

Máster de Formación Permanente
Semipresencial
Medicina Estética Integral
para Odontólogos



Máster de Formación Permanente Semipresencial Medicina Estética Integral para Odontólogos

Modalidad: Semipresencial (Online + Prácticas Clínicas)

Duración: 7 meses

Titulación: TECH Universidad Tecnológica

Créditos: 60 + 5 ECTS

Acceso web: www.techtute.com/odontologia/master-semipresencial/master-semipresencial-medicina-estetica-odontologos

Índice

01	Presentación	pág. 4	02	¿Por qué cursar este Máster de Formación Permanente Semipresencial?	pág. 8	03	Objetivos	pág. 12	04	Competencias	pág. 18
			05	Dirección del curso	pág. 22	06	Estructura y contenido	pág. 26	07	Prácticas Clínicas	pág. 34
			08	¿Dónde puedo hacer las Prácticas Clínicas?	pág. 40	09	Metodología	pág. 44	10	Titulación	pág. 52

01

Presentación

La creciente importancia que la medicina estética ha ido adquiriendo en otras disciplinas clínicas ha propiciado una revolución en diversos ámbitos profesionales. Así, desde hace unos años, esta área tiene un papel fundamental en las consultas odontológicas, que han visto cómo su número de pacientes ha aumentado debido a la actual demanda de tratamientos estéticos. Con este programa, el profesional tiene la oportunidad de ponerse al día e integrar en su trabajo los conocimientos más punteros, para lo cual podrá realizar un itinerario educativo completo y actualizado que incluye una estancia práctica de 3 semanas en un centro clínico de gran prestigio.





Este Máster de Formación Permanente Semipresencial incluye una estancia práctica en un centro clínico de gran prestigio, donde podrás actualizarte en las últimas técnicas de la medicina estética aplicada a la odontología”

Cada vez más personas demandan tratamientos estéticos por parte de especialistas como los odontólogos. Así, la Medicina Estética se ha ido integrando gradualmente en diversas disciplinas, y la Odontología es una de las principales áreas que ha adoptado sus técnicas y procedimientos. De este modo, en la actualidad el profesional de este ámbito ha de estar al día de esos avances, para lo cual necesita un programa como este que haya podido incorporar todas sus novedades.

A lo largo de este Máster de Formación Permanente Semipresencial, por tanto, el especialista podrá profundizar en cuestiones como el manejo del paciente que se somete a tratamientos de relleno dérmico, las posibles complicaciones asociadas a tratamiento con ácido hialurónico, las principales técnicas de infiltración de ácido hialurónico mandibular o los materiales necesarios para el tratamiento y obtención del plasma rico en plaquetas.

La metodología con la que se desarrolla esta titulación tiene 2 fases diferenciadas. La primera se lleva a cabo en un formato 100% online que se adaptará a las circunstancias del odontólogo, puesto que este podrá estudiar cuando y donde lo desee. Tendrá a su disposición, asimismo, los mejores recursos multimedia con los que el proceso de aprendizaje será eficaz y sencillo. Así, podrá acceder las 24 horas del día a todos los materiales del programa: vídeos, clases magistrales, ejercicios teórico-prácticos, resúmenes multimedia o estudios de caso.

Al finalizar esa etapa, el profesional tendrá la oportunidad de realizar una estancia presencial en un centro clínico de prestigio. Estas prácticas se desarrollarán a lo largo de 3 semanas, periodo en el que no solo recibirá la supervisión de especialistas del propio hospital, sino que accederá a su equipamiento y a pacientes, por lo que esta es una gran opción de actualizarse en un entorno completamente real.

Este **Máster de Formación Permanente Semipresencial en Medicina Estética Integral para Odontólogos** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ Desarrollo de más de 100 casos clínicos presentados por profesionales de odontología especializados en Medicina Estética
- ♦ Sus contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que están concebidos, recogen una información científica y asistencial sobre aquellas disciplinas médicas indispensables para el ejercicio profesional
- ♦ Valoración de pacientes para la aplicación de tratamientos estéticos
- ♦ Planes integrales de actuación sistematizada ante las principales intervenciones estéticas
- ♦ Presentación de talleres prácticos sobre técnicas diagnósticas
- ♦ Sistema interactivo de aprendizaje basado en algoritmos para la toma de decisiones sobre las situaciones clínicas planteadas
- ♦ Guías de práctica clínica sobre el abordaje de las diferentes patologías
- ♦ Con un especial hincapié en la medicina basada en pruebas y las metodologías de la investigación en odontología
- ♦ Todo esto se complementará con lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- ♦ Disponibilidad de los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet
- ♦ Además, podrás realizar una estancia de prácticas clínicas en uno de los mejores centros hospitalarios

“

Profesionales en activo de gran prestigio te acompañarán a lo largo de todo el proceso, orientándote y resolviendo tus dudas inmediatamente”

En esta propuesta de Máster de Formación Permanente Semipresencial, de carácter profesionalizante y modalidad semipresencial, el programa está dirigido a la actualización de profesionales de Odontología. Los contenidos están basados en la última evidencia científica, y orientados de manera didáctica para integrar el saber teórico en la práctica médica.

Gracias a su contenido multimedia elaborado con la última tecnología educativa, permitirán al profesional de odontología un aprendizaje situado y contextual, es decir, un entorno simulado que proporcionará un aprendizaje inmersivo programado para entrenarse ante situaciones reales. El diseño de este programa está centrado en el Aprendizaje Basado en Problemas, mediante el cual deberá tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se le planteen a lo largo del mismo. Para ello, contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos.

Profundizarás, gracias a este programa, en aspectos como las bichectomías y la aplicación de la toxina botulínica.

Tendrás a tu disposición los mejores materiales multimedia: estudios de caso, vídeos, resúmenes interactivos, clases magistrales, etc.



02

¿Por qué cursar este Máster de Formación Permanente Semipresencial?

La Medicina Estética en Odontología es una de las más demandadas en el ámbito sanitario y con amplia proyección a futuro, gracias a los constantes avances científicos y tecnológicos que facilitan el empleo de novedosas técnicas y más eficaces tratamientos. En ese sentido, los profesionales en la materia deben actualizarse y mantener sus habilidades al día de las exigencias del paciente, para prestar el mejor servicio posible. Con este programa de carácter semipresencial y de alto nivel académico, podrás abordar diferentes técnicas como rehabilitaciones protésicas dentales fijas y removibles.





“

No encontrarás programa igual. TECH incorpora este programa teórico-práctico donde aprenderás las técnicas más avanzadas de la Medicina Estética aplicada a la Odontología desde la comodidad de tu dispositivo digital. Además, aplicarás lo aprendido en el mejor centro clínico en una capacitación práctica de 3 semanas”

1. Actualizarse a partir de la última tecnología disponible

Para aprender los métodos más avanzados y efectivos en cuanto a medicina estética se refiere, TECH ha desarrollado este programa 100% online que combina la metodología y tecnología propia más vanguardista, con el equipamiento técnico de un centro clínico de prestigio donde el alumno desarrollará sus actividades de prácticas. La mejor forma de aprender es in situ, haciendo, relacionándose y ejecutando los saberes con pacientes reales.

2. Profundizar a partir de la experiencia de los mejores especialistas

TECH dispone de un equipo multidisciplinar que atenderá en todo momento las dudas de sus alumnos, además este programa ha sido configurado por un gabinete médico especializado en Medicina Estética odontológica por lo que el contenido está ajustado a la realidad del mercado. Además, la etapa práctica constituye una incorporación al cuadro médico del centro dental y así, realizar las actividades tutorizadas por un experto. Este le acompañará en todo el proceso, hasta cumplir la meta de su capacitación.

3. Adentrarse en entornos clínicos de primera

Con la finalidad de brindar la mejor experiencia de aprendizaje posible a sus alumnos, TECH selecciona minuciosamente todos los centros disponibles para las capacitaciones prácticas. Así, el odontólogo tendrá garantizado el acceso a un entorno clínico de prestigio en el área de la Medicina Estética. De esta manera, podrá comprobar en el propio terreno laboral cómo se aplican los nuevos procedimientos y técnicas de mejoramiento de la salud de los pacientes.



4. Combinar la mejor teoría con la práctica más avanzada

TECH con el objetivo de mantenerse a la vanguardia de la educación superior, ha elegido un modelo educativo que combina la teoría más avanzada, con el convenio empresarial más completo que posibilita el acceso al alumno a unas capacitaciones prácticas, en los mejores centros profesionales de su preferencia y de acuerdo al tema de estudio. Por eso, en tan solo 7 meses el profesional adquirirá una preparación distintiva e inmejorable.

5. Expandir las fronteras del conocimiento

Gracias a este nuevo modelo educativo que impulsa TECH, el alumno tiene la posibilidad de realizar este Máster de Formación Permanente Semipresencial desde la comodidad de la disposición digital, ya que es 100% online por lo que rompe esa barrera de la distancia y el tiempo. Además, para ampliar su perspectiva y profundizar en su aprendizaje, pone a la disposición los más prestigiosos centros clínicos en distintas partes del mundo, donde realizará la capacitación práctica. Una oportunidad sin igual que abre las puertas al éxito profesional.

“

Tendrás una inmersión práctica total en el centro que tú mismo elijas”

03

Objetivos

Este programa se presenta como una gran opción para el profesional que desee actualizarse, puesto que le ofrece un aprendizaje integral que parte de los contenidos online hasta llegar a la estancia presencial. Así, con esta titulación el odontólogo no solo podrá conocer los últimos avances en medicina estética, sino que los aplicará de forma inmediata en las prácticas de 3 semanas de duración que TECH pone a su disposición.





“

Alcanza todos tus objetivos profesionales gracias a esta titulación, especialmente diseñada para el odontólogo en activo”



Objetivo general

- El objetivo general de este Máster de Formación Permanente Semipresencial es conocer los tratamientos de medicina estética aplicables a la clínica odontológica, pudiendo ampliar la cartera de servicios y adquirir una especialidad cuya demanda está en auge. Además, también es una meta del programa que el profesional pueda recomendar a cada paciente el tratamiento idóneo y personalizado en cada casuística, así como conocer la estructura empresarial de la clínica odontológica desde diversos ángulos, para poder realizar la optimización de los recursos necesarios en la búsqueda de rentabilizar al máximo el negocio

“

Todas las novedades de la Medicina Estética se encuentran en este programa, integradas en un único itinerario educativo”





Objetivos específicos

Módulo 1. La Medicina Estética

- ♦ Tener un conocimiento general sobre la combinación de la clínica dental y la clínica estética
- ♦ Conocer las diferentes herramientas tecnológicas necesarias para llevar a cabo intervenciones estéticas en Odontología
- ♦ Conocer aspectos humanos relacionados con los pacientes
- ♦ Entender los protocolos de actuación ante diversas circunstancias
- ♦ Saber llevar a cabo tareas de administración y contabilidad de una clínica

Módulo 2. Técnicas de creación, desarrollo y ejecución de la gestión comercial, Marketing y RRSS

- ♦ Realizar un análisis de las posibilidades de negocio, del macroentorno del mercado y poder aterrizar en un análisis micro que permita la optimización de los recursos ya existentes para materializarlos en un aumento de la actividad de explotación y de la facturación mensual de la clínica
- ♦ Aprender a utilizar el modelo Canvas en profundidad
- ♦ Realizar estrategias competitivas en un sector en auge, y otras de crecimiento para que el negocio crezca en densidad y en capilaridad simultáneamente
- ♦ Aprender varias técnicas de venta
- ♦ Entender la importancia de la venta, de la captación y la recurrencia
- ♦ Adquirir los conocimientos para entender por qué el Marketing digital permite conectar con el público objetivo, haciendo la menor inversión posible y consiguiendo el mayor alcance

- ♦ Desmitificar los tabúes generados por los tratamientos estéticos e integrarlos como tratamientos de belleza, siendo las redes sociales el canal principal
- ♦ Adquirir las competencias necesarias para crear contenido de calidad, siendo las redes sociales la principal herramienta de promoción del trabajo
- ♦ Desarrollar acciones de comunicación eficaces y creíbles que consigan otorgar reputación al trabajo médico-estético

Módulo 3. Medicina estética aplicada a la odontología

- ♦ Realizar un análisis de los rasgos de los pacientes a nivel macroestético, como son las proporciones faciales y su medición según los distintos patrones faciales
- ♦ Analizar el perfil facial conociendo los distintos parámetros de medición para así realizar un mejor diagnóstico y tratamiento
- ♦ Analizar la miniestética de la sonrisa
- ♦ Aprender a conocer los parámetros estéticos tanto de los incisivos en reposo, la exposición de encía en sonrisa y la anchura de la misma
- ♦ Estudiar la microestética en los detalles de cada diente, conociendo la forma y contorno que debe tener cada uno de ellos
- ♦ Analizar la forma y textura de la encía, el correcto posicionamiento de los dientes y su repercusión en la estética de la sonrisa
- ♦ Analizar la repercusión que tienen las distintas maloclusiones dentales en la estética facial

Módulo 4. Anatomía de la Medicina Estética. Anatomía de cabeza y cuello

- ♦ Repasar y memorizar la anatomía de cabeza y cuello para lograr un dominio completo de los tratamientos a realizar
- ♦ Comprender los procesos de envejecimiento para contrarrestarlos con los tratamientos más indicados
- ♦ Aprender a realizar un correcto diagnóstico facial

Módulo 5. Rellenos dérmicos. Ácido Hialurónico e Hidroxiapatita Cálcica

- ♦ Conocer las diferencias entre los distintos rellenos dérmicos
- ♦ Aprender a analizar y entender los distintos patrones faciales
- ♦ Aprender a tomar decisiones previas al tratamiento de rellenos dérmicos en función del sexo del paciente
- ♦ Conocer el tercio inferior facial y aprender a tratarlo con ácido hialurónico
- ♦ Aprender todas las técnicas infiltrativas de ácido hialurónico en los labios, rejuvenecimiento perioral y masculinización
- ♦ Conocer las indicaciones y contraindicaciones asociadas al ácido hialurónico en el tercio inferior facial

Módulo 6. Relleno dérmico con Ácido Hialurónico con Tercio Inferior Facial

- ♦ Aprender a analizar y entender los distintos patrones faciales
- ♦ Aprender a tomar decisiones previas al tratamiento de rellenos dérmicos en función del sexo del paciente
- ♦ Conocer el tercio inferior facial y aprender a tratarlo con ácido hialurónico
- ♦ Aprender todas las técnicas infiltrativas de ácido hialurónico en los labios, rejuvenecimiento perioral y masculinización
- ♦ Indicaciones y contraindicaciones asociadas al ácido hialurónico en el tercio inferior facial



Módulo 7. Relleno Dérmico con Ácido Hialurónico en Tercio Medio Facial

- ♦ Aprender a analizar y entender los distintos patrones faciales
- ♦ Aprender a tomar decisiones previas al tratamiento de rellenos dérmicos en función del sexo del paciente
- ♦ Conocer el tercio medio facial y aprender a tratarlo con ácido hialurónico
- ♦ Aprender todas las técnicas infiltrativas de ácido hialurónico para realizar correctamente la proyección del tercio medio facial y la nariz
- ♦ Conocer las indicaciones y contraindicaciones asociadas al ácido hialurónico en el tercio medio facial

Módulo 8. Plasma rico en factores de crecimiento. Aplicaciones Estéticas y Odontológicas. Cirugía de Bichectomía. *Microneedling*

- ♦ Profundizar en el tratamiento de plasma rico en factores de crecimiento, para poder incorporarlo en la práctica clínica tanto dentro del gabinete dental como en el gabinete de estética
- ♦ Aprender los métodos de obtención del PRP y protocolos para su realización y aplicación en distintas disciplinas, así como los materiales necesarios para llevar a cabo la técnica de manera sencilla y segura
- ♦ Aprender cómo se realiza la cirugía de extracción de las bolas de Bichat
- ♦ Repasar la anatomía para que la práctica en el quirófano sea más predecible y sencilla
- ♦ Aprender lo necesario acerca del Microneedling para poder incorporarlo en la cartera de tratamientos de la clínica
- ♦ Aprender la importancia de las técnicas combinadas para lograr resultados mejores
- ♦ Entender los beneficios asociados tanto al paciente como a la clínica de esta combinación de tratamientos
- ♦ Conocer las complicaciones y contraindicaciones de manera esquemática pero completa para saber actuar siempre en caso de urgencia

Módulo 9. Toxina Botulínica

- ♦ Conocer la procedencia y el mecanismo de acción de la toxina botulínica
- ♦ Aprender las posibles aplicaciones de la toxina botulínica y, en especial, entender el uso de esta en la medicina estética
- ♦ Aprender las indicaciones y contraindicaciones del uso de la toxina botulínica en pacientes
- ♦ Aprender la técnica y saber ajustar la dosis en función del paciente y la aplicación que se le esté dando al tratamiento
- ♦ Entender las unidades y conocer cada uno de los puntos de administración
- ♦ Aprender a reconstituir la toxina botulínica en todos sus formatos (cantidad de unidades/bote)
- ♦ Conocer las complicaciones de la toxina, evitarlas y saber manejarlas en caso de ocurrir

Módulo 10. Otros tratamientos médico-estéticos. *Peeling* y Mesoterapia

- ♦ Conocer en qué consisten los tratamientos dermatológicos como *Peelings* químicos y mesoterapias faciales
- ♦ Aprender los procesos de aplicación de estos tratamientos, su mecanismo de acción y los resultados esperados
- ♦ Profundizar en los beneficios de cada tratamiento y entender por qué son beneficiosos para la dermis
- ♦ Aprender sus indicaciones médicas, así como los cuidados previos y posteriores que se deben recomendar a los pacientes
- ♦ Conocer el marco legal en el que se encuentran este tipo de tratamientos dermoestéticos

04

Competencias

A lo largo de este Máster de Formación Permanente Semipresencial en Medicina Estética para Odontólogos el profesional actualizará sus competencias en este complejo ámbito médico, ahondando en cuestiones como la aplicación de rellenos dérmicos en el tercio medio e inferior facial para evitar el envejecimiento o en las técnicas más actuales del *Peeling* y la mesoterapia.





“

Actualiza tus competencias de un modo inmediato, con total comodidad, atendiendo a las necesidades reales de los pacientes”



Competencias generales

- Tener una visión global de la Medicina Estética aplicada a la clínica odontológica
- Gestionar de manera eficiente una clínica estética odontológica
- Aplicar diferentes tratamientos relacionados con la estética dental y facial
- Dar a conocer a los pacientes la importancia de la esterilización y la higiene como medidas preventivas ante posibles infecciones

“

Después de realizar este programa entenderás que ha sido tu mejor decisión”





Competencias específicas

- ♦ Dirigir y desarrollar sus funciones dentro de cualquier clínica estética
- ♦ Tener un conocimiento profundo sobre la anatomía de cabeza y cuello
- ♦ Aplicar los rellenos dérmicos en el tercio medio e inferior facial para evitar el envejecimiento
- ♦ Resolver las complicaciones asociadas al uso de ácido hialurónico
- ♦ Aplicar la toxina botulínica con efectos estéticos en el ámbito facial
- ♦ Conocer las contraindicaciones y posibles efectos adversos de la Bichectomía y aplicar los métodos más apropiados para resolverlos
- ♦ Poner en práctica las técnicas más actuales del Peeling y la mesoterapia
- ♦ Corregir los problemas estéticos relacionados con las maloclusiones
- ♦ Aplicar diferentes técnicas de venta, teniendo en cuenta la diferencia entre la captación y la recurrencia de clientes, y la importancia de la experiencia del usuario en cada una de las fases

05

Dirección del curso

Uno de los aspectos más relevantes de este programa es su cuadro docente, ya que está compuesto por grandes especialistas en Medicina Estética y su aplicación en el ámbito de la Odontología. Así, el profesional podrá ponerse al día de la mano de grandes expertos que conocen la realidad actual de este ámbito médico y podrá, por tanto, incorporar a su propia consulta las técnicas y procedimientos más avanzados de este campo.



“

El cuadro docente de este programa está compuesto por grandes expertos de prestigio internacional en el ámbito de la Medicina Estética aplicada a la Odontología”

Dirección



Dr. Delgado Caldera, Carlos Enrique

- ♦ Cirujano plástico experto en Mamoplastia y Lipoabdominoplastia
- ♦ Jefe del Departamento de Cirugía Plástica y Reconstructiva en el Instituto Docente de Urología
- ♦ Cirujano Plástico Estético en Servicios Mediplan C.A
- ♦ Cirujano Plástico Estético en Grupo Cil Venezuela C.A
- ♦ Postgrado de Cirugía General en Ciudad Hospitalaria Doctor Enrique Tejera
- ♦ Postgrado de Cirugía Plástica Reconstructiva Estética y Maxilofacial en el Hospital General Doctor Jesús Yerena

Profesores

Dña. Benítez Durbán, Mónica

- ♦ Ortodoncista. Clínica de Ortodoncia Jaime Benítez Hita. Almería
- ♦ Ortodoncista. Clínica Chamberí Dental. Madrid
- ♦ Grado en Odontología. Universidad San Pablo CEU, Madrid
- ♦ Máster de Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial. Universidad Rey Juan Carlos, Madrid
- ♦ Máster en Ortodoncia Invisible Invisalign. Academia Manuel Román, Madrid

D. Carrión Candelas, Alejandro

- ♦ Monitor en Oak International Academies
- ♦ Consultor en Euro-Funding Advisory Group
- ♦ Director de control de costes. Soldeser
- ♦ Director del restaurante Club Hípico Somosaguas, Madrid
- ♦ Doble grado en Derecho y Dirección y Administración de Empresas. Universidad Rey Juan Carlos, Madrid
- ♦ Grado en Ingeniería Civil y Territorial. Universidad Politécnica de Madrid

Dra. Ortiz, Clemencia

- ♦ Cirujana Plástica en la Clínica Clemencia Sofía Órtiz
- ♦ Médico Cirujano Plástico Estético, Reconstructivo Maxilofacial y Quemados
- ♦ Cirujano General por el Hospital Dr. Enrique Tejera Valencia
- ♦ Cirujano Plástico Estético, Reconstructivo Maxilofacial y Quemados por el Hospital Universitario Dr. Antonio María Pineda
- ♦ Fellow Cirugía Estética y Reconstructiva Cráneo Facial en el Hospital Pontífice de la Beneficencia Portuguesa, Sao Paulo, Brasil
- ♦ Médico cirujano por la Universidad de Carabobo
- ♦ Diplomado en Medicina Regenerativa y Antienvjecimiento
- ♦ Máster en Medicina Estética Fuceme
- ♦ Especialista Universitario en Ginecología Estética y Funcional y Cirugía Genital Cosmética de la Mujer por la Universidad Autónoma de Barcelona
- ♦ Curso Técnicas Quirúrgicas Avanzadas en la Universidad USES (MIAMI)

Dra. Sánchez Mesa, Maribel

- ♦ Cirujano Plástico, Reconstructivo, Estético y Maxilofacial
- ♦ Cirujano Plástico Estético, Reconstructivo y Maxilofacial. Unidad de Diagnóstico Avanzado su Salud. Carrizal-Miranda
- ♦ Cirujano Plástico Estético, Reconstructivo y Maxilofacial. Silueta. Policlínica Altos Mirandinos. Los Teques-Miranda
- ♦ Cirujano Plástico Estético, Reconstructivo y Maxilofacial. Policlínica el Retiro. San Antonio de los Altos
- ♦ Médico Cirujano. *Valencia-Edo. Carabobo*. Universidad de Carabobo
- ♦ Postgrado Cirujano General. Universidad Central de Venezuela. Hospital Miguel Pérez Carreño
- ♦ Postgrado Cirujano Plástico, Estético, Reconstructivo y Maxilofacial. Hospital Dr. Jesús Yerena

Dra. Rodríguez Gil, Claudia Isabel

- ♦ Cirujano Plástico y Estético especializado en Cirugía Mamaria, Corporal y Facial
- ♦ Médico Cirujano por la Universidad de Carabobo
- ♦ Adjunto al Servicio de Cirugía Plástica Ciudad Hospitalaria Dr. Enrique Tejera
- ♦ Cirujano Adjunto al Servicio de Cirugía Plástica Dr. Enrique Tejera
- ♦ Cirujana en el Instituto Docente de Urología
- ♦ Postgrado Cirugía General en la Ciudad Hospitalaria Dr. Enrique Tejera
- ♦ Postgrado Cirugía Plástica en el Hospital Dr. Jesús Yerena

Dña. González Rodríguez, Paloma

- ♦ Cirujana especialista en Cirugía Oral, Implantología y Odontología General
- ♦ Propietaria de Chamberí Dental. Cirugía Oral, Implantología y Odontología General
- ♦ Cirujana Oral en Clínica Vivanta
- ♦ Cirujana Oral y Odontóloga integral en Clínica Dental Dra. Montero
- ♦ Odontóloga generalista y prostodoncista en ADESLAS SEGURCAIXA
- ♦ Odontóloga endodoncista en exclusiva en ADESLAS DENTAL
- ♦ Cooperación Internacional como Odontóloga con la ONG Dentistas Sin Límites en Nicaragua
- ♦ Cooperación Internacional como Odontóloga con la ONG Dentalcoop en Rwanda
- ♦ Máster Cirugía Oral, Implantología y Periodoncia en la Universidad de Málaga
- ♦ Especialista en Estética Dental y Facial en Armónico, Dra. Sandra Duque
- ♦ Grado en Odontología en la Universidad CEU San Pablo

06

Estructura y contenido

Este Máster de Formación Permanente Semipresencial en Medicina Estética Integral para Odontólogos está compuesto por 10 módulos especializados, a través de los cuales el especialista podrá ahondar en cuestiones como la gestión y dirección de una clínica estética, el uso del Marketing digital para promocionar los tratamientos estéticos, los protocolos para infiltración de hidroxapatita cálcica o la anatomía y las proporciones estéticas del tercio medio facial, entre muchas otras. Con estos conocimientos, el odontólogo se habrá preparado para afrontar todos los retos de la Medicina Estética del presente y del futuro.



“

Disfrutarás de todo el contenido disponible desde el primer día en tu plataforma de estudio 100% online, para su consulta o descarga”

Módulo 1. La Medicina Estética

- 1.1. Contexto de la Medicina Estética
 - 1.1.1. Contexto histórico
 - 1.1.2. Contexto en la actualidad
 - 1.1.3. Relevancia de la Medicina Estética
- 1.2. Gestión y dirección de una Clínica Estética: economía aplicada
 - 1.2.1. Gestión eficiente
 - 1.2.2. Cuestiones necesarias de contabilidad
 - 1.2.3. Reducción de costes
 - 1.2.4. Máximo beneficio
- 1.3. Psicología y Psiquiatría aplicada a la Medicina Estética
 - 1.3.1. Análisis del paciente
 - 1.3.2. Tipos de pacientes
 - 1.3.3. Problemas psicológico-estéticos
 - 1.3.4. Pacientes con problemas psicológicos
 - 1.3.5. ¿Cómo orientar el trato al paciente en función de su psicología?
- 1.4. Fotografía
 - 1.4.1. Iniciación a la Fotografía
 - 1.4.2. Importancia de la Fotografía en una Clínica estética
 - 1.4.3. Realización adecuada de las fotografías
 - 1.4.4. Aspectos básicos sobre la protección de datos
- 1.5. Comunicación con los pacientes
 - 1.5.1. Introducción a la comunicación
 - 1.5.2. Importancia de la comunicación en el trato doctor.-paciente
 - 1.5.3. Ser un buen comunicador
- 1.6. Gestión de material y proveedores
 - 1.6.1. Material imprescindible
 - 1.6.2. Técnicas de almacenamiento y control de stock
 - 1.6.3. Gestión de pedidos y pago a proveedores
- 1.7. Protocolos y urgencias
 - 1.7.1. Protocolos médicos
 - 1.7.2. Protocolo con los pacientes
 - 1.7.3. Protocolos de urgencia

- 1.8. La consulta de Medicina Estética
 - 1.8.1. Instalaciones necesarias
 - 1.8.2. Personal de una clínica de Medicina Estética. Objetivos y funciones
- 1.9. Prevención de infecciones
 - 1.9.1. Prevención de infecciones
 - 1.9.2. Esterilización y medidas preventivas de higiene
- 1.10. *Software*
 - 1.10.1. Importancia del *Software* en la Gestión de una Clínica Estética
 - 1.10.2. Características imprescindibles para un *software* de Gestión de Clínica
 - 1.10.3. Combinación de *Software* dental con *software* médico-estético

Módulo 2. Técnicas de creación, desarrollo y ejecución de la gestión comercial, Marketing y RRSS

- 2.1. Análisis macro y micro del entorno de la Clínica Odontológica
 - 2.1.1. Gestión de los recursos para el estudio de la incorporación de la Medicina Estética
- 2.2. *Business Model Canvas*
 - 2.2.1. ¿Qué es?
 - 2.2.2. ¿Cómo se construye?
- 2.3. Fundamentos y estrategia
 - 2.3.1. Análisis del Sector Odontológico y Estético
 - 2.3.2. Estrategias competitivas
 - 2.3.3. Estrategias de crecimiento
- 2.4. Propuesta de valor
 - 2.4.1. ¿Qué es?
 - 2.4.2. ¿Cómo se construye?
- 2.5. Técnicas de venta
 - 2.5.1. Captación
 - 2.5.2. Recurrencia
- 2.6. Nociones básicas de marketing
 - 2.6.1. Marketing de salud
- 2.7. El poder del Marketing Digital en los Tratamientos Estéticos
- 2.8. Publicidad vs. Comunicación
 - 2.8.1. La reputación de la Medicina Estética en el medio online

- 2.9. Posicionamiento web
 - 2.9.1. SEO vs. SEM
 - 2.9.2. Instagram & Facebook Ads
 - 2.9.3. Google Ads
- 2.10. *Social Media* enfocado a la salud
 - 2.10.1. *Marketing Influencer* para comunicar Medicina Estética

Módulo 3. Medicina estética aplicada a la odontología

- 3.1. Medicina Estética y ortodoncia
- 3.2. Macroestética
- 3.3. Miniestética
- 3.4. Microestética
- 3.5. Repercusiones Estéticas de Maloclusiones Clase II
- 3.6. Repercusiones Estéticas de Maloclusiones Clase III
- 3.7. Repercusiones Estéticas de Maloclusiones Verticales
- 3.8. Repercusiones Estéticas de Asimetrías
- 3.9. Medicina Estética y Rehabilitaciones Protésicas Dentales fijas y removibles
- 3.10. Ácido Hialurónico para Tratamientos Odontológicos
 - 3.10.1. Periodoncia
 - 3.10.2. Cirugía oral
 - 3.10.3. Patología de la ATM

Módulo 4. Anatomía de la Medicina Estética. Anatomía de cabeza y cuello

- 4.1. Principios generales anatómicos
- 4.2. Anatomía aplicada a la estomatología
- 4.3. Anatomía oral como soporte de tejidos blandos
- 4.4. Anatomía tercio medio facial
- 4.5. Anatomía tercio inferior facial
- 4.6. Diagnóstico facial
- 4.7. Anatomía del envejecimiento facial
 - 4.7.1. Envejecimiento y piel
 - 4.7.2. Envejecimiento y músculo
 - 4.7.3. Compartimentos de grasa

- 4.8. Reabsorción ósea
- 4.9. Anatomía de las zonas de riesgo faciales
- 4.10. Anatomía vascular e innervación

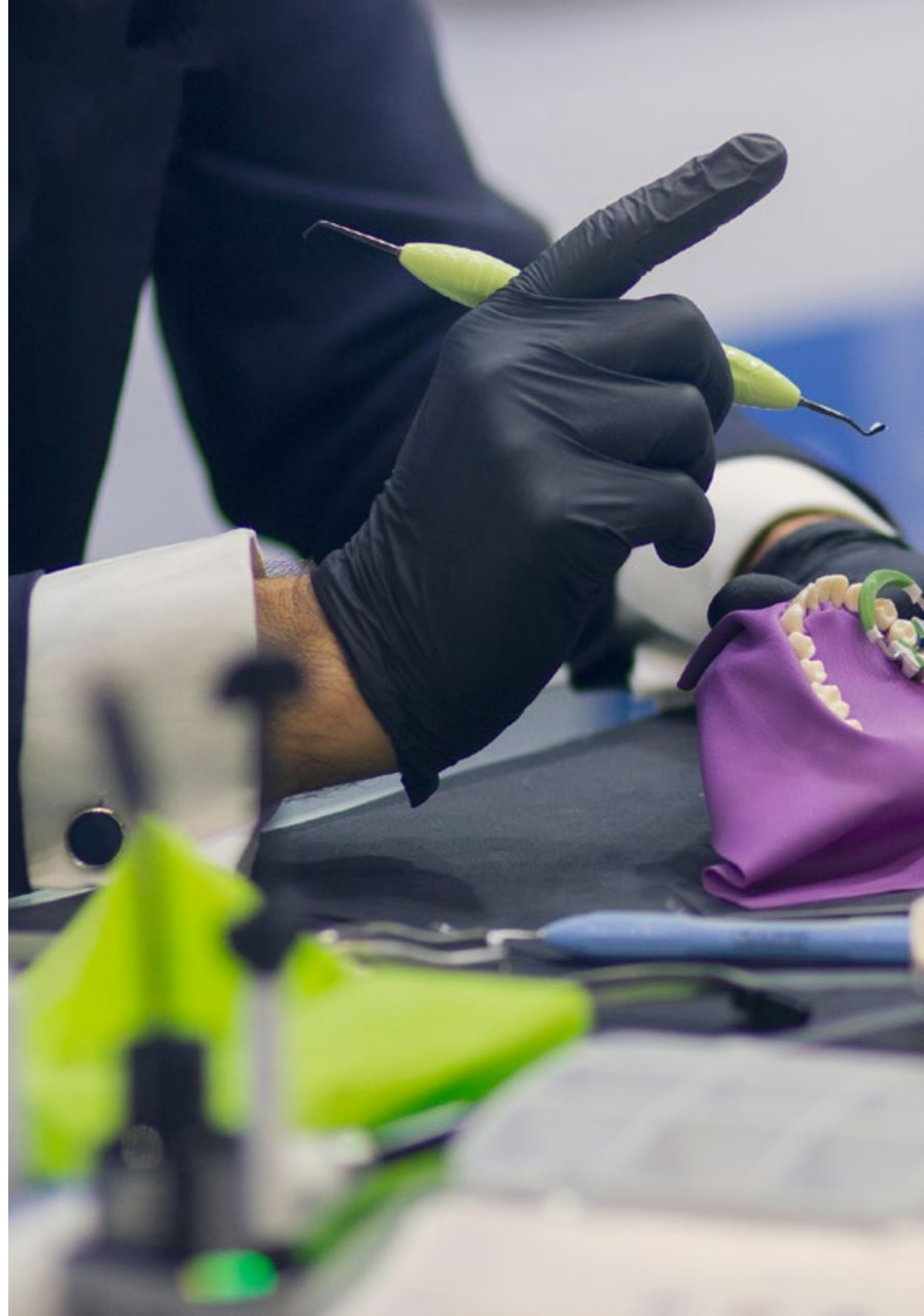
Módulo 5. Rellenos dérmicos. Ácido Hialurónico e Hidroxiapatita Cálcaica

- 5.1. Introducción
 - 5.1.1. Clasificación de los Materiales de Relleno Dérmico
 - 5.1.2. ¿Qué es el Ácido Hialurónico?
 - 5.1.3. Composición
 - 5.1.4. Clasificación del Ácido Hialurónico
 - 5.1.5. ¿Qué es la Hidroxiapatita Cálcaica?
 - 5.1.6. Composición
- 5.2. Manejo del paciente que se somete a Tratamientos de Relleno Dérmico
- 5.3. Tipos de Ácido Hialurónico
- 5.4. Protocolos para infiltración de Ácido Hialurónico
 - 5.4.1. Preinfiltración
 - 5.4.2. Infiltración
 - 5.4.3. Postinfiltración
- 5.5. Aplicaciones e indicaciones del Ácido Hialurónico
 - 5.5.1. Estéticas
 - 5.5.2. Odontológicas
- 5.6. Abordajes de rellenos con Ácido Hialurónico
- 5.7. Hidroxiapatita Cálcaica
 - 5.7.1. Clasificación
 - 5.7.2. Indicaciones
 - 5.7.3. Protocolos para Infiltración de Hidroxiapatita Cálcaica
- 5.8. Diferencias entre Rellenos Dérmicos
 - 5.8.1. ¿Hidroxiapatita de calcio o Ácido Hialurónico?
 - 5.8.2. Otros Rellenos Dérmicos de interés
- 5.9. Complicaciones generales
 - 5.9.1. Complicaciones asociadas a Tratamiento con Ácido Hialurónico
 - 5.9.2. Complicaciones asociadas a Tratamiento con Hidroxiapatita Cálcaica

- 5.10. Tratamiento Médico Farmacológico
 - 5.10.1. Farmacología asociada a efectos postratamiento
 - 5.10.2. Hialuronidasa
 - 5.10.3. Protocolo de tratamiento del dolor ocular o ceguera a causa de un Relleno Dérmico

Módulo 6. Relleno Dérmico con Ácido Hialurónico en Tercio Inferior Facial

- 6.1. Análisis facial
 - 6.1.1. Patrones faciales
 - 6.1.2. Diferencias entre sexos para llevar a cabo un correcto análisis facial
- 6.2. Anatomía y proporciones estéticas zona perioral
 - 6.2.1. Anatomía labial
 - 6.2.2. Anatomía de la zona geniana
 - 6.2.3. Envejecimiento de la zona perioral
 - 6.2.4. Zonas de riesgo anatómicas a tener en cuenta a la hora de realizar el tratamiento
- 6.3. Anatomía y Proporciones Estéticas Mandibulares
 - 6.3.1. Mentón
 - 6.3.2. Cuerpo mandibular
 - 6.3.3. Ángulo de la mandíbula
 - 6.3.4. Descolgamiento y envejecimiento del tercio inferior
 - 6.3.5. Zonas de riesgo anatómicas a tener en cuenta a la hora de realizar el tratamiento
- 6.4. Materiales y protocolos de actuación
 - 6.4.1. Material necesario
 - 6.4.2. Tipos de agujas
 - 6.4.3. Selección del tipo de Ácido Hialurónico según área a tratar
 - 6.4.4. Actuación previa y posterior al tratamiento
 - 6.4.5. Recomendaciones posteriores para el paciente
- 6.5. Técnicas de Infiltración de Ácido Hialurónico en labios
 - 6.5.1. Hidratación de labios
 - 6.5.2. Perfilado
 - 6.5.3. Relleno de labios
 - 6.5.4. Volumen ruso



- 6.6. Técnicas de Rejuvenecimiento Perioral
 - 6.6.1. Infiltración de surco nasogeniano
 - 6.6.2. Infiltración de código de barras
 - 6.6.3. Infiltración de surco labiogeniano inferior
- 6.7. Técnicas de Infiltración de Ácido Hialurónico mandibular
 - 6.7.1. Infiltración cuerpo Mandibular
 - 6.7.2. Infiltración ángulo Mandibular
- 6.8. Técnicas de Infiltración de Mentón
 - 6.8.1. Infiltración de Mentón
 - 6.8.2. Borla del mentón
 - 6.8.3. Masculinización
- 6.9. Complicaciones y efectos adversos
 - 6.9.1. Labios
 - 6.9.2. Perioral
 - 6.9.3. Cuerpo y ángulo mandibular
 - 6.9.4. Mentón
- 6.10. Aspectos legales
 - 6.10.1. Consentimiento informado
 - 6.10.2. Fotografías
 - 6.10.3. Historia clínica

Módulo 7. Relleno Dérmico con Ácido Hialurónico en Tercio Medio Facial

- 7.1. Análisis facial y armonización
 - 7.1.1. Patrones faciales
 - 7.1.2. Diferencias anatómicas según el sexo del paciente
- 7.2. Anatomía y proporciones estéticas del tercio medio facial
 - 7.2.1. Anatomía de la región malar, submalar, mejilla. Región preauricular
 - 7.2.2. Anatomía de la zona región orbitaria, surcos palpebrales
 - 7.2.3. Compartimentos de grasa en el tercio medio facial. Envejecimiento
 - 7.2.4. Zonas de riesgo anatómicas a tener en cuenta a la hora de realizar el tratamiento
- 7.3. Anatomía y proporciones estéticas nasales
 - 7.3.1. Nariz
 - 7.3.2. Zonas de riesgo anatómicas a tener en cuenta a la hora de realizar el tratamiento

- 7.4. Materiales y protocolos de actuación
 - 7.4.1. Material necesario
 - 7.4.2. Tipos de agujas y cánulas
 - 7.4.3. Selección del tipo de Ácido Hialurónico según área a tratar
 - 7.4.4. Actuación previa y posterior al tratamiento
 - 7.4.5. Recomendaciones posteriores para el paciente
- 7.5. Técnicas de Infiltración de Ácido Hialurónico en el Tercio Medio Facial
 - 7.5.1. Proyección del tercio medio facial
- 7.6. Técnica de Rinodelación
- 7.7. Indicaciones
 - 7.7.1. Proyección del tercio medio facial
 - 7.7.2. Rinodelación
- 7.8. Complicaciones y efectos adversos
 - 7.8.1. Proyección del tercio medio facial
 - 7.8.2. Rinodelación
- 7.9. Cuidados previos y posteriores
- 7.10. Aspectos legales
 - 7.10.1. Consentimiento informado
 - 7.10.2. Fotografías
 - 7.10.3. Historia clínica

Módulo 8. Plasma rico en factores de crecimiento. Aplicaciones Estéticas y Odontológicas. Cirugía de Bichectomía. *Microneedling*

- 8.1. Plasma rico en factores de crecimiento (PRP)
 - 8.1.1. Concepto de PRP
 - 8.1.2. Aplicaciones Estéticas del Tratamiento con PRP
 - 8.1.3. Aplicaciones Odontológicas del Tratamiento con PRP
- 8.2. Materiales necesarios para el Tratamiento y Obtención del PRP
 - 8.2.1. Maquinaria
 - 8.2.2. Kits para extracción
 - 8.2.3. Importancia de la esterilización para evitar infecciones

- 8.3. Técnica para la obtención de PRP y protocolos de tratamientos
 - 8.3.1. Venopunción
 - 8.3.2. Protocolos de fraccionamiento del plasma
 - 8.3.3. Anticoagulantes y otros aditivos
- 8.4. PRP en Medicina Estética
 - 8.4.1. Indicaciones
 - 8.4.2. Beneficios y resultados
 - 8.4.3. Contraindicaciones
 - 8.4.4. Complicaciones y efectos adversos
- 8.5. PRP en Cirugía Oral y Periodoncia
 - 8.5.1. Indicaciones
 - 8.5.2. Beneficios y resultados
 - 8.5.3. Contraindicaciones
 - 8.5.4. Complicaciones y efectos adversos
- 8.6. Bichectomía
 - 8.6.1. Anatomía. Bolas de Bichat
 - 8.6.2. ¿En qué consiste la Cirugía de las Bolas de Bichat?
 - 8.6.3. Técnica
 - 8.6.4. Material necesario
 - 8.6.5. Indicaciones
 - 8.6.6. Contraindicaciones y efectos adversos
 - 8.6.7. Cuidados posteriores. Resultados
- 8.7. *Microneedling*
 - 8.7.1. ¿Qué es el *microneedling*? Marcas comerciales
 - 8.7.2. Indicaciones
 - 8.7.3. Protocolos de tratamiento según la patología del paciente
 - 8.7.4. Beneficios y resultados
 - 8.7.5. Contraindicaciones
 - 8.7.6. Complicaciones y efectos adversos
- 8.8. Beneficios de combinación de Tratamientos para lograr una Armonización y Rejuvenecimiento Facial
- 8.9. Dermatología. Estructuras anatómicas de la piel. Cuidados pre y post tratamiento
- 8.10. Aspectos legales

Módulo 9. Toxina Botulínica

- 9.1. Toxina Botulínica
 - 9.1.1. Concepto de Toxina Botulínica
 - 9.1.2. Tipos de Toxina Botulínica
 - 9.1.3. Mecanismo de acción de la Toxina Botulínica
- 9.2. Anatomía aplicada al Tratamiento de Toxina Botulínica
 - 9.2.1. Musculatura tercio superior facial
 - 9.2.2. Musculatura tercio medio facial
 - 9.2.3. Musculatura tercio inferior facial
 - 9.2.4. Musculatura del cuello. Bandas platismales
- 9.3. Indicaciones de la Toxina Botulínica
- 9.4. Material y técnica de tratamiento
 - 9.4.1. Material necesario
 - 9.4.2. Reconstitución de la Toxina Botulínica
 - 9.4.3. Técnica Infiltrativa
- 9.5. Aplicación de la Toxina Botulínica para fines estéticos del Tercio Superior Facial
- 9.6. Aplicación de la Toxina Botulínica para fines estéticos del Tercio Medio Facial
- 9.7. Aplicación de la Toxina Botulínica para fines estéticos del Tercio Inferior Facial y cuello
- 9.8. Toxina Botulínica para Fines No Estéticos
 - 9.8.1. Tratamiento de la Patología de la ATM. Bruxismo
 - 9.8.2. Hiperhidrosis palmar y axilar
- 9.9. Complicaciones y contraindicaciones relacionadas con la Toxina Botulínica
- 9.10. Aspectos legales
 - 9.10.1. Consentimiento informado
 - 9.10.2. Fotografías
 - 9.10.3. Historia clínica

Módulo 10. Otros tratamientos médico-estéticos. *Peeling* y Mesoterapia

- 10.1. *Peeling*
 - 10.1.1. Generalidades
 - 10.1.2. Tipos de *peeling*
 - 10.1.3. Retinol
- 10.2. *Peeling* superficial
 - 10.2.1. Mecanismo de acción
 - 10.2.2. Indicaciones
 - 10.2.3. Protocolo de tratamiento
 - 10.2.4. Beneficios
 - 10.2.5. Contraindicaciones, complicaciones y efectos adversos
- 10.3. *Peeling* medio
 - 10.3.1. Mecanismo de acción
 - 10.3.2. Indicaciones
 - 10.3.3. Protocolo de tratamiento
 - 10.3.4. Beneficios
 - 10.3.5. Contraindicaciones, complicaciones y efectos adversos
- 10.4. *Peeling* profundo
 - 10.4.1. Mecanismo de acción
 - 10.4.2. Indicaciones
 - 10.4.3. Protocolo de tratamiento
 - 10.4.4. Beneficios
 - 10.4.5. Contraindicaciones, complicaciones y efectos adversos
- 10.5. Cuidados previos y posteriores
- 10.6. Complicaciones y posibles efectos adversos
- 10.7. Mesoterapia
 - 10.7.1. Generalidades
 - 10.7.2. Tipos de Mesoterapia
 - 10.7.3. Beneficios
- 10.8. Indicaciones. Técnicas y formas de aplicación
- 10.9. Complicaciones y posibles efectos adversos. Cuidados previos y posteriores
- 10.10. Aspectos legales
 - 10.10.1. Consentimiento informado
 - 10.10.2. Historia Clínica
 - 10.10.3. Capacitación profesional

07

Prácticas Clínicas

Después de completar el periodo online, el odontólogo tiene la oportunidad de realizar una estancia presencial en un centro de reconocido prestigio en el ámbito de la medicina estética. Así, a lo largo de 3 semanas de prácticas, el profesional llevará a cabo numerosas actividades clínicas en esta área sanitaria, actualizándose de un modo inmediato en un entorno real y con el acompañamiento de especialistas adjuntos del propio centro.





“

Llevarás a cabo unas prácticas presenciales en un centro de gran prestigio, donde recibirás la orientación de los profesionales de la clínica a lo largo de las 3 semanas de estancia”

Cada vez el nivel de exigencia de los pacientes es mucho mayor en cuanto a la aplicación de nuevos métodos eficientes en Medicina Estética Odontológica. Por eso, demandan tratamientos más complejos, menos invasivos y eficaces en cuanto a todo el proceso se refiere. En vista de ello, es fundamental la actualización de los conocimientos y los recursos técnicos disponibles. Además, de hacer parte de un equipo multidisciplinar, donde se discutan las indicaciones, contraindicaciones y novedades de cada uno de los tratamientos y así contar con un gabinete especializado de consulta.

Este programa está conformado por una estancia práctica en un centro clínico, además de la etapa de estudio teórica pero dinámica, gracias a la cantidad de recursos multimedia con los que cuenta la plataforma virtual de TECH. La estadía tiene una duración de 3 semanas y se lleva a cabo en horario de lunes a viernes, con jornadas de 8 horas consecutivas de aprendizaje junto a un especialista adjunto. Esta estancia permitirá al odontólogo conocer a pacientes reales al lado de un equipo de profesionales de referencia en el área de la medicina estética aplicada a la Odontología.

La enseñanza práctica se realizará con el acompañamiento y guía de los profesores y demás compañeros de entrenamiento que faciliten el trabajo en equipo y la integración multidisciplinar como competencias transversales para la praxis médica (aprender a ser y aprender a relacionarse).





Los procedimientos descritos a continuación serán la base de la capacitación, y su realización estará sujeta a la disponibilidad propia del centro, a su actividad habitual y a su volumen de trabajo, siendo las actividades propuestas las siguientes:

Módulo	Actividad Práctica
Técnicas de administración y manejo de la clínica dental y medicina estética	Participar en actividad propia de la dirección de una clínica estética
	Aplicar métodos de atención al paciente relacionadas con la Psicología y Psiquiatría aplicada a la medicina estética
	Aplicar la práctica de Fotografía e Imagenología
	Practicar la buena comunicación con los pacientes
	Apoyar en labores de gestión de materiales y proveedores
	Practicar nuevas técnicas de venta
Técnicas de medicina estética aplicada a la odontología	Practicar rehabilitaciones protésicas dentales fijas y removibles
	Aplicar ácido hialurónico para tratamientos odontológicos estéticos
	Preparar al paciente que se someta a tratamientos de relleno dérmico
	Aplicar hidroxiapatita cálcica y valorar el uso de tratamiento médico farmacológico
	Realizar análisis facial, de la anatomía y proporciones estéticas para la armonización
	Aplicar técnicas de rejuvenecimiento peri oral, de infiltración y de rinomodelación
Otros tratamientos médico-estéticos	Aplicar plasma rico en factores de crecimiento (PRP)
	Practicar la técnica para la obtención de PRP y protocolos de tratamientos
	Intervenir en la práctica de Bichectomía, <i>Microneedling</i> , <i>Peelings</i> , mesoterapia, toxina botulínica
	Combinar tratamientos para lograr una armonización y rejuvenecimiento facial
	Comunicar al paciente cuidados previos y posteriores a un tratamiento estético odontológico
	Abordar complicaciones generales

Seguro de responsabilidad civil

La máxima preocupación de esta institución es garantizar la seguridad tanto de los profesionales en prácticas como de los demás agentes colaboradores necesarios en los procesos de capacitación práctica en la empresa. Dentro de las medidas dedicadas a lograrlo, se encuentra la respuesta ante cualquier incidente que pudiera ocurrir durante todo el proceso de enseñanza-aprendizaje.

Para ello, esta entidad educativa se compromete a contratar un seguro de responsabilidad civil que cubra cualquier eventualidad que pudiera surgir durante el desarrollo de la estancia en el centro de prácticas.

Esta póliza de responsabilidad civil de los profesionales en prácticas tendrá coberturas amplias y quedará suscrita de forma previa al inicio del periodo de la capacitación práctica. De esta forma el profesional no tendrá que preocuparse en caso de tener que afrontar una situación inesperada y estará cubierto hasta que termine el programa práctico en el centro.



Condiciones generales de la capacitación práctica

Las condiciones generales del acuerdo de prácticas para el programa serán las siguientes:

1. TUTORÍA: durante el Máster de Formación Permanente Semipresencial el alumno tendrá asignados dos tutores que le acompañarán durante todo el proceso, resolviendo las dudas y cuestiones que pudieran surgir. Por un lado, habrá un tutor profesional perteneciente al centro de prácticas que tendrá como fin orientar y apoyar al alumno en todo momento. Por otro lado, también tendrá asignado un tutor académico cuya misión será la de coordinar y ayudar al alumno durante todo el proceso resolviendo dudas y facilitando todo aquello que pudiera necesitar. De este modo, el profesional estará acompañado en todo momento y podrá consultar las dudas que le surjan, tanto de índole práctica como académica.

2. DURACIÓN: el programa de prácticas tendrá una duración de tres semanas continuadas de formación práctica, distribuidas en jornadas de 8 horas y cinco días a la semana. Los días de asistencia y el horario serán responsabilidad del centro, informando al profesional debidamente y de forma previa, con suficiente tiempo de antelación para favorecer su organización.

3. INASISTENCIA: en caso de no presentarse el día del inicio del Máster de Formación Permanente Semipresencial, el alumno perderá el derecho a la misma sin posibilidad de reembolso o cambio de fechas. La ausencia durante más de dos días a las prácticas sin causa justificada/médica, supondrá la renuncia las prácticas y, por tanto, su finalización automática. Cualquier problema que aparezca durante el transcurso de la estancia se tendrá que informar debidamente y de forma urgente al tutor académico.

4. CERTIFICACIÓN: el alumno que supere el Máster de Formación Permanente Semipresencial recibirá un certificado que le acreditará la estancia en el centro en cuestión.

5. RELACIÓN LABORAL: el Máster de Formación Permanente Semipresencial no constituirá una relación laboral de ningún tipo.

6. ESTUDIOS PREVIOS: algunos centros podrán requerir certificado de estudios previos para la realización del Máster de Formación Permanente Semipresencial. En estos casos, será necesario presentarlo al departamento de prácticas de TECH para que se pueda confirmar la asignación del centro elegido.

7. NO INCLUYE: el Máster de Formación Permanente Semipresencial no incluirá ningún elemento no descrito en las presentes condiciones. Por tanto, no incluye alojamiento, transporte hasta la ciudad donde se realicen las prácticas, visados o cualquier otra prestación no descrita.

No obstante, el alumno podrá consultar con su tutor académico cualquier duda o recomendación al respecto. Este le brindará toda la información que fuera necesaria para facilitarle los trámites.

08

¿Dónde puedo hacer las Prácticas Clínicas?

En su voluntad por ofrecer el mejor aprendizaje al profesional, TECH se ha encargado de seleccionar a los centros más prestigiosos para que pueda realizar sus prácticas presenciales. Así, las clínicas escogidas están regidas por especialistas de gran prestigio y disponen del equipamiento tecnológico y sanitario más puntero, por lo que matricularse en este programa es una gran oportunidad para el odontólogo que busque una puesta al día completa y profunda en este ámbito médico.





“

TECH ha seleccionado a los mejores centros para que realices tus prácticas, con acceso al equipamiento tecnológico más puntero, y con la guía de los profesionales más prestigiosos de este campo médico”



El alumno podrá cursar la parte práctica de este Máster de Formación Permanente Semipresencial en los siguientes centros:



Odontología

Centro Médico López & Muñoz

País: España
Ciudad: Almería

Dirección: C. San Leonardo, 6, 04800 Albox, Almería

Centro clínico centrado en la promoción multidisciplinar de la salud física y bucodental

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Medicina Estética Integral para Odontólogos
-Odontología Estética Adhesiva



Odontología

Axioma Estudi Dental

País: España
Ciudad: Barcelona

Dirección: C. de Viladomat, 123, 08015, Barcelona

Clínica odontológica y de estética dental

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Implantología y Cirugía Oral
-Medicina Oral



Odontología

Clínica Dental Doctores Pina

País: España
Ciudad: Barcelona

Dirección: Travessera de les Corts, 82, 08028 Barcelona

años de 40 Clínica Dental Pina con más de experiencia en tratamientos odontológicos

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Implantología y Cirugía Oral
-Medicina Estética Integral para Odontólogos



Odontología

Clínica Dental Dr. Usón

País: España
Ciudad: Madrid

Dirección: Calle de Bravo Murillo, 327, local 10. Tetuán, 28020, Madrid

Clínica Dental Dr. Usón es especialista en implantología, ortodoncia y estética facial y dental

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Medicina Estética Integral para Odontólogos



Odontología

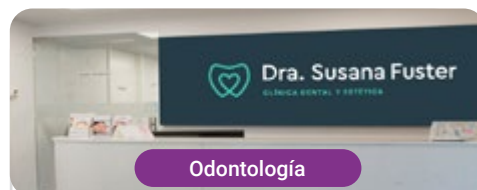
Terapé Med Clinic

País: España
Ciudad: Madrid

Dirección: Calle Princesa 25, Local 30, 28008 Madrid

Clínica estética especializada en Medicina Regenerativa

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Medicina Estética
-Medicina Estética Integral para Odontólogos



Odontología

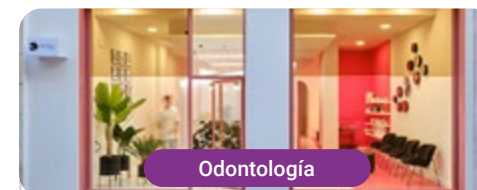
Clínica Dental y Estética Dra. Susana Fuster

País: España
Ciudad: Valencia

Dirección: Carrer Abat Solà, 17, 46702 Gandia, Valencia

Centro especializado en salud dental y estética

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Medicina Estética Integral para Odontólogos



Odontología

Divenire Wellness

País: España
Ciudad: Murcia

Dirección: C. San Miguel, 6

Es una clínica enfocada en la medicina estética, tratamientos faciales, capilares y corporales

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Medicina Estética
-Medicina Estética Integral para Odontólogos



“

Aprovecha esta oportunidad para rodearte de profesionales expertos y nutrirte de su metodología de trabajo”

09

Metodología

Este programa de capacitación ofrece una forma diferente de aprender. Nuestra metodología se desarrolla a través de un modo de aprendizaje de forma cíclica: **el Relearning**.

Este sistema de enseñanza es utilizado, por ejemplo, en las facultades de medicina más prestigiosas del mundo y se ha considerado uno de los más eficaces por publicaciones de gran relevancia como el **New England Journal of Medicine**.





“

Descubre el Relearning, un sistema que abandona el aprendizaje lineal convencional para llevarte a través de sistemas cíclicos de enseñanza: una forma de aprender que ha demostrado su enorme eficacia, especialmente en las materias que requieren memorización”

En TECH empleamos el Método del Caso

Ante una determinada situación clínica, ¿qué debería hacer un profesional? A lo largo del programa, los estudiantes se enfrentarán a múltiples casos clínicos simulados, basados en pacientes reales en los que deberán investigar, establecer hipótesis y, finalmente, resolver la situación. Existe abundante evidencia científica sobre la eficacia del método. Los especialistas aprenden mejor, más rápido y de manera más sostenible en el tiempo.

Con TECH podrás experimentar una forma de aprender que está moviendo los cimientos de las universidades tradicionales de todo el mundo.



Según el Dr. Gérvas, el caso clínico es la presentación comentada de un paciente, o grupo de pacientes, que se convierte en «caso», en un ejemplo o modelo que ilustra algún componente clínico peculiar, bien por su poder docente, bien por su singularidad o rareza. Es esencial que el caso se apoye en la vida profesional actual, intentando recrear los condicionantes reales en la práctica profesional del odontólogo.

“

¿Sabías que este método fue desarrollado en 1912, en Harvard, para los estudiantes de Derecho? El método del caso consistía en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y justificasen cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard”

La eficacia del método se justifica con cuatro logros fundamentales:

1. Los odontólogos que siguen este método no solo consiguen la asimilación de conceptos, sino un desarrollo de su capacidad mental, mediante ejercicios de evaluación de situaciones reales y aplicación de conocimientos.
2. El aprendizaje se concreta de una manera sólida en capacidades prácticas que permiten al alumno una mejor integración en el mundo real.
3. Se consigue una asimilación más sencilla y eficiente de las ideas y conceptos, gracias al planteamiento de situaciones que han surgido de la realidad.
4. La sensación de eficiencia del esfuerzo invertido se convierte en un estímulo muy importante para el alumnado, que se traduce en un interés mayor en los aprendizajes y un incremento del tiempo dedicado a trabajar en el curso.



Relearning Methodology

TECH aúna de forma eficaz la metodología del Estudio de Caso con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina 8 elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos el Estudio de Caso con el mejor método de enseñanza 100% online: el Relearning.



El odontólogo aprenderá mediante casos reales y resolución de situaciones complejas en entornos simulados de aprendizaje. Estos simulacros están desarrollados a partir de softwares de última generación que permiten facilitar el aprendizaje inmersivo.

Situado a la vanguardia pedagógica mundial, el método Relearning ha conseguido mejorar los niveles de satisfacción global de los profesionales que finalizan sus estudios, con respecto a los indicadores de calidad de la mejor universidad online en habla hispana (Universidad de Columbia).

Con esta metodología, se han capacitado más de 115.000 odontólogos con un éxito sin precedentes en todas las especialidades clínicas con independencia de la carga en cirugía. Nuestra metodología pedagógica está desarrollada en un entorno de máxima exigencia, con un alumnado universitario de un perfil socioeconómico alto y una media de edad de 43,5 años.

El Relearning te permitirá aprender con menos esfuerzo y más rendimiento, implicándote más en tu capacitación, desarrollando el espíritu crítico, la defensa de argumentos y el contraste de opiniones: una ecuación directa al éxito.

En nuestro programa, el aprendizaje no es un proceso lineal, sino que sucede en espiral (aprender, desaprender, olvidar y reaprender). Por eso, combinan cada uno de estos elementos de forma concéntrica.

La puntuación global que obtiene el sistema de aprendizaje de TECH es de 8.01, con arreglo a los más altos estándares internacionales.



Este programa ofrece los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para los profesionales:



Material de estudio

Todos los contenidos didácticos son creados por los especialistas que van a impartir el curso, específicamente para él, de manera que el desarrollo didáctico sea realmente específico y concreto.

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual, para crear el método de trabajo online de TECH. Todo ello, con las técnicas más novedosas que ofrecen piezas de gran calidad en todos y cada uno los materiales que se ponen a disposición del alumno.



Técnicas y procedimientos en vídeo

TECH acerca al alumno las técnicas más novedosas, los últimos avances educativos y al primer plano de la actualidad en técnicas odontológicas. Todo esto, en primera persona, con el máximo rigor, explicado y detallado para contribuir a la asimilación y comprensión del estudiante. Y lo mejor de todo, pudiéndolo ver las veces que quiera.



Resúmenes interactivos

El equipo de TECH presenta los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audios, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

Este sistema exclusivo de capacitación para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso y guías internacionales, entre otros. En la biblioteca virtual de TECH el estudiante tendrá acceso a todo lo que necesita para completar su capacitación.





Análisis de casos elaborados y guiados por expertos

El aprendizaje eficaz tiene, necesariamente, que ser contextual. Por eso, TECH presenta los desarrollos de casos reales en los que el experto guiará al alumno a través del desarrollo de la atención y la resolución de las diferentes situaciones: una manera clara y directa de conseguir el grado de comprensión más elevado.



Testing & Retesting

Se evalúan y reevalúan periódicamente los conocimientos del alumno a lo largo del programa, mediante actividades y ejercicios evaluativos y autoevaluativos para que, de esta manera, el estudiante compruebe cómo va consiguiendo sus metas.



Clases magistrales

Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos. El denominado Learning from an Expert afianza el conocimiento y el recuerdo, y genera seguridad en las futuras decisiones difíciles.



Guías rápidas de actuación

TECH ofrece los contenidos más relevantes del curso en forma de fichas o guías rápidas de actuación. Una manera sintética, práctica y eficaz de ayudar al estudiante a progresar en su aprendizaje.



10

Titulación

Este programa en Medicina Estética Integral para Odontólogos garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Máster de Formación Permanente Semipresencial expedido por TECH Universidad Tecnológica.



“

Supera con éxito este programa y recibe tu titulación universitaria sin desplazamientos ni farragosos trámites”

Este programa te permitirá obtener el título de **Máster de Formación Permanente Semipresencial en Medicina Estética Integral para Odontólogos** emitido por TECH Universidad Tecnológica.

TECH Universidad Tecnológica, es una Universidad española oficial, que forma parte del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES). Con un enfoque centrado en la excelencia académica y la calidad universitaria a través de la tecnología.

Este título propio contribuye de forma relevante al desarrollo de la educación continua y actualización del profesional, garantizándole la adquisición de las competencias en su área de conocimiento y aportándole un alto valor curricular universitario a su formación. Es 100% válido en todas las Oposiciones, Carrera Profesional y Bolsas de Trabajo de cualquier Comunidad Autónoma española.

Además, el riguroso sistema de garantía de calidad de TECH asegura que cada título otorgado cumpla con los más altos estándares académicos, brindándole al egresado la confianza y la credibilidad que necesita para destacarse en su carrera profesional.

Título: **Máster de Formación Permanente Semipresencial en Medicina Estética Integral para Odontólogos**

Modalidad: **Semipresencial (Online + Prácticas Clínicas)**

Duración: **7 meses**

Créditos: **60 + 5 ECTS**



*Apostilla de La Haya. En caso de que el alumno solicite que su título en papel recabe la Apostilla de La Haya, TECH EDUCATION realizará las gestiones oportunas para su obtención, con un coste adicional.



**Máster de Formación
Permanente Semipresencial
Medicina Estética Integral
para Odontólogos**

Modalidad: Semipresencial (Online + Prácticas Clínicas)

Duración: 7 meses

Titulación: TECH Universidad Tecnológica

Créditos: 60 + 5 ECTS

Máster de Formación Permanente
Semipresencial
Medicina Estética Integral
para Odontólogos

