

# ESPECIALIZACIÓN EN ARMONIZACIÓN OROFACIAL



AVALADO POR:





Prof. Dra. Elizandra Paccola Moretto de Almeida - CROSP: 82240

**COORDINADORA**

- Cirujana dentista formada en la FOB- USP (2003)
- Periodoncia en el HRAC-USP (2005)
- Cirujana dentista contratada en la UBAS de la FPB-USP (desde el 2005)
- Master en Biología Oral por la Facultad de Odontología de Bauru FOB-USP (2012)
- Especialista en Implantología por la APCD - Bauru(2016)
- Especialista en Armonización Orofacial por Instituto V&G Bauru (2021)
- Doctorado en Biología Oral-Facultad de Odontología de Bauru, FOB-USP

Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Elizandra P. Moretto de Almeida

Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Patrícia Rodella

Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Juliana Calistro da Silva

Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Flávia Mauad Levy

Dr<sup>a</sup>. Cibele Gomes Sanchez

Dr<sup>a</sup>. Heloísa Nunes Martins Maluf

Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Lígia Andreatta

Dr<sup>a</sup>. Rafaela Garmes

## PROFESSORES CONVIDADOS

Prof. Dr. Flávio Augusto Cardoso de Faria

Prof. Dr. Bruno Gomes Duarte

Prof. Dr. Adriano Lia Mondelli

Prof. Dr. José Mondelli

Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Marília Afonso Rabelo Buzalaf

Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Adriana Campos Passanezi

Santana

## MODALIDAD

con clases teóricas, laboratoriales y actividades clínicas

## DURACIÓN

18 MESES

## DÍAS DE LA SEMANA

Lunes a viernes

## CARGA HORARIA

504 horas

## OBJETIVO

Capacitar al profesional a preparar la piel de la cara y cuello del paciente, rejuveneciendo y disminuyendo la flacidez, mejorar el aspecto de arrugas dinámicas y estáticas, armonizar los tercios superior, medio e inferior de la cara por medio del relleno de áreas de reabsorciones óseas y lipodistrofia que surgen del proceso de envejecimiento y reposicionamiento de las almohadillas de grasa facial.

## PUBLICO DIRIGIDO

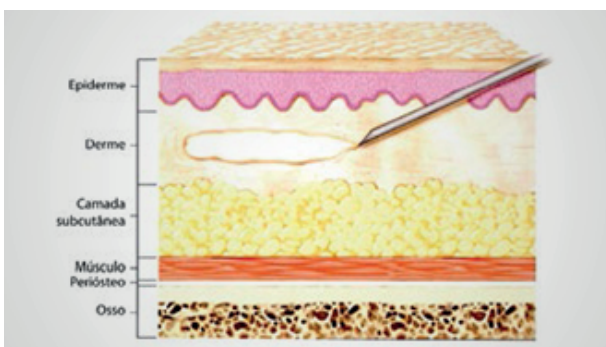
Cirujanos-Dentistas

## PROGRAMACIÓN DE CONTENIDO



### I. Anatomía de Cabeza y Cuello.

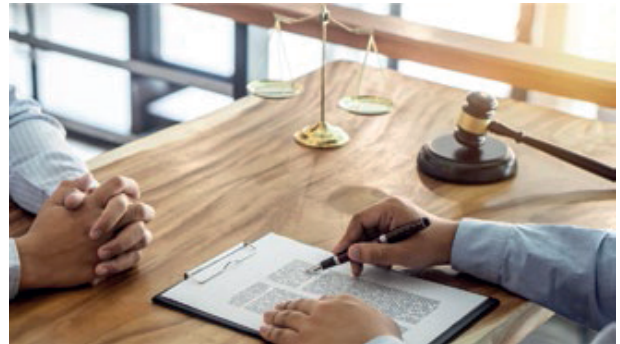
- Anatomía de la cara y estructuras de interés en la HOF
- Huesos de la cara
- Musculatura facial y cervical
- Vascularización (venas y arterias faciales)
- Inervación motora y sensitiva
- Sistema linfático de la cabeza y cuello
- Ligamentos de retención de la cara
- Compartimientos grasos superficiales y profundas de la cara
- Interrelación entre las diversas estructuras faciales e importancia para los tratamientos de la HOF
- Hands on de anatomía



### II. Anatomía y Fisiología de la Piel.

- Estructura y composición de la piel:  
Epidermis: capa córnea, granulosa, espinosa y basal (renovación celular).  
Dermis: papilar (tejido conjuntivo, receptores nerviosos y capilares) y reticular (células: fibroblastos, macrófagos, y leucocitos y tejido conjuntivo: fibras colágenas y elásticas, vasos sanguíneos y glándulas).  
Hipodermis: tejido subcutáneo superficial, músculo y tejido subcutáneo profundo.

- Anexos cutáneos
- SMAS (Sistema Músculo Aponeurótico Superficial)
- Fisiología de la piel y proceso de formación de las fibras colágenas
- Grosor de la piel en cada región de la cara, para guiar la inyección de los materiales de relleno y activos utilizados en la HOF
- Proceso de envejecimiento: disminución de colágeno, atrofia muscular, reabsorción ósea y lipodistrofia
- Fototipos de la piel (de Fitzpatrick)
- Grados de foto-envejecimiento – Glogau



### III. Legislación y Bioética.

- Leyes que rigen la especialización de la HOF
- Competencias de CD especialista en HOF
- Términos de consentimiento libre y esclarecido
- Ficha clínica odontológica
- Ética y bioética en la HOF
- Análisis crítica del planeamiento para beneficio del paciente
- Estudio interdisciplinar para la mejor conducta clínica
- Toma de decisiones conscientes de acuerdo con la necesidad de cada caso



### IV. Análisis Facial y Visagismo

- Padronización de fotografías en la HOF
- Análisis facial y puntos cefalométricos

- División de los tercios y quintos de la cara y sus dimensiones
- Líneas y ángulos faciales de interés en la HOF
- Diferencias entre hombres y mujeres
- Tipos y formatos de la cara
- Planeamiento en la HOF



### V. Preparo de la Piel para la HOF

- Terapias de inducción de colágeno
- Peeling químico:
  - Peeling superficial, medio y profundo
  - Técnicas de peelings con diferentes ácidos
  - Concentración, Ph y pKa de los ácidos utilizados
  - Tratamientos pre – peeling
  - Mecanismo de acción de los ácidos
  - Manejo de la piel en el pos – peeling
  - indicaciones, contraindicaciones y cuidados
- Prescripción de Home Care
- Peeling eléctrico
- Electrocauterio y chorro de plasma
- Blefaroplastia sin corte
- Técnica de aplicación
- Indicación, contraindicación y pos – operatorio
- Mesoterapia / intradermoterapia
- Activos de hidratación, nutrición y regeneración de la piel
- Técnicas de aplicación con cánula o aguja
- Microagujas
- Técnicas, indicaciones y contraindicaciones
- Técnicas anestésicas y limpieza de la piel
- Uso de dermaroller, dermapen y tattoo pen
- Elección de longitud de penetración de las agujas
- Permeación de activos
- Lipo química de papada
- Aplicación de ácido desoxicólico



### VI. Toxina Botulínica.

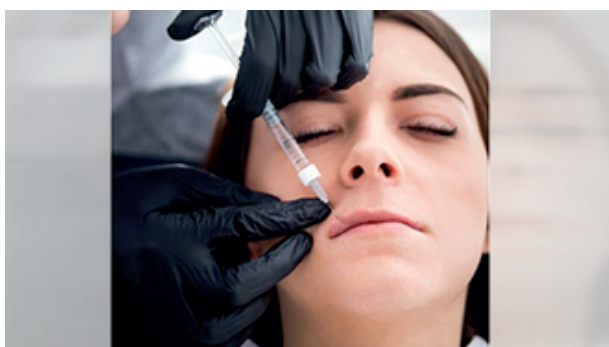
- Características de la molécula de toxina botulínica tipo A
- Mecanismo de acción de la toxina botulínica
- Reconstitución y almacenamiento de la toxina
- Aplicación de la toxina estética (para arrugas y sonrisa gingival)
- Aplicación de toxina funcional (DTM)
- Indicaciones y contraindicaciones
- Dinámica muscular, puntos de aplicación y dosis
- Hand son en maniquí
- Peptídeo botulínico asociado al microagujas





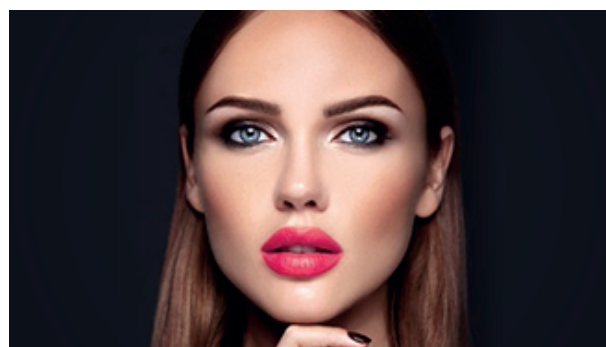
### VII. Relleno Facial con Ácido Hialurónico

- Ácido hialurónico: características del material
- Propiedades reológicas de los materiales de relleno
- Diferencias entre marcas comerciales y reticulaciones
- Indicaciones y contraindicaciones
- Skinbooster (ácido hialurónico no reticulado)
- Subincisión para cicatrices y marcas de acné
- Técnicas de relleno:
  - Surco nasogeniano (bigote chino)
  - Surco lábiomentonial (líneas de marioneta)
  - Labios e código de barras
  - Malar (arco zigomático)
  - Ojeras
  - Nariz (Rinomodelación)
- Orientaciones pos-operatorias
- Hialuronidasa (tratamiento de complicaciones)
- Hands On en maniquí usando cánulas



### VIII. Tratamiento con Agregados Plaquetarios.

- Agregados plaquetarios y venopunción
- Indicaciones y contraindicaciones
- Reparación dérmica y formación de colágeno
- Métodos de centrifugación
- PRP y PRF (indicaciones y recomendaciones)
- Microagujas y mesoterapia con i-PRF (plasma líquido)
- Plasma gel
- Técnicas de aplicación
- Procesamiento de plasma, máquina de calentamiento y enfriamiento
- Relleno full face con plasma gel
- Orientaciones pre y pos-operatorias
- Protocolos de re-aplicación



### IX. Bioestimuladores de Colágeno.

- Estudio de los mecanismos de acción de los bioestimuladores disponibles en el mercado
- Técnicas de aplicación de los diversos bioestimuladores
- Diferenciar los diferentes planos de aplicación de un material para otro
- Formación de colágeno tipo III y tipo I a lo largo del tiempo
- Tipos de materiales:
  - Ácido Poli-L-Láctico (Sculptra o Elleva)
  - Policaprolactona (Ellansé)
  - Hidroxiapatita de Calcio (Radiesse o Diamond)
  - Hilos lisos de PDO

- Reestructuración facial con asociación de ácido hialurónico e Hidroxiapatita de Calcio (mezcla de materiales entre si y en asociación con agregados plaquetarios)
- Indicaciones y contraindicaciones
- Orientaciones pos-operatorias



### X. Hilos de Sustentación.

- Comprensión de los diversos tipos de hilos faciales usados en la HOF
- Indicaciones, contraindicaciones y orientaciones pos-operatorias
- Diferencias de los diversos planos de aplicación para cada tipo de hilo
- Técnicas anestésicas para cada procedimiento y bioseguridad
- Hilos absorbibles o definitivos
- Hilos espiculados:
  - Hilos canulados para traccionamiento de los compartimientos grasos de la cara
  - Lifting facial no quirúrgico
  - Reposicionamiento de las almohadillas de grasa
  - Vectores de lifting
  - Anclaje en los ligamentos de retención de la cara
- Hilos lisos:
  - Hilos agujados de inducción de colágeno
  - Aplicación en las diferentes áreas de la cara
  - Utilización en asociación con activos o i-PRF
- Hilos tornillo o Screw
  - Hilos agujados de inducción de colágeno y relleno de arrugas finas
- Materiales de composición de los hilos:
  - Hilos de caprolactona (Hilos Italianos)
  - Hilos de ácido poliláctico (Hilos Silhouette)
  - Hilos de Polidioxanona (PDO)



### XI. Complicaciones en HOF.

- Importancia de anamnesis
- Farmacología y prescripción de medicamentos
- Tipos de aplicaciones, materiales y áreas de riesgo
- Reacciones alérgicas
- ETIP (Edema Tardío Intermitente y Persistente)
- Necrosis de tejido
- Tratamientos de las complicaciones

### XII. Fototerapia y Laserterapia.

- Fotobiomodificación x fototerapia
- Mecanismo de acción del láser en el tejido
- Dosis aplicadas para cada tipo de indicación
- ILIB
- Láser rojo
- Láser infra-rojo
- Luz azul
- Luz violeta
- Luz ámbar
- Tratamiento de la piel con asociación de diferentes colores de LED
- Tratamientos pos-operatorios



### XIII. Cirugías en la Armonización Orofacial.

#### - Bichectomia:

Remoción de la bolsa de Bichat

Estudio de los comportamientos de grasa de la cara

Indicaciones y contraindicaciones

Técnica operatoria

Pos-operatorio

#### - Lipoplastia mecánica de papada:

Comprensión de la anatomía y estructuras de la región submandibular

Técnica y material utilizado para lipo

Indicaciones, contraindicaciones y pos-operatorio

#### - Liplifting:

Cirugía de reducción del labio superior

Técnica, indicación y contraindicación

Pos-operatorio



### XIV. Metodología Científica.

Métodos de busca bibliográfica bases de datos científicas

Técnica de investigación en la HOF

Estructura para escritura de artículos científicos y de trabajo de finalización de curso (TCC) y formatos ABNT y Vancouver

- Llevar notebook al aula para entrenamiento de las búsquedas bibliográficas

### XV. Actualizaciones en la HOF.

- Todas las clínicas son integradas y el alumno puede tratar integralmente al paciente con la asociación de técnicas

- Lo último módulo será actualizaciones en la HOF

- Finalización de la especialidad con las presentaciones de TCC y graduación

### BIBLIOGRAFIA

- BRAZ, A.; SAKUMA, T. Atlas de preenchimento global da face. Rio de Janeiro – RJ. Guanabara Koogan Editora. 1ª Edição. 2019.
- DAROS, A.; SENEDIN, M.; SECAF, J. Perfect Details – Harmonização Orofacial. Nova Odessa – SP, Napolão – Quintessence Editora. 1ª Edição. 2021.
- DAVIES, C.; MIRON, R.J. PRF na estética facial. Nova Odessa – SP, Napolão – Quintessence Editora. 1ª Edição. 2021.
- FABROCINI, G.; PADOVA, M.P.; TOSTI, A. Técnicas de rejuvenescimento labial e áreas dos olhos. Nova Odessa – SP, Napolão – Quintessence Editora. 1ª Edição. 2021.
- GABRIEL, W. Protocolos minimamente invasivos – Resultados efetivos e segurança em Harmonização Orofacial. Nova Odessa – SP, Napolão – Quintessence Editora. 1ª Edição. 2020.
- GIRO, G.; DUARTE, D. Harmonização orofacial – A outra face da Odontologia. Nova Odessa – SP, Napolão – Quintessence Editora. 1ª Edição. 2020.
- HALLAWELL, P. Visagismo – Harmonia e Estética. São Paulo – SP. Editora Senac. 6ª Edição. 2010.
- HAUSAUER, A.K.; JONES, D.H. PRP e microgulhamento em medicina estética. Rio de Janeiro – RJ. Thieme Revinter Publicações, 1ª edição, 2020.
- KIM, B.; OH, S.; JUNG, W. A arte e a ciência do lifting com fios baseado na anatomia de pinçamento. Nova Odessa – SP, Napolão – Quintessence Editora. 1ª Edição. 2021.
- KOLSTER, B.C.; PAASCH, U. Guia ilustrado para indução de colágeno com Plasma Rico em Plaquetas (PRP). Nova Odessa – SP, Napolão – Quintessence Editora. 1ª Edição. 2020.
- LAMOUNIER, M.M. Visagismo – Harmonização facial do jovem ao senil. Nova Odessa – SP, Napolão – Quintessence Editora. 1ª Edição. 2020.
- LUVIZUTO, E.; QUEIROZ, T. Arquitetura facial. Nova Odessa – SP, Napolão – Quintessence Editora. 1ª Edição. 2019.
- PADÍN, V. Atlas ilustrado de fios faciais e corporais. Nova Odessa – SP, Napolão – Quintessence Editora. 1ª Edição. 2020.
- PERLINGEIRO, A. Esculpindo faces – Ciência & Arte na Harmonização Orofacial. Nova Odessa – SP, Napolão – Quintessence Editora. 1ª Edição. 2020.
- RUBIN, M.G.; SCHURER, N.Y.; WIEST, L.G.; GOUT, U. Guia ilustrado para peelings químicos – Noções básicas, indicações e usos. Nova Odessa – SP, Napolão – Quintessence Editora. 1ª Edição. 2021.



# VALORES

## INVERSIÓN

MATRÍCULA

**US\$ 350**

+ 9 MÓDULOS DE:

**US\$ 1.640**

*PAGOS A CADA MÓDULO*

**VALOR CON DESCUENTO PARA  
PAGOS EN EFECTIVO Y  
ANTICIPADOS**





+55 14 99887-3454



instituto.mondelli



[www.imondelli.com](http://www.imondelli.com)  
[contato@imondelli.com](mailto:contato@imondelli.com)

AVALADO POR:

