

REGRESSÃO DE LESÃO PERIAPICAL DE BAIXA PREVISIBILIDADE MEDIANTE TRATAMENTO ENDODÔNTICO EM SESSÃO ÚNICA

Mariana Araújo dos Santos*, Paula Vitória Bido Gellen, Hyara Moreira Luz, Marcos Phelipe Araújo Andrade Alves, Eduardo Fernandes Marques
Centro Universitário Luterano de Palmas - CEULP/ULBRA
Instituto de Pesquisa e Ensino do Tocantins - IPÊ

Resumo

O tratamento endodôntico visa a cicatrização de tecidos periapicais após a eliminação de restos infectados do sistema de canais radiculares, proporcionando, assim, função ao dente em meio bucal. No entanto, a prevalência de falhas nesses tratamentos tem se tornado comum, ocasionando desconfortos ao paciente devido ao surgimento de lesões extensas no periodonto e sintomatologia dolorosa, conseqüentemente. Nesse sentido, o endodontista deve planejar-se de forma abrangente, analisando todas as possibilidades de diagnóstico, tratamento e prognóstico. Relato de caso: Com base nisso, o presente estudo objetiva relatar um caso, sobre tais perspectivas, em que uma paciente, 38 anos, apresentava lesão extensa no periápice do dente 36, de baixa previsibilidade. Após a realização de exames de imagem, constatou-se a necessidade da realização de retratamento radicular, que foi realizado em sessão única com o auxílio de equipamentos tecnológicos, tais como localizador foraminal, sistemas rotatórios e termoplastificador. A evolução da lesão foi acompanhada após 1 mês, 6 meses e 1 ano do tratamento, a qual apresentou-se com notável regressão. Portanto, embasado no sucesso terapêutico deste caso, constata-se que um diagnóstico preciso atrelado ao tratamento endodôntico indicado, pode evitar uma intervenção cirúrgica desnecessária e possibilitar um prognóstico favorável a longo prazo.

Palavras-chave: Endodontia regenerativa; Preparo do canal radicular; prognóstico.