing Sciences and Education Journal*, sendo importante destacar que a Revista tem divulgado a Fonoaudiologia como ciência e representa uma importante via de fortalecimento da pós-graduação em nossa área.

Com 15 artigos, o número 20(3) da Revista CEFAC – *Speech, Language, Hearing Sciences and Education Journal* apresenta 12 artigos originais, um artigo de revisão, um relato de caso e uma comunicação breve.

Na área de Audiologia, três artigos discutem os temas de reabilitação vestibular em trabalhadores, acesso a saúde e educação de crianças chilenas surdas e a relação entre a audiometria de reforço visual e o potencial evocado auditivo de estado estável em crianças com comprometimento condutivo.

Com três artigos, a área de Motricidade Orofacial traz os temas de identificação de fatores de risco em bebês, estudos clínicos de intervenção em motricidade orofacial e interdisciplinaridade da motricidade orofacial nas disfunções temporomandibulares.

Os três artigos da área da Linguagem discutem a estimulação fonoaudiológica da linguagem em crianças com síndrome de Down, o efeito imediato do atraso da retroalimentação auditiva nas defluências típicas da gagueira, além da validação do protocolo de avaliação neurofuncional para comunicação alternativa e ampliada.

Em Saúde Coletiva os três artigos publicados abordam os temas da influência do trabalho multiprofissional na produção do cuidado e acesso na atenção primária à saúde, da fonoaudiologia na atenção básica no Brasil, além da comunicação social e independência funcional em idosos de comunidade coberta pela estratégia saúde da família.

As áreas de Disfagia, Voz e Temas Correlatos trazem um artigo cada, com temas que discutem a influência do modelo da seringa nos resultados do teste de fluxo para líquidos, estratégias de enfrentamento da disfonia em pacientes com câncer de laringe e hiperplasia do processo coronóide da mandíbula, respectivamente.

Os artigos selecionados para o volume 20(3) tem origem em instituições de ensino e pesquisa localizados nas regiões centro-oeste, nordeste, sudeste e sul do Brasil, além de um artigo originado no Chile.

Durante a segunda metade do ano 2018 continuaremos aguardando as contribuições dos grupos de pesquisas espalhados em todo o Brasil e de grupos de diferentes países.

Desejamos uma boa leitura.

Hilton Justino da Silva – UFPE
Giédre Berretin-Félix – FOB/USP
Editores Chefes

