

Curso Universitario

Técnicas en Cuidados Paliativos





Curso Universitario Técnicas en Cuidados Paliativos

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

Acceso web: www.techtitute.com/medicina/curso-universitario/tecnicas-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

pág. 22

06

Titulación

pág. 30

01

Presentación

Los Cuidados Paliativos representan un aspecto fundamental de la atención médica, especialmente en el manejo de pacientes con enfermedades avanzadas o terminales. Según datos proporcionados por la Organización Mundial de la Salud, cada año millones de personas en todo el mundo necesitan esta atención clínica para aliviar el sufrimiento asociado con enfermedades potencialmente mortales. Ante esto, es crucial que los facultativos estén al tanto de las últimas técnicas y avances en este campo para brindar la mejor atención posible a sus pacientes. Sin embargo, esta puesta al día supone a los expertos todo un desafío ante su elevada carga de trabajo y tiempo limitado. Por eso, TECH desarrolla un innovador programa online que reúne las últimas innovaciones en esta área.





Mediante este Curso Universitario, 100% online, incorporarás a tu praxis las técnicas más innovadoras en la rama de los Cuidados Paliativos y aliviarás los síntomas comunes de pacientes con enfermedades avanzadas”

La provisión de Cuidados Paliativos efectivos es un imperativo ético y humanitario en la atención médica moderna. En este sentido, una reciente investigación realizada por la comunidad científica desvela que el número de personas que requieren estos servicios está aumentando considerablemente. En parte, esto se debe al envejecimiento de la población y al incremento de enfermedades crónicas. En respuesta a esta necesidad, es esencial que los médicos estén actualizados sobre los abordajes más eficaces y los avances tecnológicos que surgen en esa materia. Solamente así, los facultativos serán capaces de ofrecer atenciones de máxima calidad que contribuyan a optimizar la calidad de vida de los individuos.

Para facilitarles esta labor, TECH implementa un pionero y revolucionario Curso Universitario en Técnicas en Cuidados Paliativos. Diseñado por referentes en esta materia, el itinerario académico ahondará en el manejo de herramientas tecnológicas sofisticadas que abarcan desde la Ecografía Nutricional o Catéteres pleurales hasta Infusores Elastoméricos. En esta misma línea, el temario proporcionará a los egresados una variedad de sofisticadas técnicas invasivas destinadas al control del dolor (entre las que figuran los Neuromoduladores, las Ablaciones de Ganglio y Bombas de Administración de Fármacos). De esta forma, los egresados desarrollarán competencias avanzadas para manejar con destreza estos procedimientos sanitarios y proporcionar un alivio más efectivo del sufrimiento de los pacientes terminales.

Asimismo, con esta titulación 100% online los médicos puedan personalizar su tiempo de estudio y planificar cómodamente sus horarios. Además, TECH emplea su innovador sistema *Relearning* que afianza el dominio de los conceptos a analizar de una manera exhaustiva y orgánica. Además, para acceder al Campus Virtual, lo único que necesitarán es un dispositivo electrónico con conexión a internet. De esta manera, los profesionales podrán disfrutar los recursos didácticos más completos del mercado académico. Al mismo tiempo, contarán con una exhaustiva Masterclass, impartida por un reconocido Director Invitado Internacional.

Este **Curso Universitario en Técnicas en Cuidados Paliativos** contiene el programa científico 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



Una titulación universitaria que te ofrece una completísima Masterclass, dirigida por Director Invitado Internacional de dilatado prestigio clínico e investigativo

“

Ahondarás en las Técnicas No Invasivas en el Control del Dolor y reducirás el riesgo de complicaciones como infecciones o lesiones en tejidos”

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.

¿Quieres profundizar en la Toracocentesis para drenar líquidos acumulados en la cavidad pleural? Controlarás este procedimiento mediante este programa.

El disruptivo sistema del Relearning de TECH facilitará que realices tu actualización de conocimientos con menos esfuerzo y más rendimiento. ¡Disfrutarás de un aprendizaje progresivo!



02

Objetivos

Por vía de este Curso Universitario, los profesionales de la Medicina destacarán por contar con una comprensión sólida de los principios y prácticas fundamentales de los Cuidados Paliativos. Al mismo tiempo, los especialistas fortalecerán sus habilidades de evaluación y manejo del dolor, así como el control de otros síntomas comunes de pacientes con enfermedades avanzadas (como la Disnea, Fatiga e incluso Trastornos Gastrointestinales). Cabe destacar que los expertos se mantendrán a la vanguardia de los avances tecnológicos en este campo y desarrollarán competencias para dominar herramientas sofisticadas como las Bombas de Administración de Fármacos, Catéteres Peritoneales o Ablaciones de Plexo.



“

Incorporarás a tu praxis médica los métodos de Ventilación Mecánica No Invasiva más efectivos para mejorar el confort respiratorio de las personas durante las etapas finales de las enfermedades”



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

- Conocer la importancia de la enfermería en el manejo y cuidado de pacientes paliativos
- Disponer de un conocimiento sólido relativo a los NIC y NOC
- Saber aplicar las escalas de valoración a los Pacientes Paliativos
- Permanecer a la vanguardia de las técnicas de última generación en curas de úlceras complejas
- Profundizar en las principales técnicas de enfermería con potencial terapéutico
- Analizar el empleo de bombas endovenosa y subcutáneas

“

Tras concluir este programa universitario, habrás adquirido las herramientas clínicas más innovadoras para brindar servicios clínicos de excelencia”

03

Dirección del curso

La finalidad de TECH es proporcionar titulaciones universitarias de elevada calidad y totalmente actualizadas para adaptarse a las necesidades del mercado laboral de cada especialidad. Por eso, lleva a cabo un estricto proceso de selección para elegir a los especialistas que compondrán sus claustros docentes. Gracias a esto, este Curso Universitario cuenta con un equipo de expertos destacados en el campo de los Cuidados Paliativos. Estos profesionales disponen de amplia experiencia laboral y han contribuido significativamente al bienestar de numerosos pacientes en situación terminal. Indudablemente, esta experiencia académica garantizará a los egresados una mejora notable en su práctica clínica.





“

Potencia tus destrezas como médico y actualiza tus conocimientos gracias a un completo plan de estudios diseñado por expertos de referencia en Cuidados Paliativos”

Director Invitado/Directora Invitada 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

- 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

Dr. Borda, Miguel Germán

- ♦ Geriatra en Riviera Hospital
- ♦ Médico Investigador en el Hospital Universitario de Stavanger
- ♦ Especialista en Medicina Geriátrica
- ♦ Experto en Ensayos Clínicos
- ♦ Asesor en la Fundación para Familias con Alzheimer
- ♦ Posdoctorado en Demencias en el Hospital Universitario de Stavanger
- ♦ Impulsor del Estudio SABE Bogotá, financiado por el Ministerio de Ciencia de Colombia
- ♦ Premio a la Mejor Investigación Original por el Congreso Internacional de Envejecimiento en Cartagena
- ♦ Miembro de la Asociación Colombiana de Gerontología y Geriatría



04

Estructura y contenido

Esta titulación brindará a los facultativos un enfoque holístico sobre las bases científicas de los Cuidados Paliativos, así como los procedimientos más sofisticados para mitigar la sintomatología de los individuos. El plan de estudios analizará detalladamente el funcionamiento y los beneficios de herramientas tecnológicas tales como la Ecografía, Catéteres Pleurales e Infusores Elastoméricos. Así pues, los egresados adquirirán competencias para manejarlas con eficacia, ayudando así a sus pacientes optimizar su bienestar. También el temario proporcionará a los especialistas las técnicas invasivas más innovadoras para controlar el dolor (entre las que figuran las Infiltraciones, Bombas de Administración de Fármacos o Neuromoduladores).



“

Dominarás los procedimientos más vanguardistas en ámbito de los Cuidados Paliativos y ayudarás a tus pacientes a manejar los síntomas de sus patologías”

Módulo 1. Técnicas en cuidados Paliativos de Medicina

- 1.1. Ecografía general
 - 1.1.1. Usos de la ecografía
 - 1.1.2. Apoyo en técnicas
 - 1.1.3. Despistaje de patología urgente
- 1.2. Ecografía Nutricional
 - 1.2.1. Medición muscular
 - 1.2.2. Medición de grasa
 - 1.2.3. Ángulo de pennación
- 1.3. Toracocentesis
 - 1.3.1. Catéteres pleurales
 - 1.3.2. Técnica
 - 1.3.3. Complicaciones
- 1.4. Paracentesis
 - 1.4.1. Catéteres peritoneales
 - 1.4.2. Técnica
 - 1.4.3. Complicaciones
- 1.5. Vía subcutánea
 - 1.5.1. Infusores elastoméricos
 - 1.5.2. Tratamientos subcutáneos
 - 1.5.3. Mezclas compatibles en infusores
- 1.6. Técnicas no invasivas en control del dolor
 - 1.6.1. Capsicina
 - 1.6.2. Radiofrecuencia
 - 1.6.3. Calor
 - 1.6.4. Ejercicio físico
- 1.7. Técnicas invasivas en control del dolor
 - 1.7.1. Infiltraciones
 - 1.7.2. Ablaciones de plexo
 - 1.7.3. Ablación de ganglio
 - 1.7.4. Bombas de administración de fármacos
 - 1.7.5. Neuromoduladores





- 1.8. Vías centrales
 - 1.8.1. Tipos de vías centrales
 - 1.8.2. Técnica de canalización
 - 1.8.3. Complicaciones
- 1.9. Manejo de bombas endovenosas
 - 1.9.1. Tipos de bombas
 - 1.9.2. Uso en la práctica habitual
 - 1.9.3. Fármacos compatibles
- 1.10. Ventilación mecánica no invasiva en cuidados paliativos
 - 1.10.1. Cpap
 - 1.10.2. Bipap
 - 1.10.3. *Cough-assist*

“

Los resúmenes interactivos de cada tema te permitirán consolidar de forma más dinámica las Técnicas no invasivas en el Control del Dolor. ¡Inscríbete ya!”

05

Metodología

Este programa de capacitación ofrece una forma diferente de aprender. Nuestra metodología se desarrolla a través de un modo de aprendizaje de forma cíclica: ***el Relearning***.

Este sistema de enseñanza es utilizado, por ejemplo, en las facultades de medicina más prestigiosas del mundo y se ha considerado uno de los más eficaces por publicaciones de gran relevancia como el ***New England Journal of Medicine***.



“

Descubre el Relearning, un sistema que abandona el aprendizaje lineal convencional para llevarte a través de sistemas cíclicos de enseñanza: una forma de aprender que ha demostrado su enorme eficacia, especialmente en las materias que requieren memorización”

En TECH empleamos el Método del Caso

Ante una determinada situación, ¿qué debería hacer un profesional? A lo largo del programa, los estudiantes se enfrentarán a múltiples casos clínicos simulados, basados en pacientes reales en los que deberán investigar, establecer hipótesis y, finalmente, resolver la situación. Existe abundante evidencia científica sobre la eficacia del método. Los especialistas aprenden mejor, más rápido y de manera más sostenible en el tiempo.

Con TECH podrás experimentar una forma de aprender que está moviendo los cimientos de las universidades tradicionales de todo el mundo.



Según el Dr. Gérvas, el caso clínico es la presentación comentada de un paciente, o grupo de pacientes, que se convierte en «caso», en un ejemplo o modelo que ilustra algún componente clínico peculiar, bien por su poder docente, bien por su singularidad o rareza. Es esencial que el caso se apoye en la vida profesional actual, intentando recrear los condicionantes reales en la práctica profesional del médico.

“

¿Sabías que este método fue desarrollado en 1912, en Harvard, para los estudiantes de Derecho? El método del caso consistía en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y justificasen cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard”

La eficacia del método se justifica con cuatro logros fundamentales:

1. Los 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.



Relearning Methodology

TECH aúna de forma eficaz la metodología del Estudio de Caso con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina 8 elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos el Estudio de Caso con el mejor método de enseñanza 100% online: el Relearning.

El profesional aprenderá mediante casos reales y resolución de situaciones complejas en entornos simulados de aprendizaje. Estos simulacros están desarrollados a partir de software de última generación que permiten facilitar el aprendizaje inmersivo.



Situado a la vanguardia pedagógica mundial, el método Relearning ha conseguido mejorar los niveles de satisfacción global de los profesionales que finalizan sus estudios, con respecto a los indicadores de calidad de la mejor universidad online en habla hispana (Universidad de Columbia).

Con esta metodología, se han capacitado más de 250.000 médicos con un éxito sin precedentes en todas las especialidades clínicas con independencia de la carga en cirugía. Nuestra metodología pedagógica está desarrollada en un entorno de máxima exigencia, con un alumnado universitario de un perfil socioeconómico alto y una media de edad de 43,5 años.

El Relearning te permitirá aprender con menos esfuerzo y más rendimiento, implicándote más en tu especialización, desarrollando el espíritu crítico, la defensa de argumentos y el contraste de opiniones: una ecuación directa al éxito.

En nuestro programa, el aprendizaje no es un proceso lineal, sino que sucede en espiral (aprender, desaprender, olvidar y reaprender). Por eso, se combinan cada uno de estos elementos de forma concéntrica.

La puntuación global que obtiene el sistema de aprendizaje de TECH es de 8.01, con arreglo a los más altos estándares internacionales.



Este programa ofrece los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para los profesionales:



Material de estudio

Todos los contenidos didácticos son creados por los especialistas que van a impartir el curso, específicamente para él, de manera que el desarrollo didáctico sea realmente específico y concreto.

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual, para crear el método de trabajo online de TECH. Todo ello, con las técnicas más novedosas que ofrecen piezas de gran calidad en todos y cada uno los materiales que se ponen a disposición del alumno.



Técnicas quirúrgicas y procedimientos en vídeo

TECH acerca al alumno las técnicas más novedosas, los últimos avances educativos y al primer plano de la actualidad en técnicas médicas. Todo esto, en primera persona, con el máximo rigor, explicado y detallado para contribuir a la asimilación y comprensión del estudiante. Y lo mejor de todo, pudiéndolo ver las veces que quiera.



Resúmenes interactivos

El equipo de TECH presenta los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audios, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

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



Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso y guías internacionales, entre otros. En la biblioteca virtual de TECH el estudiante tendrá acceso a todo lo que necesita para completar su capacitación.





Análisis de casos elaborados y guiados por expertos

El aprendizaje eficaz tiene, necesariamente, que ser contextual. Por eso, TECH presenta los desarrollos de casos reales en los que el experto guiará al alumno a través del desarrollo de la atención y la resolución de las diferentes situaciones: una manera clara y directa de conseguir el grado de comprensión más elevado.



Testing & Retesting

Se evalúan y reevalúan periódicamente los conocimientos del alumno a lo largo del programa, mediante actividades y ejercicios evaluativos y autoevaluativos para que, de esta manera, el estudiante compruebe cómo va consiguiendo sus metas.



Clases magistrales

Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos. El denominado Learning from an Expert afianza el conocimiento y el recuerdo, y genera seguridad en las futuras decisiones difíciles.



Guías rápidas de actuación

TECH ofrece los contenidos más relevantes del curso en forma de fichas o guías rápidas de actuación. Una manera sintética, práctica y eficaz de ayudar al estudiante a progresar en su aprendizaje.



06

Titulación

Este programa en Técnicas en Cuidados Paliativos garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Universitario expedido por TECH Universidad Tecnológica.



“

Supera con éxito este programa y recibe tu titulación universitaria sin desplazamientos ni farragosos trámites”

Este programa te permitirá obtener el título de **Curso Universitario en Técnicas en Cuidados Paliativos** emitido por TECH Universidad Tecnológica.

TECH Universidad Tecnológica, es una Universidad española oficial, que forma parte del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES). Con un enfoque centrado en la excelencia académica y la calidad universitaria a través de la tecnología.

Este título propio contribuye de forma relevante al desarrollo de la educación continua y actualización del profesional, garantizándole la adquisición de las competencias en su área de conocimiento y aportándole un alto valor curricular universitario a su formación. Es 100% válido en todas las Oposiciones, Carrera Profesional y Bolsas de Trabajo de cualquier Comunidad Autónoma española.

Además, el riguroso sistema de garantía de calidad de TECH asegura que cada título otorgado cumpla con los más altos estándares académicos, brindándole al egresado la confianza y la credibilidad que necesita para destacarse en su carrera profesional.

Título: **Curso Universitario en Técnicas en Cuidados Paliativos**

Modalidad: **100% Online**

Duración: **6 semanas**

Créditos: **6 ECTS**





Curso Universitario Técnicas en Cuidados Paliativos

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

Curso Universitario

Técnicas en Cuidados Paliativos

