

Realização:



14º EBMO
Encontro Brasileiro de Motricidade Orofacial

2 a 4 de junho de 2022

ATUAÇÃO FONOAUDIOLÓGICA NAS ALTERAÇÕES MIOFUNCIONAIS CAUSADAS PELA SÍNDROME DE MOEBIUS: UMA REVISÃO INTEGRATIVA

14º Encontro Brasileiro de Motricidade Orofacial, 14ª edição, de 02/06/2022 a 04/06/2022

ISBN dos Anais: 978-65-81152-66-6

**SANTOS; Beatriz Ferreira dos Santos¹, SANTOS; Estéfany Maria Vitória dos Santos²,
ARAÚJO; Tercília Costa de Araújo³, TRENCH; Janayna de Aguiar Trench⁴**

RESUMO

INTRODUÇÃO: A síndrome de Moebius é considerada uma alteração congênita que em sua forma, apresenta um comprometimento dos nervos cranianos abducente (IV par) e facial (VII par), que controlam os movimentos oculares e da face. Os pacientes portadores dessa síndrome, apresentam diversas alterações no sistema miofuncional orofacial. O trabalho do fonoaudiólogo será voltado para melhoria no sistema estomatognático (SE) esse que é responsável pela sucção, mastigação, deglutição e fonoarticulação, tratando as questões relacionadas as mudanças causadas pela síndrome, beneficiando assim para uma melhor deglutição de maneira segura, mastigação eficiente e qualidade de vida.

OBJETIVO: Identificar como o fonoaudiólogo atua nas questões das alterações miofuncionais nos pacientes portadores da síndrome de moebius. **MÉTODOS:** Trata-se de uma revisão integrativa, na qual a busca foi realizada no mês de Março de 2022, em três bases de dados Scielo, PubMed e Lilacs. Não foi filtrado nem ano e idioma. Os estudos incluídos foram: ensaio clínico randomizado, estudo transversais e relato de caso. Foram excluídos estudos revisões bibliográficas, sistemáticas, estudo piloto, coorte, livros/capítulos, anais em congressos, monografias, tese, dissertações, editoriais e estudos não disponibilizados gratuitamente. **RESULTADOS/DISCUSSÃO:** Foram encontrados 22 registros, após análise restaram 4 artigos elegíveis relacionados a questão norteadora. Foi possível perceber que os indivíduos acometidos, possuem características como dificuldade na produção de fonemas, ausência ou redução de mobilidade de lábios, língua e palato muscular. Os lábios dos indivíduos acometidos pela síndrome são comumente pequenos, sem mobilidade e ausência de vedamento, presença de sialorreia e dificuldade de ejeção do bolo alimentar. O fonoaudiólogo irá intervir no SE visando reduzir as alterações compensatórias e melhorando a inteligibilidade da fala. A terapia é focada no fortalecimento e ajuste motor fino das bochechas e lábios por meio da estimulação tátil térmica gustativa aumentando a sensibilidade e melhorando a qualidade de vida.

CONCLUSÃO: De acordo com os estudos, identificou-se que a síndrome causa diversas alterações no SE. A intervenção fonoaudiológica foi baseada em exercícios miofuncionais, massagens intra e extraoral, estimulação de linguagem. A terapia tem foco no fortalecimento, controle motor fino das bochechas, lábios e válvula velofaríngea.

PALAVRAS-CHAVE: Fonoaudiologia, Síndrome de Moebius, Fonoterapia

¹ Universidade Federal de Sergipe-UFS , bia.santos.15@outlook.com

² Universidade Federal de Sergipe-UFS , estefanymsants@outlook.com

³ Universidade Federal de Sergipe-UFS , terciliaaraujocosta201@gmail.com

⁴ Universidade Federal de Sergipe-UFS , janatrench@academico.ufs.br

¹ Universidade Federal de Sergipe-UFS , bia.santos.15@outlook.com
² Universidade Federal de Sergipe-UFS , estefanymvsants@outlook.com
³ Universidade Federal de Sergipe-UFS , terciilaarajocosta201@gmail.com
⁴ Universidade Federal de Sergipe-UFS , janatrench@academico.ufs.br