



Peeling y Mesoterapia Facial en Medicina Estética y Armonía Facial

- » Modalidad: No escolarizada (100% en línea)
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Acceso web: www.techtitute.com/odontologia/curso-universitario/peeling-mesoterapia-facial-medicina-estetica-armonia-facial

Índice

pág. 12

06

pág. 16

Titulación

pág. 20





tech 06 | Presentación

No es de extrañar que en los últimos tiempos, con un creciente aumento de la preocupación de la población por el aspecto y la estética, técnicas como la Mesoterapia o el *Peeling* hayan cobrado una especial relevancia. Siendo procesos mínimamente invasivos que generan buenos resultados, los pacientes demandan cada vez más esta clase de tratamientos, haciendo que se sucedan los avances y desarrollos en torno a los mismos.

En cuanto a la Odontología respecta, esto supone una oportunidad excelente para actualizarse y ponerse al día en estos métodos, a fin de seguir ofreciendo la mejor praxis profesional posible. Por este motivo, TECH ha reunido a un valioso equipo docente con experiencia de gran nivel en la aplicación de todo tipo de *Peeling* y *Mesoterapias*.

Ellos han sido los encargados de elaborar toda la materia que se encuentra en este Diplomado, que se ha adaptado a los últimos postulados científicos y la realidad clínica práctica más reciente. Esto le aporta un valor distintivo a esta titulación, pues contiene la teoría científica de mayor rigor y la práctica clínica más urgente para el especialista.

A todo ello hay que sumar el formato 100% online de la titulación, que permite compaginarla con las responsabilidades tanto profesionales como personales más exigentes. No existen ni horarios fijos ni clases, por lo que es el especialista el que decide cuando asumir toda la carga lectiva, teniendo libre acceso al aula virtual desde cualquier dispositivo con conexión a internet.

Este Diplomado en Peeling y Mesoterapia Facial en Medicina Estética y Armonía Facial contiene el programa universitario 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



Actualízate en los diferentes tipos de Mesoterapia aplicables en el ámbito odontológico de la mano de los mejores profesionales del sector"



Tendrás acceso a los últimos postulados científicos acerca de los cuidados previos y posteriores a los tratamientos de Peeling, así como los protocolos de actuación frente a complicaciones y efectos adversos"

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.

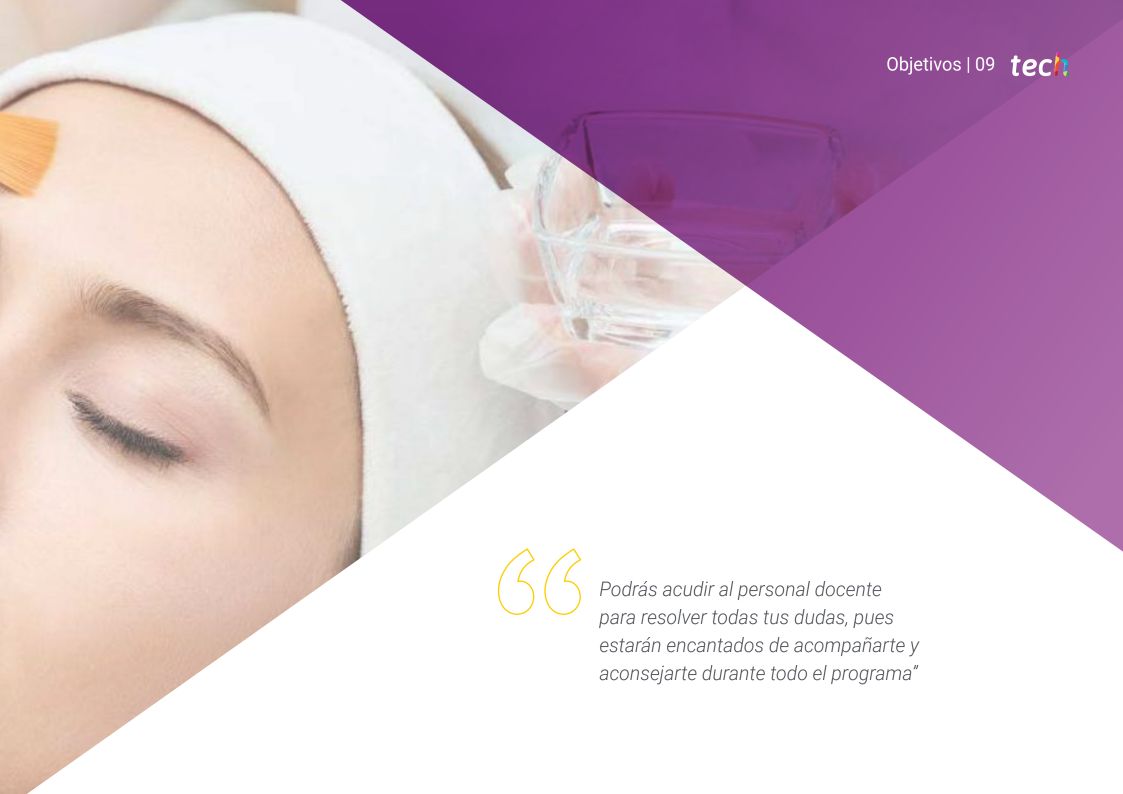
El diseño de este programa se centra en el Aprendizaje Basado en Problemas, mediante el cual el profesional deberá tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se le planteen a lo largo del curso académico. Para ello, contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo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

En TECH tú decides tu propio ritmo de estudio, adaptándolo a tus propias necesidades o responsabilidades personales según mejor te convenga.

Profundizarás en los aspectos legales de mayor vigencia en la Medicina Estética odontológica para terminar de redondear tu actualización profesional.







tech 10 | Objetivos



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







Objetivos específicos

- 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



Incorporarás a tu práctica diaria los avances en Peeling y Mesoterapia adquiridos incluso antes de finalizar el propio programa"





tech 14 | Dirección del curso

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

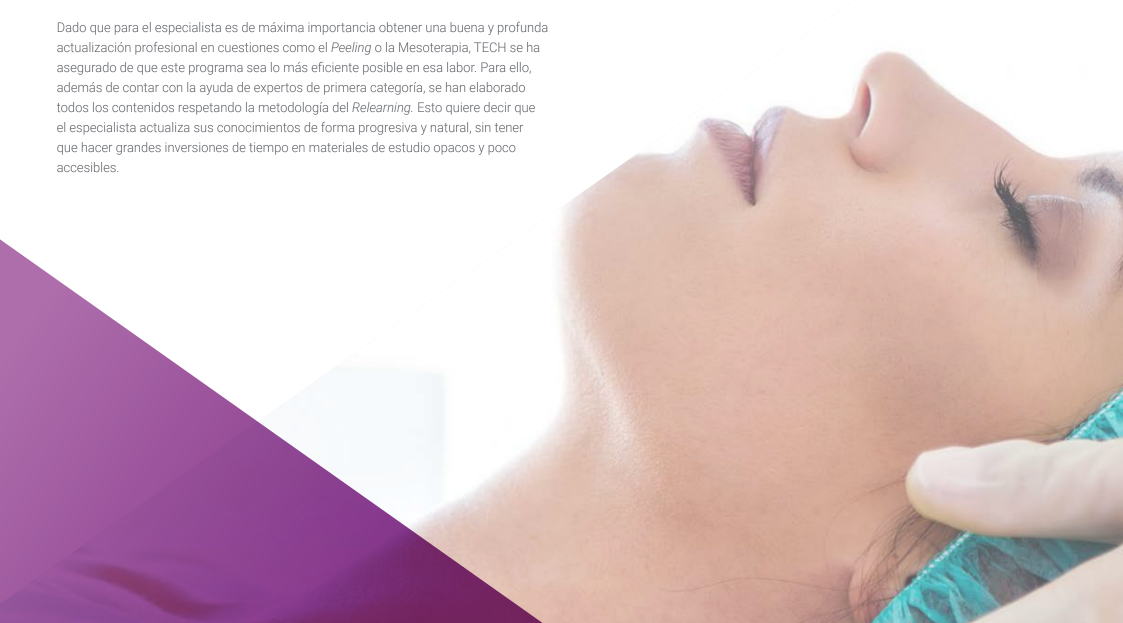
Profesor

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



Estructura y contenido





tech 18 | Estructura y contenido

Módulo 1. Otros tratamientos médico-estéticos. Peeling y Mesoterapia

- 1.1. Peeling
 - 1.1.1. Generalidades
 - 1.1.2. Tipos de peeling
 - 1.1.3. Retinol
- 1.2. Peeling superficial
 - 1.2.1. Mecanismo de acción
 - 1.2.2. Indicaciones
 - 1.2.3. Protocolo de tratamiento
 - 1.2.4. Beneficios
 - 1.2.5. Contraindicaciones, complicaciones y efectos adversos
- 1.3. Peeling medio
 - 1.3.1. Mecanismo de acción
 - 1.3.2. Indicaciones
 - 1.3.3. Protocolo de tratamiento
 - 1.3.4. Beneficios
 - 1.3.5. Contraindicaciones, complicaciones y efectos adversos
- 1.4. Peeling profundo
 - 1.4.1. Mecanismo de acción
 - 1.4.2. Indicaciones
 - 1.4.3. Protocolo de tratamiento
 - 1.4.4. Beneficios
 - 1.4.5. Contraindicaciones, complicaciones y efectos adversos
- 1.5. Cuidados previos y posteriores
- 1.6. Complicaciones y posibles efectos adversos
- 1.7. Mesoterapia
 - 1.7.1. Generalidades
 - 1.7.2. Tipos de Mesoterapia
 - 1.7.3. Beneficios
- 1.8. Indicaciones. Técnicas y formas de aplicación
- 1.9. Complicaciones y posibles efectos adversos. Cuidados previos y posteriores
- 1.10. Aspectos legales
 - 1.10.1. Consentimiento informado
 - 1.10.2. Historia Clínica
 - 1.10.3. Capacitación profesional







Conoce las indicaciones, técnicas y formas de aplicación de Peeling y Mesoterapia más innovadoras gracias a este completo programa universitario"





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.









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"

tech 24 | Metodología de estudio

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.



tech 26 | Metodología de estudio

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 mentoralumno, 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.

Metodología de estudio | 27 tech

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 según el índice global score, 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

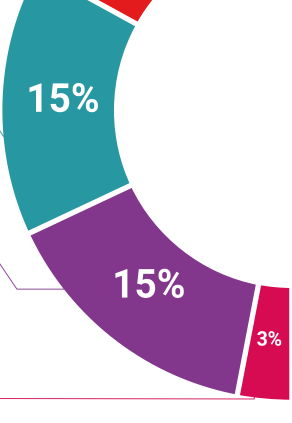
Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



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.







tech 32 | Titulación

Este Diplomado en Peeling y Mesoterapia Facial en Medicina Estética y Armonía Facial contiene el programa universitario 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 **Diplomado** emitido por **TECH Universidad**.

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

Título: Diplomado en Peeling y Mesoterapia Facial en Medicina Estética y Armonía Facial Modalidad: No escolarizada (100% en línea)

Duración: 6 semanas



en Medicina Estética y Armonía Facial

Se trata de un título propio de esta Universidad con una duración de 150 horas, con fecha de inicio dd/mm/aaaa y fecha de finalización dd/mm/aaaa.

TECH es una Institución Particular de Educación Superior reconocida por la Secretaría de Educación Pública a partir del 28 de junio de 2018.

En Ciudad de México, a 31 de mayo de 2024

Mtro, Gerardo Daniel Orozco Martíne:

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

salud Conficinza personas información lutores garantía acreatación de enseñanza fechología aprendiza comunidad comunidad universidad universidad

Diplomado

Peeling y Mesoterapia Facial en Medicina Estética y Armonía Facial

- » Modalidad: No escolarizada (100% en línea)
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

