

80 - Tratamento de manchamento gengival por MTA cinza.

Relato de caso clínico

Gustavo Sivieri de ARAÚJO, Eduardo Antunes BORTOLUZZI,

Giseli Ortolan BUENO, Mário TANOMARU FILHO

A ocorrência de perfuração durante o preparo do canal radicular para colocação de pino intracanal representa complicação ao tratamento endodôntico. O MTA tem sido indicado como material selador nestes casos, apresentando bom prognóstico. Recentemente foi lançada nova formulação do material com cor branca, ampliando sua indicação em áreas estéticas. Esta apresentação descreve um caso clínico de uma perfuração em nível cervical radicular de um incisivo central superior cujo tratamento foi realizado empregando-se MTA cinza. Ocorreu posteriormente comprometimento da estética da gengiva marginal vestibular. O tratamento indicado consistiu na troca do MTA cinza pela formulação branca, sendo utilizado como auxiliar o microscópio operatório. A preservação do caso demonstrou sucesso clínico e radiográfico, com melhoria da estética local. Conclusão: O MTA branco possibilita melhoria nos resultados estéticos relacionados ao emprego do material.

Palavras-chave: *Perfuração radicular; agregado trióxido mineral; MTA.*