

Diplomado

Flebología y Afecciones
Linfáticas. Estética Corporal





Diplomado Flebología y Afecciones Linfáticas. Estética Corporal

- » 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/flebologia-afecciones-linfaticas-estetica-corporal

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Dirección del curso

pág. 12

04

Estructura y contenido

pág. 18

05

Metodología

pág. 22

06

Titulación

pág. 30

01

Presentación

Los profesionales sanitarios dedicados a la Medicina Estética están obligados a conocer en profundidad y saber diagnosticar los principales cuadros clínicos, como la celulitis, lipodistrofias, lipedema, adiposidades localizadas y alteraciones veno-linfáticas, para diferenciar las situaciones que implican un riesgo para la salud de las alteraciones estéticas.





“

Un completo programa que te ayudará a estar al día con las últimas novedades en Flebología y Afecciones Linfáticas”

La importancia por la imagen personal está creciendo cada vez más en nuestra sociedad, lo que trae aparejado que un gran número de personas decida hacerse algún tratamiento estético.

Para el adecuado tratamiento de las alteraciones del contorno corporal es imprescindible un adecuado conocimiento de la anatomía, fisiología, fisiopatología y etiopatogenia de las alteraciones que involucran el panículo adiposo y las alteraciones veno-linfáticas de los miembros.

Así, el alumno deberá conocer las características principales del tejido adiposo y sus variaciones con la edad y el sexo, así como las principales alteraciones relacionadas con la obesidad y el sobrepeso.

En este caso, se analizarán los principales mecanismos etiopatogénicos de las alteraciones venosas y linfáticas de los miembros con especial atención a la enfermedad venosa crónica y la patología linfática, así como su diagnóstico y tratamiento. Además, se analizarán los cambios relacionados con el envejecimiento, así como los principales tratamientos quirúrgicos y no quirúrgicos del contorno corporal.

El Diplomado en Flebología y Afecciones Linfáticas. Estética Corporal es una capacitación diseñada para dotar al médico del conocimiento necesario para implementar la especialización en su vida profesional. Aporta un equilibrio añadido a la vida laboral y abre una puerta hacia una creciente demanda sanitaria.

Este **Diplomado en Flebología y Afecciones Linfáticas. Estética Corporal** contiene el programa educativo más completo y actualizado del mercado. Las características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Flebología y Afecciones Linfáticas
- ♦ 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 Flebología y Afecciones Linfáticas
- ♦ Los ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- ♦ Su especial hincapié en metodologías innovadoras en Flebología y Afecciones Linfáticas.
- ♦ Las lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- ♦ La disponibilidad de los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet



Amplía tus conocimientos a través de este Diplomado en Flebología y Afecciones Linfáticas, que te permitirá especializarte hasta conseguir la excelencia en este ámbito”

“

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 Flebología y Afecciones Linfáticas. Estética Corporal, obtendrás un título por TECH Universidad Tecnológica”

Incluye en su cuadro docente a profesionales pertenecientes al ámbito de la Medicina 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 médico deberá tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se le planteen a lo largo del curso académico. Para ello, el profesor contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos en el campo de la Flebología y Afecciones Linfáticas, 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 Flebología y Afecciones Linfáticas. Estética Corporal está orientado a facilitar la actuación del profesional dedicado a la enseñanza con los últimos avances y tratamientos más novedosos en el sector.



“

Gracias a este Diplomado podrás especializarte en Flebología y Afecciones Linfáticas, y conocer los últimos avances en la materia”



Objetivos generales

- Enseñar el conocimiento de todas las modalidades del antienvjecimiento y los tratamientos estéticos, incorporando las herramientas necesarias para ejercer dicha especialidad en su práctica diaria
- Aprender a controlar, retrasar y prevenir el envejecimiento existente a día de hoy



Una oportunidad creada para los profesionales que buscan un Diplomado y eficaz, con el que dar un paso significativo en el ejercicio de su profesión”





Objetivos específicos

- Tener un adecuado conocimiento de la anatomía, fisiología, fisiopatología y etiopatogenia de las alteraciones que involucran el pániculo adiposo y las alteraciones veno-linfáticas de los miembros
- Conocer las características principales del tejido adiposo y sus variaciones con la edad y el sexo, así como las principales alteraciones relacionadas con la obesidad y el sobrepeso
- Analizar los principales mecanismos etiopatogénicos de las alteraciones venosas y linfáticas de los miembros con especial atención a la enfermedad venosa crónica y la patología linfática, así como su diagnóstico y tratamiento
- Analizar los cambios relacionados con el envejecimiento, así como los principales tratamientos quirúrgicos y no quirúrgicos del contorno corporal
- Conocer en profundidad y saber diagnosticar los principales cuadros clínicos como la celulitis, lipodistrofias, lipedema, adiposidades localizadas y alteraciones veno-linfáticas para diferenciar las situaciones que implican un riesgo para la salud de las alteraciones estéticas

03

Dirección del curso

El programa incluye en su cuadro docente a expertos de referencia en Medicina 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 Medicina Estética se han unido para mostrarte todos sus conocimientos en este campo”

Dirección



Dra. Mosquera González, Margarita

- Directora Médica del área de Medicina Estética Integral. Clínica C&M. Rivas. Madrid
- Facultativo Especialista en la Unidad de Medicina Preventiva del Hospital Universitario Fundación Alcorcón
- Especialista en Medicina Estética y Antienvjecimiento



Dra. Lacosta Esclapez, Pilar

- ♦ Responsable Unidad de Lipedema Departamento de Medicina Estética Viamed Hospitales
- ♦ Responsable del Departamento de Medicina Estética Oncológica en la Clínica de Cirugía Plástica del Dr. Granado Tiogonce
- ♦ Responsable de la Unidad de Calidad de Vida del Paciente Oncológico
- ♦ Médico Estético Hospital de Nuestra Señora de La Paloma
- ♦ Médico Estético en Clínica Pilar Lacosta
- ♦ Directora Médica del Centro para la Dependencia Sergesa
- ♦ Directora unidad de Medicina Estética oncológica en la clínica del Dr. Granado en Pozuelo de Alarcón
- ♦ Directora médica de clínica Dra. Pilar Lacosta en Boadilla del Monte
- ♦ Algunas sociedades a las que pertenece: Vocal de la Junta directiva del grupo de experto en medicina estética en paciente oncológico (GEMEON), SEMNO (Sociedad Española de Nutrición y Medicina Ortomolecular), SEME (Sociedad Española de Medicina Estética Oncológica)

Profesores

D. Rodríguez Scheid, Salvador

- ♦ Médico y Gerente en Clínicas Estética Variclinic
- ♦ Pertenece a la Asociación de medicina estética de Castilla La Mancha (AMECLM), la Sociedad española de medicina estética (SEME) y la Sociedad española de angiología y cirugía vascular – capítulo de flebología (SEACV-CF)
- ♦ Miembro de la Sociedad Murciana de Cardiología. SMC
- ♦ Miembro de la sociedad española de Ecografía. SEECO
- ♦ Miembro de la Sociedad Española de Cardiología. SEC
- ♦ Miembro de número de la Sociedad Española de Medicina Estética SEME
- ♦ Miembro de la Sociedad Española de Medicina y Cirugía Cosmética. SEMCC
- ♦ Miembro de la Asociación Murciana de Medicina Estética y Cirugía Cosmética. AMMECC
- ♦ Miembro de Soc. Esp. Angiología y Cirugía Vascular. Capítulo de Flebología. CF-SEACV
- ♦ Miembro de la Sociedad Francesa de Flebología. SFP

D. Zamora Iniesta, Tomás

- ♦ Director Médico de “Dr Tomás Zamora. Clínica Estética”
- ♦ Miembro de las siguientes Sociedades, Sociedad Española de Medicina Estética (SEME), Sociedad Española de Láser Médico Quirúrgico (SELMQ), Vocal de la Junta Directiva de la Asociación Murciana de Medicina Estética y Cirugía Cosmética (AMMECC)

D. Fortes Madrigal, Antonio

- ♦ Director Comercial, Técnico y Científico Internacional de Medika Lightt
- ♦ Director División de Tecnología CCMIR
- ♦ Director Internacional Comercial, Técnico y Científico en Lyposmol
- ♦ Director Comercial, Técnico y Científico, Alma Lasers
- ♦ Director Comercial, Técnico y Científico LPG
- ♦ Director Clínico Consulta Privada de Terapia del Dolor y Propiocepción





“

Nuestro equipo docente te brindará todos sus conocimientos para que estés al día de la información más actualizada en la materia”

04

Estructura y contenido

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





“

Este Diplomado en Flebología y Afecciones Linfáticas. Estética Corporal contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado”

Módulo 1. Flebología y afecciones linfáticas. Estética corporal

- 1.1. Anatomía, fisiología, fisiopatología del sistema venoso. Diagnóstico y tratamiento de la enfermedad venosa crónica
 - 1.1.1. Anatomía y fisiología del sistema venoso
 - 1.1.2. Fisiopatología del sistema venoso. Varices. Hipertensión venosa
 - 1.1.3. Etiopatogenia de las varices. Factores agravantes
 - 1.1.4. Diagnóstico clínico e instrumental. Clasificación CEAP
 - 1.1.5. Tratamiento de la enfermedad venosa crónica
- 1.2. Anatomía, fisiología y fisiopatología del sistema linfático. Diagnóstico y tratamiento del linfedema
 - 1.2.1. Anatomía y fisiología del sistema linfático
 - 1.2.2. Fisiopatología del sistema linfático y de los edemas
 - 1.2.3. Diagnóstico y clasificación de los linfedemas
 - 1.2.4. Tratamiento conservador del linfedema
 - 1.2.5. Tratamiento quirúrgico del linfedema
- 1.3. Embriología, anatomía, fisiología y fisiopatología del tejido adiposo
 - 1.3.1. Embriología del tejido adiposo blanco y tejido adiposo pardo
 - 1.3.2. Anatomía del tejido adiposo
 - 1.3.3. Tejido adiposo como órgano endocrino
 - 1.3.4. Fisiología del tejido adiposos. Lipogénesis y lipólisis
 - 1.3.5. Generalidades del sobrepeso y la obesidad. Epidemiología
- 1.4. Métodos de diagnóstico en las alteraciones del contorno corporal
 - 1.4.1. La historia clínica
 - 1.4.2. Antropometría
 - 1.4.3. Bioimpedancia
 - 1.4.4. Técnicas de imagen aplicadas al estudio del contorno corporal
 - 1.4.5. Analítica y técnicas complementarias
- 1.5. Definición, etiopatogenia y diagnóstico de las alteraciones del contorno corporal
 - 1.5.1. Celulitis
 - 1.5.2. Adiposidades localizadas
 - 1.5.3. Lipedema
 - 1.5.4. Flacidez
 - 1.5.5. Cambios corporales relacionados con el envejecimiento





- 1.6. Técnicas no quirúrgicas para el tratamiento de las alteraciones del contorno corporal
 - 1.6.1. Tratamientos domiciliarios
 - 1.6.2. Técnicas físicas en el tratamiento del contorno corporal: electroterapia, ultrasonidos, radiofrecuencia, presoterapia, etc
 - 1.6.3. Técnicas de infiltración en el tratamiento del contorno corporal: mesoterapia/intradermoterapia. Hidrolipoclasia
 - 1.6.4. Carboxiterapia
 - 1.6.5. Protocolos de tratamiento
- 1.7. Técnicas quirúrgicas para el tratamiento de las alteraciones del contorno corporal
 - 1.7.1. Tratamiento quirúrgico de los reflujo venosos
 - 1.7.2. Liposucción y técnicas de liposucción asistida
 - 1.7.3. Plastias
 - 1.7.4. Técnicas quirúrgicas y mínimamente invasivas para el tratamiento del sobrepeso y la obesidad (balón gástrico, cirugía bariátrica)
 - 1.7.5. Protocolos pre y postoperatorios en lipedema
- 1.8. Lipedema y lipodistrofias
 - 1.8.1. Epidemiología y etiopatogenia del lipedema
 - 1.8.2. Diagnóstico clínico e instrumental del lipedema
 - 1.8.3. Tratamiento conservador del lipedema
 - 1.8.4. Tratamiento quirúrgico del lipedema
 - 1.8.5. Lipodistrofias congénitas y adquiridas
- 1.9. Celulitis
 - 1.9.1. Diagnóstico y clasificación
 - 1.9.2. Protocolo de tratamientos
 - 1.9.3. Tratamientos médico-estéticos y quirúrgicos
 - 1.9.4. Tratamientos domiciliarios
 - 1.9.5. Recomendaciones para el control de los factores agravantes
- 1.10. Protocolos de tratamiento en alteraciones del contorno corporal
 - 1.10.1. En sobrepeso y obesidad
 - 1.10.2. En adiposidades localizadas
 - 1.10.3. En flacidez corporal
 - 1.10.4. En enfermedad venosa crónica
 - 1.10.5. En patología linfática de los miembros

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

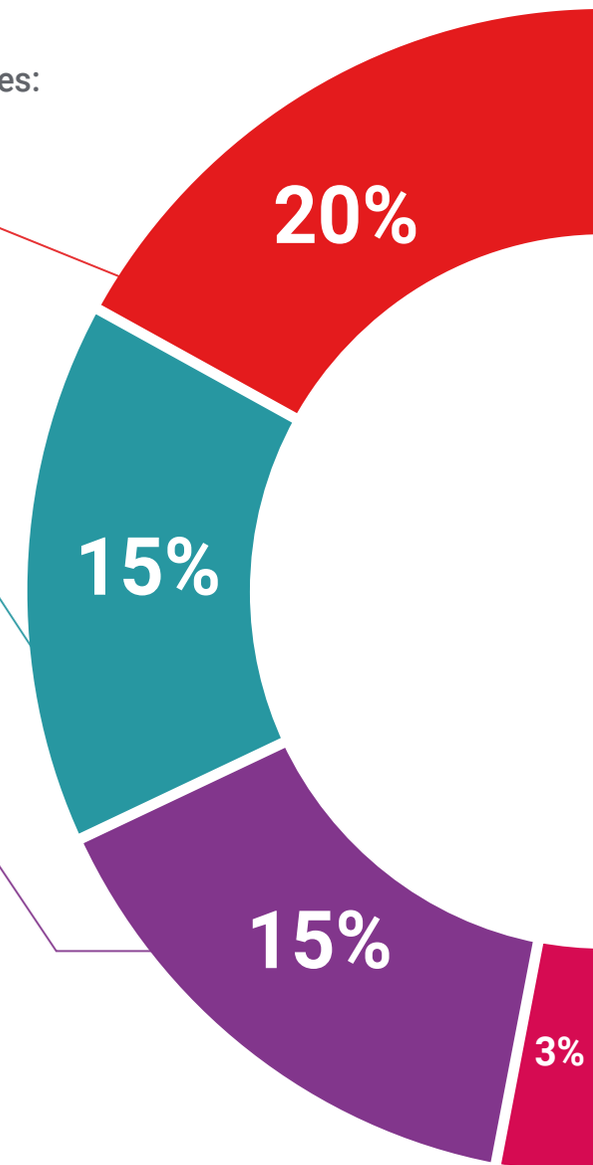
El equipo de TECH presenta los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audios, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

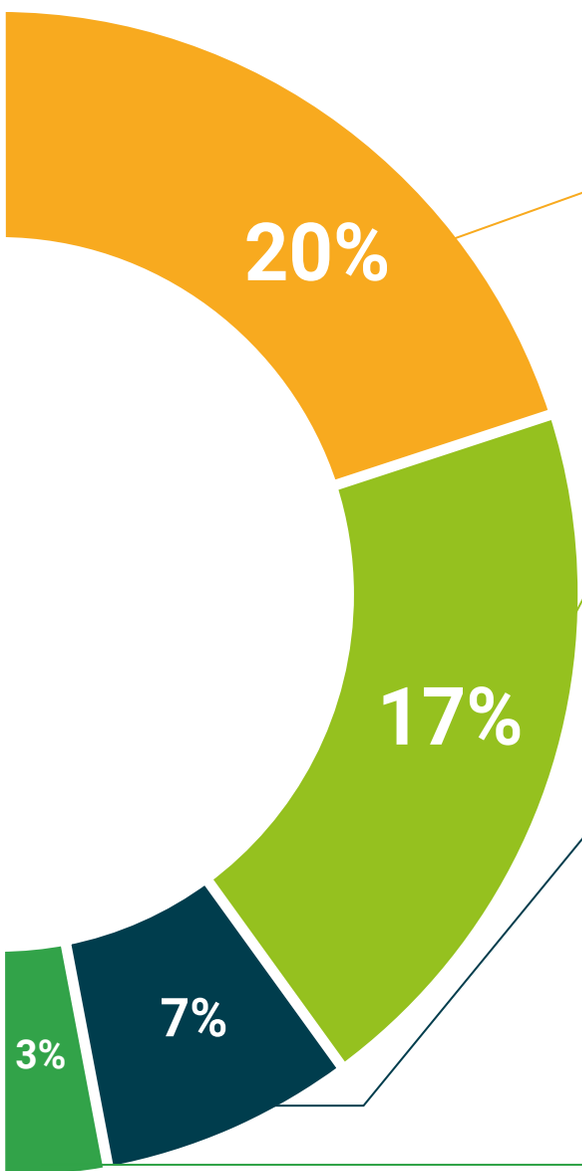
Este exclusivo sistema educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



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 Diplomado en Flebología y Afecciones Linfáticas. Estética Corporal garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Diplomado expedido por TECH Universidad Tecnológica.



“

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

Este **Diplomado en Flebología y Afecciones Linfáticas. Estética Corporal** 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 Flebología y Afecciones Linfáticas. Estética Corporal**

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

Flebología y Afecciones
Linfáticas. Estética
Corporal

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

Diplomado

Flebología y Afecciones
Linfáticas. Estética Corporal