

O USO DO MTA COMO BARREIRA APICAL EM CASOS DE RIZOGÊNESE INCOMPLETA

Marcela Perini B da Silva¹, Andressa Oliveira Andrade², Daniel Y. Sato³

RESUMO:

Durante a terapia endodôntica o profissional pode se deparar com casos de rizogênese incompleta dificultando assim o tratamento endodôntico. Nestes casos é necessário que o profissional conheça alternativas para a solução do problema imposto. Durante muitos anos, as pastas a base de hidróxido de cálcio têm sido utilizadas com o intuito de induzir a formação de tecido mineralizado na porção apical. O grande problema dessa técnica são as numerosas trocas de medicação intracanal e o tempo necessário para o fechamento apical ser variável. O uso de MTA como barreira apical em casos de rizogênese incompleta tem se tornado uma alternativa cada vez mais aceita em endodontia. O objetivo dessa revisão de literatura é mostrar as vantagens e desvantagens dessa técnica tendo em vista uma alternativa para tratamento de dentes com rizogênese incompleta que necessitam de tratamento endodôntico.

DESCRITORES: Endodontia; Tratamento do Canal Radicular; Preparo de Canal Radicular.

¹ Aluna da graduação do curso de Odontologia da Universidade Guarulhos

² Aluna da graduação do curso de Odontologia da Universidade Guarulhos

³ Professor orientador (odontologia), Universidade Guarulhos