



# INESEM

BUSINESS SCHOOL

***Postgrado en Medicina Estética. Experto en  
Tratamientos Faciales y Corporales + Titulación  
Universitaria***

+ Información Gratis

titulación de formación continua bonificada expedida por el instituto europeo de estudios empresariales

# ***Postgrado en Medicina Estética. Experto en Tratamientos Faciales y Corporales + Titulación Universitaria***

**duración total:** 545 horas

**horas teleformación:** 210 horas

**precio:** 0 € \*

**modalidad:** Online

\* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

## ***descripción***

Este Postgrado en Medicina Estética. Experto en Tratamientos Faciales y Corporales le ofrece una formación especializada en la materia. El sector de la medicina estética se encuentra en la actualidad en auge, y son cada vez más las personas que se decantan por someterse a tratamientos de este tipo para mejorar su aspecto físico. A pesar de ello, hay que decir que las personas prefieren en la mayoría de los casos, tratamientos medico estéticos que tratamientos quirúrgicos. Por ello, el presente Postgrado en Medicina Estética. Experto en Tratamientos Faciales y Corporales facilita toda la información relacionada con la medicina estética corporal y facial.



**+ Información Gratis**

## *a quién va dirigido*

Todos aquellos trabajadores y profesionales en activo que deseen adquirir o perfeccionar sus conocimientos técnicos en este área.

## *objetivos*

- Conocer los diferentes cosméticos utilizados en la medicina estética, así como los diferentes tratamientos corporales no quirúrgicos.
- Identificar los diferentes aspectos psicopatológicos que desencadenan la necesidad de someterse a la medicina estética.
- Explicar las diferentes alteraciones que se producen en el contorno corporal y su diagnóstico.
- Establecer los protocolos de tratamientos corporales pre y postmedicina y cirugía estética.
- Conocer los fundamentos y técnicas de realización de depilación permanente: fotodepilación y láser.
- Comprender el funcionamiento de los diferentes aparatos e instrumentos empleados en el diagnóstico estético.
- Adquirir conocimientos relacionados con la etiología y el tratamiento de afecciones corporales como la celulitis, flacidez, estrías, cicatrices y adiposidad localizada.
- Determinar los diferentes tratamientos de flebolinfología en Medicina Estética.
- Conocer los principios, fundamentos, maniobras, técnicas y equipos para la aplicación de masajes estéticos.
- Adquirir conocimientos relacionados con la cosmética facial.
- Conocer los distintos tipos de rellenos faciales así como sus metodologías de aplicación.
- Comprender los procedimientos para la aplicación de toxina botulínica e hilos de sustentación.
- Identificar las diferentes variedades de peelings químicos, atendiendo a los compuestos empleados y las complicaciones asociadas a la aplicación de los mismos.
- Describir las técnicas de mesoterapia, electroporación y rejuvenecimiento facial.

## *para qué te prepara*

Este Postgrado en Medicina Estética. Experto en Tratamientos Faciales y Corporales le prepara para conocer e identificar las alteraciones médico-estéticas más importantes, así como, establecer la actuación llevada a cabo por los médicos y asistentes en la consulta médica, además de determinar los protocolos y pautas en cada uno de los momentos de las intervenciones estéticas.

## ***salidas laborales***

Ejerce su actividad en el ámbito de la sanidad, tanto en el ámbito público como privado, con el fin de conocer los diferentes aspectos que se tratan en los centros médico-estéticos, así como, conocer las diferentes actuaciones llevadas a cabo en este ámbito.

## titulación

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte de INESEM vía correo postal, la Titulación Oficial que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/máster, la duración del mismo, el nombre y DNI del alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que el alumno superó las pruebas propuestas, las firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de la instituciones que avalan la formación recibida (Instituto Europeo de Estudios Empresariales).



### INSTITUTO EUROPEO DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

como centro de Formación acreditado para la impartición a nivel nacional de formación  
EXPIDE LA SIGUIENTE TITULACIÓN

#### NOMBRE DEL ALUMNO/A

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

#### Nombre de la Acción Formativa

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación INESEM en la convocatoria de XXXX  
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX- XXXX-XXXX-XXXXXX

Con una calificación de SOBRESALIENTE

Y para que conste expido la presente TITULACIÓN en  
Granada, a (día) de (mes) de (año)

La dirección General

MARIA MORENO HIDALGO

Firma del alumno/a

Sello



NOMBRE DEL ALUMNO/A

## forma de bonificación

- Mediante descuento directo en el TC1, a cargo de los seguros sociales que la empresa paga cada mes a la Seguridad Social.

## metodología

El alumno comienza su andadura en INESEM a través del Campus Virtual. Con nuestra metodología de aprendizaje online, el alumno debe avanzar a lo largo de las unidades didácticas del itinerario formativo, así como realizar las actividades y autoevaluaciones correspondientes. Al final del itinerario, el alumno se encontrará con el examen final, debiendo contestar correctamente un mínimo del 75% de las cuestiones planteadas para poder obtener el título.

Nuestro equipo docente y un tutor especializado harán un seguimiento exhaustivo, evaluando todos los progresos del alumno así como estableciendo una línea abierta para la resolución de consultas.

El alumno dispone de un espacio donde gestionar todos sus trámites administrativos, la Secretaría Virtual, y de un lugar de encuentro, Comunidad INESEM, donde fomentar su proceso de aprendizaje que enriquecerá su desarrollo profesional.

## materiales didácticos

- Manual teórico 'Medicina Estética Vol. 1'
- Manual teórico 'Medicina Estética Vol. 2'
- Manual teórico 'Medicina Estética Facial'
- Manual teórico 'Medicina Estética Corporal'



## profesorado y servicio de tutorías

Nuestro equipo docente estará a su disposición para resolver cualquier consulta o ampliación de contenido que pueda necesitar relacionado con el curso. Podrá ponerse en contacto con nosotros a través de la propia plataforma o Chat, Email o Teléfono, en el horario que aparece en un documento denominado "Guía del Alumno" entregado junto al resto de materiales de estudio. Contamos con una extensa plantilla de profesores especializados en las distintas áreas formativas, con una amplia experiencia en el ámbito docente.

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas, así como solicitar información complementaria, fuentes bibliográficas y asesoramiento profesional. Podrá hacerlo de las siguientes formas:

- **Por e-mail:** El alumno podrá enviar sus dudas y consultas a cualquier hora y obtendrá respuesta en un plazo máximo de 48 horas.

- **Por teléfono:** Existe un horario para las tutorías telefónicas, dentro del cual el alumno podrá hablar directamente con su tutor.

- **A través del Campus Virtual:** El alumno/a puede contactar y enviar sus consultas a través del mismo, pudiendo tener acceso a Secretaría, agilizando cualquier proceso administrativo así como disponer de toda su documentación



## *plazo de finalización*

El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá de la misma duración del curso. Existe por tanto un calendario formativo con una fecha de inicio y una fecha de fin.

## *campus virtual online*

especialmente dirigido a los alumnos matriculados en cursos de modalidad online, el campus virtual de ineseem ofrece contenidos multimedia de alta calidad y ejercicios interactivos.

## *comunidad*

servicio gratuito que permitirá al alumno formar parte de una extensa comunidad virtual que ya disfruta de múltiples ventajas: becas, descuentos y promociones en formación, viajes al extranjero para aprender idiomas...

## *revista digital*

el alumno podrá descargar artículos sobre e-learning, publicaciones sobre formación a distancia, artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de oposiciones, concursos públicos de la administración, ferias sobre formación, etc.

## *secretaría*

Este sistema comunica al alumno directamente con nuestros asistentes, agilizando todo el proceso de matriculación, envío de documentación y solución de cualquier incidencia.

Además, a través de nuestro gestor documental, el alumno puede disponer de todos sus documentos, controlar las fechas de envío, finalización de sus acciones formativas y todo lo relacionado con la parte administrativa de sus cursos, teniendo la posibilidad de realizar un seguimiento personal de todos sus trámites con INESEM



**programa formativo**

# PARTE 1. MEDICINA ESTÉTICA

## UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A LA MEDICINA ESTÉTICA

1. Medicina estética, origen e historia
2. Encuadre normativo: Historia clínica, Consentimiento informado
3. Libro blanco de medicina estética
4. La consulta de Medicina Estética
5. Relación médico-paciente. Decálogo del paciente de Medicina Estética
6. Métodos diagnósticos y pruebas complementarias
7. Aspectos psicológicos y/o psiquiátricos. Repercusión en la práctica de la Medicina Estética

## UNIDAD DIDÁCTICA 2. BASES ANATÓMICAS EN MEDICINA ESTÉTICA

1. Estudio anatómico y antropométrico aplicado a la ME
  - 1.- Posición anatómica
  - 2.- Conceptos clave: planimetría, ejes del cuerpo, simetría y epónimos
  - 3.- Tipos constitucionales del cuerpo humano
  - 4.- Clasificación de la anatomía
  - 5.- Mediciones e índices antropométricos y de robustez
2. Anatomía, histología y fisiología de la piel
  - 1.- Funciones de la piel
  - 2.- Estructura de la Piel
  - 3.- Anexos cutáneos
  - 4.- Estructura y funciones de los anexos cutáneos
  - 5.- Vascularización e inervación
  - 6.- Embriología de la piel
3. Histología y fisiología muscular y neurológica
  - 1.- Histología muscular
  - 2.- Histología neurológica
  - 3.- Fisiología muscular
  - 4.- Fisiología neurológica
4. Anatomía y fisiología del tejido adiposo

## UNIDAD DIDÁCTICA 3. APARATOLOGÍA Y SUS USOS EN LA MEDICINA ESTÉTICA

1. Aparatología
  - 1.- Aparatología médico-estética
  - 2.- Láser

## UNIDAD DIDÁCTICA 4. FARMACOLOGÍA UTILIZADA EN MEDICINA ESTÉTICA

1. Agencia española del medicamento, alertas farmacéuticas, registros sanitarios
2. Legislación relacionada con los medicamentos y productos autorizados en medicina estética
3. Responsabilidad civil y sanitaria

## UNIDAD DIDÁCTICA 5. MEDICINA ESTÉTICA FACIAL AVANZADA

1. Rellenos o fillers, distintos tipos de rellenos usados en la actualidad. Criterios de uso. Clasificación y características físicas de cada uno
2. Sustancias empleadas en los rellenos faciales
  - 1.- Técnicas de aplicación de rellenos
3. Bioplastia: Concepto, técnica y zonas de aplicación
  - 1.- Elementos y materiales específicos. Modelación del rostro con bioplastia
4. Hilos de sustentación: usos e indicaciones
  - 1.- Tipos de hilos y características de cada uno
  - 2.- Hilos espiculados e hilos no espiculados
5. Rinodelación y Mentoplastia

6.Toxina botulínica

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 6. MEDICINA ESTÉTICA CORPORAL**

- 1.Celulitis, clasificación, fisiopatología, diagnóstico, evaluación y tratamiento
- 2.Tratamiento del poceado celulítico. Subsición
- 3.Estrías: estadios en relación a los tratamientos y la combinación de los mismos
- 4.Adiposidad localizada
- 5.Flacidez: definición. Evaluación y valoración. Propuestas de tratamiento adecuadas a cada caso
- 6.Patología venosa superficial
- 7.Várices
- 8.Linfedema

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 7. PROBLEMAS DERMATOLÓGICOS TRATABLES EN MEDICINA ESTÉTICA**

- 1.Introducción a la dermatología estética y métodos diagnósticos en dermatología
- 2.Tratamientos con láser y luz pulsada en Medicina Estética. Aplicaciones en Medicina Estética
- 3.Dermofarmacia y Dermocosmética
  - 1.- Fotoprotección solar
  - 2.- Tratamientos de corrección facial
  - 3.- Tratamiento del envejecimiento cutáneo
  - 4.- Reacciones de intolerancia cutánea de los productos cosméticos
- 4.Lesiones cutáneas de etiología infecciosa
  - 1.- Celulitis
  - 2.- Impétigo
  - 3.- Foliculitis, furúnculos y carbuncos
  - 4.- Síndrome de la piel escaldada por estafilococos
  - 5.- Eritrasma
  - 6.- Infecciones de la piel por hongos
  - 7.- Infecciones víricas de la piel
  - 8.- Infecciones parasitarias de la piel
- 5.Depilación láser
  - 1.- Procedimiento de la técnica
  - 2.- Contraindicaciones: absolutas, relativas, fotosensibles por vía tópica y por vía general
  - 3.- Precauciones
- 6.Lesiones dermatológicas tratables en Medicina Estética
  - 1.- El acné
  - 2.- Psoriasis
  - 3.- Piel seca
  - 4.- Pitiriasis rosada
  - 5.- Queratosis pilaris
  - 6.- Rosácea
  - 7.- Quistes sebáceos
  - 8.- Manchas cutáneas y alteraciones en la pigmentación
  - 9.- Otras lesiones dermatológicas
- 7.Dermopigmentación
  - 1.- Técnicas de aplicación
  - 2.- Histología

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 8. REJUVENECIMIENTO CUTÁNEO EN MEDICINA ESTÉTICA**

- 1.Fotoenvejecimiento y envejecimiento cutáneo
- 2.Rejuvenecimiento facial con radiofrecuencia. Indicaciones y contraindicaciones
- 3.Resurfacing con CO2 y Erbio. Rejuvenecimiento no ablativo
- 4.Peelings químicos: Tipos, materiales, complicaciones
- 5.Mesoterapia en el rejuvenecimiento cutáneo: productos, técnica de aplicación, indicaciones, contraindicaciones

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 9. REJUVENECIMIENTO E HIDRATACIÓN DE LA PIEL CON ÁCIDO HIALURÓNICO**

- 1.Los efectos del envejecimiento sobre la piel

- 2.El ácido hialurónico: definición y usos estéticos
- 3.Aplicación del ácido hialurónico

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 10. OTRAS TÉCNICAS Y TRATAMIENTOS APLICADOS EN MEDICINA ESTÉTICA**

- 1.Blanqueamiento dental
- 2.Electrodepilación
- 3.Electroexcisión
- 4.Electrolipólisis
- 5.Electroterapia
- 6.Fitoterapia
- 7.Gimnasia pasiva
- 8.Hidroterapia
- 9.Homeopatía
- 10.Implantes de cabello y mesoterapia capilar
  - 1.- Mesoterapia capilar
- 11.Infrarrojos y ultravioletas
- 12.Masajes
- 13.Oxigenoterapia / Ozonoterapia
- 14.Termoterapia
  - 1.- Técnicas de termoterapia

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 11. NUTRICIÓN. TRATAMIENTO DEL PACIENTE OBESO**

- 1.Metabolismo basal energético
  - 1.- Medida
  - 2.- Factores que influyen en el metabolismo basal
- 2.Evaluación del Estado Nutricional
- 3.Dietas y clasificación de dietas
  - 1.- Dieta equilibrada
  - 2.- Dieta mediterránea
  - 3.- Dietas especiales
- 4.Tablas de Composición de Alimentos
- 5.Elaboración de Dietas
- 6.Estilo de vida saludable
- 7.Trastornos del Comportamiento Alimentario
- 8.Obesidad
  - 1.- Epidemiología
  - 2.- Causas de sobrepeso y obesidad
  - 3.- Fisiopatología de la obesidad
  - 4.- Tipos de sobrepeso y obesidad
- 9.Tratamiento Obesidad
  - 1.- Dietas hipocalóricas
  - 2.- Planificación de la dieta
  - 3.- Sustitutivos de comidas
  - 4.- Intervención quirúrgica
- 10.Educación alimentaria. Actividad y ejercicio físico en la prevención de la obesidad
- 11.Dietas Mágicas
- 12.Nutrición en Pacientes con Patología Asociada y Situaciones Especiales
- 13.Valoración antropométrica y análisis del somato tipo en el campo de la estética
  - 1.- Instrumental utilizado para realizar medidas antropométricas
  - 2.- Medidas antropométricas
- 14.Composición de los programas de entrenamiento
- 15.Dietoterapia

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 12. TÉCNICAS ANESTÉSICAS APLICADAS EN MEDICINA ESTÉTICA. TÉCNICAS DE REANIMACIÓN CARDIOPULMONAR BÁSICA**

1. Conceptos esenciales en la reanimación cardiopulmonar
  - 1.- Cadena de supervivencia
2. Soporte Vital Básico (SVB)
  - 1.- Maniobras básicas de resucitación cardiopulmonar
  - 2.- Técnicas de soporte vital básico
3. Soporte Vital Avanzado (SVA)
4. Anestésicos locales: tipos, mecanismo de acción, complicaciones. Elección del más adecuado para consulta. Alternativas en alergias más frecuentes. Anestésicos tópicos: indicaciones, contraindicaciones, complicaciones. Fórmulas magistrales.
  - 1.- Estructura
  - 2.- Farmacocinética
  - 3.- Estímulo nervioso y mecanismo de acción
  - 4.- Factores que determinan la acción del anestésico local
  - 5.- Clasificación
  - 6.- Aplicaciones terapéuticas
  - 7.- Técnicas de anestesia local
  - 8.- Contraindicaciones y efectos adversos de los anestésicos locales
  - 9.- Anestesia regional
5. Reacción alérgica y shock anafiláctico. Interacciones medicamentosas
  - 1.- Shock anafiláctico
  - 2.- Reacciones adversas a los medicamentos
  - 3.- Características generales de la alergia a medicamentos
  - 4.- Síntomas de las reacciones alérgicas a los medicamentos
  - 5.- Diagnóstico y tratamiento de las alergias medicamentosas

## PARTE 2. TRATAMIENTOS FACIALES

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. DEPILACIÓN PERMANENTE

1. Conceptos básicos de la depilación permanente
2. Clasificación del láser en función de la potencia
3. Fundamentos de la depilación láser
4. Factores de influencia en la depilación láser
5. Fundamentos de fotodepilación
6. La fotodepilación con luz pulsada
7. Factores de influencia en la depilación con luz pulsada
8. Fundamento de la depilación con luz pulsada

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. APLICACIÓN DE LA TÉCNICA DE DEPILACIÓN LÁSER Y FOTODEPILACIÓN

1. Objetivos de la depilación láser
2. Procedimiento de realización de la depilación láser
3. Primera visita
  - 1.- Información del cliente
  - 2.- Datos de la ficha técnica y de seguimiento
  - 3.- Consentimiento informado
4. Programación de equipos
5. Procedimiento de la técnica
  - 1.- Limpieza, rasurado y desinfección
  - 2.- Delimitación de la zona
  - 3.- Protección
  - 4.- Aplicación del gel refrigerante
  - 5.- Utilización del equipo
  - 6.- Retirado del gel y aplicación de producto descongestivo
6. Indicativos de modificación de parámetros en la depilación láser
7. Riesgos y efectos secundarios

8.Precauciones, cuidados post-depilación láser y sesiones posteriores

9.Medidas de protección personal de los profesionales

1.- Indumentaria

2.- Higiene postural recomendada para el trabajo

10.Medidas de protección del cliente sometido a procesos de depilación láser y foto-depilación

1.- Indumentaria

2.- Higiene postural recomendada para los procesos de depilación láser y foto-depilación

### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. APARATOLOGÍA EMPLEADA EN EL DIAGNÓSTICO ESTÉTICO**

1.Clasificación, descripción y características de los equipos empleados en diagnóstico estético

1.- Lupas

2.- Micro-cámaras

3.- Sebómetro

4.- Medidor del grado de hidratación

5.- Identificador del fototipo cutáneo

6.- Otros

2.Fundamentos científicos y métodos de aplicación

3.Efectos, indicaciones y precauciones

### **UNIDAD DIDÁCTICA 4.LA CELULITIS**

1.Concepto de celulitis

2.Factores desencadenantes de la celulitis

3.Desarrollo y clasificación de la celulitis

1.- Clasificación de la celulitis

4.Tratamiento de la celulitis

5.Tratamiento del poceado celulítico. Subsición

### **UNIDAD DIDÁCTICA 5. ESTRÍAS Y CICATRICES**

1.Concepto, etapas y tipos de estrías

2.Tratamiento de las estrías

3.Las cicatrices

1.- Fases de la cicatrización

2.- Tipos de cicatrices

4.Tratamientos para la corrección de cicatrices

### **UNIDAD DIDÁCTICA 6. ADIPOSIDAD LOCALIZADA Y FLACIDEZ**

1.Adiposidad localizada: concepto y tipos

2.Lipólisis y lipogénesis

3.Tratamiento de la adiposidad localizada

4.La flacidez

### **UNIDAD DIDÁCTICA 7. FLEBOLINFOLOGÍA EN MEDICINA ESTÉTICA**

1.Patología venosa superficial

1.- Cuadro clínico

2.- Diagnóstico

3.- Tratamiento

2.Varices

1.- Cuadro clínico

2.- Diagnóstico

3.- Tratamiento

3.Linfedema

### **UNIDAD DIDÁCTICA 8. PRINCIPIOS Y FUNDAMENTOS DEL MASAJE ESTÉTICO**

1.Generalidades del masaje estético y terapéutico

1.- El masaje estético

2.La piel: estructura y funciones. Aspectos relacionados con la aplicación de masajes estéticos

3.Efectos del masaje inmediatos, retardados, locales y generales sobre los distintos órganos y sistemas

4. Clasificación de los masajes según su acción
5. Definición, características y diferencias entre las distintas técnicas de masaje estético

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 9. MANIOBRAS DE REALIZACIÓN DEL MASAJE ESTÉTICO**

1. Clasificación y características de los diferentes tipos de masaje estético
2. Efectos, indicaciones, precauciones y contraindicaciones de las maniobras de masaje estético
3. Parámetros de aplicación de las maniobras de masaje
4. Criterios de selección de maniobras de masaje estético
5. Técnicas de realización de las maniobras del masaje estético corporal
6. El masaje zonal: maniobras específicas y tiempo de realización

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 10. TÉCNICAS Y EQUIPOS DE APLICACIÓN DE MASAJES ESTÉTICOS**

1. Características, maniobras y parámetros de aplicación del masaje corporal: maniobras, parámetros de aplicación
2. Técnicas de masaje corporal
3. El masaje estético con equipos de efecto mecánico
4. Equipos de masaje estético de efecto mecánico
5. Técnicas de aplicación de los diferentes equipos
6. Indicaciones del masaje estético mecánico
7. Efectos inmediatos y retardados del masaje mecánico sobre los diferentes órganos, aparatos y sistemas

## **PARTE 3. TRATAMIENTOS CORPORALES**

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 1. GENERALIDADES DE LA COSMÉTICA FACIAL**

1. Cosméticos faciales
2. Tratamientos faciales

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 2. COSMÉTICOS EMPLEADOS EN LAS TÉCNICAS DE HIGIENE, HIDRATACIÓN Y DEPILACIÓN**

1. Cosméticos de higiene e hidratación facial y corporal
2. Cosméticos exfoliantes
3. Cosméticos hidratantes y tonificantes
4. Cosméticos de mantenimiento y protección de la piel
5. Criterios de selección de los cosméticos en función del tipo de piel
6. Cosméticos utilizados en la aplicación de electroestética

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. RELLENOS O FILLERS FACIALES**

1. Introducción a los rellenos faciales
2. Sustancias empleadas en los rellenos faciales
3. Técnicas de aplicación de rellenos

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 4. TOXINA BOTULÍNICA**

1. Concepto de botox o toxina botulínica
2. Anatomía de la musculatura facial
3. Química, preparación, aplicaciones y tratamiento de la toxina botulínica

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 5. BIOPLASTIA**

1. Introducción a la bioplastia
2. Procedimiento de la bioplastia
3. Zonas de aplicación de la bioplastia
4. Elementos y materiales específicos. Modelación del rostro con bioplastia

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 6. HILOS DE SUSTENTACIÓN**

1. Introducción a los hilos tensores
2. Hilos Tensores No Reabsorbibles
3. Hilos Tensores Mixtos
4. Hilos Tensores Reabsorbibles
5. Hilos espiculados e hilos no espiculados

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 7. PEELINGS QUÍMICOS**

1. Conceptos básicos de los peelings químicos

2. Tipos de peelings químicos
3. Compuestos empleados en la realización de los peelings o exfoliaciones químicas
4. Complicaciones de los peelings químicos

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 8. MESOTERAPIA Y ELECTROPORACIÓN**

1. Mesoterapia facial
2. Mesoterapia en el envejecimiento cutáneo
3. Tipos de mesoterapia cutánea
4. Resultados y efectos secundarios de la mesoterapia
5. La electroporación

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 9. REJUVENECIMIENTO FACIAL**

1. Conceptos clave del envejecimiento de la piel
2. Causas internas y externas del envejecimiento
3. Fotoenvejecimiento y envejecimiento cutáneo
4. Rejuvenecimiento facial con radiofrecuencia. Indicaciones y contraindicaciones
5. Resurfacing con CO2 y Erbio. Rejuvenecimiento no ablativo

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 10. OTROS TRATAMIENTOS DE MEDICINA ESTÉTICA FACIAL**

1. Rinodelación y Mentoplastia
2. Carboxiterapia facial
3. Plasma rico en plaquetas (PRP)
4. Microdermoabrasión
5. Láser