

Curso Universitario

Técnicas Terapéuticas en Hospitalización Domiciliaria

Aval/Membresía

A close-up photograph of an elderly woman with light skin and blue eyes, wearing a clear plastic oxygen mask over her nose and mouth. She is looking slightly to the right. The image is partially obscured by a large blue diagonal shape on the left and a white diagonal shape on the right.

tech global
university



Curso Universitario

Técnicas Terapéuticas en Hospitalización Domiciliaria

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

Acceso web: www.techtute.com/medicina/curso-universitario/tecnicas-terapeuticas-hospitalizacion-domiciliaria

Índice

01

Presentación del programa

pág. 4

02

¿Por qué estudiar en TECH?

pág. 8

03

Plan de estudios

pág. 12

04

Objetivos docentes

pág. 16

05

Metodología de estudio

pág. 20

06

Cuadro docente

pág. 30

07

Titulación

pág. 34

01

Presentación del programa

La Hospitalización Domiciliaria se ha consolidado en los últimos años como una alternativa eficaz y humanizada para garantizar la continuidad asistencial en pacientes con diferentes requerimientos clínicos. Según la Organización Mundial de la Salud (OMS), este modelo de atención representa una estrategia clave para optimizar recursos sanitarios y mejorar la calidad de vida, al trasladar procedimientos hospitalarios seguros al hogar del paciente. En respuesta a esta creciente demanda, TECH presenta un programa de vanguardia, diseñado para proporcionar a los profesionales de la salud una capacitación rigurosa y especializada en el manejo de procedimientos clínicos avanzados en el entorno domiciliario.





“

Te prepararás para liderar la aplicación de Técnicas Terapéuticas avanzadas en el domicilio, garantizando seguridad clínica, eficacia y un enfoque humano en cada intervención”

La complejidad creciente de los cuidados trasladados al hogar exige profesionales altamente cualificados que dominen Técnicas Terapéuticas aplicables fuera del entorno hospitalario. Es un hecho que la administración de sueroterapia, la optimización de tratamientos intravenosos o el manejo de dispositivos médicos requieren precisión, conocimientos actualizados y la capacidad de coordinar protocolos adaptados a cada caso clínico. En este contexto, contar con especialistas capacitados se convierte en un factor determinante para asegurar la calidad asistencial, minimizar riesgos y ofrecer un servicio integral al paciente y su familia. Por ello, resulta fundamental responder a esa necesidad proporcionando competencias avanzadas y herramientas prácticas para actuar con solvencia en el ámbito domiciliario.

Así pues, este Curso Universitario se presentará como una respuesta académica integral a estas demandas sanitarias. Sus contenidos temáticos profundizarán en áreas esenciales como la administración de sueroterapia y medicación intravenosa, el uso de infusores elastoméricos, la adecuada combinación de fármacos y el recambio de dispositivos clínicos. Además, incluirá protocolos para el soporte terapéutico avanzado y el aseguramiento de la calidad en la asistencia Domiciliaria. De esta manera, se proporcionará a los profesionales un marco de preparación sólido y actualizado que les permitirá desarrollar competencias clínicas altamente especializadas, esenciales para una atención Domiciliaria moderna y en constante evolución.

Además, TECH Global University pondrá a disposición de los profesionales una metodología innovadora basada en el sistema *Relearning*, que favorece la asimilación progresiva y efectiva de los contenidos. Por otra parte, gracias a su modalidad 100% online, el curso brindará flexibilidad absoluta, permitiendo compaginar la vida laboral con la capacitación académica sin restricciones de lugar ni de horarios. El acceso a recursos multimedia de última generación, casos prácticos interactivos y un cuerpo docente con experiencia clínica en Hospitalización Domiciliaria también reforzarán la calidad del programa. Así, se garantizará una experiencia académica diferenciadora, con estándares de excelencia internacional y diseñada para responder a los desafíos reales de la práctica asistencial.

Este **Curso Universitario en Técnicas Terapéuticas en Hospitalización Domiciliaria** contiene el programa universitario más completo y actualizado del mercado.

Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Medicina
- ♦ Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que están concebidos 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



Dominarás un área en continuo desarrollo, que impulsa un modelo asistencial humano donde las Técnicas Terapéuticas implican continuidad, seguridad clínica y calidad de vida para los pacientes en su propio hogar”

“

Integrarás procedimientos terapéuticos innovadores en la Hospitalización Domiciliaria, combinando rigor científico y sensibilidad humana en cada intervención”

Incluye en su cuadro docente a profesionales pertenecientes al ámbito de la Medicina, que vierten en este programa 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 contextualizado, es decir, un entorno simulado que proporcionará un estudio inmersivo programado para entrenarse ante situaciones reales.

El diseño de este programa se centra en el Aprendizaje Basado en Problemas, mediante el cual el alumno deberá tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se le planteen a lo largo del curso académico. Para ello, el profesional contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos.

Potenciarás tu perfil clínico con destrezas específicas para aplicar Técnicas Terapéuticas avanzadas en el hogar, asegurando continuidad asistencial y un enfoque centrado en la persona.

Tendrás acceso a una preparación académica de vanguardia, que conectará teoría y práctica en un entorno digital dinámico, con la flexibilidad necesaria para compaginar tu desarrollo profesional con la práctica clínica.



02

¿Por qué estudiar en TECH?

TECH es la mayor Universidad digital del mundo. Con un impresionante catálogo de más de 14.000 programas universitarios, disponibles en 11 idiomas, se posiciona como líder en empleabilidad, con una tasa de inserción laboral del 99%. Además, cuenta con un enorme claustro de más de 6.000 profesores de máximo prestigio internacional.



“

Estudia en la mayor universidad digital del mundo y asegura tu éxito profesional. El futuro empieza en TECH”

La mejor universidad online del mundo según FORBES

La prestigiosa revista Forbes, especializada en negocios y finanzas, ha destacado a TECH como «la mejor universidad online del mundo». Así lo han hecho constar recientemente en un artículo de su edición digital en el que se hacen eco del caso de éxito de esta institución, «gracias a la oferta académica que ofrece, la selección de su personal docente, y un método de aprendizaje innovador orientado a formara los profesionales del futuro».

El mejor claustro docente top internacional

El claustro docente de TECH está integrado por más de 6.000 profesores de máximo prestigio internacional. Catedráticos, investigadores y altos ejecutivos de multinacionales, entre los cuales se destacan Isaiah Covington, entrenador de rendimiento de los Boston Celtics; Magda Romanska, investigadora principal de MetaLAB de Harvard; Ignacio Wistuba, presidente del departamento de patología molecular traslacional del MD Anderson Cancer Center; o D.W Pine, director creativo de la revista TIME, entre otros.

La mayor universidad digital del mundo

TECH es la mayor universidad digital del mundo. Somos la mayor institución educativa, con el mejor y más amplio catálogo educativo digital, cien por cien onliney abarcando la gran mayoría de áreas de conocimiento. Ofrecemos el mayor número de titulaciones propias, titulaciones oficiales de posgrado y de grado universitario del mundo. En total, más de 14.000 títulos universitarios, en diez idiomas distintos, que nos convierten en la mayor institución educativa del mundo.



Forbes
Mejor universidad
online del mundo

Plan
de estudios
más completo

Profesorado
TOP
Internacional


La metodología
más eficaz

nº1
Mundial
Mayor universidad
online del mundo

Los planes de estudio más completos del panorama universitario

TECH ofrece los planes de estudio más completos del panorama universitario, con temarios que abarcan conceptos fundamentales y, al mismo tiempo, los principales avances científicos en sus áreas científicas específicas. Asimismo, estos programas son actualizados continuamente para garantizar al alumnado la vanguardia académica y las competencias profesionales más demandadas. De esta forma, los títulos de la universidad proporcionan a sus egresados una significativa ventaja para impulsar sus carreras hacia el éxito.

Un método de aprendizaje único

TECH es la primera universidad que emplea el *Relearning* en todas sus titulaciones. Se trata de la mejor metodología de aprendizaje online, acreditada con certificaciones internacionales de calidad docente, dispuestas por agencias educativas de prestigio. Además, este disruptivo modelo académico se complementa con el "Método del Caso", configurando así una estrategia de docencia online única. También en ella se implementan recursos didácticos innovadores entre los que destacan vídeos en detalle, infografías y resúmenes interactivos.

La universidad online oficial de la NBA

TECH es la universidad online oficial de la NBA. Gracias a un acuerdo con la mayor liga de baloncesto, ofrece a sus alumnos programas universitarios exclusivos, así como una gran variedad de recursos educativos centrados en el negocio de la liga y otras áreas de la industria del deporte. Cada programa tiene un currículo de diseño único y cuenta con oradores invitados de excepción: profesionales con una distinguida trayectoria deportiva que ofrecerán su experiencia en los temas más relevantes.

Líderes en empleabilidad

TECH ha conseguido convertirse en la universidad líder en empleabilidad. El 99% de sus alumnos obtienen trabajo en el campo académico que ha estudiado, antes de completar un año luego de finalizar cualquiera de los programas de la universidad. Una cifra similar consigue mejorar su carrera profesional de forma inmediata. Todo ello gracias a una metodología de estudio que basa su eficacia en la adquisición de competencias prácticas, totalmente necesarias para el desarrollo profesional.



Google Partner Premier

El gigante tecnológico norteamericano ha otorgado a TECH la insignia Google Partner Premier. Este galardón, solo al alcance del 3% de las empresas del mundo, pone en valor la experiencia eficaz, flexible y adaptada que esta universidad proporciona al alumno. El reconocimiento no solo acredita el máximo rigor, rendimiento e inversión en las infraestructuras digitales de TECH, sino que también sitúa a esta universidad como una de las compañías tecnológicas más punteras del mundo.



La universidad mejor valorada por sus alumnos

Los alumnos han posicionado a TECH como la universidad mejor valorada del mundo en los principales portales de opinión, destacando su calificación más alta de 4,9 sobre 5, obtenida a partir de más de 1.000 reseñas. Estos resultados consolidan a TECH como la institución universitaria de referencia a nivel internacional, reflejando la excelencia y el impacto positivo de su modelo educativo.



03

Plan de estudios

El itinerario académico de este Curso Universitario ofrecerá una preparación sólida y actualizada en la aplicación de Técnicas Terapéuticas en el domicilio. A lo largo de su estructura, los profesionales tendrán la oportunidad de adentrarse en los procedimientos más relevantes para la atención sanitaria fuera del hospital, con un enfoque orientado tanto a la eficacia clínica como a la seguridad del paciente. Gracias a este enfoque, se combinará el rigor académico con una visión práctica que permitirá asimilar conocimientos transferibles al día a día, ampliando las competencias necesarias para responder con solvencia a los retos de la Hospitalización Domiciliaria.



“

Te sumergirás en un plan de estudios de primer nivel, conectando la teoría con la práctica y asegurando que cada técnica terapéutica analizada pueda aplicarse con precisión en el entorno domiciliario”

Módulo 1. Técnicas Terapéuticas

- 1.1. Paracentesis
 - 1.1.1. Procedimiento
 - 1.1.2. Paracentesis en el domicilio
- 1.2. Toracocentesis
 - 1.2.1. Procedimiento
 - 1.2.2. Toracocentesis en el domicilio
- 1.3. Artrocentesis
 - 1.3.1. Procedimiento
 - 1.3.2. Artrocentesis en el domicilio
- 1.4. Oxigenoterapia
 - 1.4.1. Procedimiento
 - 1.4.2. Oxigenoterapia en el domicilio
- 1.5. Aerosolterapia
 - 1.5.1. Procedimiento
 - 1.5.2. Aerosolterapia en el domicilio
- 1.6. Ventilación mecánica
 - 1.6.1. Procedimiento
 - 1.6.2. VM en el domicilio





“

Profundizarás en procedimientos clave como la paracentesis, toracocentesis o artrocentesis, además de Técnicas respiratorias avanzadas como la oxigenoterapia, aerosolterapia y ventilación mecánica”

04

Objetivos docentes

Los objetivos centrales de este programa universitario se orientarán a dotar a los profesionales de competencias avanzadas para aplicar diversas Técnicas Terapéuticas en el domicilio con seguridad y eficacia. A través de una preparación práctica y actualizada, los egresados serán capaces de realizar procedimientos invasivos y no invasivos como la paracentesis, toracocentesis o artrocentesis, junto con intervenciones respiratorias de gran relevancia clínica como la oxigenoterapia, aerosolterapia y ventilación mecánica. Con ello, se buscará garantizar una atención Domiciliaria de calidad, ajustada a estándares hospitalarios y enfocada en mejorar la seguridad, estabilidad y calidad de vida de los pacientes.



“

Alcanzarás un perfil altamente especializado, capaz de ejecutar Técnicas Terapéuticas avanzadas en el domicilio con precisión, responsabilidad y un enfoque integral centrado en la atención al paciente”



Objetivos generales

- ♦ Mejorar la comprensión de los modelos organizativos de la Hospitalización a domicilio, analizando las ventajas de la atención basada en el hospital, atención primaria y otros servicios complementarios
- ♦ Fortalecer la capacidad para gestionar procesos de valoración, ingreso, alta y seguimiento, a través de la integración de la historia clínica electrónica y telemedicina
- ♦ Desarrollar habilidades críticas en la gestión de casos complejos, tanto en pacientes geriátricos como crónicos, y en la identificación de criterios de terminalidad
- ♦ Adquirir competencias en la implementación de cuidados paliativos, considerando la valoración integral, manejo del dolor y atención al duelo, tanto en contextos oncológicos como no oncológicos
- ♦ Dominar las estrategias de manejo en la Hospitalización Domiciliaria de pacientes con patologías complejas, como Insuficiencia Cardíaca, EPOC y Síndromes Neurológicos
- ♦ Optimizar los tratamientos especiales en Hospitalización a domicilio, incluyendo la administración de sueroterapia, medicación intravenosa y quimioterapia, aplicando protocolos adecuados
- ♦ Profundizar en el control de infecciones domiciliarias, con un enfoque en diagnóstico, tratamiento y criterios de ingreso, abordando patologías como Neumonía, Infecciones Urinarias y Abscesos
- ♦ Implementar protocolos de nutrición Domiciliaria en pacientes oncológicos, geriátricos e infecciosos, garantizando la adecuada nutrición enteral y parenteral según las necesidades específicas de cada paciente





Objetivos específicos

- ♦ Describir en detalle el procedimiento de paracentesis y su implementación en el entorno domiciliario, considerando los aspectos técnicos y las precauciones necesarias
- ♦ Detallar el procedimiento de toracocentesis, haciendo énfasis en su realización en domicilio, y los cuidados posteriores que requieren los pacientes en ese entorno
- ♦ Explicar el procedimiento de artrocentesis, abordando su adaptación al ámbito domiciliario, y las implicaciones clínicas y Técnicas para su correcta ejecución
- ♦ Definir el procedimiento de oxigenoterapia en domicilio, abarcando desde la elección del equipo adecuado hasta las recomendaciones para asegurar su efectividad en la atención Domiciliaria
- ♦ Instruir sobre el procedimiento de aerosolterapia en domicilio, detallando las diferentes Técnicas, dispositivos y su adecuada administración en el hogar del paciente
- ♦ Explicar el procedimiento de ventilación mecánica en domicilio, destacando las especificidades Técnicas y los cuidados requeridos para asegurar su correcto manejo fuera del hospital



Perfeccionarás tu pericia en la ejecución de procedimientos terapéuticos aplicables en el domicilio, integrando criterios técnicos y clínicos que mantengan altos estándares de calidad asistencial”

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 balde, 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.

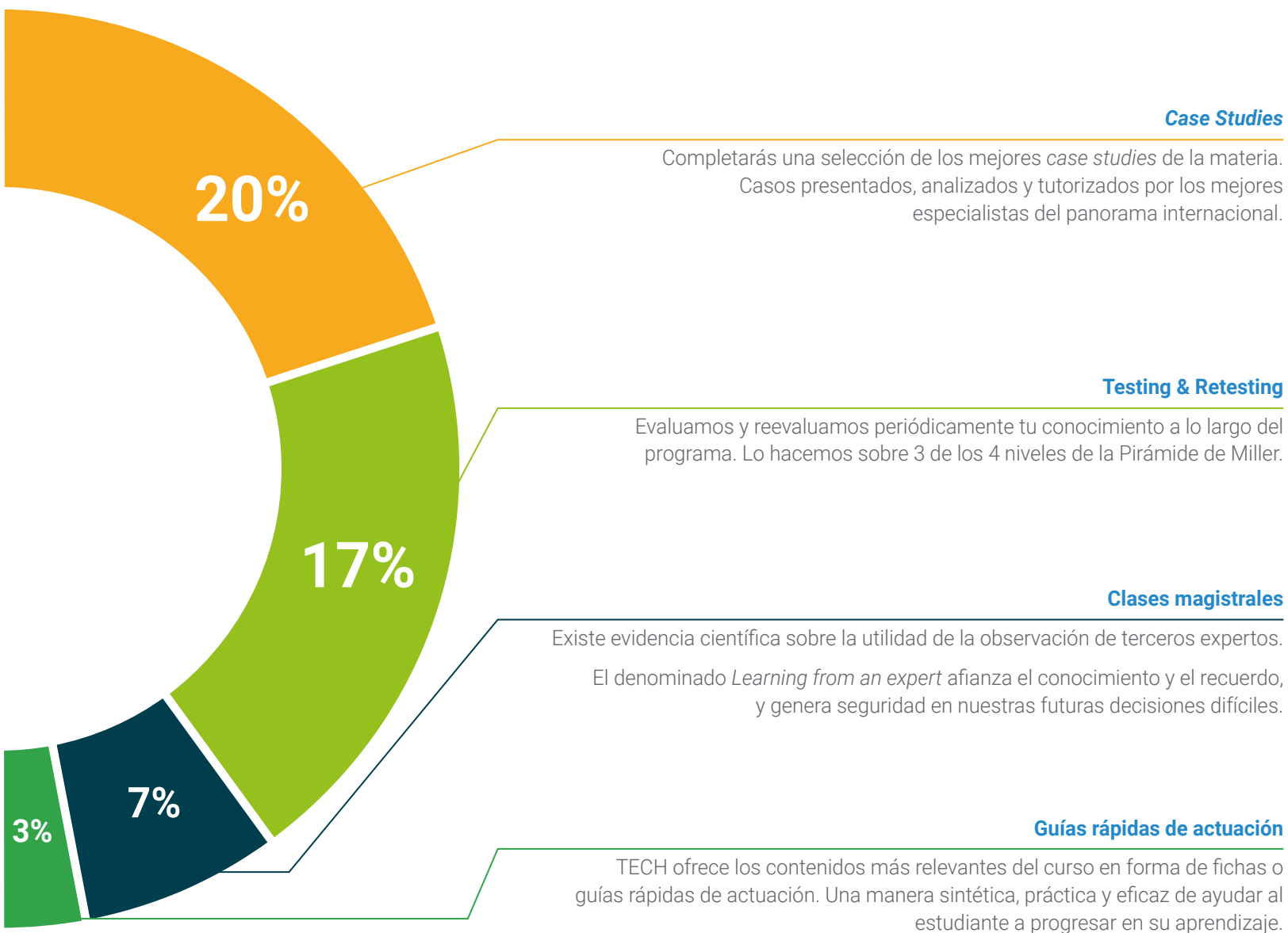
Este sistema exclusivo educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



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



Testing & Retesting



Clases magistrales



Guías rápidas de actuación



06

Cuadro docente

El claustro de este Curso Universitario en Técnicas Terapéuticas en Hospitalización Domiciliaria está conformado por especialistas de referencia que combinan una sólida experiencia clínica con una constante actualización científica. Su labor diaria en entornos hospitalarios y domiciliarios les permite trasladar a este programa un conocimiento práctico y riguroso, con un enfoque basado en protocolos de seguridad, eficiencia y humanización. Gracias a su acompañamiento, los egresados tendrán acceso a una enseñanza que refleja las exigencias reales del ejercicio clínico actual y que aporta una visión clara sobre cómo aplicar Técnicas hospitalarias avanzadas directamente en el hogar de cada paciente.



“

Aprende de expertos que aplican a diario Técnicas Terapéuticas avanzadas, garantizando intervenciones eficaces que contemplan las necesidades reales de los pacientes en domicilio”

Dirección



Dr. Lafuente Sanchis, Manuel Pablo

- ♦ Jefe del Servicio de Hospitalización a Domicilio y Cuidados Paliativos en el Hospital Universitario de La Ribera, Valencia
- ♦ Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria en el Hospital Virgen de los Lirios de Alcoy
- ♦ Instructor en Simulación Clínica en la Universidad Católica de Murcia
- ♦ Docente Universitario en Estudios de Enfermería
- ♦ Experto Universitario en Cuidados Paliativos por la Universidad Internacional de la Rioja
- ♦ Experto Universitario en Docencia Universitaria por la Universidad Católica de Valencia
- ♦ Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Valencia
- ♦ Miembro de: Sociedad Española de Hospitalización a Domicilio y Sociedad Española de Simulación Clínica

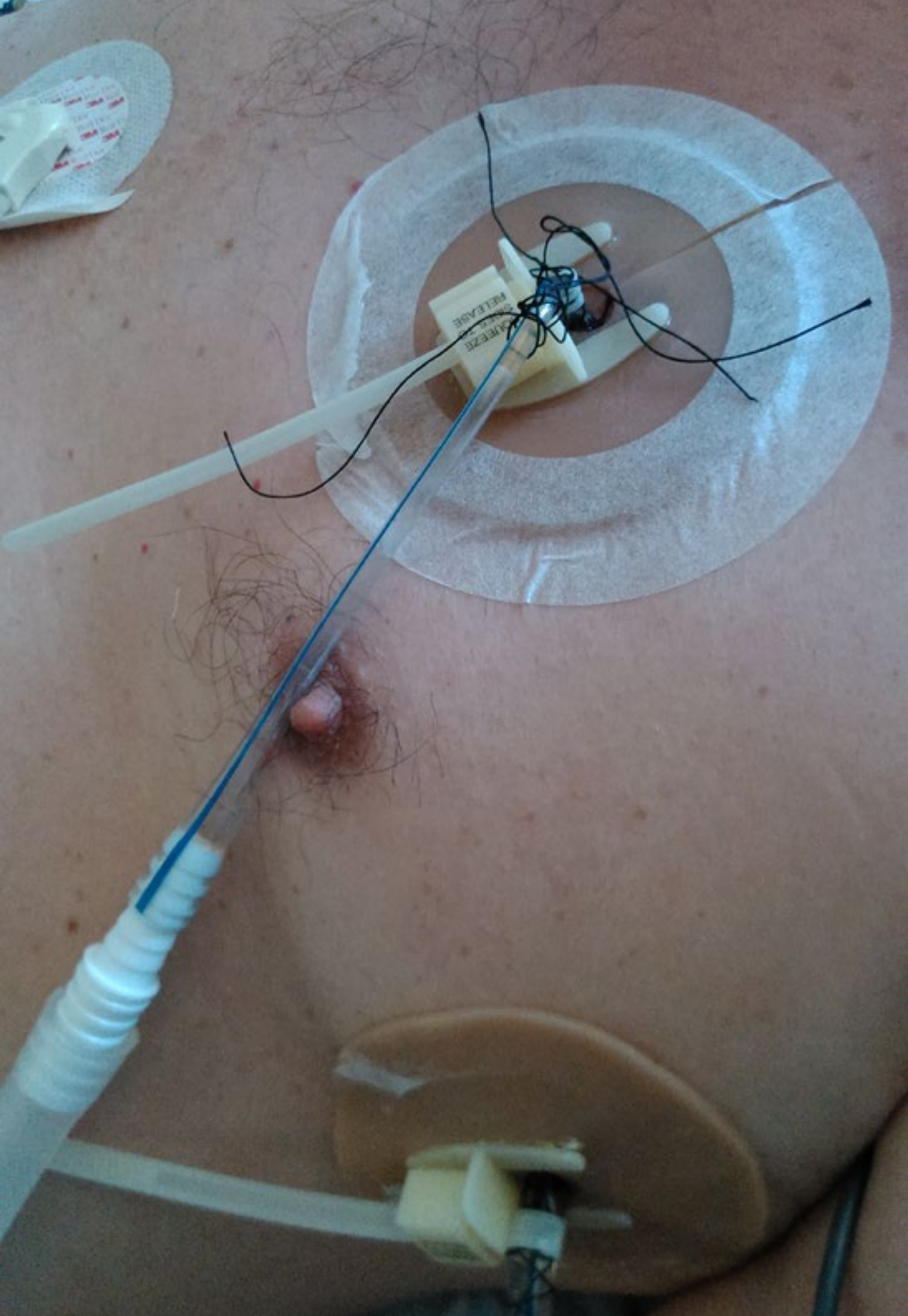
Profesores

Dr. Torrijos Pastor, Antonio

- ♦ Médico en Unidad de Hospitalización domiciliaria Hospital Universitario La Ribera
- ♦ Médico de Urgencias Extrahospitalarias en Centro de Salud Integrado Carlet
- ♦ Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria en el Hospital Marina Baixa, Alicante
- ♦ Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Cádiz
- ♦ Máster Universitario en Cuidados Paliativos por la Universidad de Valladolid
- ♦ Máster en Investigación en Medicina Clínica por la Universidad Miguel Hernández
- ♦ Miembro de: Grupo de Trabajo de Atención Domiciliaria de SVMFYC, Grupo de Trabajo en Cuidados Paliativos de SEMERGEN y Grupo de Trabajo Nacional de Salud Mental de SEMFYC

Dr. García Bermejo, Pedro Antonio

- ♦ Facultativo Adjunto del Servicio de Urgencias en el Hospital de La Ribera
- ♦ Investigador en Proyectos I+D+i realizado con el Bristol-Myers Squibb
- ♦ Investigador sobre Emergencias Hospitalarias para la Sociedad Española de Medicina de Urgencias
- ♦ Autor académico con publicaciones en diferentes revistas nacionales e internacionales
- ♦ Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Valencia



Dra. Tarraso Gómez, María Luisa

- ♦ Médico Adjunto de la Unidad de Hospitalización a Domicilio y Cuidados Paliativos del Hospital Universitario de La Ribera
- ♦ Facultativo Especialista de la Unidad del Dolor en el Hospital Universitario de La Ribera
- ♦ Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria. Residencia en Hospital Dr. Peset
- ♦ Máster en Cuidados Paliativos por la Universidad de Valladolid
- ♦ Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad de Valencia
- ♦ Miembro de: Sociedad Valenciana de Hospitalización a Domicilio y Grupo de Paliativos de la Sociedad Española multidisciplinar del Dolor

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

07

Titulación

El Curso Universitario en Técnicas Terapéuticas en Hospitalización Domiciliaria 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 Técnicas Terapéuticas en Hospitalización Domiciliaria** 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.

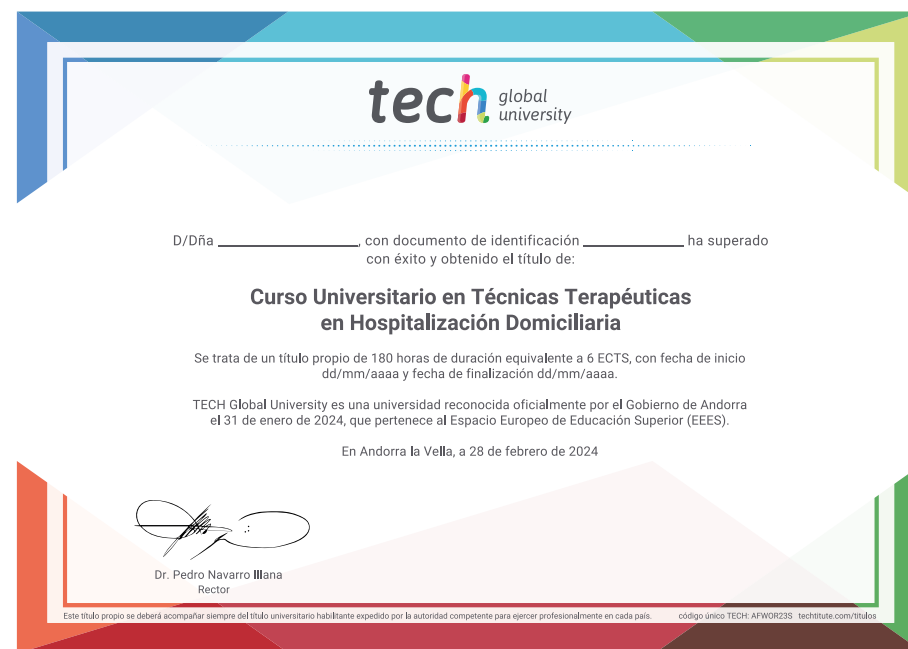
Este título propio de **TECH Global University**, es un programa europeo de formación continua y actualización profesional que garantiza la adquisición de las competencias en su área de conocimiento, confiriendo un alto valor curricular al estudiante que supere el programa.

Título: **Curso Universitario en Técnicas Terapéuticas en Hospitalización Domiciliaria**

Modalidad: **online**

Duración: **6 semanas**

Acreditación: **6 ECTS**





Curso Universitario

Técnicas Terapéuticas en Hospitalización Domiciliaria

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

Curso Universitario

Técnicas Terapéuticas en Hospitalización Domiciliaria

Aval/Membresía

