

Curso Universitario

Ginecología Estética y Regenerativa





Curso Universitario Ginecología Estética y Regenerativa

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

Acceso web: www.techtitute.com/medicina/curso-universitario/ginecologia-estetica-regenerativa

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 avances en Ginecología Estética y Regenerativa han sufrido un crecimiento exponencial debido a la demanda de servicios cada vez más diversos. El cuerpo de la mujer cambia a lo largo de la vida, y la zona íntima se ve afectada no solo por el paso del tiempo, sino por distintas cuestiones que pueden presentarse bien de forma congénita, tras el parto, o por traumatismos, entre otros. Esta revolución supone un aumento en la demanda de profesionales especializados en esta área. Por ello, TECH ha diseñado esta titulación altamente capacitante con la que el egresado podrá capacitarse con una metodología revolucionaria mediante un formato totalmente online con el que podrá compaginar su instrucción y conciliar el resto de los aspectos de su vida.



“

La importancia actual de la imagen y la estética convierte a este Curso Universitario en una capacitación imprescindible para los profesionales del sector”

La ginecología estética, regenerativa y funcional es una especialidad en auge desde el punto de vista de la demanda. La mujer ya no se resigna a sufrir en silencio los síntomas secundarios a la patología derivada de los distintos estados, procesos físicos y psíquicos por los que se pasan a lo largo de la vida, por ejemplo en el postparto tras la menopausia o tras un proceso oncológico.

Tener capacitación en esta disciplina se torna, por lo tanto, fundamental para saber manejar y asesorar este tipo de requerimientos que la paciente del SXXI va a plantearnos cada vez más frecuentemente en la consulta.

El Curso Universitario en Ginecología Estética y Regenerativa 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 **Curso Universitario en Ginecología Estética y Regenerativa** contiene el programa educativo más completo y actualizado del mercado. Las características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Ginecología Estética y Regenerativa
- ♦ 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 Ginecología Estética y Regenerativa
- ♦ Los ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- ♦ Su especial hincapié en metodologías innovadoras en Ginecología Estética y Regenerativa
- ♦ 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 Curso Universitario en Ginecología Estética y Regenerativa, que te permitirá especializarte hasta conseguir la excelencia en este ámbito”

“

Este Curso Universitario 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 Ginecología Estética y Regenerativa, obtendrás un título por TECH Global University”

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 Ginecología Estética y Regenerativa, y con gran experiencia.

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

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



02

Objetivos

El Curso Universitario en Ginecología Estética y Regenerativa ha sido diseñado con el objetivo de que el profesional de la medicina estética pueda adquirir las herramientas necesarias para desarrollarse en esta área específica, conociendo las últimas tendencias y profundizando en aquellas cuestiones que configuran la vanguardia de este ámbito del conocimiento. Solo con la preparación adecuada, el egresado será capaz de realizar los procedimientos más vanguardistas con la pericia de un experto y así, alcanzar sus metas.





“

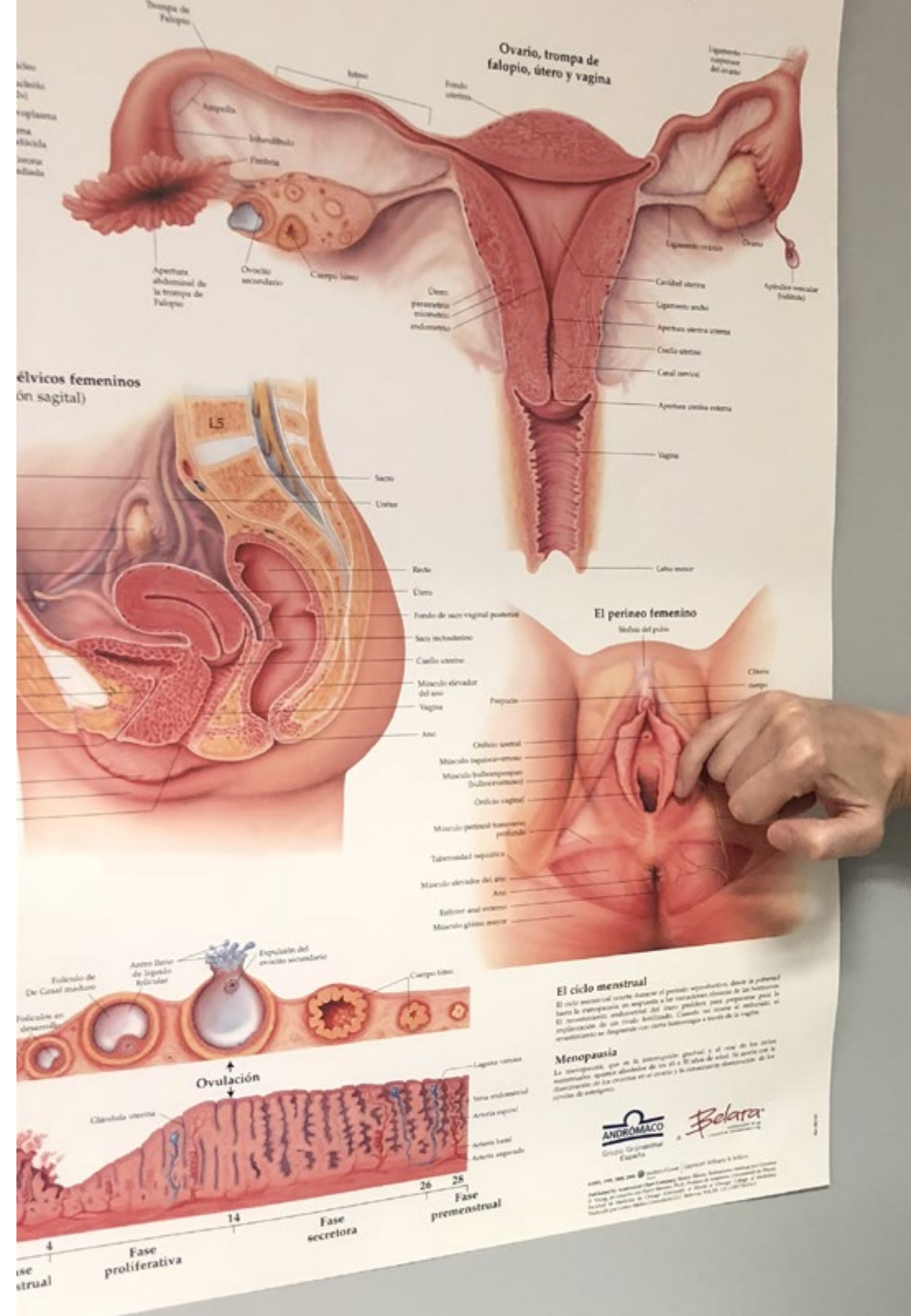
Gracias a este Curso Universitario podrás especializarte en Ginecología Estética y Regenerativa, y conocer los últimos avances en la materia”



Objetivos generales

- Abordar las disfunciones sexuales
- Aprender a realizar tratamientos regenerativos genitales
- Conocer la anatomía femenina para aprender a manejar las alteraciones físicas tras el parto, la menopausia o un proceso oncológico, por ejemplo

Un completo programa que te ayudará a estar al día con las últimas novedades en Ginecología Estética y Regenerativa.





Objetivos específicos

- ♦ Conocer la anatomía femenina para aprender a manejar las alteraciones físicas tras el parto, la menopausia o un proceso oncológico, por ejemplo
- ♦ Abordar las disfunciones sexuales
- ♦ Aprender a realizar tratamientos regenerativos genitales

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

Dra. Martínez Morón, Victoria

- Coordinadora de la Unidad de suelo pélvico. Hospital Universitario Fundación Alcorcón
- Miembro de la Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia
- Vicepresidenta de la Sociedad española de Ginecología Estética, Regenerativa y Funcional
- Responsable Unidad de Láser Ginecológico en Clínica Multilaser Madrid
- Responsable Unidad de Ginecología Regenerativa y Funcional en Clinicas Mediestetic
- Responsable Unidad de Láser ginecológico y Salud Íntima en Instituto Palacios





“

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

05

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 y diagnosticados, y con amplio dominio de las nuevas tecnologías aplicadas a la docencia.





“

Este Curso Universitario en Ginecología Estética y Regenerativa contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado”

Módulo 1. Ginecología estética y regenerativa

- 1.1. Anatomía
 - 1.1.1. Vulva. Histología, anatomía y relaciones
 - 1.1.2. Vagina. Histología, anatomía y relaciones
 - 1.1.3. Anatomía del suelo pélvico femenino
 - 1.1.3.1. Estructuras musculares
 - 1.1.3.2. Diafragma urogenital
 - 1.1.3.3. Periné superficial y profundo
 - 1.1.3.4. Relaciones vasculonerviosas de la pelvis menor
 - 1.1.3.5. Anatomía del clítoris
- 1.2. Manejo de las alteraciones anatómicas
 - 1.2.1. Monte de venus. Reducción del monte de venus: liposucción, laser lipolisis. Aumento del monte de venus: rellenos (grasa, fillers)
 - 1.2.2. Labios menores. Clasificación de los defectos anatómicos. Tipos de Labioplastia. Recomendaciones pre y postoperatorias.
 - 1.2.3. Labios mayores. Clasificación de los defectos anatómicos. Técnicas quirúrgicas
 - 1.2.4. Introito vaginal e himen. Clasificación y etiología de la patología del introito. Patología del himen (himen rígido, himen imperforado). Manejo quirúrgico
 - 1.2.5. Introito vaginal. Patología por estenosis. Amplitud del introito
 - 1.2.6. Periné superficial y complejo muscular del ano. Desgarros obstétricos perineales. Desgarros obstétricos del esfínter anal
 - 1.2.7. Ablaciones genitales femeninas. Manejo social y cultural. Manejo quirúrgico. Manejo psicológico
- 1.3. Manejo del síndrome de hiperlaxitud vaginal
 - 1.3.1. Definición y etiología
 - 1.3.2. Síntomas y signos
 - 1.3.3. Manejo y tratamientos
- 1.4. Manejo del síndrome genitourinario de la menopausia
 - 1.4.1. Definición y prevalencia
 - 1.4.2. Síntomas y síntomas
 - 1.4.3. Alternativas de tratamiento



- 1.5. Menopausia
 - 1.5.1. Definición de Menopausia
 - 1.5.2. Definición del síndrome climatérico
 - 1.5.3. Síntomas, riesgos y patologías asociadas al síndrome climatérico
 - 1.5.4. Manejo y asesoramiento
 - 1.5.4.1. Recomendaciones de estilo de vida
 - 1.5.4.2. Tratamiento hormonal sustitutivo (indicaciones y contraindicaciones) e Introducción a las hormonas bioidénticas
 - 1.5.5. Sexualidad en la menopausia
- 1.6. Patología ginecológica regenerativa y funcional
 - 1.6.1. Lique escleroso vulvar
 - 1.6.1.1. Definición y síntomas
 - 1.6.1.2. Tratamiento médico y tratamientos regenerativos
 - 1.6.2. Incontinencia de orina
 - 1.6.2.1. Definición, etiología y clasificación
 - 1.6.2.2. Tratamiento médico
 - 1.6.2.3. Tratamiento fisioterápico
 - 1.6.2.4. Tratamiento quirúrgico (indicaciones, contraindicaciones y complicaciones)
- 1.7. Dispositivos basados en energía
 - 1.7.1. Tecnología del láser
 - 1.7.1.1. Bases físicas y terapéuticas
 - 1.7.1.2. Efectos biológicos de la termoterapia
 - 1.7.1.3. Tipos de láser y utilidades.
 - 1.7.1.4. Indicaciones y contraindicaciones
 - 1.7.1.5. Evidencias disponibles
 - 1.7.1.6. Procedimiento
 - 1.7.2. Tecnología de la radiofrecuencia
 - 1.7.2.1. Tecnología de la radiofrecuencia
 - 1.7.2.2. Bases físicas y terapéuticas
 - 1.7.2.3. Efectos biológicos de la radiofrecuencia
 - 1.7.2.4. Indicaciones y contraindicaciones
 - 1.7.2.5. Procedimiento
 - 1.7.2.6. Evidencias disponibles
- 1.8. Disfunciones sexuales
 - 1.8.1. Disfunción por deseo hipoactivo (definición)
 - 1.8.1.1. Abordaje sexológico
 - 1.8.1.2. Tratamiento médico
 - 1.8.2. Disfunciones de estimulación y del orgasmo (definición)
 - 1.8.2.1. Abordaje sexológico
 - 1.8.2.2. Tratamiento médico
 - 1.8.3. Disfunciones por dolor (definición)
 - 1.8.3.1. Vaginismo. Definición y clasificación
 - 1.8.3.2. Dispareunia. Definición y clasificación
 - 1.8.3.3. Vulvodinia. Definición y clasificación
 - 1.8.4. Abordaje terapéutico
 - 1.8.4.1. Abordaje sexológico
 - 1.8.4.2. Tratamiento médico: analgesia. Antidepresivos Toxina botulínica
 - 1.8.5. Cuestionarios de evaluación sexual
- 1.9. Tratamientos regenerativos genitales (alternativas)
 - 1.9.1. Plasma rico en plaquetas
 - 1.9.2. Aplicación de ácido hialurónico en genitales femeninos
 - 1.9.2.1. Indicaciones médico-estéticas
 - 1.9.2.2. Indicaciones médico-funcionales
 - 1.9.2.3. Complicaciones
 - 1.9.3. Carboxiterapia vulvo vaginal
 - 1.9.4. Posibilidades del uso de las *Stem Cells* en ginecológica regenerativa
- 1.10. Anestesia local, locorregional y sedación en cirugía genital estética
 - 1.10.1. Técnicas anestésicas en ginecoestética
 - 1.10.2. Sedación
 - 1.10.3. Bloqueo nervio pudendo
 - 1.10.4. Anestesia local de nervios cutáneos
 - 1.10.5. Anestesia general

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

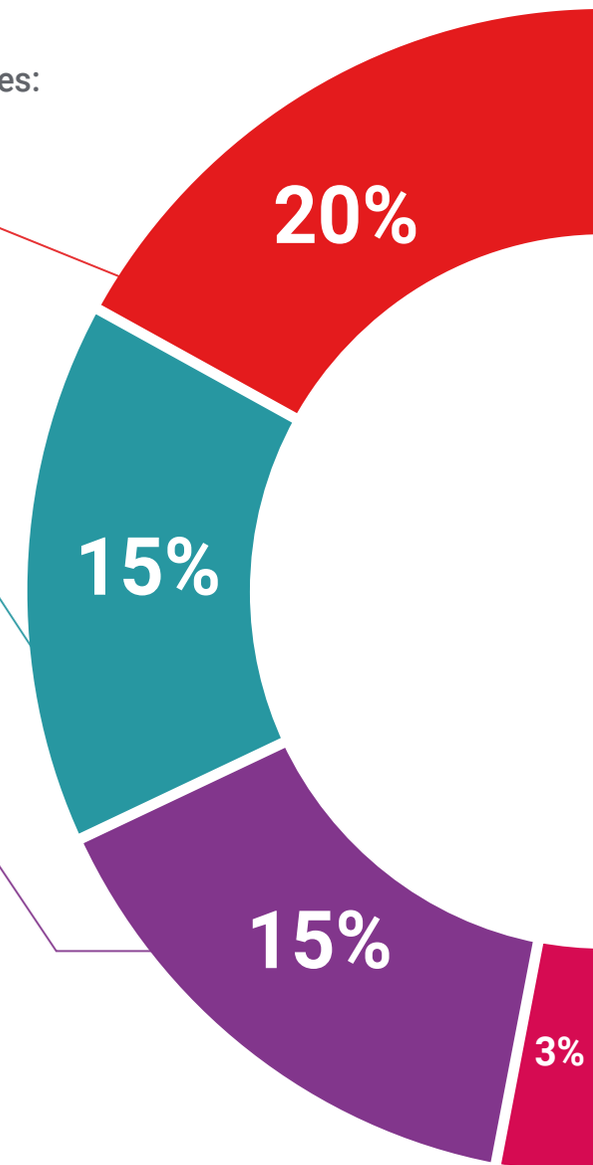
El equipo de TECH presenta los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audios, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

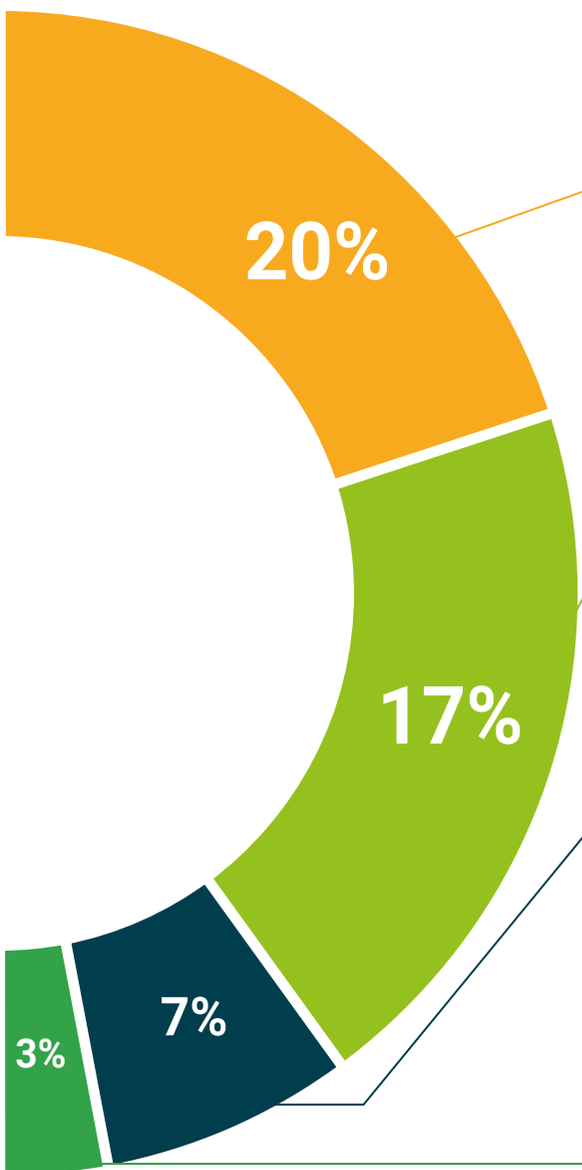
Este exclusivo sistema educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



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 Ginecología Estética y Regenerativa garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Universitario expedido por TECH Global University.



“

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

Este programa te permitirá obtener el título propio de **Curso Universitario en Ginecología Estética y Regenerativa** avalado por **TECH Global University**, la mayor Universidad digital del mundo.

TECH Global University, es una Universidad Oficial Europea reconocida públicamente por el Gobierno de Andorra (*boletín oficial*). Andorra forma parte del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES) desde 2003. El EEES es una iniciativa promovida por la Unión Europea que tiene como objetivo organizar el marco formativo internacional y armonizar los sistemas de educación superior de los países miembros de este espacio. El proyecto promueve unos valores comunes, la implementación de herramientas conjuntas y fortaleciendo sus mecanismos de garantía de calidad para potenciar la colaboración y movilidad entre estudiantes, investigadores y académicos.

Este título propio de **TECH Global University**, es un programa europeo de formación continua y actualización profesional que garantiza la adquisición de las competencias en su área de conocimiento, confiriendo un alto valor curricular al estudiante que supere el programa.

Título: **Curso Universitario en Ginecología Estética y Regenerativa**

Modalidad: **online**

Duración: **6 semanas**

Acreditación: **6 ECTS**





Curso Universitario Ginecología Estética y Regenerativa

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

Curso Universitario

Ginecología Estética y Regenerativa



tech global
university