



CONHECIMENTO DE CIRURGIÕES-DENTISTAS GENERALISTAS QUANTO AOS EFEITOS COLATERAIS DO TRATAMENTO RADIOTERÁPICO DE CÂNCER DE CABEÇA E PESCOÇO

Marcelly Sales de Oliveira¹, Bruna Luiza do Nascimento²

¹Acadêmica do Curso de Odontologia, Universidade Cesumar - UNICESUMAR, Campus Curitiba-PR. Bolsista PIBIC⁸/ICETI- UniCesumar. marcelysales16@gmail.com

²Orientadora, Docente do Curso de Odontologia, UNICESUMAR. Bruna.nascimento@unicesumar.edu.br

RESUMO

O câncer de cabeça e pescoço representa por volta de 10% dos tumores malignos em nível mundial e o tabagismo e abuso de álcool são os principais fatores de risco para o desenvolvimento dessa doença. Pode se manifestar na cavidade oral, face, faringe, cavidade nasal, laringe e glândulas. Para o tratamento desses tumores, podem ser utilizadas técnicas cirúrgicas, de quimioterapia e radioterapia, sendo ou não associadas. A técnica radioterápica é considerada conservadora por preservar as estruturas dos tecidos, porém pode ocasionar diversos efeitos colaterais. Hipossalivação, xerostomia, cárie relacionada à radiação, osteorradionecrose, trismo, mucosite e candidose são algumas alterações que podem aparecer durante ou em até 6 meses depois do tratamento de radioterapia, podendo afetar a qualidade de vida e também no custo de tratamento desses indivíduos. Esses efeitos podem ser um desafio para o cirurgião-dentista clínico. Sendo assim, o objetivo desse trabalho que foi submetido e aprovado pelo comitê de ética e pesquisa local, está sendo avaliar através de um questionário contendo 17 questões, composto com perguntas fechadas e de múltipla escolha, aplicado via e-mail e whatsapp, abordando o conhecimento de cirurgiões-dentistas generalistas a respeito do tratamento dos efeitos colaterais mais comuns da radioterapia como tratamento do câncer de cabeça e pescoço. Os dados estão sendo coletados através de um questionário online onde o participante responde sobre o manejo clínico de pacientes e a estatística será realizada. Por se tratar de manifestações bucais após a radioterapia de câncer de cabeça e pescoço, espera-se, portanto, que o cirurgião-dentista tenha domínio quanto ao manejo do paciente.

PALAVRAS-CHAVE: Radioterapia; Câncer de cabeça e pescoço; Manifestações bucais.