

ANAIS

9CEX2022

6º Encontro da
Cultura e Extensão do HRAC-USP

12 de fevereiro de 2022



Área: Odontopediatria

46 REABSORÇÃO INTERNA RADICULAR EM DENTES DECÍDUOS – RELATO DE CASO

SILVA LLCP¹, Dalben GS¹, Jorge PK²

1. Hospital de Reabilitação de Anomalias Craniofaciais - Universidade de São Paulo (HRAC-USP), Bauru - SP.

2. Faculdade de Odontologia de Bauru - Universidade de São Paulo (FOB-USP), Bauru - SP.

Relato Clínico

Objetivo: O objetivo deste estudo é identificar os possíveis fatores geradores da reabsorção radicular interna, discutindo as diversas possibilidades de patogênese, como também estabelecer as medidas terapêuticas indicadas para determinado tratamento, procurando ressaltar a importância do diagnóstico precoce.

Relato clínico: Um paciente do sexo masculino, 8 anos, compareceu na clínica de odontopediatria do Hospital de Reabilitação de Anomalias Craniofaciais (HRAC) para consulta de acompanhamento e clinicamente constatou-se presença de cáries nos dentes 74 (face ocluso-distal) e 75 (face mesial). Foi realizada radiografia periapical da região do dente 74 para análise da condição da raiz residual, que revelou uma possível reabsorção radicular interna no dente 75, com os contornos do limite radicular mesial expandido, relativamente simétricos de aspecto balonzante, mas sem presença de lesão periapical. Como não havia lesão periapical ou fístula, a conduta escolhida foi o acompanhamento clínico e radiográfico num período de seis meses. Clinicamente, foi removida a raiz residual do dente 74. Após seis meses, foi realizada a análise da progressão da reabsorção. Clinicamente o dente 75 apresentou uma ligeira coloração rosácea por vestibular, antes inexistente, e aparente normalidade periodontal. Devido à presença desta cor, esperava-se uma evolução do processo reabsortivo. Porém, radiograficamente, foi observada melhora na dimensão da reabsorção, principalmente comparando a região de furca, onde foi evidenciada uma maior densidade dentinária após o período transcorrido.

Conclusão: O presente estudo revelou que a reabsorção radicular interna do dente 75 é resultante de um conjunto de causas, sendo a presença de cárie e sua posterior restauração, e o processo inflamatório causado pela raiz residual do dente adjacente (dente 74) um possível pré requisito que possibilitou que o processo inflamatório da raiz radicular provocasse a reabsorção interna no dente afetado.