

ESTAÇÃO ENSINO
FACULDADE DE SETE LAGOAS - FACSETE

Rita de Cássia Almeida Mares

**CLAREAMENTO DE DENTES ENDODONTICAMENTE TRATADOS E
A REABSORÇÃO CERVICAL EXTERNA: uma revisão de literatura**

Belo Horizonte

2017

ESTAÇÃO ENSINO
FACULDADE DE SETE LAGOAS - FACSETE

Rita de Cássia Almeida Mares

**CLAREAMENTO DE DENTES ENDODONTICAMENTE TRATADOS E
A REABSORÇÃO CERVICAL EXTERNA: uma revisão de literatura**

Trabalho de Conclusão de Curso apresentado
ao Curso de Especialização da Estação Ensino
FACSETE como requisito parcial à obtenção
do título de Especialização em Endodontia.

**Orientador: Prof. Ms Héctor Michel de
Sousa Rodrigues**

Belo Horizonte

2017

Mares, Rita de Cássia Almeida

Clareamento de dentes endodonticamente tratados e a reabsorção cervical externa: uma revisão de literatura. 2017, 33f.; il.

Orientador: Prof. Ms. Héctor Michel de Sousa Rodrigues

Trabalho de Conclusão de Curso (Especialização em Endodontia) – FACSETE, 2017.

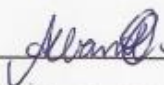
I. Clareamento dental

II. Reabsorção cervical externa

Monografia intitulada **CLAREAMENTO DE DENTES ENDODONTICAMENTE TRATADOS E A REABSORÇÃO CERVICAL EXTERNA: uma revisão de literatura** de autoria da aluna *Rita de Cássia Almeida Mares* aprovada pela banca examinadora constituída pelos seguintes professores:



Orientador: Prof. Ms Héctor Michel de Sousa Rodrigues



Professor Examinador: Ms Albano Teixeira Freitas



Professor Examinador: Ms Fernanda Hecksher

DEDICATÓRIA

Dedico a conclusão de mais esta etapa da minha vida a minha família, presente de forma crucial para realização de todos meus sonhos, apesar de todas as dificuldades do caminho.

Clareamento de dentes endodonticamente tratados e a reabsorção cervical externa: uma revisão de literatura

Bleaching of endodontically treated teeth and external cervical resorption: a literature review

Rita de Cássia Almeida MARES¹

Héctor Michel de Sousa RODRIGUES²

¹ Pós-graduanda em Endodontia pela Faculdade de Sete Lagoas – FACSETE

² Mestre em Odontologia, Área de Concentração em Clínica Odontológica, Ênfase: Endodontia pela Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais, PUC-MINAS

Correspondência para:

Rita de Cássia Almeida Mares

Avenida Brasil 1438/906 - Funcionários

CEP 30.140-003 – Belo Horizonte/MG

Telefone: (31) 8876-8115

Email: rc.almeida00@gmail.com

Clareamento de dentes endodonticamente tratados e a reabsorção cervical externa: uma revisão de literatura

Bleaching of endodontically treated teeth and external cervical resorption: a literature review

RESUMO

Com o passar dos anos, a odontologia estética tornou-se mais prevalente devido à demanda de pacientes a procura deste tipo de tratamento. Uma das práticas mais comuns dentro da odontologia estética é o clareamento, o que implica o uso de substâncias químicas. No contato com o dente, estes liberam princípios ativos que se difundem através do esmalte e dentina e oxidam os pigmentos responsáveis pela descoloração. Este procedimento é mais simples e menos invasivo do que restaurador, protético, ou ambos, como um meio para eliminar a descoloração e melhorar o sorriso. O aparecimento de reabsorções cervicais após a realização de tratamentos clareadores é uma preocupação para os cirurgiões-dentistas, principalmente por não ser totalmente conhecida a etiologia dessa patologia, mas a falta de selamento cervical, técnica termocatalítica e também traumatismo dental prévio são fatores predisponentes. Dessa forma, o presente estudo de literatura teve como objetivo apresentar uma revisão da evidência científica pertinente a possível associação entre o clareamento de dentes endodonticamente tratados e a reabsorção cervical externa. Como conclusões podemos verificar que seleção apropriada de casos e o gerenciamento de pacientes são essenciais para o tratamento da descoloração decorrentes da câmara pulpar. O paciente deve ser conscientizado das condições existentes e, assim, apresentado a um plano de tratamento com todos os riscos e prognósticos explicados. Além disso, tratamentos alternativos também devem ser discutidos. Para o paciente informado que optar por instituir o clareamento intracoronal, recomenda-se que o dente deve ser monitorado de perto. Deve-se tomar medidas para prevenir ou reduzir a probabilidade de reabsorção radicular.

Palavras-chave: Clareamento dental. Reabsorção cervical externa.