

**O USO DA VÁLVULA DE FALA EM PACIENTES TRAQUEOSTOMIZADOS:
UMA ABORDAGEM FONOAUDIOLÓGICA**

Amanda Vitória Costa Da Silva (amandavitoria632@gmail.com)

Maíla Costa Ferreira (mailaferreira13@gmail.com)

Douglas Rego Chaves (douglasregoch@gmail.com)

Introdução: A traqueostomia (TQT) é um procedimento realizado em pacientes internados, geralmente em estado crítico, realizada através de uma abertura pequena na traquéia, onde é inserida uma cânula (com ou sem cuff). Em razão do uso da cânula, as vias aéreas superiores e a mobilidade laríngea encontram-se comprometidas, afetando a deglutição, respiração e fonação. A válvula de fala (VF) permite que o redirecionamento do ar inspirado pela cânula na TQT seja emitido para as vias aéreas superiores. Objetivo: Observar na literatura científica a importância do fonoaudiólogo para a avaliação e indicação da VF em pacientes traqueostomizados. Metodologia: Trata-se de uma revisão da literatura, com busca nas bases de dados Periódico do CAPES e Biblioteca Virtual em Saúde (BVS), utilizando os descritores: Fonoaudiologia; Válvula; Válvula de fala; Traqueostomia. Após a análise dos artigos, 4 foram selecionados, considerando os critérios de inclusão, sendo: estreita relação com o tema, texto completo disponível, publicado nos últimos 5 anos, na língua portuguesa. Os que não atenderam aos critérios foram desconsiderados. Resultados: O levantamento dos artigos científicos revelou que o fonoaudiólogo é o profissional habilitado para indicar e adaptar a VF, considerando o nível de consciência, condição pulmonar, tolerância ao cuff desinsuflado e adequado

gerenciamento de secreção capaz de manter vias aéreas pérvias. Ademais, os artigos científicos aludiram que a VF é capaz de aumentar a oxigenação sanguínea, diminuir infecção nas vias aéreas inferiores, restabelecer pressão subglótica, reduzir escape de secreções e melhorar sensibilidade laríngea. Observou-se, inclusive, redução de aspiração laringotraqueais em 87,5% dos pacientes após a adaptação da VF, reduzindo significativamente as complicações. Conclusão: Destaca-se que, o fonoaudiólogo é o profissional capacitado para indicar e adaptar a válvula de fala. Portanto, o uso deste dispositivo aumenta a possibilidade da decanulação em menor tempo, benefícios funcionais e emocionais, melhorando a qualidade de vida do paciente.

Palavras-chave: fonoaudiologia; válvula; válvula de fala; traqueostomia.