

Experto Universitario

Práctica Enfermera Avanzada
en Cuidados Críticos





Experto Universitario Práctica Enfermera Avanzada en Cuidados Críticos

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

Acceso web: www.techtitute.com/enfermeria/experto-universitario/experto-practica-enfermera-avanzada-cuidados-criticos

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Dirección del curso

pág. 12

04

Estructura y contenido

pág. 16

05

Metodología

pág. 20

06

Titulación

pág. 28

01

Presentación

Los recientes avances en el campo de la cardiología, oncohematología y cuidados paliativos han hecho que la enfermería de práctica avanzada esté mucho más desarrollada, impulsando al profesional enfermero a un proceso de actualización para ponerse al día en todas estas cuestiones. Sabiendo de la urgencia de dicha actualización, TECH ha elaborado un completo programa en el que se recopilan los estudios e investigaciones más actuales sobre rehabilitación del paciente cardíopata, quimioterapia, radioterapia y farmacoterapia analgésica en dolor oncológico, junto a otras áreas de gran interés para el enfermero. Así pues, se presenta una oportunidad excelente para alcanzar una actualización profesional profunda y eficiente.





“

Tendrás acceso a los postulados científicos más recientes en hemoderivados, braquiterapia, cirugía cardíaca y pruebas diagnósticas cardiológicas, con el foco en la práctica enfermera avanzada”

En la práctica enfermera avanzada es imprescindible estar al día en los cuidados críticos, pues supone una de las áreas donde más avances se producen. Nuevas tecnologías en marcapasos y Holter, así como investigaciones recientes en alteraciones de la piel, mucositis y farmacoterapia analgésica hacen que el enfermero deba mantener un nivel de actualización alto.

TECH ha reunido a un equipo de enfermería con amplia experiencia en los cuidados y tratamientos de patologías en cuidados críticos, focalizados especialmente en las áreas de oncohematología y cardiopatía. Gracias a ello, el material didáctico proporcionado adquiere un cariz práctico al unir la última evidencia científica con el abordaje enfermero de mayor éxito actualmente.

Por ello, el profesional de la enfermería profundizará y modernizará a lo largo de todo el programa en la gestión de EPA en los ámbitos clínico financiero, CAP y hospitalario, así como en el papel del enfermero en hemodinámica, manejo avanzado de fármacos en cardiología, urgencias oncológicas y cuidados paliativos avanzados.

Todo en una titulación que se oferta en un formato completamente online, lo que permite compaginarla con las actividades profesionales y personales más exigentes. Los contenidos didácticos están disponibles para su descarga desde cualquier dispositivo con conexión a internet, lo que permite estudiarlos cuándo, dónde y cómo mejor se desee.

Este **Experto Universitario en Práctica Enfermera Avanzada en Cuidados Críticos** contiene el programa educativo más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en enfermería de práctica avanzada
- ♦ 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



Elige la mejor opción académica posible para actualizarte en los cuidados críticos en EPA, con el acompañamiento de profesionales expertos en la materia”

“

Aplica en tu práctica diaria la gestión clínica de EPA más refinada, con una visión moderna sobre el papel de la Enfermería Práctica Avanzada en los países hispanohablantes”

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.

Actualízate con el papel actual de la enfermería en cardiología y rehabilitación de pacientes cardíacas, incluyendo los avances más prolíficos en la continuidad de cuidados.

Únete a un programa flexible, dónde tú serás el que establezca los horarios y el ritmo de estudios que necesitas en cada momento.



02 Objetivos

Los cuidados críticos en el ámbito de la EPA requieren de enfermeros del máximo nivel tanto educativo como organizacional. Por ello, el objetivo de este programa es proporcionar a todos los profesionales del área de Enfermería Práctica Avanzada los estudios, desarrollos y tesis científicas más recientes en torno a la cardiología, oncohematología y cuidados paliativos. Los objetivos propuestos por TECH definen la calidad del programa, así como la focalización del mismo en poner al día al profesional enfermero en las cuestiones más urgentes de su especialidad.





“

Conseguirás superar todos los objetivos propuestos de la titulación gracias a la metodología pedagógica de TECH, con la que sacarás el máximo rendimiento a las horas invertidas en el programa”



Objetivos generales

- Capacitar al profesional de Enfermería para la Práctica Avanzada tanto a nivel de investigación, docente y asistencial
- Conocer los procedimientos específicos más complejos de la práctica enfermera
- Adquirir conocimientos avanzados en anatomía, fisiología, patología y farmacología
- Adecuar el perfil profesional de enfermería para poder desempeñar cargos de organización y/o asistenciales al más alto nivel, todos ellos relacionados con los temas más innovadores y en auge de la enfermería avanzada

“

Tras egresar, tendrás un conocimiento actualizado sobre los diferentes tipos de catéter, manejo del paciente en la unidad coronaria e intervenciones de enfermería en el diagnóstico cardiológico”





Objetivos específicos

Módulo 1. La Enfermería de Práctica Avanzada

- ◆ Profundizar en la enfermería avanzada en investigación
- ◆ Estudiar la enfermería avanzada en gestión
- ◆ Ahondar en los aspectos humanos relacionados con los pacientes
- ◆ Conocer la historia sobre la práctica enfermera avanzada
- ◆ Analizar la administración y contabilidad clínica

Módulo 2. Práctica Avanzada en Cardiología

- ◆ Profundizar en el análisis y entendimiento de los ECG
- ◆ Conocer a fondo las principales pruebas diagnósticas en cardiología
- ◆ Conocer la anatomía y fisiología del aparato cardiovascular a nivel de experto
- ◆ Aprender todas las técnicas invasivas en hemodinamia
- ◆ Dominar las pautas y ejercicios de rehabilitación cardíaca

Módulo 3. Oncohematología y Cuidados Paliativos

- ◆ Conocer los principales fármacos de uso en quimioterapia
- ◆ Interiorizar los procesos de carcinogénesis
- ◆ Profundizar en los conocimientos sobre radioterapia y sus subtipos
- ◆ Aprender a dominar el manejo de los catéteres centrales. Conocer cómo se coloca un PICC
- ◆ Aprender a manejar al paciente y su familia al final de la vida
- ◆ Saber usar y administrar trasplantes de progenitores hematopoyéticos

03

Dirección del curso

Los mejores profesionales del panorama académico han sido elegidos por TECH para la elaboración de este programa, pues gracias a su vasta experiencia profesional en el área de la EPA aportan un aval de calidad a todos los contenidos. El enfermero encontrará un material didáctico que responde a sus necesidades y exigencias profesionales más elevadas, con el respaldo de un equipo docente comprometido en proporcionarle la mejor actualización posible en cuidados críticos.



“

Tendrás el asesoramiento experto de profesionales que conocen la realidad más actual y vanguardista de los cuidados críticos en la práctica enfermera avanzada”

Dirección



Dña. Alonso Díaz, Verónica

- Enfermera de Práctica Avanzada en la Comunidad de Madrid
- Responsable de Enfermería CAP Santa Isabel
- Responsable de Enfermería en CAP Cuzco
- DUE por Escuela Universitaria Cruz Roja, adscrita a la UAM



D. Jiménez Vales, Luis

- Tutor preparación EIR en Grupo CTO Enfermería
- Coordinador docente de Pediatría EIR en Grupo CTO Enfermería
- Coordinador docente de Oncohematología y Dolor EIR en grupo CTO Enfermería
- Enfermero en el área de Donantes/Banco de Sangre de la Fundación Jiménez Díaz
- Diplomado en enfermería de la Escuela de Enfermería de la Fundación Jiménez Díaz, en la Universidad Autónoma de Madrid
- Especialista en Ginecología y Obstetricia en el Hospital General Universitario Gregorio Marañón
- Técnico Superior Especialista en Laboratorio de Diagnóstico Clínico en el IES SIGLO XXI, en Leganés



Profesores

Dña. Fernández Rivas, Irene

- ◆ Enfermera en consulta de adultos en el Centro de Salud Peña Prieta
- ◆ Enfermera en planta COVID y medicina interna en el Hospital Rey Juan Carlos de Móstoles
- ◆ Enfermera especialista en Enfermería Familiar y Comunitaria en el Hospital Severo Ochoa de Leganés
- ◆ Graduada en Enfermería por la Universidad Complutense de Madrid
- ◆ Máster en Cuidados, Procedimientos y Aplicaciones Clínicas en Enfermería en la Universidad Católica San Antonio

04

Estructura y contenido

El enfermero encontrará un contenido que refleja la última evidencia científica en manejo avanzado de fármacos en cardiología, farmacoterapia analgésica en dolor oncológica, trasplante de progenitores hematopoyéticos y más cuestiones relevantes en los cuidados críticos desde la perspectiva de la EPA. El énfasis de los docentes en aunar teoría actual con la práctica sanitaria más exitosa le otorga un cariz de mayor nivel a todos los contenidos, siendo este Experto Universitario una opción académica preferente para ponerse al día en práctica enfermera avanzada en cuidados críticos.



“

Encontrarás una gran cantidad de apoyo audiovisual único en el panorama académico, incluyendo resúmenes interactivos, guías de trabajo, lecturas complementarias y casos clínicos reales”

Módulo 1. La Enfermería de Práctica Avanzada

- 1.1. La Enfermería de Práctica Avanzada
- 1.2. Desarrollo de la Enfermería de Práctica Avanzada
- 1.3. Presente y futuro
- 1.4. Ámbito de aplicación
- 1.5. Salidas profesionales
- 1.6. EPA en investigación
- 1.7. EPA en docencia. Doctorado
- 1.8. EPA en gestión
 - 1.8.1. Gestión clínico financiera
 - 1.8.2. Gestión de CAP
 - 1.8.3. Gestión hospitalaria
- 1.9. EPA en los países hispanohablantes
- 1.10. Aplicación en la práctica clínica de la EPA

Módulo 2. Práctica Avanzada en Cardiología

- 2.1. ECG avanzado para enfermería
- 2.2. Marcapasos y Holter
- 2.3. Manejo del paciente en la unidad coronaria
- 2.4. Papel del profesional de enfermería en hemodinámica
- 2.5. Cirugía cardíaca
- 2.6. Intervenciones de enfermería en las pruebas diagnósticas cardiológicas
 - 2.6.1. Ecocardiograma
 - 2.6.2. Ergometría
 - 2.6.3. Cama basculante
 - 2.6.4. Doppler ITB
- 2.7. Manejo avanzado de fármacos en cardiología
- 2.8. Técnicas y procedimientos de enfermería en cardiología
- 2.9. Enfermería en la rehabilitación del paciente cardíaca
- 2.10. Continuidad de cuidados en el paciente con cardiopatías





Módulo 3. Oncohematología y Cuidados Paliativos

- 3.1. Quimioterapia
- 3.2. Radioterapia
 - 3.2.1. Externa
 - 3.2.2. Braquiterapia e intracavitaria
 - 3.2.3. Sistémica
- 3.3. Catéter central con reservorio subcutáneo. Catéter Hickman
- 3.4. Catéter central de inserción periférica (PICC). Catéter de línea media
- 3.5. Urgencias oncológicas
- 3.6. Cuidados especiales en el paciente en tratamiento oncológico
 - 3.6.1. Efectos adversos generales
 - 3.6.2. Mucositis
 - 3.6.3. Náuseas y vómitos
 - 3.6.4. Alteraciones piel y anejos
- 3.7. Manejo avanzado de farmacoterapia analgésica en dolor oncológico
- 3.8. Trasplante de progenitores hematopoyéticos
- 3.9. Hemoderivados
- 3.10. Cuidados paliativos avanzados
 - 3.10.1. Acompañamiento al final de la vida. Manejo del duelo
 - 3.10.2. Atención a la familia



Podrás seguir perfeccionando tus técnicas de práctica enfermera avanzada en cuidados críticos gracias a la exhaustividad y minuciosidad de todos los contenidos impartidos"

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***.



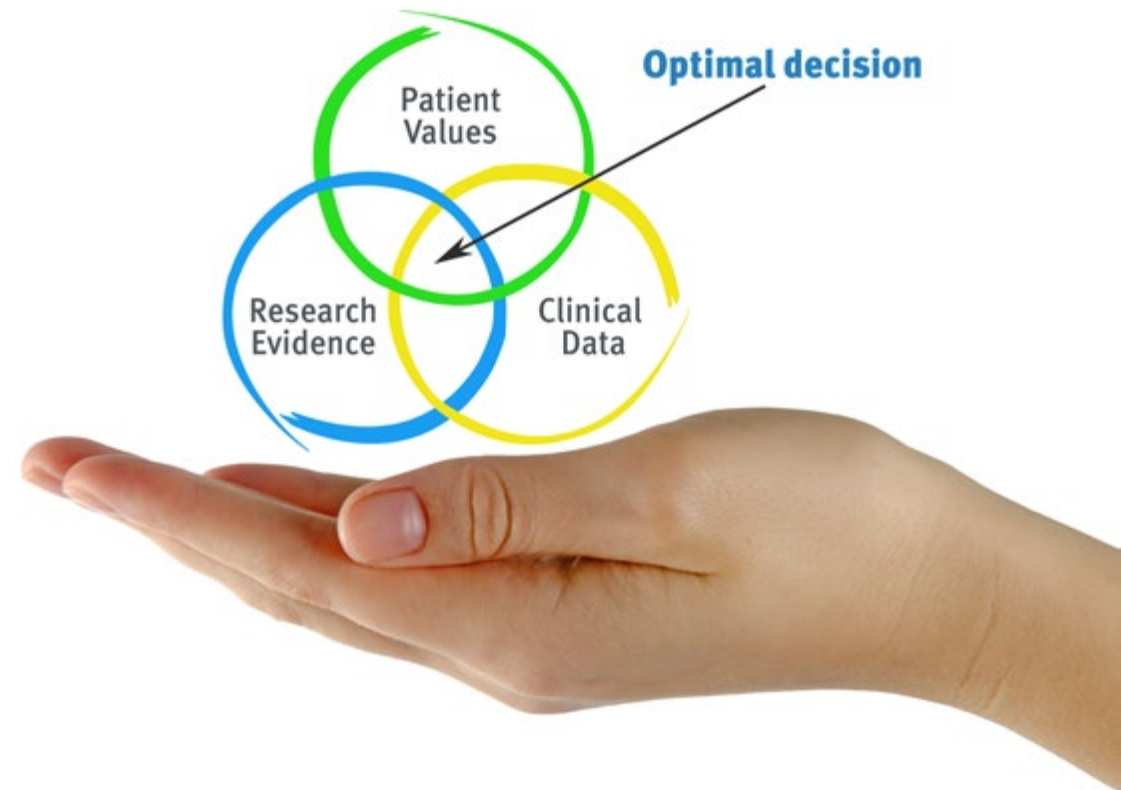
“

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 Nursing School empleamos el Método del Caso

Ante una determinada situación concreta, ¿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 enfermeros aprenden mejor, más rápido y de manera más sostenible en el tiempo.

Con TECH los enfermeros experimentan 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 de la Enfermería.

“

¿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 enfermeros 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 profesional de la Enfermería una mejor integración del conocimiento en el ámbito hospitalario o de atención primaria.
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 enfermero(a) 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 175.000 enfermeros con un éxito sin precedentes en todas las especialidades con independencia de la carga práctica.

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 programa universitario, 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 y procedimientos de Enfermería en vídeo

TECH acerca al alumno las técnicas más novedosas, los últimos avances educativos y al primer plano de la actualidad en técnicas de Enfermería. 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, puedes verlos las veces que quieras.



Resúmenes interactivos

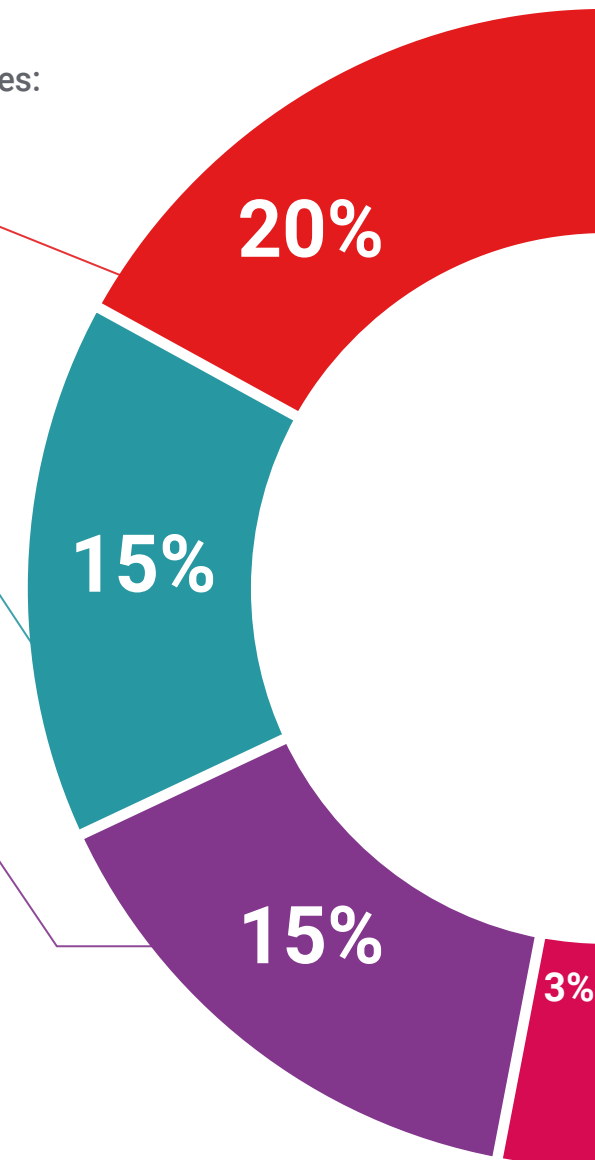
El equipo de TECH presenta los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audios, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

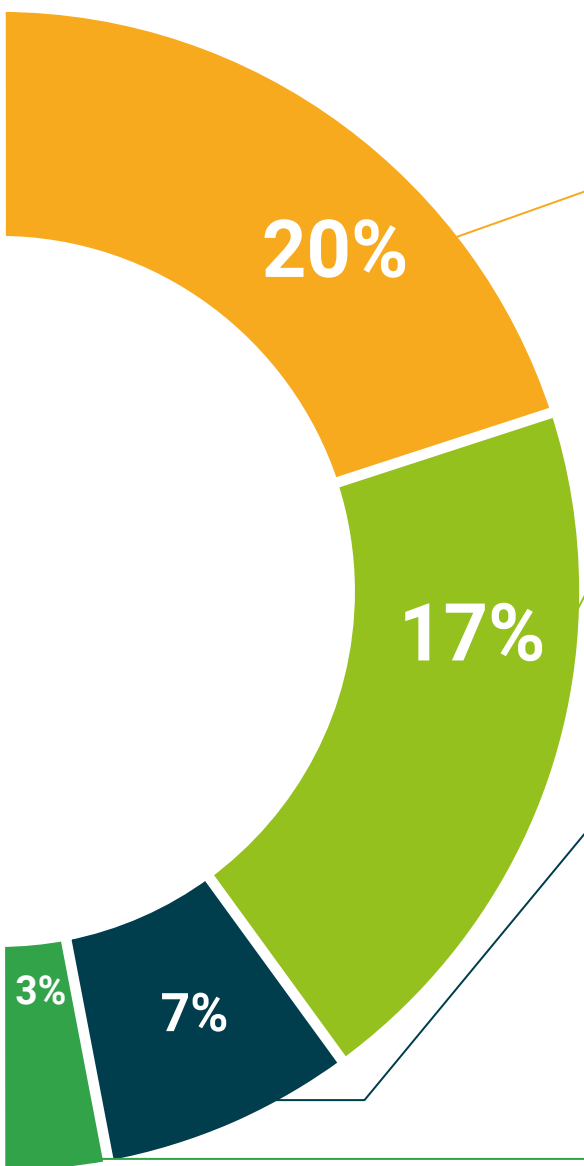
Este exclusivo sistema educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



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 Práctica Enfermera Avanzada en Cuidados Críticos garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Experto Universitario expedido por TECH Universidad Tecnológica.



“

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

Este **Experto Universitario en Práctica Enfermera Avanzada en Cuidados Críticos** 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 Tecnológica**.

El título expedido por **TECH Universidad Tecnológica** 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 Práctica Enfermera Avanzada en Cuidados Críticos**

N.º Horas Oficiales: **450 h.**



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



Experto Universitario
Práctica Enfermera Avanzada
en Cuidados Críticos

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

Experto Universitario

Práctica Enfermera Avanzada
en Cuidados Críticos

