



DOI: <http://dx.doi.org/10.21270/archi.v5i0.1795>

VIII Jornada Odontológica da UNICASTELO

“Prof. Me. Paulo Henrique Bortoluzo”

Campus Fernandópolis

22 a 26 de agosto de 2016

**Cine Shopping Fernandópolis – Shopping Center Fernandópolis
Fernandópolis – SP**

P 02. ACIDENTES E COMPLICAÇÕES NA ABERTURA CORONÁRIA

SOUZA, EDMARA REGINA DIAS; SEKI, NATHALIA MARIKO ASSAKAWA; TAVARES, THAÍS RUAS; SIVA, AMANDA SOUZA; SIMONATO, LUCIANA ESTEVAM; MORETI, LUCIENI CRISTINA TROVATI. Universidade Camilo Castelo Branco - UNICASTELO - Campus Fernandópolis.

A terapia endodôntica consiste no diagnóstico adequado e várias etapas do tratamento para se obter o sucesso, desde a abertura coronária, que consiste no acesso ao interior da cavidade pulpar permitindo a ação dos instrumentos endodônticos entre a câmara pulpar e o ápice dos canais radiculares, finalizando com a obturação, proporcionando um selamento tridimensional, restabelecendo a saúde pulpar e perirradicular. Quando os princípios básicos não são seguidos durante esses procedimentos podem provocar acidentes e complicações, levando ao insucesso da terapia endodôntica. Dentre eles: abertura coronária insuficiente dificultando a instrumentação e o campo de visão, perfurações ou degraus, desgastes excessivos, queda de material restaurador na cavidade pulpar e fraturas. O objetivo do presente trabalho é relatar através de revisão de literatura, os principais erros da má execução ou desrespeito aos princípios técnicos da abertura coronária. Considerando a literatura estudada, foi possível concluir que para a realização de um tratamento satisfatório e prevenção destes acidentes, o profissional deverá estar ciente do seu dever, levando em consideração os conhecimentos biológicos básicos, e técnicas seguras, para minimizar ao máximo erros e acidentes.

Descritores: Tratamento Endodôntico; Abertura Coronária; Acidentes e Complicações.