

CURSO DE POSTGRADO UNIVERSITARIO 2025 FORMACION EN MEDICINA ESTETICA, MESOTERAPIA Y TECNICAS NO QUIRURGICAS.

Dictado por:

**INSTITUTO UNIVERSITARIO
ITALIANO DE ROSARIO**

Ciencias de la Salud
FACULTAD DE MEDICINA

Autorización Definitiva Decreto PEN N° 2502/15,
Art.65 Ley de Educación Superior 24.521 y
Resolución ME N° 2365/2018



Conjuntamente con

**Asociación Argentina de
Medicina y Mesoterapia Estética
Federación Panamericana de
Mesoterapia**



AAMME

Asociación Argentina de Medicina y
Mesoterapia Estética



Federación Panamericana
de Mesoterapia

Director del Curso:

Prof. Dr. Jorge Félix Silva

VicePresidente de la Sociedad
Internacional de Mesoterapia 2003/2006
Presidente de la Federación Panamericana
de Mesoterapia
Presidente de la Asociación Argentina de
Mesoterapia
Diplomado y Profesor de Mesoterapia de la
Universidad de Bordeaux II – Facultad de
Medicina Víctor Segalen Bordeaux
Francia
Fundador de la Asociación Argentina de
Medicina y Mesoterapia Estética
Master en Medicina Estética
Miembro Fundador y Directivo SAMEI

Dirigido a: Médicos
Horas Académicas: 92
Inicio: Viernes 04 de Abril 2025
Finalización: Sábado 29 de
Noviembre de 2025
Lugar de realización: IUNIR
Instituto Universitario
Italiano de Rosario
Modalidad: virtual y presencial

PROGRAMA ACADEMICO

1er Módulo

* Viernes 04 de Abril	Horario: de 18:00 a 20:00 hs.	Virtual: Plataforma educativa IUNIR.
* Sábado 05 de Abril	Horario: de 09:00 a 11:00 hs.	Virtual: Plataforma educativa IUNIR.
* Viernes 11 de Abril	Horario: de 18:00 a 20:00 hs.	Virtual: Plataforma educativa IUNIR.
* Sábado 12 de Abril	Horario: de 09:00 a 11:00 hs.	Virtual: Plataforma educativa IUNIR.
* Viernes 25 de Abril	Horario: de 18:00 a 20:00 hs.	Virtual: Plataforma educativa IUNIR.

GENERALIDADES EN MESOTERAPIA

Dr. Jorge Félix Silva – Dra. María Victoria Silva Oliveira

Aspectos generales de la Mesoterapia - Historia - Diferentes definiciones en relación a los diferentes criterios y técnicas – Farmacología mesoterápica Farmacocinética y farmacodinamia de la vía intradérmica Concepto de dosis – Receptores agonistas y antagonistas – Sinergias y tolerancia – El Acto Mesoterapéutico: la medicina nuclear en la interpretación de los mecanismos de acción de la Mesoterapia - Farmacología Mesoterápica – Interacciones farmacológicas y farmacotécnicas – Las técnicas mesoterápicas: manuales y asistidas – Materiales utilizados en dichas técnicas. Nuevas técnicas de aplicación en Mesoterapia de J.J. Perrin y Y. Huteau – Mesoperfusión o Mesoterapia Secuencial Lenta. La realización del Acto Mesoterapéutico: Desinfección de los tegumentos – Elección del desinfectante ideal – Material a utilizar – Elección de técnica – Interfase Meso de Kaplan: su importancia en Medicina Estética, etc. - Complicaciones en Mesoterapia – Prevención y Tratamiento.

ALOPECIAS

Androcronogenética, Androgénicas – Areatas – Fisiopatología y Farmacología. Técnicas y Mezclas Mesoterápicas de Estimulación, de Bloqueo y del Crecimiento del Cabello.

Secuencia farmacológica en el tratamiento de la alopecia.

Eficacia y límites de la Mesoterapia.

Nuevos Fármacos y Técnica Combinadas en el Tratamiento de las Alopecias.

ENVEJECIMIENTO CUTÁNEO FACIAL

Mesoestimulación, Mesoreparación y Mesolifting

Qué estructuras debemos estimular con las diferentes mezclas mesoterapéuticas.

Farmacología de la Piel y el Tejido Celular Subcutáneo – Los diferentes fármacos y las diferentes técnicas a emplear. Protocolos en relación a las diferentes estructuras: piel, T.C.S.C. y músculos.

Precauciones y contraindicaciones.

Flaccidez cutánea: Flaccidez Primaria y Secundaria – Límites y Eficacia en los Tratamientos Mesoterápicos.

Mesoglow, Mesopeel y Mesolift: Diferentes Técnicas y Protocolos.

Nuevos Fármacos en el Tratamiento del Envejecimiento Cutáneo Facial.

Nuevas sustancias que inducen a la bioestimulación y neoformación de colágeno.

2do Módulo

* **Viernes 09 de Mayo** Horario: de 18:00 a 20:00 hs. Virtual: Plataforma educativa IUNIR.

* **Sábado 10 de Mayo** Horario: de 09:00 a 11:00 hs. Virtual: Plataforma educativa IUNIR.

* **Viernes 16 de Mayo** Horario: de 18:00 a 20:00 hs. Virtual: Plataforma educativa IUNIR.

PEELINGS

Dr. Jorge Félix Silva – Dra. María Victoria Silva Oliveira

Tratamiento del envejecimiento cutáneo facial y arrugas faciales. Discromias. Acne y secuelas cicatrizales postacneicas.

Historia de los Peelings. Clasificación de los agentes. Indicaciones de los peelings químicos. Selección de los pacientes y cómo seleccionar la mejor exfoliación para fotoenvejecimiento, pigmentaciones, melasma, acné y cicatrices acneicas, lentigo solar, etc. Evaluación y fotografías del paciente.

Conceptos básicos relativos a la aplicación de agentes exfoliantes.

Preparación de la piel previo a un peeling: objetivo del pre peeling.

Distintos tipos de peelings: superficiales, medios y profundos.

Tratamientos de postpeeling: objetivos del postpeeling.

Tratamientos despigmentantes pre y post peeling.

Utilización de los distintos agentes químicos en relación al foltotipo de piel.

Alfahidroxiácidos: Ac. Mandélico, Ac. Glicólico, Ac. Piruvico, Ac. Láctico, etc.

Betahidroxiácidos: Ac. Salicílico.

Peelings Secuenciales (utilización de dos o más agentes químicos).

Solución de Jessner solo y en combinación con TCA.

TCA: a diferentes concentraciones obtenemos peelings superficiales y medios, con asociaciones llegamos de medios a profundos: Manejos y Cuidados. Fenol Modificado, Deep peel (A diferentes concentraciones: Peeling superficial, medio y profundo.)

Acido Retinoico: concentraciones del pre peeling y concentraciones de peeling.

Utilización solo o combinado. Yellow Peel, Slow peel y manejo de otros peelings.

Peelings de Verano. Fotoprotección.

Ventajas y desventajas de los distintos agentes químicos.

Peeling Mecánico: microdermoabrasión por puntas de diamante.

Complicaciones de los peelings. Cómo prevenirlas de acuerdo al fototipo de la piel, del agente químico, pH, concentración, tiempo de exposición, etc.

Manejo de las complicaciones de los peelings.

Contraindicaciones de los peelings.

Lo nuevo está por venir.

1er Módulo (práctica)

* **Viernes 30 de Mayo** Horario: de 09:00 a 18:00 hs. Presencial: divididos en grupos en diferentes turnos horarios. (se comunicarán los grupos al inicio del curso)

PRACTICO de Mesoterapia Facial.

Dr. Jorge Félix Silva – Dra. María Victoria Silva Oliveira

Diferentes Técnicas, Profundidades, Mezclas en relación al Tipo de Envejecimiento y a las Estructuras a tratar. (Células, a Matriz Extracelular y Músculo)

Mesoterapia en Alopecias. Fármacos bloqueadores de la alopecia. Fármacos bioestimulantes del crecimiento del cabello. Secuencia farmacológica en los tratamientos mesoterapéuticos de la alopecia. Alopecia en el hombre y en la mujer. Diferentes protocolos en relación al género y en la mujer con capacidad procreativa o reproductiva.

2do Módulo (práctica)

* **Sábado 31 de Mayo** Horario: de 09:00 a 16:00 hs. Presencial: divididos en grupos en diferentes turnos horarios. (se comunicarán los grupos al inicio del curso)

PRÁCTICO de las Diferentes Técnicas de Peelings.

Dr. Jorge Félix Silva – Dra. María Victoria Silva Oliveira

* **Viernes 13 de Junio** Horario: de 18:00 a 20:00 hs. Virtual: Plataforma educativa IUNIR.

APARATOLOGIA (Primera parte)

Lic Fernando Ficetti

AGENTES FÍSICOS DE ACCIÓN MECÁNICA:

Diferentes usos médicos de los ultrasonidos en base a su frecuencia y características: lipólisis, necrosis.

Ventajas actuales con respecto a la hidrolipoclasia ultrasónica convencional.

Ondas de choque: diferencias biofísicas y terapéuticas con los ultrasonidos. Aplicación.

3er Módulo

* **Viernes 27 de Junio** Horario: de 18:00 a 20:00 hs. Virtual: Plataforma educativa IUNIR.

* **Sábado 28 de Junio** Horario: de 09:00 a 11:00 hs. Virtual: Plataforma educativa IUNIR.

* **Viernes 11 de Julio** Horario: de 18:00 a 20:00 hs. Virtual: Plataforma educativa IUNIR.

* **Sábado 12 de Julio** Horario: de 09:00 a 11:00 hs. Virtual: Plataforma educativa IUNIR.

MEDICINA ESTETICA CORPORAL: Celulitis y Obesidad Localizada

Dr. Jorge Félix Silva – Dra. María Victoria Silva Oliveira

LIPODISMORFIAS:

Lipodismorfia: **Obesidad Localizada:** Puesta al día de los diferentes lipolíticos por vía mesoterápica. Concepto de lipólisis intraadipocitaria – Mecanismos enzimáticos y receptores fisiológicos lipolíticos y antilipolíticos – Diferentes vías de la lipólisis. Sinergia lipolítica farmacológica.

Los diferentes depósitos grasos: Qué mezclas debo utilizar para obtener una eficacia mayor y potencializar la lipólisis en los diferentes depósitos grasos del organismo en relación a su localización y sexo. Formulación de las diferentes mezclas y técnicas de aplicación.

FatDisolve: Fosfatidilcolina vs ac. Desoxicólico en la Obesidad Localizada: Mecanismo de acción de la FC y del ácido DC, Asociaciones a concentraciones diferentes. Dosis, Profundidad, Distancia entre las Punturas y Frecuencia de

Aplicación. Seguridad y límite de aplicación. Complicaciones y Prevención de iatrogenias.

Flaccidez: Etiología – Patogenia – Tratamiento: uso de HPD y tratamiento con fármacos de estimulación fibroblástica.

Lipodismorfia: P.E.F.E. (Celulitis): Fisiopatología de la P.E.F.E. – Niveles de acción de los diferentes medicamentos a utilizar en los diferentes Estadios Anatomopatológicos, Fisiopatológicos y Termográficos.

Tratamiento mesoterápico: las diferentes mezclas en relación al estadio evolutivo.

Técnicas – Dosis – Profundidad - Tolerancia.

**Mesoterapia a Nivel Segmentario, a Nivel General y Axial en la PEFE.(Celulitis)
Diferentes Técnicas = Diferentes Fármacos**

MESOTERAPIA EN FLEBOESTETICA

Fisiología y Fisiopatología del Sistema Venoso.

Farmacología Venolinfática: Venotónicos, Linfoquinéticos, Antiedematosos y Estimulantes Intersticiales.

Insuficiencia Venosa Funcional: Diagnóstico y Tratamiento Mesoterápico.

Insuficiencia Venosa orgánica o crónica: Diferentes grados y límite de la mesoterapia.

Mezclas mesoterápicas en relación al grado de insuficiencia. Tratamientos asociados.

Tratamiento mesoterápico de la dermis indurativa: empleo de fármacos desfibrosantes.

* **Viernes 25 de Julio** Horario: de 18:00 a 20:00 hs. Virtual: Plataforma educativa IUNIR.

* **Sábado 26 de Julio** Horario: de 09:00 a 11:00 hs. Virtual: Plataforma educativa IUNIR.

MARKETING MEDICO ORIENTADO A LA ESTETICA

Lic. Rogelio Gregorio

Objetivo:

Brindar a los profesionales médicos conceptos y herramientas de Marketing con la finalidad de mejorar la presentación de la propuesta profesional y un mejor servicio a los pacientes.

Contenido:

- La importancia de aplicar el Marketing en la profesión.
- Personalización de los servicios y productos.
- El concepto del Marketing 1 x 1 y sus cuatro etapas: identificación, segmentación, diferenciación y personalización.
- Claves para fidelizar y retener a los Clientes/Pacientes.
- Como cuidar la relación entre el Cliente/Paciente y el profesional.
- Estrategias de comunicación: factores a tener en cuenta.
- Posicionamiento de marca una variable esencial y estratégica.
- Planificación, una guía indispensable para el éxito.

4to Módulo

* **Viernes 01 de Agosto** Horario: de 18:00 a 20:00 hs. Virtual: Plataforma educativa IUNIR.

* **Sábado 02 de Agosto** Horario: de 09:00 a 11:00 hs. Virtual: Plataforma educativa IUNIR.

IMPLANTES

Dr. Jorge Félix Silva – Dra. María Victoria Silva Oliveira

- Tratamiento de Relleno de los Surcos Faciales. Tratamiento de las Retracciones y Depresiones Cutáneas Faciales y Corporales: con los diferentes tipos de sustancias que se utilizan para los Implantes.
- Diferencia entre **Injertos (autólogos, homólogos y heterólogos)** e implantes o rellenos.
- Indicaciones de los implantes: arrugas, surcos, depresiones, lipodistrofias, descenso y deflación de los compartimentos grasos faciales.
- Clasificación de los rellenos:
 - 1) Biológicos u Orgánicos y No Biológicos o Sintéticos;
 - 2) Reabsorbibles o Temporarios y No Reabsorbibles o Permanentes
- Características de los diferentes rellenos de acuerdo a su capacidad de modelado: elasticidad, cohesividad, plasticidad, maleabilidad, concentración y concepto de cross link o reticulación (Relación entre durabilidad y profundidad).
- Diferentes técnicas de aplicación y diferentes profundidades de acuerdo a la patología a tratar (Arrugas, surcos y/o depresiones) y de acuerdo a su reticulación: dermis superficial, dermis media, dermis profunda, hipodérmicos y supraperiósticos. Elección del relleno específico.
- Implantes de labios: técnica de delineado, proyección y voluminización. Dónde inyectar, con cuáles productos y qué técnica corresponde. Tratamiento de arrugas peribucales. Qué productos y qué técnicas. Elección del relleno para los labios.
- Diferentes materiales de relleno: reabsorbibles o temporarios más utilizados.
Acido Hialurónico con lidocaína.
Línea Belotero: soft - Balance –Intense – Volume
Línea Revanesse: Revanesse – Revanesse Ultra – Revanesse Kiss
Línea Vycross Juvederm: Volbella – Volift – Voluma
- Frecuencia entre las aplicaciones.
- Complicaciones en relación a los diferentes tipos de implantes. Iatrogenia por el mal uso o el mal conocimiento de los diferentes implantes. Resolución de las complicaciones.

3er Módulo (práctica)

* **Viernes 08 de Agosto** Horario: de 09:00 a 18:00 hs. Presencial: divididos en grupos en diferentes turnos horarios. (se comunicarán los grupos al inicio del curso)

Práctica **MEDICINA ESTETICA CORPORAL: Celulitis y Obesidad**
Localizada

Dr. Jorge Félix Silva – Dra. María Victoria Silva Oliveira

4to Módulo (práctica)

* **Sábado 09 de Agosto** Horario: de 09:00 a 16:00 hs. Presencial: divididos en grupos en diferentes turnos horarios. (se comunicarán los grupos al inicio del curso)

PRÁCTICO de implantes con aplicación de diferentes productos, en diferentes áreas: surcos nasogenianos, comisurales, rellenos de labios, diferentes técnicas de embellecimiento labial.

Dr. Jorge Félix Silva – Dra. María Victoria Silva Oliveira

* **Viernes 15 de Agosto** Horario: de 18:00 a 20:00 hs. Virtual: Plataforma educativa IUNIR

BIOESTIMULADORES

Dr. Jorge Félix Silva – Dra. María Victoria Silva Oliveira

Concepto: el empleo de sustancias con propiedades de bioestimulación de los fibroblastos se encuentra en la actualidad en el centro de los tratamientos médicos – estéticos.

Siendo los fibroblastos las células derivadas de las células mesenquimáticas pluripotenciales primitivas, encargadas de la producción y regeneración de la matriz extracelular (M.E.C.), es decir, de las sustancia amorfa o fundamental (glucosaminoglicanos sulfatados y no sulfatados y glucoproteínas de estructura) y de las fibras de colágeno, elásticas y de reticulina, otorgando al tejido de humectación, elasticidad y resistencia, disminuyendo los signos visibles del envejecimiento, como las arrugas y la pérdida de estructura, lo que deriva en flaccidez. De ahí, el interés biotecnológico de introducir sustancias con potencial de estimulación fibroblástica.

Detallaremos:

- *Concepto de bioestimulación
- *Diferentes sustancias con propiedades bioestimuladoras
- *Planos de aplicación
- *Material de aplicación: cánula y/o aguja
- *Áreas a tratar

5to Módulo

* **Viernes 29 de Agosto** Horario: de 18:00 a 21:00 hs. Virtual: Plataforma educativa IUNIR.

FLEBOESTÉTICA

Dr. Walter Santupery

A) Reseña de anatomía del sistema venoso superficial, profundo y perforante. Insuficiencia venosa crónica. Definición, etiología, fisiopatología, diagnóstico y clasificación Ceap. Elastocompresión.

B) Telangiectasias y tratamientos en fleboestética. ESCLEROTERAPIA convencional, transiluminación, FOAM. LASER. RADIOFRECUENCIA

C) ESCLEROTERAPIA. Fisiopatología, agentes esclerosantes, técnicas, complicaciones. Estrategia terapéutica. Protocolos. Casos clínicos. Workshop

* **Sábado 30 de Agosto** Horario: de 10:00 a 15:00 hs. Presencial: divididos en grupos en diferentes turnos horarios. (se comunicarán los grupos al inicio del curso)

Práctica de ESCLEROTERAPIA
Dr. Walter Santupery

* **Viernes 05 de Septiembre** Horario: de 18:00 a 20:00 hs. Virtual:
Plataforma educativa IUNIR.

* **Sábado 06 de Septiembre** Horario: de 09:00 a 11:00 hs. Virtual:
Plataforma educativa IUNIR.

INTRODUCCION A LA MEDICINA ORTHOMOLECULAR – Generalidades

Su aplicación en Medicina Estética.
Dra. Tania Mian

6to Módulo

* **Viernes 26 de Septiembre** Horario: de 18:00 a 21:00 hs. Virtual:
Plataforma educativa IUNIR.

DERMATOLOGÍA EN ESTÉTICA

Dra. Magali Okon

OBJETIVOS:

Objetivos generales

Dar al profesional un conocimiento general de los aspectos normales y patológicos de la piel, de las mucosas y de sus anexos (cabello y uñas), que le permita llevar a cabo su labor como médico esteticista. Capacitarlo para que reconozca e interprete las lesiones elementales y plantee un diagnóstico diferencial y un protocolo de actuación diagnóstica y terapéutica. Que sea capaz de reconocer los signos cutáneos de las enfermedades sistémicas, especialmente aquellos que implican gravedad. Que valore correctamente las lesiones tumorales de la piel y reconozca los tumores benignos y malignos más frecuentes, con énfasis en las lesiones pigmentadas.

1 PIEL NORMAL: ORIGEN Y CONSTITUCIÓN

- 1.1 Epidermis.
- 1.2 Dermis.
- 1.3 Hipodermis.
- 1.4 Vasos de la piel.
- 1.5 Nervios de la piel.
- 1.6 Anexos cutáneos: Glándulas sebáceas, Glándulas sudoríparas, pelos, uñas.
- 1.7 Mucosas, semimucosas.
- 1.8 Funciones de la piel normal.

2 LESIONES ELEMENTALES

- 2.1 Lesiones elementales primarias y secundarias.
- 2.2 Cambios de continuidad, color, textura.
- 2.3 Lesiones caducas, pleomorfas, especiales.

3 CLASIFICACIÓN Y CONFIGURACIÓN DE LAS DERMATOSIS

4 SEMIOLOGÍA DERMATOLÓGICA

- 4.1 Anamnesis.
- 4.2 Examen físico.
- 4.3 Examen clínico general.

5 DIAGNÓSTICO DERMATOLÓGICO

6 DERMATOSIS

Generalidades y diagnósticos diferenciales

- 6.1 Acné – Erupciones acneiformes.
- 6.2 Rosácea.
- 6.3 Discromías.
 - 6.3.1 Hiper Cromías.
 - 6.3.2 Hipocromías y acromías.
- 6.4 Otros: Quistes de Millium, Xantelasmas.
- 6.5 Dermatitis eritematoescamosas.
 - 6.5.1 Dermatitis seborreica, eccematide.
 - 6.5.2 Psoriasis.
- 6.6 Dermatitis alérgicas.
 - 6.6.1 Urticarias.
 - 6.6.2 Dermatitis atópica y por contacto.
- 6.7 Virosis cutáneas.
 - 6.7.1 Molluscum contagioso.
 - 6.7.2 Papiloma Virus Humano (HPV).
 - 6.7.3 Herpesvirus.
- 6.8 Dermatitis bacterianas.
 - 6.8.1 Impétigo.
 - 6.8.2 Foliculitis.
- 6.9 Micosis cutáneas superficiales.
 - 6.9.1 Dermatoficias.
 - 6.9.2 Saproficias: Pitiriasis versicolor, candidiasis.

7 ALOPECÍAS

- 7.1 Generalidades de alopecia fisiológica, hereditarias, congénitas, androcronogenéticas, areata.
- 7.2 Diferencias entre Alopecias cicatrizales y no cicatrizales.
- 7.3 Causas sistémicas, cutáneas por drogas, agentes químicos, traumáticas.

8 NEOPLASIAS CUTÁNEAS – TUMORES BENIGNOS

Generalidades y diagnósticos diferenciales

- 8.1.1 Tumores quísticos y sólidos.
 - 8.1.1.1 Queratosis seborreica.
 - 8.1.1.2 Fibroma blando.
 - 8.1.1.3 Nevo rubí.
 - 8.1.1.4 Angioma senil.

9 PRECURSORAS DE CARCINOMAS Y OTRAS DERMATOSIS

PRENEOPLÁSICAS

Generalidades y diagnósticos diferenciales

- 9.1 Queratosis actínicas.
- 9.2 Cuerno cutáneo.
- 9.3 Radiodermatitis crónica.

10 EPITELIOMAS Y OTROS CARCINOMAS

Generalidades y diagnósticos diferenciales

- 10.1 Enfermedad de Bowen.

- 10.2 Epitelioma Basocelular.
- 10.3 Epitelioma Espinocelular.
- 10.4 Metástasis Cutáneas.

11 NEVOS MELANOCÍTICOS Y OTROS PRECURSORES DE MELANOMA

Generalidades y diagnósticos diferenciales

- 11.1 Lentigos.
- 11.2 Nevos.
- 11.3 Léntigo maligno de Hutchinson.

12 MELANOMA CUTÁNEO

Casos clínicos.

*** Sábado 27 de Septiembre** Horario: de 09:00 a 11:00 hs. Virtual: Plataforma educativa IUNIR.

HILOS PDO SUSTENTACION

Dra. Karina Santellán

Indicaciones. Tipos de hilos. Areas, técnicas y planos de aplicación. Contraindicaciones y limitaciones de uso. Mostraciones prácticas

*** Viernes 03 de Octubre** Horario: de 18:00 a 20:00 hs. Virtual: Plataforma educativa IUNIR.

*** Sábado 04 de Octubre** Horario: de 09:00 a 11:00 hs. Virtual: Plataforma educativa IUNIR.

ENZIMAS BIOACTIVAS - Aplicación médica

Dra. Tania Mian

Su empleo en el tratamiento de diferentes estadios de la celulitis, adiposidad localizada, reciclado y reconversión de colágeno, corrección de exceso de aplicación de ácido hialurónico, rediseño facial. Técnicas de uso. Teórico y demostración práctica.

7mo Módulo

*** Viernes 17 de Octubre** Horario: de 18:00 a 20:30 hs. Virtual: Plataforma educativa IUNIR.

*** Sábado 18 de Octubre** Horario: de 09:00 a 12:00 hs. Virtual: Plataforma educativa IUNIR.

TOXINA BOTULINICA

Dr. Jorge Félix Silva - Dra. María Victoria Silva Oliveira

Toxinas a desarrollar:

Laboratorio Alergan: Botox - Laboratorio Merz: Xeomin

Anatomía:

Musculatura Facial:

Músculos Agonistas, Sinergistas y Antagonistas de Cara y Cuello.

Sistema Músculo Aponeurótico Superficial SMAS.

Sistema VasculoNervioso Inervación Sensitiva de la Cara. Distribución del Nervio Trigémino. Relación del Nervio Facial con la piel, el SMAS y los músculos cutáneos.

Zonas de Riesgo o Peligro Facial: Las 7 Zonas de peligro facial.

Generalidades: Historia y Origen de la Toxina. Farmacología, Mecanismo de Acción, Efecto a nivel sináptico, a nivel muscular, a nivel clínico. Antigenicidad, Eficacia vs Inmunología. Exposición anual a la Neurotoxina Tipo A y formación de Anticuerpos Neutralizantes. Complejo proteico comparativo de las diferentes toxinas botulínicas Tipo A. Recomendaciones para minimizar la Inmunorresistencia.

Almacenamiento, Dilución, Reconstitución, Unidades y Dosis.

Comprender que la Toxina Botulínica es Dosis Dependiente.

Duración, Potencia, Eficacia y Seguridad.

Dosis tóxica. Interacciones Farmacológicas y Toxicidad.

Instrucciones al Paciente. Aplicación de Toxina botulínica tipo A. Recomendaciones Postaplicación.

Áreas Clásicas o Básicas a tratar con Toxina Botulínica

Entender la musculatura de los pacientes. Músculo, acción (Evaluación del músculo agonista, sinergista y antagonista), líneas de expresión.

Área glabellar. Arrugas del ángulo externo de los ojos (Patas de gallo), orbicular de los párpados.

Arrugas párpado inferior (arrugas del orbicular, arrugas del sigomático mayor).

Frente - Tratamientos combinados: * Frente y área glabellar, * Frente, área glabellar y patas de gallo, * Frente ancha y frente angosta.

Concepto de Dosis en cada área a tratar. (Dosis máximas y mínimas)

Patrón masculino y femenino.

Donde no inyectar.

Complicaciones: ptosis, debilidad excesiva, disfagia, hipercorrecciones, etc.

Videos en las diferentes zonas de aplicación:

1 – Introducción. Mecanismo de acción de la toxina botulínica.

2 – Fotografía.

3 – Preparación o reconstitución de las diferentes toxinas.

4 – Aplicación en zona glabellar: músculo procerus y corrugador

5 – Aplicación en ángulo externo de ojos (patas de gallo): orbicular de los párpados.

6 – Aplicación en la frente. Músculo frontal.

7.- Aplicación región nasal: bunny line.

8 – Aplicaciones combinadas.

Enumeración de Técnicas Avanzadas: Cejas, Región orbitaria, Párpado Inferior, Región Nasal, Labio Superior, Líneas de Marioneta, Arrugas del Mentón, Platisma: nefertiti lift . Arrugas horizontales del cuello.

Advertencias y complicaciones en cada región.

Se entregará Certificación de Capacitación en Aplicación de Toxina Botulínica

*** Viernes 24 de Octubre** Horario: de 18:00 a 20:00 hs. Virtual: Plataforma educativa IUNIR.

PLASMA RICO EN PLAQUETAS (P.R.P.)

Dra. Sandra Castagno - Bioquímica

Fundamentos para la utilización del P.R.P.

Historia, antecedentes de su aplicación.

Definición de PRP.

Funciones de las plaquetas y factores de crecimiento plaquetarios.

Gel plaquetario autólogo. Diferentes modalidades de aplicación.

Obtención y composición del PRP.

Uso clínico y quirúrgico en las diferentes especialidades.

Aplicaciones en Estética.

Protocolos de Tratamientos.

Aspectos Prácticos de la utilización de PRP Métodos de obtención.

Condiciones generales para la extracción de sangre.

Centrifugación única o secuencial.

Separación y activación del PRP.

Obtención de Plasma Pobre en Plaquetas. (PPP).

Controles de calidad y requisitos de seguridad.

Utilización y fraccionamiento para usos estéticos y otras patologías dermatológicas y vasculares.

Cuidados posteriores durante la extracción, obtención y aplicación del PRP.

Sus aplicaciones en relación a la patología.

Aplicación Intradérmica, subdérmicas (PRP) y tópicas (PPP)

Postaplicación: ¿qué cuidados debo tener?

*** Viernes 31 de Octubre** Horario: de 09:00 a 18:00 hs. Presencial: divididos en grupos en diferentes turnos horarios. (se comunicarán los grupos al inicio del curso)

PRÁCTICO TOXINA:

Dr. Jorge Félix Silva - Dra. María Victoria Silva Oliveira

Para la realización de la práctica, los asistentes deberán llevar un paciente.

*** Sábado 01 de Noviembre** Horario: de 09:00 a 13:00 hs. Presencial: demostración

PRÁCTICO PLASMA RICO EN PLAQUETAS: Mostraciones

Dr. Jorge Félix Silva - Dra. María Victoria Silva Oliveira

8vo Módulo

*** Viernes 07 de Noviembre** Horario: de 18:00 a 20:00 hs. Virtual: Plataforma educativa IUNIR.

APARATOLOGIA (2da. Parte)

Lic Fernando Ficetti

AGENTES FÍSICOS DE ACCIÓN TÉRMICA:

Radiofrecuencia en todas sus variantes: bipolar, multipolar, fraccional, criofrecuencia.

Cirolipólisis: Apoptosis adipocitaria estimulada por el frío sostenido.

* **Viernes 28 de Noviembre** Horario: de 18:00 a 20:00 hs. Virtual:
Plataforma educativa IUNIR.

Consultas

Dr. Jorge Félix Silva - Dra. María Victoria Silva Oliveira

* **Sábado 29 de Noviembre** Horario: de 09:00 a 16:00 hs. Presencial:
divididos en grupos.

Examen Escrito, Oral y Práctico.

Dr. Jorge Félix Silva - Dra. María Victoria Silva Oliveira

Docentes invitados

Dra. María Victoria Silva Oliveira – Ciruj. Plástica – Prof. Adjunta

Dr. Walter Santupery - Flebólogo

Dra. Magali Okon - Dermatóloga

Dra. Tania Mian – Médica Esteticista

Dra. Sandra Castagno - Bioquímica

Lic. Rogelio Gregorio - Marketing

Lic. Fernando Ficetti

Dra. Karina Santellán