



CLITROFA
CENTRO MÉDICO, DENTÁRIO E CIRÚRGICO

Datas

- 15, 16 e 17 de Novembro

Carga Horária

- 30 horas

Localização

Clitrofa - Centro Médico, Dentário e Cirúrgico

✉ Avenida de Paradela, 626 | 4785-248 – Trofa

🌐 GPS: 41° 19' 59.31 N | 008° 32' 59.36 W

DSD Shells

INSCRIÇÕES

André Lima

✉ Avenida de Paradela Nº626
4785-248 - Trofa
PORTUGAL

📞 +351 252 428 960

@ andre.lima@clitrofa.com

CURSO DE DIGITAL SMILE DESIGN

DEMONSTRAÇÃO DO DIGITAL AO CLÍNICO EM PACIENTE

FORMAÇÃO
2018



EDUCATION
ACADEMY
CLITROFA



CLITROFA
CENTRO MÉDICO, DENTÁRIO E CIRÚRGICO

CURSO DE DIGITAL SMILE DESIGN

▶ OBJETIVOS

Tornar-se um melhor Designer já que o Desenho do Sorriso é o princípio primário que guiará um plano de tratamento moderno (Plano de Tratamento guiado pela face).

Como implementar um Protocolo de Comunicação realista já que comunicação de qualidade, no momento correto, é a chave para uma Odontologia funcional interdisciplinar genuína.

Como interagir com o paciente para aumentar o valor percebido do seu trabalho e, de maneira ética, a aceitação de seus projetos através do processo de comunicação emocional do design do sorriso (Odontologia Emocional).

Como conectar o design do sorriso ao processo de tratamento clínico, através do workflow digital (escaneamento intra-oral, impressão de modelos 3D e fresagem de trabalhos protéticos)

▶ PROGRAMA TEÓRICO-PRÁTICO

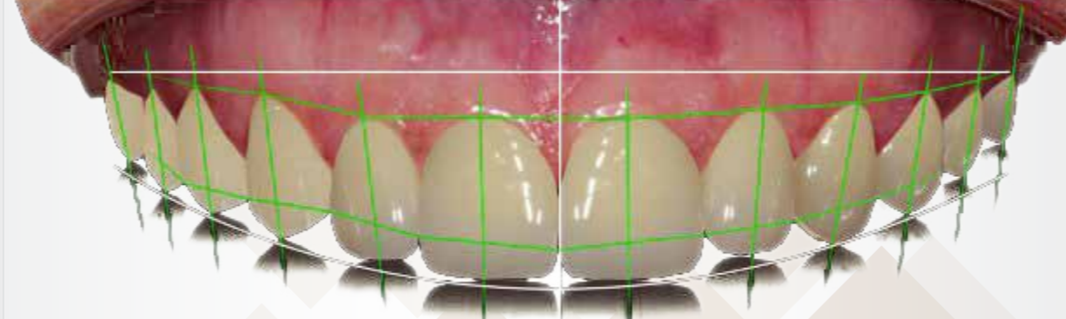
- DSD conceito e filosofia e desafios dos planejamentos multidisciplinares no alcance da estética em odontologia

- Casos Clínicos das Diversas Especialidades que o DSD analógico pode nos ajudar

- Hands-on: Eficiência na comunicação digital utilizando o protocolo de apresentação com software (Keynote) e IPAD (Apple)

- Hands-on: Passo-a-passo do DSD hands-on 2D

- Demo: Criar uma estratégia estética para o mock-up e redesenho do sorriso para apresentar para o paciente. Utilizando os desenhos DSD para melhor planejar o caso estético



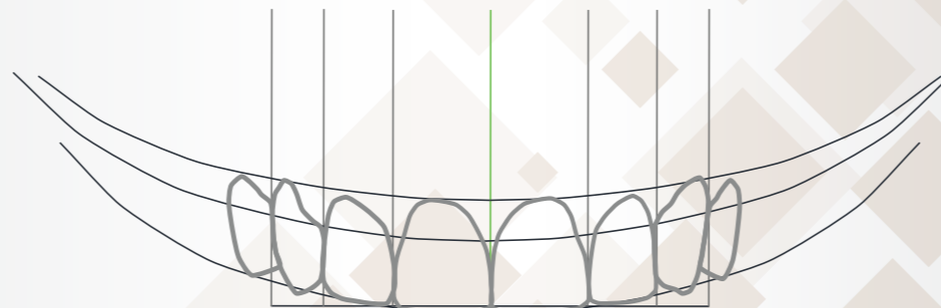
- Hands-on Fotografia: Cameras fotográficas, iPhone e Ipad
- DSD 3D - Scanners Intra-orais, Impressoras 3D
- Enceramento Diagnóstico Digital
- Produzir Guia de Silicone ou Impressão de mock-up
- Fazer mock-up ao vivo e Fotos finais
- Comunicação visual do caso para o paciente
- Montagem da apresentação para o paciente e foto final do grupo DSD

▶ Material para os Alunos Trazerem para o Curso

- Computador MAC ou PC com versão atualizada do Keynote ou Powerpoint - DEMO
- HANDS-ON será realizado no iPad (Configuração mínima 2016)
- Participantes podem trazer suas Máquinas Fotográficas para calibragem
- Afastadores em C e Paus de Gelado (2) para hands-on de Fotografia DSD
- Adaptadores para carregar os Computadores
- IPAD (Somente Apple) a partir 2016 - Fazer download dsdapp by Coachman

- **Participantes receberão 3 casos grátis do DSD APP by Coachmann**

- **Criar conta no site: www.digitalsmiledesignapp.com**



▶ FORMADORES



Prof. Rafael Pocztaruk, DDS, MDS

- Graduado em Odontologia pela PUC-RS (2002), com estágio no exterior em Michigan- EUA - CRORS 13826
- Residência em Implantes Dentários pela PUC-RS (2003)
- Especialista e Mestre em Prótese Dentária pela ULBRA (2006)
- Dentista do Grêmio Football-Porto Alegrense (2002-2006)
- Doutor em Odontologia com ênfase em Fisiologia Oral da Mastigação pela University Medical Center of Utrecht-Holanda e em Implantodontia pela ULBRA (2009)
- Professor de Clínica Integrada I e II e Extensão em Clínica Integrada da UFRGS (2005/2006)
- Professor Coordenador do Curso de Especialização em Prótese Dentária da Sobradid/Avantis
- Professor dos Cursos de Atualização e Aperfeiçoamento em Prótese Dentária e Reabilitação Oral do CEAO
- Membro e Palestrante Oficial do International Team of Implantology - Suíça
- ITI MEMBER, ITI SPEAKER e ITI FELLOW
- ITI Study Club Director em Porto Alegre
- Professor Especialização em Prótese e Reabilitação Oral IMED - Porto Alegre
- Professor do Curso de Especialização em Implantodontia na ABO-RS
- DSD Instructor - Palestrante Oficial do Digital Smile Design by Coachmann



Carina Ramos, DDS

- Médico dentista formado pela Cespu
- Mestranda em Oncologia Médica no Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar / Instituto Português de Oncologia – UP
- Pós-Graduação em Lentes, Facetas e Laminados Cerâmicos
- Pós-Graduação em Remodelação Tridimensional com Preenchimento
- Pós-Graduação em Digital Smile Design (DSD)
- Pós-Graduação em Sedação Consciente
- Responsável pelo Departamento de Estética e Reabilitação Oral da Clitrofa