

Diplomado

Cirugía Estética Nasal





Diplomado Cirugía Estética Nasal

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Dedicación: 16h/semana
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Acceso web: www.techtitute.com/medicina/curso-universitario/cirugia-estetica-nasal

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

La mejora estética y funcional de la nariz siempre ha sido uno de los procedimientos más demandados en cirugía estética, ya que es una de las partes del cuerpo que más incomodan a los pacientes cuando no se cuenta con un rostro armónico y atractivo. Por ello, es preciso que los profesionales de este campo adquieran una capacitación superior en la rinoplastia, ya que es una cirugía de detalle donde un error puede llevar a una complicación que es más difícil de corregir que de evitar. Fórmate con TECH y habilítate para el éxito en la aplicación de estos procedimientos quirúrgicos.



“

La Cirugía Nasal es una de las más demandadas en todo el mundo, tanto por su componente estético como funcional. Especialícese con TECH y ofrezca un plus de calidad a sus pacientes”

La nariz es una estructura muy importante, ya que se encuentra en el centro de la cara, por lo que se puede considerar como la carta de presentación del paciente. En la cirugía estética, la nariz representa un reto para el cirujano, debido a que la rinoplastia no debe admitir errores, puesto que sus consecuencias serían muy visibles y frustrantes para el paciente.

En este sentido, es primordial tener conocimientos anatómicos que sirvan de base para afrontar cualquier reto o complicación que se presente durante la planificación o incluso, dentro de la cirugía. Por ello, el cirujano plástico debe tener la capacidad de visualizar de forma tridimensional la nariz, tomando en consideración que la belleza va de la mano de la buena función nasal.

Las técnicas quirúrgicas deben ser aplicadas de forma individual. Ninguna técnica será el estándar a aplicar en todos los pacientes, ya que deben tomarse en cuenta factores étnicos, dimensiones y proporciones faciales, por lo que se debe aplicar el concepto de armonía facial.

Este Diplomado cuenta con un programa intenso, diseñado para conocer las tecnologías, materiales y tratamientos de esta disciplina e incluir una perspectiva completa de la cirugía plástica estética que le permitirá especializarse de una forma ética y responsable. Así, con este postgrado se adquiere una capacitación altamente cualificada, que busca la excelencia. Además, su formato 100% online te permitirá continuar con tus estudios desde el lugar que tú mismo elijas, sin necesidad de desplazamiento ni obligaciones de horario.

Este **Diplomado en Cirugía Estética Nasal** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado. Las características más destacadas del Diplomado son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Cirugía Estética Nasal
- ♦ Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que están concebidos recogen una información científica y práctica sobre aquellas disciplinas indispensables para el ejercicio profesional
- ♦ Las novedades sobre la Cirugía Estética Nasal
- ♦ Los ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- ♦ Su especial hincapié en metodologías innovadoras en Cirugía Estética Nasal
- ♦ 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



Amplía tus conocimientos a través de este Diplomado, gracias al cual podrás conseguir la excelencia en el ámbito de la Cirugía Estética Nasal"

“

Este Diplomado es la mejor inversión que puedes hacer en la selección de un programa de actualización por dos motivos: además de poner al día tus conocimientos en Cirugía Estética Nasal, obtendrás una titulación por la universidad online en español: TECH Universidad Tecnológica”

Incluye en su cuadro docente a profesionales pertenecientes al ámbito de la cirugía plástica estética, 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 cirujano deberá tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se le planteen a lo largo del curso académico. Para ello, el profesional contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos en Cirugía Estética Nasal, y con gran experiencia.

No dudes en realizar esta capacitación con nosotros. Encontrarás el mejor material didáctico con lecciones virtuales.

Este Diplomado 100% online te permitirá compaginar tus estudios con tu labor profesional a la vez que aumentas tus conocimientos en este ámbito.



02 Objetivos

El Diplomado en Cirugía Estética Nasal está orientado a facilitar la actuación del profesional con los últimos avances y tratamientos más novedosos en el sector, logrando una capacitación superior que le permita actuar con total seguridad ante los casos que se presentan en su consulta.





“

TECH se ha propuesto el objetivo de ofrecerte la capacitación más completa del mercado en cirugía nasal para que adquieras un nivel superior de capacitación que te eleve hasta la élite profesional”



Objetivos generales

- ♦ Generar conocimiento especializado para que el cirujano pueda aplicar sus conocimientos en los diferentes casos clínicos que se le presenten
- ♦ Brindar las herramientas necesarias y puntos claves con el fin de facilitar la ejecución de la rinoplastia

“

Conoce las nuevas herramientas que se pueden aplicar en la cirugía plástica estética y ofrece un plus de calidad a tus pacientes”





Objetivos específicos

- ♦ Afianzar los conocimientos anatómicos de la región nasal
- ♦ Capacitar al estudiante para que pueda realizar un análisis completo de la nariz y relacionarlo de acuerdo a la variación de las características anatómicas de cada paciente, sin olvidar que el concepto de belleza es diferente no solo entre hombre y mujer sino también de acuerdo a los rasgos étnicos del sujeto a tratar
- ♦ Abordar conocimientos significativos de fotografía para llevar a cabo una correcta documentación de los casos
- ♦ Generar capacitación especializada en cuanto a las técnicas quirúrgicas utilizadas en rinoplastia, desde la más sencilla a la más compleja, incluyendo las técnicas más novedosas
- ♦ Desarrollar los fundamentos principales para que el cirujano plástico sea capaz de realizar toma de injertos cartilagosos, evitando al máximo sus complicaciones
- ♦ Concienciar al cirujano plástico de que la rinoplastia estética no debe afectar con las funciones de la nariz

03

Dirección del curso

El programa incluye en su cuadro docente a expertos de referencia en cirugía plástica estética, que vierten en esta capacitación la experiencia de su trabajo. Además, participan en su diseño y elaboración otros expertos de reconocido prestigio que completan el programa de un modo interdisciplinar.





“

*Los principales expertos en cirugía plástica
estética se han unido para mostrarte todos
sus conocimientos en este campo”*

Dirección



Dr. Delgado Caldera, Carlos

- Cirujano Plástico y Estético especializado en Cirugía Estética Mamaria, Corporal y Procedimientos Estéticos Faciales
- Postgrado de Cirugía Plástica Reconstructiva Estética y Maxilofacial, Hospital General Dr. Jesus Yerena, Caracas (Venezuela) 2012-2014. Avalado por el Ministerio del Poder Popular para la Salud (MPPS) y la Sociedad Venezolana de Cirugía Plástica, Reconstructiva, Estética y Maxilofacial (SVCPREM)
- Pasantía, Centro Médico Docente La Trinidad, Caracas (Venezuela) 2013-2015. Pasante en Cirugía Estética Mamaria, Corporal y Facial. Reconstrucción Microquirúrgica. Servicio de Cirugía Plástica y Reconstructiva.
- Pasantía, Fundación Universitaria de Ciencias de la Salud (FUCS), Bogotá (Colombia). 2014. Pasante en Cirugía Cráneo-Facial y Cirugía Post Bariátrica. Servicio de Cirugía Plástica y Reconstructiva
- Postgrado de Cirugía General, Ciudad Hospitalaria Dr. Enrique Tejera, Valencia (Venezuela). 2010-2012. Avalado por el Ministerio del Poder Popular para la Salud (MPPS)
- Médico Cirujano, Universidad de Carabobo. 2001-2006 Escuela de Medicina
- Jefe del Departamento de Cirugía Plástica y Reconstructiva, Instituto Docente de Urología (IDU) (Práctica Privada), Valencia (Venezuela). 2018-2020
- Cirujano Plástico Estético, Servicios Mediplan C.A, Caracas - Margarita (Venezuela). 2015-2017
- Cirujano Plástico Estético, Grupo Cil Venezuela C.A. 2015 – 2016

Profesores

Dra. Sánchez Meza, Maribel

- ♦ Cirujano Plástico, Reconstructivo, Estético y Maxilofacial
- ♦ 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
- ♦ Cirujano Plástico Estético, Reconstructivo y Maxilofacial. Unidad de Diagnóstico Avanzado su Salud. Carrizal-Miranda. Desde 2013
- ♦ Cirujano Plástico Estético, Reconstructivo y Maxilofacial. Silueta. Policlínica Altos Mirandinos. Los Teques-Miranda. Desde 2013
- ♦ Cirujano Plástico Estético, Reconstructivo y Maxilofacial. Policlínica el Retiro. San Antonio de los Altos. Desde 2013
- ♦ Cirujano Plástico Estético, Reconstructivo y Maxilofacial. Centro Ambulatorio Surplus. Caracas-Distrito Capital. Desde 2015
- ♦ Cirujano Director Médico. Unidad de Diagnóstico Avanzado su Salud Quirúrgica. Carrizal-Miranda. Desde 2017
- ♦ Cirujano Plástico Estético, Reconstructivo y Maxilofacial. Centro Médico Docente los Altos. Carrizal-Miranda. Desde 2019



04

Estructura y contenido

La estructura de los contenidos ha sido diseñada por los mejores profesionales del sector en cirugía estética, con una amplia trayectoria y reconocido prestigio en la profesión, avalado por el volumen de casos revisados, estudiados e intervenidos, y con amplio dominio de las nuevas tecnologías aplicadas a la docencia.





“

Este Diplomado contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado”



COBI

Módulo 1. Cirugía estética nasal

- 1.1. Anatomía y fisiología nasal
 - 1.1.1. Introducción
 - 1.1.2. Piel y subcutáneo
 - 1.1.3. Músculos y Estructuras óseas
 - 1.1.4. Estructuras cartilaginosas.
 - 1.1.5. Válvula Nasal
 - 1.1.5.1. Interna
 - 1.1.5.2. Externa
 - 1.1.6. Narinas
 - 1.1.7. Septum nasal
 - 1.1.8. Cornetes y meatos
 - 1.1.9. Irrigación
 - 1.1.10. Inervación
 - 1.1.11. Drenaje linfático
 - 1.1.12. Fisiología Nasal
 - 1.1.13. Resumen
- 1.2. Estética nasal. Perfilometría. Planificación Quirúrgica. Documentación fotográfica
 - 1.2.1. Introducción
 - 1.2.2. Unidades estéticas de la nariz
 - 1.2.3. Análisis Facial
 - 1.2.4. Diferencias anatómicas de la nariz según la raza
 - 1.2.4.1. Negro
 - 1.2.4.2. Asiático
 - 1.2.4.3. Latino
 - 1.2.5. Diferencias anatómicas de la nariz de acuerdo al sexo
 - 1.2.5.1. Rasgos masculinos
 - 1.2.5.2. Rasgos femeninos
 - 1.2.6. Perfilometría
 - 1.2.6.1. Ángulos faciales
 - 1.2.7. Evaluación preoperatoria
 - 1.2.8. Documentación fotográfica
 - 1.2.8.1. Requerimientos mínimos de los equipos para la fotografía médica.
 - 1.2.8.2. Iluminación y fondo
 - 1.2.8.3. Proyecciones
 - 1.2.9. Resumen
- 1.3. Rinoplastia primaria estructural
 - 1.3.1. Preparación del paciente
 - 1.3.2. Anestesia y posición quirúrgica
 - 1.3.3. Instrumental Quirúrgico
 - 1.3.4. Técnicas quirúrgicas
 - 1.3.4.1. Rinoplastia abierta
 - 1.3.4.2. Rinoplastia cerrada
 - 1.3.4.3. Rinoplastia semiabierta
 - 1.3.5. Cuidados postoperatorios
 - 1.3.6. Complicaciones
 - 1.3.7. Resumen
- 1.4. Injertos cartilaginosos y Septoplastia
 - 1.4.1. Injertos Cartilaginosos
 - 1.4.1.1. Selección de injerto
 - 1.4.1.2. Toma de Injertos
 - 1.4.1.3. Tallado de injertos cartilaginosos
 - 1.4.2. Septoplastia
 - 1.4.2.1. Definición
 - 1.4.2.2. Técnica quirúrgica
 - 1.4.2.2.1. Septoplastia abordaje abierto
 - 1.4.2.2.2. Septoplastia abordaje cerrada
 - 1.4.3. Cuidados postoperatorios
 - 1.4.4. Complicaciones
 - 1.4.5. Resumen
- 1.5. Remodelado de la punta nasal y de los cartílagos alares
 - 1.5.1. Planificación
 - 1.5.1.1. Estructuras que determinan proyección y aspecto de la punta



- 1.5.2. Anestesia y posición quirúrgica
- 1.5.3. Tratamiento de la punta
 - 1.5.3.1. Por defecto
 - 1.5.3.1.1. Injertos
 - 1.5.3.1.2. Strut Graft
 - 1.5.3.1.3. Tip Graft
 - 1.5.3.2. Suturas
 - 1.5.3.2.1. Crurales
 - 1.5.3.2.2. Interdomales
 - 1.5.3.2.3. Transdomales
 - 1.5.3.2.4. Punta
 - 1.5.3.3. Por exceso
 - 1.5.3.3.1. Punta bulbosa
 - 1.5.3.3.2. Supra Tip
- 1.5.4. Tratamiento de la base nasal
 - 1.5.4.1. Disminución de la base
 - 1.5.4.2. Tratamiento del colapso de alas nasales
- 1.5.5. Complicaciones
- 1.5.6. Resumen
- 1.6. Remodelado dorso nasal y osteotomías
 - 1.6.1. Planificación
 - 1.6.2. Selección del abordaje
 - 1.6.3. Reducción del dorso óseo y cartilaginoso
 - 1.6.4. Spreader Grafts
 - 1.6.5. Osteotomías
 - 1.6.5.1. Interna, externa y medial
 - 1.6.5.2. Modificaciones (Mediles, Open Approach)
 - 1.6.5.3. Aumento dorsal
 - 1.6.5.3.1. Tejido autólogo
 - 1.6.5.3.2. Cartílago septal
 - 1.6.5.3.3. Cartílago conchal
 - 1.6.5.3.4. Cartílago costal
 - 1.6.5.3.5. Fascia temporal
 - 1.6.5.3.6. Otros materiales

- 1.6.6. Complicaciones
- 1.6.7. Resumen
- 1.7. Rinoplastia secundaria I
 - 1.7.1. Análisis preoperatorio
 - 1.7.1.1. Evaluación de deformidades estéticas
 - 1.7.1.2. Evaluación de deformidades funcionales
 - 1.7.1.3. Causas más frecuentes
 - 1.7.2. Anestesia y posición quirúrgica
 - 1.7.3. Técnica quirúrgica
 - 1.7.4. Vías de Abordaje
- 1.8. Rinoplastia Secundaria II
 - 1.8.1. Cambios secundarios a la rinoplastia primaria
 - 1.8.1.1. Alteraciones óseas
 - 1.8.1.1.1. Defectos por exceso o déficit óseo
 - 1.8.1.1.2. Irregularidades
 - 1.8.1.1.3. Desviaciones
 - 1.8.1.1.4. Estrechamiento
 - 1.8.1.2. Alteraciones cartilaginosas
 - 1.8.1.2.1. Deformidad en V-invertida
 - 1.8.1.2.2. Desviaciones
 - 1.8.1.2.3. Deformidad en Silla de montar
 - 1.8.1.3. Defectos en punta nasal, alas y columela
 - 1.8.1.4. Problemas ventilatorios
 - 1.8.2. Cuidados postoperatorios
 - 1.8.3. Complicaciones
 - 1.8.4. Resumen



1.9. Nuevas Técnicas de Rinoplastia

1.9.1. Planificación

1.9.2. Técnica quirúrgica

1.9.2.1. Rinoplastia de preservación (*Preservation Rhinoplasty*)

1.9.2.2. Rinoplastia ultrasónica

1.9.3. Cuidados postoperatorios

1.9.4. Complicaciones

1.9.5. Resumen

1.10. Rinomodelación con inyectables

1.10.1. Introducción

1.10.2. Consideraciones de seguridad en Rinomodelación

1.10.3. Tratamiento del dorso nasal

1.10.4. Tratamiento de la punta nasal

1.10.5. Complicaciones

1.10.6. Hialuronidasa

1.10.7. Resumen



*Una experiencia de capacitación
única, clave y decisiva para
impulsar tu desarrollo profesional”*

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 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, ¿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 médico.

“

¿Sabías qué 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 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.



Relearning Methodology

TECH potencia el uso del método del caso de Harvard con la mejor metodología de enseñanza 100% online del momento: el Relearning.

Esta universidad es la primera en el mundo que combina el estudio de casos clínicos con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina un mínimo de 8 elementos diferentes en cada lección, y que suponen una auténtica revolución con respecto al simple estudio y análisis de casos.

El profesional aprenderá mediante casos reales y resolución de situaciones complejas en entornos simulados de aprendizaje. Estos simulacros están desarrollados a partir de software 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 hemos formado a más de 250.000 médicos con un éxito sin precedentes, en todas las especialidades clínicas con independencia la carga de cirugía. Nuestra metodología pedagógica está desarrollada en 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 (aprendemos, desaprendemos, olvidamos y reaprendemos). Por eso, combinamos cada uno de estos elementos de forma concéntrica.

La puntuación global que obtiene nuestro sistema de aprendizaje 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 quirúrgicas 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 médicas. 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 exclusivo sistema educativo 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 Diplomado en Cirugía Estética Nasal te garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Diplomado expedido por TECH Universidad Tecnológica.



“

Supera con éxito esta capacitación y recibe tu titulación universitaria sin desplazamientos ni farragosos trámites”

Este **Diplomado en Cirugía Estética Nasal** 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 **Diplomado** emitido por **TECH Universidad Tecnológica**.

El título expedido por **TECH Universidad Tecnológica** 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 Cirugía Estética Nasal**

N.º Horas Oficiales: **150 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.



Diplomado

Cirugía Estética Nasal

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Dedicación: 16h/semana
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Diplomado

Cirugía Estética Nasal

