



I CONGRESSO INTERNACIONAL DA FACULDADE DE ODONTOLOGIA DA UFAL

I INTERNACIONAL MEETING OF ORAL PATHOLOGY AND STOMATOLOGY OF ALAGOAS



II JORNADA ODONTOLÓGICA DA LIDOM

PROJETO DE EXTENSÃO ENDODONTIA DE MOLARES – FOUFAL: APRESENTAÇÃO E RESULTADOS DO PRIMEIRO ANO DE EXECUÇÃO

Tamares Andrade da SILVA¹; Givanildo Santos de OLIVEIRA¹; Clara Marina Pereira Cavalcanti SILVA¹; Izabelle do Nascimento Lopes PAIVA¹, Daniel Pinto de OLIVEIRA¹

tam_andrade@hotmail.com; professorgiva@hotmail.com;

clarinhacavalcanti@hotmail.com; izabellenlpaiva@gmail.com; dpoendo@yahoo.com.br

¹Universidade Federal de Alagoas

O Projeto de Extensão Endodontia de Molares - FOUFAL trata-se de um projeto civil e científico livre, de fluxo anual e duração ilimitada, sem fins lucrativos, sob a orientação de um dos docentes da disciplina de Clínica Integrada - Endodontia do curso de Odontologia da Universidade Federal de Alagoas, supervisão de uma pós-graduanda em Endodontia e em colaboração com acadêmicos do curso de Odontologia da mesma instituição de ensino. O objetivo do deste trabalho é apresentar o projeto de extensão, bem como os resultados obtidos durante o seu primeiro ano de execução. O Projeto visa complementar a formação acadêmica por meio de atividades clínicas na área da Endodontia e fornecer aos pacientes do ambulatório da FOUFAL a possibilidade de realizar o tratamento endodôntico de dentes molares, que devido ao grau de complexidade, são comumente encaminhados para cursos de pós graduação. Essas atividades são destinadas aos alunos de graduação do curso de Odontologia, pacientes da comunidade atendidos nas clínicas do curso de Odontologia da UFAL, estudantes e funcionários de instituições de ensino municipais e estaduais localizadas em Maceió. Durante o primeiro ano de execução, o projeto pôde concluir o tratamento endodôntico de 20 pacientes. Dessa forma, espera-se ofertar à população carente a possibilidade de realização e acompanhamento clínico e radiográfico dos tratamentos endodônticos de dentes molares e aos acadêmicos que se tornem aptos a planejar e executar com segurança tais procedimentos.

Palavras-chave: Endodontia, Molar, Tratamento de Canal.