



# I CONGRESSO INTERNACIONAL DA FACULDADE DE ODONTOLOGIA DA UFAL



## I INTERNACIONAL MEETING OF ORAL PATHOLOGY AND STOMATOLOGY OF ALAGOAS

### II JORNADA ODONTOLÓGICA DA LIDOM

#### PULPOTOMIA EM PACIENTES IDOSOS: RELATO DE CASOS

Renata Matos Lamenha LINS<sup>1</sup>, Maria Clara Cavalcanti CAMPÊLO<sup>1</sup>, Gabriela Freire ALVES<sup>1</sup>, José Cláudio Santos COSTA<sup>1</sup>, Jailson Aciole ALMEIDA<sup>1</sup>, Paulyana Almeida

LELIS<sup>1</sup>, Inês de Fátima de Azevedo Jacinto INOJOSA<sup>1</sup>

renata-lamenha@hotmail.com, mariaclaraccampelo@gmail.com,

gabisinha.freire@hotmail.com, claudiocostaodonto@gmail.com,

jailson\_aciole@hotmail.com, poly.alis@hotmail.com, inesjacyntho@uol.com.br

<sup>1</sup>Faculdade de Odontologia da Universidade Federal de Alagoas (FOUFAL)

A pulpotomia conservadora é uma opção de tratamento endodôntico bastante pesquisada e de fácil execução, que tem por objetivo evitar a perda de dentes em pacientes jovens com polpas vitais acometidas por cárie ou trauma. Pelo fato deste estudo na população idosa carecer de relatos ou investigações e da população idosa no Brasil ter aumentado de forma significativa com o passar dos anos, o presente trabalho tem por objetivo relatar dois casos clínicos de pulpotomia conservadora com emprego de Agregado de Trióxido Mineral (MTA) em dentes de idosos acometidos por pulpíte aguda. Pacientes de 87 e 62 anos apresentavam quadros de odontalgia ocasionados por cárie com envolvimento pulpar nos dentes 18 e 36, respectivamente. Após anestésiar e remover o tecido cariado, foi acessada a câmara pulpar e realizado isolamento absoluto. Como a polpa coronária apresentava características macroscópicas de vitalidade e a coroa remanescente era passível de restauração, foi realizada a técnica da pulpotomia imediata, empregando MTA como material capeador. Nos controles de 3 anos do dente 18 e de cerca de 6 meses do dente 36, os pacientes encontravam-se assintomáticos e sem sinais de alterações pulpares, demonstrando que a pulpotomia em idosos é um procedimento eficiente que mantém o dente em função, contribuindo para uma melhor qualidade de vida dos mesmos.

**Palavras-chave:** Pulpotomia, Odontogeriatria, Endodontia.