

imersão presencial

IMPLANTO TOTAL



Dra.

Evelyn Lacerda



22 e 23 de Maio



Rio de Janeiro

Inero cursos



(21) 97117-9264



OBJETIVO

O Implanto Total é uma imersão completa desenvolvida para atualizar implantodontistas sobre as novas técnicas e possibilidades da Implantodontia contemporânea, integrando de forma estratégica o fluxo analógico e o fluxo digital.

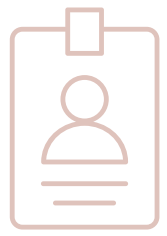
O curso foi criado para profissionais que sabem que podem ir além: otimizar resultados, ganhar previsibilidade clínica e elevar o nível dos seus planejamentos. Aqui, você aprende a enxergar a Implantodontia de forma mais ampla, segura e eficiente.

Nosso objetivo é:

- Atualizar implantodontistas que desejam otimizar seus resultados clínicos;
- Dar segurança e confiança para quem ainda sente receio em realizar carga imediata;
- Aprimorar o planejamento, do diagnóstico à execução;
- Expandir o olhar clínico para casos unitários, múltiplos e reabilitações mais complexas;
- Aumentar a produtividade e a lucratividade, sem abrir mão da previsibilidade e da excelência técnica.

O Implanto Total não é apenas um curso — é uma mudança de mentalidade clínica, que conecta conhecimento sólido, técnica aplicada e visão estratégica para quem deseja se posicionar na Implantodontia atual.

APRESENTAÇÃO



Dra. Evelyn Lacerda

Mestre em Implantodontia e com mais de 30 anos de experiência clínica, a Dra. Evelyn Lacerda transforma conceitos complexos em conhecimento prático e aplicável. Ensina, de forma clara e objetiva, todas as etapas do diagnóstico ao planejamento, cirurgia e prótese, em casos unitários, múltiplos e totais com implantes convencionais, com foco em resultados previsíveis e no carregamento imediato.

Dra. Lillian Lacerda

Terceira geração da família Lacerda na Odontologia, Lillian Lacerda é mestranda em Odontologia Digital e atua conectando tecnologia e clínica. Traz soluções digitais que otimizam a rotina do implantodontista, ampliam o raciocínio clínico e elevam o nível do planejamento e da execução de técnicas complexas, com mais previsibilidade e eficiência.





IMPLANTES UNITÁRIOS

Posicionamento tridimensional do implante e suas alterações na implantodontia moderna e sua relação com o espaço biológico

Conceitos fundamentais da carga imediata

Planejamento reverso : Arvore de decisões cirúrgicas baseadas nos achados clínicos, e como o diagnóstico altera a técnica cirúrgica a ser aplicada.

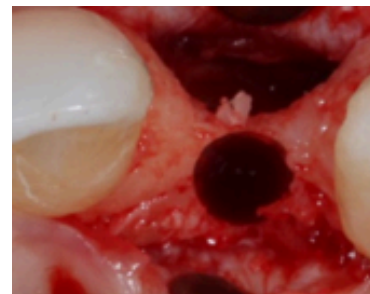
Técnicas cirúrgicas para aumentar a estabilidade primária do implante

Enxerto de conjuntivo: quando e como?

Cicatrizador personalizado

Escolha correta dos componentes protéticos, e altura do transmucoso, TIBASE e componentes personalizados

Moldagem e prótese no fluxo analógico e digital





MÚLTIPLOS

Como preservar a papila entre implantes

Evitar e amenizar Black Space

Decisão cirúrgica correta frente a ausência de elementos consecutivos, não necessariamente ausência de 2 elementos é indicado 2 implantes

One abutment at one time

Diferença dos componentes protéticos para provisório e para definitivo



TOTAIS

Diferentes tipos de reabilitações totais sobre implantes

Conceito de PF1, PF2 e PF3

Planejamento reverso partindo do diagnóstico correto do espaço protético

Importância e indicação da osteotomia

Osteotomia angulada de Miglioranza

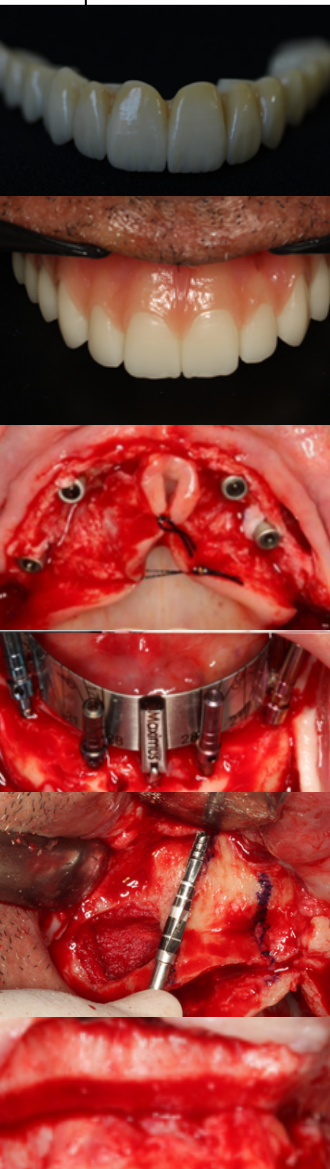
Técnica All on 4

Biomecânica de arcos totais e distribuição ideal dos implantes

Implantes longos e implantes inclinados: quando e como utilizá-los

Técnica de Approach Palatino

Guias de orientação x guias de precisão





TÉCNICAS DE ANCORAGEM

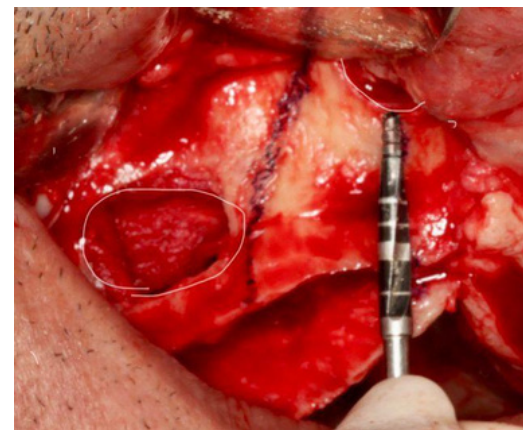
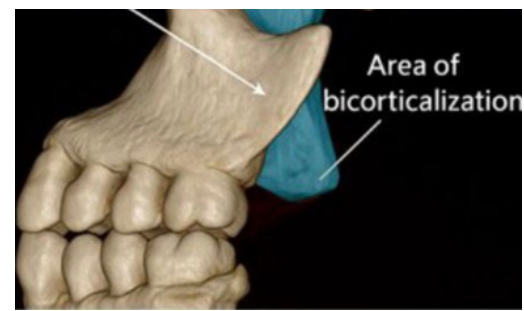
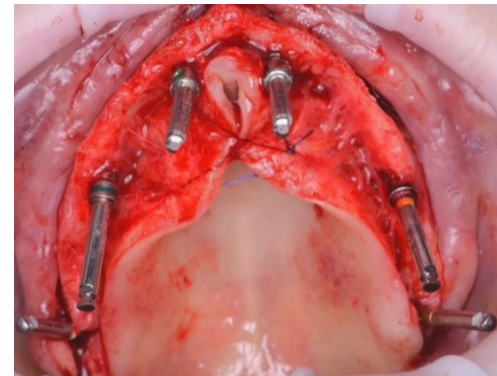
Implantes Pterigoideo, Transnasal , Pilar canino

Diferentes possibilidades de distribuição dos implantes em casos totais

Redução da necessidade de enxertias ósseas

Posicionamento correto

Sequência de fresagem



PROGRAMA



FLUXO DIGITAL

CAD/CAM

Conhecendo scanners e princípios do escaneamento

Conhecendo possibilidades protéticas no digital

Materiais protéticos no fluxo digital

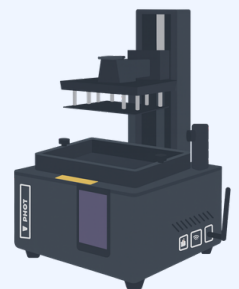
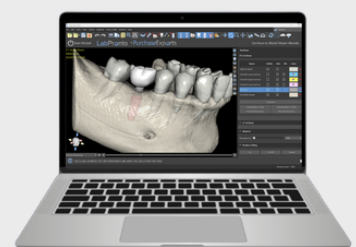
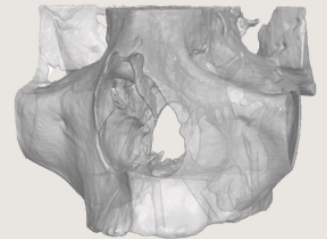
Fluxo de moldagem digital

Como solicitar corretamente uma tomografia

Como analisar dinamicamente esse exame
Prototipagem e sua real aplicação

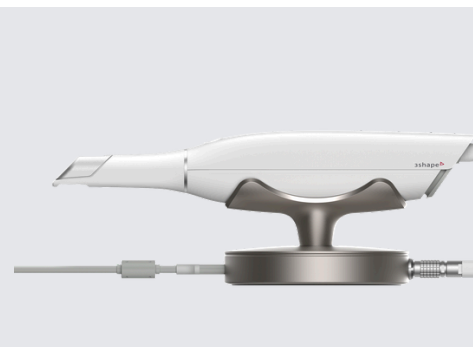
Planejando implante em software gratuito

Como o digital pode evitar a necessidade de plano de cera



TECNOLOGIA DIGITAL

SCANNERS INTRA ORAIS



TRIOS CORE

3 SHAPE

ALTA VELOCIDADE DE ESCANEAMENTO

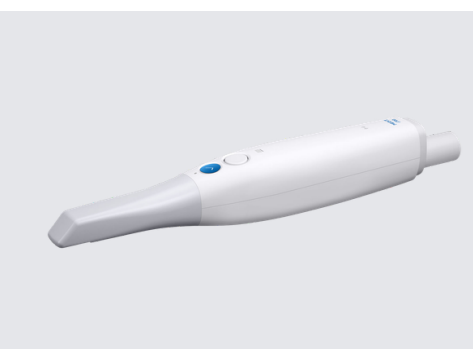
ALTA PRECISÃO E COMUNICAÇÃO LABORATORIAL



MEDIT 1600

MEDIT/SIN

INTUITIVO E COM UMA PLATAFORMA FOCADA NO USUÁRIO (MEDIT LINK)



MEDIT 1700 WIRELESS

MEDIT/SIN

ALTA PERFORMANCE, SEM FIO, PLATAFORMA MEDIT LINK



SIRIUS

NEODENT/STRAUMANN

ALTA VELOCIDADE, SEM FIO



O MELHOR DESTINO DO SEU ENSINO



SUA NOVA CASA



22 E 23 DE MAIO

SEXTA E SÁBADO



INVESTIMENTO

OPORTUNIDADE ÚNICA NO RIO DE JANEIRO, HORA DE INVESTIR NA SUA CARREIRA

R\$3.600,00 (À VISTA)

OU 06 X R\$600,00 (CARTÃO)

*DESCONTO PARA ALUNOS E EX-ALUNOS

INSCRIÇÃO

CLIQUE PARA REALIZAR A SUA MATRÍCULA



INFORMAÇÕES

PARA DÚVIDAS E MAIS DETALHES NOSSO TIME ESTÁ A DISPOSIÇÃO PELO NOSSO WHATSAPP DO DEPARTAMENTO DE ENSINO