



I CONGRESSO INTERNACIONAL DA FACULDADE DE ODONTOLOGIA DA UFAL

I INTERNACIONAL MEETING OF ORAL PATHOLOGY AND STOMATOLOGY OF ALAGOAS

II JORNADA ODONTOLÓGICA DA LIDOM

ENDODONTIA EM SESSÃO ÚNICA



Iara Santos Alves¹, Amanda Rafaela da Silva Amorim², Daniel Victor Soares³, Layane Ferreira de Andrade⁴, Thiago Barros Português Silva⁵, Dayane Lins Farias⁶, Daniel Pinto de Oliveira⁷

iarasalves@hotmail.com, amanda.rafaela_@hotmail.com,

danielvictorsoares@gmail.com, lay.andrade18@gmail.com,

thiagoportugues15@gmail.com, dayanelfarias@gmail.com, dpoendo@yahoo.com.br

Universidade Federal de Alagoas

Introdução: A adequada limpeza e desinfecção do sistema de canais radiculares é o principal requisito para se obter sucesso em Endodontia. Sabe-se que a completa remoção de todos os micro-organismos durante o preparo endodôntico é praticamente impossível. Diante disso surgiu o questionamento da necessidade ou não da medicação intracanal entre as sessões do tratamento. **Objetivos:** Este trabalho teve como propósito, através de uma revisão de literatura, avaliar os índices de sucesso e a dor pós-operatória do tratamento endodôntico em sessão única. **Métodos:** Para sua realização foi feito um levantamento bibliográfico na base de dados do PUBMED, bem como pesquisas no Google e monografias. **Resultados:** Não existe diferença estatística em relação a dor pós-operatória entre os protocolos de sessão única e múltiplas sessões. **Conclusão:** Constatou-se que o índice de sucesso em tratamento endodôntico em sessão única é elevado e satisfatório desde que bem realizado.

Palavras-chave: Endodontia, cavidade pulpar, desinfecção.