



Diplomado

Urgencias Digestivas, Nefrourológicas y del Sistema Endocrino en el

Medio Extrahospitalario » Modalidad: No escolarizada (100% en línea)

» Duración: 6 semanas

» Titulación: TECH Universidad

» Horario: a tu ritmo » Exámenes: online

Acceso web: www.techtitute.com/medicina/curso-universitario/urgencias-digestivas-neurologicas-sistema-endocrino-medio-extrahospitalario-medicos

Índice

 $\begin{array}{c|c} 01 & 02 \\ \hline Presentación & Objetivos \\ \hline 03 & 04 & 05 \\ \hline Dirección del curso & Estructura y contenido & Metodología de estudio \\ \hline & pág. 12 & pág. 16 & \hline \end{array}$

06

Titulación





tech 06 | Presentación

Para ayudarles con esta labor, TECH implementa un pionero Diplomado en Urgencias Digestivas, Nefrourológicas y del Sistema Endocrino en el Medio Extrahospitalario. Ideado por referencias en este ámbito, el itinerario académico profundizará en condiciones clínicas que comprenden desde las Gastroenteritis Aguda o Infecciones del tracto urinario hasta Trastornos del equilibrio electrolítico. De este modo, los egresados desarrollarán competencias técnicas para llevar a cabo procedimientos terapéuticos como la interpretación de ecografías abdominales, análisis de orina e incluso pruebas analíticas de sangre. Así pues, los expertos lograrán optimizar el estado clínico de los pacientes en situaciones de gravedad y mejorarán sus pronósticos de recuperación considerablemente.

Por otra parte, el programa se imparte bajo una modalidad completamente online para que los egresados puedan personalizar su tiempo de estudio. A esto se suma que TECH emplea su innovador sistema de aprendizaje: el Relearning. Este permite que los médicos afiancen los conceptos del temario de forma progresiva y natural, sin la necesidad de recurrir a técnicas costosas como la tradicional memorización. En este sentido, para acceder al Campus Virtual, lo único que necesitarán es un dispositivo electrónico con conexión a internet. De esta forma, los profesionales podrán disfrutar los recursos más renovados y completos del mercado académico. .

Este Diplomado en Urgencias Digestivas, Nefrourológicas y del Sistema Endocrino en el Medio Extrahospitalario contiene el programa universitario más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos Emergencias y Urgencias médicas en el entorno extrahospitalario
- 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 intensivo plan de estudios que te proporcionará las técnicas de estabilización más sofisticadas para manejar Urgencias Urológicas como la Retención Urinaria Aguda"

Presentación | 07 tech

¿Quieres incrementar tus competencias para interpretar pruebas diagnósticas rápidas como electrocardiogramas? Con esta titulación universitaria lo conseguirás.

La metodología 100% online de TECH te permitirá seleccionar el momento y el lugar para ponerte al día, sin entorpecer tu labor profesional.



66

Ahondarás en el manejo de intoxicaciones medicamentosas derivadas de patologías endocrinometabólicas, entre las que destaca la Hipoglucemia inducida por fármacos antidiabéticos"

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.





tech 10 | Objetivos



Objetivos generales

- Analizar la gestión de incidentes de múltiples víctimas y catástrofes
- Identificar técnicas diagnósticas y terapéuticas en situaciones de emergencia
- Ahondar en los principios de farmacología aplicados a emergencias médicas
- Examinar los protocolos y procedimientos en emergencias más innovadores



Actualizarás tus conocimientos mediante materiales didácticos presentes en formatos como los resúmenes interactivos o vídeos explicativos, que amenizarán por completo tu experiencia académica"





Objetivos específicos

Módulo 1. Emergencias Digestivas

- Evaluar el dolor abdominal agudo, utilizando técnicas de valoración clínica y herramientas diagnósticas para identificar la causa subyacente y determinar el tratamiento adecuado
- Determinar emergencias como la hemorragia digestiva aguda y los trastornos vasculares, implementando intervenciones rápidas y efectivas para controlar la pérdida de sangre y estabilizar al paciente
- Ahondar en la obstrucción intestinal y la gastroenteritis aguda, aplicando protocolos de manejo basados en las mejores prácticas para aliviar los síntomas y prevenir complicaciones
- Profundizar en casos de pancreatitis aguda, patología biliar aguda y patología anal aguda, utilizando enfoques terapéuticos específicos para cada condición, asegurando una atención integral y efectiva al paciente

Módulo 2. Emergencias Nefrológicas

- Identificar las principales emergencias nefrourológicas, comprendiendo sus manifestaciones clínicas y los métodos diagnósticos para una intervención temprana y efectiva
- Abordar las condiciones como la litiasis renal y del sistema excretor, y la retención urinaria, utilizando técnicas adecuadas para aliviar los síntomas y prevenir complicaciones
- Definir infecciones del tracto urinario y el fracaso renal agudo, aplicando protocolos de tratamiento basados en evidencia para mejorar el pronóstico del paciente
- Analizar casos de hematuria, síndrome escrotal agudo y patología uretral, implementando estrategias terapéuticas específicas para cada condición y asegurando una atención integral y efectiva

Módulo 3. Emergencias Endocrinometabólicas

- Ahondar en los trastornos del metabolismo de la glucosa, como hipoglucemia y cetoacidosis diabética, aplicando intervenciones rápidas y efectivas para estabilizar al paciente
- Valorar las urgencias tiroideas, como crisis tiroideas y mixedema, utilizando protocolos clínicos adecuados para controlar los síntomas y prevenir complicaciones
- Evaluar los trastornos del equilibrio ácido-base, identificando las causas subyacentes y aplicando terapias específicas para restaurar el equilibrio fisiológico
- Definir los trastornos del equilibrio hídrico y electrolítico, aplicando estrategias terapéuticas para ajustar los niveles de líquidos y electrolitos, asegurando la homeostasis y la estabilidad del paciente





tech 14 | Dirección del curso

Dirección



Dr. Sendra Más, Juan Amaro

- Médico Adjunto del Servicio de Urgencias en el Hospital Vega Baja. Alicante, España
- Médico de Emergencias de la Unidad Médica Especializada (UME 1)
- Médico en el Servicio de Atención Médica de Urgencias (SAMU)
- Médico Helicóptero Medicalizado
- Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Alicante
- Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria
- Profesor Acreditado para la Sociedad Española de Emergencias
- Miembro de la Sociedad Española de Emergencias

Profesores

Dra. Perales Cano, Raquel

- Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria
- Médico de Atención Primaria en el Centro de Salud La Loma
- Especialista del Servicio de Urgencias en el Hospital Vega Baja
- Médico de la Unidad Medicalizada de Emergencias 1 del Servicio Murciano de Salud
- Profesional Sanitaria de Samu

Dra. Gavilán Martín, Cristina

- Médico Adjunto de Urgencias Pediátricas en el Hospital General Universitario de Elche
- Médico Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria
- Doctora en Medicina por la Universidad Miguel Hernández de Elche
- Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad de Alicante
- Credencial APLS por la Academia Americana de Pediatría y el Colegio Americano de Médicos de Urgencias
- Docente en Másteres Universitarios y cursos de postgrado.
- Miembro de: La Sociedad Española de Urgencias Pediátricas (SEUP)

Dra. Fernández Martínez, Maria Ángeles

- Bioquímica-Nutricionista-Fitoterapeuta Responsable del Centro de Nutrición Natural Life
- Gerente de Línea de Parafarmacia, Dermofarmacia, Nutricosmética y Fitoterapia
- Licenciada en Bioquímica por la Universidad de Valencia
- Experto Universitario en Nutrición, Dietética y Dietoterapia
- Experto en Análisis Microbiológico de Alimentos
- Experto en Prevención y Tratamiento con Nutrición, Alimentación y Cáncer
- Experto en Nutrición Clínica y Deportiva Vegetariana
- Especialista en Intolerancias Alimentarias y el Estudio de la Microbiota Intestinal
- Numerosos cursos de estudio en Microbiota Intestinal, Métodos de Análisis y Aplicaciones
- Diplomada en Medicina Natural y Ortomolecular
- Experto en el uso actual de Nutricosmética y Nutraceúticos en general
- Experto en Gestión de punto de venta en la Oficina de Farmacia y Parafarmacia
- Socio de: Sociedad Española de Probióticos y Prebióticos (SEPyP), Sociedad Española de Dietética (SEDCA), Sociedad Española de Nutrición (SEÑ)

Dra. López Llames, Aurora

- Médico Especialista en Otorrinolaringología
- Jefa del Departamento de Otorrinolaringología en el Hospital Universitario de Torrevieja
- Facultativo Especialista en Menorca Ib-Salut
- Otorrinolaringóloga en el Hospital Universitario Central de Asturias
- Máster en Gestión Clínica por la Universidad Abierta de Cataluña
- Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad de Oviedo

Dra. Pérez Marín, Estefanía

- Médico Especialista en Salud Mental
- Médico Especialista en Psiquiatría en el Hospital General Universitario de Elche
- Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad Miguel Hernández de Elche
- Experto en Emergencias en Salud Mental

Dra. Medina Martínez, María Ángeles

- Directora Médica y Cofundadora de Healthy Blue Bits
- Especialista de Medicina Familiar y Comunitaria de la Conselleria de Sanitat Universal de la Generalitat de Valencia
- Cofundadora de Toubabs Team
- Licenciada en Medicina por la Universidad Miguel Hernández de Elche
- Postgrado en Gestión Clínica por la Universidad Abierta de Cataluña
- Posgrado en Salud Pública y Comunitaria por la Universidad de Murcia
- Miembro de: ASD (Vocal), SoVaMFiC (Presidenta), Foro de Médicos de Atención Primaria de la Comunidad Valenciana

Dr. Zazo Menargues, Juan Manuel

- Coordinador Médico del Centro de Salud de El Raval de Elche
- Médico de Atención Primaria en Centro de Salud San Fermín
- Investigador del Departamento de Medicina Clínica de la Universidad CEU Cardenal Herrera





tech 18 | Estructura y contenido

Módulo 1. Emergencias Digestivas

- 1.1. Dolor abdominal agudo
- 1.2. Hemorragia digestiva aguda y trastornos vasculares
- 1.3. Obstrucción intestinal
- 1.4. Gastroenteritis aguda
- 1.5. Pancreatitis aguda
- 1.6. Patología biliar aguda
- 1.7. Patología anal aguda

Módulo 2. Emergencias Nefrológicas

- 2.1. Emergencias nefrourológicas
- 2.2. Litiasis renal y del sistema excretor
- 2.3. Retención urinaria
- 2.4. Infecciones del tracto urinario
- 2.5. Fracaso renal agudo
- 2.6. Hematuria
- 2.7. Síndrome escrotal agudo
- 2.8. Patología uretral

Módulo 3. Emergencias Endocrinometabólicas

- 3.1. Trastornos del metabolismo de la glucosa
- 3.2. Urgencias tiroideas
- 3.3. Transtornos del equilibrio ácido-base
- 3.4. Trastornos del equilibrio hídrico
- 3.5. Trastornos del equilibrio electrolítico







Experimentarás un salto de calidad en tu trayectoria como Médico al incorporar los últimos avances en Urgencias Digestivas, Nefrológicas y del Sistema Endocrino en el Medio Extrahospitalario a tu praxis. ¡Inscríbete ya!"





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.







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"

tech 24 | Metodología de estudio

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.



tech 26 | Metodología de estudio

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 mentoralumno, 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.

Metodología de estudio | 27 tech

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 según el índice global score, 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.







tech 32 | Titulación

Este Diplomado en Urgencias Digestivas, Nefrourológicas y del Sistema Endocrino en el Medio Extrahospitalario contiene el programa universitario 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.**

Este título expedido por **TECH Universidad** 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 Urgencias Digestivas, Nefrourológicas y del Sistema Endocrino en el Medio Extrahospitalario

Modalidad: No escolarizada (100% en línea)

Duración: 6 semanas



^{*}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.

salud configuración personas educación información tutores garantía acreditación enseñanza



Diplomado

Urgencias Digestivas, Nefrourológicas y del Sistema Endocrino en el Medio Extrahospitalario

- » Modalidad: No escolarizada (100% en línea)
- » Duración: 6 semanas
- » Titulación: TECH Universidad
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online



Urgencias Digestivas, Nefrourológicas y del Sistema Endocrino en el Medio Extrahospitalario

