

Experto Universitario

Medicina Estética Facial  
para Odontólogos





**tech** universidad  
tecnológica

## Experto Universitario Medicina Estética Facial para Odontólogos

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 meses
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Acceso web: [www.techtute.com/odontologia/experto-universitario/experto-medicina-estetica-facial-odontologos](http://www.techtute.com/odontologia/experto-universitario/experto-medicina-estetica-facial-odontologos)

# Índice

01

Presentación

---

*pág. 4*

02

Objetivos

---

*pág. 8*

03

Dirección del curso

---

*pág. 12*

04

Estructura y contenido

---

*pág. 16*

05

Metodología

---

*pág. 22*

06

Titulación

---

*pág. 30*

# 01

# Presentación

Es innegable que la Medicina Estética Facial ha cobrado una especial relevancia en los últimos años, especialmente dentro del campo de la odontología donde avances en rellenos dérmicos, bichectomía o mesoterapia han impulsado el interés de los pacientes. TECH ha reunido a un completo equipo de expertos, con amplia experiencia al frente de servicios de medicina estética facial, para elaborar los contenidos de este programa universitario. El especialista encontrará una actualización profunda y minuciosa en los tratamientos y técnicas de estética más actuales, apoyados en la última evidencia científica. Todo ello en una cómoda titulación 100% online, compatible con la actividad profesional más exigente.





“

*Descubre los avances más recientes dados en hidroxapatita cálcica, plasma rico en factores de crecimiento o peeling medio, superficial y profundo”*

Durante los últimos años la implicación de la medicina estética en el rol del odontólogo ha sido mayor. Cada vez es más habitual ver pacientes que acuden a las clínicas en busca de tratamientos como el peeling, microneedling o rellenos dérmicos. Por ello es de suma importancia que el especialista, a fin de mantener alta su praxis profesional, actualice sus conocimientos en este campo.

Para facilitar esta labor, TECH ha elaborado este completo programa universitario, que recoge los principales postulados científicos en torno a la Medicina Estética Facial para Odontólogos. Además, se ha conformado a un equipo docente con una amplia experiencia no solo en la aplicación de tratamientos, sino en la misma gestión y dirección de unidades de estética facial odontológica. Esto le aporta una visión única al programa, aunando práctica esencial y teoría del primer nivel.

Además, TECH hace todo lo posible para facilitar la puesta al día del especialista. Por ello, el formato de la titulación es 100% online, sin clases prefijadas ni horarios a los que atenerse. De este modo, el temario es accesible desde cualquier dispositivo con conexión a internet, pudiendo incluso descargarse para su posterior consulta. En definitiva, gracias a esta innovadora propuesta se pueden compaginar las facetas profesional, personal y académica del especialista más exigente.

Este **Experto Universitario en Medicina Estética Facial para Odontólogos** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El 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



*Ponte al día de la mano de docentes que conocen muy bien tus necesidades académicas y profesionales, obteniendo la actualización más distintiva en Medicina Estética Facial para Odontólogos”*

“

*Podrás decidir cuándo, dónde y cómo estudiar. Tú marcarás los ritmos de estudio para adaptarlos a tus responsabilidades diarias y poder cambiarlos según mejor te convenga”*

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.

*Encontrarás multitud de material multimedia de primera calidad, creado por los propios profesores, para profundizar en los temas más importantes del programa.*

*Tendrás al aval de la mayor universidad online en español, con un repertorio exhaustivo sobre tratamientos médico-estéticos que solo TECH puede ofrecerte.*



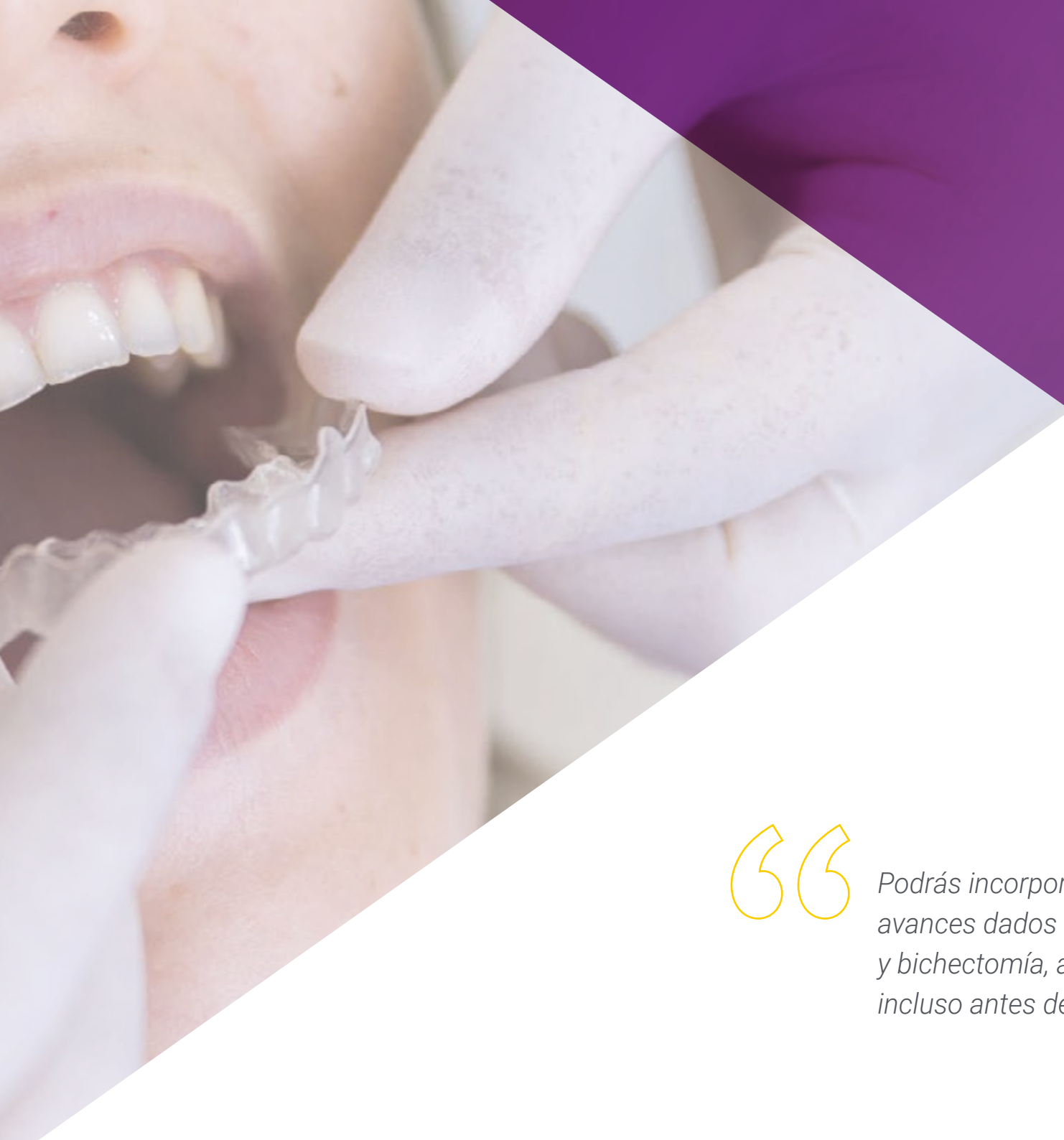
# 02

## Objetivos

Al ser una cuestión con mayor importancia en los últimos tiempos, el objetivo de esta titulación no es otro sino proporcionar los conocimientos más actualizados y vigentes posibles al especialista. Así, a lo largo de todo el programa, se ahondará en los beneficios de la combinación de tratamientos, los diferentes abordajes de rellenos con ácido hialurónico y los aspectos legales de mayor vigencia en todas las actualizaciones proporcionadas. Así pues, se trata de un programa universitario actual, exhaustivo y útil para todo especialista odontólogo que busque ponerse al día en los principales postulados de la Medicina Estética Facial.







“

*Podrás incorporar de manera inmediata los avances dados en el programa sobre peeling y bichectomía, actualizando tu práctica diaria incluso antes de finalizar el título”*



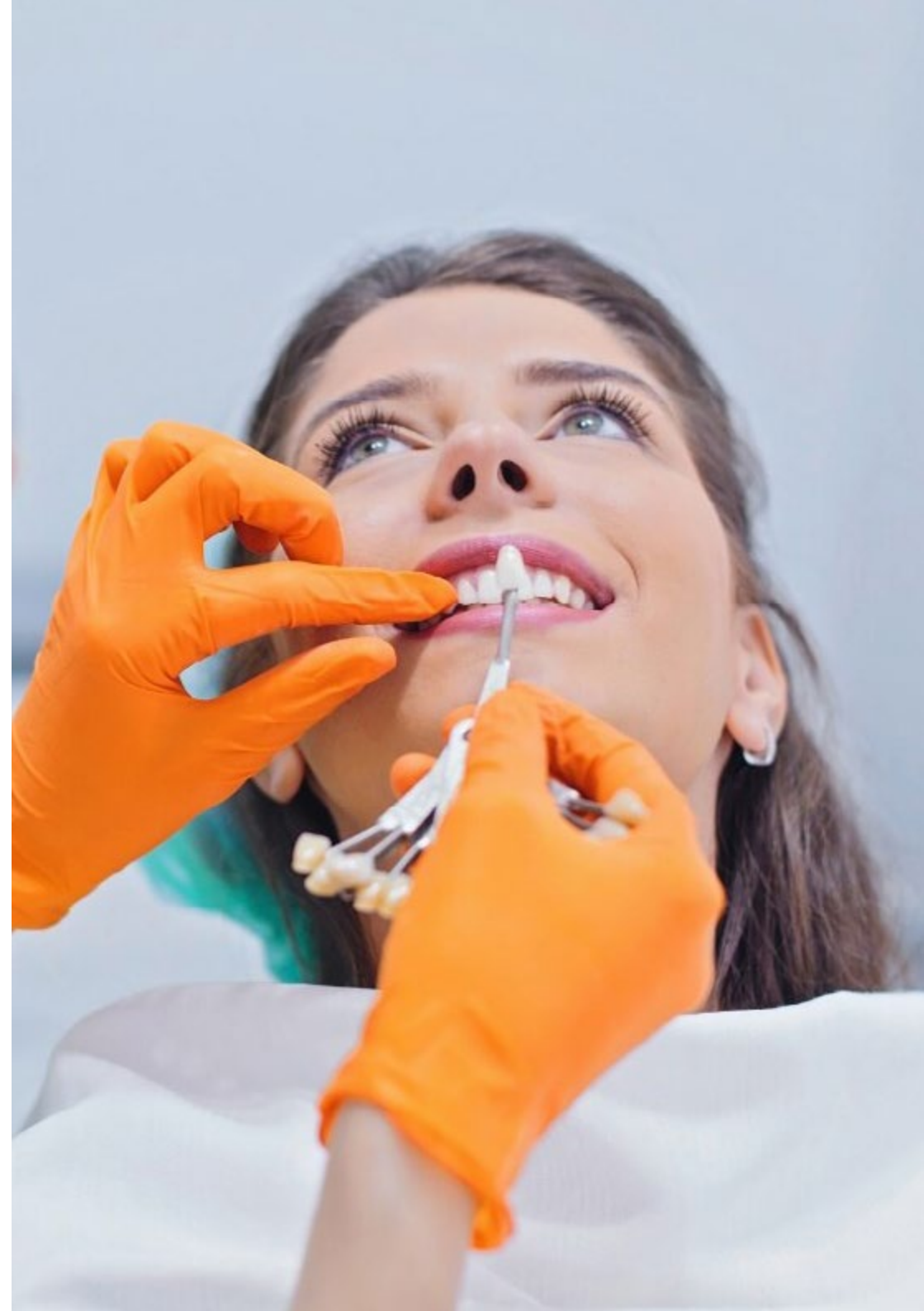
## Objetivos generales

---

- ♦ Profundizar en la anatomía de cabeza y cuello para reducir las complicaciones y la 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

“

*Benefíciate de la gran calidad docente y técnica de este Experto Universitario y no dejes escapar la oportunidad de ponerte al día con los mejores profesionales”*





## Objetivos específicos

---

### Módulo 1. 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 2. 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 3. 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

# Dirección del curso

Para garantizar la mayor calidad de contenidos y material didáctico, TECH ha volcado todos sus recursos en reunir a una buena plantilla de profesionales odontológicos, con la mejor experiencia posible en el ámbito de la Medicina Estética Facial. Así, el especialista encontrará diversidad de lecturas complementarias, vídeos clínicos y actividades elaboradas por los mejores profesionales odontólogos, responsables de servicios clínicos de gran prestigio.



“

*Obtendrás acceso a casos clínicos reales, elaborados para ayudarte a contextualizar mucho mejor todos los avances estéticos proporcionados”*

## 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. 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. 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



# 04

## Estructura y contenido

A fin de mantener no solo una alta calidad didáctica sino también pedagógica, TECH hace especial énfasis en el relearning en todos sus programas. Gracias a ello, los múltiples avances y postulados científicos de este programa son asimilados de forma más natural y progresiva, gracias a la reiteración de los conceptos más importantes. Todo ello acompañado por vídeos, lecturas y actividades para todos y cada uno de los temas, haciendo de este programa la oferta académica más atractiva y exhaustiva para el especialista.





“

*Actualiza tus conocimientos de mano de los mejores profesionales odontólogos, con un contenido exhaustivo y adaptado a tus más urgentes necesidades”*

## Módulo 1. Rellenos dérmicos. Ácido hialurónico e hidroxiapatita cálcica

- 1.1. Introducción
  - 1.1.1. Clasificación de los materiales de relleno dérmico
  - 1.1.2. ¿Qué es el ácido hialurónico?
  - 1.1.3. Composición
  - 1.1.4. Clasificación del ácido hialurónico
  - 1.1.5. ¿Qué es la hidroxiapatita cálcica?
  - 1.1.6. Composición
- 1.2. Manejo del paciente que se somete a tratamientos de relleno dérmico
- 1.3. Tipos de ácido hialurónico
- 1.4. Protocolos para infiltración de ácido hialurónico
  - 1.4.1. Preinfiltración
  - 1.4.2. Infiltración
  - 1.4.3. Postinfiltración
- 1.5. Aplicaciones e indicaciones del ácido hialurónico
  - 1.5.1. Estéticas
  - 1.5.2. Odontológicas
- 1.6. Abordajes de rellenos con ácido hialurónico
- 1.7. Hidroxiapatita cálcica
  - 1.7.1. Clasificación
  - 1.7.2. Indicaciones
  - 1.7.3. Protocolos para infiltración de hidroxiapatita cálcica
- 1.8. Diferencias entre rellenos dérmicos
  - 1.8.1. ¿Hidroxiapatita de calcio o ácido hialurónico?
  - 1.8.2. Otros rellenos dérmicos de interés
- 1.9. Complicaciones generales
  - 1.9.1. Complicaciones asociadas a tratamiento con ácido hialurónico
  - 1.9.2. Complicaciones asociadas a tratamiento con hidroxiapatita cálcica
- 1.10. Tratamiento médico farmacológico
  - 1.10.1. Farmacología asociada a efectos postratamiento
  - 1.10.2. Hialuronidasa
  - 1.10.3. Protocolo de tratamiento del dolor ocular o ceguera a causa de un relleno dérmico



## Módulo 2. Plasma rico en factores de crecimiento. Aplicaciones estéticas y odontológicas. Cirugía de bichectomía. *Microneedling*

- 2.1. Plasma rico en factores de crecimiento (PRP)
  - 2.1.1. Concepto de PRP
  - 2.1.2. Aplicaciones estéticas del tratamiento con PRP
  - 2.1.3. Aplicaciones odontológicas del tratamiento con PRP
- 2.2. Materiales necesarios para el tratamiento y obtención del PRP
  - 2.2.1. Maquinaria
  - 2.2.2. Kits para extracción
  - 2.2.3. Importancia de la esterilización para evitar infecciones
- 2.3. Técnica para la obtención de PRP y protocolos de tratamientos
  - 2.3.1. Venopunción
  - 2.3.2. Protocolos de fraccionamiento del plasma
  - 2.3.3. Anticoagulantes y otros aditivos
- 2.4. PRP en medicina estética
  - 2.4.1. Indicaciones
  - 2.4.2. Beneficios y resultados
  - 2.4.3. Contraindicaciones
  - 2.4.4. Complicaciones y efectos adversos
- 2.5. PRP en cirugía oral y periodoncia
  - 2.5.1. Indicaciones
  - 2.5.2. Beneficios y resultados
  - 2.5.3. Contraindicaciones
  - 2.5.4. Complicaciones y efectos adversos
- 2.6. Bichectomía
  - 2.6.1. Anatomía. Bolas de Bichat
  - 2.6.2. En qué consiste la cirugía de las bolas de Bichat
  - 2.6.3. Técnica
  - 2.6.4. Material necesario
  - 2.6.5. Indicaciones
  - 2.6.6. Contraindicaciones y efectos adversos
  - 2.6.7. Cuidados posteriores. Resultados

- 2.7. *Microneedling*
  - 2.7.1. ¿Qué es el *microneedling*? Marcas comerciales
  - 2.7.2. Indicaciones
  - 2.7.3. Protocolos de tratamiento según la patología del paciente
  - 2.7.4. Beneficios y resultados
  - 2.7.5. Contraindicaciones
  - 2.7.6. Complicaciones y efectos adversos
- 2.8. Beneficios de combinación de tratamientos para lograr una armonización y rejuvenecimiento facial
- 2.9. Dermatología. Estructuras anatómicas de la piel. Cuidados pre y post tratamiento
- 2.10. Aspectos legales

## Módulo 3. Otros tratamientos médico-estéticos. *Peeling* y mesoterapia

- 3.1. *Peeling*
  - 3.1.1. Generalidades
  - 3.1.2. Tipos de *peeling*
  - 3.1.3. Retinol
- 3.2. *Peeling* superficial
  - 3.2.1. Mecanismo de acción
  - 3.2.2. Indicaciones
  - 3.2.3. Protocolo de tratamiento
  - 3.2.4. Beneficios
  - 3.2.5. Contraindicaciones, complicaciones y efectos adversos
- 3.3. *Peeling* medio
  - 3.3.1. Mecanismo de acción
  - 3.3.2. Indicaciones
  - 3.3.3. Protocolo de tratamiento
  - 3.3.4. Beneficios
  - 3.3.5. Contraindicaciones, complicaciones y efectos adversos

- 3.4. *Peeling* profundo
  - 3.3.1. Mecanismo de acción
  - 3.3.2. Indicaciones
  - 3.3.3. Protocolo de tratamiento
  - 3.3.4. Beneficios
  - 3.3.5. Contraindicaciones, complicaciones y efectos adversos
- 3.5. Cuidados previos y posteriores
- 3.6. Complicaciones y posibles efectos adversos
- 3.7. Mesoterapia
  - 3.7.1. Generalidades
  - 3.7.2. Tipos de mesoterapia
  - 3.7.3. Beneficios
- 3.8. Indicaciones. Técnicas y formas de aplicación
- 3.9. Complicaciones y posibles efectos adversos. Cuidados previos y posteriores
- 3.10. Aspectos legales
  - 3.10.1. Consentimiento informado
  - 3.10.2. Historia clínica
  - 3.10.3. Capacitación profesional



“

*Tendrás a tu disposición el mejor material de consulta posible acerca de cuestiones como el microneedling, tratamientos médico farmacológicos y protocolos para infiltración de ácido hialurónico”*

05

# 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**.





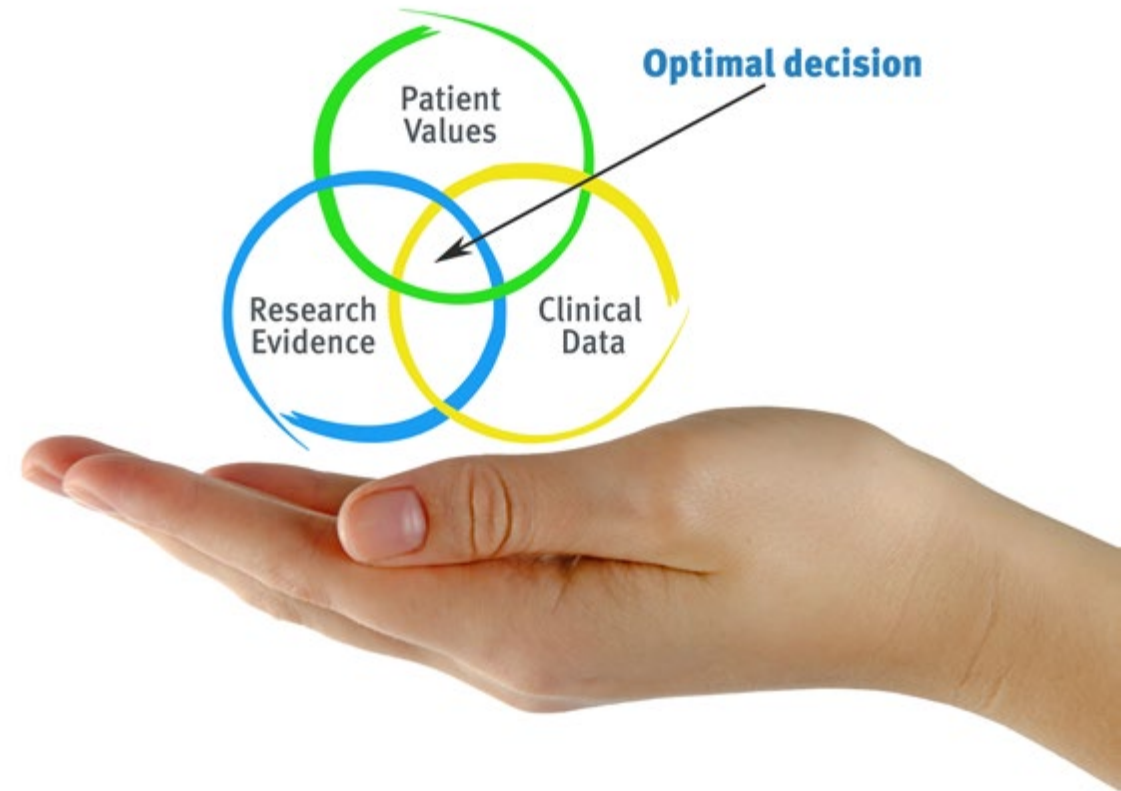
“

*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

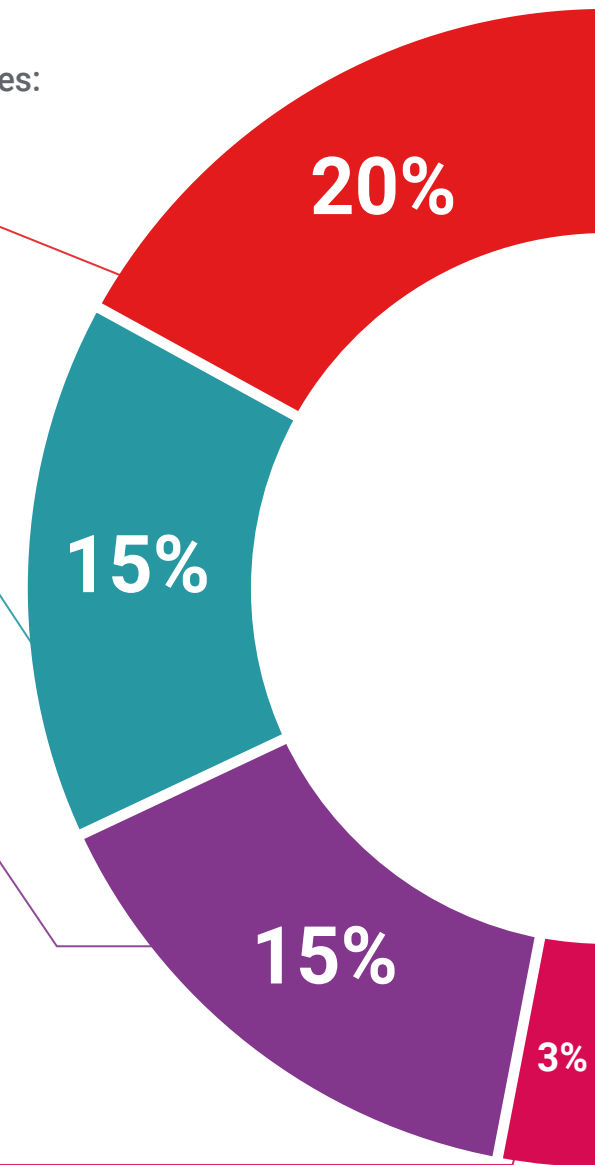
El equipo de TECH presenta los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audios, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

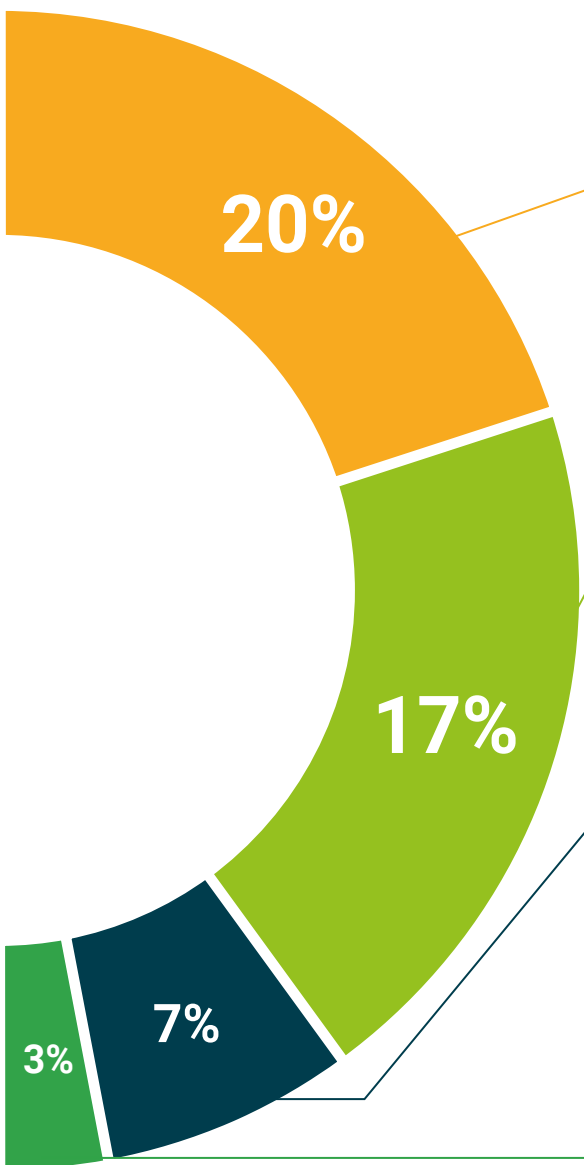
Este sistema exclusivo de capacitación para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



#### 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.



06

# Titulación

El Experto Universitario en Medicina Estética Facial para Odontólogos garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Experto Universitario expedido por TECH Universidad Tecnológica.



“

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

Este **Experto Universitario en Medicina Estética Facial para Odontólogos** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado.

Tras la superación de la evaluación, el alumno recibirá por correo postal\* con acuse de recibo su correspondiente título de **Experto Universitario** emitido por **TECH Universidad Tecnológica**.

El título expedido por **TECH Universidad Tecnológica** expresará la calificación que haya obtenido en el Experto Universitario, y reunirá los requisitos comúnmente exigidos por las bolsas de trabajo, oposiciones y comités evaluadores de carreras profesionales.

Título: **Experto Universitario en Medicina Estética Facial para Odontólogos**

N.º Horas Oficiales: **450 h.**



\*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.



salud futuro  
confianza personas  
educación información tutores  
garantía acreditación enseñanza  
instituciones tecnología aprendizaje  
comunidad compromiso  
atención personalizada innovación  
conocimiento presente  
desarrollo web formación  
aula virtual idiomas

**tech** universidad  
tecnológica

**Experto Universitario**  
Medicina Estética Facial  
para Odontólogos

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 meses
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Experto Universitario

Medicina Estética Facial  
para Odontólogos

