

Curso Universitario

Mesoterapia e Intradermoterapia
Corporal, Facial y Capilar





Curso Universitario

Mesoterapia e Intradermoterapia Corporal, Facial y Capilar

- » Modalidad: **online**
- » Duración: **6 semanas**
- » Titulación: **TECH Universidad Tecnológica**
- » Acreditación: **6 ECTS**
- » Horario: **a tu ritmo**
- » Exámenes: **online**

Acceso web: www.techtitute.com/medicina/curso-universitario/mesoterapia-intradermoterapia-corporal-facial-capilar

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Dirección del curso

pág. 12

04

Estructura y contenido

pág. 16

05

Metodología de estudio

pág. 20

06

Titulación

pág. 30

01

Presentación

La mesoterapia e intradermoterapia corporal, facial y capilar son tratamientos médicos estéticos que han ganado gran popularidad debido a su efectividad en diferentes áreas del cuerpo. Estas técnicas consisten en la aplicación de pequeñas dosis de sustancias activas en la piel o el tejido subcutáneo, utilizando diferentes técnicas manuales, con pistola o microagujas. Los médicos especializados en estos tratamientos deben poseer conocimientos profundos sobre las sustancias activas más importantes, sus características químicas y sus indicaciones específicas para cada caso. Por ello, TECH ha creado la siguiente titulación 100% online que busca proporcionar información actualizada y rigurosa al profesional médico sobre estas prácticas. Todo ello en un cómodo formato de fácil acceso desde cualquier dispositivo con conexión a internet.





“

Podrás desarrollar esta titulación desde el lugar que desees, solo necesitarás de conexión a internet”

En un mundo cada vez más preocupado por la estética, la mesoterapia y la intradermoterapia han tomado un papel fundamental en el contexto médico. A medida que aumenta la demanda de estos tratamientos, también lo hacen las expectativas de los pacientes. Según datos recientes, la demanda de estas prácticas ha aumentado en un 20% en los últimos dos años, lo que indica que cada vez son más las personas que buscan soluciones rápidas y efectivas para sus problemas. Por esta razón, es imprescindible que los médicos estén debidamente capacitados en la aplicación de estas técnicas y en la selección de los principios activos adecuados.

Por tanto, este Curso Universitario diseñado por TECH, busca proporcionar al alumnado los conocimientos más actualizados y rigurosos de este campo médico. A lo largo de las siguientes semanas se le presentará información imprescindible al profesional sobre los procedimientos clínicos, sus repercusiones y recomendaciones finales. Todo esto estará alojado en el campus virtual, al que se podrá acceder desde cualquier dispositivo con conexión a internet, sin tener que acudir a centros presenciales o tomar clases en simultáneo.

Adicional, este programa se desarrolla en un formato 100% online y utiliza la metodología *Relearning*, que se basa en el aprendizaje continuo y la actualización constante. De esta manera, el profesional adquirirá nuevos conocimientos a medida que se vaya enfrentando a casos reales y de simulación. Otra de las ventajas de esta titulación, es que cuenta con la participación de expertos y especialistas del campo, quienes han trabajado arduamente para verter en el plan de estudios el resultado de sus investigaciones y avances científicos.

Este **Curso Universitario en Mesoterapia e Intradermoterapia Corporal, Facial y Capilar** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado.

Sus características más destacadas son:

- ◆ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Mesoterapia e Intradermoterapia Corporal, Facial y Capilar
- ◆ 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
- ◆ 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



Ahondarás en procedimientos médicos para el tratamiento de la celulitis, desarrollando un amplio conocimiento sobre su proceso de intervención”

“

Esta titulación te permitirá conocer los principios activos más importantes de la mesoterapia, incluyendo sus características químicas e indicaciones”

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.

Descárgate el contenido del programa en tu dispositivo de uso diario y recurre a él las veces que lo necesites.

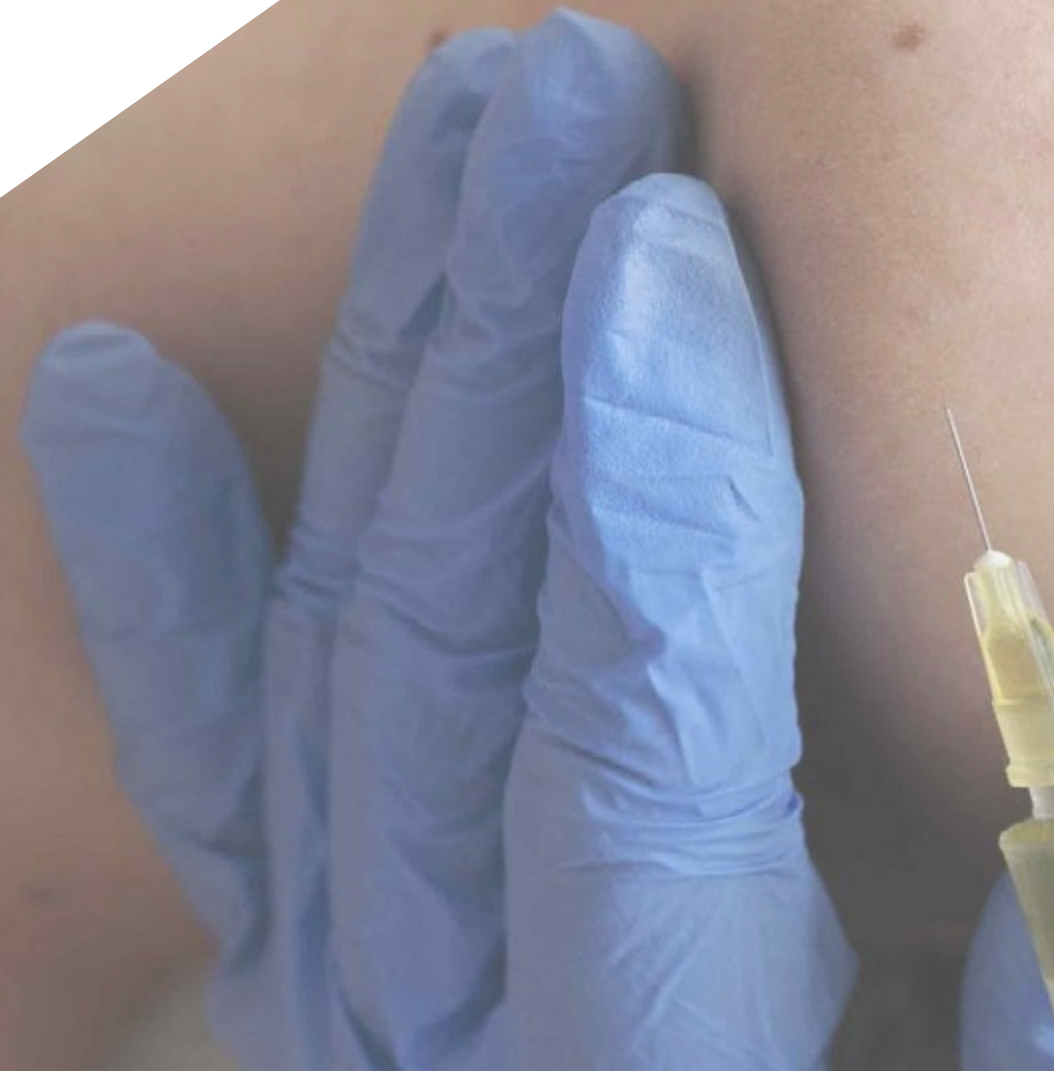
Este programa te permite compaginar tu labor asistencial con la adquisición de nuevos conocimientos gracias a su flexibilidad horaria.

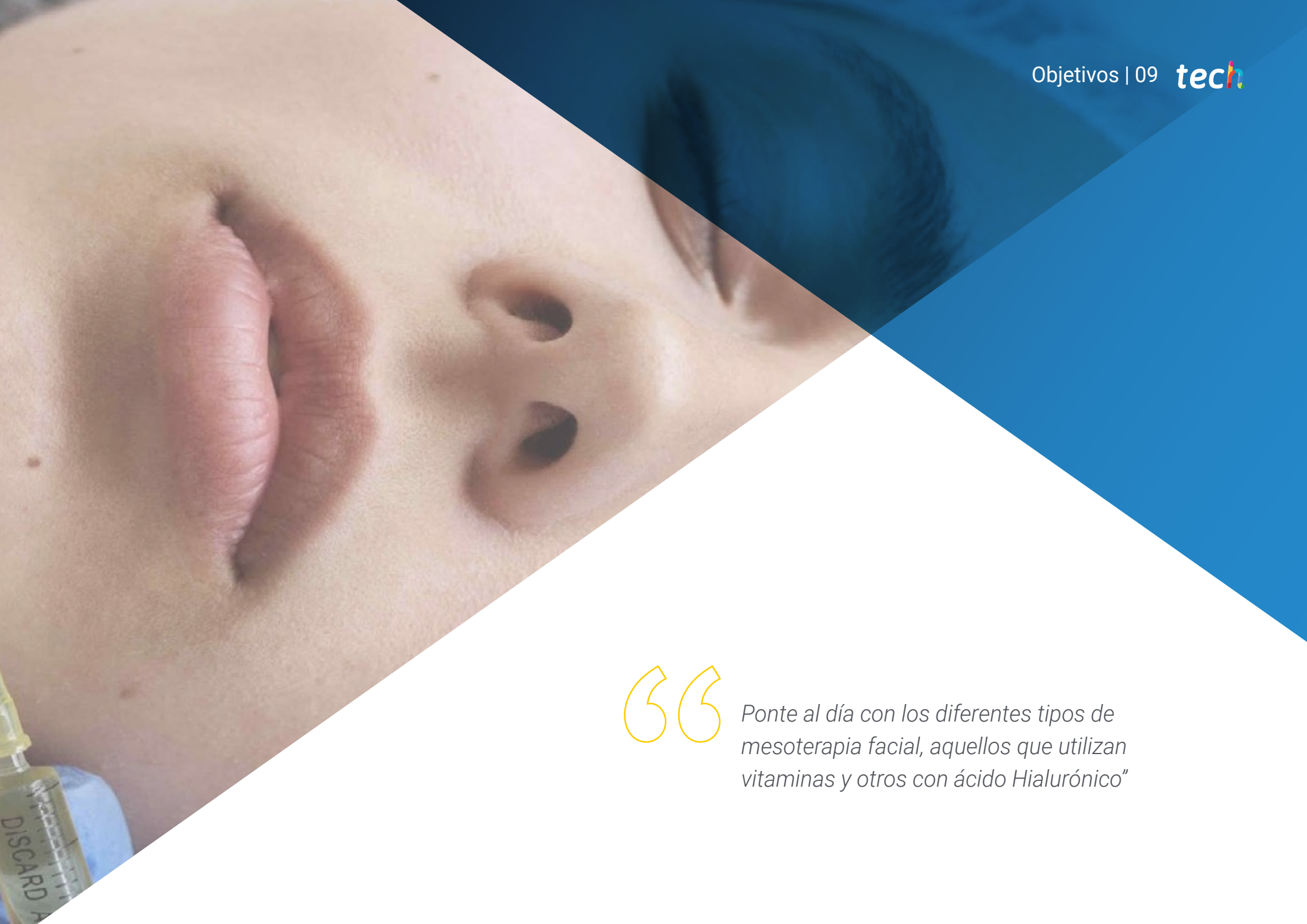


02

Objetivos

Para garantizar una capacitación rigurosa y enfocada a las demandas del campo profesional, TECH ha combinado el mejor contenido académico con la innovadora metodología *Relearning*. De esta manera, a medida que el médico avance en el desarrollo del programa irá adquiriendo a través de casos reales y de simulación, conocimientos imprescindibles que le llevarán a potenciar su perfil. Además, contará con recursos audiovisuales y lecturas complementarias, teniendo acceso a información valiosa y vanguardista.





“

Ponte al día con los diferentes tipos de mesoterapia facial, aquellos que utilizan vitaminas y otros con ácido Hialurónico”



Objetivos generales

- ◆ Actualizar el conocimiento del profesional para ser un profesional de la Medicina Estética actual, conocedor de los mejores y más novedosos tratamientos y saberlos aplicar de forma adecuada e individualizada para cada uno de sus pacientes
- ◆ Incidir en el establecimiento de las pautas más innovadoras para una exquisita relación médico – paciente
- ◆ Ponerse al día de los *tips* más importantes en cuanto a prevención de riesgos, complicaciones y situaciones de urgencia.
- ◆ Ahondar en las novedades de la Medicina Estética, sus tratamientos y técnicas de manera no puramente teórica, sino a través de material dinámico y práctico





Objetivos específicos

- ◆ Saber las aplicaciones de la mesoterapia a nivel facial capilar y corporal en la Medicina Estética actual
- ◆ Conocer de manera profunda las técnicas de mesoterapia (manual y con pistola) más innovadoras
- ◆ Ahondar en sus contraindicaciones y efectos secundarios a modo de repaso

“

Los contenidos de este programa serán presentados mediante la última tecnología, lo que resultará en una experiencia más inmersiva”

03

Dirección del curso

Una de las prioridades de TECH a la hora de diseñar sus programas es la conformación de un cuadro docente que brinde conocimientos y experiencia. Por ello, para este Curso Universitario, ha seleccionado a prestigiosos doctores y especialistas en mesoterapia e intradermoterapia corporal, facial y capilar. Ellos, además de llevar la dirección del programa, han vertido en el plan de estudios todos sus conocimientos, garantizando al profesional médico un acceso exclusivo a contenidos de gran impacto.

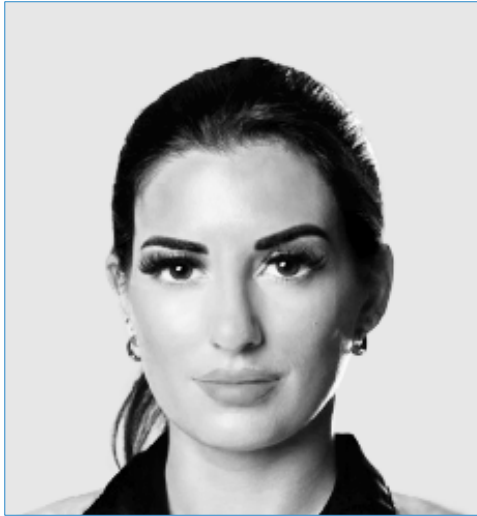




“

TECH ha reunido en un mismo programa las mentes más brillantes del área de la medicina estética, dispuestos a compartir contigo los más recientes avances de su ciencia de estudio”

Dirección



Dra. Ruiz Allende, Alba María

- ◆ Directora Médica de Medicina Estética del Grupo Clínica Londres
- ◆ Directora del Departamento de Medicina Estética en la Clínica IMEMA
- ◆ Formadora de talleres de Medicina Estética
- ◆ Profesora Universitaria en el CEU y la UCAM
- ◆ Profesora de preparación MIR en CTO
- ◆ Investigadora Clínica y Redactora de la Revista Emergency Live
- ◆ Residencia en la Especialidad de Medicina Familiar, Comunitaria y de Emergencias en el Hospital Clínico San Carlos
- ◆ Máster en Medicina Estética y Nutrición por la Universidad Católica San Antonio de Murcia
- ◆ Máster en Gestión de Empresas por la Universidad Católica San Antonio de Murcia
- ◆ Máster en Bioética Clínica por la UIMP

Profesores

Dra. Moreno Sánchez, Isabel

- ◆ Médico especialista en Medicina Familiar y Comunitaria en el Hospital de Salamanca
- ◆ Enfermera en múltiples ámbitos
- ◆ Médico de Prevención de Riesgos Laborales
- ◆ Ponente en varios congresos nacionales de Medicina General
- ◆ Diplomada en Enfermería por la Universidad de Salamanca
- ◆ Graduada en Medicina por Riga Stradins University

Dra. Merayo López, Delia

- ◆ Médico en la Unidad de Hemodiálisis de la Cruz Roja de Oviedo
- ◆ Grado en Medicina y Cirugía en la Universidad de Cantabria
- ◆ Máster en Urgencias y Emergencias SEMES por la Universidad Francisco de Vitoria



04

Estructura y contenido

El temario de este programa ha sido diseñado por TECH junto a su equipo de especialistas médicos en el ámbito de la mesoterapia e intradermoterapia. Así, durante las próximas semanas el profesional ahondará en un conglomerado informativo de gran impacto, nutrido además por recursos audiovisuales, lecturas complementarias y ejercicios basados en casos reales y de simulación. Sumado a ello, encontrará un formato 100% online que le permitirá compaginar su labor asistencial con la actualización médica.



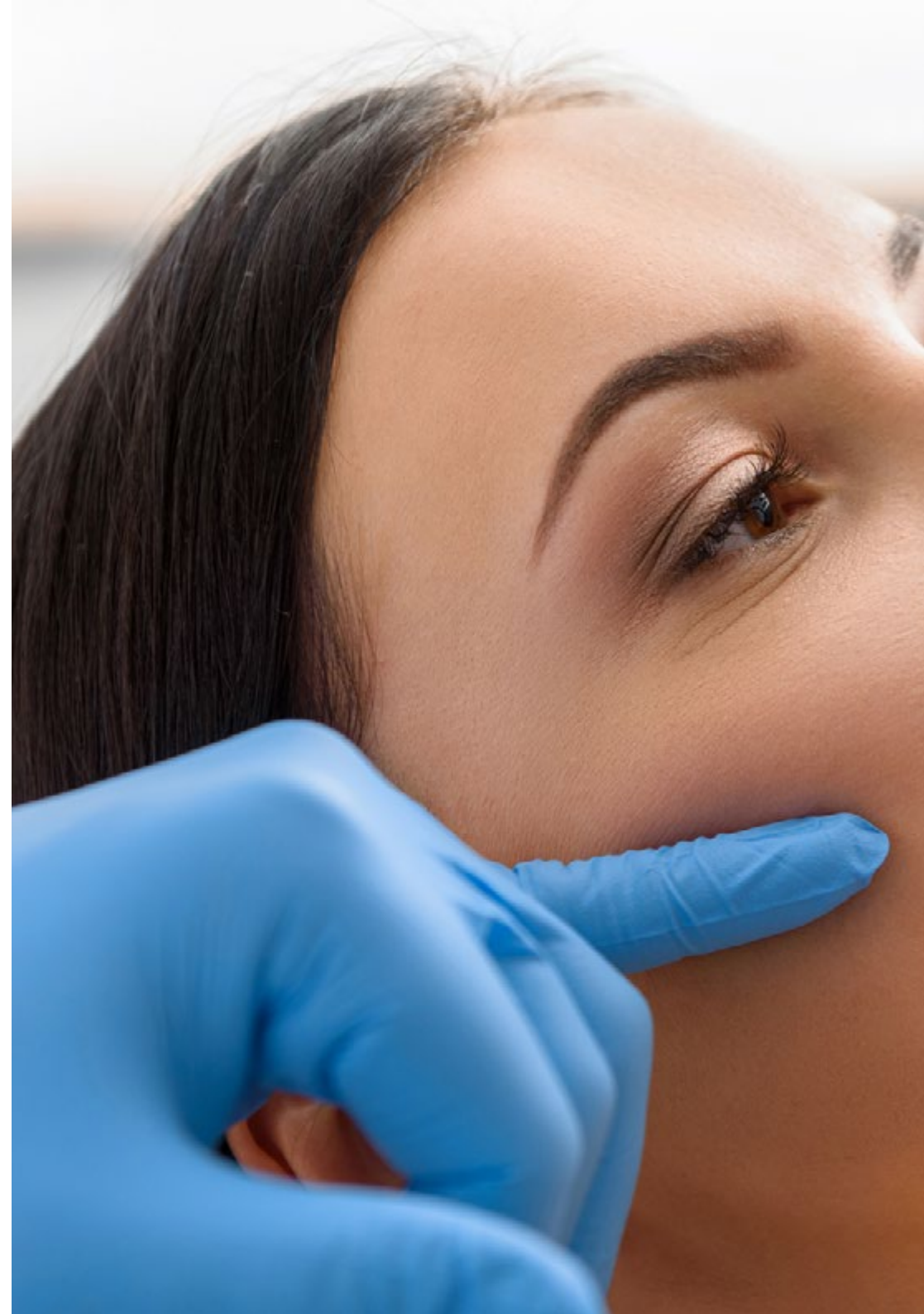


“

Al contenido académico más riguroso y actualizado se suman vídeos interactivos y lecturas complementarias de gran relevancia científica”

Módulo 1. Mesoterapia/intradermoterapia corporal, facial y capilar

- 1.1. Mesoterapia
 - 1.1.1. Evolución de la mesoterapia
 - 1.1.2. Teoría de la mesoterapia
 - 1.1.3. Principales tipos de mesoterapia: capilar, facial y corporal
 - 1.1.4. Principales indicaciones de la mesoterapia
- 1.2. Los principios activos más importantes. Características químicas e indicaciones
 - 1.2.1. Centella asiática (asiaticósido)
 - 1.2.2. Cynara scolimus. Cinarina (alcachofa)
 - 1.2.3. Rutina. Rutósido - Quercetin-3-rutinósido - Vit P
 - 1.2.4. Extracto de meliloto (cumarina)
 - 1.2.5. Piruvato sódico
 - 1.2.6. Silicio orgánico (manuronato de metilsilanol)
 - 1.2.7. L-Carnitina (devoradora de grasa)
 - 1.2.8. Cafeína. Metilxantinas
 - 1.2.9. Ácido triyodotiroacético (Triac. Trial)
 - 1.2.10. Fosfatidil colina (lecitina)
 - 1.2.11. Desoxicolato de sodio
 - 1.2.12. Vitamina C. Ácido ascórbico
- 1.3. Indicaciones de la mesoterapia corporal en Medicina Estética
 - 1.3.1. Principales indicaciones de la mesoterapia corporal
 - 1.3.2. Mesoterapia para grasa localizada.
 - 1.3.3. La celulitis. Paniculopatía Edemato Fibrosa Esclerótica (PEFE)
 - 1.3.4. Histología de la celulitis
 - 1.3.4.1. Etiopatogenia
 - 1.3.4.2. Fases
 - 1.3.4.3. Diagnóstico y diferentes tratamientos
- 1.4. Indicaciones de la mesoterapia facial en Medicina Estética
 - 1.4.1. Qué es la mesoterapia facial
 - 1.4.2. Por qué se realiza
 - 1.4.3. En qué consiste





- 1.5. Tipos de mesoterapia facial
 - 1.5.1. Reafirmante/silicio
 - 1.5.2. Con vitaminas
 - 1.5.3. Con ácido Hialurónico
- 1.6. Indicaciones de la mesoterapia capilar
 - 1.6.1. En qué consiste
 - 1.6.2. Cuáles son sus indicaciones
 - 1.6.3. Qué sustancias empleamos
- 1.7. Preparación a la mesoterapia
 - 1.7.1. Cómo preparamos la piel
 - 1.7.2. Condiciones de asepsia
 - 1.7.3. Anestesia empleada
- 1.8. Complicaciones y efectos secundarios de la mesoterapia
 - 1.8.1. Principales complicaciones de la mesoterapia
 - 1.8.2. Principales efectos secundarios de la mesoterapia
- 1.9. Técnicas de mesoterapia
 - 1.9.1. ¿Cómo se aplica?
 - 1.9.2. Mesoterapia manual
 - 1.9.3. Mesoterapia con pistola
 - 1.9.4. Técnicas específicas de mesoterapia
 - 1.9.4.1. *Nappage*
 - 1.9.4.2. Micropápula
 - 1.9.4.3. Pápula, similar a la anterior, de deja una pápula algo mayor pero igualmente transitoria
 - 1.9.4.4. Retrotrazado
- 1.10. Mesoterapia con microagujas (*microneedling*)
 - 1.10.1. En qué consiste
 - 1.10.2. Indicaciones más frecuentes
 - 1.10.3. Sustancias más comúnmente empleadas

05

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.



06

Titulación

Este programa en Mesoterapia e Intradermoterapia Corporal, Facial y Capilar garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Universitario 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 **Curso Universitario en Mesoterapia e Intradermoterapia Corporal, Facial y Capilar** 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.

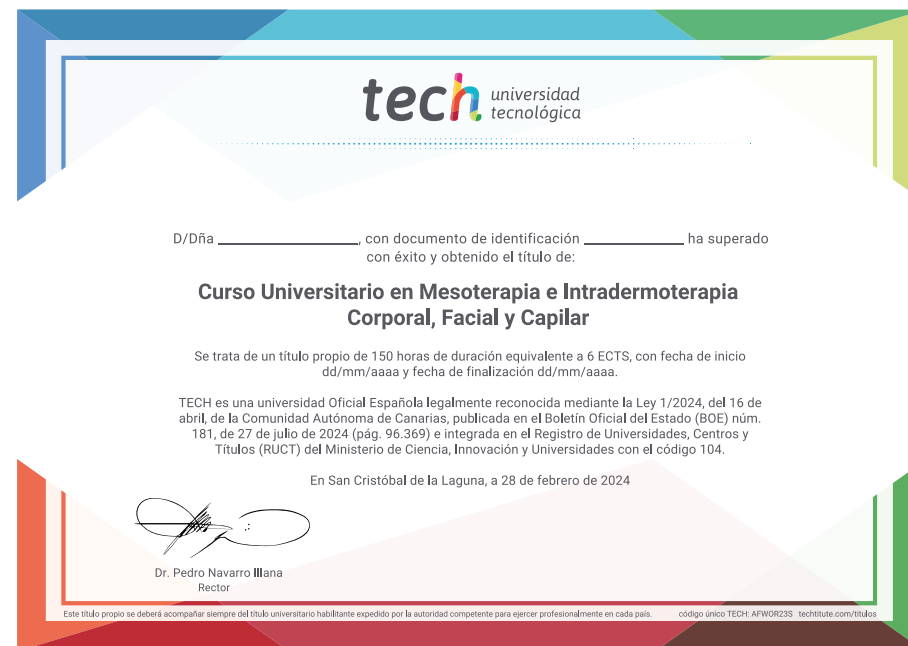
Además, el riguroso sistema de garantía de calidad de TECH asegura que cada título otorgado cumpla con los más altos estándares académicos, brindándole al egresado la confianza y la credibilidad que necesita para destacarse en su carrera profesional.

Título: **Curso Universitario en Mesoterapia e Intradermoterapia Corporal, Facial y Capilar**

Modalidad: **online**

Duración: **6 semanas**

Acreditación: **6 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.



Curso Universitario

Mesoterapia e Intradermoterapia
Corporal, Facial y Capilar

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

Curso Universitario

Mesoterapia e Intradermoterapia
Corporal, Facial y Capilar