

REABILITAÇÃO ESTÉTICA E FUNCIONAL EM PACIENTE SUBMETIDO A TRATAMENTO ONCOLÓGICO COM RADIOTERAPIA

Vieira RM*, Coelho-de-Souza FH

A radioterapia no tratamento oncológico de cabeça e pescoço pode causar danos importantes à cavidade oral se o paciente não for acompanhado pelo cirurgião dentista e não tomar os cuidados necessários com a saúde bucal antes, durante e depois do tratamento. O objetivo deste trabalho é apresentar um caso clínico de tratamento restaurador com resina composta direta e de atividade cáriosa em um paciente que passou por tratamento radioterápico sem os devidos cuidados. Um paciente de 13 anos chegou à faculdade com extensa destruição coronária por doença cárie em dentes permanentes, presença de biofilme em quantidades expressivas e gengivite severa generalizada. O plano de tratamento contemplou a realização de reconstruções diretas de resina composta acompanhada de aplicações tópicas de flúor e instrução higiene bucal em cada consulta, além de orientação de dieta. Desta forma, foi possível recuperar a estética, funcionalidade, saúde periodontal e inativação das lesões de cárie. O acompanhamento odontológico em pacientes com esse perfil é fundamental para evitar desequilíbrio na saúde bucal.