

20-SOG - Tratamento Endodôntico Em Incisivo Permanente Com Rizogênese Incompleta Com Plug Apical De MTA

Aguinaldo Candido da Silva FACUNDO, Bruno Alvarez Quinta REIS,

Renato Nicolás HOPP, João Eduardo GOMES FILHO,

Ana Flávia Silva SIGNORELI, Eloi DEZAN JUNIOR

O tratamento endodôntico de dentes permanentes com ápice aberto é um desafio na Odontologia. Até recentemente, a técnica mais aceita consta da troca sucessiva de hidróxido de cálcio para estimular a complementação apical, chamado de apecificação. A técnica da barreira apical com MTA (Trióxido Mineral Agregado) tornou-se alternativa mais rápida para o tratamento, o canal é preparado e a porção apical é preenchida com MTA, e o canal obturado. L.A.C., leucoderma, 16 anos, que sofreu trauma em incisivo central superior direito há 8 anos, apresentando necrose pulpar e rizogênese incompleta. Tratamento realizado: 1ª sessão: acesso ao canal, irrigação com hipoclorito de sódio, limpeza mecânica e preenchimento com hidróxido de cálcio 2ª sessão: obturação do canal pela técnica da barreira apical de MTA e cimentação de pino intrarradicular para reforço e encaminhamento para restauração. No pós-operatório de 6 meses as radiografias periapicais mostraram reparo ósseo, com neoformação de lâmina dura.