REVISTA DE ODONTOLOGIA DA UNESP

Rev Odontol UNESP. 2017; 47(N Especial):64

© 2017 - ISSN 1807-2577

Prótese imediata após múltiplas extrações: uma opção para reabilitação pré radioterapia

Miotto LN, Barbeiro CO, da Silveira HA, Rocha AFL, Navarro CM

Resumo

Muitos casos de câncer de cabeça e pescoço não permitem o tratamento cirúrgico ou muitas vezes se faz necessária a utilização de terapias adjuvantes como a radio e a quimioterapia. Uma severa complicação da radioterapia é a osteorradionecrose, sendo fundamental antes da radioterapia, uma avaliação dentária extinguindo focos de infecção extraindo dentes com prognóstico duvidoso. Todavia, muitas vezes, torna-se necessária a remoção completa de todos os dentes do paciente, o que gera um impacto profundo na autoestima dos pacientes, podendo prejudicar o aspecto emocional o que pode por consequência dificultar o tratamento. O cirurgião-dentista pode atuar minimizando as sequelas realizando uma reabilitação imediata, minimizando o impacto emocional da mutilação. Neste trabalho relatamos o caso clínico, de uma paciente com 61 anos, que seria submetida à radioterapia. No Serviço de Medicina Bucal da FOAr constatou-se a necessidade de extração de todos os dentes superiores. A paciente mostrou dificuldade em aceitar as extrações, porém, quando foi proposta a confecção de prótese total a mesma ficou mais tranquila em relação à estética e à função. Assim, foi confeccionada uma prótese total imediata no mesmo dia, logo após as extrações. A confecção da referida prótese resultou num aumento da autoestima da paciente, que se mostrou bastante satisfeita com o resultado. Dessa forma, o cirurgião-dentista tem um papel importante no sucesso do tratamento oncológico atuando inclusive no bem estar emocional do paciente.

Palavras-chave: Câncer bucal, radioterapia, qualidade de vida, prótese dentária.