**Atendimento Endodôntico de Urgência, em Pré-Molar Superior com perda prévia de curativo: Relato de Caso Clínico**

**Dayra Tinoco Veras** [[1]](#footnote-1)

**Camille Kellen da Costa Pimentel** [[2]](#footnote-2)

**Preceptor: Thalisson Ramon** [[3]](#footnote-3)

**Orientadora: Thais Oliveira Cordeiro**

**RESUMO**

**INTRODUÇÃO**: As urgências endodônticas são situações comuns em clínicas odontológicas, especialmente quando há dor intensa associada à exposição pulpar ou infecção. A perda de curativos provisórios compromete o selamento coronário, favorecendo a contaminação do sistema de canais e intensificando os sintomas. O atendimento de urgência visa controlar a infecção, aliviar a dor e preservar a estrutura dental. Nesses casos, o cimento de ionômero de vidro (CIV) destaca-se como material restaurador provisório ideal por sua adesividade, vedação marginal e liberação de flúor, sendo fundamental para garantir o sucesso do tratamento até sua conclusão definitiva. **OBJETIVO**: Relatar um caso clínico de urgência odontológica no dente 15, destacando o manejo do acesso endodôntico e a restauração provisória com cimento de ionômero de vidro, com foco no controle da dor e prevenção da recontaminação até a finalização do tratamento. **RELATO DE CASO:** Paciente melanodermo, compareceu a clínica escola queixando-se de dor intensa no dente 15, devido à perda de um curativo antigo. **RESULTADOS**: O procedimento de urgência no dente 15 foi bem-sucedido, com alívio imediato da dor e controle da infecção após a instrumentação inicial e medicação intracanal. A restauração provisória com cimento de ionômero de vidro apresentou boa vedação e adaptação, mantendo o dente funcional e sem sintomas no retorno. **CONCLUSÃO**: O caso evidencia a eficácia do atendimento endodôntico de urgência na resolução de sintomas agudos e a importância da restauração provisória com CIV na manutenção da assepsia e proteção do dente até a finalização do tratamento. O uso de materiais adequados e técnicas corretas são fundamentais para o sucesso clínico. **Descritores**: urgência endodôntica; cimento de ionômero de vidro; dor dentária; curativo perdido; tratamento de canal.

1. Dayra Tinoco Veras. Estudante do curso de graduação em Odontologia no Centro Universitário Santo Agostinho (UNIFSA). [↑](#footnote-ref-1)
2. Camille Kellen da Costa Pimentel. Estudante do curso de graduação em Odontologia no Centro Universitário Santo Agostinho (UNIFSA). [↑](#footnote-ref-2)
3. Thalisson Ramon. Preceptor do curso de graduação em Odontologia no Centro Universitário Santo Agostinho (UNIFSA).

   [↑](#footnote-ref-3)