



PROMOÇÃO DA SAÚDE BUCAL E FONOAUDIOLÓGICA NO COMBATE AO TABAGISMO

Autores: TOMANCHIEVIEZ, M¹., BRITO, R.F²., OLIVEIRA, G.S³., ANJOS, L.G⁴.,
MAAHS, M.A.P⁵., VIDOR, D.C.G.M⁶.

Palavras chave: Fonoaudiologia. Prevenção. Tabagismo.

O tabaco é apontado pela Organização Mundial da Saúde como a principal causa de morte evitável no mundo. Além de causar doenças graves, interfere nas percepções olfativas e gustativas e na saúde bucal. O objetivo deste projeto é realizar ações de promoção da saúde relacionadas a aspectos relativos à saúde bucal e fonoaudiológica, buscando a conscientização por meio de informação a respeito dos malefícios provocados pelo fumo, criando uma rede de cuidados e conscientização a respeito da promoção de saúde em todos os âmbitos da sociedade, bem como através do fomento de conhecimentos sobre o tema, subsidiando disciplinas do curso de fonoaudiologia e atuando em ações de cunho multidisciplinar. O programa de ações a ser executado em instituições de saúde e de ensino, assim como na própria UFCSPA, inclui formação de capacitadores discentes, elaboração de eventos nas datas comemorativas de prevenção ao tabagismo, promoção de rodas de conversa, coleta de dados, aplicação de atividades lúdicas educativas e reuniões com pais e educadores sobre os malefícios do cigarro à saúde. Para o planejamento e acompanhamento das ações são realizadas reuniões com a equipe e análise dos dados coletados. O público alvo é formado pela comunidade interna, e a população do DDA, região da Zona Norte da cidade. Até o momento, foram realizadas atividades de prevenção ao tabagismo direcionadas à comunidade interna e externa, junto a eventos promovidos pela

¹ Aluna de graduação do curso de fonoaudiologia na Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre (UFCSPA). maiaratomanchieviez@outlook.com

² Aluna de graduação do curso de fonoaudiologia na Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre (UFCSPA) rafaela_fbrito@hotmail.com

³ Aluna de graduação do curso de fonoaudiologia na Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre (UFCSPA) ga.solanodeoliveira@gmail.com

⁴ Aluno de graduação do curso de fonoaudiologia na Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre (UFCSPA) lucasgabrieldosanjos@hotmail.com





⁵ Professora adjunta do departamento no fonoaudiologia na Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre (UFCSPA) maahs.orto@gmail.com

⁶ Professora adjunta do departamento no fonoaudiologia na Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre (UFCSPA) deisiv@ufcspa.edu.br

Instituição, assim como evento de extensão abordando o autoexame na prevenção do câncer de boca. No segundo semestre acontecerão as intervenções junto à UBS Ramos e à Escola Municipal Ildo Meneghetti. Está programado, ainda, Curso de Extensão com abordagem multidisciplinar sobre tabagismo. Apesar das ações promovidas estarem em fase inicial, o desenvolvimento das atividades pode ser considerado exitoso, uma vez que atingiu um público interessado em compreender melhor as ações de prevenção à saúde bucal e fonoaudiológica relacionada ao tabagismo.

Referências:

WHO report on the global tobacco epidemic, 2011: warning about the dangers of tobacco, Executive summary. Publication date: 07 July 2011, 8 páginas.

BUFFON, G.; RE, A. F.; MOURA, W.; GURGEL, L.; MAAHS, M. A. P.; VIDOR, D. C. G. M. . Tobacco Influence on Taste and Smell: Systematic Review of the Literature. International archives of otorhinolaryngology (print), p. 1, 2017.

SANTOS, KAROLINE WEBER DOS; ECHEVESTE, SIMONE SOARES, VIDOR, DEISI CRISTINA GOLLO MARQUES. Influence of gustatory and olfactory perception in the oral phase of swallowing in smokers. CoDAS, v. 26, p. 68-75, 2014.

RECH, RAFAELA; SANTOS, KAROLINE; MAAHS, MÁRCIA; VIDOR, DEISI. Masticatory Changes as a Result of Oral Disorders in Smokers. International archives of otorhinolaryngology (print), v. 4, p. 369, 2014.

