

Curso Universitario

Trasplante Capilar con Técnica FUE





Curso Universitario Trasplante Capilar con Técnica FUE

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

Acceso web: www.techtitute.com/medicina/curso-universitario/trasplante-capilar-tecnica-fue

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Dirección del curso

pág. 12

04

Estructura y contenido

pág. 16

05

Metodología

pág. 20

06

Titulación

pág. 28

01

Presentación

Los excelentes resultados de la técnica FUE propician que este procedimiento de Trasplante capilar sea uno de los más solicitados en las clínicas. Esta permite la extracción individual de folículos capilares de áreas donantes varias de cara a un injerto sin cicatrices visibles. No es casualidad que hoy en día sea considerada la estrategia de Trasplante capilar más compleja, por lo que este programa es la oportunidad perfecta para actualizar al médico especialista en sus últimos avances. Para ello, se abordará la planificación y diseño del Trasplante y los factores que condicionan la supervivencia de los injertos, entre otros temas de interés. Sin duda, una alta preparación de gran demanda que se puede realizar de manera 100% online.





“

*Todas las fases y desarrollos del
Trasplante capilar con técnica FUE
están en esta completa titulación”*

El carácter mínimamente invasivo del Trasplante capilar con técnica FUE hace que sea sumamente atractivo. Se trata, sin duda, del procedimiento más avanzado y de mayor calidad de la actualidad, en base a un instrumento cilíndrico especializado de 0.8-0.9 mm de diámetro. De hecho, el resultado final es ampliamente alabado por especialistas y pacientes, dejando tan solo una diminuta herida que se cura al poco tiempo y que ni siquiera deja cicatriz.

Por ello, cada vez más pacientes optan por este tipo de trasplantes, motivo por el que es fundamental la puesta al día continua de los médicos especialistas en los hallazgos clínicos que siguen puliendo esta técnica. Y esto es precisamente lo que lograrán con esta titulación de TECH, que les permitirá desenvolverse con maestría en los dispositivos y el material necesario para desarrollar los trasplantes con grandes resultados.

Además, los alumnos incidirán en la identificación y soluciones de posibles complicaciones intraoperatorias en la realización de la técnica FUE, aparte de las susceptibles de surgir tras el paso por el quirófano. Todo ello, de la mano de la mayor universidad online del mundo, que brinda una preparación de alto nivel a medida para el especialista sin que este deba acudir a ninguna instalación presencial.

Este **Curso Universitario en Trasplante Capilar con Técnica FUE** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Trasplante capilar con técnica FUE
- ♦ 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



Abordarás en profundidad los factores que condicionan la supervivencia de los injertos con la técnica FUE para asegurar su duración”

“

Gracias a este Curso Universitario prevendrás al paciente con las mejores garantías sobre posibles contraindicaciones de la técnica FUE y actuarás con solvencia ante situaciones de complicación intraoperatoria”

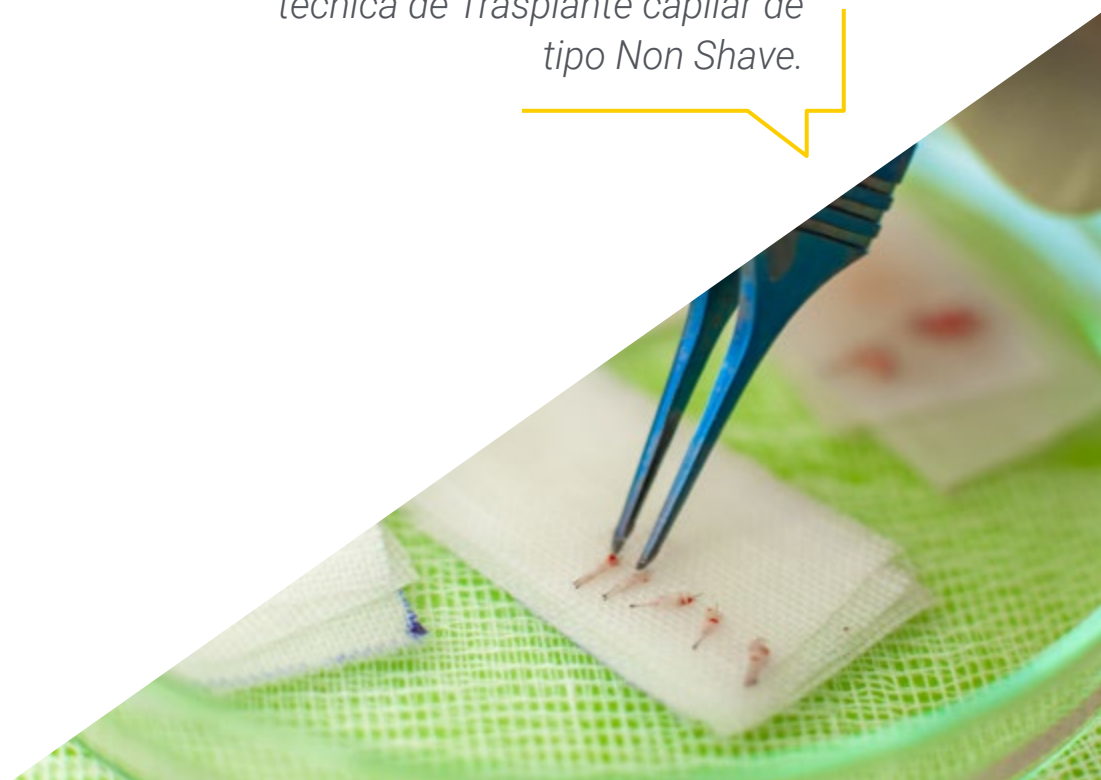
El programa incluye en su cuadro docente a profesionales del sector que vierten en esta capacitación la experiencia de su trabajo, además de reconocidos especialistas de sociedades de referencia y universidades de prestigio.

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.

Obtendrás una preparación de alto nivel que te permitirá manejarte con maestría ante reacciones alérgicas y ‘shocks’ anafilácticos durante el Trasplante.

Una titulación de carácter integral con la que también abordarás la técnica de Trasplante capilar de tipo Non Shave.



02 Objetivos

El principal objetivo de este Curso Universitario no es otro que el de proporcionar al alumno el abanico de conocimientos más actualizados y exhaustivos existentes sobre esta materia. Esta es la respuesta que ofrece TECH para cubrir la demanda de un área de tanto interés como la técnica FUE. Para ello, ha optado por un enfoque global que hará que los estudiantes se desenvuelvan con garantías ante cualquier escenario. Asimismo, la adquisición de competencias quedará asegurada gracias a las innovaciones educativas que aplica la universidad a través del Campus Virtual.





“

Alcanza los objetivos del Curso Universitario para que tu actuación médica garantice el mantenimiento prolongado de las unidades foliculares”



Objetivos generales

- ♦ Adquisición de conocimientos, habilidades y destrezas, tanto teóricas como prácticas, para poder desarrollar una actividad inicial de cirujano capilar
- ♦ Conseguir las habilidades diagnósticas y de tratamiento en los casos de pacientes con alopecia y otros problemas de cabello y cuero cabelludo, así como el aprendizaje de las habilidades clínico-quirúrgicas, fundamento imprescindible para la adquisición de conocimientos más profundos en esta materia
- ♦ Aprender las habilidades clínico-quirúrgicas necesarias para solucionar los problemas de los pacientes en Trasplante y Medicina Capilar

“

Profundizarás en la ejecución de la técnica FUE con los últimos dispositivos existentes en el mercado”





Objetivos específicos

- ♦ Adquirir los conocimientos necesarios para realización de la técnica FUE. Tener un adecuado conocimiento anatómico para realización de la anestesia; tanto de la zona donante como de la zona receptora
- ♦ Abordar la planificación y diseño de un Trasplante, fases del Trasplante capilar y factores que condicionan la supervivencia de los injertos, los dispositivos y material necesario para realizar un Trasplante, y se tratarán en profundidad las técnicas de Trasplante capilar tipo FUE y *Non Shave*
- ♦ Incidir en cómo identificar y solucionar las posibles complicaciones intraoperatorias en la realización de la técnica FUE
- ♦ Manejar el instrumental utilizado en las diferentes fases de la intervención
- ♦ Profundizar en las principales indicaciones y contraindicaciones de la técnica FUE
- ♦ Profundizar y solucionar las posibles complicaciones durante el postoperatorio

03

Dirección del curso

De cara a la elección del cuadro docente que imparte esta titulación, TECH puso esmero en que los profesores fueran versados expertos en trasplantes capilares como la técnica FUE, algo que ha conseguido con creces. En este sentido, el alumnado se beneficiará del Know-How de un claustro de referentes en Cirugía Capilar que supervisará atentamente su progreso académico por el Campus Virtual. Además, a través de esta plataforma estudiantes y docentes poseerán un contacto estrecho, por lo que no quedará ninguna duda por resolver al finalizar el programa.





“

Versados médicos especialistas que han liderado unidades de Trasplante capilar y enfrentado exigentes procedimientos quirúrgicos estarán a tu lado para asesorarte”

Dirección



Dra. Pérez Castaño, Cristina Gema

- ♦ Directora Médica en Aderans Bosley
- ♦ Médico de Urgencias en SAMUR - Protección Civil
- ♦ Cirujana Capilar en QMED
- ♦ Doctora Adjunta en HEALLix
- ♦ Médico Adjunto en el Hospital Vithas La Milagrosa
- ♦ Cirujana Capilar en MAN Medical Institute
- ♦ Cirujana Capilar en MC360 Clínica Capilar
- ♦ Médico Adjunto en Urgencias en Sanitas
- ♦ Licenciada en Medicina por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Diplomada en Enfermería por la Universidad Autónoma de Madrid
- ♦ Especialista en Medicina Intensiva en el Hospital 12 de Octubre
- ♦ Máster en Medicina Estética por la Universidad Rey Juan Carlos
- ♦ Experto en Microimplante Capilar por la Universidad UDIMA



Profesores

Dr. Gómez González, Carlos

- Médico en la la Clínica Biteki de Medicina Estética y Cirugía Capilar
- Médico de familia en la Gerencia de Atención Integrada de Talavera de la Reina
- Médico en el Centro Geriátrico Torrico
- Médico en la Clínica Biteki de Medicina Estética y Cirugía Capilar
- Máster Internacional en Trasplante Capilar con técnica FUE por la UCAM
- Máster en Medicina Estética por la Universidad Rey Juan Carlos
- Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria
- Licenciado en Medicina por la Universidad Complutense de Madrid

“

Aprovecha la oportunidad para conocer los últimos avances en esta materia para aplicarla a tu práctica diaria”

04

Estructura y contenido

La estructuración del plan de contenidos para esta titulación se vale de la metodología práctica del *Relearning*, promovida por TECH a nivel internacional. Esta permite a la universidad ofrecer una experiencia académica de calidad y altamente eficiente. En este sentido, mediante la reiteración de los conceptos en diferentes formatos interactivos el alumno podrá actualizarse sin tener que invertir horas de más en memorizar. Se trata de un método muy reconocido que impulsa notablemente el rendimiento educativo.



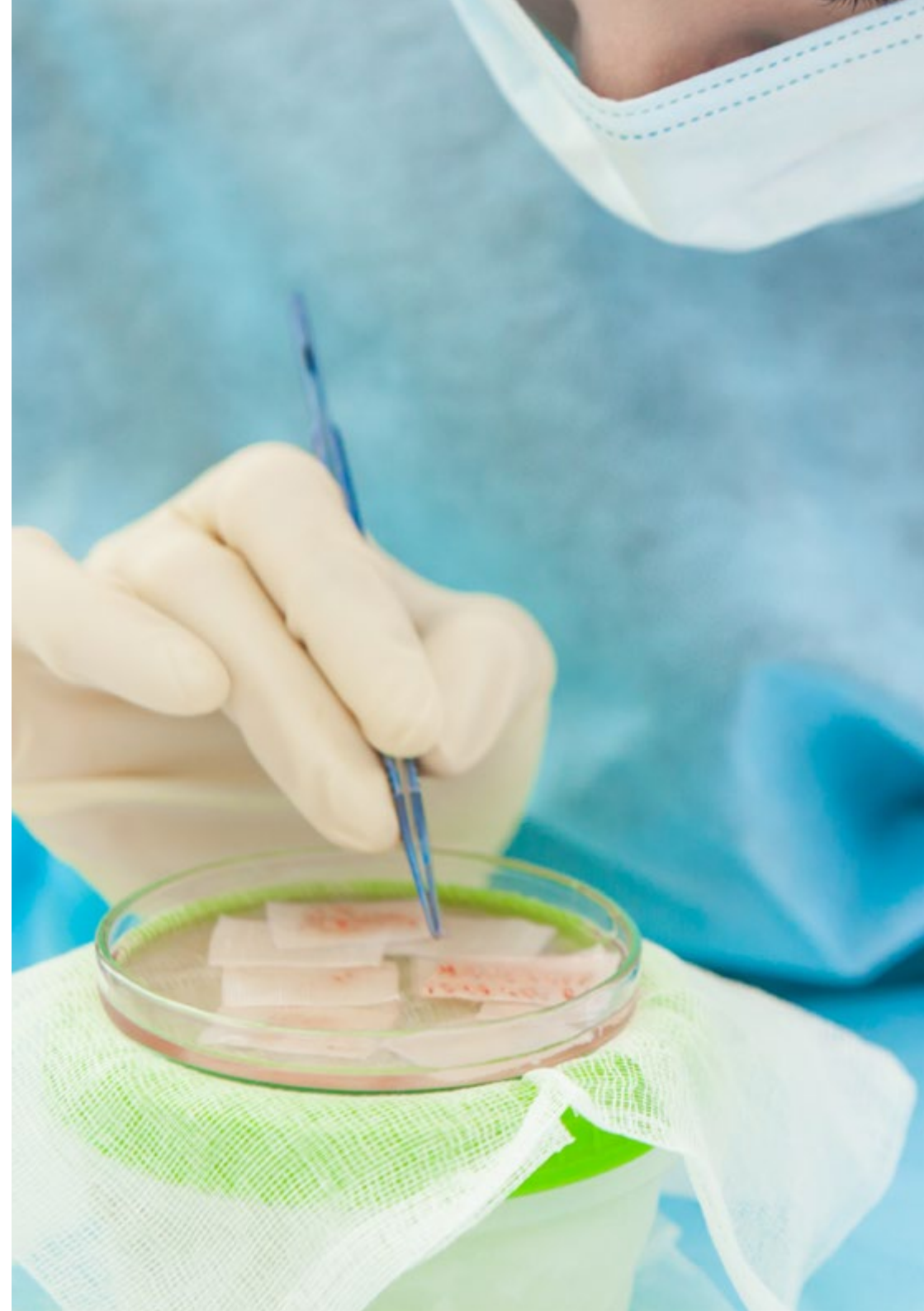


“

Implanters, avances en materia instrumental, contraindicaciones, etc. A este temario no se le escapa nada sobre la técnica FUE”

Módulo 1. Trasplante capilar con técnica FUE

- 1.1. Microinjerto capilar. Concepto. Teoría. Historia y evolución
- 1.2. Indicaciones de Trasplante capilar
- 1.3. Contraindicaciones de Trasplante capilar
- 1.4. Ventajas y desventajas de la técnica FUE
 - 1.4.1. Situación actual de la técnica FUE
- 1.5. Anestesia de la región donante y receptora
- 1.6. Reacción alérgica y Shock anafiláctico
- 1.7. Técnica FUE en implantología capilar
 - 1.7.1. Elección de unidades foliculares
 - 1.7.2. Instrumental utilizado en la técnica FUE
 - 1.7.3. Diseño del paciente
 - 1.7.4. Preparación del paciente y de la zona donante
 - 1.7.5. Extracción de las unidades foliculares
 - 1.7.6. Soluciones de mantenimiento de las unidades foliculares
 - 1.7.7. Preparación de la zona receptora
 - 1.7.8. Incisiones
 - 1.7.9. Implantación
- 1.8. Implantación con Implanters
- 1.9. Complicaciones de la técnica FUE
 - 1.9.1. Intraoperatorias
 - 1.9.2. Posoperatorias



“

Este plan de estudios te aportará todas las claves sobre las incisiones y la implantación de los injertos a través de un Campus Virtual sin ningún tipo de restricción. ¡Accede con tu ordenador o Tablet!”

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, ¿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 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 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 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 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, se han capacitado más de 250.000 médicos 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 especialización, 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, se 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 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 Curso Universitario en Trasplante Capilar con Técnica FUE 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 **Curso Universitario en Trasplante Capilar con Técnica FUE** 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 **Curso Universitario** emitido por **TECH Universidad Tecnológica**.

Este título propio contribuye de forma relevante al desarrollo de la educación continua del profesional y aporta un alto valor curricular universitario a su formación, y es 100% válido en todas las Oposiciones, Carrera Profesional y Bolsas de Trabajo de cualquier Comunidad Autónoma española.

Título: **Curso Universitario en Trasplante Capilar con Técnica FUE**

ECTS: **6**

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.



Curso Universitario
Trasplante Capilar
con Técnica FUE

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

Curso Universitario

Trasplante Capilar con Técnica FUE

