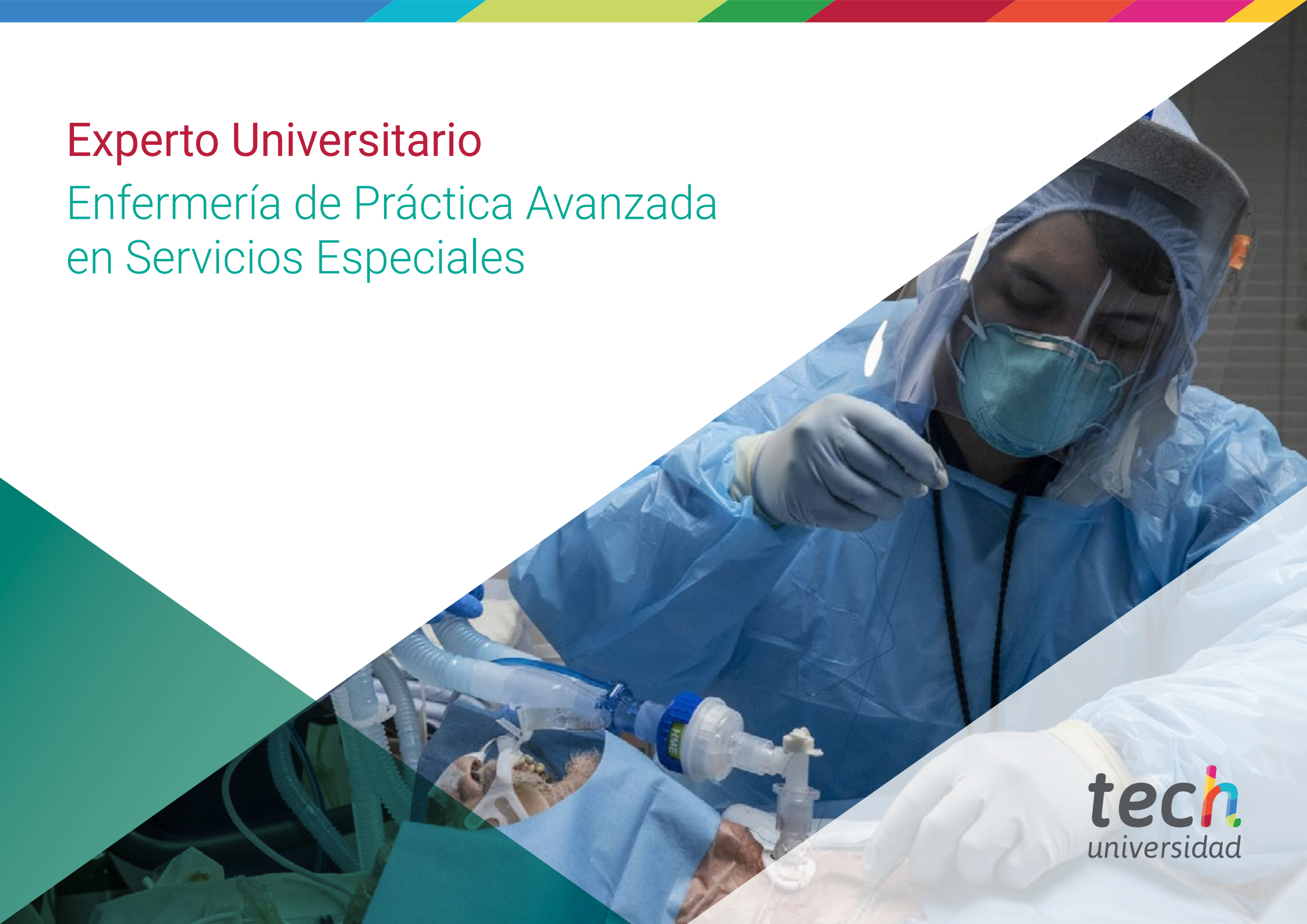


Experto Universitario

Enfermería de Práctica Avanzada
en Servicios Especiales





Experto Universitario Enfermería de Práctica Avanzada en Servicios Especiales

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

Acceso web: www.techtute.com/enfermeria/experto-universitario/experto-enfermeria-practica-avanzada-servicios-especiales

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

Servicios especiales como el triaje hospitalario, urgencias extrahospitalarias o la anestesia y reanimación demandan, con mayor frecuencia, profesionales de la enfermería con una capacitación superior y renovada. En una realidad donde se está imponiendo la figura del enfermero de práctica avanzada, es imprescindible que los profesionales de esta área dispongan de las evidencias y postulados científicos más recientes. Por ello, TECH ha recopilado en este programa los descubrimientos y fundamentos actuales de la Enfermería de Práctica Avanzada, junto a los avances vigentes en técnicas, procedimientos y manejo de situaciones especiales y críticas.



“

Basándote en la última evidencia científica, actualizarás tus conocimientos más fundamentales de la Enfermería de Práctica Avanzada para continuar ofreciendo una atención óptima y segura”

El profesional de la enfermería especializado en la rama de práctica avanzada debe disponer siempre de los conocimientos y técnicas más actualizados posibles. Su exigente nivel de trabajo requiere de una aproximación moderna a la enfermería basada en la evidencia, últimos desarrollos en diagnóstico de enfermería y gestión hospitalaria de la EPA, entre otras competencias de gran calado.

TECH ha reunido a un equipo de profesionales con amplia experiencia en la supervisión y coordinación de equipos de enfermería, así como en la más avanzada gestión de casos en servicios especiales. Los docentes han puesto especial hincapié en los estudios más recientes en torno a sistemas avanzados de triaje, transporte sanitario, manejo de paciente politraumatizado y práctica avanzada en el paciente con patología crónica.

Todo ello hace que el temario se enriquezca con las técnicas más avanzadas y vanguardistas de la Enfermería de Práctica Avanzada en Servicios Especiales, al igual que las recomendaciones y actualización sobre los instrumentos más novedosos en la labor asistencial.

Un programa que cuenta con la máxima flexibilidad posible. Su formato 100% online permite compaginar perfectamente la faceta profesional, personal y laboral del enfermero. Al encontrarse todo el contenido didáctico disponible para su descarga, se puede adaptar la carga lectiva a los ritmos de trabajo y responsabilidades personales más exigentes.

Este **Experto Universitario en Enfermería de Práctica Avanzada en Servicios Especiales** 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



Continuarás perfeccionando tu aproximación ante pacientes críticos, politraumatizados o en situaciones de grandes catástrofes”

“

Elevarás a un nivel superior tus competencias en supervisión y coordinación de equipos de enfermería, adaptándote al estilo de liderazgo que necesites en cada momento”

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.

Conocerás las novedades más recientes de la EPA en investigación, docencia y gestión, así como su aplicación en la práctica clínica.

Podrás estudiar a tu propio ritmo, eligiendo cuándo, dónde y cómo asumir propia carga lectiva.



02 Objetivos

El objetivo principal de esta titulación es proporcionar al enfermero las últimas actualizaciones, recomendaciones e instrumentos prácticos necesarios para que continúe ofreciendo la mejor praxis profesional posible. Por este motivo, TECH propone una serie de objetivos que se deben cumplir a lo largo de toda la titulación. Gracias a este empeño y altos estándares educativos, el profesional de enfermería irá incorporando a su práctica diaria todos estos actualizados conocimientos incluso antes de finalizar la titulación.



“

Te centrarás en los temas y cuestiones más relevantes en la actualidad de la Enfermería de Práctica Avanzada, aprovechando al máximo toda la actualización impartida”



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

“

Tendrás el respaldo de la mayor institución académica en español, que te puede ofrecer la mejor orientación y actualización de todo el panorama universitario”





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. Fundamentos de Enfermería y Práctica Avanzada

- ◆ Profundizar en los fundamentos de la profesión enfermera
- ◆ Comprender los procesos de enfermería desde la perspectiva del experto
- ◆ Aprender a realizar un correcto proceso de atención de enfermería en prácticas avanzadas
- ◆ Alcanzar el conocimiento necesario para la correcta prescripción de medicamentos por enfermería

Módulo 3. Práctica Avanzada en Servicios Especiales

- ◆ Desenvolverse con aptitudes de experto en los servicios de urgencias hospitalarias
- ◆ Conocer los principales protocolos de actuación en urgencias extrahospitalarias
- ◆ Poder gestionar y asistir con nivel de experto los desempeños enfermeros en las unidades de críticos
- ◆ Manejo avanzado de los respiradores invasivos y no invasivos
- ◆ Dominar los materiales y fármacos necesarios para realizar métodos anestésicos
- ◆ Interiorizar las principales guías de soporte vital básico y avanzado

03

Dirección del curso

TECH ha confiado la creación de esta titulación a los mejores profesionales del sector de la enfermería, que han demostrado una alta capacidad en los fundamentos más actuales de la EPA y la práctica avanzada en servicios especiales. Por ello, el alumno tiene la garantía de estar accediendo a un programa académico completamente renovado y focalizado en su continua labor de actualización y modernización de conocimientos.



“

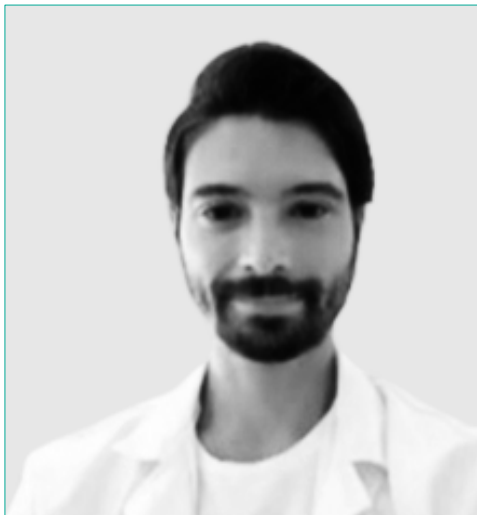
Enfermeros con experiencia en el campo académico y práctico se han esforzado al máximo para conseguir que esta titulación tenga la mayor calidad posible, dándote acceso a los más avanzados estudios científicos”

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

Dña. Casas Reche, Almudena

- ◆ Enfermera en el Centro de Salud Santa Isabel
- ◆ Enfermera en la planta de cirugía en el Hospital de Moncloa
- ◆ Enfermera asistencial en la Residencia Geriátrica Getafe Sanitas
- ◆ Grado en Enfermería en la Universidad Rey Juan Carlos de Alcorcón
- ◆ Curso de Especialista Universitario en Enfermería de Emergencias Extra Hospitalarias en la Universidad Rey Juan Carlos de Alcorcón
- ◆ Curso Experto en Enfermería en la Actividad Física y Deporte en la Universidad Complutense de Madrid

Dña. Somoza Jiménez, Isabel

- ◆ Enfermera de atención primaria
- ◆ Grado de Enfermería por la Universidad CEU San Pablo
- ◆ Experto Universitario en el Desarrollo Emocional y Crianza del niño
- ◆ Experto Universitario en Procesos e Intervenciones Enfermeras al Paciente Pediátrico en Situaciones Comunes de Hospitalización por la Universidad Católica de Ávila
- ◆ Curso en Liderazgo del futuro: Enfermería de Práctica Avanzada
- ◆ Certificación para indicación, uso y autorización de dispensación de medicamentos y productos sanitarios por profesionales de enfermería
- ◆ Curso en Electrocardiografía clínica enfermera

04

Estructura y contenido

En su empeño por conseguir que el enfermero saque el máximo provecho a la inversión realizada en esta titulación, los docentes han hecho un exhaustivo repaso a todo el temario y contenidos del programa para estructurarlos de una forma clara y concisa. Esto sirve de gran ayuda para el alumno, pues tendrá a su disposición un material de estudio y consulta del máximo nivel, elaborado con base en los avances pedagógicos y educativos vigentes en el panorama académico.



“

Gracias al Relearning, metodología en la que TECH es experta, irás profundizando y actualizando tu práctica diaria de forma paulatina y natural”

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. Fundamentos de Enfermería y Práctica Avanzada

- 2.1. Teorías y modelos de EPA
 - 2.1.1. Modelos conceptuales
 - 2.1.2. Teorías
- 2.2. Enfermería basada en la evidencia (EBE)
 - 2.2.1. Origen y evolución
 - 2.2.2. Marco teórico
 - 2.2.3. EBE en la actualidad: implicaciones clínicas
 - 2.2.4. Principales factores que favorecen la aplicación de la EBE
 - 2.2.5. Barreras en la aplicación de la EBE
- 2.3. Elaboración de planes de cuidados avanzados
 - 2.3.1. Proceso de atención de enfermería (PAE)
 - 2.3.2. Clasificación y elaboración de planes de cuidados avanzados de enfermería



- 2.4. Práctica avanzada en la valoración del paciente
 - 2.4.1. Proceso de valoración
 - 2.4.1.1. Obtención de datos
 - 2.4.1.2. Organización de los datos: patrones funcionales de salud
 - 2.4.1.3. Validación de los datos
- 2.5. Diagnósticos de enfermería
 - 2.5.1. Concepto y evolución del diagnóstico enfermero
 - 2.5.2. Diferencias entre el diagnóstico enfermero y el diagnóstico médico
 - 2.5.3. Diagnóstico enfermero
 - 2.5.4. Clasificación de los diagnósticos NANDA
 - 2.5.5. Componentes de un diagnóstico enfermero
 - 2.5.6. Tipos de diagnósticos enfermeros
 - 2.5.7. Enunciado del diagnóstico de enfermería
 - 2.5.8. Manejo de los diagnósticos de enfermería
 - 2.5.9. Precisión diagnóstica
 - 2.5.10. Errores más frecuentes en la elaboración del juicio diagnóstico
 - 2.5.11. Recomendaciones para la correcta formulación de diagnósticos de enfermería
- 2.6. Juicio terapéutico en enfermería
 - 2.6.1. Planificación
 - 2.6.2. Ejecución
 - 2.6.3. Evaluación
- 2.7. Práctica avanzada en el paciente con patología crónica
- 2.8. Enfermería en la gestión de casos
 - 2.8.1. Competencias de la enfermera gestora de casos
- 2.9. Prescripción enfermera
- 2.10. Supervisión y coordinación de equipos de enfermería
 - 2.10.1. Estilos de liderazgo
 - 2.10.2. Recomendaciones de supervisión y coordinación de equipos de enfermería

Módulo 3. Práctica Avanzada en Servicios Especiales

- 3.1. Sistemas avanzados de triaje hospitalario
- 3.2. Procedimientos y técnicas avanzadas en urgencias hospitalarias
- 3.3. Sistemas avanzados de triaje extrahospitalario
- 3.4. Transporte sanitario avanzado
- 3.5. Técnicas y procedimientos de enfermería en urgencias extrahospitalarias
- 3.6. Manejo avanzado del paciente politraumatizado
- 3.7. Manejo avanzado de pacientes en grandes catástrofes
- 3.8. Práctica avanzada en el paciente crítico
- 3.9. Ventilación mecánica
- 3.10. Práctica avanzada de enfermería en anestesia y reanimación



No tendrás que invertir ingentes cantidades de horas para superar este programa con éxito, pues encontrarás un gran apoyo audiovisual imprescindible en tu labor de estudio”

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 Enfermería de Práctica Avanzada en Servicios Especiales 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 Enfermería de Práctica Avanzada en Servicios Especiales** 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**.

Este 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 Enfermería de Práctica Avanzada en Servicios Especiales**

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
Enfermería de Práctica
Avanzada en Servicios
Especiales

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

Experto Universitario

Enfermería de Práctica Avanzada
en Servicios Especiales

