

EVSB -TÍTULO: ASSOCIAÇÃO ENTRE CÂNCER DA CAVIDADE BUCAL E OROFARINGE COM A ATIVIDADE OCUPACIONAL: UMA REVISÃO NARRATIVA.

23º Encontro Nacional de Administradores e Técnicos do Serviço Público Odontológico e 14º Congresso de Saúde Bucal Coletiva., 1ª edição, de 04/11/2020 a 06/11/2020
ISBN dos Anais: 978-65-86861-50-1

MONTANHER; PL¹, CAMANHO; EDL², MENDONÇA; MALC³, BASTOS; R S⁴, RAZERA; FPM⁵, CARVALHO; SPM CARVALHO⁶

RESUMO

Introdução. Diversos trabalhadores encontram-se expostos, durante a sua jornada de trabalho, aos riscos oriundos da própria atividade, como algumas substâncias carcinogênicas que representam importantes determinantes ocupacionais de neoplasias malignas bucais e orofaríngea laborais. **Objetivo.** Investigar a incidência de câncer bucal e orofaringe relacionado com ambiente laboral e com a exposição às substâncias carcinogênicas. **Metodologia.** Este estudo foi exploratório descritivo do tipo revisão narrativa da literatura. Foi realizado por meio do levantamento bibliográfico de livros, e busca nas bases de dados bibliográficas virtuais Pubmed e LILACS, a partir dos descritores do Medical Subject Headings (MeSH), assim como dos operadores lógicos booleanos (AND, OR e NOT) e das palavras-chaves: "neoplasia maligna, doenças do trabalho e carcinógenos", no período de 2000 a 2013. **Resultados e Discussão.** Há alta incidência de câncer bucal com estimativa para 10,41% demonstrada em 2012 pelo INCA. O câncer de boca e orofaringe surge como um tópico isolado dos demais, somado às informações sobre a periculosidade de substâncias carcinogênicas e ao aumento comprovado das neoplasias malignas ocupacionais bucais. Isso demonstra a preocupação com a inserção de profissionais devidamente qualificados, como o odontólogo do trabalho, dentro de equipes como Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e Medicina do Trabalho (SESMET) para estabelecerem diretrizes que previnam ou minimizem os riscos, bem como, estabelecerem o nexo causal entre a doença ocupacional e a exposição dos colaboradores. As medidas preventivas são guiadas pelas Normas Regulamentadoras – NRs (MT, portaria 3.214/78). Principalmente NR- 6 que trata dos Equipamentos de Proteção Individual (EPI) e Equipamento de Proteção Coletivos (EPC); NR-7 que trata do Programa de Controle Médico ou Odontológico de Saúde Ocupacional (PCMSO ou PCOSO) e NR – 9 que trata de Programa de Prevenção de Riscos Ambientais (PPRA) e direcionam a elaboração de programas de promoção e proteção dos trabalhadores. **Conclusão.** Constatou-se que trabalhadores expostos a determinadas substâncias têm maior probabilidade de desenvolver câncer bucal e orofaríngeo ocupacional que podem ser minimizados ou eliminados pelo uso de equipamento de proteção individual e coletivo.

PALAVRAS-CHAVE: Neoplasia maligna. Doenças do trabalho. Carcinógenos.

¹ FOB/USP - Bauru, paula.lanza@usp.br

² SP, ediccamanho@hotmail.com

³ FOB/USP - Bauru, geli.mend@gmail.com

⁴ SP, rtbastos@usp.br

⁵ FOB/USP - Bauru, fermarsola@gmail.com

⁶ SP, sumaciel@uol.com.br