

Experto Universitario

Control de Síntomas
en Cuidados Paliativos





Experto Universitario Control de Síntomas en Cuidados Paliativos

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

Acceso web: www.techtute.com/medicina/experto-universitario/experto-control-sintomas-cuidados-paliativos

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Dirección del curso

pág. 12

04

Estructura y contenido

pág. 20

05

Metodología

pág. 26

06

Titulación

pág. 34

01

Presentación

Los Cuidados Paliativos representan un enfoque integral para el cuidado de pacientes con enfermedades avanzadas y terminales. Su principal objetivo es mejorar la calidad de vida de las personas, así como aliviar su sufrimiento. En este sentido, el Control de Síntomas juega un papel fundamental en la atención paliativa, ya que los pacientes a menudo experimentan una variedad de síntomas físicos, psicológicos o sociales que impactan de forma negativa en su bienestar general. Ante esta situación, resulta primordial que los profesionales de la Medicina se mantengan al día de los últimos avances en técnicas de manejo del dolor. Con el objetivo de apoyarlos con esta labor, TECH implementa un programa online centrado en los procedimientos más innovadores para manejar síntomas.





“

Mediante este Experto Universitario 100% online, desarrollarás planes de tratamiento holísticos que mejorarán la calidad de vida de tus pacientes en fase terminal”

La tecnología ha transformado por completo la práctica médica en las últimas décadas. En el campo de los Cuidados Paliativos, estos avances tecnológicos desempeñan un papel cada vez más importante en el control de síntomas y el alivio del sufrimiento de los pacientes. Por ejemplo, la Radioterapia dirigida a áreas específicas de dolor ayuda a reducir la inflamación y la compresión nerviosa, lo que resulta en una mejora en la calidad de vida de los individuos. No obstante, para disfrutar de los beneficios de estas herramientas, los médicos deben actualizar sus competencias con asiduidad para manejarlas de forma adecuada y optimizar así el bienestar de las personas.

En este contexto, TECH lanza un revolucionario programa en Control de Síntomas en Cuidados Paliativos. Ideado por referencias en este campo, el itinerario académico analizará las bases científicas del dolor que experimentan los pacientes terminales atendiendo a aspectos como la epidemiología, anatomía o atlas topográfico. Asimismo, el temario profundizará en tratamientos no farmacológicos más efectivos (tales como las Terapias Físicas o la Rehabilitación) y en los fármacos más adecuados en comorbilidades frecuentes (entre los que destacan la Insuficiencia Hepática). En sintonía con esto, el programa otorgará a los egresados las claves para actuar ante urgencias relacionadas con afecciones que abarcan desde la Neutropenia Febril o Síndrome Lisis Tumoral hasta Hemorragias Digestivas. De este modo, los especialistas aplicarán las terapias más adecuadas para controlar el malestar de los individuos y mejorar su estado clínico.

Además del riguroso material académico de este Experto Universitario, el programa se imparte en una metodología 100% online. Esto permitirá a los especialistas actualizar sus conocimientos desde la comodidad de su hogar, sin la necesidad de realizar desplazamientos a centros académicos. A ello se suma el disruptivo método *Relearning*, del cual TECH es pionera, que permite afianzar conceptos complejos de forma progresiva a la par que natural. Además, dispondrán de unas exhaustivas *Masterclasses* impartidas por un verdadero referente científico-investigativo en materia de Cuidados Paliativos.

Este **Experto Universitario en Control de Síntomas 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



El Director Invitado Internacional de TECH es una verdadera eminencia de las Ciencias Médicas y te ofrecerá unas exclusivas Masterclasses que aglutinan las innovaciones más punteras sobre Cuidado Paliativos”

“ *Profundizarás en las técnicas de imagen más sofisticadas para identificar la causa del dolor en pacientes con patologías avanzadas*”

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 ahondar en los tratamientos más innovadores para el abordaje de Crisis Ansiedad? Consíguelo mediante este programa en solo 450 horas.

Accederás a un sistema de aprendizaje basado en la reiteración, con una enseñanza natural y progresiva a lo largo de todo el temario.



02

Objetivos

Tras concluir este Experto Universitario, los facultativos destacarán por contar con un profundo conocimiento de los principios médicos y éticos que rigen la atención paliativa. A su vez, los egresados desarrollarán competencias para evaluar una amplia gama de síntomas experimentados por usuarios en Cuidados Paliativos (como Dolor, Disnea o Fatiga). De esta forma, los profesionales diseñarán e implementarán planes de tratamiento personalizados para tratar la sintomatología y controlar el malestar de sus pacientes. En adición, los especialistas potenciarán sus destrezas comunicativas, lo que les permitirá abordar temas delicados tanto con los pacientes como sus familias de una forma empática.





“

Obtendrás habilidades para evaluar una amplia gama de síntomas experimentados por pacientes en Cuidados Paliativos y aplicarás los tratamientos más adecuados para disminuirlos”



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



Accederás a la biblioteca de recursos multimedia y a todo el temario desde el primer día. ¡Sin horarios fijos ni presencialidad!





Objetivos específicos

Módulo 1. Tratamiento del Dolor

- ◆ 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

Módulo 2. Control de Síntomas

- ◆ Comprender las bases fisiológicas y patológicas de la sintomatología común en pacientes terminales
- ◆ Identificar con precisión los diferentes tipos de síntomas
- ◆ Realizar exploraciones integrales en la salud de usuarios terminales
- ◆ Adquirir destrezas para tratar cada síntoma de forma óptima

Módulo 3. Urgencias en Cuidados Paliativos

- ◆ Diferenciar entre pacientes paliativos y terminales
- ◆ Reconocer las urgencias más frecuentes en Pacientes Paliativos
- ◆ Llevar a cabo un correcto manejo clínico de las urgencias paliativas
- ◆ Ajustar los tratamientos más adecuados en función de las necesidades específicas de las personas

03

Dirección del curso

En su objetivo de brindar titulaciones de primera categoría, TECH realiza un riguroso proceso de selección para conformar sus claustros docentes. Para este programa, compendia a especialistas altamente cualificados en el ámbito del Control de Síntomas en Cuidados Paliativos. Dichos profesionales acumulan una amplia experiencia laboral, donde han mejorado el bienestar de numerosos pacientes en fase terminal. Gracias a esto, han elaborado materiales didácticos de máxima calidad y aplicabilidad a las necesidades del mercado laboral. Así, los egresados tienen las garantías que demandan para acceder a una enriquecedora experiencia académica que optimizará su práctica clínica a un nivel superior.



“

Actualízate en Control de Síntomas en Cuidados Paliativos de la mano de los mejores expertos en la materia. ¡Lanza tu carrera profesional con TECH!”

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. Duart Clemente, Cristina

- ♦ Médico Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria en Sistema Sanitario de Valencia
- ♦ Especialista del Equipo de Valoración de incapacidad de Dirección Provincial Valenciana
- ♦ Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria en el Hospital La Ribera
- ♦ Máster en Cuidados Paliativos por la Universidad de Valladolid
- ♦ Licenciatura en Medicina y Cirugía por la Universidad de Navarra

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

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. 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

Dra. Clep, Camelia Alina

- ♦ Médico especialista en Medicina Interna en el Hospital Universitario de la Ribera
- ♦ Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad "Iuliu-Hatieganu", Cluj- Napoca Rumania
- ♦ Médico Adjunto Unidad de Hospitalización a Domicilio y Cuidado Paliativos
- ♦ Experto Universitario en Cuidados Paliativos. Universidad Internacional de la Rioja
- ♦ Máster en Enfermedades Crónicas. Universidad de Barcelona
- ♦ Miembro de: Sociedad Española de Medicina Interna, Sociedad Española de la Hospitalización a Domicilio y Sociedad Española de Cuidados Paliativos

Dr. Martín Marco, Antonio

- ♦ Especialista en Medicina Interna en el Hospital Arnau de Vilanova, Valencia
- ♦ Médico Adjunto en la Unidad de Hospitalización a Domicilio y Cuidados Paliativos
- ♦ Responsable Docente e Investigador en Unidad de Cuidados Paliativos
- ♦ Máster en Atención Médica Urgente
- ♦ Máster en Medicina y Cirugía de Urgencia
- ♦ Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Zaragoza
- ♦ Miembro de: Sociedad Española de Oncología Médica y Sociedad Española de Medicina Interna

Dr. Monroy Antón, José Luis

- ♦ Médico Adjunto, Especialista de Oncología Radioterápica en el Hospital Universitario de La Ribera
- ♦ Médico de Servicios Sanitarios en la Academia de Infantería de Toledo
- ♦ Director de Instalaciones de Radiodiagnóstico Médico
- ♦ Facultativo de Servicio de Prevención de Riesgos Laborales
- ♦ Perito del Colegio de Médicos para Juzgados de Madrid
- ♦ Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad Autónoma de Madrid
- ♦ Médico Colaborador en la Asociación Española Contra el Cáncer
- ♦ Componente del Grupo Asesor al Comité Científico de la Sociedad Española de Protección Radiológica
- ♦ Certificación de "ESTRO Fellow"
- ♦ Miembro de: Sociedad Española de Cuidados Paliativos, Sociedad Española de Oncología Radioterápica, European Society for Therapeutic Radiology and Oncology





“

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

04

Estructura y contenido

A través de este programa universitario, los médicos tendrán una comprensión sólida de los fundamentos que rigen la atención paliativa. El plan de estudios analizará los tipos de dolor más frecuentes en estos pacientes, proporcionando diferentes clasificaciones en función de aspectos como la duración, origen o fisiopatología. También, el temario profundizará en los tratamientos farmacológicos más efectivos para que los egresados contribuyan a reducir los síntomas de los individuos. Los materiales didácticos se centrarán en el abordaje de diversas enfermedades como la Disfagia, *Delirium* o Prurito. Así, los especialistas adquirirán competencias para desarrollar planes de tratamiento y manejo de sintomatología efectivos.



“

Proporcionarás herramientas efectivas para ayudar tanto a tus pacientes como su familia a manejar los aspectos emocionales de las enfermedades terminales”

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

Módulo 2. Control de Síntomas

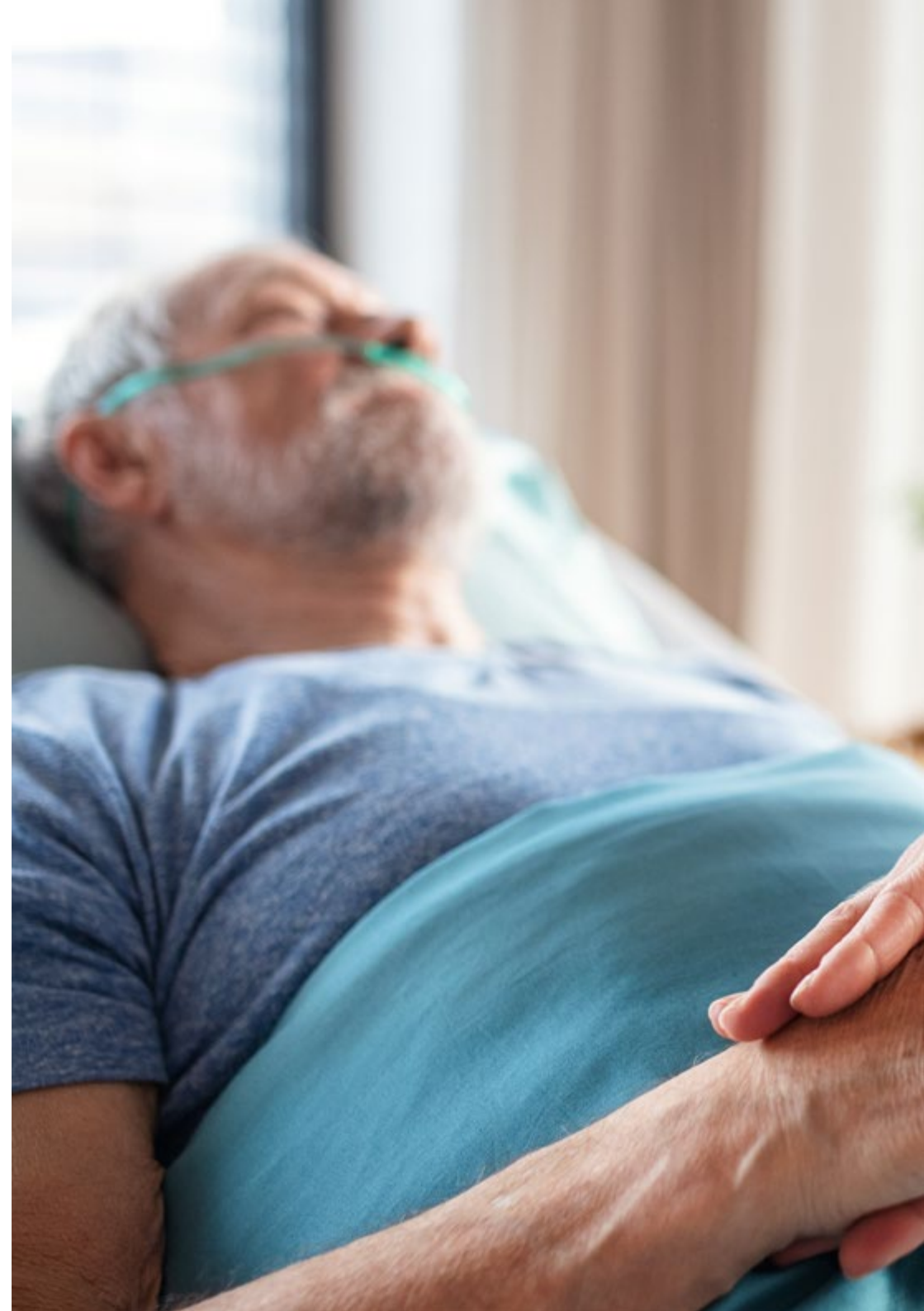
- 2.1. Control de síntomas
 - 2.1.1. Abordaje en consulta
 - 2.1.2. Como reflejar la severidad de los síntomas
 - 2.1.3. Escalas
- 2.2. Anorexia-caquexia
 - 2.2.1. Abordaje
 - 2.2.2. Seguimiento
 - 2.2.3. Tratamiento
- 2.3. Ansiedad-depresión
 - 2.3.1. Abordaje
 - 2.3.2. Seguimiento
 - 2.3.3. Tratamiento



- 2.4. Síntomas digestivos
 - 2.4.1. Náuseas
 - 2.4.2. Estreñimiento
 - 2.4.3. Disfagia
- 2.5. Síntomas respiratorios
 - 2.5.1. Tos
 - 2.5.2. Hemoptisis
 - 2.5.3. Estertores
- 2.6. Hipo
 - 2.6.1. Abordaje
 - 2.6.2. Seguimiento
 - 2.6.3. Tratamiento
- 2.7. *Delirium*
 - 2.7.1. Abordaje
 - 2.7.2. Seguimiento
 - 2.7.3. Tratamiento
- 2.8. Astenia
 - 2.8.1. Abordaje
 - 2.8.2. Seguimiento
 - 2.8.3. Tratamiento
- 2.9. Prurito
 - 2.9.1. Abordaje
 - 2.9.2. Seguimiento
 - 2.9.3. Tratamiento
- 2.10. Convulsiones
 - 2.10.1. Abordaje
 - 2.10.2. Seguimiento
 - 2.10.3. Tratamiento

Módulo 3. Urgencias en Cuidados Paliativos

- 3.1. Neutropenia febril
 - 3.1.1. Infecciones en medicina paliativa
 - 3.1.2. Abordaje y diagnóstico
 - 3.1.3. Tratamiento
- 3.2. Síndrome lisis tumoral
 - 3.2.1. Abordaje
 - 3.2.2. Diagnóstico
 - 3.2.3. Tratamiento
- 3.3. Compresión medular
 - 3.3.1. Abordaje
 - 3.3.2. Diagnóstico
 - 3.3.3. Tratamiento
- 3.4. Hipercalcemia
 - 3.4.1. Abordaje
 - 3.4.2. Diagnóstico
 - 3.4.3. Tratamiento
- 3.5. TVP-TEP
 - 3.5.1. Abordaje
 - 3.5.2. Diagnóstico
 - 3.5.3. Tratamiento
- 3.6. Crisis de ansiedad
 - 3.6.1. Abordaje
 - 3.6.2. Diagnóstico
 - 3.6.3. Tratamiento
- 3.7. Oclusión intestinal
 - 3.7.1. Abordaje
 - 3.7.2. Diagnóstico
 - 3.7.3. Tratamiento



- 3.8. Hemorragia masiva
 - 3.8.1. Abordaje
 - 3.8.2. Diagnóstico
 - 3.8.3. Tratamiento
- 3.9. Dolor irruptivo oncológico
 - 3.9.1. Abordaje
 - 3.9.2. Diagnóstico
 - 3.9.3. Tratamiento
- 3.10. Otros en situación de urgencia
 - 3.10.1. Hemoptisis
 - 3.10.2. Hemorragia digestiva
 - 3.10.3. Disnea

“

Un completísimo plan de estudios diseñado por profesionales con una dilatada experiencia en Cuidados Paliativos, que te permitirá dar un salto de calidad en tu trayectoria como profesional. ¡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

El Experto Universitario en Control de Síntomas en Cuidados Paliativos garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Experto Universitario expedido por TECH Universidad.



“

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

Este **Experto Universitario en Control de Síntomas en Cuidados Paliativos** contiene el programa científico 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 **Experto Universitario** emitido por **TECH Universidad**.

El título expedido por **TECH Universidad** expresará la calificación que haya obtenido en el Experto Universitario, y reunirá los requisitos comúnmente exigidos por las bolsas de trabajo, oposiciones y comités evaluadores de carreras profesionales.

Título: **Experto Universitario en Control de Síntomas en Cuidados Paliativos**

Modalidad: **No escolarizada (100% en línea)**

Duración: **6 meses**



*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.



Experto Universitario
Control de Síntomas
en Cuidados Paliativos

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

Experto Universitario

Control de Síntomas
en Cuidados Paliativos

