



Imersão *Intensiva* em

Tecnologias e Terapias Combinadas

Inscreva-se

COORDENAÇÃO:

Dra. Telma Advíncula



DRA.

Telma Advíncula

CRO/MG: 13.784



CURRÍCULO

- Graduada em Odontologia há 39 anos
- Mestre e Especialista em Harmonização Orofacial
- Premiada em primeiro lugar em trabalho científico -Congressos da SBTI-2019 e 2023
- Publicações de artigos em revistas científicas nacionais e internacionais
- Habilitação em laser pelo Hospital Albert Einstein
- 1ª Speaker – HIPRO da Contourline Medical
- Palestrante de congressos nacionais e internacionais
- Professora da disciplina de tecnologias em cursos de especialização em Harmonização Orofacial no CTA, IOA

NÚMEROS FACOP

CONCEITO

4 / 5
NO MEC ★★★★★

+ 650
POLOS DE PÓS-GRADUAÇÃO
EM TODO BRASIL

+ 14 mil
ALUNOS FORMADOS

5 mil
ATENDIMENTOS POR
MÊS NA CLÍNICA-ESCOLA

ÍNDICE DE SATISFAÇÃO
SUPERIOR A

90%

*PESQUISA REALIZADA EM JUNHO DE 2022

Sede localizada em Bauru SP, considerada o berço da Odontologia Mundial.

Infraestrutura ampla e acolhedora, contando com clínicas e laboratórios hightech.

Time de professores mestres e doutores altamente qualificados.

Treinamento em Fresh Frozen Cadavers, em parceria com o Human Anatomy Center.

Sistema de Gestão acolhedor, ágil e resolutivo, como o mercado necessita.

Ensino e prática das mais modernas especializações da odontologia para alunos de todo Brasil e outros 7 países da América Latina e Europa.

GRUPO FACOP



Um Centro de Formação high-tech com especializações e aperfeiçoamentos em Harmonização Orofacial, Implantodontia, Cirurgia Bucomaxilofacial e Ortodontia com práticas em Cadáveres Fresh-Frozen.



Acesse
o nosso
Site



Liderada pelo Dr. Rafael Pinelli, a missão da Associação Internacional de Harmonização Orofacial é atuar com rigor e relevância no desenvolvimento do associativismo na área de Harmonização Orofacial e Medicina Estética, no Brasil e no exterior, priorizando e defendendo as questões da classe com proatividade, ética e excelência.



Seja um
associado



Organizada pela editora Plena e gerenciada pela Facop, a Revista Simmetria possui foco nas áreas de Estética e Harmonização Orofacial, publicando os mais relevantes trabalhos acadêmicos de alunos e produzindo visibilidade aos principais parceiros da Odontologia no Brasil. Assine e publique na Revista, trimestralmente.



Saiba
mais

POR QUE USAR TECNOLOGIAS NA ESTÉTICA?

As tecnologias utilizadas nos procedimentos estéticos têm como objetivo tratar a flacidez, a perda de vitalidade, as rugas, as alterações no volume facial e os contornos.

Essas tecnologias empregam calor para estimular a contração, o estímulo e a regeneração dos tecidos, proporcionando um rejuvenescimento natural. Elas atendem ao desejo da grande maioria dos pacientes de preservar sua identidade, promovendo, assim, o bem-estar e a autoestima.



O aluno será capacitado para realizar a definição de diagnósticos e o planejamento terapêutico, sempre de forma individualizada, com foco na aplicação de tecnologias e terapias combinadas. Isso possibilitará a obtenção de resultados clínicos avançados.

Além disso, pacientes modelos serão atendidos, proporcionando uma qualificação clínica de alto nível.



ESTE CONVITE É PARA VOCÊ!

Junte-se a mim e faça parte de um grupo seletivo de profissionais que estão elevando suas carreiras a um novo patamar de excelência e conhecimento.



PROGRAMAÇÃO

Desenvolvimento Científico: Fundamentos e avanços na área de tecnologias estéticas.

Anatomia Aplicada: Compreensão da anatomia aplicada às tecnologias por indicação clínica.

Segurança e Previsibilidade de Resultados: Garantia de resultados consistentes e seguros com o uso das diferentes tecnologias.

Mecanismo de Ação: Estudo detalhado sobre os processos biológicos e fisiológicos envolvidos em cada tecnologia.

Indicações de Tecnologias: Como e quando utilizar cada tecnologia e a combinação delas no tratamento de flacidez, adiposidade, rugas, manchas da pele e outros problemas estéticos.

Modo de Aplicação Avançada: Técnicas e parâmetros avançados para o uso das tecnologias, tanto faciais quanto corporais.

PROGRAMAÇÃO

Parametrização de Energia: Como ajustar os parâmetros de cada tecnologia conforme a indicação clínica individualizada de cada paciente, garantindo eficácia e segurança.

Casos Clínicos: Discussão de estudos de casos reais, com foco no diagnóstico, planejamento e execução de tratamentos em alta performance.

Intercorrências: Como evitar, identificar e tratar possíveis intercorrências durante os tratamentos.

Orientações ao Paciente: Cuidados pós-procedimento, tanto no pós-operatório imediato quanto tardio, para otimizar os resultados.

Precificação: Como definir o valor adequado para os tratamentos, considerando custos, tempo e resultados.

✔ Os alunos terão o direito de participar do grupo exclusivo para locação de tecnologias, com valores acessíveis e garantida a total segurança dos aparelhos,





DURAÇÃO:

20h

CERTIFICADO:

Nossos títulos são credenciados pelo Ministério da Educação-MEC através da resolução n.º ministerial 1671/2000 e resolução CFO74/2007 do Conselho Federal de Odontologia.

Investimento:

Matrícula: R\$ 300,00*

Investimento: 10x R\$ 400,00

*Não reembolsamos valor da matrícula.