



I CONGRESSO INTERNACIONAL DA FACULDADE DE ODONTOLOGIA DA UFAL



I INTERNACIONAL MEETING OF ORAL PATHOLOGY AND STOMATOLOGY OF ALAGOAS

II JORNADA ODONTOLÓGICA DA LIDOM

REABSORÇÃO INTERNA EM DENTE DECÍDUO - RELATO DE CASO

Stephane Verusk Ferreira Ferro; Leylane Ramos Houly; Marcia Melo Souza; Janielly Gomes Santos Leite; Jocélia de Souza Barrozo; Silana Nair Barbosa; Mariana Nemezio Alencar.

Stephane.ferro@gmail.com; leylaneramos@hotmail.com;
marciasouza_melo@hotmail.com; j-anysantos@hotmail.com;
jocelia.barrozo@hotmail.com; silanabarbosa@hotmail.com;
marianaalne@hotmail.com.

Centro Universitário Tiradentes – UNIT AL

De acordo com o glossário da Associação Americana de Endodontia, a reabsorção interna é um processo patológico ou fisiológico iniciado no espaço pulpar, ocasionando a perda de dentina, cemento e, possivelmente, do osso. A reabsorção radicular interna é assintomática, podendo ocorrer em qualquer área do canal radicular. Quando na porção coronária, pode-se observar uma coloração rósea na coroa dentária devida à reabsorção dentinária somada à intensa proliferação capilar do tecido de granulação. Devido à ausência de sintomas, a reabsorção radicular interna pode ser diagnosticada durante exames radiográficos de rotina. Na imagem radiográfica verifica-se um contorno dos limites pulpares que sofre uma expansão relativamente simétrica, regular e arredondada, principalmente quando presente na raiz, enquanto na coroa a área radiolúcida não é arredondada, mas tem contorno regular. Esse trabalho tem por objetivo relatar um caso clínico de reabsorção interna em dente decíduo durante a denteição mista, no qual a paciente apresentou mobilidade e uma coloração rósea no elemento dentário 85, com ausência de dor ou história de trauma. Essas características juntamente com o exame radiográfico, levou ao diagnóstico de reabsorção interna fisiológica. A conduta clínica foi a exodontia desse dente, onde foi observado um tecido gengival proeminente onde seria o alvéolo. Radiograficamente, observou-se o dente permanente entre o estágio 8-9 de Nolla, ou seja, coroa do dente decíduo estava retardando o aparecimento do permanente na cavidade oral. O caso clínico se tratava de uma reabsorção interna, sendo a exodontia necessária para permitir o irrompimento do dente permanente 45. O reconhecimento da causa da reabsorção radicular é necessário para melhor definição do diagnóstico e do tratamento a ser empregado, embora em muitos casos, a perda dentária seja inevitável.

Palavras-chave: Reabsorção interna; Dente decíduo; Exodontia.