

Experto Universitario

Cuidados Paliativos en el Paciente
Oncológico para Enfermería





Experto Universitario Cuidados Paliativos en el Paciente Oncológico para Enfermería

- » Modalidad: **online**
- » Duración: **6 meses**
- » Titulación: **TECH Global University**
- » Acreditación: **18 ECTS**
- » Horario: **a tu ritmo**
- » Exámenes: **online**

Acceso web: www.techtitute.com/enfermeria/experto-universitario/experto-cuidados-paliativos-paciente-oncologico-enfermeria

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Dirección del curso

pág. 12

04

Estructura y contenido

pág. 16

05

Metodología de estudio

pág. 22

06

Titulación

pág. 32

01

Presentación

Frente al aumento de la prevalencia del Cáncer a nivel mundial, la Enfermería juega un papel crucial en la administración de los cuidados paliativos, que no solo buscan aliviar el dolor y otros síntomas físicos, sino también abordar necesidades psicológicas, sociales y espirituales. Es por eso por lo que la capacitación continua en técnicas de comunicación efectiva, manejo del dolor y síntomas asociados al Cáncer, así como en aspectos éticos y de soporte emocional, es fundamental para que el personal de Enfermería pueda proporcionar una atención integral y personalizada. Este programa, 100 % en línea, ha sido creado por expertos altamente capacitados y con experiencia en cuidados paliativos, fundamentado en la innovadora metodología *Relearning*, que es pionera en TECH.



“

Con este Experto Universitario 100% online, desarrollarás habilidades avanzadas en la evaluación y manejo del dolor, síntomas y problemas psicosociales asociados al Cáncer”

Los profesionales de Enfermería juegan un papel fundamental en la gestión del dolor, el control de síntomas y la mejora de la calidad de vida del paciente en todas las etapas de la enfermedad. De hecho, el enfoque centrado en la persona y la atención holística son pilares fundamentales en la prestación de cuidados paliativos, donde la Enfermería desempeña un rol esencial en el alivio del sufrimiento y la promoción del bienestar en esta población vulnerable.

En este contexto, nace un Experto Universitario que se enfocará en familiarizar al enfermero con el funcionamiento de los servicios de Oncología, proporcionando un entendimiento integral de cómo operan estos servicios dentro del sistema de salud. Además, se abordará una revisión detallada de los distintos tipos de Cáncer, clasificados por aparatos y sistemas, permitiendo identificar y comprender las características específicas y las necesidades de manejo de cada tipo de Cáncer.

Asimismo, los profesionales profundizarán en la anatomía del dolor y las metodologías para su exploración y evaluación, lo cual es fundamental para un manejo efectivo. De esta forma, no solo se cubrirán los tratamientos convencionales para el dolor, sino también las técnicas alternativas y novedosas, ofreciendo una perspectiva más amplia y actualizada sobre las opciones de tratamiento disponibles.

Finalmente, los egresados se sumergirán en el manejo y cuidado de los pacientes en estado paliativo, incluyendo el conocimiento y la aplicación de los lenguajes estandarizados NIC (Intervenciones de Enfermería) y NOC (Resultados de Enfermería). Además, podrán aplicar diversas escalas de valoración para evaluar adecuadamente las necesidades y progresos de los pacientes.

Así, TECH ha puesto en marcha un programa completo y totalmente online, que ofrece flexibilidad y se ajusta a las necesidades específicas del alumnado. En este sentido, para acceder al material educativo, solo necesitarán un dispositivo con conexión a Internet. Además, incorpora la innovadora metodología *Relearning*, que enfatiza la repetición de conceptos clave para una asimilación profunda y natural del contenido.

Este **Experto Universitario en Cuidados Paliativos en el Paciente Oncológico para Enfermería** 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 en el Paciente Oncológico para Enfermería
- ♦ 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 enfoque interdisciplinario de este programa te permitirá comprender la complejidad de las necesidades físicas, emocionales, sociales y espirituales de los pacientes y sus familias”

“

Podrás aplicar una variedad de estrategias para aliviar el dolor y mejorar la calidad de vida de los pacientes oncológicos en etapas avanzadas, a través de los mejores materiales didácticos, a la vanguardia tecnológica y educativa”

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.

Dominarás técnicas avanzadas en el cuidado de úlceras complejas y el manejo de bombas endovenosas y subcutáneas, ampliando tus competencias para aplicar tratamientos que pueden ser vitales en el manejo de síntomas.

*Profundizarás en el conocimiento del Cáncer como enfermedad, incluyendo su fisiopatología, tipos por sistemas y el funcionamiento de los servicios de Oncología.
¿A qué esperas para matricularte?*



02

Objetivos

El objetivo principal del Experto Universitario será capacitar a los enfermeros para que proporcionen una atención especializada y compasiva a los pacientes con Cáncer en etapas avanzadas de su enfermedad. Así, se profundizará en el conocimiento del Cáncer y sus diferentes manifestaciones, así como en el manejo avanzado del dolor y otros síntomas complejos. Asimismo, se enfocará en equipar a los profesionales con habilidades prácticas y técnicas necesarias para mejorar la calidad de vida de los pacientes y sus familias, promoviendo una atención centrada en la persona.



“

Actualizarás tus habilidades de comunicación y toma de decisiones éticas para enfrentar los retos de los cuidados paliativos, asegurando una atención integral y respetuosa en el contexto de la enfermedad avanzada”



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 avanzadas
- ♦ Mantenerse al corriente de las innovaciones en materias como técnicas diagnósticas y terapéuticas más relevantes para el seguimiento de los pacientes paliativos



Fortalecerás tu capacidad para gestionar el dolor, controlar los síntomas, aplicar procedimientos de enfermería específicos y proporcionar un acompañamiento empático y compasivo”





Objetivos específicos

Módulo 1. Cuidados Paliativos en Paciente Oncológico

- ♦ Entender el funcionamiento de los servicios de Oncología
- ♦ Conocer los distintos tipos de Cáncer por aparatos y sistemas

Módulo 2. Tratamiento del Dolor

- ♦ Profundizar en el conocimiento del dolor
- ♦ 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 3. Procedimientos de Enfermería en Cuidados Paliativos

- ♦ Conocer la importancia de la enfermería en el manejo y cuidado de pacientes paliativos
- ♦ Conocer los NIC y NOC
- ♦ Saber aplicar las escalas de valoración a los pacientes paliativos
- ♦ Descubrir las nuevas técnicas en curas de úlceras complejas
- ♦ Conocer técnicas de enfermería con potencial terapéutico
- ♦ Profundizar en el manejo de bombas endovenosa y subcutáneas

03

Dirección del curso

El cuerpo docente lo componen profesionales altamente cualificados y experimentados en los cuidados paliativos y la oncología. Así, este equipo compartirá teoría y práctica actualizadas, así como comparte experiencias reales y casos clínicos que enriquecerán el aprendizaje, preparando a los egresados para enfrentar los desafíos cotidianos en la atención de pacientes oncológicos terminales y asegurando una formación superior de calidad. Además, su enfoque interdisciplinario brindará una perspectiva integral, que preparará a los profesionales de Enfermería para enfrentar los desafíos y demandas de este ámbito de la atención sanitaria con excelencia y compasión





“

El compromiso de los docentes se refleja en la transmisión de los últimos avances científicos, técnicas innovadoras y mejores prácticas en el cuidado de pacientes oncológicos”

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, Sociedad Española de Simulación Clínica

Profesores

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

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, Sociedad Española de Medicina Interna

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, Grupo de Paliativos de la Sociedad Española multidisciplinar del Dolor

Dña. Sanchís Aguilar, Paula

- ♦ Enfermera en Unidad de Hospitalización a Domicilio y Cuidados Paliativos del Hospital Universitario de La Ribera
- ♦ Enfermera en Residencia Solimar Tavernes
- ♦ Gestora de Casos de Pacientes Crónicos Complejos en la Escuela Valenciana de Estudios de la Salud (EVES)
- ♦ Diplomada Universitaria en Enfermería por la Universidad de Valencia

Dña. Vila Herranz, Mireia

- ♦ Enfermera Gestora de Casos en Hospital Universitario de La Ribera
- ♦ Enfermera de Hospitalización a Domicilio en Hospital Universitario de La Ribera
- ♦ Enfermera de Urgencias en Hospital Universitario de La Ribera
- ♦ Diplomatura en Enfermería por la Universidad Católica de Valencia

Dña. Esparza Chust, Miryam Pau

- ♦ Enfermera en la Unidad de Hospitalización a Domicilio en el Hospital Universitario de La Ribera
- ♦ Especialista en Hospitalización de Medicina Interna
- ♦ Máster Universitario en Educación en Salud Escolar por la Universidad de Valencia
- ♦ Diplomado en Enfermería por la Universidad de Valencia
- ♦ Ponente habitual en Congresos Sanitarios como la "XI Jornada de la Sociedad Valenciana de Hospitalización a Domicilio"



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

04

Estructura y contenido

El programa incluirá, desde el estudio detallado del Cáncer, clasificación por tipos y el entendimiento de su impacto en los sistemas y aparatos del cuerpo, hasta métodos avanzados y actualizados para el manejo del dolor y otros síntomas debilitantes. También se enfocará en las habilidades prácticas y procedimientos específicos de Enfermería, como el manejo de bombas de infusión y el cuidado de úlceras complejas, además de la implementación de escalas de valoración especializadas para pacientes paliativos.



“

Ahondarás en los procedimientos de Enfermería específicos para el cuidado de pacientes en situación paliativa, destacando la importancia del rol enfermero, el manejo de escalas de valoración y la aplicación de técnicas avanzadas”

Módulo 1. Cuidados Paliativos en Paciente Oncológico

- 1.1. Biología y epidemiología del Cáncer
 - 1.1.1. Epidemiología
 - 1.1.2. Factores genéticos y ambientales
 - 1.1.3. Evolución con los años
 - 1.1.4. Cronificación del Cáncer
- 1.2. Oncología médica
 - 1.2.1. Desarrollo de la especialidad
 - 1.2.2. Organización
 - 1.2.3. Expectativas de futuro
- 1.3. Tratamientos anticancerosos
 - 1.3.1. Quimioterapia
 - 1.3.2. Radioterapia
 - 1.3.3. Inmunoterapia
- 1.4. Síndromes relacionados con el Cáncer
 - 1.4.1. Hipercalcemia
 - 1.4.2. Síndrome de vena cava
 - 1.4.3. Complicaciones orales
 - 1.4.4. Síndromes paraneoplásicos
 - 1.4.5. Trastornos de la coagulación
- 1.5. Cáncer área respiratoria
 - 1.5.1. Tipos más frecuentes
 - 1.5.2. Tratamientos
 - 1.5.3. Complicaciones frecuentes
- 1.6. Cáncer ORL
 - 1.6.1. Tipos más frecuentes
 - 1.6.2. Tratamientos
 - 1.6.3. Complicaciones frecuentes
- 1.7. Cáncer genitourinario y mama
 - 1.7.1. Tipos más frecuentes
 - 1.7.2. Tratamientos
 - 1.7.3. Complicaciones frecuentes

- 1.8. Cáncer digestivo
 - 1.8.1. Tipos más frecuentes
 - 1.8.2. Tratamientos
 - 1.8.3. Complicaciones frecuentes
- 1.9. Cáncer neurológico
 - 1.9.1. Tipos más frecuentes
 - 1.9.2. Tratamientos
 - 1.9.3. Complicaciones frecuentes
- 1.10. Cáncer hematológico
 - 1.10.1. Tipos más frecuentes
 - 1.10.2. Tratamientos
 - 1.10.3. Complicaciones frecuentes

Módulo 2. Tratamiento del Dolor

- 2.1. El dolor en cuidados paliativos
 - 2.1.1. Aproximación al dolor en cuidados paliativos
 - 2.1.2. Epidemiología
 - 2.1.3. Tipos de dolor más frecuente en paciente paliativo
- 2.2. Anatomía del dolor
 - 2.2.1. Atlas topográfico
 - 2.2.2. Vías del dolor
- 2.3. Clasificación
 - 2.3.1. Según duración
 - 2.3.2. Según origen
 - 2.3.3. Según severidad
 - 2.3.4. Según fisiopatología
- 2.4. Evaluación del dolor y diagnóstico
 - 2.4.1. Anamnesis y exploración
 - 2.4.2. Escalas y algoritmos
 - 2.4.3. Técnicas de imagen



- 2.5. Tratamiento farmacológico del dolor en el paciente paliativo
 - 2.5.1. Tratamiento farmacológico habitual
 - 2.5.2. Tratamiento farmacológico en comorbilidades más frecuentes: IR, ICC, insuficiencia hepática, deterioro cognitivo
 - 2.5.3. Rotación de opioides
- 2.6. Tratamiento no farmacológico
 - 2.6.1. Terapias físicas
 - 2.6.2. Radioterapia
 - 2.6.3. Rehabilitación
- 2.7. Dolor en el paciente paliativo oncológico
 - 2.7.1. Abordaje en consulta
 - 2.7.2. Tipos de dolor más frecuente
 - 2.7.3. Pautas de tratamiento y seguimiento
- 2.8. Técnicas intervencionistas
 - 2.8.1. Ablación de ganglio
 - 2.8.2. Infiltraciones
 - 2.8.3. Plexos
 - 2.8.4. Bombas de infusión de fármacos
 - 2.8.5. Neuro-moduladores
- 2.9. Dolor asociado al tratamiento antineoplásico
 - 2.9.1. Hipercalcemia
 - 2.9.2. Lisis tumoral
 - 2.9.3. Relacionado con la Radioterapia
- 2.10. Repercusiones del dolor
 - 2.10.1. Sobre la calidad de la vida
 - 2.10.2. Sobre la esfera emocional
 - 2.10.3. Repercusiones económicas

Módulo 3. Procedimientos de Enfermería en Cuidados Paliativos

- 3.1. Valoración de Enfermería
 - 3.1.1. La consulta de Enfermería
 - 3.1.2. Anamnesis en Enfermería
 - 3.1.3. Exploración en Enfermería
 - 3.1.4. NIC-NOC
- 3.2. Escalas de Enfermería
 - 3.2.1. Norton
 - 3.2.2. Barthel
 - 3.2.3. EVA dolor
 - 3.2.4. Índice de CONUT
 - 3.2.5. MUST
 - 3.2.6. MNA
 - 3.2.7. Pfeiffer
 - 3.2.8. Escala APGAR familiar
 - 3.2.9. Riesgo de sobrecarga del cuidador
- 3.3. Educación sanitaria
 - 3.3.1. Cuidado de la piel
 - 3.3.2. Higiene
 - 3.3.3. Nutrición y actividad física
- 3.4. Curas avanzadas
 - 3.4.1. VAC
 - 3.4.2. Terapia larval
 - 3.4.3. Desbridado mecánico y químico
- 3.5. Estomas
 - 3.5.1. Manejo de estomas
 - 3.5.2. Cambio de estomas
 - 3.5.3. Curas
- 3.6. Manejos de bombas endovenosas
 - 3.6.1. Tipos de bombas
 - 3.6.2. Manejo de bombas
 - 3.6.3. Fármacos compatibles



- 3.7. Nutrición
 - 3.7.1. Bombas
 - 3.7.2. Nutrición en bolo
 - 3.7.3. PEG
- 3.8. Manejo de medicación subcutánea
 - 3.8.1. Infusores elastoméricos
 - 3.8.2. Tratamientos subcutáneos
 - 3.8.3. Mezclas compatibles en infusores
- 3.9. Técnicas no invasivas en control del dolor
 - 3.9.1. Capsaicina
 - 3.9.2. Radiofrecuencia
 - 3.9.3. Ejercicio físico
- 3.10. *Midline*-PICC
 - 3.10.1. Uso de la ecografía en Enfermería
 - 3.10.2. Canalización de *midline* en la consulta o domicilio
 - 3.10.3. Curas de vías

“ El objetivo de la titulación será equiparte con una comprensión profunda y práctica de los cuidados paliativos, proporcionando cuidados compasivos y eficaces que mejoren la calidad de vida de los pacientes y sus familias”



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 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 Experto Universitario en Cuidados Paliativos en el Paciente Oncológico para Enfermería garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Experto 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 **Experto Universitario en Cuidados Paliativos en el Paciente Oncológico para Enfermería** 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: **Experto Universitario en Cuidados Paliativos en el Paciente Oncológico para Enfermería**

Modalidad: **online**

Duración: **6 meses**

Acreditación: **18 ECTS**



*Apostilla de La Haya. En caso de que el alumno solicite que su título en papel recabe la Apostilla de La Haya, TECH Global University realizará las gestiones oportunas para su obtención, con un coste adicional.



Experto Universitario
Cuidados Paliativos en
el Paciente Oncológico
para Enfermería

- » Modalidad: online
- » Duración: 6 meses
- » Titulación: TECH Global University
- » Acreditación: 18 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Experto Universitario

Cuidados Paliativos en el Paciente
Oncológico para Enfermería