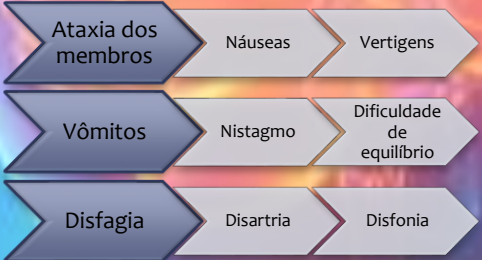


ATUAÇÃO FONOAUDIOLÓGICA NA SÍNDROME DE WALLEMBERG EM CONTEXTO HOSPITALAR

Thalita A. Costa, André J. A. Sabino, Gelmara M. Ireno, Marina G. S. Borges

Introdução

A Síndrome de Wallenberg é uma lesão retro-olivária na porção intracraniana da Artéria Vertebral ou no seu ramo Cerebelar Posterior Inferior, responsável pela vascularização da região dorso-lateral do bulbo. E por isso, se faz necessário avaliação e conduta fonoaudiológica.



A atuação fonoaudiológica visa a proteção de via aérea e deglutição segura, viabilizando o aporte nutricional do paciente hospitalizado. Com base em exercícios vocais, manobras posturais, estimulação sensorio motora oral e exercícios de motricidade orofacial de mobilidade, força e sensibilidade dos órgãos fonoarticulatórios além de outras estratégias a serem definidas pela área de lesão e avaliação fonoaudiológica.

Objetivos

Relatar a atuação fonoaudiológica na Síndrome de Wallenberg dentro do contexto de internação hospitalar.

Resultados

A atuação fonoaudiológica objetiva à constatação precoce da disfagia, eliminação dos riscos e possíveis complicações associadas a esta e estabilização do estado nutricional, que é passível do uso da via alternativa de alimentação concomitante a reabilitação da deglutição pelo fonoaudiólogo.

Público-Alvo

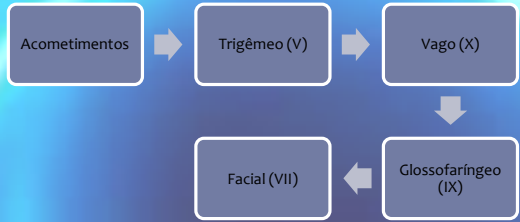
Indivíduos acometidos pela Síndrome de Wallenberg e profissionais da área de saúde.

Conclusão

Na Síndrome Wallenberg pode-se apresentar quadros de disfagia. A atuação fonoaudiológica é de suma importância para melhora na funcionalidade na qualidade de vida do indivíduo.

Descrição das ações desenvolvidas

Na Síndrome de Wallenberg, entre os comprometimentos, são afetados os nervos cranianos



Descritores

Fonoaudiologia, Acidente Vascular Cerebral, Transtornos de Deglutição.

Referências

Bilheri D.F.D., Mancopes R., Almeida S.T. **Disfagia orofaríngea na Síndrome de Wallenberg - série de casos.** Porto Alegre, RS.Rev. CEFA. 2016;18(3):721-726.