

# Máster de Formación Permanente

## Medicina Estética Integral para Odontólogos





## Máster de Formación Permanente Medicina Estética Integral para Odontólogos

- » Modalidad: **online**
- » Duración: **7 meses**
- » Titulación: **TECH Universidad Tecnológica**
- » Acreditación: **60 ECTS**
- » Horario: **a tu ritmo**
- » Exámenes: **online**

Acceso web: [www.techtute.com/odontologia/master/master-medicina-estetica-integral-odontologos](http://www.techtute.com/odontologia/master/master-medicina-estetica-integral-odontologos)

# Índice

01

Presentación

---

*pág. 4*

02

Objetivos

---

*pág. 8*

03

Competencias

---

*pág. 14*

04

Dirección del curso

---

*pág. 18*

05

Estructura y contenido

---

*pág. 22*

06

Metodología de estudio

---

*pág. 32*

07

Titulación

---

*pág. 42*

# 01

# Presentación

La especialidad de la Medicina Estética es una de las más demandadas en el ámbito sanitario y de las que más proyección de crecimiento tiene. Por ello, cada vez son más los odontólogos que desean adquirir un conocimiento actualizado en este campo, para incorporar las principales técnicas y procedimientos a su práctica clínica. Ellos pueden abordar esta especialidad en el tercio medio e inferior facial, por su continuo manejo y conocimiento de las estructuras de soporte maxilar y mandibular, ofreciendo una atención integral y más personalizada al paciente. Este programa es esa herramienta clave que necesitan para dar un impulso a su profesión, al obtener una información multidisciplinar que no solo aborda todo lo relacionado con la medicina estética facial, sino también con la gestión empresarial y el desarrollo de negocio.





“

*Conoce los avances que se han producido en la Medicina Estética aplicada a la Odontología e incorpora este nuevo servicio en tu clínica dental”*

Cada vez son más las personas que acuden a una clínica dental para mejorar su aspecto físico, sin necesidad de contar con una patología que les haga dar ese paso. Por ello, la práctica estética está también más extendida y son muchos los odontólogos que buscan programas de posgrado con los que especializarse y ampliar su oferta sanitaria. Pensando en esta nueva tendencia, TECH Universidad Tecnológica propone la realización de este Máster de Formación Permanente en Medicina Estética Integral para Odontólogos. Un programa que aborda todos los factores relevantes para el profesional de una manera didáctica y sencilla. Así, aprenderá y actualizará sus conocimientos en los tratamientos médico-estéticos relacionados con el tercio medio e inferior facial, así como con el correcto manejo de sus posibles complicaciones, la integración de la Medicina Estética y los tratamientos de Especialidades Odontológicas como la ortodoncia Prostodoncia, Periodoncia y Ortodoncia.

Pero esta titulación va un paso más allá y no solo se centra en los aspectos médicos, sino que permite conocer el sector sanitario a nivel empresarial, enseñando a trazar un plan de negocio y de comunicación que optimice la explotación de los recursos. Así, el manejo de técnicas de marketing o de redes sociales será una pieza clave en la labor de los profesionales de esta área, lo que dotará de mayor visibilidad a su clínica y permitirá controlar la reputación de la misma.

De esta manera, el principal objetivo de este Máster de Formación Permanente es permitir al alumno ampliar sus conocimientos sobre Medicina Estética, mejorar el resultado final de los tratamientos de ortodoncia o prótesis dental, empleando técnicas rejuvenecedoras en tejidos blandos extraorales, e incorporar nuevos tratamientos a su práctica diaria.

Además, una de las principales ventajas de este programa es que se oferta en un formato 100% online, por lo que el odontólogo no tendrá que dejar de lado su profesión ni el resto de sus obligaciones diarias para poder cursarlo. Al contrario, tendrá libre disposición para seleccionar el horario y lugar de estudio que mejor le convenga, al tener acceso directo a todos los recursos disponibles en el campus virtual, desde la formalización de su matrícula. Sin lugar a dudas, un programa que supondrá un antes y un después en su capacitación y que lo situará como uno de los máximos referentes en Odontología Estética.

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

- ♦ Características de la presentaciónEl desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Medicina Estética aplicada a la Odontología
- ♦ Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que está concebido recogen una información científica y práctica sobre aquellas disciplinas indispensables para el ejercicio profesional
- ♦ Los ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- ♦ Su especial hincapié en metodologías innovadoras para el uso de Tratamientos Estéticos en Odontología
- ♦ Las lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- ♦ La disponibilidad de acceso a los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet



*Si buscas un programa con el que actualizar tus conocimientos en armonía y estética facial, no lo pienses más. Matricúlate ya en este Máster de Formación Permanente y conviértete en un reputado Odontólogo Estético”*

“

*Con la metodología didáctica más novedosa del momento y un temario de primer nivel, tendrás la oportunidad de actualizar tus conocimientos para superarte a ti mismo y ofrecer una atención más personalizada”*

El programa incluye, en su cuadro docente, a profesionales del sector que vierten en esta capacitación la experiencia de su trabajo, además de reconocidos especialistas de sociedades de referencia y universidades de prestigio.

Su contenido multimedia, elaborado con la última tecnología educativa, permitirá al profesional un aprendizaje situado y contextual, es decir, un entorno simulado que proporcionará una capacitación inmersiva programada para entrenarse ante situaciones reales.

El diseño de este programa se centra en el Aprendizaje Basado en Problemas, mediante el cual el profesional deberá tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se le planteen a lo largo del curso académico. Para ello, contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos.

*Lograrás la armonía facial de tus pacientes gracias a las intervenciones estéticas que aprenderás con esta titulación.*

*Tu clínica será un referente de la Odontología Estética gracias a los nuevos procedimientos que podrás realizar tras cursar este programa.*



# 02

## Objetivos

La Estética Dental y Facial es imprescindible en la sociedad actual. Por ello, cada vez son más los odontólogos que desean especializarse en este campo para ofrecer tratamientos más personalizados a sus pacientes. En este sentido, este Máster de Formación Permanente ha sido creado con el principal objetivo de ofrecer una información especializada a dichos profesionales, para que puedan actualizar sus conocimientos de manera sencilla e incorporar a su oferta sanitaria esos tratamientos estéticos que están aportando notables beneficios a los usuarios.







“

*Aplicar la Toxina Botulínica, el Ácido Hialurónico y hacer Cirugías de Bichectomía son parte de tu día a día. Ahora tienes la oportunidad de actualizar tus conocimientos para utilizar los procedimientos más novedosos”*



## Objetivos generales

---

- ♦ Profundizar en la anatomía de cabeza y cuello para reducir las complicaciones y consolidar el correcto manejo del paciente que busca en la Medicina Estética la armonización de los tejidos
- ♦ 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
- ♦ Recomendar a cada paciente el tratamiento idóneo y personalizado en cada casuística
- ♦ Inculcar en el alumno la importancia vital de un resultado lo más natural posible en cada tratamiento, para lo cual se estudiarán los materiales y técnicas más vanguardistas
- ♦ 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
- ♦ Ser capaz de replicar los modelos que sean rentables y desechar aquellos que supongan un déficit del negocio
- ♦ Entender el poder de la comunicación y el marketing para la captación, retención y promoción de los clientes existentes y futuros





## 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 de tu 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 unos rellenos dérmicos y otros
- ♦ Profundizar en la composición y mecanismo de acción del ácido hialurónico
- ♦ Entender los distintos tipos de ácido hialurónico, su clasificación y subgrupos para, a la hora de realizar un tratamiento, poder seleccionar el correcto
- ♦ Conocer la hialuronidasa y aprender a reconstituirla. Aprender su forma de empleo por si fuese necesario utilizarla. Conocer todas las complicaciones asociadas a los rellenos dérmicos
- ♦ Aprender los materiales necesarios para realizar rellenos dérmicos
- ♦ Profundizar en la composición, mecanismo de acción e indicaciones de la hidroxiapatita cálcica

### **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
- ♦ Conocer las Indicaciones y Contraindicaciones asociadas al Ácido Hialurónico en el Tercio Inferior Facial

**Módulo 7. Relleno Dérmico con Ácido Hialurónico en Tercio Medio Facia**

- ♦ 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 Botulínica, 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

03

# Competencias

La Odontología Estética es cada vez más demandada. Los pacientes ya no solo acuden a consulta para solventar cualquier defecto que les incomode a nivel bucal o para prevenir infecciones u otras patologías; cada vez más se preocupan por mejorar su aspecto físico y buscan una armonía facial que les permita estar mejor consigo mismos. Con este programa, el especialista podrá adquirir ese nivel de capacitación que le permita asesorar a sus pacientes sobre las mejores intervenciones, según sus necesidades, y aplicarlas con seguridad y garantías de éxito.





“

*Desarrolla las competencias necesarias para lograr que tus pacientes queden satisfechos con los resultados de tus Intervenciones Estéticas”*



## Competencias generales

---

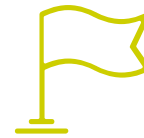
- Tener una visión global de la Medicina Estética aplicada a la Clínica Odontológica
- Gestionar de manera eficiente una Clínica Estética Odontológica
- Aplicar diferentes tratamientos relacionados con la Estética Dental y Facial
- Dar a conocer a los pacientes la importancia de la esterilización y la higiene como medidas preventivas ante posibles infecciones

“

*Tú tendrás la responsabilidad de asesorar a los pacientes sobre su imagen facial, por lo que necesitas un conocimiento especializado que te permita proporcionar los tratamientos más actuales”*







## 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

# 04

## Dirección del curso

Los docentes de este Máster de Formación Permanente en Medicina Estética Integral para Odontólogos de TECH Universidad Tecnológica han sido seleccionados por su amplia experiencia en esta área. Así, conscientes de la importancia de estar al día con los últimos procedimientos y técnicas sobre medicina estética aplicada a la odontología, han creado un completísimo plan de estudios en el que plasman todo su conocimiento y saber en la materia.





“

*Un equipo docente de primer nivel, especializado en Estética Dental y Facial, así como en emprendimiento y negocios, para que adquieras una capacitación global que te permita emprender con éxito”*

## 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

### 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

### 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. 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

**Dra. 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

# 05

## Estructura y contenido

Este Máster de Formación Permanente está diseñado para que el odontólogo incorpore en su práctica diaria la especialidad de la Medicina Estética, tan demandada actualmente en la sociedad. Para ello, se le propone la realización de un plan de estudios 100% online, con el que podrá profundizar en los principales rellenos dérmicos, los *peelings* o la mesoterapia, entre otros. Pero también, conocerá las técnicas de gestión comercial y marketing más novedosas, que le permitirá alcanzar el éxito con su propia clínica dental.



“

*La Medicina Estética Facial está viviendo un gran boom. Con este Máster de Formación Permanente serás capaz de aplicar las técnicas más novedosas en tu clínica odontológica”*

## 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 cálcica

- 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 Cálcica?
  - 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 Cálcica
  - 5.7.1. Clasificación
  - 5.7.2. Indicaciones
  - 5.7.3. Protocolos para Infiltración de Hidroxiapatita Cálcica
- 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 Cálcica
- 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 Rinomodelación
- 7.7. Indicaciones
  - 7.7.1. Proyección del tercio medio facial
  - 7.7.2. Rinomodelación
- 7.8. Complicaciones y efectos adversos
  - 7.8.1. Proyección del tercio medio facial
  - 7.8.2. Rinomodelación
- 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
  - 10.3.1. 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
- 10.5. 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

“ Un programa 100% online, que se adapta a tus necesidades para que solo tú elijas cuándo y desde dónde estudiar” cado estructura y contenido”

06

# Metodología de estudio

TECH es la primera universidad en el mundo que combina la metodología de los **case studies** con el **Relearning**, un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración dirigida.

Esta disruptiva estrategia pedagógica ha sido concebida para ofrecer a los profesionales la oportunidad de actualizar conocimientos y desarrollar competencias de un modo intensivo y riguroso. Un modelo de aprendizaje que coloca al estudiante en el centro del proceso académico y le otorga todo el protagonismo, adaptándose a sus necesidades y dejando de lado las metodologías más convencionales.





“

*TECH te prepara para afrontar nuevos retos en entornos inciertos y lograr el éxito en tu carrera”*

## El alumno: la prioridad de todos los programas de TECH

En la metodología de estudios de TECH el alumno es el protagonista absoluto. Las herramientas pedagógicas de cada programa han sido seleccionadas teniendo en cuenta las demandas de tiempo, disponibilidad y rigor académico que, a día de hoy, no solo exigen los estudiantes sino los puestos más competitivos del mercado.

Con el modelo educativo asincrónico de TECH, es el alumno quien elige el tiempo que destina al estudio, cómo decide establecer sus rutinas y todo ello desde la comodidad del dispositivo electrónico de su preferencia. El alumno no tendrá que asistir a clases en vivo, a las que muchas veces no podrá acudir. Las actividades de aprendizaje las realizará cuando le venga bien. Siempre podrá decidir cuándo y desde dónde estudiar.

“

*En TECH NO tendrás clases en directo  
(a las que luego nunca puedes asistir)”*



### Los planes de estudios más exhaustivos a nivel internacional

TECH se caracteriza por ofrecer los itinerarios académicos más completos del entorno universitario. Esta exhaustividad se logra a través de la creación de temarios que no solo abarcan los conocimientos esenciales, sino también las innovaciones más recientes en cada área.

Al estar en constante actualización, estos programas permiten que los estudiantes se mantengan al día con los cambios del mercado y adquieran las habilidades más valoradas por los empleadores. De esta manera, quienes finalizan sus estudios en TECH reciben una preparación integral que les proporciona una ventaja competitiva notable para avanzar en sus carreras.

Y además, podrán hacerlo desde cualquier dispositivo, pc, tableta o smartphone.

“

*El modelo de TECH es asincrónico, de modo que te permite estudiar con tu pc, tableta o tu smartphone donde quieras, cuando quieras y durante el tiempo que quieras”*

## Case studies o Método del caso

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, su función era también presentarles situaciones complejas reales. Así, podían tomar decisiones y emitir juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard.

Con este modelo de enseñanza es el propio alumno quien va construyendo su competencia profesional a través de estrategias como el *Learning by doing* o el *Design Thinking*, utilizadas por otras instituciones de renombre como Yale o Stanford.

Este método, orientado a la acción, será aplicado a lo largo de todo el itinerario académico que el alumno emprenda junto a TECH. De ese modo se enfrentará a múltiples situaciones reales y deberá integrar conocimientos, investigar, argumentar y defender sus ideas y decisiones. Todo ello con la premisa de responder al cuestionamiento de cómo actuaría al posicionarse frente a eventos específicos de complejidad en su labor cotidiana.



## Método Relearning

En TECH los *case studies* son potenciados con el mejor método de enseñanza 100% online: el *Relearning*.

Este método rompe con las técnicas tradicionales de enseñanza para poner al alumno en el centro de la ecuación, proveyéndole del mejor contenido en diferentes formatos. De esta forma, consigue repasar y reiterar los conceptos clave de cada materia y aprender a aplicarlos en un entorno real.

En esta misma línea, y de acuerdo a múltiples investigaciones científicas, la reiteración es la mejor manera de aprender. Por eso, TECH ofrece entre 8 y 16 repeticiones de cada concepto clave dentro de una misma lección, presentada de una manera diferente, con el objetivo de asegurar que el conocimiento sea completamente afianzado durante el proceso de estudio.

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



## Un Campus Virtual 100% online con los mejores recursos didácticos

Para aplicar su metodología de forma eficaz, TECH se centra en proveer a los egresados de materiales didácticos en diferentes formatos: textos, vídeos interactivos, ilustraciones y mapas de conocimiento, entre otros. Todos ellos, diseñados por profesores cualificados que centran el trabajo en combinar casos reales con la resolución de situaciones complejas mediante simulación, el estudio de contextos aplicados a cada carrera profesional y el aprendizaje basado en la reiteración, a través de audios, presentaciones, animaciones, imágenes, etc.

Y es que las últimas evidencias científicas en el ámbito de las Neurociencias apuntan a la importancia de tener en cuenta el lugar y el contexto donde se accede a los contenidos antes de iniciar un nuevo aprendizaje. Poder ajustar esas variables de una manera personalizada favorece que las personas puedan recordar y almacenar en el hipocampo los conocimientos para retenerlos a largo plazo. Se trata de un modelo denominado *Neurocognitive context-dependent e-learning* que es aplicado de manera consciente en esta titulación universitaria.

Por otro lado, también en aras de favorecer al máximo el contacto mentor-alumno, se proporciona un amplio abanico de posibilidades de comunicación, tanto en tiempo real como en diferido (mensajería interna, foros de discusión, servicio de atención telefónica, email de contacto con secretaría técnica, chat y videoconferencia).

Asimismo, este completísimo Campus Virtual permitirá que el alumnado de TECH organice sus horarios de estudio de acuerdo con su disponibilidad personal o sus obligaciones laborales. De esa manera tendrá un control global de los contenidos académicos y sus herramientas didácticas, puestas en función de su acelerada actualización profesional.



*La modalidad de estudios online de este programa te permitirá organizar tu tiempo y tu ritmo de aprendizaje, adaptándolo a tus horarios”*

### La eficacia del método se justifica con cuatro logros fundamentales:

1. Los alumnos 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.

## La metodología universitaria mejor valorada por sus alumnos

Los resultados de este innovador modelo académico son constatables en los niveles de satisfacción global de los egresados de TECH.

La valoración de los estudiantes sobre la calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso y sus objetivos es excelente. No en valde, la institución se convirtió en la universidad mejor valorada por sus alumnos en la plataforma de reseñas Trustpilot, obteniendo un 4,9 de 5.

*Accede a los contenidos de estudio desde cualquier dispositivo con conexión a Internet (ordenador, tablet, smartphone) gracias a que TECH está al día de la vanguardia tecnológica y pedagógica.*

*Podrás aprender con las ventajas del acceso a entornos simulados de aprendizaje y el planteamiento de aprendizaje por observación, esto es, Learning from an expert.*



Así, en este programa estarán disponibles los mejores materiales educativos, preparados a conciencia:



#### 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 que creará nuestra manera de trabajo online, con las técnicas más novedosas que nos permiten ofrecerte una gran calidad, en cada una de las piezas que pondremos a tu servicio.



#### Prácticas de habilidades y competencias

Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



#### Resúmenes interactivos

Presentamos los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audio, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

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



#### Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso, guías internacionales... En nuestra biblioteca virtual tendrás acceso a todo lo que necesitas para completar tu capacitación.







**Case Studies**

Completarás una selección de los mejores *case studies* de la materia. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas del panorama internacional.



**Testing & Retesting**

Evaluamos y reevaluamos periódicamente tu conocimiento a lo largo del programa. Lo hacemos sobre 3 de los 4 niveles de la Pirámide de Miller.



**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 nuestras 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.



07

# 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 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 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 en Medicina Estética Integral para Odontólogos**

Modalidad: **online**

Duración: **7 meses**

Acreditación: **60 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

### Medicina Estética Integral para Odontólogos

- » Modalidad: online
- » Duración: 7 meses
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Acreditación: 60 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

# Máster de Formación Permanente

## Medicina Estética Integral para Odontólogos

