

Diplomado

Manejo de Heridas
Traumáticas





Diplomado Manejo de Heridas Traumáticas

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

Acceso web: www.techtitute.com/enfermeria/cursos-universitarios/cursos-manejo-heridas-traumaticas

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Dirección del curso

pág. 12

04

Estructura y contenido

pág. 20

05

Metodología

pág. 24

06

Titulación

pág. 32

01

Presentación

El ámbito clínico es muy impredecible. En muchas ocasiones, existen pacientes que solicitan asistencia sanitaria para el manejo de heridas que, aunque inicialmente fueron catalogadas como de baja prioridad, por la mínima atención o por un mal cuidado de las mismas se han convertido en lesiones traumáticas. Sea por estos motivos o por la causa que las ha provocado, el profesional de la Enfermería debe de estar el día de las novedades en cuidados, curas y tratamientos, con el fin de ofrecer una asistencia adecuada a cada caso. Por ello, TECH ha compactado en este programa las últimas tendencias en cuidado de heridas traumáticas, incluyendo los avances en manejo de infecciones y en las distintas intervenciones según la causa. Todo ello de manera 100% online y a través de 150 horas del mejor contenido teórico, práctico y adicional.





“

*Heridas químicas, por radiación, por mordedura...
En este Diplomado encontrarás todas
las novedades para su manejo”*

El manejo de heridas causadas por distintos factores ocupa buena parte de los Servicios de Urgencias. Asimismo, se trata de un ámbito clínico que requiere de una actualización constante puesto que, además de que abarca múltiples técnicas y abordajes en función al origen de la lesión, continuamente se están implementando a la práctica enfermera nuevas tendencias terapéuticas para favorecer la cicatrización y prevenir la aparición de infecciones o de comorbilidades derivadas. Sobre todo, cuando la afección del paciente deriva a una herida traumática.

Tomando como referencia las últimas tendencias clínicas, TECH Universidad y su equipo de enfermeros expertos en el área, han desarrollado el presente Diplomado en Manejo de Heridas Traumáticas. Se trata de una experiencia académica que combina la excelencia con la innovación en 150 horas del mejor contenido teórico, práctico y adicional. En pocas palabras, es una oportunidad única para que el egresado pueda ponerse al día en aspectos como el uso de antibióticos, en la monitorización constante del paciente o la administración de tratamientos posibles para la prevención. Además, podrá ahondar en las últimas tendencias relacionadas con las terapias regenerativas, el uso de apósitos inteligentes o las terapias basadas en ingeniería de tejidos para promover la regeneración.

Para ello contará con 6 semanas de acceso a un campus de última generación en el que encontrará todo el material disponible desde el inicio de la experiencia académica. Contará con videos in focus, imágenes, esquemas, noticias, artículos de investigación, resúmenes dinámicos, etc., para ampliar cada apartado de manera personalizada, dándole la oportunidad de adaptar el estudio del Diplomado a su total y absoluta disponibilidad. Además, su cómodo formato 100% online le permitirá conectarse desde donde quiera, sin horarios ni clases presenciales y a través de cualquier dispositivo con conexión a internet, ya sea pc, tablet o móvil. Por último, todo el contenido, incluido el temario, podrá ser descargado para su consulta, incluso, offline, aportando flexibilidad a una experiencia académica que promete elevar el nivel al máximo.

Este **Diplomado en Manejo de Heridas Traumáticas** 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 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



Descubre las últimas tendencias en vigilancia de signos de infección y actualízate de la mano de los mejores profesionales”

“

Perfecciona tus aptitudes en limpieza profunda de la herida con las técnicas más innovadoras del ámbito clínico”

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.

Podrás ahondar en la prevención de complicaciones derivadas como la Gangrena con el mejor contenido teórico, práctico y adicional.

Descubre las terapias más innovadoras en ingeniería de tejidos con el contenido más innovador y flexible.



02

Objetivos

El objetivo del presente Diplomado en Manejo de Heridas Traumáticas ha sido diseñado por TECH Universidad con el fin de abordar las novedades de este ámbito enfermero desde una perspectiva completa, flexible y totalmente innovadora. Así, se le facilita al profesional la posibilidad de ponerse al día de manera exhaustiva, efectiva y cómoda, actualizando su praxis en base a las últimas novedades clínicas que se han desarrollado y de la mano de expertos en el sector.





“

Profundizar en el uso de apósitos inteligentes para monitorear la cicatrización y actualiza tu praxis con TECH”



Objetivos generales

- ♦ 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

“

Más de 150 horas del mejor contenido teórico, práctico y adicional compactados en un cómodo formato 100% online”





Objetivos específicos

Módulo 1. Manejo de Heridas Traumáticas para Enfermería

- ♦ Desarrollar conocimiento especializado para realizar una evaluación inicial sistemática de heridas traumáticas, incluyendo la identificación de signos de gravedad y la determinación de la necesidad de intervención inmediata
- ♦ Analizar las diferentes técnicas de cierre de heridas, desde el cierre primario hasta el uso de apósitos y vendajes especializados y seleccionar la opción más adecuada según las características de la lesión
- ♦ Dominar el manejo postoperatorio de heridas traumáticas, seguimiento de la cicatrización, la prevención de infecciones y la rehabilitación física y emocional del paciente
- ♦ Integrar estrategias de prevención y educación en la atención de heridas traumáticas, tanto a nivel individual como comunitario, para reducir la incidencia de lesiones y promover entornos seguros



03

Dirección del curso

TECH prioriza para cada titulación en el diseño de cuadros docentes del máximo nivel. Así, el equipo de este Diplomado está compuesto por los mejores expertos del ámbito de la Enfermería, profesionales de renombre y con años de experiencia en el manejo de heridas traumáticas que han accedido a compartir sus conocimientos con los egresados que se matriculen en el programa y quieran actualizar su praxis. Además, en cada programa se ve reflejada su trayectoria, aportando su perspectiva con casos prácticos extraídos de su día a día, entre otros aspectos.



“

Descubre las novedades en el manejo de heridas traumáticas con un temario innovador diseñado 100% por profesionales del ámbito de la Enfermería”

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 de: Asociación Española de Enfermería Vasculuar y Heridas, Sociedad Española de Heridas o 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

- ◆ 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

- ◆ 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. Pareja Miralles, Patricia

- ◆ 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. Gaona Ortiz, Noelia

- ◆ Enfermera en Servicios y Centros Sanitarios Públicos en Ceuta
- ◆ Enfermera en Hermanos Franciscanos de Cruz Blanca
- ◆ Enfermera en Pía Unión Fraternidad de Cristo, Residencia Nazaret, Ceuta
- ◆ Enfermera en Residencia Sar Rosario, Torres de la Alameda, Madrid
- ◆ Enfermera en Unión Provincial Sanitaria, Ceuta
- ◆ Enfermera en Centro Médico y Asistencia a Domicilio, Ceuta
- ◆ Máster Título Propio en Enfermería de Urgencias, Emergencias y Catástrofes por la Universidad CEU Cardenal Herrera
- ◆ Máster Título Propio en Dirección y Gestión de Enfermería por la Universidad CEU Cardenal Herrera
- ◆ Máster Título Propio en Enfermería en el Servicio de Medicina Interna por la Universidad CEU Cardenal Herrera
- ◆ Experto Universitario en Infectología Aplicada a la Enfermería por la Universidad CEU Cardenal Herrera
- ◆ Experto Universitario en Emergencias Médicas para Enfermería por la Universidad CEU Cardenal Herrera
- ◆ Experto Universitario en Atención al Traumatismo Grave para Enfermería por la Universidad CEU Cardenal Herrera
- ◆ Experto Universitario en Soporte Vital Avanzado por la Universidad CEU Cardenal Herrera
- ◆ Experto Universitario en Procesos e Intervenciones Enfermeras en el Ámbito de los Cuidados Generales por la Universidad CEU Cardenal Herrera
- ◆ Experto Universitario en Gestión de Catástrofes para Enfermería por la Universidad CEU Cardenal Herrera
- ◆ Diplomada en Enfermería por la Escuela Universitaria de Enfermería Cruz Roja, Ceuta





Dña. Romero Sousa, Gema María

- ◆ 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

Tanto la estructura como el contenido del Diplomado en Manejo de Heridas Traumáticas han sido diseñados por el equipo docente, siguiendo las pautas de excelencia exigidas por TECH para cada programa. Además, incluye 150 horas del mejor contenido teórico, práctico y adicional, este último presentado en múltiples formatos: videos in focus, imágenes, resúmenes dinámicos, esquemas, artículos de investigación y mucho más. Todo ello compactado en un cómodo formato 100% online que permitirá a los egresados adaptar la experiencia a su disponibilidad, dándole la oportunidad de conectarse desde cualquier lugar, sin horarios y a través de cualquier dispositivo con conexión a internet.



“

Conéctate desde donde quieras: sin horarios ni clases presenciales a través de cualquier dispositivo con conexión a internet”

Módulo 1. Manejo de Heridas Traumáticas para Enfermería

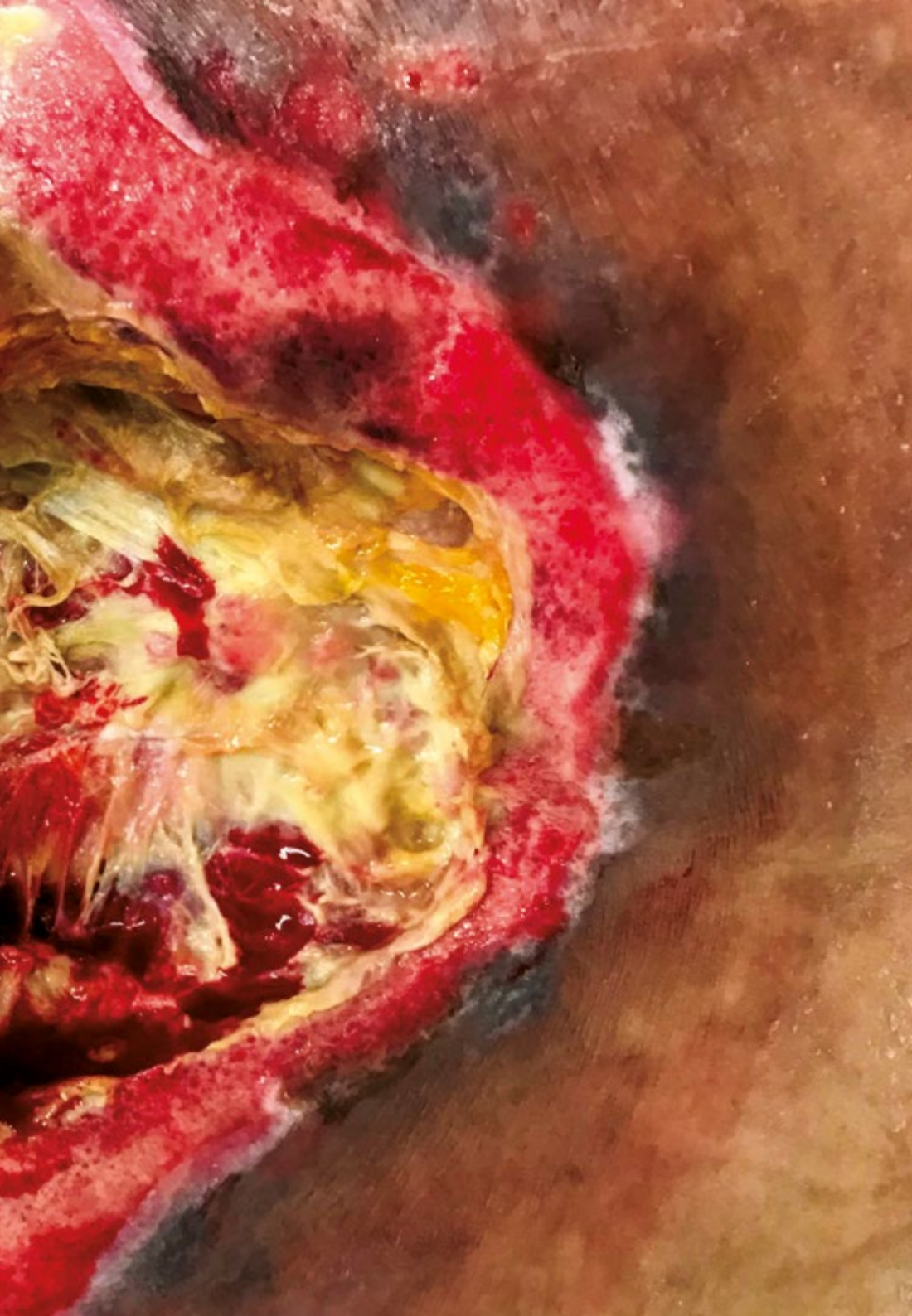
- 1.1. Cuidados de las Heridas Traumáticas
 - 1.1.1. Limpieza adecuada de la herida
 - 1.1.2. Aplicación de vendajes estériles
 - 1.1.3. Prevención de infecciones secundarias
- 1.2. Cuidados de las Heridas Infectadas
 - 1.2.1. Uso de antibióticos según indicación médica
 - 1.2.2. Drenaje adecuado de la herida
 - 1.2.3. Monitorización constante de signos de infección
- 1.3. Cuidados de las Heridas por Punción
 - 1.3.1. Evaluación de posibles daños internos
 - 1.3.2. Control de hemorragias internas
 - 1.3.3. Vigilancia de signos de infección
- 1.4. Cuidados de las Heridas por Mordedura
 - 1.4.1. Limpieza profunda de la herida
 - 1.4.2. Evaluación de posible daño en tejidos profundos
 - 1.4.3. Administración de vacunas antirrábicas si es necesario
- 1.5. Cuidados de las Heridas por Congelación
 - 1.5.1. Gradual descongelamiento de la zona afectada
 - 1.5.2. Protección contra la reexposición al frío
 - 1.5.3. Tratamiento de posibles complicaciones como Gangrena
- 1.6. Cuidados de las Heridas por Radiación
 - 1.6.1. Protección de la piel circundante
 - 1.6.2. Manejo de síntomas como irritación y quemaduras
 - 1.6.3. Monitoreo de posibles efectos a largo plazo
- 1.7. Cuidados de las Heridas Químicas
 - 1.7.1. Neutralización del agente químico
 - 1.7.2. Lavado abundante con agua limpia
 - 1.7.3. Protección del personal médico para evitar contaminación
- 1.8. Cuidados de las heridas en pacientes con Enfermedades Crónicas
 - 1.8.1. Control de enfermedades subyacentes que puedan afectar la cicatrización
 - 1.8.2. Uso de terapias específicas según condición del paciente
 - 1.8.3. Monitoreo de la evolución de la herida



- 1.9. Manejo del dolor en Heridas Traumáticas
 - 1.9.1. Uso de analgésicos según intensidad del dolor
 - 1.9.2. Técnicas de distracción y relajación
 - 1.9.3. Tratamiento multidisciplinario para abordar el Dolor Crónico
- 1.10. Avances en el tratamiento de Heridas Traumáticas
 - 1.10.1. Terapias regenerativas: Uso de factores de crecimiento
 - 1.10.2. Uso de apósitos inteligentes para monitorear la cicatrización
 - 1.10.3. Terapias basadas en ingeniería de tejidos para promover la regeneración



Domina las últimas tendencias en manejo de heridas traumáticas y revoluciona la Enfermería con TECH”



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

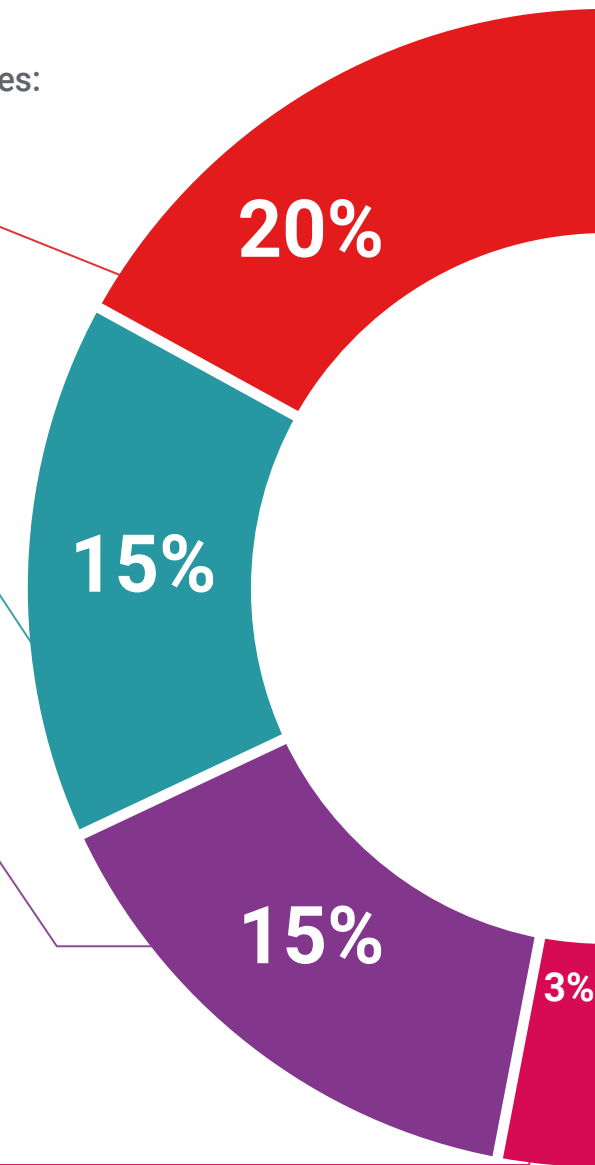
El equipo de TECH presenta los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audios, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

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 Diplomado en Manejo de Heridas Traumáticas garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Diplomado expedido por TECH Universidad.



“

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

Este **Diplomado en Manejo de Heridas Traumáticas** 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 **Diplomado** emitido por **TECH Universidad**.

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

Título: **Diplomado en Manejo de Heridas Traumáticas**

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

Duración: **6 semanas**



*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.



Diplomado
Manejo de Heridas
Traumáticas

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

Diplomado

Manejo de Heridas
Traumáticas

