

**CURSO DE APERFEIÇOAMENTO EM
DOCUMENTAÇÃO CLÍNICA COM
MICROSCÓPIO OPERATÓRIO EM
ODONTOLOGIA**

MINISTRADOR: MARCO AURÉLIO HIENDELMAYER FURTADO

MINISTRADOR: MARCO AURÉLIO HIENDELMAYER FURTADO

CURRÍCULO:

GRADUADO PELA UNIVERSIDADE PAULISTA (1994)

PROFESSOR DA DISCIPLINA DE CLÍNICA INTEGRADA (1995-2002)

MESTRE EM CLÍNICAS ODONTOLÓGICAS (1999)

ESPECIALISTA EM ENDODONTIA (2001)

PROFESSOR DO CURSO DE ENDODONTIA DA APCD DA VILA MARIANA
(2004-2009)

MEMBRO DA ASSOCIAÇÃO AMERICANA DE ENDODONTIA (AAE)

CLÍNICA PRIVADA DESDE 1995

CURRÍCULO ATIVO NA PLATAFORMA LATTES (<http://lattes.cnpq.br/>)

O MUNDO DIGITAL

Atualmente milhares de câmeras digitais são vendidas no Brasil e ao redor do mundo. Em 2009, as unidades vendidas totalizaram 106 milhões, uma queda de 11,6% em comparação com os 119 milhões registrados em 2008. De acordo com a CIPA, o mercado deve apresentar uma alta de 3,8% chegando a 110 milhões de câmeras em 2010.

Praticamente todas as pessoas que conhecemos tem uma câmera desse tipo, para fotografarem o seu dia-a-dia, principalmente em eventos e viagens. A facilidade do processo de visualização momentânea e os valores para revelação impulsionaram tal tecnologia.

A fotografia digital também está sendo empregada como ferramenta de trabalho em diversos setores, tais como, seguradoras de automóveis, sites de venda, parques de diversão, etc.

E a Odontologia, como vem se comportando em relação à documentação Odontológica? Você fotografa os procedimentos no seu consultório? Você arquiva seus casos clínicos antes e depois? Como podemos provar a realização de tal procedimento clínico? Como você vende um tratamento para o seu paciente?



Fig1e 2. Foto clínica antes e depois da realização de resina estética dente 12



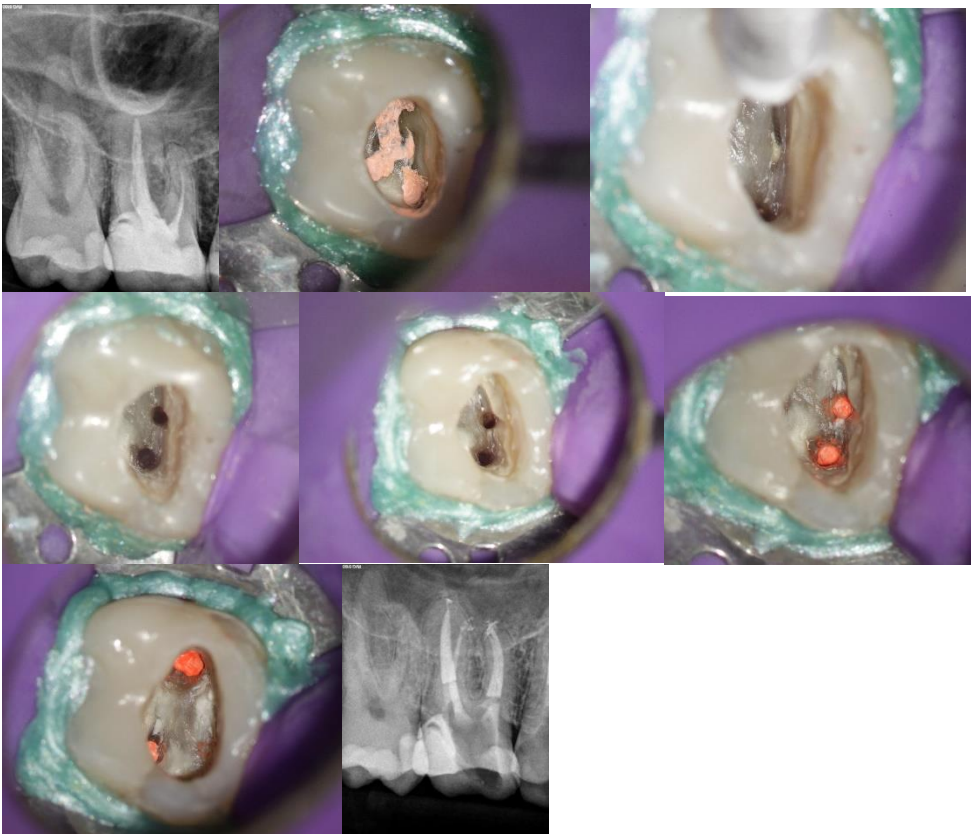
Fig3 e 4. Foto clínica antes e depois da realização de resina estética dente 37



Fig 5, 6, 7 e 8. Foto clínica mostrando sangramento após exame periodontal.



Fig 9. Foto clínica mostrando infiltração por cárie.



Figs 10-17. Fotos de um retratamento endodôntico enviadas pelo Marco Aurélio ao indicador no mesmo dia da consulta.

HISTÓRICO COM O MICROSCÓPIO OPERATÓRIO

Iniciei na Microscopia em 2002. Após 6 meses trabalhando com o equipamento me perguntei? Como devo iniciar no mundo da Documentação? Naquela época não havia Curso para tal aprendizado. Tudo que se fazia era através de conversas com amigos e tentativas que muitas vezes não davam certo.

Após esses 12 anos documentando com Microscópio, e trabalhando com diferentes Microscópios, fontes de luz e Sistema de documentação, resolvi montar esse CURSO para facilitar e direcionar o profissional que procura iniciar na Documentação com Microscópio. Como iniciar? Qual sistema comprar? Qual fonte eu tenho? Quanto investir?

TEMAS ABORDADOS NO CURSO

- Microscopia operatória: qual o modelo que eu tenho ou qual seria o mais indicado?
- O que eu preciso para iniciar na documentação?
- Como acoplar o sistema digital no Microscópio?
- Quanto gostaria de investir?
- Preciso trocar minha fonte?
- Troca de informações entre profissional e indicador.
- Confecção de relatórios para profissional/paciente.
- Ergonomia com o Microscópio.

OBJETIVOS DO CURSO

O curso de documentação clínica com Microscópio Operatório em Odontologia tem como objetivo mostrar as ferramentas disponíveis (microscópio, sistemas de documentação) para obter imagens de qualidade com facilidade no dia-a-dia do consultório.

PÚBLICO-ALVO

Profissionais que trabalham com Microscópio e gostariam de iniciar na documentação.

DATA DO CURSO: 05 DE DEZEMBRO DE 2014

CARGA HORÁRIA: 10 HORAS

- 6º Feira: 9.00 às 20:00

VAGAS

- 02 ALUNOS POR MÓDULO

LOCAL

- O curso será realizado no consultório particular localizado à Avenida Vereador José Diniz 3457, sala 601 – Medical Center Campo Belo – Campo Belo – São Paulo. Estamos localizados próximo do Aeroporto de Congonhas.

INVESTIMENTO

R\$ 1800,00 – 3 x R\$ 600,00

INFORMAÇÕES

Falar com Ana Lúcia (011) 56417994/(011) 98044-5317