

Abordaje integral mediante nuevas técnicas de inyección

Modalidad	Fechas de impartición	ECTS/Horas de docencia	Precio
Virtual/Online	Del 27/11/2023 al 17/12/2023	10 ECTS 75 horas de docencia	1600 €

* El coste del certificado-diploma de aprovechamiento es de 10,00 € (en concepto de gestión de expediente y emisión)

Dirección académica:

Francisco José Berral de la Rosa. Catedrático de la Universidad Pablo de Olavide. Departamento del Deporte e Informática.

Coordinación:

Antonio Jesús Berral Aguilar. Doctor. Departamento del Deporte e Informática – Grupo CTS 595.

1

1. Objetivos del curso

Profundizar en conocimiento anatómicos y técnicos basados en la evidencia científica. Cuyo objetivo es aplicar nuevas técnicas en medicina estética, más seguras y con mejores resultados.

Realizar de forma individualizada todo el proceso de consulta, desde la recepción del paciente, realización de historia clínica, marcaje y procedimientos (inyección de fillers).

Adquirir conocimientos en procedimiento quirúrgicos. Indicación, pre-operatorio y post-operatorio, identificación de efectos adversos tras cirugía e indicaciones de derivación en caso necesario.

2. Resultados de aprendizaje

Evaluación anatómica facial y clínica del paciente para la optimización del tratamiento médico estético.

Conocer nuevas técnicas, puntos de inyección y protocolos en medicina estética, uso correcto de cánulas y agujas

Mejorar de la técnica práctica en la clínica diaria. Reestructuración dinámica y redensificación.

Conocer y detectar efectos adversos en las técnicas de inyección de fillers de ácido hialurónico y neuromoduladores. Así como conocer y manejar dichas complicaciones en la clínica diaria.

Valoración en indicación de tratamientos médicos estéticos Vs indicación quirúrgica. Seguimiento en consulta del paciente intervenido quirúrgicamente. Conocimiento de efectos adversos y protocolos de derivación.

3. Descripción y planificación de contenidos

Consistirá en una metodología Virtual: 20% práctico presencial y 80% teórico online que constará de 8 créditos en formato online que supone un total de 60h y 2 créditos prácticos presenciales 15h.

2

Descripción del contenido en general:

Los módulos 1,2 y 3 se desarrollarán en la plataforma virtual de la universidad Pablo de Olavide. Cada uno de los módulos dispondrá de un documento principal en pdf, un power point de la clase a desarrollar y material complementario que consistirá en artículos científicos actualizados y visualización de videos de las técnicas a desarrollar. Además, existirá un foro general y en cada de uno de los módulos en el que los alumnos podrán interactuar entre sí y con el profesorado. El fin es adquirir los conocimientos teóricos – prácticos para afrontar la clase práctica y obtener las competencias y objetivos del curso.

El bloque práctico se desarrollará en clínica privada la última semana del curso, en sábado y domingo. El profesorado será quien garantice la parte práctica con pacientes reales. En caso de que el alumnado quiere desarrollar un tratamiento concreto en un paciente propuesto por él o ella deberá de tener la valoración y la aceptación por parte del profesorado.

Bloque teórico:

1º Anatomía facial: Tercio Superior, medio e inferior. Músculos. Sistema Arterial, venoso y nervioso. Zonas de riesgos de inyección. Proceso de envejecimiento. Evaluación e indicaciones quirúrgicas en medicina estética. (2.66 ECTS).

2º Usos de neuromoduladores. Evaluación del paciente. Técnicas y procedimientos. Contraindicaciones. Efectos adversos. Legislación y consentimientos informados. Rología del ácido hialurónico. Efectos adversos y protocolos de resolución. Diferencia entre cánulas y agujas. (2.66 ECTS).

3º Nuevas técnicas de inyección: Evaluación integral del paciente. Tratamiento del tercio superior: fosa temporal, frente, entrecejo y cejas. Tratamiento del tercio medio: ojeras, pómulo, arco cigomático y rinodelación. Tratamiento del tercio inferior: labio, sonrisa gingival, líneas de marioneta y surco nasogeniano, código de barras, mentón y marcación mandibular. Técnica MLT 3.1. Reestructuración dinámica y redensificación con ácido hialurónico. (2.66 ECTS).

Bloque práctico

Prácticas de inyección de fillers y neuromoduladores. (2 ECTS)

4. Perfil del alumnado

El curso va dirigido, fundamentalmente, a licenciados en Medicina y Cirugía y a graduados en Medicina. Para su correcta admisión los alumnos deben de presentar un currículum con documentación acreditativa de su formación académica (titulación) y su experiencia profesional.

5. Sistema de evaluación

La evaluación se realizará mediante un examen tipo test a la finalización del curso y la evaluación en la sesión práctica con la realización de casos clínicos.

Evaluación de la calidad:

La Fundación Universidad Pablo de Olavide realizará la evaluación de la calidad de la formación a través de un cuestionario de satisfacción dirigido a estudiantes y docentes.

Esta evaluación consistirá, por un lado, en un cuestionario de satisfacción en el que las/los estudiantes evaluarán la gestión realizada por la organización, la información recibida antes y durante la formación, los recursos audiovisuales y de docencia, la duración y calidad de la jornada y la valoración general de la gestión.

Del mismo modo se evaluarán los contenidos de la acción formativa, el programa y su cumplimiento, el interés y profundización de los temas tratados y la calidad de las/los docentes. Por otro lado, se realizará la evaluación de la satisfacción de las/los docentes, valorando el servicio prestado por la organización antes y durante la acción formativa, las infraestructuras y plataforma de enseñanza online, los medios técnicos y audiovisuales y la gestión en general.

Todas estas consideraciones, junto a las sugerencias aportadas por estudiantes y docentes, serán remitidas al equipo de coordinación de los Cursos de Desarrollo Profesional Avanzado con el objeto de mejorar todos los puntos críticos en futuras ediciones y alcanzar la calidad deseada mediante los procesos de mejora continua.

Si cree necesario añadir algún otro aspecto concreto para la evaluación de su Curso de Desarrollo Profesional Avanzado, por favor, indíquelo a continuación.

6. Calendario de la microcredencial

Este curso comienza el 27 de noviembre de 2023 con una jornada de 'Bienvenida' inicial de una hora de duración. Los distintos módulos que conforman esta microcredencial son los siguientes:

Módulo I:

- Lectura de documentos – 27 de noviembre (2 horas y 15 minutos)
- Lectura de documentos – 28 de noviembre (2 horas y 15 m.)
- Lectura de documentos, tutoría plataforma y visualización vídeos prácticos – 29 noviembre (3 horas y 40 m.)
- Lectura de documentos – 30 de noviembre (2 horas y 15 m.)
- Lectura de documentos, tutoría plataforma y visualización vídeos prácticos – 1 de diciembre (3 horas y 40 m.)
- Lectura de documentos – 2 de diciembre (2 horas y 15 m.)
- Ponencia teórica en plataforma Dra. Ivanna – 4 de diciembre (2 horas y 30 m.)

Módulo II:

- Lectura de documentos y tutoría plataforma – 4 de diciembre (2 horas y 15 m.)
- Lectura de documentos – 5 de diciembre (2 horas y 15 m.)
- Lectura de documentos, tutoría plataforma y visualización vídeos prácticos – 6 diciembre (3 horas y 40 m.)
- Ponencia teórica en plataforma Dr. Antonio J. – 7 de diciembre (2 horas y 30 m.)

- Lectura de documentos, tutoría plataforma y visualización vídeos prácticos – 8 diciembre (3 horas y 40 m.)
- Lectura de documentos – 9 de diciembre (2 horas y 15 m.)

Módulo III:

- Lectura de documentos – 9 de diciembre (2 horas y 15 m.)
- Lectura de documentos – 11 de diciembre (2 horas y 15 m.)
- Lectura de documentos, tutoría plataforma y visualización vídeos prácticos – 12 diciembre (3 horas y 40 m.)
- Ponencia teórica en plataforma Dra. Carolina Otero – 13 de diciembre (2 horas y 30 m.)
- Lectura de documentos, tutoría plataforma y visualización vídeos prácticos – 14 diciembre (3 horas y 40 m.)
- Lectura de documentos y tutoría plataforma – 15 de diciembre (2 horas y 15 m.)

Prácticas Presenciales: de 8,00 a 20,00 horas – 16 de diciembre de 2023.

Fin de Curso: de 10,00 a 12,00 horas – 17 de diciembre de 2023

5

7. Link a la página de la microcredencial

A través de este enlace puede acceder al resto de información del curso, así como proceder a la matriculación o enviar una consulta sobre el mismo:

<https://www.upo.es/formacionpermanente/microcredenciales/abordaje-integral-mediante-nuevas-tecnicas-de-inyeccion/>

8. Entidades colaboradoras



Avalado por el Colegio de Médicos de Sevilla