

ATENÇÃO À SAÚDE BUCAL DO PACIENTE ONCOLÓGICO III

Coordenador: ANA RITA VIANNA POTRICH

O câncer de cabeça e pescoço está em sexto lugar entre os cânceres mais comuns em todo o mundo, seu tratamento envolve, geralmente, cirurgia para ressecção do tumor, quimioterapia e radioterapia. As complicações bucais da radioterapia em região de cabeça e pescoço são amplamente conhecidas, tais como: mucosite, xerostomia, trismo, cárie de radiação, osteorradionecrose. A prevenção ou redução da incidência e severidade dessas complicações são fundamentais para a manutenção da saúde bucal, tendo o dentista um papel primordial antes, durante e após a radioterapia. Objetivo: o projeto de extensão "Atenção à saúde bucal de pacientes oncológicos" oferece cuidados odontológicos preventivos, curativos e reabilitadores à pacientes oncológicos, com o objetivo do estabelecimento de um modelo integrado de atendimento odontológico dos pacientes com câncer submetidos a tratamento quimioterápico, cirúrgico e/ou radioterápico. Também, oferece aos alunos de graduação e cirurgiões-dentistas a habilitação no atendimento odontológico desses pacientes através de uma atualização baseada na integralidade do atendimento e seguindo os protocolos mundiais de manejo odontológico do paciente oncológico. Metodologia: Os participantes realizam o suporte odontológico de pacientes em todas as etapas do tratamento oncológico, estabelecendo plano de tratamento objetivando remover possíveis focos infecciosos e traumáticos nestes pacientes, visando prevenir, diagnosticar e tratar complicações agudas e tardias da quimioterapia e radioterapia. Além dos tratamentos curativos, o projeto também visa os tratamentos preventivos e de orientação dos pacientes, familiares e/ou cuidadores sobre os possíveis efeitos bucais do tratamento oncológico a ser realizado pelo paciente e medidas para evitá-los e/ou minimizá-los. Resultados: Em 2023, o projeto contou com 14 alunos envolvidos (graduação e pós-graduação), realizando o tratamento de 18 pacientes. Foram realizados procedimentos de exodontia, endodontia, tratamentos periodontais e restauradores, além de reabilitação protética.