

Máster Título Propio

Actualización en Dermatología Clínica





## Máster Título Propio Actualización en Dermatología Clínica

- » Modalidad: No escolarizada (100% en línea)
- » Duración: 12 meses
- » Titulación: TECH Universidad
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Acceso web: [www.techtitute.com/medicina/master/master-actualizacion-dermatologia-clinica](http://www.techtitute.com/medicina/master/master-actualizacion-dermatologia-clinica)

# Índice

01

Presentación

---

*pág. 4*

02

Objetivos

---

*pág. 8*

03

Competencias

---

*pág. 12*

04

Dirección del curso

---

*pág. 16*

05

Estructura y contenido

---

*pág. 20*

06

Metodología

---

*pág. 26*

07

Titulación

---

*pág. 34*

# 01

# Presentación

Los últimos avances científicos han permitido que los profesionales de la Dermatología puedan efectuar diagnósticos cada vez más adecuados y aplicar tratamientos más efectivos. Un conocimiento que se actualiza constantemente gracias a los estudios que profundizan en diversas afecciones como el Cáncer de piel, la Psoriasis o la hiperhidrosis. En un escenario altamente competitivo y en transformación, el especialista necesita estar al tanto de los progresos que tienen lugar en su campo. Esta enseñanza en modalidad 100% online ofrece el saber más exhaustivo y reciente mediante un contenido multimedia en el que se emplea la última tecnología aplicada a la enseñanza académica.





*Este Máster Título Propio 100% online contribuirá en tus conocimientos en el campo de la Dermatología Clínica”*

El papel del profesional de la Dermatología ha cobrado mayor protagonismo en los últimos años no solo por los avances en el cuidado de la piel desde el punto de vista estético, sino por su relevancia en la detección de otras enfermedades que en ocasiones pueden resultar de gravedad para las personas. En este escenario, el especialista debe desenvolverse con el mayor conocimiento actualizado posible. Con este fin, nace este Máster Título Propio en Actualización en Dermatología Clínica.

El programa lo impartirá un experto en esta especialidad y con amplia experiencia en el sector; su saber queda reflejado en el contenido de esta titulación, donde en 12 meses el alumno recorrerá enfermedades hereditarias, inflamatorias, infecciosas, la patología de la unión pilosebácea o las conectivopatías. Una enseñanza donde el profesional también tendrá su espacio en la Dermatología Oncológica y ahondará en los diferentes tipos de tumores o las manifestaciones cutáneas de enfermedades internas.

Todo ello, con un enfoque teórico-práctico donde se emplean materiales audiovisuales como vídeo resúmenes, vídeos en detalle, esquemas interactivos, lecturas especializadas y casos de estudios, que tendrán gran aplicación práctica y directa para el profesional. Una excelente ocasión para el dermatólogo que busca renovar sus conocimientos con un formato académico cómodo, ya que esta titulación universitaria puede cursarla donde y cuando lo desee, tan sólo necesita de un dispositivo electrónico para poder acceder a todo el temario disponible desde el comienzo en la plataforma virtual.

De esta forma, el alumno cuenta con la libertad para poder conectarse, ya que tampoco existen clases con horarios fijos. Un programa pensado para profesionales que deseen compatibilizar una enseñanza de calidad con sus responsabilidades laborales y personales. Además, tendrán acceso a una serie de 10 *Masterclasses* exclusivas y complementarias, diseñadas por un prestigio especialista internacional en Dermatología. Así, este experto guiará a los egresados para que adquieran los conocimientos y las destrezas esenciales para destacar en esta área.

Este **Máster Título Propio en Actualización en Dermatología Clínica** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Dermatología
- ♦ 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



*¿Deseas actualizar tu praxis diaria en Dermatología? TECH te ofrece esa oportunidad a través de 10 Masterclasses únicas, impartidas por un docente de fama internacional especializado en este ámbito sanitario”*

“

*Una especialización única que te permitirá renovar tu saber en un campo altamente competitivo”*

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.

*A lo largo de 12 meses profundizarás en los estudios científicos y las técnicas más reciente en la detección de diversas patologías.*

*Accede las 24 horas del día al temario desde tu ordenador o Tablet. TECH se adapta a ti.*



# 02

## Objetivos

Este Máster Título Propio ha sido diseñado con el objetivo de poder ofrecer al profesional de la Dermatología la información más actualizada en su sector. De esta manera, al concluir esta titulación universitaria estará al tanto de los estudios científicos más recientes, de las novedades en los procedimientos diagnósticos y terapéuticos a los procesos oncológicos dermatológicos o habrá efectuado una revisión de la evidencia en la actuación clínica ante las malformaciones vasculares y los hemangiomas. El equipo docente de este programa será el encargado de guiar al especialista durante las 1.500 horas lectivas de las que consta esta enseñanza.





“

*TECH te proporciona todas las herramientas académicas para que alcances tus objetivos de perfeccionamiento de conocimiento”*



## Objetivo general

---

- ♦ Actualizar los conocimientos en Dermatología Clínica con base en la última evidencia científica para contribuir con calidad y seguridad en la toma de decisiones médicas, diagnóstico, tratamiento y pronóstico del paciente

“

*Conseguirás estar al tanto de las novedades en el campo de la patología ungueal, los procesos oncológicos dermatológicos o las patologías de la unión pilosebácea”*





## Objetivos específicos

---

### Módulo 1. Generalidades

- ♦ Describir los estudios analíticos, así como las pruebas complementarias adecuadas que han de solicitarse para confirmar el diagnóstico clínico
- ♦ Aplicar el régimen terapéutico adecuado a la patología, pero también a las características propias del paciente

### Módulo 2. Enfermedades hereditarias

- ♦ Establecer las diferencias entre los distintos tipos de enfermedades dermatológicas hereditarias
- ♦ Identificar las vías de administración y los fármacos más utilizados en afecciones comunes o frecuentes

### Módulo 3. Enfermedades inflamatorias

- ♦ Describir las principales enfermedades dermatológicas de origen inflamatorio
- ♦ Determinar qué manifestaciones cutáneas revisten gravedad y requieren atención inmediata

### Módulo 4. Patología de la unión pilosebácea

- ♦ Señalar las principales localizaciones y patrones de distribución típicos de las lesiones cutáneas
- ♦ Abordar las nuevas técnicas diagnósticas y el abordaje terapéutico de las patologías de la unión pilosebácea

### Módulo 5. Conectivopatías

- ♦ Establecer las diferencias entre los distintos tipos de conectivopatías tras el análisis de las principales manifestaciones clínicas
- ♦ Describir los principales desórdenes de la queratinización y las características diferenciales de los mismos

### Módulo 6. Enfermedades infecciosas

- ♦ Identificar los signos y síntomas de las enfermedades neurocutáneas y sus consecuencias en el paciente
- ♦ Reconocer las claves que permiten establecer un diagnóstico diferencial ante las entidades nosológicas que comparten rasgos clínicos cutáneos

### Módulo 7. Dermatología oncológica

- ♦ Incorporar los últimos avances en los procedimientos diagnósticos y terapéuticos a los procesos oncológicos dermatológicos
- ♦ Diferenciar entre las patologías papuloescamosas, ampollosas y pustulosas

### Módulo 8. Dermatología en grupos especiales de población

- ♦ Describir los nuevos abordajes diagnósticos en los grupos especiales de la población en el entorno
- ♦ Identificar la patocronía y evolución natural, los síntomas y signos extracutáneos asociados y otros datos clínicos distintivos que posibiliten su identificación

### Módulo 9. Manifestaciones cutáneas de enfermedades internas

- ♦ Establecer los procedimientos de atención médica ante las manifestaciones cutáneas de enfermedades internas
- ♦ Determinar las posibles complicaciones que se pueden derivar de las enfermedades internas

### Módulo 9. Manifestaciones cutáneas de enfermedades internas

- ♦ Identificar las novedades en el campo de la patología ungueal
- ♦ Revisar la evidencia en la actuación clínica ante las malformaciones vasculares y los hemangiomas
- ♦ Describir los avances en fotodermatología y sus aplicaciones terapéuticas ante la patología cutánea

# 03

# Competencias

El dermatólogo que curse esta titulación obtendrá una actualización de sus competencias en un sector donde predomina una fuerte competitividad. Así, al concluir esta enseñanza, el especialista conseguirá ampliar sus capacidades para la detección de enfermedades dermatológicas hereditarias, de origen inflamatorio, de los diferentes tipos de conectivopatías y de un amplio abanico de afecciones. Además, los vídeos en detalle y los casos clínicos facilitarán la ampliación de las habilidades para la praxis clínica diaria.





“

*Actualiza tus competencias en Dermatología  
Clínica con un Máster Título Propio flexible y  
que se adapta a los profesionales”*



## Competencias generales

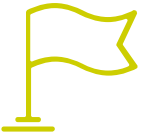
---

- ♦ Desarrollar la profesión con respeto a otros profesionales de la salud, adquiriendo habilidades para trabajar en equipo
- ♦ Reconocer la necesidad de mantener y actualizar la competencia profesional prestando especial importancia al aprendizaje de manera autónoma y continuada de nuevos conocimientos
- ♦ Desarrollar la capacidad de análisis crítico e investigación en el ámbito de su profesión

“

*Una titulación universitaria  
que te permitirá renovar tus  
conocimientos cómodamente”*





## Competencias específicas

---

- ♦ Revisar los últimos avances en la morfología de la piel
- ♦ Realizar diagnósticos diferenciales con el fin de determinar el diagnóstico correcto del paciente con afección dermatológica
- ♦ Seleccionar los exámenes analíticos y las pruebas complementarias más adecuadas a cada patología
- ♦ Relacionar el régimen terapéutico adecuado a la patología y a las características propias del paciente
- ♦ Describir las vías de administración adecuadas para cada tipo de tratamiento
- ♦ Determinar los fármacos más utilizados en las afecciones cutáneas que se dan con mayor frecuencia
- ♦ Diferenciar entre los diversos tipos de enfermedades dermatológicas hereditarias
- ♦ Identificar las enfermedades que pueden manifestarse con lesiones cutáneas, los síntomas y signos extracutáneos asociados y otros datos clínicos distintivos que posibiliten su identificación
- ♦ Definir las principales enfermedades dermatológicas de origen inflamatorio
- ♦ Establecer un tratamiento de elección adecuado en las enfermedades dermatológicas inflamatorias
- ♦ Clasificar y describir las patologías de la unión pilosebácea
- ♦ Identificar los signos y síntomas de las conectivopatías con el fin de diferenciar los diversos tipos existentes
- ♦ Explicar las patologías cutáneas y sus características diferenciadoras en grupos especiales de población
- ♦ Identificar las principales características de los procesos oncológicos en la piel
- ♦ Manejar bases de datos científicas para realizar la revisión y búsqueda bibliográfica de estudios científicos
- ♦ Formular, implementar y evaluar los estándares, guías de acción y protocolos específicos para el ámbito de la Dermatología
- ♦ Realizar un estudio crítico y profundo sobre un tema de interés científico en el ámbito de la Dermatología
- ♦ Comunicar los resultados de una investigación después de haber analizado, evaluado y sintetizado los datos

# 04

## Dirección del curso

En su máxima de ofrecer una educación de élite para todos, TECH cuenta selecciona rigurosamente a los profesionales que imparten cada una de sus titulaciones. Así, el alumnado que curse esta titulación tendrá ante sí a un especialista con dilatada trayectoria en el campo de la Dermatología Clínica. Un especialista versado en esta área, que resolverá cualquier duda que el alumnado pueda tener en el transcurso de este programa impartido exclusivamente en modalidad online.





“

*TECH elige cuidadosamente a los profesionales que imparten cada una de sus titulaciones para que alcances el conocimiento más actual y riguroso en tu campo”*

## Director Invitado Internacional

El Doctor Alok Vij es un destacado experto internacional en **Dermatología**, reconocido por su amplia experiencia y contribuciones significativas en el campo. Ha ejercido como **Director del Programa de Residencia en Dermatología** en la prestigiosa **Clínica Cleveland**, ubicada en su campus principal. Así, su liderazgo en esta institución líder en **atención médica** refleja su compromiso con la excelencia académica y clínica.

Asimismo, su experiencia clínica se extiende a una amplia gama de **tratamientos y servicios dermatológicos**, desde **cirugía láser cutánea** hasta **escisiones y rellenos para rejuvenecimiento facial**. Además, su **Especialización en Enfermedades y Afecciones Dermatológicas**, como el **melanoma**, el **cáncer de piel** y las **venas varicosas** subraya su profundo compromiso con el **cuidado integral** del paciente. Además, posee una amplia experiencia en la administración de diversos **tratamientos dermatológicos**, entre los que destacan la **Cirugía Micrográfica de Mohs**, la **Cirugía Láser** y los **Inyectables Cosméticos**, incluyendo toxinas y rellenos.

El Doctor Vij también es reconocido por su **labor investigativa** y sus numerosas **publicaciones en revistas científicas de renombre internacional**. De hecho, su dedicación a la **investigación** y su participación en colaboraciones con la **industria farmacéutica** demuestran su compromiso con el avance del **conocimiento médico** y el **desarrollo de nuevas terapias** para beneficiar a los pacientes en todo el mundo. De esta forma, su enfoque centrado en el paciente y su búsqueda constante de la excelencia lo sitúan como una figura destacada en el campo de la **Dermatología** a nivel internacional.



## Dr. Vij, Alok

---

- ♦ Director del Programa de Residencia en Dermatología, Clínica Cleveland, Estados Unidos
- ♦ Dermatólogo en la Clínica Cleveland
- ♦ Especialista en Melanoma
- ♦ Especialista en Cáncer de Piel No Melanoma
- ♦ Especialista en Cirugía Dermatológica Micrográfica
- ♦ Especialista en Dermatología
- ♦ Doctor en Medicina por la Facultad de Medicina Baylor, Centro Médico de Texas
- ♦ Licenciado en Medicina por la Universidad Northwestern

“

*Gracias a TECH podrás aprender con los mejores profesionales del mundo”*

# 04

## Estructura y contenido

El plan de estudios de este Máster Título Propio ha sido diseñado teniendo en cuenta los aspectos más relevantes de la Dermatología Clínica actual. Así, el temario se ha estructurado en 10 módulos donde el alumnado podrá ahondar en las diferentes enfermedades, diagnósticos y tratamientos aplicados en el presente. Un contenido exhaustivo al tiempo que dinámico gracias al material multimedia y al sistema *Relearning*, basado en la reiteración de contenido. Un método empleado por TECH en todos sus programas, que facilita el avance a lo largo de la enseñanza y reduce las largas horas de estudio tan frecuentes con otras metodologías.



“

*Un plan de estudios con el que podrás profundizar en las técnicas diagnósticas más recientes para la detección de enfermedades en la piel”*

### Módulo 1. Generalidades

- 1.1. Estructura y función de la piel
- 1.2. Lesiones primarias de la piel
- 1.3. Lesiones secundarias de la piel
- 1.4. Técnicas diagnósticas
- 1.5. Dermatopatología
- 1.6. La importancia de la semiología dermatológica en el diagnóstico de la enfermedad cutánea
- 1.7. La piel y el sistema endocrinológico
- 1.8. Microbiología de la piel
- 1.9. Nutrición y piel
- 1.10. Bases de la terapéutica farmacológica en dermatología
- 1.11. Corticoterapia en Dermatología
- 1.12. Ultrasonografía de la piel y los anejos

### Módulo 2. Enfermedades hereditarias

- 2.1. Desórdenes de la queratinización: ictiosis
- 2.2. Desórdenes de la queratinización: pénfigo benigno familiar
- 2.3. Desórdenes de la queratinización: enfermedad de Darier
- 2.4. Enfermedades neurocutáneas: neurofibromatosis
- 2.5. Enfermedades neurocutáneas: esclerosis tuberosa
- 2.6. Enfermedades neurocutáneas: síndrome de Sturge-Weber
- 2.7. Epidermólisis ampollosas

### Módulo 3. Enfermedades inflamatorias

- 3.1. Dermatitis papuloescamosas: psoriasis
- 3.2. Dermatitis papuloescamosas: pitiriasis rubra pilaris
- 3.3. Dermatitis papuloescamosas: pitiriasis rosada
- 3.4. Dermatitis papuloescamosas: pitiriasis liquenoide y varioliforme aguda
- 3.5. Dermatitis atópica
- 3.6. Dermatitis seborreica
- 3.7. Dermatitis de contacto



- 3.8. Enfermedades ampollosas: pénfigo
- 3.9. Enfermedades ampollosas: penfigoide
- 3.10. Enfermedades ampollosas: dermatitis herpetiforme
- 3.11. Enfermedades ampollosas: dermatosis IgA lineal
- 3.12. Erupciones pustulosas: pénfigo IgA
- 3.13. Erupción pustulosa neonatal
- 3.14. Paniculitis
- 3.15. Erupción pustulosa por drogas
- 3.16. Trastornos de la pigmentación
- 3.17. Vasculitis
- 3.18. Toxicodermias
- 3.19. Enfermedades por depósito
- 3.20. Enfermedades granulomatosas
- 3.21. Urticaria y angioedema

#### Módulo 4. Patología de la unión pilosebácea

- 4.1. Estructura de la unión pilosebácea
- 4.2. Acné
- 4.3. Rosácea
- 4.4. Hidrosadenitis supurativa
- 4.5. Alopecias
- 4.6. La Medicina Estética en el cuidado de la piel y las enfermedades de la unión pilosebácea

#### Módulo 5. Conectivopatías y autoinmune

- 5.1. Piel y tejido conectivo
- 5.2. Artritis Reumatoide
- 5.3. Lupus eritematoso sistémico
- 5.4. Esclerodermia
- 5.5. Dermatomiositis
- 5.6. Síndrome de Sjögren
- 5.7. Síndrome de Ehlers-Danlos

#### Módulo 6. Enfermedades infecciosas

- 6.1. Infecciones virales exantemáticas de la piel
- 6.2. Infecciones virales no exantemáticas de la piel
- 6.3. Manifestaciones cutáneas del COVID-19
- 6.4. Infecciones Bacterianas de la piel
- 6.5. Infecciones micóticas de la piel. Dermatofitosis
- 6.6. Lepra
- 6.7. Tuberculosis cutánea
- 6.8. Treponematosis endémicas
- 6.9. Enfermedades de transmisión sexual
- 6.10. Parasitarias

#### Módulo 7. Dermatología oncológica

- 7.1. Tumores benignos Melanocíticos
- 7.2. Tumores benignos Fibrohistiocíticos
- 7.3. Tumores malignos: carcinoma de células de Merkel
- 7.4. Tumores malignos Fibrohistiocíticos
- 7.5. Queratosis actínicas
- 7.6. Cáncer de piel no melanoma
- 7.7. Melanoma cutáneo
- 7.8. Sarcomas cutáneos
- 7.9. Síndrome paraneoplásico cutáneo
- 7.10. Linfomas cutáneos

#### Módulo 8. Dermatología en grupos especiales de población

- 8.1. Dermatología neonatal
- 8.2. Dermatología pediátrica
- 8.3. Dermatología del adolescente
- 8.4. Dermatología geriátrica
- 8.5. Dermatosis del embarazo
- 8.6. Dermatología de la piel negra
- 8.7. Dermatología en el paciente inmunodeprimido

### Módulo 9. Manifestaciones cutáneas de enfermedades internas

- 9.1. Manifestaciones cutáneas de las enfermedades endocrinológicas
- 9.2. Manifestaciones cutáneas en enfermedades renales
- 9.3. VIH/SIDA
- 9.4. Manifestaciones cutáneas de los desórdenes nutricionales
- 9.5. Manifestaciones cutáneas de las enfermedades digestivas
- 9.6. Manifestaciones cutáneas de las enfermedades cardíacas
- 9.7. Signos cutáneos de malignidad interna

### Módulo 10. Otras áreas de interés en Dermatología

- 10.1. Patología ungueal
- 10.2. Dermatología de urgencias
- 10.3. Patología de la mucosa oral
- 10.4. Fotodermatología
- 10.5. Malformaciones vasculares y hemangiomas
- 10.6. Urticaria y angioedema
- 10.7. Fórmulas magistrales
- 10.8. Alteraciones de la pigmentación de la piel
- 10.9. Ulcera por presión
- 10.10. La genómica y el cuidado de la piel







“

*Un programa online que te permitirá renovar tus conocimientos en dermatología para embarazadas y niños”*

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 Máster Título Propio en Actualización en Dermatología Clínica garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Máster Propio expedido por TECH Universidad.



“

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

Este **Máster Título Propio en Actualización en Dermatología Clínica** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado.

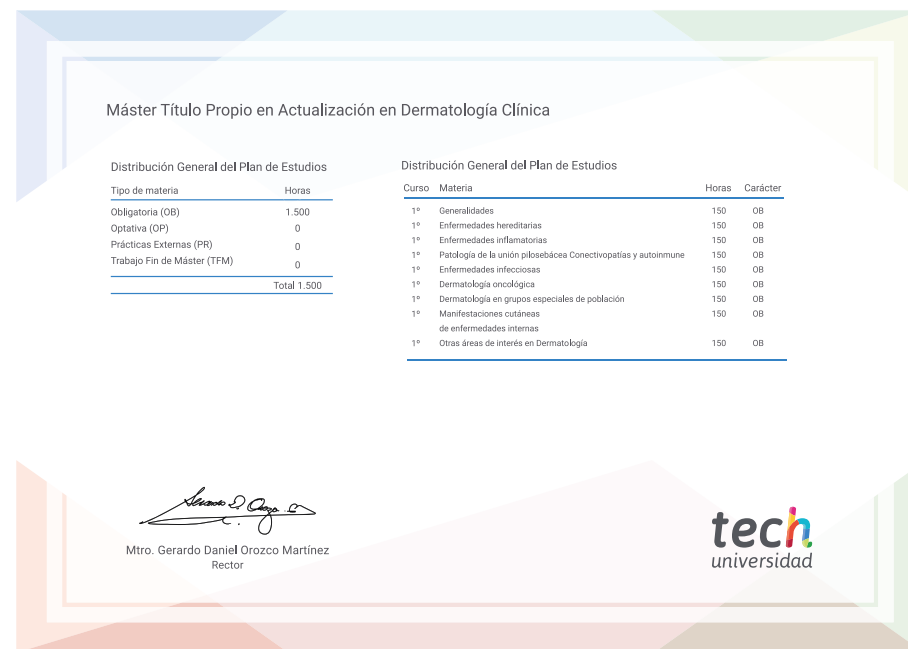
Tras la superación de la evaluación, el alumno recibirá por correo postal\* con acuse de recibo su correspondiente título de **Máster Propio** emitido por **TECH Universidad**.

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

Título: **Máster Título Propio en Actualización en Dermatología Clínica**

Modalidad: **No escolarizada (100% en línea)**

Duración: **12 meses**



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



**Máster Título Propio**  
Actualización en  
Dermatología Clínica

- » Modalidad: No escolarizada (100% en línea)
- » Duración: 12 meses
- » Titulación: TECH Universidad
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Máster Título Propio

Actualización en Dermatología Clínica

