

**AVALIAÇÃO DO CONHECIMENTO E DA CONDUTA DOS PROFESSORES CIRURGIÕES-
DENTISTAS DO CURSO DE ODONTOLOGIA DO CENTRO UNIVERSITÁRIO DA SERRA
GAÚCHA SOBRE HALITOSE**

Camila Rossi^a, Juliane Pereira Butze^{a*}

a) Centro Universitário da Serra Gaúcha - FSG

*Autor correspondente (orientador)
Juliane Pereira Butze, endereço: Rua Os Dezoito do Forte, 2366 -
Caxias do Sul - RS - CEP: 95020-472

Palavras-chave:

Halitose.
Conhecimento.
Odontólogos.

INTRODUÇÃO: A palavra halitose vem do latim *halitus* que significa ar expirado, e do sufixo grego *osis*, que significa alteração patológica (HINE et al., 1957; MORENO et al., 2005; ZALEWSKA et al., 2012). A principal característica da halitose é o mal odor bucal, este fato afeta frequentemente a vida social e psicológica de pacientes de ambos os sexos. Cerca de 50% a 60% da população, relata algum desconforto referente ao mau hálito (ULIANA, BRIQUES, 2003; MORENO et al., 2005; PHAM et al., 2011). **OBJETIVO:** o presente estudo tem como objetivo avaliar o conhecimento técnico-científico e a conduta dos professores cirurgiões-dentistas do Centro Universitário da Serra Gaúcha (FSG) a respeito do mau hálito, objetivando no conhecimento dos mesmos à transmissão para os acadêmicos dessa instituição. **MATERIAIS E MÉTODOS:** os participantes selecionados a partir do corpo docente do Curso de Odontologia do Centro Universitário da Serra Gaúcha (FSG), responderão a um questionário composto por perguntas objetivas com o intuito de avaliar os conhecimentos técnico-científicos sobre halitose dos profissionais cirurgiões-dentistas, bem como eles têm atuado frente a casos de pacientes com halitose. O questionário utilizado nesta pesquisa será o questionário desenvolvido pela Associação Brasileira de Estudos e Pesquisas dos Odores da Boca (ABPO), utilizado na pesquisa intitulada "O mau hálito e o profissional da área de saúde".

REFERÊNCIAS

HINE, K . H . HALITOSIS. **Journal American Dental Association**, v. 55, p. 37-46, 1957.

MORENO, T.; HASS, N.A.; CASTRO, G.D.; WINTER, R.; OPPERMANN, R.V.; ROSING, C.K. Tratamento da periodontite agressiva e alterações nos compostos sulfurados voláteis. **Revista Odonto Ciência**, v. 20, 2005.

PHAM, T.A.; UENO, M.; ZAITSU, T.; TAKEHARA, S.; SHINADA, K.; LAM, P.H.; KAWAHUCHI, Y. Clinical trial of oral malodor treatment in patients with periodontal diseases. **Journal of Periodontal Research**. v. 46, p. 722-9, 2011.

ULIANA, R., BRIQUES, W., CONTI, R., Microbiota oral e suas repercursões no hálito, **Odontologia: prevenção – São Paulo: Artes Médicas**. v. 4, p. 297-308, 2002.

ZALEWSKA, A. et al. Halitosis-a common medical and social problem. **Acta Gastro-Enterologica Belgica**. v. 75, p. 300-9, 2012.