

CÂNCER DE BOCA: ABORDAGEM E IMPORTÂNCIA DA DETECÇÃO PRECOCE

Lara Vivian Feitosa Piancó

Discente do Curso de Odontologia do Centro Universitário Católica de Quixadá (UniCatólica).

E-mail: feitosavivi49@gmail.com

Maria Karoline do Carmo Andrade

Discente do Curso de Odontologia do Centro Universitário Católica de Quixadá (UniCatólica).

E-mail: karolineandrade389@gmail.com

Melry Esthela Barbosa Moreira Bezerra

Discente do Curso de Odontologia do Centro Universitário Católica de Quixadá (UniCatólica).

E-mail: melryesthelabarbosa865@gmail.com

Samara Alves Ramos

Discente do Curso de Odontologia do Centro Universitário Católica de Quixadá (UniCatólica).

E-mail: samaraalvesodonto2023.1@gmail.com

Maria de Fátima Queiroz Melo Braz

Discente do Curso de Odontologia do Centro Universitário Católica de Quixadá (UniCatólica).

E-mail: mariadefatimaqueiroz8@gmail.com

Lais Aragão Lima

Docente do Curso de Odontologia do Centro Universitário Católica de Quixadá (UniCatólica).

E-mail: laislima@unicatolicaquixada.edu.br

RESUMO

Este resumo aborda o câncer de boca, uma doença caracterizada pelo crescimento descontrolado de células anormais na cavidade oral, podendo afetar lábios, gengivas, língua, palato, bochechas e assoalho bucal. Tendo como as principais causas o uso excessivo de tabaco e álcool, infecção pelo HPV, exposição ao sol e má higiene bucal, sendo o carcinoma de células escamosas o mais comum entre seus diversos tipos. Nesse sentido, a detecção precoce é crucial, pois aumenta as chances de um tratamento eficaz e uma melhor qualidade de vida para o paciente, reduzindo o risco de complicações e metástases. O objetivo deste resumo é fornecer uma visão geral do câncer de boca, destacando seus tipos mais comuns, enfatizando a importância da detecção precoce e discutindo a abordagem necessária para enfrentar essa condição aos pacientes da recepção da Policlínica de Quixadá. Para alcançar o objetivo, foi realizada uma revisão de literatura nas bases de dados do SCIELO, BBO - Odontologia e Lilacs, tendo como descritores: câncer oral, neoplasias bucais e diagnóstico, foram pesquisados artigos científicos publicados nos últimos 5 anos, dentro do período de abril e maio de 2024. Foram encontrados 11 artigos e após a leitura dos títulos e resumos, foram selecionados 3 artigos. Foi fundamental a análise crítica dos materiais utilizados para determinar a validade metodológica. Posteriormente, foi realizada uma ação educativa em saúde na Policlínica de Quixadá, através da distribuição de panfletos educativos e informações referentes a identificação e prevenção do câncer de boca à população presente na recepção. A abordagem eficaz do câncer de boca inclui a realização de exames bucais regulares, especialmente em pacientes de alto risco, nos artigos citados, foi muito visto um aumento considerável na incidência e mortalidade do câncer de boca, ligado principalmente ao tabagismo, consumo de álcool e higiene oral inadequada. Na ação realizada na policlínica, grupos se reuniram para criar um panfleto informativo com

imagens, explicando de forma clara e objetiva o que é o câncer de boca, a importância de observar a cavidade bucal e identificar lesões potencialmente malignas. Essa ação foi de suma importância, foi possível observar um déficit de informação ligado a tal doença e a atenção que o assunto gerou em todos os pacientes que aguardavam o atendimento, foram sanadas as dúvidas, foram feitas as devidas explicações e acreditamos que nosso objetivo foi inteiramente cumprido. Portanto, enfatizar a importância do diagnóstico precoce através de ações educativas é crucial para um tratamento eficaz, podendo envolver cirurgia, radioterapia, quimioterapia ou uma combinação desses métodos. A prevenção e as ações realizadas por profissionais de saúde são essenciais, já que o tema não recebe a atenção necessária. Medidas como evitar o tabagismo, reduzir o consumo de álcool, usar proteção solar nos lábios e manter uma boa higiene bucal podem ajudar a diminuir o risco de desenvolver essa doença.

Palavras-chave: Câncer de boca. Diagnóstico. Neoplasias bucais.