

CIRURGIA PARENDODONTICA: DUPLA APICECTOMIA E OBTURAÇÃO SIMULTANEA AO ATO CIRURGICO: RELATO DE CASO CLÍNICO

Tainara da Silva de SAMPAIO¹
Camila Almeida NASCIMENTO-MENDES²

RESUMO

A cirurgia parendodôntica constitui uma alternativa na permanência do dente na cavidade bucal exercendo suas funções, tendo como finalidade resolver problemas que não puderam ser solucionados pelo tratamento endodôntico convencional, ou quando este não é possível. A obturação do canal radicular simultânea ao ato cirúrgico está indicada quando não se consegue conter o exsudato persistente por meio de medicação intracanal e sistêmica, impedindo a obturação dos canais radiculares. O objetivo do estudo foi realizar um relato de caso de cirurgia parendodôntica com apicectomia e obturação simultânea ao ato cirúrgico nos dentes 31 e 32, com acompanhamento de 11 meses. Paciente do sexo feminino, 28 anos, fez uso de aparelho ortodôntico por 5 anos, sem histórico de trauma, compareceu ao consultório com sintomatologia dolorosa aguda e constante na região anterior de mandíbula, com presença de abscesso. Clinicamente foi observado escurecimento da coroa do dente 32 e radiograficamente, lesão periapical de aproximadamente 15 mm. envolvendo o ápice do dente 32, se estendendo para a região do 31. Ambos os elementos responderam negativamente ao teste de vitalidade. Durante a abertura coronária houve drenagem de exsudato purulento via canal. Foi realizado preparo dos canais e medicação com hidróxido de cálcio (Calen PMCC). A medicação intracanal foi trocada a cada 30 dias durante 4 meses e a drenagem do exsudado no dente 32 persistiu durante esse período, impedindo a obturação do canal. Sendo assim, o plano de tratamento proposto foi a apicectomia e obturação simultânea ao ato cirúrgico para ambos os canais, após curetagem da lesão periapical. Exame histopatológico apresentou diagnóstico granuloma periapical. Após o procedimento cirúrgico, enxerto ósseo microparticulado e membrana de colágeno foram posicionados sobre a loja cirúrgica e o retalho foi reposicionado. Após 11 meses verificou-se reparo ósseo e manutenção das estruturas dentais e alveolares. Conclui-se que a apicectomia seguida de obturação simultânea ao ato cirúrgico pode solucionar problemas de infecção endodôntica periapicais e permitir a manutenção dentária.

Palavras-chave: Cirurgia parendodôntica. Endodontia. Obturação simultânea.

¹Graduanda do curso de Odontologia das Faculdades Integradas de Santa Fé do Sul, SP – Funec, tainarasampaio17@hotmail.com

²Docente das Faculdades Integradas de Santa Fé do Sul, SP – Funec, kmila_odonto@hotmail.com