

43 - Apicificação com MTA

BORTOLUZZI, Eduardo Antunes; ARAÚJO, Gustavo Sivieri de

No tratamento de dentes com rizogênese incompleta e necrose pulpar o MTA (agregado de trióxido mineral) pode ser indicado para a confecção de um tampão apical (plug), possibilitando a realização da obturação do canal radicular. O objetivo desta apresentação é mostrar, com base na literatura, que o MTA é uma alternativa eficaz e segura, fornecendo condições para o reparo, nos casos de apicificação. Também é relatado um caso clínico de dois incisivos centrais superiores que apresentavam necrose pulpar, lesão periapical e rizogênese incompleta. Nestes foram confeccionados plugs de MTA com 4 mm de espessura no terço apical das raízes, após os canais terem sido instrumentados e preenchidos com curativo de demora (Calen - 6 meses). A técnica de confecção dos plugs e a de obturação são descritas. No controle de 5 meses, os dentes apresentaram evidências clínicas e radiográficas de resolução das lesões periapicais. Conclusão: Conclui-se que o MTA em conjunto com o hidróxido de cálcio é uma opção válida para a apicificação, trazendo como principal vantagem, a rapidez com que o tratamento pode ser concluído.