



MÁSTER UNIVERSITARIO

en Medicina Estética y Regenerativa

 1500 H

 60 ECTS

Información general

El Máster Universitario en Medicina Estética y Regenerativa es un programa académico de alto nivel que proporciona a los estudiantes los conocimientos y habilidades necesarios para trabajar en el campo de la medicina estética y regenerativa. Este máster se imparte en una reconocida universidad, lo que garantiza la calidad y rigurosidad del programa. El programa de estudios del máster se enfoca en proporcionar una formación avanzada en temas relacionados con la medicina estética y regenerativa. Los estudiantes aprenderán sobre los procedimientos y técnicas más actuales en el campo, así como sobre los fundamentos teóricos y científicos que los respaldan.

El máster cuenta con un cuerpo docente altamente cualificado, compuesto por expertos y profesionales de renombre en el campo de la medicina estética y regenerativa. Al completar el máster oficial, los estudiantes estarán preparados para trabajar como profesionales en el campo de la medicina estética y regenerativa. Podrán desempeñarse en clínicas estéticas, centros de medicina regenerativa, hospitales y consultorios privados, entre otros entornos relacionados.



1500 H



60 ECTS



Online



Equipo docente especializado



Pago fraccionado



Puntuable y baremable

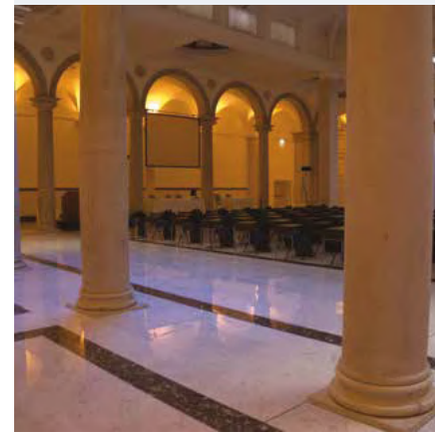
Certificación

Al realizar el Máster Universitario en Medicina Estética y Regenerativa (60 créditos ECTS) obtendrás una titulación oficial (primer nivel) de la Universidad Guglielmo Marconi de Italia, la cual está acogida al Plan Bolonia y al Espacio Europeo de Educación Superior (EEES). Para el alumnado que lo desee, el máster podrá ser convalidado como titulación oficial de acuerdo al marco educativo de cada país según la normativa de este. (Alumno extracomunitario consulte la normativa).



Modelo de Diploma de la Universidad Guglielmo Marconi

Todos los alumnos al finalizar su Máster Oficial recibirán, aparte de su expediente académico apostillado, un diploma como el siguiente:



Objetivos

- Adquirir conocimientos teóricos y prácticos sobre las claves, abordaje y tratamientos actuales en medicina estética.
- Familiarizarse con el protocolo de actuación en el tratamiento láser, toxina botulínica y situaciones de urgencias.
- Comprender los fundamentos de la medicina estética, incluyendo técnicas y procedimientos avanzados.
- Dominar el protocolo de peeling médico químico, incluyendo su aplicación y posibles complicaciones.
- Adquirir conocimientos sobre nutrición, antienvjecimiento y regeneración celular en el contexto de la medicina estética.

Competencias

- Adquirir conocimientos avanzados en el área de la medicina estética y regenerativa.
- Desarrollar habilidades para el abordaje y manejo de tratamientos actuales en medicina estética.
- Dominar el protocolo de actuación en el tratamiento láser, toxina botulínica y situaciones de urgencias.
- Aplicar técnicas y procedimientos en medicina estética.
- Realizar peeling médico químico siguiendo un protocolo específico.
- Entender los principios nutricionales y su relación con el envejecimiento y la regeneración celular.

Salidas profesionales

La orientación profesional responde a la demanda creciente de profesionales que están interesados en adquirir las competencias necesarias que les habiliten para desarrollar actividades específicas y de mayor complejidad en el ámbito asistencial y que les permita convertirse en referentes en la excelencia de los cuidados en diversas áreas.

- Trabajar como médico estético en una clínica privada.
- Realizar tratamientos faciales y corporales con técnicas de medicina estética.
- Colaborar en clínicas de cirugía plástica y estética.
- Ejercer como docente en cursos y programas de formación en medicina estética.
- Investigar y desarrollar nuevas técnicas y tratamientos en medicina estética.
- Dirigir y gestionar una clínica de medicina estética.
- Brindar asesoramiento y atención personalizada a pacientes interesados en medicina estética.



Requisitos para la inscripción

En caso de tener más solicitudes que plazas, tendrán prioridad aquellos profesionales que tengan experiencia en áreas de medicina estética y por orden de inscripción.

La documentación necesaria para la inscripción en este máster oficial, es:

- Copia de DNI o Pasaporte.
- Copia del Título Universitario.
- Copia del Expediente Académico.
- Solicitud de Matrícula rellena y firmada.

Duración

El alumno dispondrá de un tiempo de 12 meses para realizar el máster oficial.

¿A quién va dirigido?

El Máster Universitario en Medicina Estética y Regenerativa es un máster oficial de posgrado altamente especializado, destinado a profesionales de la salud que buscan ampliar sus conocimientos y habilidades en este campo en particular. Aquí te presento una lista de profesionales a quienes estaría principalmente dirigido este programa:

- Médicos Generales: Profesionales que buscan especializarse en un campo de alta demanda y con un enfoque más estético y regenerativo.
- Dermatólogos: Médicos especializados en la piel que deseen profundizar o actualizar sus conocimientos en técnicas estéticas y regenerativas avanzadas.
- Cirujanos Plásticos: Especialistas interesados en complementar sus habilidades quirúrgicas con técnicas no invasivas o mínimamente invasivas de medicina estética.
- Médicos de Familia: Profesionales que buscan expandir sus servicios en la práctica privada, incorporando tratamientos estéticos y regenerativos.
- Enfermeros Especializados: Enfermeros con interés o experiencia en dermatología, cirugía plástica o áreas relacionadas que deseen especializarse en procedimientos estéticos.
- Endocrinólogos: Médicos interesados en los aspectos hormonales y metabólicos de la medicina estética y regenerativa.
- Ginecólogos: Especialistas que desean incorporar tratamientos estéticos y regenerativos en su práctica, especialmente aquellos relacionados con la salud y estética genital femenina.

Contenidos

Módulo I. Claves, Abordaje y Tratamientos Actuales en Medicina Estética

Este módulo abarca los fundamentos esenciales de la medicina estética, incluyendo la historia clínica y el rol del consultorio, los objetivos y funciones del personal, y la importancia del nutricionista en los tratamientos estéticos. También explora diversas tecnologías de tratamiento como peelings químicos, luz pulsada, y diferentes tipos de láser. Además, se analizan técnicas avanzadas como la radiofrecuencia, carboxiterapia, rellenos dérmicos, toxina botulínica hilos tensores. El módulo concluye con aspectos complementarios y cómo manejar emergencias, como el uso del balón intragástrico y drenaje linfático.

Módulo II. Protocolo de Actuación en el Tratamiento Láser, Toxina Botulínica y Situaciones de Urgencias

Se centra en los protocolos para el uso del láser y tratamientos de plasma rico en plaquetas (PRP), abarcando desde los objetivos hasta los cuidados post tratamiento. También se detallan los protocolos para la toxina botulínica, incluyendo sus aplicaciones, contraindicaciones y manejo de complicaciones. Finalmente, se cubren protocolos de actuación en situaciones de urgencias médicas, como RCP, manejo de síncope, traumatismos y reacciones anafilácticas.

Módulo III. Medicina Estética

Profundiza en los tratamientos esenciales de una consulta de medicina estética, incluyendo el uso de toxina botulínica, carboxiterapia, peelings, fillers faciales, y tratamientos láser. También se abordan el tratamiento del envejecimiento cutáneo y la celulitis, además de la radiofrecuencia corporal y facial. Este módulo incluye además una sección sobre cosmecéutica facial y corporal, abordando hiperpigmentaciones y melasmas.

Módulo IV. Protocolo de Peeling Médico Químico

Analizan los avances en protocolos de peeling químico, abordando desde la clasificación de los peelings hasta las indicaciones y contraindicaciones. Se describen diversos tipos de peelings como los de ácido glicólico, salicílico, tricloroacético y fenol. También se abordan las complicaciones y cuidados posteriores al tratamiento.

Módulo V. Nutrición, Antienvjecimiento y Regenerativa

Se centra en la relación entre nutrición y envejecimiento, destacando la importancia de la oxidación celular y los fitoquímicos. Se analizan los nutrientes antioxidantes y los alimentos antiedad, proporcionando un enfoque integral para el tratamiento del envejecimiento mediante la nutrición.

Módulo VI. Cosmética y Dermofarmacia

Proporciona una visión general de los fundamentos del cuidado de la piel, desde la limpieza e hidratación hasta los tratamientos corporales y la fotoprotección. Se analiza la cosmética especializada, incluyendo la facial, decorativa y masculina, y se discuten las regulaciones y buenas prácticas en la fabricación de productos cosméticos.

Módulo VII. Fitoterapia

Se exploran los fundamentos de la fitoterapia, incluyendo la descripción y uso de plantas medicinales. También se discuten las aplicaciones clínicas de la fitoterapia, abordando las interacciones y tratamientos para diversas patologías, así como las monografías de plantas específicas.

Módulo VIII. Salud Capilar y Alopecia

Aborda la salud capilar, desde los cuidados básicos del cuero cabelludo hasta el tratamiento de condiciones como la alopecia, psoriasis y dermatitis seborreica. También se exploran los métodos de diagnóstico y tratamiento de la alopecia, incluyendo la mesoterapia capilar, farmacología oral, y técnicas de implantología capilar.

Módulo IX. Plantas Medicinales

Se estudian los avances en el uso de plantas medicinales, abarcando desde la historia de la homeopatía hasta el cultivo y tratamiento de estas plantas. Se describen los principales remedios naturales y su actuación en el cuerpo humano.

Módulo X. Claves Diagnósticas en Dermatología

Este módulo se centra en el diagnóstico y manejo de diversas condiciones dermatológicas, desde prurito, urticaria y eczema hasta psoriasis, acné y dermatosis infecciosas. También se examinan las manifestaciones cutáneas de enfermedades sistémicas y los tumores cutáneos, así como las manifestaciones dermatológicas relacionadas con Covid-19.

Trabajo Fin de Máster

Una vez completadas las evaluaciones correspondientes, se procederá a la realización del Trabajo Fin de Máster (TFM). Para ello, se deberá presentar la siguiente documentación:

1. **Solicitud:** El estudiante deberá presentar una solicitud que incluya la elección del tema del TFM, un cronograma preliminar y la autorización de consulta si se incluye material de investigación específico.
2. **Normativas y Guía de Elaboración:** Un documento que establece las pautas para la estructura del TFM, incluyendo las secciones requeridas como introducción, marco teórico, metodología, análisis de resultados y conclusiones. También se proporcionan directrices para el estilo, formato de citas (sistema Harvard), y se detallan las normas éticas a seguir.
3. **Formato de Portada:** El TFM debe presentar una portada que incluya el título, nombre del autor, nombre del tutor (que deberán de consultar con el departamento de tutorías), título del máster y la fecha de entrega.

Condiciones adicionales a considerar:

1. El TFM debe tener una extensión entre 10.000 y 12.000 palabras. Debe presentarse en formato PDF, con una estructura clara y siguiendo el estilo y formato especificados en las normativas de la universidad.
2. Se llevará a cabo un acto de proclamación para marcar el final del máster cursado. En este evento, el alumno será convocado a una fecha y hora específicas mediante videoconferencia, donde tendrá la oportunidad de presentar un resumen de su trabajo. Previamente, el estudiante deberá enviar su trabajo final a través de la plataforma designada para su evaluación y calificación por parte del tutor correspondiente. El acto de proclamación no solo celebra el esfuerzo y dedicación del alumno, sino que también permite compartir los logros alcanzados durante el programa de máster.

Evaluación

La nota final de todo el programa es sobre 110, debiendo tener un mínimo de 66 sobre 110.

Dentro de cada unidad didáctica hay un cuestionario test compuesto por 30 preguntas de opción múltiple (a/b/c). Para realizar dicho cuestionario, dispondrá de 2 intentos y de un tiempo estipulado para realizarlo. En el caso de hacer los dos intentos, se quedará con la calificación más alta. La nota máxima de cada unidad didáctica es sobre 30, debiendo obtener como mínimo 18 puntos.

Finalmente, la nota se calcula sumando las calificaciones numéricas obtenida en los diferentes cuestionarios tests y dividiéndolas entre el número de unidades didácticas. El resultado obtenido, se multiplica por 110 (nota final máxima) y luego se divide entre 30 (nota máxima de cada Unidad didáctica). A ese resultado final se añade la votación del trabajo final de máster, que será sobre 10.

	Suspense	Aprobado	Notable	Sobresaliente	Matrícula de honor
Nota del 1-10	< 5	5-6	7-8	9 -< 10	10
Italia (1-30)	< 18	21	25-28	28 -< 30	30





Infórmate gratis



mastersoficiales@faroedtech.com



+34 660 762 255