



I CONGRESSO INTERNACIONAL DA FACULDADE DE ODONTOLOGIA DA UFAL



I INTERNACIONAL MEETING OF ORAL PATHOLOGY AND STOMATOLOGY OF ALAGOAS

II JORNADA ODONTOLÓGICA DA LIDOM

REIMPLANTAÇÃO DENTÁRIA INTENCIONAL: REVISÃO DE LITERATURA

Carlos Eduardo dos SANTOS¹; Kelly Rodrigues MOTA¹; Iris Marília Alves da SILVA¹; Ana Carolyn do Nascimento OLIVEIRA¹; Diogo Gomes BRANDÃO¹; Kenneth Delano Correia BARROS¹; Inês de Fátima Jacyntho INOJOSA².

santoscarlossantos@outlook.com; kellyrmota@outlook.com; iris.silva@foufal.ufal.br;
anacaroll_21@hotmail.com; diogo.brandao2009@hotmail.com;
kenneth.delano@gmail.com; inesjacyntho@uol.com.br.

1. Acadêmico de Odontologia da Universidade Federal de Alagoas (UFAL);
2. Professora Doutora do Curso de Odontologia (UFAL).

O tratamento inicial do canal radicular é eficaz na prevenção ou no tratamento de doenças endodônticas, contudo, se houver recorrência de infecções, a opção terapêutica mais viável é o retratamento por via retrógrada. A reimplantação dental intencional é uma técnica cirúrgica em que se remove o dente e após as manobras terapêuticas devolve o dente para o alvéolo. O conceito e sua utilização partiram da traumatologia: da recolocação dentária após avulsão acidental. Foi realizada revisão de literatura em meio eletrônico e físico com o objetivo de analisar a eficácia do reimplante dental como tratamento endodôntico alternativo. Utilizou-se na revisão bibliográfica as seguintes palavras-chave: reimplante dental, tratamento endodôntico, patologias endodônticas e seus correspondentes em inglês. A reimplantação intencional é indicada quando o acesso para a cirurgia paraendodôntica é difícil ou impossível, entretanto possui algumas limitações de acordo com o caso clínico, como doenças periodontais severas persistentes e raízes com curvatura acentuada. A extração é o momento decisivo da reimplantação intencional, pois tem que ser atraumática e é necessária a conservação do cimento. Realiza-se a apicectomia, prepara-se e obtura-se o canal radicular em um tempo máximo de 15 minutos, pois a preservação do ligamento periodontal é importantíssima para evitar complicações posteriores, como a anquilose e a reabsorção externa. A taxa de sobrevivência de reimplantes intencionais é significativa. A avaliação para reimplantação deve ser rigorosa, uma vez que são necessários estudos de longo prazo que comparem e confrontem opções alternativas de tratamentos endodônticos quando o convencional fracassar, usando uma ampla gama de critérios de resultados completamente definidos.

Palavras-chave: Reimplante Dental. Tratamento endodôntico. Patologias endodônticas.