

REABILITAÇÃO MULTIDISCIPLINAR EM CASO DE REABSORÇÃO DENTAL INTERNA/EXTERNA

Wellington Pereira dos Santos¹, Ilze Soares, Ângela Tiziani

Resumo

As reabsorções dentais são situações raras na Odontologia. Neste caso clínico, um paciente leucoderma, gênero feminino, apresentou-se na clínica odontológica do Cecom, para tratamento endodôntico do elemento 22. Ao exame radiográfico inicial, constatou-se a presença de reabsorção interna e externa do 21, que apresentava-se assintomático. A paciente não se recordava de ter sofrido trauma na referida região. A única queixa com relação a este elemento era a presença ocasional de uma fístula em gengiva marginal, da qual saía um exsudato. A paciente submeteu-se ao tratamento endodôntico e restaurador do 22, e a seguir ao tratamento multidisciplinar do 21 (endodontia, periodontia e dentística). Inicialmente o tratamento endodôntico do 21 foi realizado por um endodontista, obturando-se o terço apical da raiz com guta – percha + sealer 26, e o restante do conduto com MTA. Após 01 semana a paciente retornou para complementação estética do vedamento da reabsorção externa. Foi realizado um retalho em mucosa, por uma periodontista, o qual foi elevado, sendo a raiz debridada em seguida. Áreas vedadas com MTA, após a presa, ficam enegrecidas, daí a necessidade de substituição desta parte por um material mais estético. A partir daqui uma especialista em estética realizou a remoção desta parte do MTA, realizando em seguida uma restauração transcirúrgica com resina fotopolimerizável. Feita a restauração, a periodontista reposicionou o retalho e realizou as suturas. O caso está em acompanhamento há 18 meses, sem sinais de reativação das reabsorções e sem comprometimento periodontal.

¹ UNICAMP - Vice-Reitoria Executiva de Administração
E-mail: [wellington.pereira.dos.santos](mailto:wellington.pereira.dos.santos@unicamp.br)

Tema: UNICAMP 50 anos: Memórias, Experiências e Trajetórias Profissionais.

EIXO 3 – Desenvolvimento humano, saúde, sustentabilidade e qualidade de vida

Palavras-chave

Tratamento endodôntico. Reabsorção dental externa. Reabsorção dental interna. Mta.