



27 - PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE CÂNCER EM REGIÕES DE FACE E BOCA NA CIDADE DE VENTUROSA/PE

Autores:

Maria Ricarda Guilherme de Lemos Bacelar

Graduanda do Curso de Odontologia pela Universidade Federal de Pernambuco – PE, Brasil.

Herlla Sofia Sales de Melo

Graduanda do Curso de Odontologia pela Universidade Federal de Pernambuco – PE, Brasil.

Evellyn Maria Silva de Almeida

Graduanda do Curso de Odontologia pela Universidade Federal de Pernambuco – PE, Brasil.

Rodrigo Henrique Mello Varela Ayres de Melo

Professor da Universidade Luterana do Brasil (ULBRA), Brasil.

Ricardo Eugenio Varela Ayres de Melo

Coordenador do curso de Especialização em Cirurgia e Traumatologia Buco Maxilo Facial pela Universidade Federal de Pernambuco – PE, Brasil.

Categoria: Relato de Experiência.

Vaniaricarda99@gmail.com

Palavras-chave: Saúde Bucal; Neoplasias Bucais; Promoção da Saúde.

O presente trabalho tem como objetivo relatar a experiência acadêmica no projeto de extensão que visa prevenir e atender pacientes com câncer na região de face e boca em cidade do agreste pernambucano. Venturosa é um município do estado de Pernambuco que fica a 246 km de distância de Recife. Junto com a prefeitura da cidade, o projeto de



extensão atua no Centro de Especialidades Odontológicas Maria Salette da Costa (CEO) e o seu público-alvo está relacionado com os pacientes da região. O projeto acontece duas vezes no mês, sendo a cada quinze dias. As atividades são realizadas nas quintas-feiras a partir das 14:00 horas até às 22:00 com o enfoque em câncer de face e boca. Em um primeiro momento, a equipe de extensão realiza atendimentos clínicos sob supervisão de profissionais, indicam a necessidade ou não de intervenções cirúrgicas. Visando o tratamento preventivo são realizadas conversas abordando temas específicos como, hábitos parafuncionais, diagnóstico precoce, diversas formas de tratamento, com o intuito de alertar a população. Em um terceiro momento, é feita a coleta de dados estatísticos com a ficha clínica do paciente que é preenchida durante a consulta e a confirmação de lesões cancerígenas são computadas após o estudo microscópico da lesão com a impressão do laudo histopatológico. Com isso, o projeto constroi um conhecimento para o engrandecimento pessoal e profissional dos alunos, levando a orientação sistemática dos pacientes, sobre as formas de prevenir e detectar rapidamente sinais de câncer bucal e facial.