**USO DE COROA PROVISÓRIA EM DENTE COM RETENTOR INTRA RADICULAR FABRICADO EM FIBRA DE VIDRO: RELATO DE CASO1**

**Laira Mirelle Rodrigues ARAÚJO2\* rodrigueslairamirelle@gmail.com**  
**Maria Eduarda Rodrigues dos SANTOS** 3

**Geiciely Dias de SOUSA4**

**Larissa de Oliveira TORRES**5

**Vitória Maria Araújo MOREIRA6**

**Yasmin da Silva Coutinho SOUSA7**

**Rômulo Augusto Soares MOURA**8

**RESUMO**

**INTRODUÇÃO:** A confecção de coroas provisórias tem como uma de suas finalidades a realização de um teste estético-funcional anterior a instalação de coroas definitivas. Por vezes, também se faz necessária a instalação prévia de pino de fibra de vidro, ainda mais quando não existem paredes dentárias o suficiente que suportem uma reabilitação direta. **RELATO DE CASO:** Paciente de 32 anos, sexo masculino, apresentou-se ao Serviço Escola Integrado de Saúde Carolina Freitas Lira com queixa de dente fraturado. No exame clínico e radiográfico foi possível notar a presença de uma grande destruição coronária e exposição de guta-percha no canal do dente 13. Diante disso, a conduta realizada foi o retratamento do canal utilizando as brocas Gates Glidden para preparo do terço cervical, e solvente para remoção da guta-percha, logo após foi realizado a instrumentação do terço apical via técnica coroa ápice. Na sessão seguinte o dente foi obturado e realizado o preparo e cimentação do pino de fibra de vidro, confecção do núcleo de preenchimento e cimentação da coroa provisória. **CONSIDERAÇÕES FINAIS**: As coroas provisórias servem como uma avaliação para a reabilitação definitiva, considerando as condições anatômicas, espaço protético e saúde periodontal necessárias para concluir a reabilitação.

**Descritores:** Reabilitação Oral. Endodontia. Retenção Intrarradicular.