

COORDINACIÓN:
Dr. Marco Braite
y Dra. Angela
Herrera

Técnicas básicas de
**Adipoestructuración
Facial**



DR.

Marco Braite

@marcobraite

CRO/SP: 91895



CURRÍCULO

- Máster en prótesis dental y prótesis extraoral;
- Especialista en implantes;
- Especialista en periodoncia;
- Especialista en Armonización Orofacial;
- Coordinador del curso de implantes en Facop;
- Bauru, Pasos de Minas;
- Coordinador del curso de Armonización Orofacial en facop Bauru, Sorocaba y São José de Rio Preto;
- Entrenamiento de técnicas de armonización orofacial en cadáveres frescos congelados - HAC Facop- Bauru;
- Miembro de la Asociación Brasileña de;
- Armonización Orofacial;
- Miembro de la asociación de la República;
- Dominicana en armonía orofacial.

DR.

Angela Herrera

@angelaodontosthetic



CURRÍCULO

- Odontólogo;
- Docente de Operatoria dental Universidad de Carabobo;
- Coordinadora por Venezuela de la Especialización en Armonización Orofacial (Convenio FACOP-Vital Salud Clínica Docente Vzla);
- KOL de Adipoestruc-tour (técnicas básicas de Adipoestructuración Facial);
- Doctora en Ciencias Administrativas y Gerenciales;
- Posdoctorado en Ciencias Administrativas y Gerenciales;
- Especialización en Ortodoncia, CPO Bauru SP-Brasil;
- Magister en Gerencia de Salud Pública;
- Residencia en Armonización Orofacial;
- Diplomatura de Ampliación en Cariología, Operatoria Dental, Estética y Biomateriales;
- Diplomatura de Actualización en la Endodoncia Contemporánea;
- Diplomatura de Ortodoncia Interceptiva;
- Diplomatura de Medicina Estética y Belleza Integral;
- Diplomatura de Medicina Estética, Regenerativa y Armonización Orofacial, FUNDARIO Colombia;
- Diplomatura de Estrategias Pedagógicas;
- Miembro Fundador de la Sociedad Venezolana de Armonización Orofacial SVAOF;
- Miembro Activo de la Sociedad Científica Venezolana de Armonización Orofacial SOCVAO;
- Miembro Activo de la Asociación Científica de Sustentación Orofacial, Colombia ACSOR;
- Miembro del Consejo Editorial de Investigación Científica de Science Research;
- Investigadora Activa;
- Autora del libro: La Ciencia detrás de la Armonización Orofacial aplicada a la gestión del cliente-paciente;
- Autora de Artículos.

NÚMEROS FACOP

CONCEPTO

4 ^{/5}
EN EL MEC ★★★★★

+400
CENTROS DE POSGRADO
POR TODO BRASIL

+14 mil
ALUNOS FORMADOS

5 mil
ATENDIMIENTOS POR
MÉS NA CLÍNICA-ESCOLA

ÍNDICE DE SATISFACCIÓN
SUPERIOR A

90%

*ENCUESTA REALIZADA EN JUNIO DE 2022

Sede central ubicada en Bauru SP, considerada la cuna de la Odontología Mundo.

Amplia infraestructura y acogedor, contando con clínicas y laboratorios alta tecnología.

Equipo de profesores maestros y doctores altamente calificado.

Entrenando en Fresh Frozen Cadavers, en asociación con el Human Anatomy Center.

Sistema de gestión acogedora, ágil y resolutive, como el mercado necesita.

Enseñanza y práctica de los más especializaciones modernas de odontología para estudiantes en todo Brasil y otros 7 países de América Latina y Europa.

GRUPO FACOP



Un Centro de Formación de alta tecnología con especializaciones y mejoras en Armonización Orofacial, Implantología, Cirugía Oral y Maxilofacial y Ortodoncia con prácticas en Cadáveres Fresh-Frozen.



Acceso lo nuestro sitio



Dirigido por el Dr. Rafael Pinelli, la Associação Internacional de Harmonização Orofacial tiene como misión actuar con rigor y pertinencia en el desarrollo de asociaciones en el área de Armonización Orofacial y Medicina Estética, en Brasil y en el exterior, priorizando y defendiendo cuestiones de clase con proactividad, ética y excelencia.



Ser uno asociado



Organizada por la Editora Plena y administrada por Facop, la Revista Simmetria se enfoca en las áreas de Estética y Armonización Orofacial, publicando los trabajos académicos más relevantes de los estudiantes y produciendo visibilidad para los principales socios de la Odontología en Brasil. Suscríbete y publica en la Revista, trimestralmente.



Saber más en

OBJETIVO GENERAL

Enseñar a emplear las técnicas básicas clínicas de Adipoestructuración facial aplicando los abordajes paniculopáticos establecidos.

JUSTIFICACIÓN DEL CURSO

Desarrollar las competencias, habilidades y destrezas en los odontólogos y especialistas para el abordaje de las técnicas básicas de adipoestructuración facial con altos estándares científicos.

REQUISITOS PREVIOS

Conocimientos básicos de anatomía craneocervicofacial

PÚBLICO OBJETIVO

Médicos y Odontólogos

MATERIAL REQUERIDO

- Kit de Facestructure
- Cánulas 22X50 x unidad
- Cánulas 25X50 x unidad
- Cánulas 27X 50 x unidad
- Anestesia tópica
- Anestesia al 2% por blíster
- Campos desechables paquete de 50
- Agujas dentales largas x caja
- Gasa 2 X 2 x paquete
- Algodón en rollo x unidad
- Alcohol x litro
- Jeringa de 1 cc con aguja 27X1/2 x caja
- Caja Agujas hipodérmicas 30 x 1/2
- Guantes de nitrilo talla s x caja
- Guantes de nitrilo talla m x caja
- Bata de cirujano x unidad
- Bata de paciente x unidad
- Caja de tapabocas x caja
- Gorros de enfermera x unidad
- Marcadores de agua de diferentes colores para el face Paint
- Adhesivo micropore blanco
- Cinta kinesiotape color piel
- Contenedores de desechos

CONTENIDO DEL PROGRAMA

- **Análisis anatómico de la cara y sus implicaciones**
- **Diagnóstico**
- **Análisis Morfofuncional**
- **Capas faciales, análisis y visión clínica**
- **Tejido adiposo facial**
- **Compartimientos adiposos y su biomecánica en tercio superior, medio e inferior**
- **Espacios interseptales**
- **Retinacula cutis**
- **Análisis molecular y celular del tejido adiposo facial**
- **Consideraciones celulares**
- **Supresión de la Oxidación celular**
- **Manejo canular**
- **Estimulación de los ligamentos faciales y cierre de espacios interseptales**
- **Aplicación de senolíticos en la Adipoestructuración facial**
- **Casos prácticos**



DURACIÓN:

16h

GRADO ACADÉMICO:

Mini residencia

CERTIFICADO:

Nuestros títulos son acreditados por el Ministerio de Educación-MEC a través de la resolución ministerial No.1671/2000 y la resolución CFO74/2007 del Consejo Federal de Odontología.

INVERSIÓN:

Matrícula: US\$ 50,00

Curso: US\$ 780,00

**EXPERIÊNCIA QUE
TRANSFORMA**