

Diplomado

Efectos de la Nutrición sobre la Piel





Diplomado

Efectos de la Nutrición sobre la Piel

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

Acceso web: www.techtitute.com/nutricion/curso-universitario/efectos-nutricion-sobre-piel

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Estructura y contenido

pág. 12

04

Metodología

pág. 16

05

Titulación

pág. 24

01

Presentación

Para nadie es un secreto que la buena nutrición y los hábitos saludables tienen consecuencias directas en el aspecto de la piel. Por eso, es necesario que los nutricionistas no solo sepan cómo diseñar planes alimenticios beneficiosos para este órgano, sino que también conozcan a profundidad su funcionamiento para, de esta forma, ofrecer al paciente una atención mucho más integral. Para ello, programas académicos como este de TECH ponen el foco en actualizar los conocimientos del profesional para que sea capaz de entender cuáles son los diferentes cuidados de la piel en función de la etapa de la vida del paciente, así como profundizar en otras áreas relacionadas como el pelo, las uñas, glándulas sebáceas y sudoríparas, etc.





“

Conoce los últimos avances sobre la fisiología de la piel y conviértete en un nutricionista mucho más reputado”

La piel no solo constituye la capa visible que recubre el cuerpo. Se trata de un órgano de gran extensión que resulta imprescindible para el ser humano. Por ello, cuidarlo es fundamental y, normalmente, su cuidado no solo tiene que ver con factores externos como productos o tratamientos, sino también con la nutrición. En este sentido, una buena alimentación puede ser clave para tener una piel sana y bonita.

Así, es crucial que los nutricionistas conozcan, de manera profunda, el funcionamiento de la piel para así poder ofrecer dietas altas en determinados nutrientes, vitaminas y compuestos beneficiosos para este órgano. Por eso, programas académicos como este de TECH aportan al profesional la oportunidad de actualizar sus conocimientos, siendo capaces de ofrecer una atención mucho más completa a sus pacientes.

Además, estos conocimientos serán adquiridos de manera 100% online, a distancia y con titulación directa. Así, el nutricionista podrá actualizar sus competencias de forma sencilla, rápida y compatibilizando su actividad académica con su labor profesional y personal. Todo un lujo que solo es posible estudiando en TECH.

Este **Diplomado en Efectos de la Nutrición sobre la Piel** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en fisiología de la piel y nutrición
- ♦ 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



Pon al día tus conocimientos sobre fisiología de la piel y conviértete en un nutricionista mucho más reputado”

“

Gracias a los conocimientos que te aportará este programa podrás ofrecer planes alimenticios repletos de vitaminas y nutrientes ideales para un buen mantenimiento de la piel”

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.

No pierdas esta gran oportunidad y matricúlate en este completo Diplomado. Es el más completo del mercado.

Gracias a los conocimientos obtenidos con esta titulación, podrás ofrecer a tus pacientes los mejores y más punteros tratamientos para el cuidado de su piel.



02 Objetivos

Este Diplomado en Efectos de la Nutrición sobre la Piel nace con el objetivo fundamental de proporcionar a los profesionales de la dietética unos conocimientos novedosos que les permitan no solo conocer el funcionamiento del órgano más extenso del cuerpo humano, sino también los nutrientes y vitaminas más efectivas para cuidarlo. Así, tras finalizar el programa, el profesional estará mucho más capacitado para ofrecer una atención mucho más integral a sus pacientes.



“

Tus objetivos y los de TECH convergen para hacerse realidad con este Diplomado”

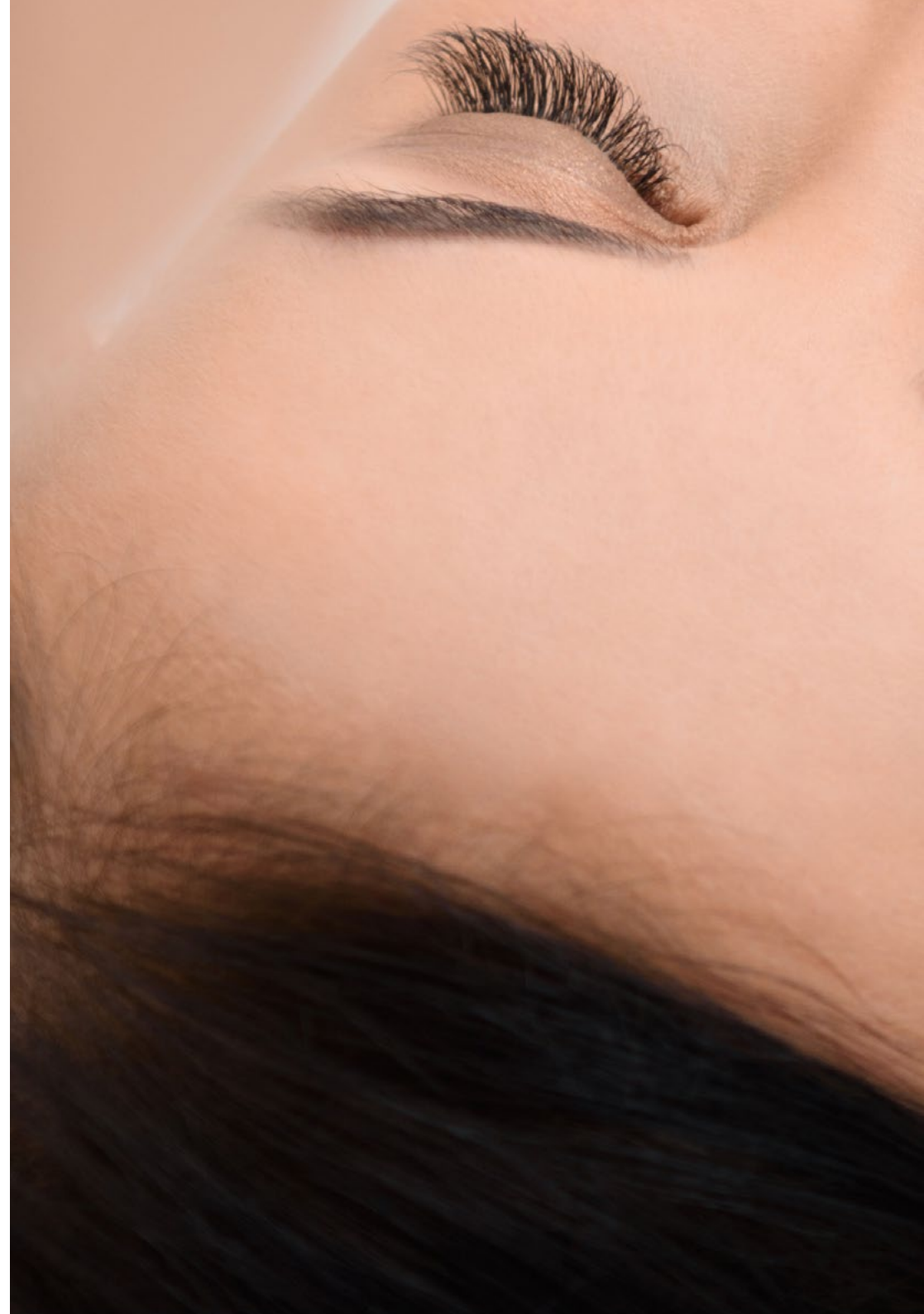


Objetivos generales

- ♦ Actualizar y reforzar los conocimientos en dermatología necesarios para realizar una correcta atención al paciente de nutrición
- ♦ Ofrecer al nutricionista las herramientas y pautas de actuación necesarias para abordar de una forma eficiente las diferentes patologías dermatológicas
- ♦ Conocer las características generales de la piel y su anatomía
- ♦ Conocer las características básicas de los tratamientos dermocosméticos para el cuerpo



En la sociedad de la imagen en la que vivimos, la piel conforma el signo de belleza por excelencia. Aprende cómo cuidarla con este Diplomado”





Objetivos específicos

- ♦ Conocer la estructura anatómica de la piel
- ♦ Profundizar en otras áreas relacionadas con la piel: el pelo, las uñas, glándulas sebáceas y sudoríparas, etc.
- ♦ Analizar las diferentes funciones de la piel
- ♦ Conocer cuáles son los diferentes cuidados de la piel en función a la etapa de la vida del paciente
- ♦ Profundizar en el conocimiento de los efectos de la radiación solar en la piel y en los diferentes medios de fotoprotección
- ♦ Conocer los diferentes tipos de piel
- ♦ Entender los fundamentos de la higiene facial
- ♦ Conocer las diferentes técnicas de hidratación para la piel

03

Estructura y contenido

Durante las seis semanas que contempla este Diplomado el profesional de la nutrición tendrá acceso a una serie de materiales didácticos en formato teórico-práctico que le permitirán hacer una revisión profunda sobre la fisiología y funcionamiento de la piel. Toda una oportunidad de aprender de forma sencilla, y con los mejores contenidos del mercado.





“

Necesitas estudiar con un contenido de calidad como este para llegar a lo más alto”

Módulo 1. La piel

- 1.1. Anatomía de la piel y estructura de la piel
- 1.2. Anejos de la piel
 - 1.2.1. El pelo
 - 1.2.2. Uñas
 - 1.2.3. Glándulas sebáceas
 - 1.2.4. Glándulas sudoríparas
- 1.3. Funciones de la piel y lesiones elementales
 - 1.3.1. Protección
 - 1.3.2. Metabólica
 - 1.3.3. Regulación de la temperatura
 - 1.3.4. Sensorial
 - 1.3.5. Excretora
 - 1.3.6. Reserva energética
- 1.4. Cuidados de la piel en las diferentes etapas de la vida: Neonatal, pediátrica, adolescente, adulta, geriátrica, embarazo
 - 1.4.1. Neonatal
 - 1.4.2. Pediátrica
 - 1.4.3. Adolescente
 - 1.4.4. Adulta
 - 1.4.5. Geriátrica
 - 1.4.6. Embarazo
- 1.5. Embriología de la piel y de los anejos cutáneos
 - 1.5.1. Desarrollo de la piel
 - 1.5.2. Desarrollo del cabello
 - 1.5.3. Desarrollo de las uñas
 - 1.5.4. Desarrollo de las glándulas de la piel



- 1.6. Tipos de piel
 - 1.6.1. El grosor
 - 1.6.2. La emulsión cutánea
 - 1.6.3. El fototipo cutáneo
 - 1.6.4. El estado
- 1.7. La higiene de la piel
- 1.8. Hidratación de la piel
 - 1.8.1. Técnicas manuales
 - 1.8.2. Materiales y medios técnicos
 - 1.8.3. Cosméticos específicos
 - 1.8.4. Equipos



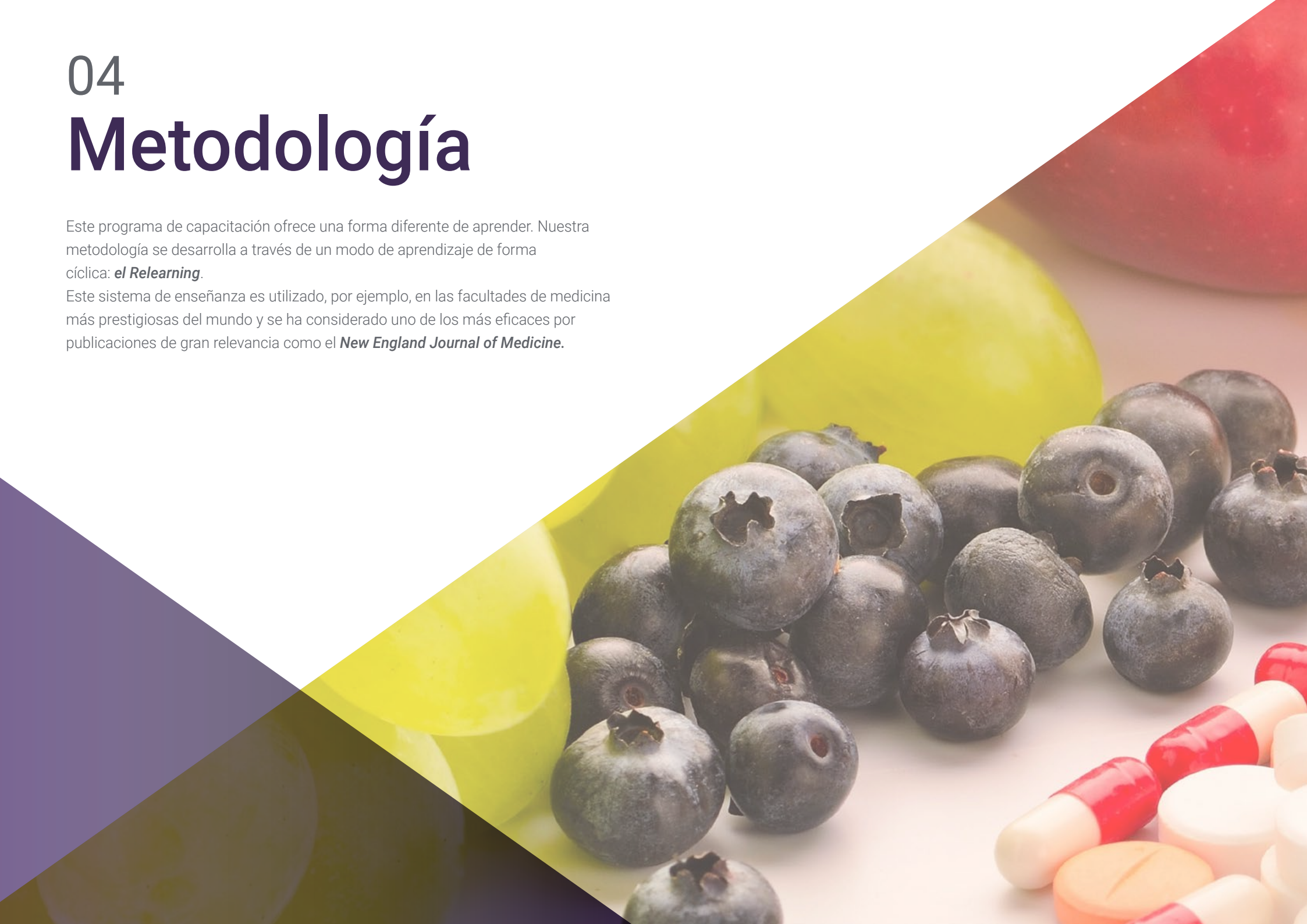
Aprenderás no solo sobre fisiología de la piel, sino también sobre otros aspectos relacionada con ella como el pelo, las uñas o las glándulas sebáceas y sudoríparas, entre otras”

04

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 clínica, ¿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 el nutricionista experimenta 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 de la nutrición.

“

¿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 nutricionistas 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 nutricionista una mejor integración del conocimiento en la práctica clínica.
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 nutricionista aprenderá mediante casos reales y resolución de situaciones complejas en entornos simulados de aprendizaje. Estos simulacros están desarrollados a partir de softwares 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 45.000 nutricionistas con un éxito sin precedentes en todas las especialidades clínicas con independencia de la carga en cirugía. Nuestra metodología pedagógica está desarrollada en 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 capacitación, 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, combinamos 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 y procedimientos de nutrición en vídeo

TECH acerca al alumno las técnicas más novedosas, los últimos avances educativos y al primer plano de la actualidad en técnicas y procedimientos de asesoramiento nutricional. 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 sistema exclusivo de capacitación 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.



05

Titulación

El Diplomado en Efectos de la Nutrición sobre la Piel 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 Efectos de la Nutrición sobre la Piel** 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 Efectos de la Nutrición sobre la Piel**

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

Efectos de la Nutrición
sobre la Piel

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

Diplomado

Efectos de la Nutrición
sobre la Piel

