

Experto Universitario

Cuidados de Enfermería en Úlceras Vasculares





Experto Universitario Cuidados de Enfermería en Úlceras Vasculares

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

Acceso web: www.techtute.com/enfermeria/experto-universitario/cuidados-enfermeria-ulceras-vasculares

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Dirección del curso

pág. 14

04

Estructura y contenido

pág. 20

05

Metodología

pág. 26

06

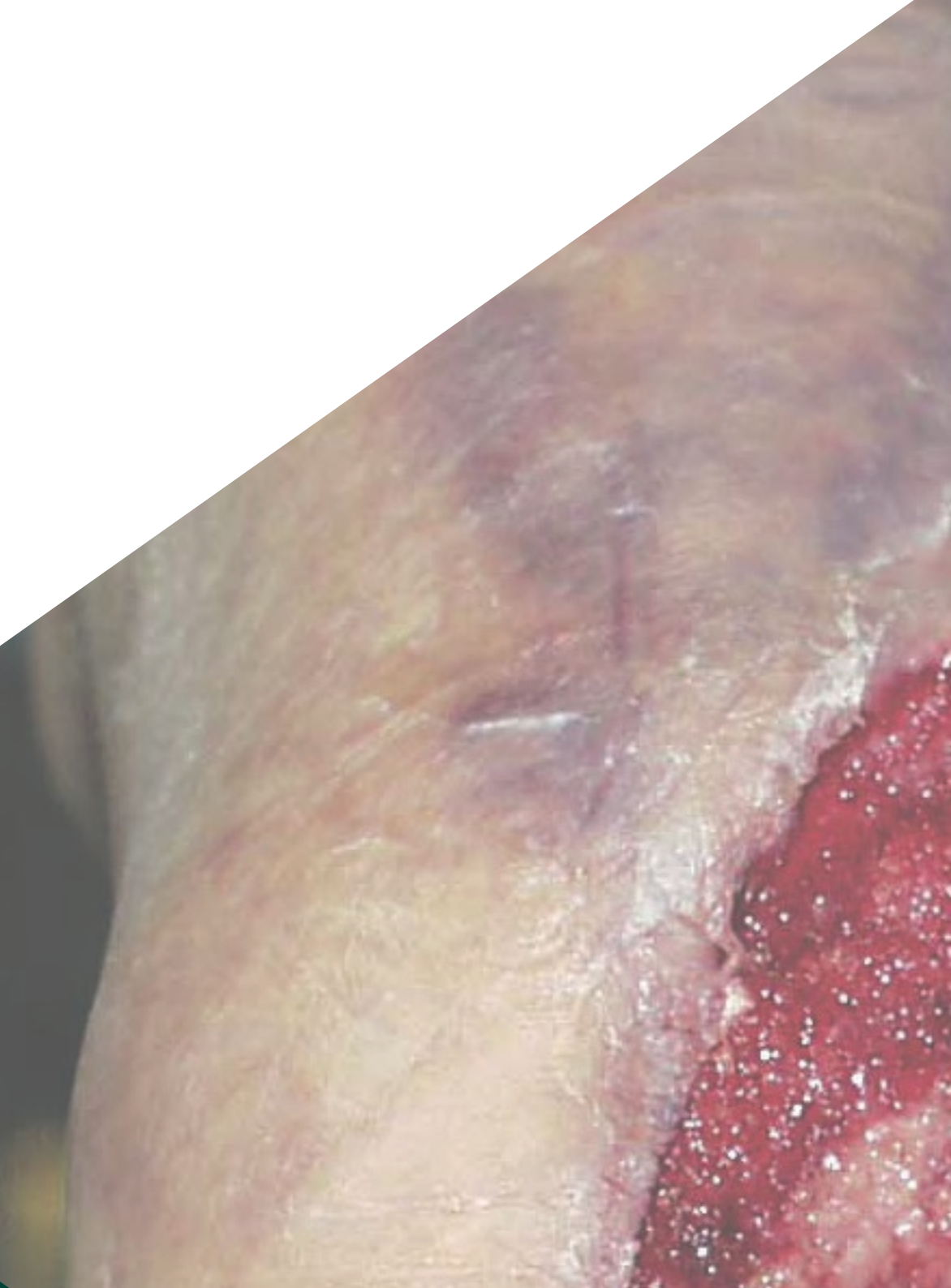
Titulación

pág. 34

01

Presentación

Según un informe realizado por la Organización Mundial de la Salud, las enfermedades vasculares periféricas afectan a más de 200 millones de personas en todo el mundo, contribuyendo de forma significativa a la incidencia de Úlceras Vasculares. Estas afecciones representan un desafío considerable en los Cuidados de Enfermería debido a su complicada gestión y al alto riesgo de infección. Ante esta situación, los profesionales necesitan incorporar a su praxis las estrategias más vanguardistas para el abordaje de Úlceras Venosas y Arteriales, con un enfoque en la prevención y la educación de los pacientes. Por eso, TECH presenta una revolucionaria titulación universitaria que aglutina las últimas innovaciones en el tratamiento de dichas patologías. Además, se imparte en una flexible modalidad online.





“

*Gracias a este Experto Universitario
100% online, dominarás las técnicas
más innovadoras para tratar Úlceras
Vasculares y optimizarás la calidad de
vida de tus pacientes”*

En el campo de las Úlceras Vasculares, los profesionales de la Enfermería no solo ofrecen cuidados directos, sino que también lideran aspectos como la coordinación del tratamiento y la gestión de la atención. Entre los principales cometidos de estos expertos, destaca el diseño de tratamientos integrales que aborden tanto las necesidades médicas como psicosociales de los pacientes. En este contexto, es fundamental que los enfermeros dispongan de un elevado conocimiento sobre los tratamientos para las heridas, las técnicas para manejar el dolor y las estrategias más efectivas para mejorar la circulación.

En este escenario, TECH implementa un pionero y completísimo Experto Universitario en Cuidados de Enfermería en Úlceras Vasculares. Concebido por referencias en esta área, el itinerario académico profundizará en los tratamientos más efectivos para el abordaje de Úlceras Venosas. Asimismo, el temario se enfocará en el cuidado específico de estas enfermedades, enfatizando en la importancia del monitoreo continuo de la Úlcera para asegurar una curación efectiva y prevenir complicaciones. En este sentido, el programa brindará a los egresados estrategias avanzadas para prevenir la aparición de las Úlceras Arteriales y el Pie Diabético. Gracias a esto, los enfermeros desarrollarán competencias para proporcionar a las pacientes recomendaciones dietéticas que promuevan la curación.

Además, este programa universitario se fundamenta en el innovador sistema de aprendizaje del *Relearning*, impulsado por TECH. Gracias a este, los enfermeros reducirán las horas de estudio y afianzará de manera sólida los conceptos abordados a lo largo de este itinerario académico. Lo único que necesitarán los profesionales es un dispositivo con conexión a internet (sirviendo su *smartphone*, ordenador o *tablet*) para adentrarse en la plataforma virtual y acceder a los recursos didácticos más dinámicos del mercado académico. Cabe destacar que un prestigioso Director Invitado Internacional impartirá unas rigurosas clases magistrales para ahondar en los progresos en el tratamiento de las Úlceras Venosas.

Este **Experto Universitario en Cuidados de Enfermería en Úlceras Vasculares** contiene el programa educativo más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Heridas
- ♦ 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



Un prestigioso Director Invitado Internacional ofrecerá unas intensivas Masterclass para acercarte a los últimos avances en Cuidados de Enfermería en Úlceras Vasculares”

“

Profundizarás en las técnicas más efectivas para reducir el dolor del Pie Diabético”

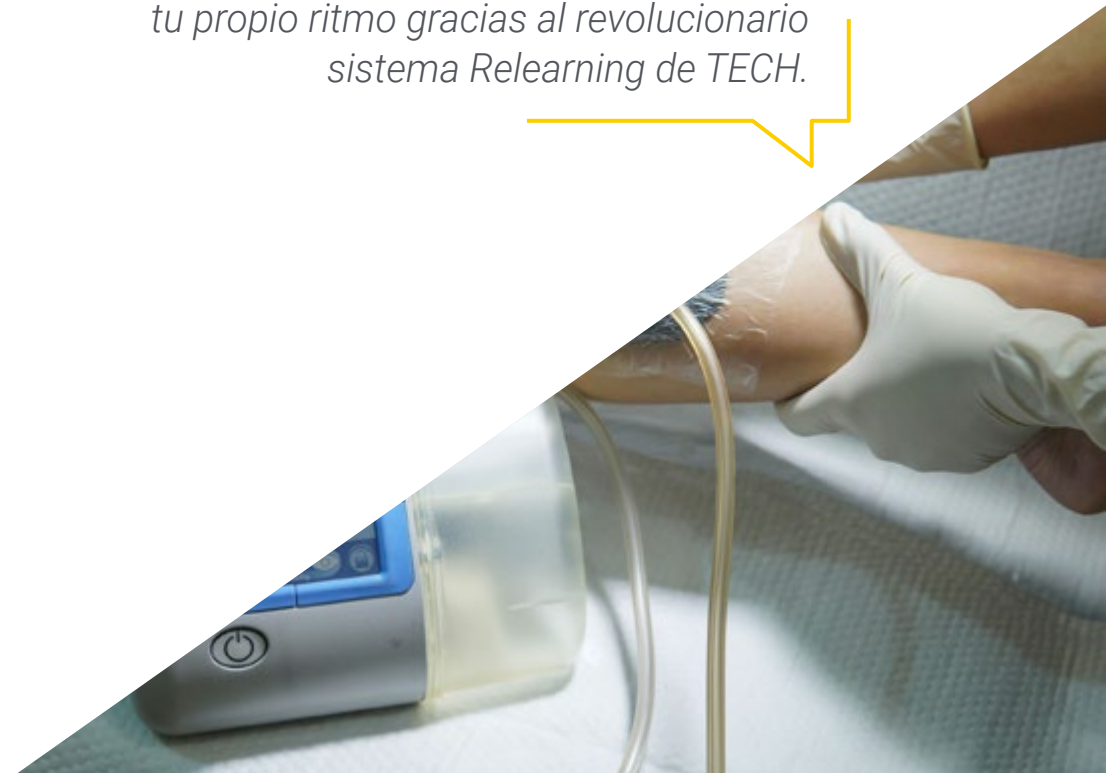
El programa incluye en su cuadro docente a profesionales del sector que vierten en esta capacitación la experiencia de su trabajo, además de reconocidos especialistas de sociedades de referencia y universidades de prestigio.

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.

¿Buscar mantenerte a la vanguardia de los últimos tratamientos para manejar Úlceras Vasculares? Lógralo mediante este programa en solo 540 horas.

Una propuesta académica que te permitirá actualizar tus conocimientos a tu propio ritmo gracias al revolucionario sistema Relearning de TECH.



02

Objetivos

Una vez concluido este Experto Universitario, los enfermeros dispondrán de un conocimiento integral sobre los factores que originan las Úlceras Vasculares y los tratamientos para mejorar el estado de estas enfermedades. De igual modo, los profesionales adquirirán las habilidades técnicas necesarias para el cuidado avanzado de heridas, entre los que se incluyen tanto la limpieza como el vendaje. A su vez, los expertos estarán altamente cualificados para desarrollar planes de cuidados que respondan a las necesidades específicas de cada usuario, teniendo presente sus condiciones médicas, estilo de vida y factores sociales.





“

Incorporarás a tu praxis diaria las técnicas más innovadoras para educar a los pacientes sobre la importancia de la prevención de Úlceras Vasculares y el manejo adecuado de las condiciones de riesgo”



Objetivos generales

- ♦ Desarrollar técnicas y consideraciones clave en la valoración de la piel en Enfermería
- ♦ Determinar el tratamiento de las enfermedades dermatológicas comunes
- ♦ Examinar los avances recientes en el cuidado dermatológico y su aplicación en la práctica de Enfermería
- ♦ Examinar las Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia, y entender su etiología
- ♦ Analizar los factores de riesgo y las causas subyacentes de las úlceras por presión
- ♦ establecer la relación entre la presión prolongada y el desarrollo de úlceras
- ♦ Evaluar la prevalencia y el impacto de las Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia, en la atención sanitaria
- ♦ Fundamentar la complejidad del manejo integral de úlceras venosas desde un enfoque preventivo
- ♦ Desarrollar competencias especializadas en el tratamiento y cuidado de úlceras venosas para diseñar planes de cuidados personalizados y coordinar la atención interdisciplinaria para pacientes con úlceras venosas
- ♦ Actualizar conocimientos sobre los últimos avances y tecnologías en el tratamiento de úlceras venosas para poder integrarlos en la práctica clínica y mejorar los resultados del paciente
- ♦ Analizar la fisiopatología de las úlceras arteriales, explorando las causas subyacentes y los mecanismos que van a desencadenar la formación de úlceras arteriales para mejorar el diagnóstico y el tratamiento
- ♦ Dominar las técnicas de evaluación y diagnóstico, capacitando a los enfermeros en la identificación precisa de úlceras arteriales, la diferenciación entre úlceras arteriales y otras lesiones cutáneas, para facilitar un plan de cuidados eficaz
- ♦ Desarrollar habilidades en el manejo integral de las úlceras arteriales, proporcionando herramientas y estrategias prácticas para el tratamiento de úlceras arteriales, incluyendo técnicas de curación de heridas, prevención de infecciones y promoción de la cicatrización
- ♦ Fundamentar los principios relevantes del cuidado de heridas quirúrgicas
- ♦ Generar conocimiento especializado para dominar técnicas de evaluación de heridas para identificar complicaciones
- ♦ Manejar las mejores prácticas en la limpieza y el apósito de heridas
- ♦ Analizar las mejores estrategias para prevenir infecciones y promover una cicatrización óptima
- ♦ Desarrollar la importancia de la educación al paciente en el cuidado de heridas
- ♦ Prevenir la aparición de úlceras en los pies diabéticos mediante una combinación de cuidado adecuado de la piel, educación al paciente sobre la inspección regular de los pies, Uso de calzado adecuado e identificación y manejo temprano de factores de riesgo
- ♦ Prevenir complicaciones graves como infecciones, osteomielitis y amputaciones mediante el control de la glucosa en sangre, el tratamiento de la neuropatía y la enfermedad vascular periférica y la atención temprana de cualquier lesión
- ♦ Educar al paciente en el manejo del pie diabético, la importancia del autocuidado: el examen regular de los pies, el cuidado adecuado de la piel, el uso de calzado adecuado y la búsqueda de atención médica oportuna en caso de lesiones



- ♦ Adoptar Estrategias de Tratamiento Avanzadas, métodos y técnicas especializadas para el tratamiento de lesiones cutáneas en pediatría
- ♦ Promover la colaboración multidisciplinaria con otros profesionales de la Salud y la Prevención y la Educación, inculcar la importancia de la prevención de lesiones cutáneas y la educación para padres y cuidadores
- ♦ Desarrollar Habilidades clínicas especializadas en el manejo de lesiones cutáneas en Pediatría y equipar a los enfermeros con habilidades para tratar y manejar lesiones cutáneas en niños
- ♦ Examinar la Fisiología de la Piel Pediátrica, determinar las diferencias entre la piel de niños y adultos y el tratamiento de lesiones
- ♦ Adoptar Estrategias de Tratamiento Avanzadas, métodos y técnicas especializadas para el tratamiento de lesiones cutáneas en Pediatría
- ♦ Fomentar la Comunicación Efectiva, desarrollar habilidades para comunicarse con niños y sus cuidadores de manera compasiva y efectiva
- ♦ Adoptar Estrategias de Tratamiento Avanzadas, métodos y técnicas especializadas para el tratamiento de lesiones cutáneas en Pediatría
- ♦ Fomentar la Comunicación Efectiva, desarrollar habilidades para comunicarse con niños y sus cuidadores de manera compasiva y efectiva
- ♦ Promover la colaboración multidisciplinaria con otros profesionales de la Salud y la Prevención y la Educación, inculcar la importancia de la prevención de lesiones cutáneas y la educación para padres y cuidadores



Objetivos específicos

Módulo 1. Manejo de Úlceras Venosas para Enfermería

- ♦ Implementar estrategias preventivas efectivas educando a los pacientes sobre el autocuidado y efectuando protocolos de prevención de úlceras venosas en nuestro entorno clínico
- ♦ Aplicar principios de cuidado especializado desarrollando habilidades específicas como el desbridamiento o la aplicación de apósitos específicos.
- ♦ Abordar las necesidades específicas de pacientes geriátricos reconociendo las características únicas de las úlceras venosas en este tipo de paciente
- ♦ Coordinar la atención en pacientes con enfermedades vasculares concurrentes evaluando y tratando eficazmente estas condiciones existentes y colaborando con otros profesionales para desarrollar planes de cuidados personalizados

Módulo 2. Manejo de Úlceras Arteriales para Enfermería

- ♦ Identificar factores de riesgo asociados con Úlceras Arteriales para reconocer condiciones médicas subyacentes que aumentan la susceptibilidad a las Úlceras Arteriales
- ♦ Aplicar técnicas de evaluación vascular no invasivas para evaluar el flujo sanguíneo y la perfusión tisular en pacientes con Úlceras Arteriales
- ♦ Implementar medidas de prevención y cuidado de la piel desarrollando protocolos de cuidado de la piel personalizado, incluyendo la educación sobre hábitos de vida saludables y el uso de dispositivos de protección
- ♦ Seleccionar y aplicar terapias avanzadas de curación de heridas familiarizándose con opciones terapéuticas como apósitos especializados u otros tipos de terapia

Módulo 3. Manejo del Pie Diabético para Enfermería

- ♦ Desarrollar habilidades para controlar la glucosa en sangre dentro del rango objetivo, fundamental para prevenir complicaciones del pie diabético
- ♦ Fundamentar la importancia de controlar la presión arterial y de lípidos dentro de los rangos recomendados para ayudar a prevenir enfermedades cardiovasculares y complicaciones microvasculares asociadas con el Pie Diabético
- ♦ Determinar cómo llevar a cabo un examen regular de los pies: educar al paciente sobre la importancia de examinar regularmente sus pies en busca de signos de lesiones o cambios, como callosidades, abrasiones, enrojecimiento o cambios en la temperatura de la piel
- ♦ Concretar cómo llevar a cabo un cuidado adecuado de la piel por parte del paciente para mantener la piel de los pies limpia e hidratada, evitando el uso de productos que puedan causar sequedad o irritación, y utilizando cremas hidratantes adecuadas
- ♦ Saber cómo transmitir al paciente la importancia de un uso de calzado adecuado que se ajuste correctamente y que proteja los pies de lesiones, abrasiones y deformidades, especialmente si el paciente tiene neuropatía periférica o deformidades en los pies
- ♦ Generar conocimiento especializado sobre la prevención de úlceras, Implementar medidas preventivas específicas para reducir el riesgo de desarrollo de úlceras en los pies tales como la eliminación de callosidades, el corte adecuado de las uñas, el uso de almohadillas o plantillas ortopédicas, y la evitación de cambios bruscos de temperatura
- ♦ Abordar el tratamiento de úlceras existentes en los pies incluyendo el desbridamiento del tejido necrótico, el control de la infección y la promoción de la cicatrización de la herida
- ♦ Educar al paciente sobre la importancia de mantener un peso saludable, seguir una dieta balanceada, hacer ejercicio regularmente y evitar el tabaco y el consumo excesivo de alcohol

“

Esta titulación universitaria cuenta con un amplio abanico de recursos multimedia, entre los que destacan vídeos explicativos o resúmenes interactivos. ¡Disfrutarás de una puesta al día amena”



03

Dirección del curso

Acorde con su filosofía de proporcionar las titulaciones universitarias más exhaustivas y actualizadas del panorama académico, TECH realiza un riguroso proceso para conformar sus claustros docentes. Para la impartición de este Experto Universitario, cuenta con un equipo docente de primera categoría integrado por profesionales de prestigio en Cuidados de Enfermería en Úlceras Vasculares. Estos expertos disponen de un amplio recorrido laboral, donde han formado parte de reconocidos hospitales y han optimizado el bienestar de numerosos pacientes. Así pues, los egresados tienen las garantías que demandan para acceder a una experiencia inmersiva que elevará sus horizontes laborales de forma considerable.





“

Te adentrarás en un plan de estudios diseñado por un equipo docente integrado por reconocidos expertos en Cuidados de Enfermería en Úlceras Vasculares”

Dirección



D. Pérez Barreno, David

- ◆ Enfermero de Heridas Crónicas Complejas en el Distrito Sanitario Málaga-Valle del Guadalhorce
- ◆ Gestor y Coordinador del personal de Enfermería en centros sociosanitarios
- ◆ KOL en diversos proyectos de innovación e investigación de relacionada con la Enfermería de Heridas
- ◆ Miembro del Grupo de Investigación en Cuidados de Málaga (Invescuida) IBIMA
- ◆ Administrador de Plataformas OJS en revistas científicas de Enfermería
- ◆ Máster en Deterioro de la Integridad Cutánea, Úlceras y Heridas por la Universidad Católica de Valencia
- ◆ Experto Universitario en Cuidados y Curas de Heridas Crónicas por la Universidad de Cantabria
- ◆ Experto Universitario en Gestión de Recursos Humanos de Enfermería por la UNED
- ◆ Diplomado en Enfermería por la Universidad de Cádiz
- ◆ Diplomado en Fisioterapia por la Universidad de La Laguna, Tenerife
- ◆ Miembro: Asociación Española de Enfermería Vascul y Heridas, Sociedad Española de Heridas, European Wound Management Association (EWMA)



D. Toribio Martínez, Sergio José

- ♦ Académico Especialista en Enfermería en la Universidad de Granada
- ♦ Enfermero del Servicio de Quirófano en el Hospital Universitario de Ceuta
- ♦ Miembro de la Comisión de Investigación, Docencia y Formación Continuada en el Hospital Universitario de Ceuta
- ♦ Experto en Evaluación de las Actividades de Formación Sanitaria Continuada en el Instituto Nacional de Gestión Sanitaria, Ministerio de Sanidad y Consumo
- ♦ Máster en Investigación en Ciencias de la Enfermería por la Universidad de Almería
- ♦ Máster en Prevención de Riesgos Laborales, con las especialidades de Ergonomía, Seguridad en el Trabajo, Higiene Industrial y Psicología Aplicada
- ♦ Experto Universitario en Enfermería de Urgencias por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Diplomado en Enfermería por la Universidad de Granada
- ♦ Diplomado Superior en Dirección y Gestión de Empresas de Servicios Sociosanitarios por la Escuela Nacional de Sanidad, Instituto de Salud Carlos III
- ♦ Diplomado en Sanidad por la Escuela Nacional de Sanidad, Instituto de Salud Carlos III

Profesores

Dña. Bueno Ramírez, Soledad

- ♦ Cargo: Enfermera de Medicina Interna y Consultas Externas en el Hospital Universitario de Ceuta
- ♦ Enfermera en el Centro de Diálisis del Fresenius Medical Care
- ♦ Enfermera del Servicio de Medicina Quirúrgica en el Hospital Militar, Ceuta
- ♦ Enfermera del Servicio de Psiquiatría y Medicina Interna en el Hospital Universitario Reina Sofía
- ♦ Enfermera en el Centro Ceutí de Diálisis, Ceuta
- ♦ Enfermera en FEAPS (Centro de Discapacitados Físicos, Psíquicos y Sensoriales)
- ♦ Enfermera de Servicios de Nido, Urgencias y Plantas en Hospiten Sur, Tenerife
- ♦ Máster Título Propio en Enfermería en Urgencias, Emergencias y Catástrofes
- ♦ Máster Título Propio en Enfermería de Medicina Interna
- ♦ Experto Universitario en Procesos e Intervenciones de Enfermería en el Ámbito de Cuidados Generales
- ♦ Experto Universitario en Gestión de Catástrofes par Enfermería
- ♦ Experto Universitario en Soporte Vital Avanzado
- ♦ Experto Universitario en Atención al Traumatismo Grave para Enfermería
- ♦ Experto Universitario en Emergencias Médicas para Enfermería
- ♦ Experto Universitario en el Embarazo, Parto y Puerperio para Enfermería
- ♦ Experto Universitario en Cuidados Pediátricos para Enfermería
- ♦ Diplomada en Enfermería de Empresa por la Universidad Ceuta
- ♦ Diplomada en Enfermería por la Universidad de Granada
- ♦ Técnico Superior en Laboratorio de Diagnósticos Clínicos

Dña. Fernández de Barrena San Miguel, Ainhoa

- ♦ Cargo: Enfermera del Servicio de Urgencias en el Hospital Universitario de Ceuta
- ♦ Enfermera en Clínicas Vivanta, Medicina Estética
- ♦ Enfermera en Plena Inclusión Ceuta
- ♦ Enfermera en el Centro de Estancia Temporal de Inmigrantes (CETI)
- ♦ Máster Título Propio en Enfermería de Urgencias, Emergencias y Catástrofes
- ♦ Máster Título Propio en Enfermería en el Servicio de Medicina Interna
- ♦ Experto Universitario en Gestión de Catástrofes para Enfermería
- ♦ Experto Universitario en Emergencias Médicas para Enfermería
- ♦ Experto Universitario en Atención al Traumatismo Grave para Enfermería
- ♦ Experto Universitario en Soporte Vital Avanzado para Enfermería
- ♦ Experto Universitario en Infectología Aplicada a la Enfermería
- ♦ Diplomada en Enfermería por la Universidad de Granada

Dña. Gaona Ortiz, Noelia

- ♦ Enfermera en Clínicas Vivanta, Medicina Estética
- ♦ Enfermera en Plena Inclusión Ceuta
- ♦ Enfermera en el Centro de Estancia Temporal de Inmigrantes (CETI)
- ♦ Máster Título Propio en Enfermería de Urgencias, Emergencias y Catástrofes
- ♦ Máster Título Propio en Enfermería en el Servicio de Medicina Interna
- ♦ Experto Universitario en Gestión de Catástrofes para Enfermería
- ♦ Experto Universitario en Emergencias Médicas para Enfermería
- ♦ Experto Universitario en Atención al Traumatismo Grave para Enfermería
- ♦ Experto Universitario en Soporte Vital Avanzado para Enfermería
- ♦ Experto Universitario en Infectología Aplicada a la Enfermería
- ♦ Diplomada en Enfermería por la Universidad de Granada

Dña. Pareja Miralles, Patricia

- ◆ Cargo: Enfermera del Servicio de Medicina Interna en el Hospital Universitario de Ceuta
- ◆ Enfermera del Servicio de Diálisis en RTS (BAXTER)
- ◆ Enfermera del Servicio de Diálisis en Fresenius Medical Care
- ◆ Enfermera en el Centro Venus, Ceuta
- ◆ Máster en Enfermería de Medicina Interna
- ◆ Máster en Enfermería de Urgencias, Emergencias y Catástrofes
- ◆ Experto Universitario en Soporte Vital Avanzado para Enfermería
- ◆ Experto Universitario en Gestión de Catástrofes para Enfermería
- ◆ Experto Universitario en Procesos de Intervenciones Enfermeras en el Ámbito de los Cuidados Generales
- ◆ Experto Universitario en Cuidados Pediátricos para Enfermería
- ◆ Experto Universitario en el Embarazo, Parto y Puerperio para Enfermería
- ◆ Experto Universitario en Atención al Traumatismo Grave para Enfermería
- ◆ Experto Universitario en Emergencias Médicas para Enfermería
- ◆ Diplomada en Enfermería por la Escuela Universitaria de Granada

Dña. Romero Sousa, Gema María

- ◆ Cargo: Enfermera en el Hospital Universitario de Ceuta
- ◆ Enfermera en Atención Primaria
- ◆ Enfermera en Cruz Roja Española
- ◆ Enfermera en Cruz Blanca
- ◆ Enfermera en la Residencia Gerón
- ◆ Enfermera en la Residencia de Nazareth
- ◆ Máster Título Propio en Enfermería de Urgencias, Emergencias y Catástrofes
- ◆ Máster Título Propio en Enfermería en Medicina Interna
- ◆ Experto Universitario en Atención al Traumatismo Grave para Enfermería
- ◆ Experto Universitario en Emergencias Médicas para Enfermería
- ◆ Experto Universitario en Gestión de Catástrofes para Enfermería
- ◆ Experto Universitario en Infectología Aplicada a la Enfermería
- ◆ Experto Universitario en Soporte Vital Avanzado para Enfermería
- ◆ Graduada en Enfermería por la Universidad de Málaga

04

Estructura y contenido

Esta titulación universitaria otorgará a los enfermeros una sólida comprensión relativa a las causas subyacentes y los mecanismos de desarrollo de las Úlceras Vasculares. El plan de estudios ahondará en los procesos fisiopatológicos de las Úlceras Venosas, lo que permitirá a los profesionales realizar diagnósticos más precisos. En esta línea, el temario aportará diversos enfoques terapéuticos para el tratamiento de estas enfermedades, incluyendo intervenciones quirúrgicas y procedimientos invasivos. Además, el programa proporcionará a los egresados las estrategias más vanguardistas para abordar tanto Úlceras Arteriales como Pie Diabético. De este modo, los enfermeros brindarán cuidados de elevada calidad a los pacientes.



“

Realizarás evaluaciones sistemáticas integrales del progreso de las heridas, ajustando los tratamientos conforme sea necesario para optimizar los resultados”

Módulo 1. Manejo de Úlceras Venosas para Enfermería

- 1.1. Etiología de las Úlceras Venosas
 - 1.1.1. Mecanismos fisiopatológicos de las Úlceras Venosas
 - 1.1.2. Identificación de factores de riesgo específicos en Enfermería
 - 1.1.3. Interacción entre enfermedades subyacentes y Úlceras Venosas
- 1.2. Valoración de las Úlceras Venosas
 - 1.2.1. Herramientas de evaluación clínica especializadas
 - 1.2.2. Interpretación de resultados de pruebas diagnósticas para Úlceras Venosas
 - 1.2.3. Evaluación de la percepción del dolor y la funcionalidad en pacientes con Úlceras Venosas
- 1.3. Prevención de las Úlceras Venosas
 - 1.3.1. Educación del paciente sobre autocuidado y prevención de Úlceras Venosas
 - 1.3.2. Implementación de medidas de prevención en el entorno de atención médica
 - 1.3.3. Desarrollo de programas de cuidado personalizado para la prevención de Úlceras Venosas
- 1.4. Tratamiento de las Úlceras Venosas: Terapia comprensiva y otros enfoques
 - 1.4.1. Enfoques terapéuticos conservadores para el tratamiento de Úlceras Venosas
 - 1.4.2. Intervenciones quirúrgicas y procedimientos invasivos en el tratamiento de Úlceras Venosas
 - 1.4.3. Manejo de complicaciones asociadas al tratamiento de Úlceras Venosas
- 1.5. Cuidado de las Úlceras Venosas
 - 1.5.1. Cuidado de heridas específicos para Úlceras Venosas
 - 1.5.2. Monitoreo continuo de la Úlcera y la piel circundante en pacientes con Úlceras Venosas
 - 1.5.3. Promoción del autocuidado y la autovigilancia en pacientes con Úlceras Venosas
- 1.6. Manejo del dolor en las Úlceras Venosas
 - 1.6.1. Estrategias farmacológicas para el control del dolor en pacientes con Úlceras Venosas
 - 1.6.2. Técnicas de terapia física y rehabilitación para el manejo del dolor en Úlceras Venosas
 - 1.6.3. Intervenciones psicosociales para el manejo del dolor crónico en pacientes con Úlceras Venosas





- 1.7. Nutrición y Úlceras Venosas
 - 1.7.1. Impacto de la nutrición en la cicatrización de Úlceras Venosas
 - 1.7.2. Recomendaciones dietéticas para mejorar la salud vascular y promover la cicatrización en Úlceras Venosas
 - 1.7.3. Abordaje de la malnutrición en pacientes con Úlceras Venosas
- 1.8. Úlceras Venosas en pacientes geriátricos
 - 1.8.1. Cuidado de Úlceras Venosas en personas mayores
 - 1.8.2. Manejo de comorbilidades y fragilidad vascular en pacientes geriátricos con Úlceras Venosas
 - 1.8.3. Estrategias de cuidado centradas en el paciente geriátrico con Úlceras Venosas
- 1.9. Úlceras Venosas en Pacientes con Enfermedades Vasculares
 - 1.9.1. Evaluación y tratamiento de condiciones vasculares subyacentes en pacientes con Úlceras Venosas
 - 1.9.2. Coordinación de la atención entre especialidades médicas para pacientes con Enfermedades Vasculares y Úlceras Venosas
 - 1.9.3. Desarrollo de planes de cuidado personalizados para pacientes con Enfermedades Vasculares y Úlceras Venosas
- 1.10. Avances en el tratamiento de las Úlceras Venosas
 - 1.10.1. Innovaciones en terapias de cicatrización de heridas para Úlceras Venosas
 - 1.10.2. Progresos en técnicas quirúrgicas y procedimientos endovasculares para el tratamiento de Úlceras Venosas
 - 1.10.3. Investigaciones en curso sobre nuevas terapias y tratamientos farmacológicos para Úlceras Venosas

Módulo 2. Manejo de Úlceras Arteriales para Enfermería

- 2.1. Etiología de las Úlceras Arteriales
 - 2.1.1. Mecanismos fisiopatológicos de las Úlceras Arteriales
 - 2.1.2. Factores de riesgo específicos en Enfermería
 - 2.1.3. Interacción entre Enfermedades Crónicas y Úlceras Arteriales
- 2.2. Valoración de las Úlceras Arteriales por Enfermería
 - 2.2.1. Herramientas de evaluación clínica especializadas
 - 2.2.2. Interpretación de resultados de pruebas diagnósticas
 - 2.2.3. Valoración de la percepción del dolor y la funcionalidad
- 2.3. Prevención de las Úlceras Arteriales
 - 2.3.1. Estrategias de educación del paciente en Cuidados Preventivos
 - 2.3.2. Medidas de prevención secundaria en entornos de Atención Médica
 - 2.3.3. Desarrollo de programas de cuidado personalizado
- 2.4. Tratamiento de las Úlceras Arteriales
 - 2.4.1. Enfoques terapéuticos conservadores
 - 2.4.2. Intervenciones quirúrgicas y procedimientos invasivos
 - 2.4.3. Manejo de complicaciones asociadas al tratamiento
- 2.5. Cuidado de las Úlceras Arteriales por Enfermería
 - 2.5.1. Cuidado de heridas específicos
 - 2.5.2. Monitoreo continuo de la Úlcera y la piel circundante
 - 2.5.3. Promoción del autocuidado y la autovigilancia
- 2.6. Manejo del dolor en las Úlceras Arteriales
 - 2.6.1. Estrategias farmacológicas para el control del dolor
 - 2.6.2. Técnicas de terapia física y rehabilitación
 - 2.6.3. Intervenciones psicosociales para el manejo del Dolor Crónico
- 2.7. Nutrición y Úlceras Arteriales
 - 2.7.1. Impacto de la nutrición en la cicatrización de Úlceras Arteriales
 - 2.7.2. Recomendaciones dietéticas para mejorar la salud vascular
 - 2.7.3. Abordaje de la malnutrición en pacientes con Úlceras Arteriales

- 2.8. Úlceras Arteriales en pacientes geriátricos
 - 2.8.1. Consideraciones especiales en el cuidado de personas mayores
 - 2.8.2. Manejo de comorbilidades y fragilidad vascular
 - 2.8.3. Estrategias de cuidado centradas en el paciente geriátrico
- 2.9. Úlceras Arteriales en pacientes con enfermedades vasculares
 - 2.9.1. Evaluación y tratamiento de condiciones vasculares subyacentes
 - 2.9.2. Coordinación de la atención entre especialidades médicas
 - 2.9.3. Desarrollo de planes de cuidado personalizados
- 2.10. Avances en el tratamiento de las Úlceras Arteriales
 - 2.10.1. Innovaciones en terapias de cicatrización de heridas
 - 2.10.2. Progresos en técnicas quirúrgicas y procedimientos endovasculares
 - 2.10.3. Investigaciones sobre nuevas terapias y tratamientos farmacológicos

Módulo 3. Manejo del Pie Diabético para Enfermería

- 3.1. Etiología del Pie Diabético
 - 3.1.1. Factores de riesgo y causas subyacentes
 - 3.1.2. Mecanismos fisiopatológicos implicados
 - 3.1.3. Clasificación según complicaciones neuropáticas y vasculares
- 3.2. Valoración del Pie Diabético
 - 3.2.1. Métodos de evaluación de riesgo
 - 3.2.2. Examen físico detallado
 - 3.2.3. Uso de pruebas complementarias
- 3.3. Prevención del Pie Diabético
 - 3.3.1. Educación sobre cuidado diario de los pies
 - 3.3.2. Control de factores de riesgo
 - 3.3.3. Programas de prevención secundaria
- 3.4. Tratamiento del Pie Diabético
 - 3.4.1. Enfoques conservadores y quirúrgicos
 - 3.4.2. Uso de apósitos avanzados y terapias innovadoras
 - 3.4.3. Abordaje multidisciplinario

- 3.5. Cuidado del Pie Diabético
 - 3.5.1. Manejo de Úlceras y lesiones
 - 3.5.2. Cuidado adecuado de las uñas y piel
 - 3.5.3. Prevención de complicaciones
- 3.6. Manejo del Dolor en el Pie Diabético
 - 3.6.1. Estrategias farmacológicas y no farmacológicas
 - 3.6.2. Tratamientos dirigidos a neuropatías específicas
 - 3.6.3. Educación sobre autogestión del dolor
- 3.7. Nutrición y Pie Diabético
 - 3.7.1. Evaluación del estado nutricional
 - 3.7.2. Importancia de una dieta equilibrada
 - 3.7.3. Supervisión dietética especializada
- 3.8. Cuidados del Pie Diabético en Pacientes Geriátricos
 - 3.8.1. Consideraciones específicas de fragilidad
 - 3.8.2. Adaptación en el cuidado
 - 3.8.3. Programas de rehabilitación personalizados
- 3.9. Educación del paciente sobre el Cuidado del Pie Diabético
 - 3.9.1. Instrucciones prácticas para el autocuidado
 - 3.9.2. Reconocimiento de signos de alerta
 - 3.9.3. Importancia de la adherencia al tratamiento
- 3.10. Avances en el tratamiento del Pie Diabético
 - 3.10.1. Nuevas tecnologías en curación de heridas
 - 3.10.2. Investigación sobre terapias regenerativas
 - 3.10.3. Desarrollo de Prótesis y Dispositivos Avanzado



*Una titulación
universitaria que te
prepara para superar
los retos en el Cuidado
de Úlceras Vasculares.
¡Matricúlate 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 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 Cuidados de Enfermería en Úlceras Vasculares garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Experto Universitario uno expedido por TECH Global University y otro expedido por la Universidad Latinoamericana y del Caribe.



“

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

El programa del **Experto Universitario en Cuidados de Enfermería en Úlceras Vasculares** es el más completo del panorama académico actual. A su egreso, el estudiante recibirá un diploma universitario emitido por TECH Universidad ULAC, y otro por la Universidad Latinoamericana y del Caribe.

Estos títulos de formación permanente y actualización profesional de TECH Universidad ULAC y Universidad Latinoamericana y del Caribe garantizan la adquisición de competencias en el área de conocimiento, otorgando un alto valor curricular al estudiante que supere las evaluaciones y acredite el programa tras cursarlo en su totalidad.

Este doble reconocimiento, de dos destacadas instituciones universitarias, suponen una doble recompensa a una formación integral y de calidad, asegurando que el estudiante obtenga una certificación reconocida tanto a nivel nacional como internacional. Este mérito académico le posicionará como un profesional altamente capacitado y preparado para enfrentar los retos y demandas en su área profesional.

Título: **Experto Universitario en Cuidados de Enfermería en Úlceras Vasculares**

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 Universidad ULAC realizará las gestiones oportunas para su obtención, con un coste adicional.



Experto Universitario
Cuidados de Enfermería
en Úlceras Vasculares

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

Experto Universitario

Cuidados de Enfermería
en Úlceras Vasculares

