

CARACTERIZAÇÃO DAS REABSORÇÕES RADICULARES INFLAMATÓRIAS INTERNA E EXTERNA: NÍVEL DE CONHECIMENTO DOS PROFISSIONAIS ACERCA DO DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL

Fabício Silva BIANCHINI¹
Felipe Augusto Maciel SOARES²
Christine Men Martins³

RESUMO

As reabsorções dentárias podem ser fisiológicas ou patológicas, frequentemente as fisiológicas aquelas associadas à dentição decídua e as patológicas à dentição permanente. Um exemplo dessas reabsorções é a radicular inflamatória dentária, sendo de origem multifatorial que leva à destruição dentária e pode se manifestar por meio de uma lesão interna ou externa na raiz. O objetivo do presente estudo foi caracterizar as reabsorções radiculares inflamatórias internas e externas e avaliar o nível de conhecimento dos profissionais quanto ao diagnóstico diferencial. Para isso, foi realizado um levantamento de dados secundários em revistas nacionais e internacionais e livros relacionados ao tema e aplicado um questionário a clínicos gerais e especialistas em endodontia. O questionário foi aplicado em 55 profissionais, sendo eles especialistas em endodontia (n=25) e clínicos gerais (n=30). Dos profissionais entrevistados 43 responderam que se tratava de reabsorção interna e 16 responderam que se tratava de reabsorção externas. Independente da especialidade ou não, a padrão de resposta foi semelhante, sendo que a maioria dos profissionais responderam como sendo reabsorção inflamatória interna, resultado esse que se diferiu estatisticamente dos profissionais que responderam como sendo reabsorção inflamatória externa ($p < 0.05$). No entanto, foi observado que apesar da maioria dos profissionais terem respondido erroneamente, muitos sugeriram a necessidade de mais tomadas radiográficas com angulações diferentes e/ou tomografia computadorizada para o diagnóstico diferencial. A partir dos resultados, pode-se concluir que a maioria os profissionais responderam de forma equivocada ao caso clínico apresentado, no entanto foi detectada a instrução de alguns profissionais quanto a necessidade de exames complementares para se chegar a uma conclusão sobre o caso.

Palavras-chave: Reabsorção radicular. Diagnóstico de reabsorção interna. Diagnóstico de reabsorção externa.

¹ Graduando do curso de Odontologia das Faculdades Integradas de Santa Fé do Sul, SP – FUNEC
teguinho16@yahoo.com.br

² Graduando do curso de Odontologia das Faculdades Integradas de Santa Fé do Sul, SP – FUNEC
felipe.augustomaciel93@gmail.com

³ Docente das Faculdades Integradas de Santa Fé do Sul, SP – FUNEC, cristinemen@hotmail.com