

RETRATAMENTO ENDODÔNTICO EM DENTES ANTERIORES

Mariana Rodrigues de Almeida Sampaio¹; Ihana de Andrade Cunha¹; Andressa Sousa Evangelista¹; José Geraldo Tosta Albergaria da Silva²; Magno Andrade dos Santos³

¹Graduanda em Odontologia (FAMAM), marisampaioms@hotmail.com; ihanaandrade@hotmail.com; andressa.sousa96@hotmail.com; ⁴Mestrando em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente (FAMAM), josegeraldoalbergaria@gmail.com; ⁵Mestrando em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente (FAMAM), FAMAM, mgno.andrade@gmail.com.

As medidas tomadas diante de um tratamento de canal radicular dependem do seu resultado, tendo em vista que estes são indicadores para o profissional que realizou o tratamento inicial ou aquele que vai retratar a unidade dentária em questão. Apesar dos avanços na área da endodontia há casos que resultam em fracasso. Frente ao insucesso, seja ela constatada pela presença de sinais, sintomas clínicos ou por alterações radiográficas, o retratamento endodôntico é uma alternativa de primeira escolha desde que sejam respeitadas as suas indicações e limitações. Um aspecto importante do tratamento endodôntico é a prevalência de periodontite apical em dentes tratados endodonticamente, que denota a importância de obturações e restaurações coronárias bem realizadas, assim como seguir de forma criteriosa desde a anestesia e isolamento da unidade, ao acesso coronário, desinfecção do canal e culminando na obturação. O estabelecimento da etiologia do insucesso é fundamental para programar o retratamento endodôntico da maneira mais adequada. No caso de dentes anteriores, a necessidade do retratamento pode ser proveniente de diversos fatores, como: patológicos, técnicos ou anatômicos, sendo a infecção, na maioria das vezes, associado ao insucesso. Este estudo consiste em uma revisão de literatura sobre o Retratamento de Canal Radicular em Dentes Anteriores, utilizando como base de dados PubMed, Scielo e Medline tendo os anos entre 2014 e 2019 e os idiomas português e inglês como critérios. O objetivo é entender causas que levam à necessidade de um segundo tratamento endodôntico numa mesma unidade dentária e como planejar as intervenções de acordo com a situação de cada paciente, com o intuito de evitar um posterior caso de retratamento,.

Palavras-chave: Endodontia. Retratamento. Anatomia. Falhas.