

Avaliação das causas, técnicas e índices de sucesso no retratamento endodôntico

Debora Ferreira de Cicco

Orientador: Profº. Luiz Antonio Bichels Sapia

Monografia para obtenção de título de especialista em
Endodontia

Santos

2019

Na terapia endodôntica, apesar do surgimento de técnicas e instrumentos que vieram facilitar o tratamento, ainda ocorrem casos de insucessos, os quais determinam a necessidade de um retratamento dos sistemas de canais radiculares. Um dos passos mais importantes para um bom prognóstico nesta prática é a desobturação completa do canal radicular (Mounce, 2004; Wilcox, 1989)

O que é retratamento?

O retratamento consiste na remoção do material obturador antigo para fazer nova modelagem, limpeza e obturação do sistema de canais radiculares.

Quando retratar?

RETRATAMENTO ENDODÔNTICO – DENTE 36



Rx INICIAL



Rx FINAL

Limas



Gus et al (2008)

Protaper para
retratamento



Rios et al (2014)

Wave One Gold



Koçak et al (2016)

Reciproc



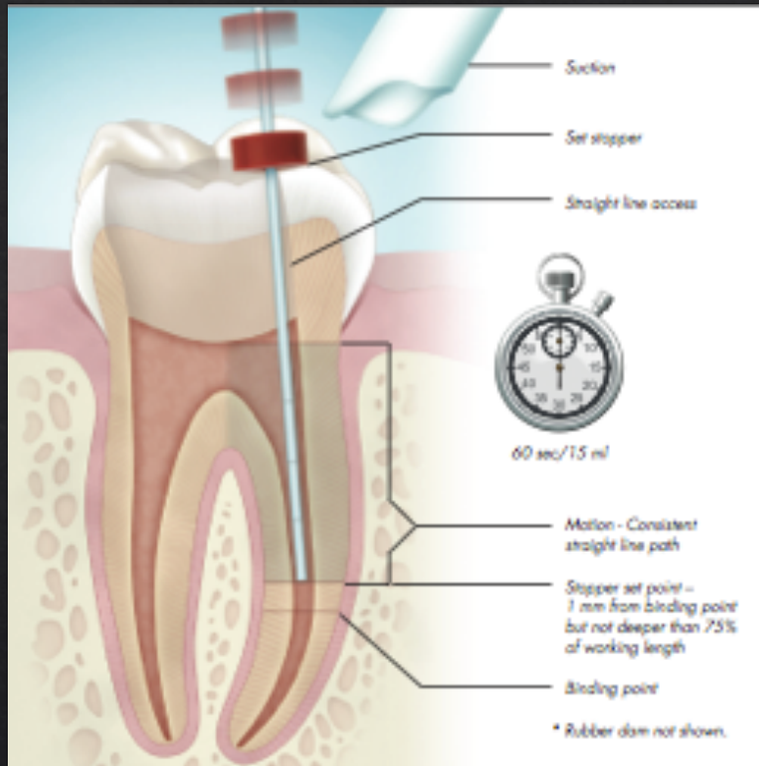
Zudo et al (2013)

Limas Manuais

Quais os maiores insucessos no tratamento endodôntico?

Os problemas mais comuns que podem levar ao fracasso endodôntico incluem a falta de controle asséptico durante o tratamento, acesso incorreto à cavidade pulpar, canais não detectados, falhas na instrumentação, obturações inadequadas e restaurações coronárias insatisfatórias ou ausentes após o término do tratamento endodôntico (Cheung, 1996).

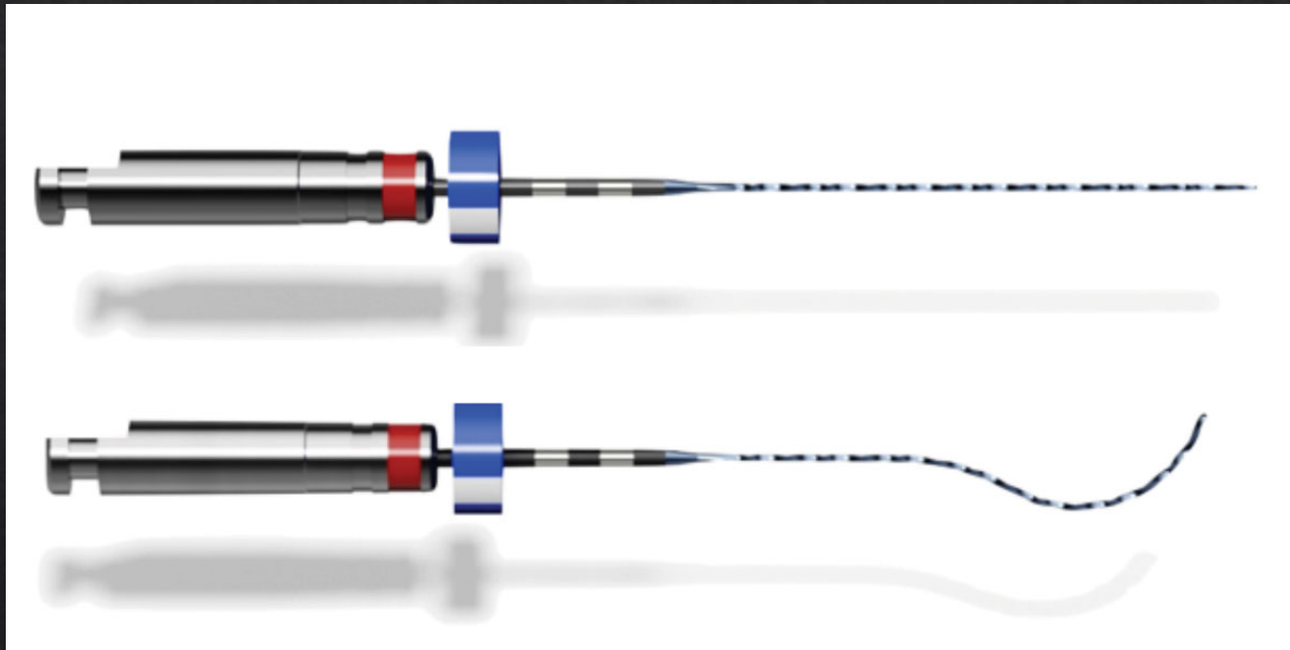
Técnicas auxiliares



PUI
3 Sessões de 20 Seg. com
Hipoclorito de Sódio e EDTA-T

Martins et al (2017)

Técnicas Auxiliares



XP ENDO FINISHER

3 Sessões de 20 Seg. com
Hipoclorito de Sódio e EDTA-T

Alves et al (2016)

Conclusão

- ◆ Os estudos nos mostraram ser o retratamento uma escolha muito relevante e com bons índices de sucesso, todavia, nenhuma técnica demonstrou ser totalmente eficaz na desobturação do sistema de canais radiculares.



MUITO OBRIGADA

