

Diplomado en Enfermedades Dermatológicas Hereditarias





Diplomado en Enfermedades Dermatológicas Hereditarias

Modalidad: Online

Duración: 6 semanas

Titulación: TECH - Universidad Tecnológica

Horas lectivas: 150 h.

Acceso web: www.techtitute.com/medicina/diplomado/enfermedades-dermatologicas-hereditarias

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 las áreas de dermatología y su aplicación clínica implica la adquisición por parte de los profesionales de nuevas y múltiples competencias y, cada vez, más estrictos requerimientos de calidad en su desempeño.

Aprovecha la oportunidad para conocer los últimos avances en Enfermedades Dermatológicas Hereditarias mejorar la atención a tus pacientes.





Mejora tus conocimientos en dermatología hereditaria a través de este programa, donde encontrarás el mejor material didáctico, con casos clínicos reales e imágenes en alta resolución. Conoce aquí los últimos avances en la disciplina para poder realizar una praxis médica de calidad"

Es imprescindible que el especialista en dermatología pueda responder adecuadamente a dicha evolución de los conocimientos científicos y tecnológicos mediante una adecuada formación médica en los temas de mayor actualidad e impacto en esta especialidad.

Este Diplomado en Enfermedades Dermatológicas Hereditarias tiene como objetivo la actualización de los conocimientos en las enfermedades dermatológicas hereditarias mediante el empleo de la última tecnología educativa, para contribuir con calidad y seguridad a la toma de decisiones médicas, diagnóstico, tratamiento y pronóstico del paciente.

Mediante puestas al día en formato PDF y multimedia, vídeos, casos clínicos y talleres, el especialista desde su casa podrá familiarizarse con los avances y temas controvertidos del día a día. Nuestra propuesta metodológica se basa en el método De la Práctica a la Teoría, creando paso a paso, dentro de cada caso clínico, los puentes cognitivos que permitan un aprendizaje significativo, que perdure en el tiempo y poder realizar las en el campo profesional.



Actualiza tus conocimientos a través del Diplomado de Enfermedades Dermatológicas Hereditarias de un modo práctico y adaptado a tus necesidades”

Este **Diplomado de Enfermedades Dermatológicas Hereditarias** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado. Las características más destacadas del diplomado son:

- ♦ Desarrollo de casos clínicos presentados por expertos en las diferentes especialidades. Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que están concebidos, recogen la información clínica indispensable para el ejercicio profesional.
- ♦ Novedades diagnóstico-terapéuticas en el abordaje de las enfermedades ampollasas, granulomatosas y por depósito. Actualizando los procedimientos de actuación ante las dermatosis papuloescamosas, las dermatitis y las erupciones pustulosas y urticarias.
- ♦ Contiene ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje.
- ♦ Sistema interactivo de aprendizaje basado en algoritmos para la toma de decisiones sobre las situaciones clínicas planteadas.
- ♦ Con un especial hincapié en la medicina basada en pruebas y las metodologías de la investigación en dermatología.
- ♦ Todo esto se complementará con lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual.
- ♦ Disponibilidad de los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet.

“

Este diplomado puede ser 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 Enfermedades Dermatológicas Hereditarias, obtendrás una constancia de diplomado por la TECH - Universidad Tecnológica”

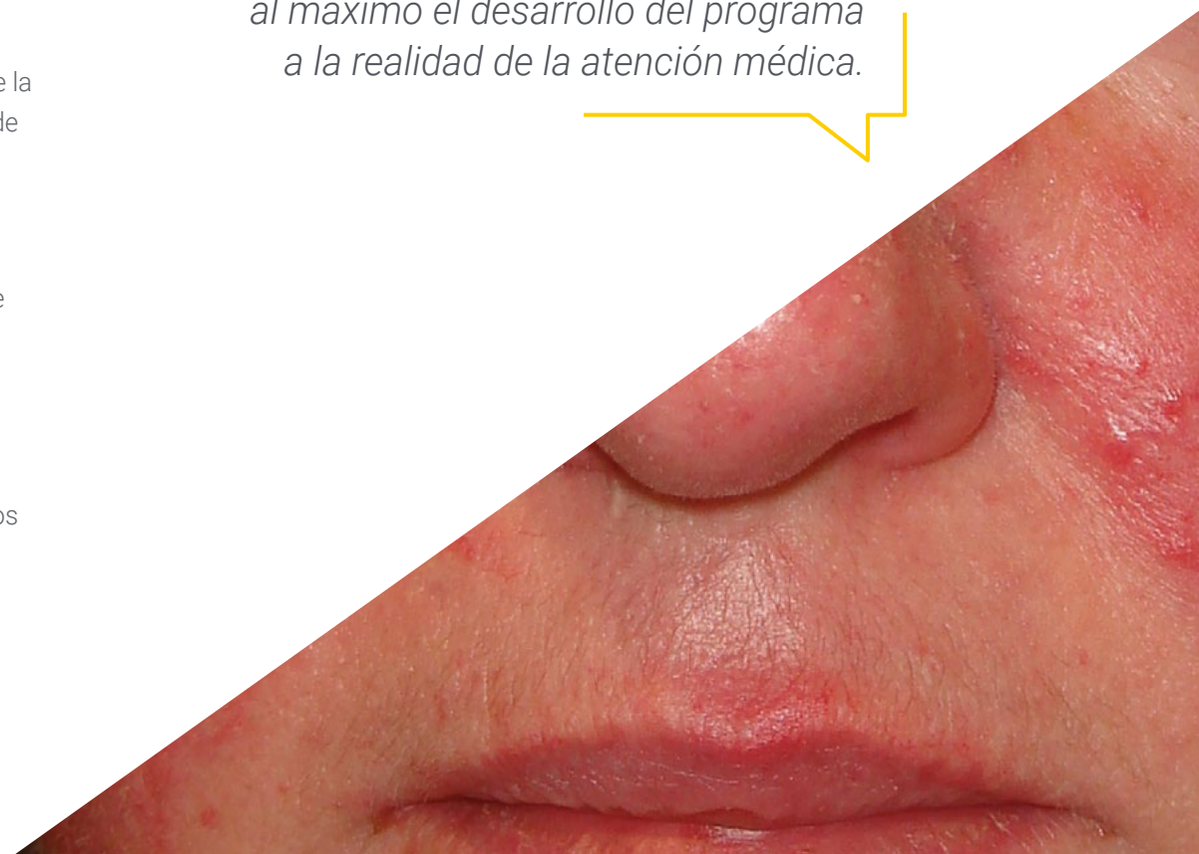
Incluye en su cuadro docente profesionales de la salud pertenecientes al ámbito de la dermatología, que vierten en esta formación la experiencia de su trabajo, además de reconocidos especialistas pertenecientes a sociedades científicas de referencia.

Gracias a su contenido multimedia elaborado con la última tecnología educativa, permitirán al profesional un aprendizaje situado y contextual, es decir, un entorno simulado que proporcionará un aprendizaje inmersivo programado para entrenarse ante situaciones reales.

El diseño de este programa está basado 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 diplomado. Para ello, contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos en el campo de la dermatología con gran experiencia docente.

El diplomado permite ejercitarse en entornos simulados, que proporcionan un aprendizaje inmersivo programado para entrenarse ante situaciones reales.

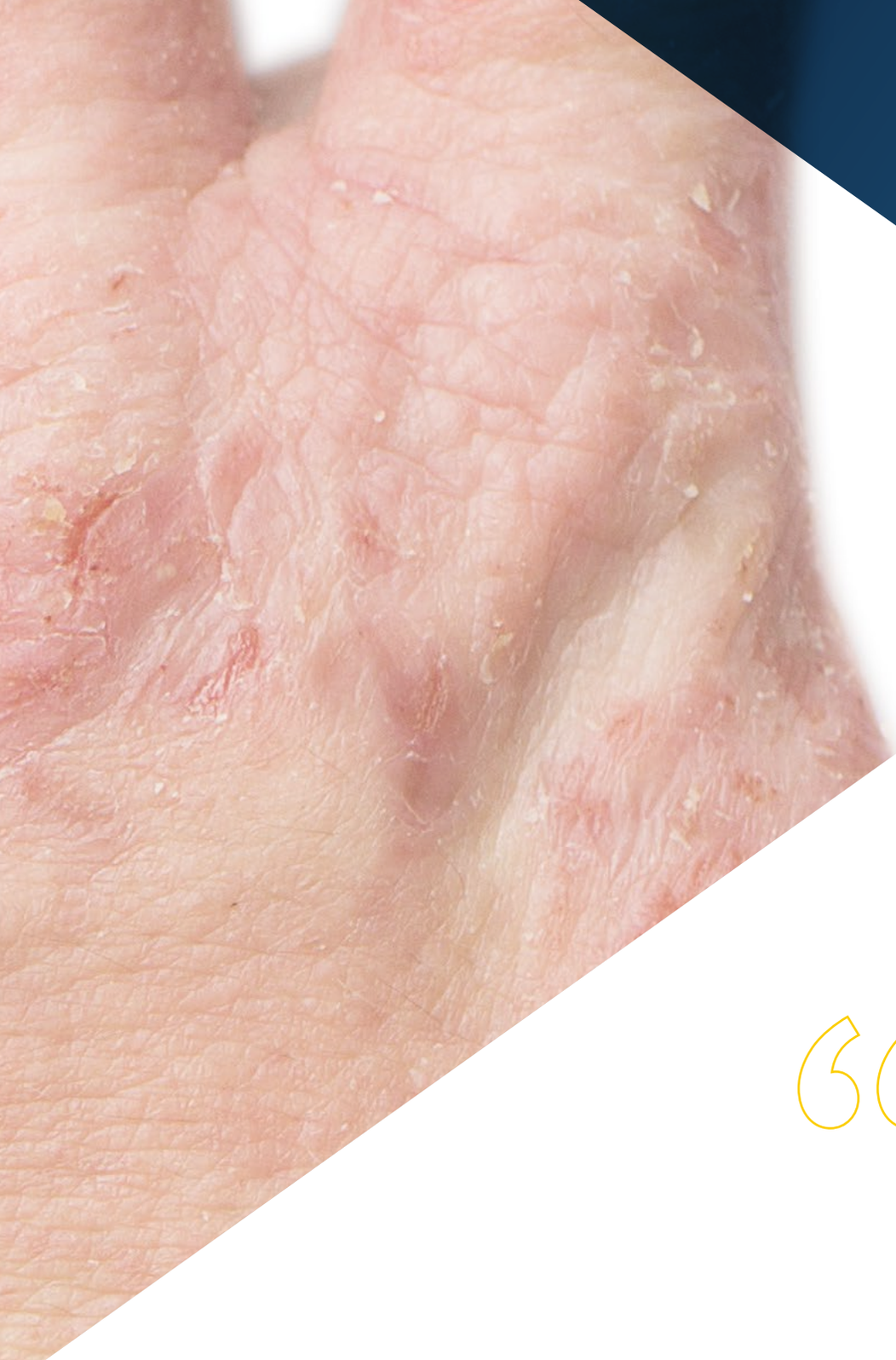
Incluye casos clínicos para acercar al máximo el desarrollo del programa a la realidad de la atención médica.



02 Objetivos

El principal objetivo de este programa es ayudar al médico para que, de un modo sencillo, pueda conocer los avances en el manejo de las enfermedades dermatológicas congénitas, de forma que el especialista consiga mantener actualizados sus conocimientos para emitir diagnósticos e indicar tratamientos adecuados, permitiéndole ejercer su labor asistencial con total seguridad.



A close-up photograph of human skin, showing signs of dryness and irritation. The skin is reddened and has a rough, scaly texture, particularly around the elbow area. The background is a solid blue color.

“

Este programa de actualización generará una sensación de seguridad en el desempeño de la praxis médica, que te ayudará a crecer personal y profesionalmente”



Objetivo general

- Capacitar en el manejo sintromico de las enfermedades dermatologicas hereditarias y describir las aplicaciones de las tecnicas diagnosticas y terapeuticas mas avanzadas.





Objetivos específicos

- Describir las enfermedades hereditarias por desórdenes de la queratinización.
- Abordar el manejo de la ictiosis, pénfigo benigno familiar y enfermedad de Darier.
- Desarrollar las características diferenciales de las neurofibromatosis, esclerosis tuberosa y síndrome de Sturge-Webber.
- Abordar el manejo de las epidermolisis ampollosas.

Aprovecha la oportunidad y da el paso para ponerte al día en las últimas novedades en el manejo de la enfermedad dermatológica hereditaria.

03

Dirección del curso

El programa incluye en su cuadro docente especialistas de referencia en enfermedades dermatológicas y su control, que vierten en esta formación la experiencia de su trabajo. Además participan, en su diseño y elaboración, otros especialistas de reconocido prestigio que completan el programa de un modo interdisciplinar.

“

*Aprende de profesionales de referencia,
los últimos avances en el abordaje de las
Enfermedades Dermatológicas Hereditarias”*

Dirección



Dr. Guillén Barona, Carlos

- ♦ Doctor en Medicina y Cirugía. Especialista en Dermatología.
- ♦ Jefe del Servicio de Dermatología del Instituto Valenciano de Oncología.
- ♦ Miembro de las principales sociedades y academias de Dermatología nacionales e internacionales.
- ♦ Académico Numerario de la Real Academia de Medicina de la Comunidad Valenciana.
- ♦ Autor de 170 trabajos en revistas nacionales e internacionales.

Profesores

Dra. Alcalá García, Rebeca

- ♦ Instituto Valenciano de Oncología

Dr. Alfaro Rubio, Alberto

- ♦ Hospital de Manises

Dr. Alonso Usero, Vicent

- ♦ Hospital Clínico Universitario de Valencia

Dra Bielsa Marsol, Isabel

- ♦ Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona. Universidad Autónoma de Barcelona

D. Bosch García, Ricardo

- ♦ Dermatología en el Hospital Universitario Virgen de la Victoria. Málaga.

Prof. Botella Estrada, Rafael

- ♦ Hospital Universitario La Fe

Dra. Cordoba Guijarro, Susana

- ♦ Hospital Universitario de Fuenlabrada. Madrid

Dr. Del Pozo Losada, Jesús

- ♦ Hospital Infantil La Paz. Madrid

Dra. Escutia, Begoña

- ♦ Hospital Universitario La Fe.

Prof. España, Agustín

- ♦ Profesor Titular. Clínica Universitaria de Navarra



D. García-Patos Briones, Vicente

- ♦ Dermatología del Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.

Prof. Guerra Tapia, Aurora

- ♦ Profesora Titular de Dermatología. Hospital 12 de Octubre. Madrid

Dra. Kindem Gómez, Sabrina

- ♦ Instituto Valenciano de Oncología

Dra. Llombart Cussac, Beatriz

- ♦ Instituto Valenciano de Oncología

Dra. Llombart, Beatriz

- ♦ Instituto Valenciano de Oncología. Valencia

Dra. Martín-Santiago, Ana

- ♦ Hospital Universitari Son Espases. Palma de Mallorca

Dr. Martorell Calatayud, Antonio

- ♦ Hospital de Manises. Valencia

Dr. Miquel, Javier

- ♦ Hospital Arnau de Vilanova. Valencia

Dr. Nagore Enguidanos, Eduardo

- ♦ Instituto Valenciano de Oncología

Prof. Pereiro Ferreiros, Manuel

- ♦ Cátedra de Dermatología, Universidad Santiago de Compostela

Prof. Pujol Vallverdú, Ramon Maria

- ♦ Hospital del Mar. Barcelona

Dra. Requena Caballero, Celia

- ♦ Instituto Valenciano de Oncología

Dra. Rodríguez Marin, Marina

- ♦ Hospital Quiron Tenerife. Santa Cruz de Tenerife

Dra. Rodríguez Serna, Mercedes

- ♦ Hospital Universitario La Fé. Valencia

Dra. Rodríguez Serna, Mercedes

- ♦ Hospital Universitario La Fé. Valencia

Dr. Sánchez Carazo, José

- ♦ Consorcio Hospital General Universitario. Valencia

Dr. Sanmartín Jimenez, Onofre

- ♦ Instituto Valenciano de Oncología

Dr. Serra Guillén, Carlos

- ♦ Instituto Valenciano de Oncología

Dra. Taberner Ferre, Rosa

- ♦ Hospital Son Llatzer. Palma de Mallorca



Prof. Torrelo, Antonio

- ♦ Hospital Niño Jesús. Madrid

Prof. Tuneu Valls, Anna

- ♦ Hospital Universitario Donostia. San Sebastián

Dr. Vañó Galvan, Sergio

- ♦ Hospital Ramon y Cajal. Madrid

Dr. Velasco, Manel

- ♦ Hospital Arnau de Vilanova. Valencia

Prof. Vilata Corell, Juan Jose

- ♦ Profesor Titular de Dermatología. Universidad de Valencia

Dra. Zaragoza Ninet, Violeta

- ♦ Consorcio Hospital General Universitario. Valencia

04

Estructura y contenido

La estructura de los contenidos ha sido diseñada por un equipo de profesionales de los mejores centros hospitalarios y universidades del territorio nacional, conscientes de la relevancia de la actualidad de la formación para poder actuar ante el paciente con patología dermatológica inflamatoria y comprometidos con la enseñanza de calidad mediante las nuevas tecnologías educativas.





“

Este Diplomado en Enfermedades Dermatológicas Hereditarias contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado”

Módulo 1. Dermatología oncológica

- 1.1. Tumores benignos: Melanocíticos.
- 1.2. Tumores benignos: Fibrohistiocíticos.
- 1.3. Tumores malignos: Carcinoma de Merkel.
- 1.4. Tumores malignos: Queratosis actínicas.
- 1.5. Tumores malignos: Cáncer de piel no melanoma.
- 1.6. Tumores malignos: Melanoma cutáneo.
- 1.7. Tumores malignos: Sarcomas cutáneos.
- 1.8. Tumores malignos: Síndrome paraneoplásico.
- 1.9. Tumores malignos: Linfomas cutáneos.





“

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

05

Metodología

Nuestro **Diplomado de Enfermedades Dermatológicas Hereditarias** te ofrece un método innovador para afianzar tus competencias clínicas basado en el estudio de casos clínicos y de contenidos de forma cíclica. Este método ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las facultades de medicina más prestigiosas del mundo y por publicaciones de gran relevancia como el *New England Journal of Medicine*.



A close-up photograph of a person's arm, likely a medical professional, with a white and black medical device attached. The device has a black top section and a white middle section with a black base. The background is a mix of blue and white geometric shapes.

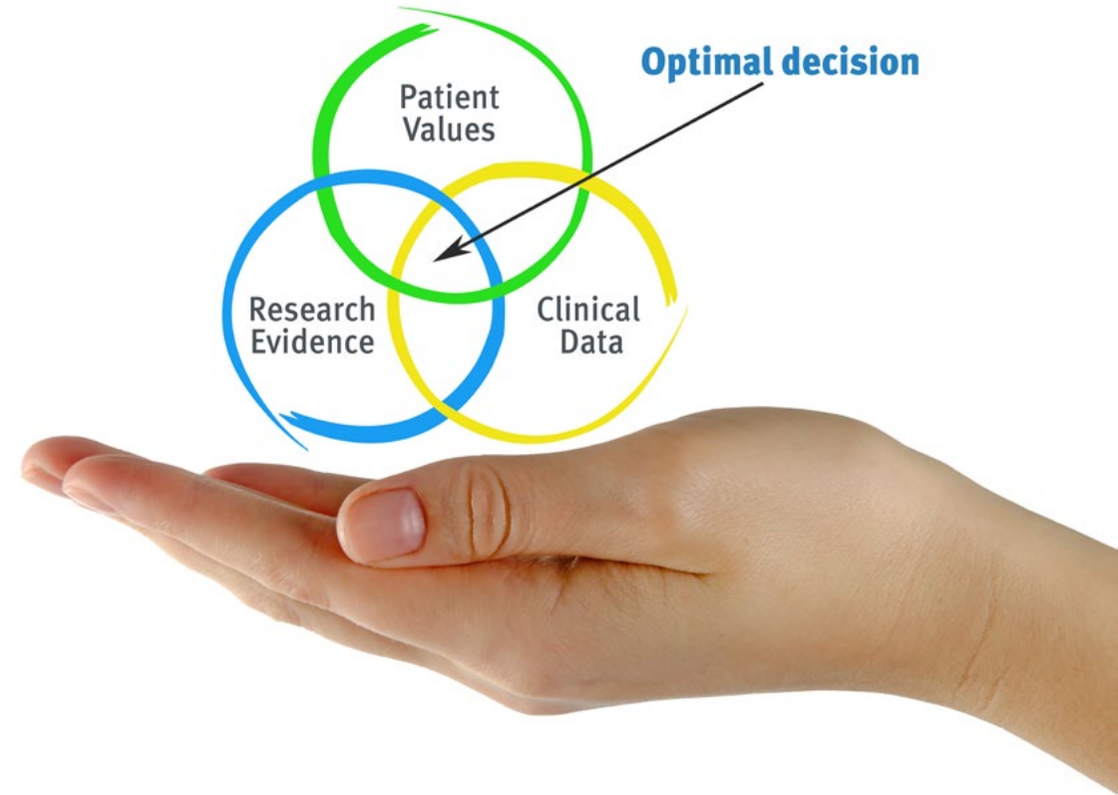
“

Este tipo de enseñanza-aprendizaje fomenta la curiosidad y el desarrollo de destrezas, además de permitir que el médico se sienta parte activa del proceso”

Ante una determinada situación, ¿qué haría usted? A lo largo de estas semanas, el médico se enfrentará a múltiples casos clínicos simulados basados en pacientes reales en los que deberá investigar, establecer hipótesis y finalmente, resolver la situación. Este método hace que los médicos aprendan mejor ya que aceptan más responsabilidad y se acercan a la realidad de su futuro profesional.

“

¿Sabía qué este método fue desarrollado en 1912 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”



Según el Dr Gervas, 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.

Se trata de una técnica que desarrolla el espíritu crítico y prepara al médico para la toma de decisiones, la defensa de argumentos y el contraste de opiniones.

Según Reynolds existen cuatro razones fundamentales que avalan la eficacia del método del caso aplicable a Medicina:

01

Los médicos desarrollan mejor sus capacidades mentales evaluando situaciones reales y aplicando conceptos.

02

Los médicos estarán mejor preparados para el desarrollo de su actividad profesional.

03

Las ideas y conceptos se asimilan mejor cuando se analizan en situaciones que han surgido de la realidad.

04

Los médicos dedican voluntariamente más tiempo a trabajar ya que consideran más interesante trabajar con casos.



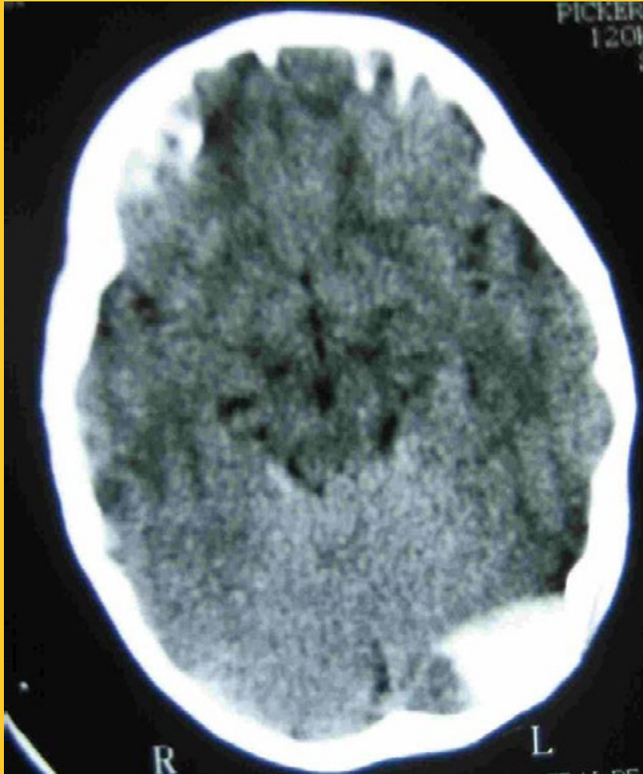


El médico aprenderá mediante casos reales y resolución de situaciones complejas en entornos simulados de aprendizaje. Estos simulacros están desarrollados a partir de software de última generación que permiten facilitar el aprendizaje inmersivo”

...los potenciamos con el mejor método de enseñanza 100 % online: el Relearning...

Nuestra escuela es la primera en el mundo que combina el estudio de casos clínicos con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina 8 elementos diferentes que suponen una evolución con respecto al simple estudio y análisis de casos.





Esta metodología, a la vanguardia pedagógica mundial, se denomina Relearning. Nuestra escuela es la primera en habla hispana licenciada para emplear este exitoso método, habiendo conseguido en 2015 mejorar los niveles de satisfacción global (calidad docente, calidad de los materiales, estructura del diplomado, objetivos...) de los médicos que finalizan los diplomados con respecto a los indicadores de la mejor universidad online en habla hispana.

La puntuación global que obtiene nuestro sistema de aprendizaje es de 8.01, de acuerdo a los más altos estándares internacionales.

En nuestro **Diplomado de Enfermedades Dermatológicas Hereditarias** el aprendizaje no es proceso lineal, sino que sucede en espiral (aprendemos–desaprendemos (olvidamos) y reaprendemos); por eso combinamos cada uno de estos elementos de forma concéntrica.

Con esta metodología hemos formado a más de 40.000 médicos con un éxito sin precedentes, en áreas como la pediatría, la cirugía, las enfermedades infecciosas, la hepatología, etc. Todo ello en un entorno de alta exigencia, con un alumnado universitario de un perfil socioeconómico alto y una media de edad de 42 años.

... y todo ello con los mejores materiales de aprendizaje a la vanguardia tecnológica y pedagógica...

En este Diplomado tendrás acceso a los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para ti:



Material de estudio

Tras un complejo proceso de producción, transformamos los mejores contenidos a formato multimedia de alta calidad pedagógica y audiovisual. Seleccionamos y ponemos a tu disposición el mejor temario. Todo lo que necesitas para conocer en profundidad una disciplina, de la A a la Z. Lecciones redactadas y escogidas por especialistas en cada una de las disciplinas.



Técnicas quirúrgicas y procedimientos clínicos en vídeo

Te acercamos a las técnicas más novedosas, a los últimos avances científicos, al primer plano de la actualidad médica. Todo esto, en primera persona, con el máximo rigor, explicado y detallado para tu asimilación y comprensión. Y lo mejor, puedes verlos las veces que quieras.



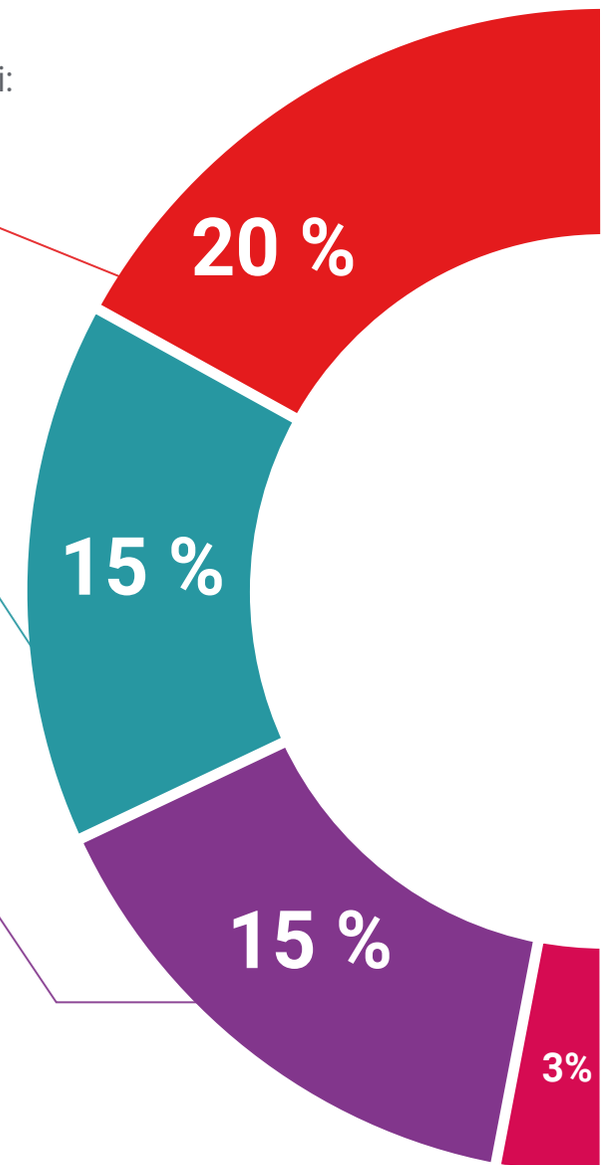
Resúmenes interactivos

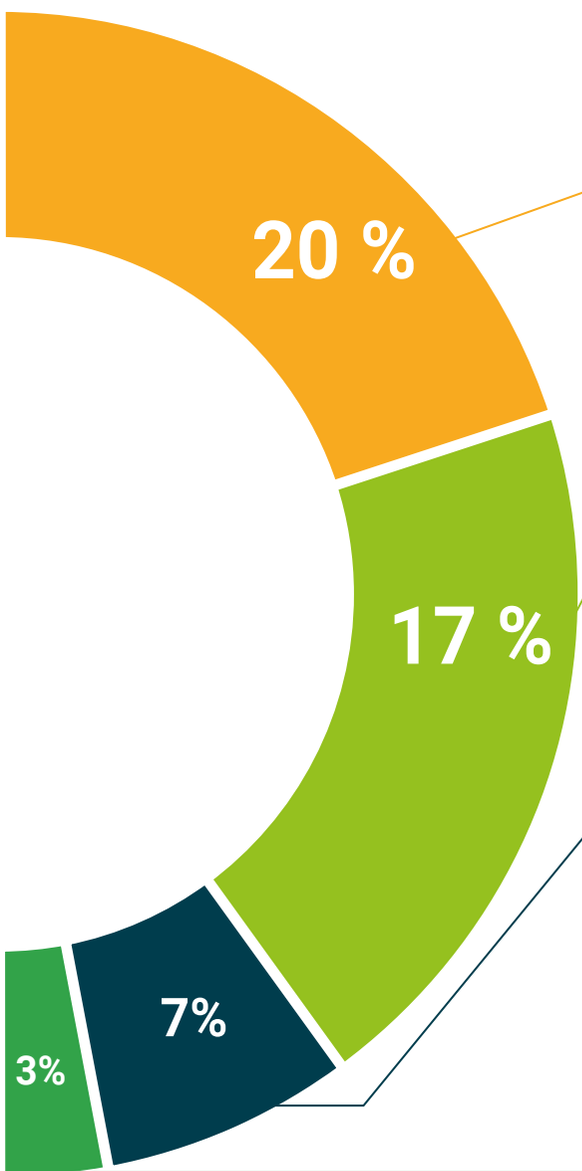
Presentamos los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audio, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento. Este sistema exclusivo de formación para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso, guías internacionales..., en nuestra biblioteca virtual tendrás acceso a todo lo que necesitas para completar tu formación.





Análisis de casos elaborados y guiados por expertos

A través de las narrativas de profesionales expertos se puede adquirir un elevado grado de comprensión de las situaciones problemáticas más frecuentes. La práctica asistencial del profesional no es ajena al contexto en el que se produce. Si queremos capacitarnos para la mejora de nuestra práctica profesional, esta formación deberá situarse dentro del contexto en el que se produce.



Testing & Retesting

Evaluamos y reevaluamos periódicamente tu conocimiento a lo largo de este programa mediante actividades y ejercicios evaluativos.



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 nuestras futuras decisiones difíciles.



Guías rápidas de actuación

Una de las funciones más importantes de nuestro equipo es seleccionar aquellos contenidos considerados como imprescindibles y presentarlos en forma de fichas o guías rápidas de actuación para facilitar su comprensión.



06

Titulación

El Diplomado de Enfermedades Dermatológicas Hereditarias le garantiza, además de la formación más rigurosa y actualizada, el acceso a una constancia de diplomado expedido por la TECH - Universidad Tecnológica.



“

Supera con éxito esta formación y recibe tu diploma sin desplazamientos ni farragosos trámites”

Este **Diplomado en Enfermedades Dermatológicas Hereditarias** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado.

Tras la superación de las evaluaciones por parte del alumno, éste recibirá por correo postal con acuse de recibo la Constancia emitido por **TECH - Universidad Tecnológica**.

Diploma: **Diplomado en Enfermedades Dermatológicas Hereditarias**

Nº Horas: **150**





Diplomado en

Enfermedades
Dermatológicas
Hereditarias

Modalidad: **Online**

Duración: **6 semanas**

Titulación: **TECH - Universidad Tecnológica**

Horas lectivas: **150 h.**

Diplomado en

Enfermedades Dermatológicas Hereditarias