

Curso Universitario

Tratamiento del Dolor en Cuidados Paliativos





Curso Universitario Tratamiento del Dolor en Cuidados Paliativos

- » 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/tratamiento-dolor-cuidados-paliativos

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

El dolor no controlado en pacientes en Cuidados Paliativos puede tener un impacto devastador en su calidad de vida y bienestar emocional. Ante esta realidad, es fundamental que los profesionales de la salud estén equipados con los conocimientos más actualizados y las habilidades más avanzadas en este campo para el correcto manejo de la sintomatología. De este modo, los facultativos podrán garantizar que cada paciente reciba el alivio sintomático que necesita para vivir tanto con dignidad como confort en sus últimos días. Para facilitarles esta labor, TECH desarrolla una revolucionaria titulación universitaria que explorará las últimas evidencias y avances terapéuticos en el tratamiento del dolor en pacientes con enfermedades terminales. Además, se impartirá en una flexible modalidad 100% online.



“

Gracias a este Curso Universitario, 100% online, incorporarás a tu praxis las técnicas intervencionistas más innovadoras para proporcionar un alivio sintomático a los pacientes en Cuidados Paliativos”

El manejo del dolor en pacientes en Cuidados Paliativos representa un desafío clínico significativo debido a la complejidad de los síntomas y la diversidad de causas subyacentes. La efectividad del tratamiento farmacológico del dolor en este contexto depende de una comprensión profunda de los mecanismos del dolor, así como de una selección cuidadosa y una elección precisa de los medicamentos analgésicos. Teniendo esto en cuenta, los profesionales de la Medicina deben mantenerse a la vanguardia de las estrategias farmacológicas más actualizadas y eficaces para el abordaje de los síntomas de pacientes con enfermedades terminales. De esta forma, los especialistas enriquecerán su praxis clínica con herramientas sofisticadas y basadas en la evidencia para mejorar la calidad de vida de sus pacientes.

En este escenario, TECH implementa un pionero y vanguardista programa en Tratamiento del Dolor en Cuidados Paliativos. El plan de estudios examinará a fondo los tipos de dolor más frecuentes en estos individuos, teniendo presente cuestiones como la epidemiología, fisiopatología o atlas topográfico. A su vez, el temario proporcionará a los egresados técnicas de imagen innovadoras para evaluar las causas que producen los dolores; así como diferentes escalas y algoritmos. En esta misma línea, los contenidos académicos ahondarán en los diversos tratamientos farmacológicos más efectivos destinados a la disminución de síntomas. De igual modo, el programa ofrecerá a los especialistas las claves para manejar técnicas intervencionistas avanzadas como los Plexos, Ablación de Ganglio o Infiltraciones. Así los egresados desarrollarán competencias clínicas que les permitirán planificar terapias de dolor personalizadas, efectivas y basadas en las evidencias.

En cuanto a la metodología del programa, TECH ofrece un entorno educativo 100% online para adaptarse a las necesidades de los profesionales ocupados que buscan avanzar en sus carreras. Mediante el sistema de enseñanza del *Relearning*, basado en la repetición de conceptos clave para fijar conocimientos y facilitar el aprendizaje, se combina la flexibilidad con un enfoque pedagógico robusto. Asimismo, en este programa se integra una exclusiva y exhaustiva *Masterclass* impartida por un reputado Director Invitado Internacional.

Este **Curso Universitario en Tratamiento del Dolor en Cuidados Paliativo** contiene el programa educativo más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Cuidados Paliativos
- ♦ 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



TECH te proporcionará una disruptiva actualización a través de la Masterclass del Director Invitado Internacional de este programa”

“

Profundizarás en el empleo tanto de Escalas como Algoritmos y serás capaz de realizar evaluaciones más precisas de la gravedad de los síntomas”

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.

Manejarás las técnicas no invasivas más vanguardistas para el control del dolor, como Neuromoduladores, Infiltraciones o Ablaciones de Plexo.

Un plan de estudio basado en el sistema Relearning, que facilitará la renovación de conocimiento en el abordaje terapéutico de pacientes en Cuidados Paliativos.



02

Objetivos

Por vía de este Curso Universitario, los médicos obtendrán un exhaustivo conocimiento sobre los mecanismos fisiopatológicos del dolor en pacientes de Cuidados Paliativos con enfermedades avanzadas. De manera similar, los egresados efectuarán evaluaciones completas del dolor teniendo presente cuestiones como la historia clínica, valoración física y uso de escalas de evaluación de los síntomas. Así pues, los facultativos desarrollarán competencias avanzadas para diseñar planes de tratamiento individualizados y basados en la evidencia, que aborden tanto los aspectos físicos como psicosociales del dolor y consideren las preferencias de los individuos. Además, aplicarán eficazmente técnicas intervencionistas como Infiltraciones o procedimientos de Neuromodulación.



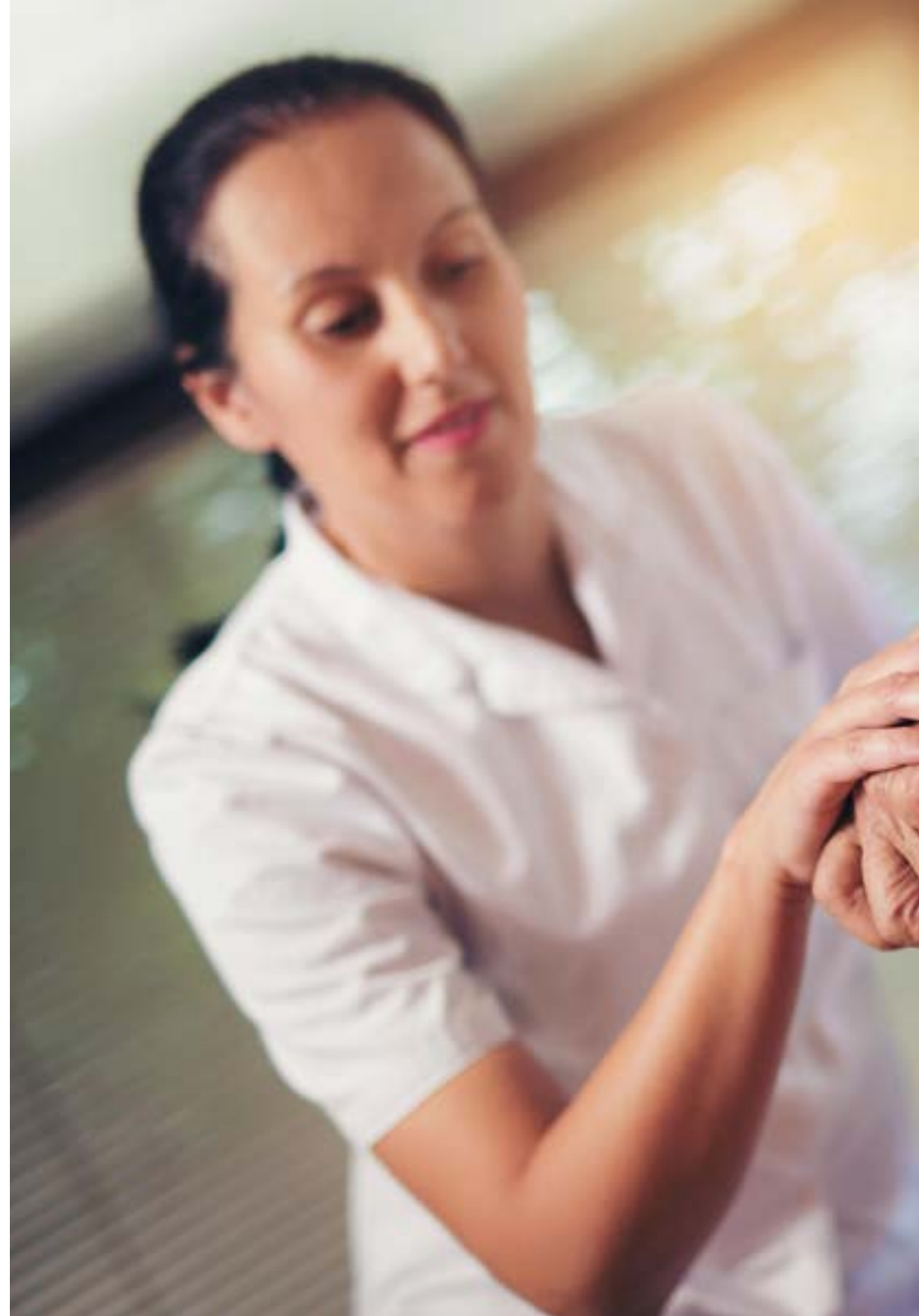
“

Realizarás las evaluaciones más integrales del dolor para comprender su naturaleza y aplicar los tratamientos más adecuados a tus pacientes”



Objetivos generales

- ♦ Disponer de una sólida comprensión sobre los fundamentos y modelos de atención en Cuidados Paliativos, así como aspectos como la epidemiología o fisiopatología de las enfermedades crónicas
- ♦ Potenciar habilidades clínicas para la evaluación integral de los pacientes, incluyendo el manejo de síntomas complejos y el abordaje del sufrimiento total
- ♦ Adoptar un enfoque de atención individualizado y centrado tanto en las preferencias como valores de los usuarios, respetando su autonomía en todas las etapas de la patología
- ♦ Obtener habilidades de comunicación empática y efectiva tanto con los individuos afectados como con sus familias
- ♦ Aplicar conocimientos de nutrición específica para mejorar los pronósticos y reducir complicaciones en pacientes con enfermedades avanzada
- ♦ Mantenerse al corriente de las innovaciones en materias como técnicas diagnósticas y terapéuticas más relevantes para el seguimiento de los Pacientes Paliativos





Objetivos específicos

- ♦ Profundizar en el conocimiento del dolor, su anatomía de formas de exploración
- ♦ Analizar los tratamientos convencionales
- ♦ Proporcionar a los pacientes información sobre su condición de dolor, así como estrategias de autorregulación y autocuidado para manejarlo de forma efectiva
- ♦ Investigar técnicas alternativas y novedosas, para su implementación en la praxis clínica



Actualiza tus conocimientos en Evaluación del Dolor y Diagnóstico a través de un contenido multimedia innovador, que incluye resúmenes interactivos de cada tema"

03

Dirección del curso

En su compromiso de democratizar el acceso a los títulos universitarios más completos y actuales en el ámbito académico, TECH realiza un minucioso proceso para escoger a los integrantes de sus claustros docentes. De esta forma, para este Curso Universitario, se ha hecho con los servicios de los mejores especialistas en el campo del Tratamiento del Dolor en Cuidados Paliativos. Estos profesionales atesoran una dilatada experiencia profesional, donde han contribuido significativamente a mejorar la calidad de vida de muchos pacientes en fase terminal. Así, los egresados accederán a una experiencia inmersiva que elevará sus horizontes profesionales a un nivel superior.





“

Accederás a un plan de estudios diseñado por un reputado cuadro docente especializado en Cuidados Paliativos, que te garantizará un aprendizaje exitoso”

Director Invitado Internacional

El Doctor Blinderman es profesor asociado de Medicina y **director del Servicio de Medicina Paliativa para Adultos en el Centro Médico de la Universidad de Columbia/Hospital Presbiteriano de Nueva York**. Anteriormente fue médico adjunto en el Servicio de Cuidados Paliativos del Hospital General de Massachusetts y codirigió la Clínica de Dolor por Cáncer del MGH entre 2007 y 2010.

Ha publicado numerosos artículos originales, revisiones y capítulos en las siguientes áreas: cuidados paliativos, cuidados paliativos tempranos en pacientes con cáncer de pulmón, cuidados paliativos para el paciente moribundo, ética médica, angustia existencial, evaluación de los síntomas y calidad de vida en pacientes con insuficiencia pulmonar y cardíaca crónica, así como el tratamiento del dolor por cáncer y el tratamiento del dolor en pacientes con antecedentes de abuso de sustancias. Actualmente es el editor de la sección Case Discussions de la revista *Journal of Palliative Medicine*.

De su currículum académico destaca el MD en **Medical School for International Health** por la Ben Gurion University, así como el BA en Química por la **Universidad de Boston**, título que adquirió *Magna Cum Laude*.



Dr. Blinderman, Craig David

- Director de Cuidados Paliativos en el Hospital Presbiteriano de Nueva York, EE.UU
- Especialista en Cuidados Paliativos en el Massachusetts General Hospital
- Profesor de Medicina en Harvard Medical School
- Graduado en Química por la Universidad de Boston
- Profesor asociado del Departamento de Medicina de la Universidad de Columbia

“

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

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

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

Dr. Santander López, Jorge

- ♦ Médico Adjunto de la Unidad de Hospitalización a Domicilio y Cuidados Paliativos en el Hospital La Fe
- ♦ Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria
- ♦ Especialista en Hospitalización Domiciliaria y Cuidados Paliativos
- ♦ Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Mendoza, Argentina
- ♦ Experto Universitario en Dolor



04

Estructura y contenido

Esta titulación universitaria proporcionará a los facultativos una sólida comprensión sobre los mecanismos fisiopatológicos del dolor en pacientes de Cuidados Paliativos con enfermedades avanzadas. El itinerario académico se focalizará en los tipos de síntomas más frecuentes en estos individuos, así como en los tratamientos farmacológicos más adecuados para reducir la sintomatología de comorbilidades frecuentes como la Insuficiencia Hepática o el Deterioro Cognitivo. Además, el temario proporcionará a los egresados las técnicas intervencionistas más innovadoras en este campo (como las Infiltraciones, Plexos o Neuromoduladores). De este modo, los egresados tomarán decisiones clínicas basadas en la evidencia del manejo del dolor.



“

Extraerás valiosas lecciones mediante casos reales en entornos simulados de aprendizaje y las trasladarás a tu práctica clínica habitual”

Módulo 1. Tratamiento del Dolor

- 1.1. El dolor en cuidados paliativos
 - 1.1.1. Aproximación al dolor en cuidados paliativos
 - 1.1.2. Epidemiología
 - 1.1.3. Tipos de dolor más frecuente en paciente paliativo
- 1.2. Anatomía del dolor
 - 1.2.1. Atlas topográfico
 - 1.2.2. Vías del dolor
- 1.3. Clasificación
 - 1.3.1. Según duración
 - 1.3.2. Según origen
 - 1.3.3. Según severidad
 - 1.3.4. Según fisiopatología
- 1.4. Evaluación del dolor y diagnóstico
 - 1.4.1. Anamnesis y exploración
 - 1.4.2. Escalas y algoritmos
 - 1.4.3. Técnicas de imagen
- 1.5. Tratamiento farmacológico del dolor en el paciente paliativo
 - 1.5.1. Tratamiento farmacológico habitual
 - 1.5.2. Tratamiento farmacológico en comorbilidades más frecuentes: IR, ICC, insuficiencia hepática, deterioro cognitivo
 - 1.5.3. Rotación de opioides
- 1.6. Tratamiento no farmacológico
 - 1.6.1. Terapias físicas
 - 1.6.2. Radioterapia
 - 1.6.3. Rehabilitación
- 1.7. Dolor en el paciente paliativo oncológico
 - 1.7.1. Abordaje en consulta
 - 1.7.2. Tipos de dolor más frecuente
 - 1.7.3. Pautas de tratamiento y seguimiento



- 1.8. Técnicas intervencionistas
 - 1.8.1. Ablación de ganglio
 - 1.8.2. Infiltraciones
 - 1.8.3. Plexos
 - 1.8.4. Bombas de infusión de fármacos
 - 1.8.5. Neuro-moduladores
- 1.9. Dolor asociado al tratamiento antineoplásico
 - 1.9.1. Hipercalcemia
 - 1.9.2. Lisis tumoral
 - 1.9.3. Relacionado con la Radioterapia
- 1.10. Repercusiones del dolor
 - 1.10.1. Sobre la calidad de la vida
 - 1.10.2. Sobre la esfera emocional
 - 1.10.3. Repercusiones económicas

“ *Estás ante una titulación universitaria flexible y compatible con tus responsabilidades diarias más exigentes. ¡Matricúlate ya!*”



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 intenso 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 Tratamiento del Dolor en Cuidados Paliativos 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 Tratamiento del Dolor en Cuidados Paliativos** 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 Tratamiento del Dolor en Cuidados Paliativos**

Modalidad: **online**

Duración: **6 semanas**

Acreditación: **6 ECTS**





Curso Universitario
Tratamiento del Dolor
en Cuidados Paliativos

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

Curso Universitario

Tratamiento del Dolor en Cuidados Paliativos

