

Odontologia estética digital

Dr. Paulo Kano

15 e 16 setembro 2022 • Gandra, Portugal







Dr. Paulo Kano

- Mestre em Implantodontia da Faculdade de Odontologia São Leopoldo Mandic
- Presidente da SBOD (Sociedade Brasileira de Odontologia Digital)
- Professor Visitante do Programa de Pós Graduação em Prótese Dentária e Oclusão do Instituto de Ciência e Tecnologia da Universidade Estadual Paulista (UNESP - São José dos Campos / SP)
- Colaborador do Livro – Odontologia Restauradora – Fundamentos e Possibilidades de autoria do Professor Baratieri
- Autor do livro Desafiando a Natureza
- Diretor do Paulo Kano Education Center

Método Clones

É um conjunto de técnicas que possibilitam recriar a morfologia dental com maior naturalidade e previsibilidade de resultados.

Este conceito inovador é um conjunto de protocolos desenvolvidos pelo Dr. Paulo Kano, para a confecção de mockups, foto e video, planejamento digital utilizando biblioteca de dentes naturais, cirurgia Flapless, Preparo de dentes para CAD/CAM, Escamento, Maquiagem em cerâmica monolítica fresada e cimentação.



Odontologia estética digital

- Odontologia Estética
- Importância da replicação de dentes naturais
- Fatores fundamentais, Forma, Função e Estética
- Replicação e transferência de dentes naturais de maneira, fisiológica, anatômica, funcional e hereditária
- Tecnologias aplicadas à odontologia para otimizar resultados clínicos e laboratoriais



Aquisição de imagens e planejamento

- Escaneamento Intra oral
- Moldagens
- Mockups Motivacionais (Direto e Indireto): Diferenças e uso clínico
- Apps de Mockups Motivacionais Digitais X Software CAD para modelagem 3D
- Planejamento Digital e a importância da integração de Tomografias, fotos e imagens escaneadas no Software CAD
- Como obter um modelo de impressão 3D



Flapless

- Protocolo de periodontia básica pré-operatória: desinfecção, controle da inflamação e controle da hemorragias
- Planejamento digital de guias cirúrgicos para técnicas Flapless
- Técnicas anestésicas
- Técnica Cirúrgica Flapless
- Recomendações pós-operatório

Hands - on demonstrativo

Em mandíbula de porco

- Apresentação dos materiais e equipamentos necessários
- Demonstração da Técnica Cirúrgica Flapless



Preparo e cimentação

- Guia de Preparo
- Planejamento digital de sorrisos e prototipagem em cerâmicas
- Preparo para CAD/CAM
- Cimentação
- Reabilitação oral na forma digital

Hands - on demonstrativo

Em modelo

- Preparo dental para CAD/CAM
 - Central
 - Lateral
 - Canino
 - Pré-molar



Aula teórica e demonstrativa

Inscrição

Data

15 y 16 setembro.
Das 9:00h às 18:00h

Localização

Campus Universitário de Gandra:
Avenida Central de Gandra, 1317 |
4585-116 Gandra PRD | Portugal

Contacto

educacioniberica@biohorizons.com

Para se inscrever

solicitar a inscrição

Para promoções especiais contacte por favor o (a) seu (sua) *Product specialist*



Todas as medidas sanitárias necessárias serão tomadas para cumprir as restrições nacionais e prevenir a propagação do vírus. Para isso, a **máscara será obrigatória**, a temperatura será medida à entrada do evento e as mãos serão desinfetadas sempre que se entre na sala.

Caso hajam circunstâncias fora do controle da BioHorizons que tornem o evento impossível ou impraticável, a BioHorizons reserva-se ao direito de o cancelar, facultando o máximo de aviso possível sobre esse cancelamento e reembolsando qualquer valor pré-pago.