

Curso Universitario

Onconefrología y Conexión Riñón-Hígado





Curso Universitario Onco nefrología y Conexión Riñón-Hígado

- » 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/onco nefrologia-conexion-rinon-higado

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Dirección del curso

pág. 12

04

Estructura y contenido

pág. 18

05

Metodología de estudio

pág. 22

06

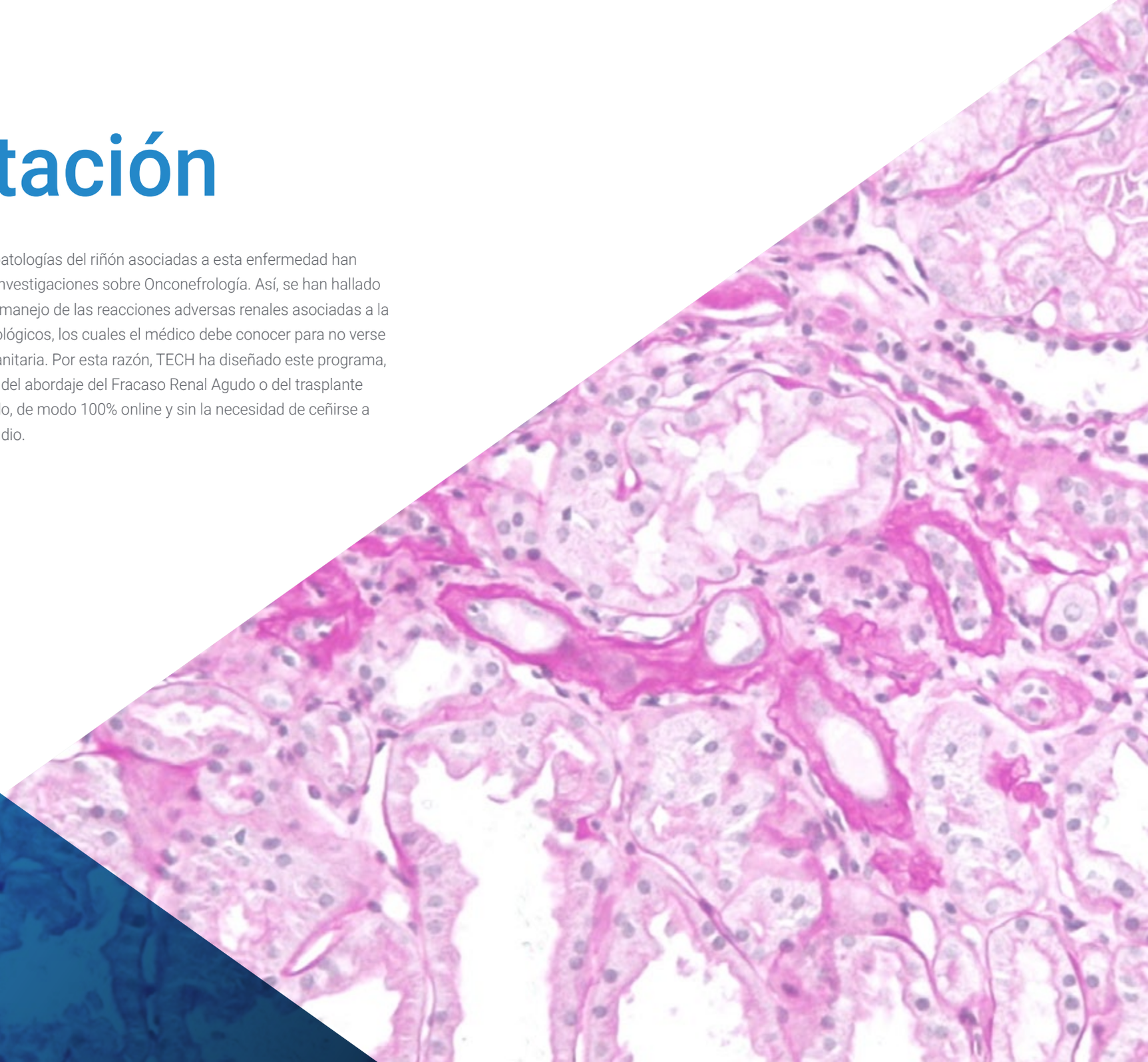
Titulación

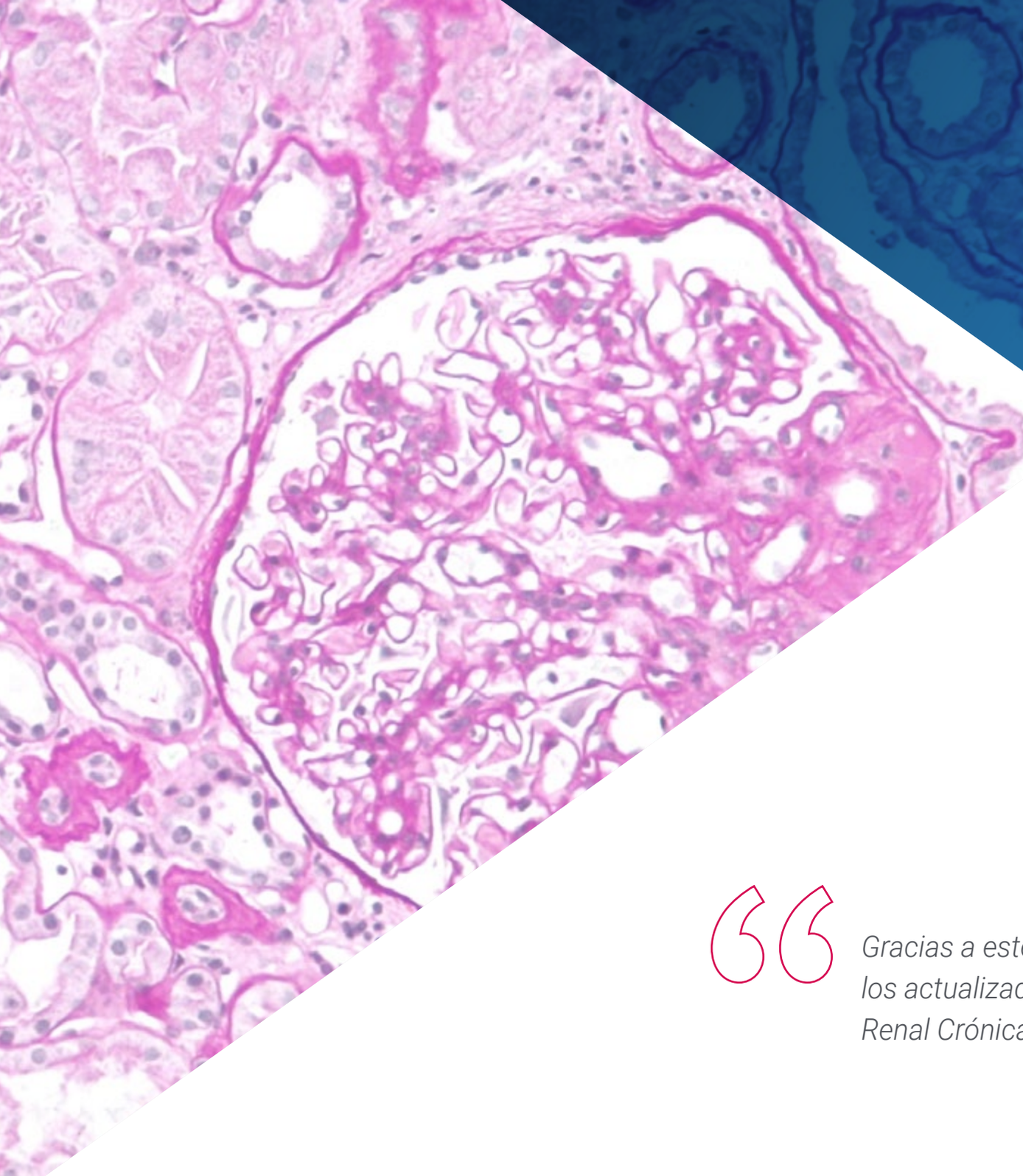
pág. 32

01

Presentación

La alta prevalencia del Cáncer y de las patologías del riñón asociadas a esta enfermedad han conducido al desarrollo de numerosas investigaciones sobre Onconefrología. Así, se han hallado perfeccionados procedimientos para el manejo de las reacciones adversas renales asociadas a la quimioterapia y otros tratamientos oncológicos, los cuales el médico debe conocer para no verse rezagado con respecto a la evolución sanitaria. Por esta razón, TECH ha diseñado este programa, que actualiza al especialista en materia del abordaje del Fracaso Renal Agudo o del trasplante renal en el paciente oncológico. Todo ello, de modo 100% online y sin la necesidad de ceñirse a incómodos horarios herméticos de estudio.





“

Gracias a este Curso Universitario, profundizarás en los actualizados factores de riesgo de la Enfermedad Renal Crónica en pacientes con cáncer”

La Onconefrología es una disciplina que ha experimentado una notoria evolución en los últimos años, fruto del incremento de pacientes con Cáncer que experimentan problemas renales. En esta línea, han surgido innovadores tratamientos que permiten combatir los efectos adversos en los riñones que provocan las diferentes terapias oncológicas y garantizar el bienestar del enfermo. En consecuencia, el especialista está obligado a conocer estos avances para optimizar su puesta al día profesional.

Por este motivo, TECH ha apostado por crear esta titulación, que proporciona al médico una excelsa actualización en materia de Onconefrología y Conexión Riñón-Hígado. Durante 6 semanas de estudio, profundizará en las últimas recomendaciones para evitar los efectos renales adversos por inhibidores del *check-point* en pacientes con cáncer. Asimismo, indagará en el actualizado manejo del Síndrome Hepatorrenal o en la utilización de los dispositivos extracorporales de soporte hepático.

Dado que este Curso Universitario es ofrecido en un formato 100% en línea, los profesionales adaptarán su actualización a sus horarios y responsabilidades diarias sin limitaciones de tiempo. Además, el enfoque del programa se basa en la metodología del *Relearning*, que otorgará a los médicos facilidades para garantizar la comprensión y la adquisición de los conocimientos más relevantes.

Adicionalmente, un prestigioso Director Invitado Internacional brindará una exhaustiva *Masterclass* que proporcionará a los egresados habilidades clínicas avanzadas.

Este **Curso Universitario en Onconefrología y Conexión Riñón-Hígado** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por especialistas en Nefrología y Medicina Interna
- ♦ 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



Un reconocido Director Invitado Internacional impartirá una rigurosa Masterclass que ahondará en las técnicas diagnósticas más sofisticadas para analizar en detalle la función renal y hepática”

“

En tan solo 6 semanas, optimizarás tu puesta al día en Onco nefrología y Conexión Riñón-Hígado”

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.

¿Deseas actualizarte sin renunciar a tus quehaceres diarios? ¡Este Curso Universitario 100% online se ha diseñado para ti!

Indagarás, con este programa, en el vanguardista manejo del Fracaso Renal Agudo en el paciente oncológico.



02 Objetivos

Esta titulación tiene como finalidad ofrecerle al médico conocimientos innovadores en el manejo integral de pacientes con enfermedades renales y hepáticas en el contexto oncológico. Así, profundizará en el vanguardista diagnóstico, tratamiento y seguimiento de las afecciones del riñón asociadas a la Oncología, de modo online y sin renunciar a sus obligaciones personales.





“

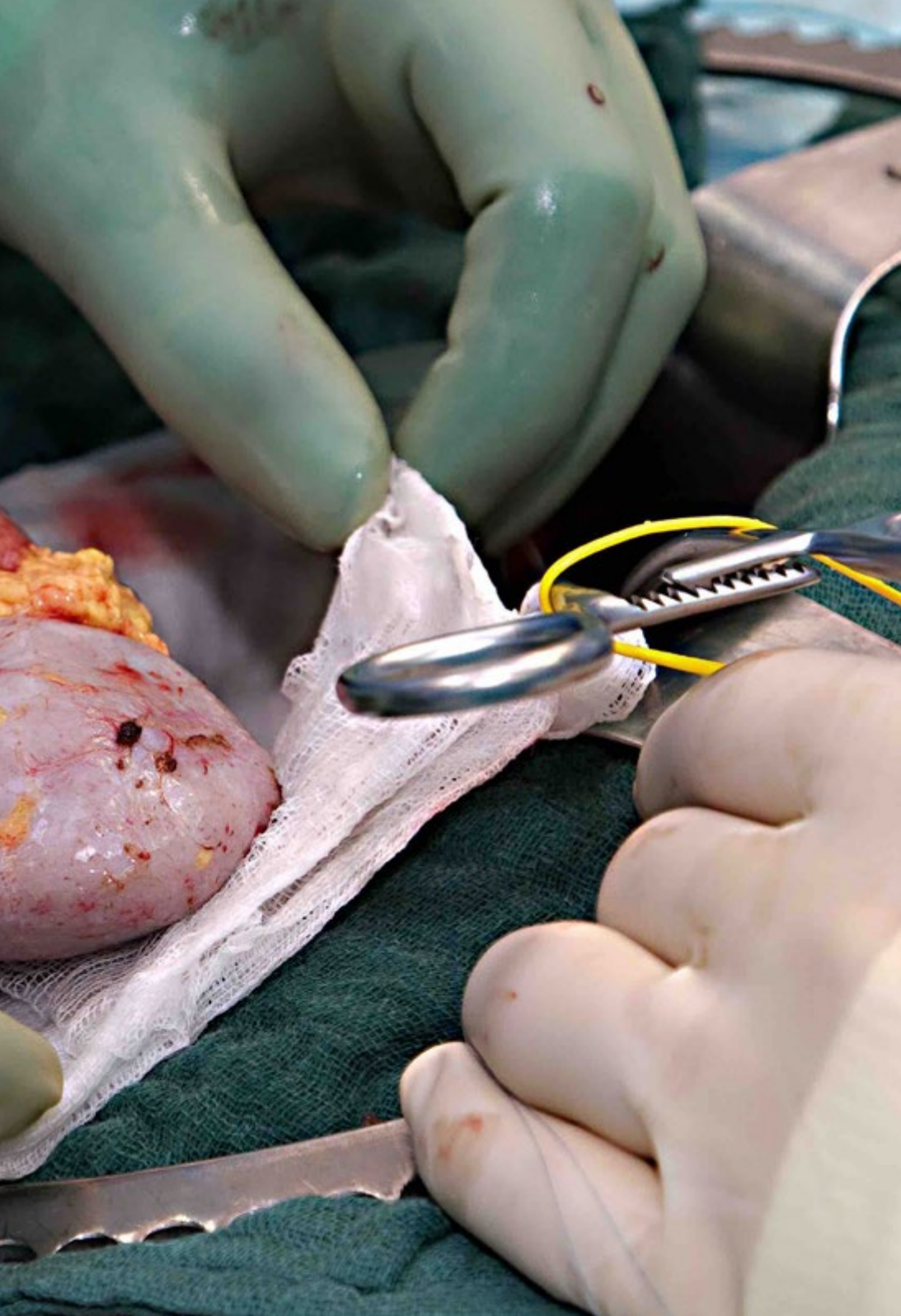
*Con este programa, conocerás
las vanguardistas técnicas para el
manejo de la Síndrome Hepatorrenal”*



Objetivos generales

- ♦ Atender a los pacientes con enfermedad Renal crónica y sus complicaciones más frecuentes
- ♦ Atender a los pacientes con insuficiencia Renal aguda y sus complicaciones, así como entender el objetivo de iniciar terapia Renal sustitutiva, sus indicaciones y el manejo de las mismas
- ♦ Tener una visión general sobre la Nefrología como especialidad con sus diferentes ramas de conocimiento y así mismo un enfoque global sobre el enfermo
- ♦ Entender y aprender las ramas que están naciendo en el seno de la especialidad como son la Nefrología diagnóstica e intervencionista, la onconefrología o la Cardionefrología





Objetivos específicos

- Conocer de manera profunda la Onconefrología como subespecialidad de la Nefrología y su utilidad
- Aprender a identificar aquellos pacientes en riesgo de desarrollar una insuficiencia renal en el seno del tratamiento oncológico, así como su abordaje y tratamiento
- Aprender la estrecha relación entre riñón e Hígado
- Conocer en profundidad los criterios diagnósticos del síndrome hepatorenal y su manejo

“

La modalidad online que presenta este Curso Universitario te permitirá optimizar tu aprendizaje desde tu propio hogar”

03

Dirección del curso

Este programa cuenta con un equipo docente conformado por expertos reconocidos en el campo de la Nefrología. Estos profesionales poseen una vasta experiencia en el manejo de patologías renales, intervenciones quirúrgicas y métodos de diálisis. Por ende, los conocimientos que los médicos obtendrán estarán en concordancia con los más recientes avances en esta área.





“

Actualízate mediante un plan de estudios diseñado y elaborado por los mejores especialistas en el área de la Nefrología, con el cual explorarás en la lesión renal aguda del postrasplante hepático y los efectos de la inmunosupresión”

Director Invitado Internacional

Con un extenso recorrido profesional de más de 30 años, el Doctor David Mount se ha convertido en un prestigioso **Nefrólogo** altamente especializado en el área de la **Medicina Renal**. En este sentido, su enfoque clínico se centra en brindar **programas clínicos personalizados** según las características individuales de pacientes con Afecciones Crónicas y Agudas. Gracias a la aplicación de múltiples **técnicas innovadoras**, ha logrado optimizar tanto la **calidad de vida** de numerosos individuos y como sus pronósticos de recuperación a largo plazo.

En esta misma línea, ha llevado a cabo sus funciones en instituciones sanitarias de referencia internacional como el **Hospital Brigham and Women's** de Massachusetts. Así pues, ha desempeñado roles estratégicos que abarcan desde la **Dirección del Área Renal** o **Gestión de la Unidad de Diálisis Ingresado** hasta la **Jefatura de Servicios Clínicos**. De este modo, se ha centrado en mejorar los estándares de atención a usuarios con **Patologías Renales**, implementando protocolos de vanguardia para maximizar procesos terapéuticos como la **Hemodiálisis** y minimizar riesgos habituales asociados como la complicación de accesos vasculares.

Asimismo, ha liderado la Transformación Digital de diversas instituciones sanitarias e implementado soluciones como la **Inteligencia Artificial**, *el Big Data* e incluso **Sistemas Inteligentes** para monitorizar el estado de los individuos en tiempo real. Estos instrumentos han logrado aumentar la precisión en los diagnósticos y tratamientos de Enfermedades Renales complejas. También, esta visión vanguardista ha posibilitado la reducción de las tasas de hospitalización, lo que ha mejorado el funcionamiento de los sistemas de salud al promover un modelo de asistencia más eficiente, accesible y de elevada calidad.

Por otro lado, ha compaginado dichas labores con su faceta como **Investigador Clínico**. De hecho, cuenta con una vasta producción científica sobre áreas como técnicas vanguardistas para realizar **Trasplantes Renales**, identificación de **Biomarcadores** y estrategias de prevención de **Hipertensión Renovascular**.



Dr. Mount, David

- ♦ Jefe Clínico de la División Renal del Hospital Brigham and Women's en Massachusetts, Estados Unidos
- ♦ Director de Servicios de Diálisis en Hospital Brigham and Women's, Massachusetts
- ♦ Médico de Sistema de Atención en VA Boston Healthcare System, Massachusetts
- ♦ Facultativo en Centro Médico de la Universidad de Vanderbilt
- ♦ Pasantía de Nefrología en Hospital Brigham and Women's, Massachusetts
- ♦ Residencia de Medicina Interna en el Hospital General de Toronto
- ♦ Doctor en Medicina por Universidad de Toronto
- ♦ Licenciatura en Ciencias con especialidad en Bioquímica por Universidad de Ottawa

“

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

Dirección



Dra. Marques Vidas, Maria de San Miguel

- ♦ Jefe de Sección del Servicio de Nefrología del Hospital Universitarios Puerta de Hierro
- ♦ Doctora en Medicina y Cirugía por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Máster Universitario Patología Renal Universidad Rey Juan Carlos
- ♦ Magister Universitario en Gestión de Servicios de Salud y Empresas Sanitarias por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Diplomatura Diseño y estadística en CC de la Salud Universidad Autónoma de Barcelona
- ♦ Licenciada en Medicina por la Universidad Complutense de Madrid

Profesores

Dra. García Carro, Clar

- ♦ Facultativa Especialista en Nefrología en el Hospital Clínico San Carlos
- ♦ Doctora en Medicina por la Universidad Autónoma de Barcelona
- ♦ Investigadora post-doctoral RedInREN en la Fundación de Investigación 12 de Octubre
- ♦ Responsable de consultas Monográficas con Onconeurología y la Unidad Cardiorrenal en el Hospital Clínico de Madrid
- ♦ Especialista en Nefrología por el Hospital Vall d'Hebron de Barcelona
- ♦ Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad de Santiago de Compostela

Dra. Álvarez Nadal, Marta

- ♦ Facultativo Especialista en Nefrología en el Hospital Clínico San Carlos
- ♦ Doctora en Medicina por la Universidad de Alcalá
- ♦ Máster en Razonamiento y Práctica Clínica por la Universidad de Alcalá
- ♦ Especialista en Metodología de Investigación Clínica por la Universidad de Alcalá
- ♦ Especialista en Nefrología en el Hospital Ramón y Cajal
- ♦ Graduada en Medicina por la Universidad Complutense de Madrid

Dra. Riaza Ortiz, Cristin

- ◆ Médico Interno Residente de Nefrología en el Hospital Clínico San Carlos de Madrid
- ◆ Médico Especialista en Nefrología
- ◆ Experta en Enfermedades Glomerulares y Sistémicas
- ◆ Experta en Abordaje multidisciplinar de las Microangiopatías Trombóticas
- ◆ Graduada en Medicina por la Universidad de Alcalá de Henares de Madrid

“

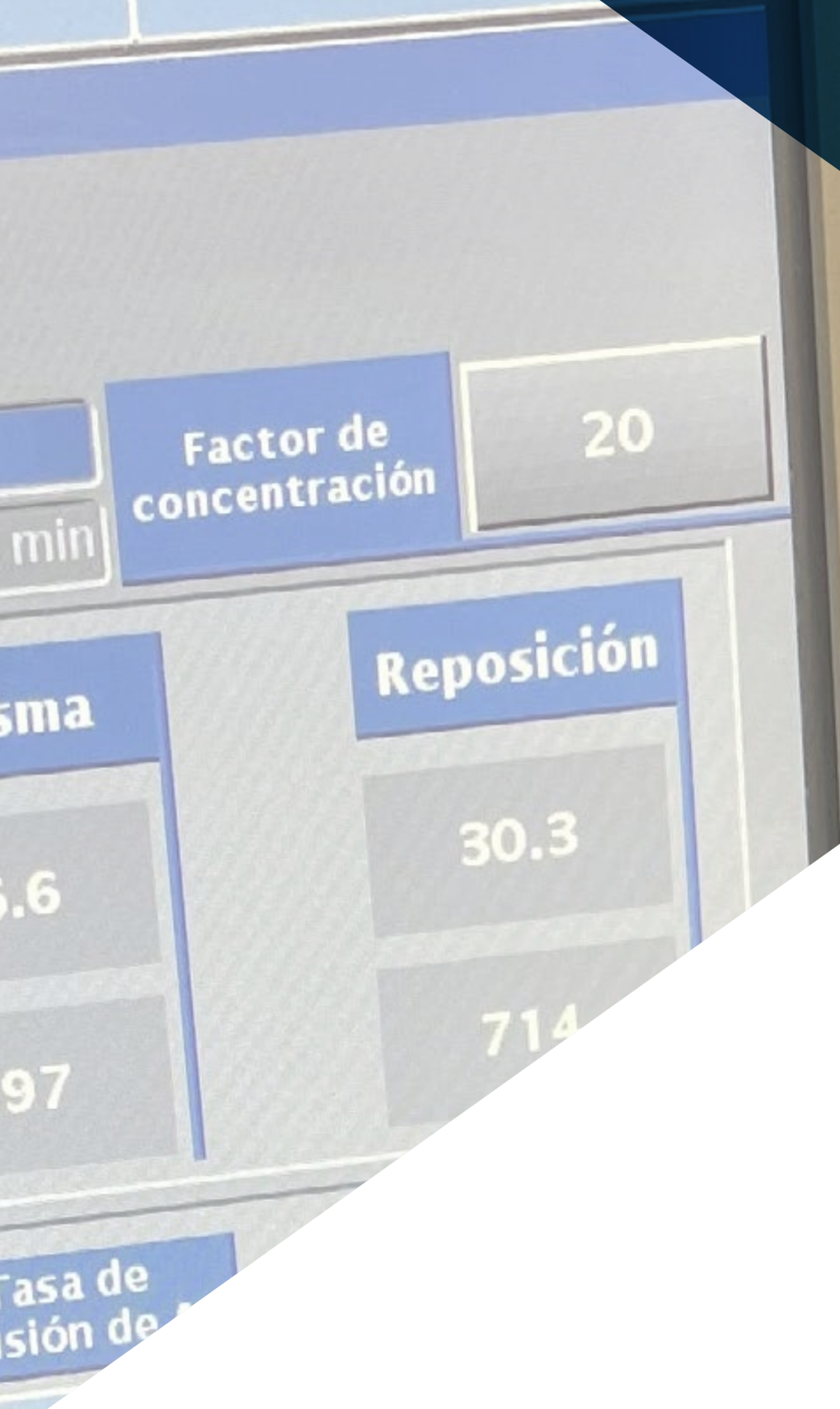
Aprovecha la oportunidad para conocer los últimos avances en esta materia para aplicarla a tu práctica diaria”

04

Estructura y contenido

Esta titulación ofrece un temario centrado en los aspectos más relevantes y actualizados de la Oncofrecología, con la idea de favorecer una excelente puesta al día por parte del especialista. Además, este programa se desarrolla en una metodología 100% en línea, proporcionando flexibilidad para adaptar el proceso de aprendizaje a la rutina diaria de cada alumno. Asimismo, la amplia variedad de recursos didácticos facilitará un estudio adaptado a las necesidades académicas individuales.





“

Con el método Relearning, evitarás invertir largas horas en el estudio y podrás centrarte en los conceptos más determinantes de manera eficiente”

Módulo 1. Onconefrología y Riñón-Hígado

- 1.1. Conexión Riñón-Cáncer
 - 1.1.1. Enfermedad renal crónica y cáncer: factores de riesgo
 - 1.1.2. Daño renal tras contraste en el paciente oncológico
- 1.2. Fracaso Renal Agudo en el Paciente Oncológico
 - 1.2.1. Diagnóstico
 - 1.2.2. Indicaciones de Biopsia renal
 - 1.2.3. Microangiopatía trombótica en el paciente oncológico
 - 1.2.4. Síndrome de lisis tumoral
- 1.3. Inhibidores de Check-Point
 - 1.3.1. Arsenal terapéutico
 - 1.3.2. Dianas de acción
 - 1.3.3. Fracaso renal agudo
- 1.4. Cáncer y Trasplante Renal
 - 1.4.1. Incidencia
 - 1.4.2. Diagnóstico
 - 1.4.3. Tratamiento
- 1.5. Interacción Hígado-Riñón
 - 1.5.1. Fisiopatología del síndrome hepatorenal
- 1.6. Manejo del Síndrome Hepatorrenal
 - 1.6.1. Criterios diagnósticos
 - 1.6.2. Profilaxis y medidas generales
 - 1.6.3. Vasoconstrictores y albúmina
- 1.7. Disfunción Renal Tras el Trasplante Hepático
 - 1.7.1. Lesión renal aguda en el postrasplante hepático
 - 1.7.2. Efectos de la inmunosupresión



- 1.8. Dispositivos Extracorporales de Soporte Hepático
 - 1.8.1. Sistema MARS
 - 1.8.2. Hemofiltración y hemodiafiltración
 - 1.8.3. Diálisis de paso simple
- 1.9. Enfermedad Renal Crónica y Cirrosis
 - 1.9.1. Infección por virus hepatitis en enfermedad renal crónica
 - 1.9.2. NASH y síndrome metabólico
 - 1.9.3. Indicaciones de trasplante doble Hígado y Riñón
- 1.10. Glomerulopatías y Cirrosis
 - 1.10.1. Glomerulopatía IgA secundaria
 - 1.10.2. Otras glomerulopatías en el enfermo cirrótico

“

Goza de los conocimientos más vanguardistas del entorno educativo sobre Onconeurología y Conexión Riñón-Hígado”

05

Metodología de estudio

TECH es la primera universidad en el mundo que combina la metodología de los **case studies** con el **Relearning**, un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración dirigida.

Esta disruptiva estrategia pedagógica ha sido concebida para ofrecer a los profesionales la oportunidad de actualizar conocimientos y desarrollar competencias de un modo intensivo y riguroso. Un modelo de aprendizaje que coloca al estudiante en el centro del proceso académico y le otorga todo el protagonismo, adaptándose a sus necesidades y dejando de lado las metodologías más convencionales.



“

TECH te prepara para afrontar nuevos retos en entornos inciertos y lograr el éxito en tu carrera”

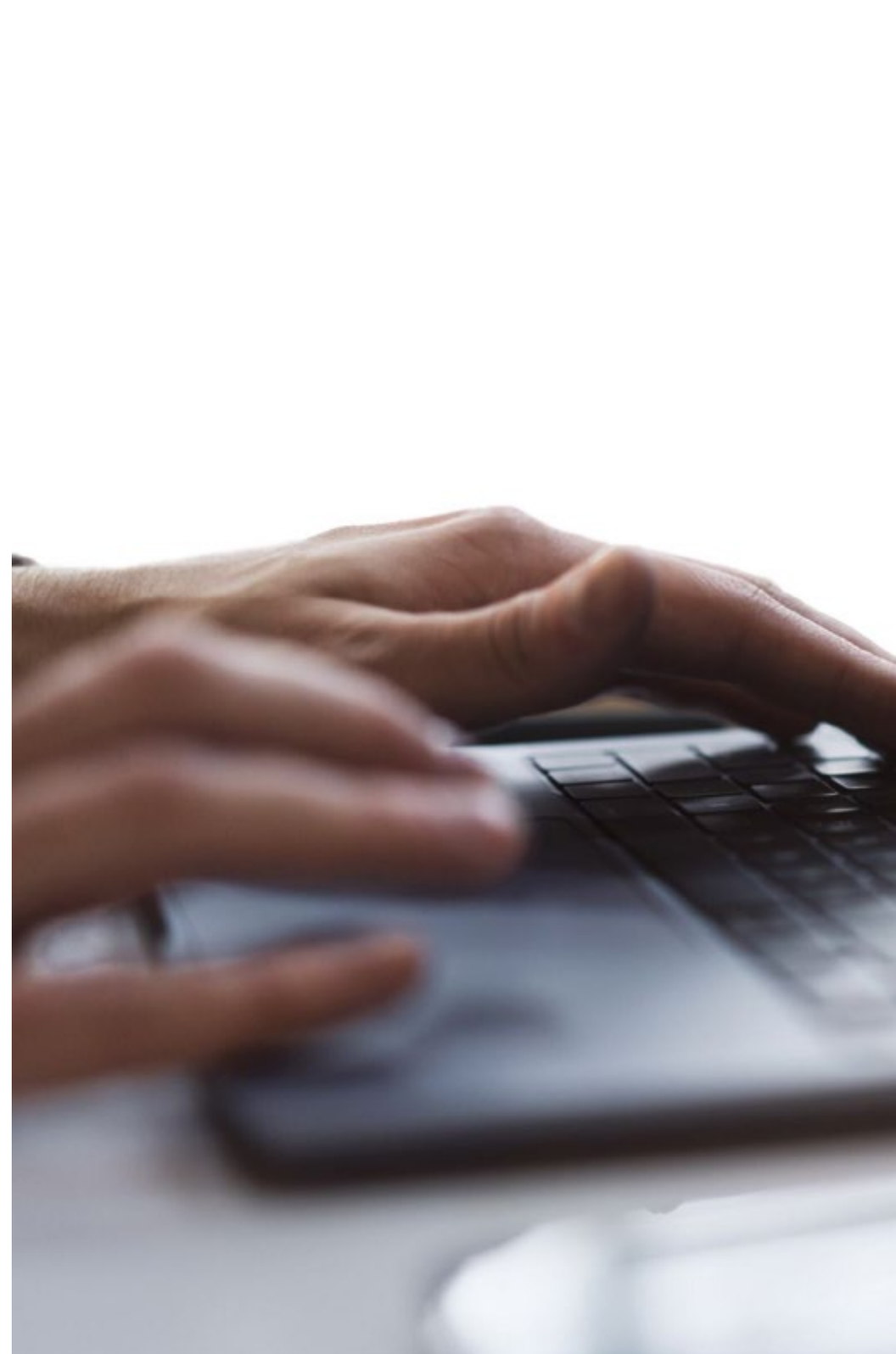
El alumno: la prioridad de todos los programas de TECH

En la metodología de estudios de TECH el alumno es el protagonista absoluto. Las herramientas pedagógicas de cada programa han sido seleccionadas teniendo en cuenta las demandas de tiempo, disponibilidad y rigor académico que, a día de hoy, no solo exigen los estudiantes sino los puestos más competitivos del mercado.

Con el modelo educativo asincrónico de TECH, es el alumno quien elige el tiempo que destina al estudio, cómo decide establecer sus rutinas y todo ello desde la comodidad del dispositivo electrónico de su preferencia. El alumno no tendrá que asistir a clases en vivo, a las que muchas veces no podrá acudir. Las actividades de aprendizaje las realizará cuando le venga bien. Siempre podrá decidir cuándo y desde dónde estudiar.

“

*En TECH NO tendrás clases en directo
(a las que luego nunca puedes asistir)”*



Los planes de estudios más exhaustivos a nivel internacional

TECH se caracteriza por ofrecer los itinerarios académicos más completos del entorno universitario. Esta exhaustividad se logra a través de la creación de temarios que no solo abarcan los conocimientos esenciales, sino también las innovaciones más recientes en cada área.

Al estar en constante actualización, estos programas permiten que los estudiantes se mantengan al día con los cambios del mercado y adquieran las habilidades más valoradas por los empleadores. De esta manera, quienes finalizan sus estudios en TECH reciben una preparación integral que les proporciona una ventaja competitiva notable para avanzar en sus carreras.

Y además, podrán hacerlo desde cualquier dispositivo, pc, tableta o smartphone.

“

El modelo de TECH es asincrónico, de modo que te permite estudiar con tu pc, tableta o tu smartphone donde quieras, cuando quieras y durante el tiempo que quieras”

Case studies o Método del caso

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, su función era también presentarles situaciones complejas reales. Así, podían tomar decisiones y emitir juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard.

Con este modelo de enseñanza es el propio alumno quien va construyendo su competencia profesional a través de estrategias como el *Learning by doing* o el *Design Thinking*, utilizadas por otras instituciones de renombre como Yale o Stanford.

Este método, orientado a la acción, será aplicado a lo largo de todo el itinerario académico que el alumno emprenda junto a TECH. De ese modo se enfrentará a múltiples situaciones reales y deberá integrar conocimientos, investigar, argumentar y defender sus ideas y decisiones. Todo ello con la premisa de responder al cuestionamiento de cómo actuaría al posicionarse frente a eventos específicos de complejidad en su labor cotidiana.



Método Relearning

En TECH los *case studies* son potenciados con el mejor método de enseñanza 100% online: el *Relearning*.

Este método rompe con las técnicas tradicionales de enseñanza para poner al alumno en el centro de la ecuación, proveyéndole del mejor contenido en diferentes formatos. De esta forma, consigue repasar y reiterar los conceptos clave de cada materia y aprender a aplicarlos en un entorno real.

En esta misma línea, y de acuerdo a múltiples investigaciones científicas, la reiteración es la mejor manera de aprender. Por eso, TECH ofrece entre 8 y 16 repeticiones de cada concepto clave dentro de una misma lección, presentada de una manera diferente, con el objetivo de asegurar que el conocimiento sea completamente afianzado durante el proceso de estudio.

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.



Un Campus Virtual 100% online con los mejores recursos didácticos

Para aplicar su metodología de forma eficaz, TECH se centra en proveer a los egresados de materiales didácticos en diferentes formatos: textos, vídeos interactivos, ilustraciones y mapas de conocimiento, entre otros. Todos ellos, diseñados por profesores cualificados que centran el trabajo en combinar casos reales con la resolución de situaciones complejas mediante simulación, el estudio de contextos aplicados a cada carrera profesional y el aprendizaje basado en la reiteración, a través de audios, presentaciones, animaciones, imágenes, etc.

Y es que las últimas evidencias científicas en el ámbito de las Neurociencias apuntan a la importancia de tener en cuenta el lugar y el contexto donde se accede a los contenidos antes de iniciar un nuevo aprendizaje. Poder ajustar esas variables de una manera personalizada favorece que las personas puedan recordar y almacenar en el hipocampo los conocimientos para retenerlos a largo plazo. Se trata de un modelo denominado *Neurocognitive context-dependent e-learning* que es aplicado de manera consciente en esta titulación universitaria.

Por otro lado, también en aras de favorecer al máximo el contacto mentor-alumno, se proporciona un amplio abanico de posibilidades de comunicación, tanto en tiempo real como en diferido (mensajería interna, foros de discusión, servicio de atención telefónica, email de contacto con secretaría técnica, chat y videoconferencia).

Asimismo, este completísimo Campus Virtual permitirá que el alumnado de TECH organice sus horarios de estudio de acuerdo con su disponibilidad personal o sus obligaciones laborales. De esa manera tendrá un control global de los contenidos académicos y sus herramientas didácticas, puestas en función de su acelerada actualización profesional.



La modalidad de estudios online de este programa te permitirá organizar tu tiempo y tu ritmo de aprendizaje, adaptándolo a tus horarios”

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.

La metodología universitaria mejor valorada por sus alumnos

Los resultados de este innovador modelo académico son constatables en los niveles de satisfacción global de los egresados de TECH.

La valoración de los estudiantes sobre la calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso y sus objetivos es excelente. No en valde, la institución se convirtió en la universidad mejor valorada por sus alumnos en la plataforma de reseñas Trustpilot, obteniendo un 4,9 de 5.

Accede a los contenidos de estudio desde cualquier dispositivo con conexión a Internet (ordenador, tablet, smartphone) gracias a que TECH está al día de la vanguardia tecnológica y pedagógica.

Podrás aprender con las ventajas del acceso a entornos simulados de aprendizaje y el planteamiento de aprendizaje por observación, esto es, Learning from an expert.



Así, en este programa estarán disponibles los mejores materiales educativos, preparados a conciencia:



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 que creará nuestra manera de trabajo online, con las técnicas más novedosas que nos permiten ofrecerte una gran calidad, en cada una de las piezas que pondremos a tu servicio.



Prácticas de habilidades y competencias

Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



Resúmenes interactivos

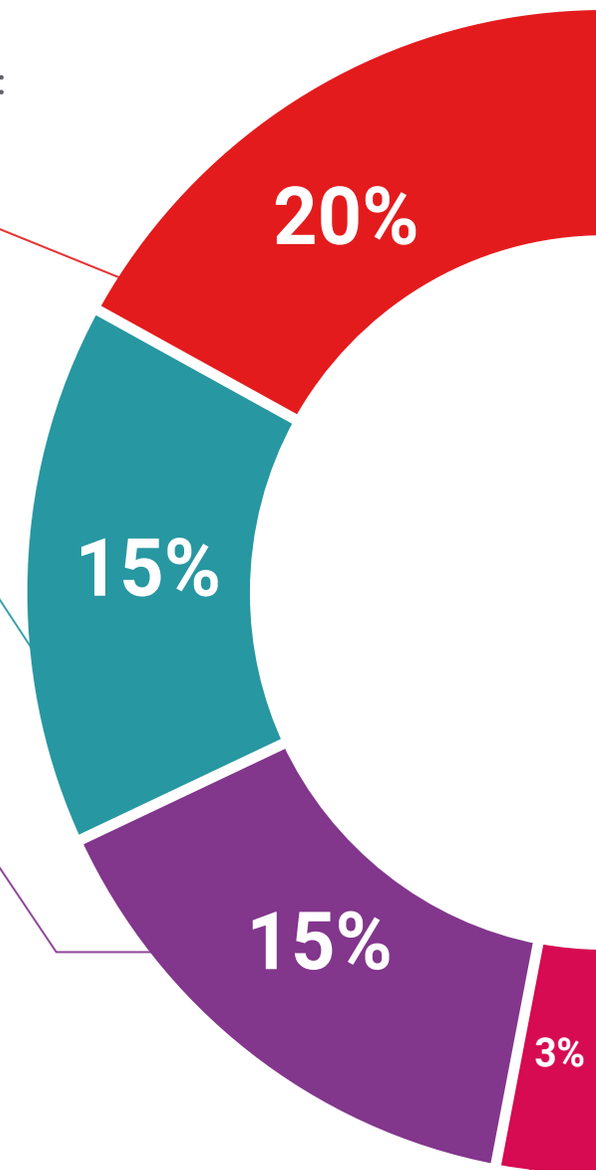
Presentamos los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audio, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

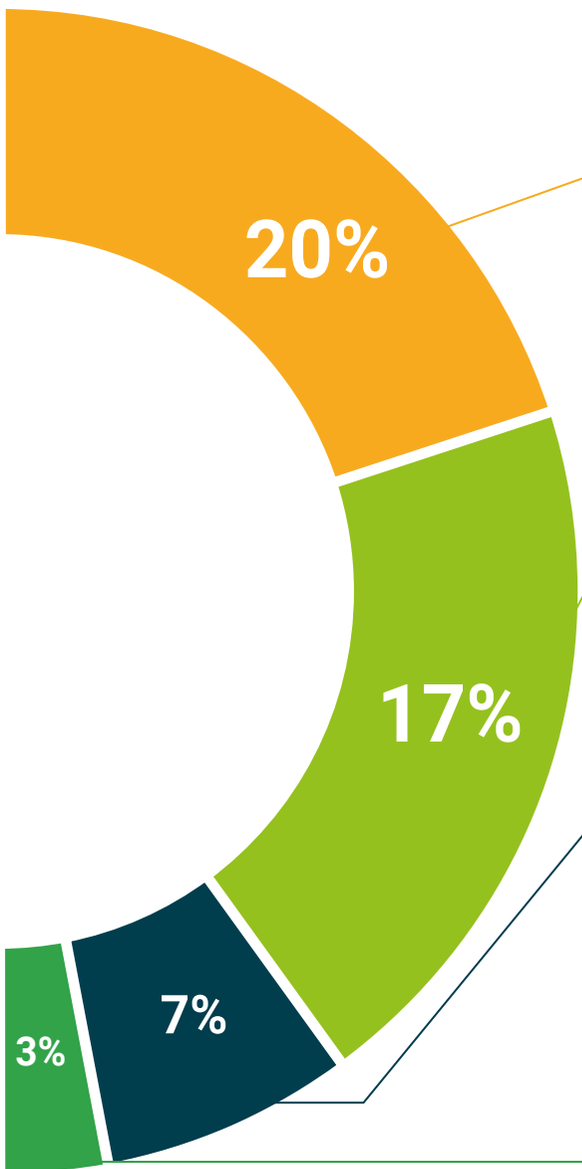
Este sistema exclusivo educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



Lecturas complementarias

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





Case Studies

Completarás una selección de los mejores *case studies* de la materia. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas del panorama internacional.



Testing & Retesting

Evaluamos y reevaluamos periódicamente tu conocimiento a lo largo del programa. Lo hacemos sobre 3 de los 4 niveles de la Pirámide de Miller.



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

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 Onco nefrología y Conexión Riñón-Hígado 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 este programa y recibe tu titulación universitaria sin desplazamientos ni farragosos trámites”

Este programa te permitirá obtener el título propio de **Curso Universitario en Onconefrológia y Conexión Riñón-Hígado** 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 Onconefrológia y Conexión Riñón-Hígado**

Modalidad: **online**

Duración: **6 semanas**

Acreditación: **6 ECTS**



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



Curso Universitario
Oncohepatología y Conexión
Riñón-Hígado

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

Curso Universitario

Onconeurología y Conexión Riñón-Hígado