



CIÊNCIA E TECNOLOGIA:
IMPLICAÇÕES NO ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO

FEPEG

F Ó R U M
ENSINO • PESQUISA • EXTENSÃO • GESTÃO

REALIZAÇÃO:



APOIO:



ISSN: 1806-549X

O USO DO FIO DENTAL EM LIMA MANUAL PARA SEGURANÇA DURANTE PROCEDIMENTO ENDODONTICO

Autores: VERA LÚCIA LACERDA MEDEIROS, HENRIQUE COSTA BRAGA

RESUMO: A lima endodôntica manual moderna possui em seu cabo um orifício que propicia a utilização do fio dental como sendo uma medida mitigadora de acidentes. Isso porque o uso do fio dental na lima pode propiciar uma maior segurança durante a realização de um procedimento endodôntico. O fio dental pode, em eventual imprevisto que poderia resultar na deglutição ou aspiração da lima pelo paciente, possibilitar o imediato resgate da mesma. Quanto ao profissional, esse evita posteriores complicações quanto ao fator ético legal, evitando futuros desgastes com processos judiciais e/ou ônus de tratamentos médicos corretivos. Infelizmente diversos casos reais de acidentes de deglutição e/ou aspiração de limas manuais estão relatados na literatura. Assim esse trabalho tem como objetivo verificar se esse recurso propiciado pelo ergodesign da lima é de conhecimento do profissional de odontologia, e também se seu uso faz parte da efetiva práxis dos consultórios. Para isso foi elaborado um questionário tratando desses pontos que foi enviado a profissionais que atuam no segmento. Os resultados preliminares indicam que os profissionais de odontologia que desempenham o trabalho endodôntico de instrumentação de canal radicular manifestam ter o devido conhecimento da funcionalidade do orifício do cabo da lima manual associado ao fio dental. Entretanto os resultados também indicam que seu efetivo emprego não é de modo geral uma ampla prática cotidiana nos consultórios. Assim se considera que esses são pontos cuja uma maior discussão é relevante.