

# FORMACIÓN SUPERIOR EN MEDICINA ESTÉTICA.

## Descripción:

Curso Teórico de Formación en Medicina Estética, de 480 en el cual se forma a profesionales médicos brindándoles conceptos fundamentales; abarcando: etiología y clasificación de Inesteticismos como así también protocolos de tratamientos con el rol de tratar, prevenir y mantener la belleza, la salud y el bienestar de las personas.

**Dirigido a:** Profesionales médicos

## Objetivos

General:

Formar a Profesionales médicos para que se desempeñen en el campo de la Medicina Estética, mejorando la calidad de vida de los pacientes.

Específicos

- ❖ Brindar herramientas a los profesionales para que realicen el diagnóstico correcto de la etiología de cada consulta.
- ❖ Realizar tratamiento específico indicado para cada paciente.

## Contenidos:

**-PRIMER AÑO:**

### **MÓDULO 1 -ANATOMÍA, HISTOLOGÍA Y FISIOLOGÍA DE LA PIEL. CONTENIDOS:**

Introducción a la Clínica Estética y Reparadora: Historia de la Medicina Estética. Historia Clínica y Semiología de Clínica Estética Piel: conceptos de anatomía, histología y fisiología de la piel. Historia Clínica y semiología del paciente en Clínica Estética y Reparadora. Introducción a la farmacología estética: ácido lacto biónico, ac tranexámico. Realización de protocolos de renovación e hidratación cutánea

### **MÓDULO 2 -FARMACOLOGÍA APLICADA A LA CLÍNICA ESTÉTICA Y REPARADORA CONTENIDOS:**

Introducción a la Farmacología Estética. Clasificación de fármacos indicados en tratamientos estético- reparadores. Farmacocinética y farmacodinamia.

Máscaras: Definición, clasificación, propiedades, indicaciones.

Introducción a peelings; clasificación: mecánicos, físicos y químicos. /Fuertes, medios, suaves/ Metabólicos, cáusticos y tóxicos.

Hiperpigmentaciones, protocolos despigmentantes.

### **MÓDULO3-PEELINGS:**

Fuertes, técnicas de aplicación y seguimiento del paciente (TCA, Fenol atenuado)

Complicaciones de peelings.

Rosácea y acné protocolos integrales.

### **MÓDULO 4 - INTRADERMOTERAPIA CONTENIDOS:**

Intradermoterapia: concepto, teorías, técnicas de aplicación, protocolos específicos para tratamientos en región: facial, capilar y corporal, al abordar terapéuticas ante: - Envejecimiento Facial -Alopecia, -Inesteticismos corporales.

### **MÓDULO 5 - HIPODERMOTERAPIA: CONTENIDOS:**

Lipodistrofias, diagnóstico, indicaciones, principios activos indicados, posología, seguimiento, abordaje de los efectos no deseados Lipasa, fosfatidilcolina, ácido desoxicólico, hidrolipoclasia: indicaciones, farmacocinética y farmacodinamia, posología, seguimiento.

**INVESTIGACIÓN MÉDICA Y ELECTROMEDICINA. CONTENIDOS:** Características generales del conocimiento científico en contraposición a otros tipos de conocimiento. El método científico y las ciencias naturales. Relación entre teoría, método y técnicas de investigación. La relación entre marco teórico, objetivos y estrategia metodológica. La adecuación instrumental entre objetivos y técnicas de recolección de información. La construcción del dato en el proyecto de investigación. El análisis descriptivo e inferencial de los datos. Técnicas estadísticas para el tratamiento de datos.

### **MÓDULO 6 - FACTORES DE CRECIMIENTO AUTÓLOGOS CONTENIDOS:**

Plasma rico en plaquetas, factores de crecimiento autólogo. función de las plaquetas, obtención, centrifugación, activación y diferentes técnicas de aplicación Protocolos faciales, corporales y capilares. Plasma gel, preparación, indicaciones, técnicas de aplicación Tratamiento complementario con ultrasonido focalizado de alta intensidad.

### **MÓDULO 7: -ANATOMÍA FACIAL APLICADA A LA MEDICINA ESTÉTICA CONTENIDOS:**

Estudio de la estructura y las características físicas de la cara. Conceptos anatómicos de los músculos, huesos, nervios, vasos sanguíneos y tejidos blandos que componen la región facial. División del rostro en regiones, -Frontal -Periocular -Nasal. -Malar. -Oral y labial. -Mandibular y maxilar. Hidratación profunda, técnica de aplicación

### **MÓDULO 8 - SUSTANCIAS DE RELLENO CONTENIDOS: Sustancias de relleno:**

Definición, clasificación, mecanismo de acción del ácido hialurónico, diferentes presentaciones, criterios de selección del producto. abordaje integral, protocolo de realización de puntos de lifteo, técnica básica para el tratamiento de ojeras con puntos de

reposicionamiento en supraperióstiticos, delineado, eversión y voluminización de labios, punteos de aplicación y técnicas de relleno para atenuar surcos naso genianos y marionetas.

### **MÓDULO 9 - TOXINA BOTULÍNICA CONTENIDOS: Toxina Botulínica:**

Definición, mecanismo de acción, indicaciones, contraindicaciones, preparación de la toxina, técnica de aplicación: en arrugas periorculares, glabellares y frontales, Descripción de otras indicaciones como hiperhidrosis, elevación de la punta de la nariz.

Tratamiento complementario para potenciar efectos y duración del tratamiento.

### **MÓDULO 10: PRESENTACIÓN Y DEFENSA DE TRABAJO FINAL DEL PRIMER AÑO**

## **SEGUNDO AÑO**

### **MÓDULO 1. SOBREPESO.**

Conceptos generales. Clasificación, signos y síntomas. Métodos Diagnósticos. Abordaje integral: Medidas generales, tratamiento higiénico dietético, diferentes drogas indicadas en la terapéutica: clasificación, mecanismo de acción, indicaciones, contraindicaciones, posología, seguimiento. Tratamientos complementarios Mada:

### **MÓDULO 2. MODULACIÓN HORMONAL.**

Manifestaciones corporales generadas por la disminución de hormonas sexuales. Signos y síntomas presentes en los pacientes con alteraciones hormonales

Manifestaciones clínicas de los cambios subclínicos de los parámetros hormonales. Repercusión orgánica generada por disminución de estrógenos, progesterona, testosterona, dehidroepiandrostediona, melatonina. Abordaje del paciente con desequilibrio hormonal. Estudios requeridos para la indicación de protocolos terapéuticos. Hormonas Bioidenticas indicadas en situaciones específicas. considerando farmacocinética, farmacodinamia,

posología, interacciones, reacciones adversas, duración de la terapia, seguimiento del paciente. Pellets hormonales: indicaciones, dosis recomendada para cada paciente, terapias complementarias, aplicación: descripción de la técnica paso a paso, seguimiento del paciente

### **MÓDULO 3. ENVEJECIMIENTO CUTÁNEO.**

Medicina Antienvjecimiento, Envejecimiento historia, definición, conceptos generales; teorías, correlación con el envejecimiento cutáneo, evaluación del paciente, protocolos anti aging a basados en la indicaciones y administración de antioxidantes y quelantes, y principios activos específicos acordes a la indicación de primera línea

### **MÓDULO 4. HILOS REABSORBIBLES EN MEDICINA ESTÉTICA.**

Hilos de polidioxanona reabsorbibles definición, clasificación, indicaciones, técnicas de aplicación. Tratamientos faciales (elevación de la cola de las cejas, atenuación de surcos naso genianos, atenuación de marionetas, tratamiento de labios, elevación de la punta de la nariz. Tratamiento de ptosis de brazos, flacidez abdominal, ptosis de glúteos, levantamiento de mamas. Seguimiento del paciente.

### **MÓDULO 5. BIOESTIMULACIÓN.**

Bioestimulación con ácido hialurónico, péptidos, factores de crecimiento, hidroxapatita de calcio, en presentaciones puras y/o híbridas: Concepto, composición, indicaciones, técnicas de reposicionamiento, tracción, relleno y revitalización; planos y diluciones específicas con aguja y con cánulas.

### **MÓDULO 6. FLEBOESTÉTICA.**

Clasificación de varices. Procedimientos mínimamente invasivos (esclerosis química con fármacos con acción detergente, cáustica y/o hiperosmolar) . Radiofrecuencia. Vendaje y seguimiento del paciente.

## **MÓDULO 7. RINOMODELACIÓN.**

Anatomía de la región nasal aplicada a la medicina estética, consideraciones de seguridad y manejo de complicaciones, diferentes técnicas de inyección, evaluación del paciente, realización de protocolo personalizado, cuidados post-procedimiento, abordaje de complicaciones

## **MÓDULO 8. TRATAMIENTO DE CICATRICES.**

Tipos de cicatrices: hipertróficas, queloides, atróficas; fisiología de la cicatrización, métodos de evaluación (escalas clínicas), tratamientos tópicos, físicos, inyectables y quirúrgicos. Investigación actual: estudios y avances en tratamientos.

## **MÓDULO 9. APLICACIÓN DE TOXINA OF LABEL.**

Técnica de multi mini inyección, técnica de microbotox, aplicación de toxina en hiperhidrosis y en tercio inferior del rostro, abdomen, y piernas– farmacocinética, farmacodinamia, indicaciones, protocolos de aplicación.

## **MÓDULO 10. PRESENTACIÓN DE MONOGRAFÍA FINAL Y EXAMEN FINAL.**

### **Modalidad de cursado:**

**Clases Teóricas** Híbridas en vivo. Los estudiantes podrán acceder al link donde pueden ver la grabación de la clase durante 30 días.

**Clases de Seguimiento y Consulta:** Virtual: días martes: 19 hs Argentina

### **Requisitos de admisión:**

- ❖ Copia del título de Médico (frente y dorso).
- ❖ Fotocopia de DNI (frente y dorso).

### **Requisitos para aprobar el curso:**

- ❖ Aprobar el examen final con una calificación igual o mayor al 70%
- ❖ Presentar monografía final (en formato digital).
- ❖ Asistir al 70% de las clases teóricas

## Docentes:

DIRECTORA: PROF. DRA. ROLANDELLI, VERÓNICA ANDREA (DIRECTOR)

SECRETARIO: DR. DIEGO AVILES

DRA. ARCE, CARINA DEL VALLE

DRA. AMBROGIO IGNACIO

DRA. CARIGNANO, GABRIELA SIGRIS

DRA. PELAEZ, SOLEDAD

DR. SEBASTIAN CAMPOS

DR. EDUARDO WEXLER

Fecha de Inicio: 11 de agosto de 2026

Días de clases: Los martes: 18 hs a 22 hs Teórico.

Los miércoles 8 a 12 hs. Actividades.

Cada módulo dura cuatro semanas ( un mes)

Docentes:

Módulo 1: Dra. Rolandelli.

Módulo 2: Dra. Arce.

Módulo 3: Dra. Rolandelli.

Módulo 4: Dr. Peláez. Dr. Campos

Módulo 5: Dra. Rolandelli.

Módulo 6: Dra. Carignano.

Módulo 7: Dra. Rolandelli

Modulo 8: Dr. Ambrogio

Módulo 9: Dra. Rolandelli

Módulo 10: Dr. Avilés. Dr Campos

Módulo 11 : Dra. Rolandelli.

Módulo 12: Dra. Arce.

Módulo 13: Dra. Rolandelli.

Módulo 14: Dr. Peláez.

Módulo 15: Dra. Rolandelli.

Módulo 16: Dra. Carignano.

Módulo 17: Dra. Rolandelli

Modulo 18: Dr. Ambrogio

Módulo 19: Dra. Rolandelli

Módulo 20: Dr. Avilés. Dr Wexler