



CURSO DE FORMAÇÃO EM ODONTOLOGIA DIGITAL





PROGRAMA DO CURSO

PLANEJAMENTO

.CONSULTA INICIAL

.Escaneamento de diagnóstico: Técnicas, validação e tipos de equipamentos .Exames tridimensionais para Paciente virtual e articuladores digitais: scan de face, técnica INDEX 3D para arco facial digital, tomografias e escaneamentos adicionais.

.DIAGNÓSTICO

.Articuladores virtuais: técnica de montagem com o INDEX 3D

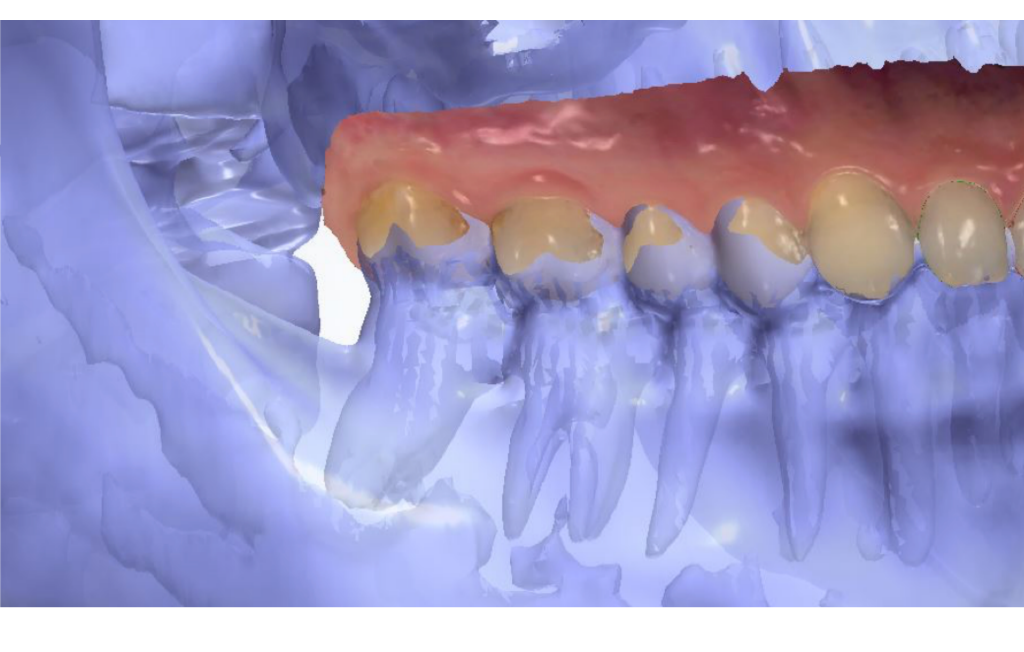
.Análise estética: análise facial no scan de face, seleção de bibliotecas de dentes naturais, identificação de assimetrias e necessidades de modificações dentárias por estética.

.Análise funcional: Análise oclusal, alterações dentárias por parafunção (lesões não-cariosas), dimensão vertical de oclusão, posições dentárias, suporte labial, guias de desoclusão.

.PLANEJAMENTO

.Enceramento com bibliotecas de dentes naturais e com modificação direta de forma dental

- .Técnica de enceramento para casos de desgaste e aditivos
- .Reestabelecimento de dimensão vertical de oclusão
- .Casos multidisiciplinares (ORTO / PERIO / IMPLANTO)
- .Comunicação cínico-laboratorial para planejamento



PREPARO & PROVISÓRIOS

.PROVISÓRIOS

- .Provisórios para unitários e fixas
- .Provisórias para reabilitação
- .Impressão ou fresagem? Indicações e estratégias.
- .Softwares para provisórios: chairside ou laboratorial?
- .lmpressão de modelos para mock-up
- .Mock-up impresso
- .Guias para provisórios com resina injetada

.PREPAROS

- .Guias de desgaste
- .Estratégias de preparo
- .Escaneamento de trabalho: afastamento gengival para escaneamentos
- .Validação e correção de malhas
- .Escaneamentos de referência (pre-scan / cópia dos provisórios)
- .Registros oclusais



DEFINITIVOS

.COMUNICAÇÃO CLÍNICO-LABORATORIAL

.PONTOS DE PRECISÃO

- .Oclusão
- .Contatos proximais
- .Volume restaurador
- .Dimensão vertical de oclusão
- .Guias canina e laterais

.ETAPAS LABORATORIAIS & MATERIAIS RESTAURADORES

- .RESINAS GUIADAS
- .PLACAS OCLUSAIS
- .MODELOS IMPRESSOS TROQUELIZADOS
- .RESTAURAÇÕES CHAIRSIDE
- ESCANEAMENTO DE VALIDAÇÃO DOS CASOS



Material para o curso

- Contra-ângulo multiplicador 5:1

Os materiais de consumo digitais serão fornecidos pelo curso.

Data do curso - 23, 24 e 25 de Novembro de 2023

Investimento - R\$ 5.750,00 em até 8x de 718,75

Informações e inscrições - WhatsApp (61) 99260-9421 / telemetriadental@gmail.com