

Máster de Formación Permanente

Heridas para Enfermería





Máster de Formación Permanente Heridas para Enfermería

- » Modalidad: online
- » Duración: 7 meses
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Acreditación: 60 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Acceso web: www.techtitute.com/enfermeria/master/master-heridas-enfermeria

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Competencias

pág. 16

04

Dirección del curso

pág. 20

05

Estructura y contenido

pág. 28

06

Metodología

pág. 42

07

Titulación

pág. 50

01

Presentación

El manejo de las Heridas representa desafíos significativos para los enfermeros debido a la diversidad de sus causas, sus implicaciones para la salud y el costo asociado a su tratamiento. A medida que la población envejece, se produce una prevalencia en enfermedades crónicas como la Diabetes. Esto subraya la necesidad de llevar a cabo prácticas de cuidado de Lesiones Cutáneas basadas en la evidencia científica. En este escenario, los profesionales necesitan mantenerse a la vanguardia de las últimas innovaciones en áreas como la evaluación y el tratamiento de estas patologías. Por eso, TECH presenta un revolucionario programa universitario enfocado en las estrategias de Heridas más sofisticadas para optimizar los resultados clínicos. Además, se basa en una cómoda modalidad 100% online.





“

Gracias a este Máster de Formación Permanente 100% online, superarás los desafíos asociados con el tratamiento de Heridas y mejorarás notablemente la calidad de vida de los individuos”

Un reciente informe publicado por la Organización Mundial de la Salud revela que las Úlceras por Presión constituyen una complicación común en pacientes hospitalizadas, con una prevalencia estimada del 10% en Unidades de Cuidados Intensivos. Ante esta situación, la prevención y manejo eficaz de estas afecciones no solo mejoran la calidad de vida de los pacientes, sino que también reducen de forma significativa los costos asociados con el tratamiento prolongado. En este escenario, los profesionales de la Enfermería desempeñan un papel fundamental en esta materia, que abarca desde la evaluación o diagnóstico hasta la implementación de planes de tratamiento y la educación de los pacientes. Por ello, tienen la responsabilidad de adquirir competencias avanzadas para brindar cuidados altamente personalizados en función de las necesidades de los usuarios.

En este contexto, TECH implementa un pionero a la par que revolucionario Máster de Formación Permanente en Heridas para Enfermería. Diseñado por expertos de renombre en esta área, el itinerario académico se focalizará en las estrategias más efectivas para el manejo de heridas, Lesiones Cutáneas, Quemaduras y Heridas Traumáticas. Asimismo, el temario profundizará en el manejo de complicaciones relacionadas con el tratamiento de Úlceras Venosas. Durante el transcurso del programa, los egresados desarrollarán competencias avanzadas para diagnosticar las Heridas, identificando su etiología y cualquier complicación potencial. Gracias a esto, los profesionales ejecutarán planes de tratamiento individualizados basados en la evaluación clínica de los pacientes.

Por otra parte, en lo que respecta a la metodología del presente programa, TECH emplea su innovador sistema de enseñanza del *Relearning*. Este método consiste en la reiteración progresiva de conceptos clave para garantizar que los egresados logren una comprensión total del contenido. Además, para el acceso a todos los recursos didácticos, lo único que estos necesitarán un dispositivo electrónico con conexión a internet (tales como su móvil, *Tablet* u ordenador). Así pues, ingresarán en el Campus Virtual y disfrutarán de un aprendizaje altamente dinámico.

Este **Máster de Formación Permanente en Heridas para Enfermería** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en 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



Un programa de alta intensidad que aumentará significativamente la calidad de tu atención a pacientes con Lesiones Cutáneas”

“

Profundizarás en el cuidado de Pacientes Geriátricos con Úlceras Arteriales, lo que te permitirá brindar una atención de excelencia”

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

Implementarás en tu praxis clínica las estrategias farmacológicas más innovadoras para aliviar el dolor causado por el Pie Diabético.

El disruptivo método Relearning de TECH te permitirá afianzar los conceptos claves del temario de manera rápida y eficiente.



02 Objetivos

Tras la finalización de este Máster de Formación Permanente, los enfermeros destacarán por su comprensión integral sobre la fisiopatología de las heridas, el proceso de cicatrización y los diversos tratamientos terapéuticos. De igual modo, los profesionales adquirirán competencias avanzadas para gestionar el dolor asociado a las Lesiones Cutáneas. En sintonía con esto, los egresados incorporarán a su praxis clínica las estrategias más sofisticadas para prevenir Úlceras por Presión y otras lesiones relacionadas con enfermedades crónicas. Además, estos expertos llevarán a cabo técnicas vanguardistas de cuidado de Heridas, entre las que se incluye el Desbridamiento, para garantizar la recuperación de los pacientes





“

Obtendrás habilidades para educar a los pacientes sobre la importancia del cuidado de las Heridas y la prevención de complicaciones”



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 las Heridas de la Piel para Enfermería

- ♦ Desarrollar conocimiento especializado de las infecciones de la piel: causas, síntomas y tratamientos.
- ♦ Proponer estrategias de cuidado de la piel para pacientes geriátricos y pacientes con enfermedades crónicas, basándose en las mejores prácticas y la evidencia científica actual
- ♦ Examinar los avances en el cuidado dermatológico, incluyendo la aplicación de la realidad aumentada y la inteligencia artificial en el diagnóstico dermatológico.
- ♦ Generar planes de educación para pacientes sobre el cuidado de la piel, utilizando técnicas de comunicación efectivas y materiales educativos apropiados

Módulo 2. Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia

- ♦ Examinar las causas subyacentes y los factores de riesgo asociados con las Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia,
- ♦ Evaluar el impacto de las úlceras por presión en la calidad de vida del paciente y en el sistema de atención sanitaria

Módulo 3. 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 4. 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 5. Manejo de Heridas Quirúrgicas (QX) para Enfermería

- ♦ Identificar los factores que afectan la cicatrización de heridas quirúrgicas como la edad del paciente, el estado nutricional, la presencia de enfermedades crónicas y el tipo de cirugía realizada
- ♦ Diferenciar entre los diferentes tipos de heridas quirúrgicas según su etiología, como incisiones limpias, contaminadas o infectadas y comprender cómo estas diferencias afectan el enfoque de cuidado
- ♦ Determinar las características de una herida quirúrgica en proceso de cicatrización normal, incluyendo la formación de tejido de granulación, la epitelización y la contracción de la herida



- ♦ Desarrollar los principios fundamentales de la limpieza de heridas quirúrgicas, la importancia de utilizar soluciones de limpieza no citotóxicas y evitar el daño al tejido de granulación
- ♦ Enumerar los signos y síntomas de infección de heridas quirúrgicas como enrojecimiento, calor, dolor, edema y supuración y comprender la importancia de la pronta identificación y tratamiento de estas complicaciones
- ♦ Analizar los diferentes tipos de apósitos utilizados en el manejo de heridas quirúrgicas, administración de analgésicos según intensidad del dolor y las preferencias del paciente
- ♦ Evaluar la efectividad de las intervenciones de cuidado de heridas quirúrgicas mediante la monitorización regular de la cicatrización de la herida, la evaluación de la cantidad y el carácter del exudado y la detección de signos de complicaciones
- ♦ Demostrar habilidades en la educación del paciente sobre el cuidado de la herida quirúrgica utilizando técnicas efectivas de comunicación y adaptando la información a las necesidades individuales y el nivel de comprensión del paciente

Módulo 6. 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

Módulo 7. Manejo de Lesiones Cutáneas en Pediatría para Enfermería

- ♦ Identificar Lesiones Cutáneas Comunes en Pediatría como erupciones, quemaduras y cortes
- ♦ Desarrollar habilidades para evaluar lesiones cutáneas en niños utilizando métodos y herramientas adecuadas
- ♦ Implementar planes de tratamiento efectivos y aplicar estrategias de tratamiento adecuadas para las Lesiones Cutáneas Pediátricas, uso de apósitos y medicamentos específicos



- ♦ Establecer una comunicación clara y compasiva con niños y sus familias para explicar tratamientos y procedimientos
- ♦ Establecer líneas de colaboración con equipos multidisciplinarios como médicos y fisioterapeutas, para ofrecer un cuidado integral
- ♦ Prevenir Lesiones Cutáneas y promover prácticas para prevenir Lesiones Cutáneas en niños y educar a padres y cuidadores sobre el cuidado de la piel

Módulo 8. Manejo de Quemaduras para Enfermería

- ♦ Examinar la Fisiología de las Quemaduras, desarrollar un conocimiento sólido sobre la anatomía y fisiología relacionadas con las quemaduras, incluyendo el proceso de curación y las complicaciones posibles
- ♦ Identificar y clasificar los diferentes grados de quemaduras y evaluar la extensión y gravedad de las lesiones
- ♦ Dominar las técnicas básicas y avanzadas para el tratamiento inmediato de quemaduras, incluyendo el manejo del dolor y la prevención de infecciones
- ♦ Concretar el proceso de rehabilitación y recuperación de quemaduras, y manejar estrategias para minimizar cicatrices, contracturas y otras complicaciones
- ♦ Fomentar la colaboración multidisciplinaria con otros profesionales de la salud, (cirujanos, fisioterapeutas y psicólogos) para ofrecer un tratamiento integral
- ♦ Promover estrategias para la prevención de quemaduras, así como educar a los pacientes y sus familias sobre medidas de seguridad y cuidado adecuado

Módulo 9. Manejo del Injerto. Terapia de Presión Negativa (-) para Enfermería

- ♦ Identificar los pasos clave del procedimiento de aplicación de terapia de presión negativa en el manejo postoperatorio de injertos cutáneos, incluyendo la preparación del lecho de la herida y la selección de dispositivos adecuados
- ♦ Discutir los mecanismos fisiológicos mediante los cuales la terapia de presión negativa promueve la cicatrización de heridas y reduce las complicaciones en el proceso de injerto cutáneo

- ♦ Analizar casos clínicos específicos en los que la terapia de presión negativa ha demostrado ser beneficiosa en la optimización de resultados: reducción de la pérdida de injerto y prevención de infecciones
- ♦ Evaluar las recomendaciones actuales y las mejores prácticas en el uso de la terapia de presión negativa, la duración óptima del tratamiento, la frecuencia de cambios de apósitos y la monitorización de la respuesta del paciente

Módulo 10. 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



TECH se apoyará en los recursos multimedia más innovadores para este el desarrollo de este programa, tales como casos de estudio o resúmenes interactivos”

03

Competencias

Por vía de esta titulación universitaria, los profesionales de la Enfermería adquirirán competencias avanzadas orientadas al diseño, implementación y evaluación de planes de cuidados personalizados destinados a pacientes con Heridas Agudas. Al mismo tiempo, los egresados dominarán técnicas avanzadas para el tratamiento de las Lesiones Cutáneas, entre las que sobresalen el uso de apósitos especializados y las Terapias de Presión Negativa. Además, los enfermeros estarán altamente cualificados para gestionar casos complejos de Heridas, coordinando tanto la atención como el seguimiento adecuado de los pacientes. En adición, educarán a los usuarios sobre el óptimo cuidado de las Heridas, la prevención de complicaciones y la promoción del autocuidado.



“

Implementarás planes de cuidados individualizados para pacientes que sufran Heridas Crónicas y Agudas”



Competencias generales

- ♦ Desarrollar habilidades técnicas en el manejo de diferentes tipos de heridas, incluyendo Úlceras Arteriales y Quemaduras
- ♦ Mejorar la capacidad para realizar un adecuado seguimiento y evaluación de la evolución de las heridas, así como del proceso de cicatrización
- ♦ Adquirir competencias para la prevención y manejo de complicaciones asociadas con heridas, como infecciones
- ♦ Aplicar las últimas tendencias en el tratamiento de heridas, incluyendo el uso de terapias avanzadas





Competencias específicas

- ♦ Dominar las técnicas de valoración y diagnóstico de los diferentes tipos de heridas
- ♦ Manejar las diferentes técnicas de tratamiento de las heridas, incluyendo curas avanzadas, terapias tópicas y procedimientos quirúrgicos
- ♦ Desarrollar habilidades en el manejo de complicaciones asociadas a las heridas, como infecciones, dehiscencias y fistulas
- ♦ Adquirir competencias en la prevención y cuidado de heridas crónicas, como Úlceras por Presión, Úlceras Vasculares y Úlceras Diabéticas

“

Diagnosticarás una amplia variedad de tipos de Heridas, identificando signos de infección, complicaciones y el estado de cicatrización”

04

Dirección del curso

La filosofía de TECH consiste en ofrecer las titulaciones universitarias más completas y actualizadas del panorama académico. Por este motivo, la institución lleva a cabo un minucioso proceso para constituir sus claustros docentes. Gracias a esto, el presente Máster de Formación Permanente cuenta con la participación de destacados especialistas en el campo del Manejo de Heridas y Lesiones Cutáneas. Estos profesionales atesoran un amplio bagaje profesional, donde han formado parte de reconocidas instituciones sanitarias para optimizar el bienestar de numerosos pacientes. De este modo, han confeccionado materiales didácticos definidos por su calidad y plena aplicabilidad a las exigencias del mercado laboral.



“

Contarás con el respaldo de un equipo docente conformado por profesionales con una amplia trayectoria en Manejo de Heridas y Lesiones Cutáneas”

Director Invitado



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, European Wound Management Association (EWMA)

Dirección



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

“

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

05

Estructura y contenido

Mediante este Máster de Formación Permanente, los enfermeros dispondrán de un conocimiento holístico sobre la fisiopatología de las Heridas y el proceso de cicatrización. Compuesto por 10 módulos especializados, el plan de estudios se focalizará en el manejo de Lesiones Cutáneas, abarcando desde las Heridas de la Piel o Úlceras por Presión hasta Quemaduras. El temario profundizará en una amplia gama de tratamientos avanzados para reducir el dolor de las lesiones, entre los que sobresalen la Terapia de Presión Negativa o el Oxígeno Hiperbárico. Asimismo, el programa brindará las estrategias más sofisticadas para prevenir las Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia.



“

Implementarás las estrategias de prevención más innovadoras para reducir la incidencia de las Heridas, especialmente en pacientes de alto riesgo”

Módulo 1. Manejo de las Heridas de la Piel para Enfermería

- 1.1. Evaluación de las heridas
 - 1.1.1. Identificación y evaluación de las heridas
 - 1.1.2. Reconocimiento de los signos tempranos de las heridas
 - 1.1.3. Herramientas de evaluación de heridas
 - 1.1.4. Documentación y seguimiento de la progresión de las heridas
- 1.2. Preparación del lecho de la herida
 - 1.2.1. Limpieza de la herida: Técnicas
 - 1.2.2. Desbridamiento enzimático
 - 1.2.3. Manejo del exudado
 - 1.2.4. Estimulación de la granulación: Terapia de Presión Negativa, factores de crecimiento y oxígeno hiperbárico
 - 1.2.5. Protección del lecho de la herida
- 1.3. Heridas según tipología
 - 1.3.1. Heridas agudas: Cortes, quemaduras y fracturas
 - 1.3.2. Heridas crónicas: Úlceras por presión, venosas y diabéticas
 - 1.3.3. Heridas quirúrgicas: Incisiones, escisiones, suturas
 - 1.3.4. Heridas traumáticas: Abrasiones, contusiones, laceraciones
- 1.4. Tratamientos y cuidados de las heridas
 - 1.4.1. Terapias avanzadas: Terapia de Presión Negativa, oxígeno hiperbárico, terapia con láser
 - 1.4.2. Manejo del dolor
 - 1.4.3. Seguimiento y evaluación de la herida
- 1.5. Cuidado de las Heridas en Ambiente Húmedo (CAH) y concepto TIME
 - 1.5.1. Principios del CAH. Contraindicaciones
 - 1.5.2. TIME: Tejido no viable, infección o inflamación, humedad del lecho de la herida, bordes de la herida
 - 1.5.3. Implementación del CAH y TIME: Evaluación inicial de la herida, plan de tratamiento, seguimiento y ajuste del plan
 - 1.5.4. Evidencia científica sobre el CAH y TIME: Guía práctica clínica
- 1.6. Fisiología de las heridas. Proceso y complicaciones en la cicatrización
 - 1.6.1. Proceso de cicatrización: Fase inflamatoria, proliferativa y de remodelación
 - 1.6.2. Factores que afectan la cicatrización: Nutrición, edad y enfermedades crónicas
 - 1.6.3. Tipos de cicatrización: Cicatrización por primera intención, por segunda intención y por tercera intención
 - 1.6.4. Complicaciones en la cicatrización: Infección, dehiscencia, queloides
 - 1.6.5. Tratamiento de las heridas: Limpieza, uso de antibióticos, vendajes
- 1.7. Manejo de la Infección y complicaciones de las heridas
 - 1.7.1. Signos de infección de la herida: Enrojecimiento, calor, dolor
 - 1.7.2. Tratamiento de la infección: Antibióticos, desbridamiento y cuidado de la herida
 - 1.7.3. Complicaciones de las heridas: Necrosis, Gangrena, Sepsis
 - 1.7.4. Prevención de la infección: Limpieza de la herida
 - 1.7.5. Manejo de las complicaciones de la herida
- 1.8. Manejo de materiales de cuidado de heridas
 - 1.8.1. Selección y uso correcto de materiales
 - 1.8.2. Almacenamiento de materiales: Condiciones de almacenamiento y gestión de inventario
 - 1.8.3. Seguridad en el manejo de materiales: Eliminación segura de materiales usados, prevención de accidentes
- 1.9. Atención integral e integrada entre diferentes profesionales
 - 1.9.1. Trabajo en equipo: Roles y responsabilidades. Resolución de conflictos
 - 1.9.2. Coordinación de la atención: Plan de atención compartido, coordinación con otros servicios, continuidad de la atención
 - 1.9.3. Referencia a especialistas: Proceso de referencia y seguimiento
 - 1.9.4. Evaluación de la calidad de la atención: Indicadores de calidad, auditorías clínicas y mejora continua de la calidad
- 1.10. Lenguaje clínico en relación a las heridas
 - 1.10.1. Términos anatómicos, de evaluación y de tratamiento de heridas
 - 1.10.2. Comunicación efectiva: Comunicación con el paciente y con otros profesionales de la salud
 - 1.10.3. Documentación clínica: Consentimiento informado
 - 1.10.4. Ética en el cuidado de heridas: Respeto a la autonomía del paciente, beneficencia y no maleficencia, justicia



Módulo 2. Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia

- 2.1. Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia
 - 2.1.1. Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia
 - 2.1.1.1. Causas y factores de riesgo
 - 2.1.2. Anatomía y fisiología de la piel en relación a las Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia
 - 2.1.2.1. Cambios en la piel
 - 2.1.3. Impacto de las Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia en la calidad de vida del paciente y en el sistema de salud
 - 2.1.3.1. Costos asociados con el tratamiento
 - 2.1.4. Prevención de las Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia y evaluación del riesgo
 - 2.1.5. Investigación, avances y recursos en manejo de Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia en poblaciones especiales
 - 2.1.5.1. Guía de práctica clínica
- 2.2. Evaluación de las Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia
 - 2.2.1. Inspección de la piel
 - 2.2.1.1. Identificación de áreas de enrojecimiento y Signos de Infección
 - 2.2.1.2. Evaluación de la integridad de la piel
 - 2.2.2. Medición de las Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia
 - 2.2.2.1. Medición del tamaño
 - 2.2.2.2. Evaluación de la profundidad
 - 2.2.2.3. Evaluación del tejido en el lecho de la úlcera
 - 2.2.3. Clasificación de las Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia
 - 2.2.3.1. Estadios de las Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia
 - 2.2.3.2. Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia, no clasificables
 - 2.2.3. Lesiones Cutáneas por dispositivos médicos relacionadas con la Presión
 - 2.2.4. Evaluación del dolor
 - 2.2.4.1. Escalas de evaluación del dolor
 - 2.2.4.2. Manejo del dolor en las Lesiones Cutáneas relacionadas con la Presión
 - 2.2.4.3. Educación del paciente en el manejo del dolor
 - 2.2.5. Documentación de las Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia
 - 2.2.5.1. Fotografía y registro de la evolución
 - 2.2.5.2. Comunicación con otros profesionales de la salud

- 2.3. Tratamiento de las Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia
 - 2.3.1. Limpieza de las Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia
 - 2.3.1.1. Selección de la solución de limpieza
 - 2.3.1.2. Técnicas y frecuencia de limpieza
 - 2.3.2. Desbridamiento de las Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia
 - 2.3.2.1. Tipos de desbridamiento
 - 2.3.2.2. Indicaciones y contraindicaciones
 - 2.3.2.3. Cuidados después del desbridamiento
 - 2.3.3. Selección de vendajes
 - 2.3.3.1. Tipos, propiedades y cambio de vendajes
 - 2.3.4. Terapias avanzadas
 - 2.3.4.1. Terapia de presión negativa
 - 2.3.4.2. Oxígeno hiperbárico
 - 2.3.4.3. Terapias biológicas
 - 2.3.5. Cirugía de las Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia
 - 2.3.5.1. Indicaciones para la cirugía
 - 2.3.5.2. Tipos de cirugía
 - 2.3.5.3. Cuidados postoperatorios
- 2.4. Manejo del exudado de las Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia
 - 2.4.1. Evaluación del exudado
 - 2.4.1.1. Cantidad de exudado, características y cambios en el exudado
 - 2.4.2. Manejo del exudado
 - 2.4.2.1. Vendajes absorbentes, drenajes y cambio de vendajes
 - 2.4.3. Impacto del exudado en la Piel Perilesional
 - 2.4.3.1. Dermatitis por humedad, maceración y protección de la Piel Perilesional
 - 2.4.4. Exudado y dolor
 - 2.4.4.1. Impacto del exudado en el dolor
 - 2.4.4.2. Manejo del dolor en Lesiones Cutáneas con mucho exudado
 - 2.4.4.3. Educación del paciente
 - 2.4.5. Exudado y olor
 - 2.4.5.1. Causas del olor en las Lesiones Cutáneas
 - 2.4.5.2. Manejo del olor: Impacto del olor en la calidad de vida del paciente



- 2.5. Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia en poblaciones especiales
 - 2.5.1. Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia en personas mayores
 - 2.5.1.1. Factores de riesgo en personas, prevención y tratamiento
 - 2.5.2. Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia en personas con movilidad reducida
 - 2.5.2.1. Factores de riesgo, prevención y tratamiento
 - 2.5.3. Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia en personas con Enfermedades Crónicas
 - 2.5.3.1. Factores de riesgo, prevención y tratamiento en personas con Enfermedades Crónicas
 - 2.5.4. Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia en el Cuidado Paliativo
 - 2.5.4.1. Manejo del dolor, cuidado de la piel y apoyo emocional
 - 2.5.5. Investigación, avances y recursos en Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia en poblaciones especiales
 - 2.5.5.1. Guía de práctica clínica
- 2.6. Nutrición y Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia
 - 2.6.1. Evaluación nutricional
 - 2.6.1.1. Índice de masa corporal
 - 2.6.1.2. Evaluación de la ingesta dietética y de los niveles de nutrientes
 - 2.6.2. Nutrientes y cicatrización de las Úlceras por Presión
 - 2.6.2.1. Proteínas, vitaminas y minerales e hidratación
 - 2.6.3. Intervenciones nutricionales
 - 2.6.3.1. Suplementos nutricionales, dieta balanceada y asesoramiento dietético
 - 2.6.4. Nutrición y comorbilidades
 - 2.6.4.1. Diabetes
 - 2.6.4.2. Enfermedad renal
 - 2.6.4.3. Enfermedad cardiovascular
 - 2.6.5. Educación nutricional
 - 2.6.5.1. Importancia de la nutrición en la cicatrización de las Úlceras por Presión
 - 2.6.5.2. Alimentos beneficiosos para la cicatrización de las Úlceras por Presión
- 2.7. Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia y calidad de vida
 - 2.7.1. Impacto físico de las Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia
 - 2.7.1.1. Dolor, limitaciones en la movilidad y problemas del sueño
 - 2.7.2. Impacto emocional de las Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia
 - 2.7.2.1. Estrés, ansiedad y depresión. Imagen corporal y autoestima
 - 2.7.3. Impacto social de las Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia
 - 2.7.3.1. Aislamiento social, Dependencia e impacto en la familia y los cuidadores
 - 2.7.4. Evaluación de la calidad de vida y del dolor
 - 2.7.4.1. Escalas de evaluación de la calidad de vida
 - 2.7.4.2. Escalas de evaluación del dolor
 - 2.7.5. Evaluación del impacto emocional y social
 - 2.7.6. Mejora de la calidad de vida
 - 2.7.6.1. Manejo del dolor, apoyo psicológico y fomento de la participación social
- 2.8. Coordinación de los Servicios de Atención Domiciliaria en diferentes contextos de Atención al Paciente
 - 2.8.1. Coordinación de los Servicios de Atención Domiciliaria
 - 2.8.2. Evaluación y seguimiento por los Servicios de Atención Domiciliaria
 - 2.8.3. Roles y responsabilidades en el equipo de Atención Primaria
- 2.9. Educación del paciente y cuidadores
 - 2.9.1. Cuidado de las Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia en casa
 - 2.9.1.1. Limpieza de la Úlcera, cambio de vendajes, posicionamiento y movilización
 - 2.9.1.2. Manejo del dolor en casa
 - 2.9.2. Uso de analgésicos
 - 2.9.2.1. Técnicas de relajación y consulta con el profesional de la salud en caso de aumento del dolor
 - 2.9.2.2. Manejo del Estrés y apoyo emocional para pacientes y cuidadores
 - 2.9.3. Investigación, avances y recursos en la mejora de calidad de vida en pacientes con Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia
- 2.10. Investigación y avances en el manejo de las Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia
 - 2.10.1. Investigación en prevención de Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia (I)
 - 2.10.1.1. Estudios sobre la eficacia de las medidas preventivas
 - 2.10.1.2. Desarrollo de nuevos dispositivos para aliviar la presión e Investigación sobre la nutrición y la prevención de las Úlceras por Presión
 - 2.10.2. Investigación en tratamiento de Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia (II)
 - 2.10.2.1. Ensayos clínicos de nuevos tratamientos
 - 2.10.2.2. Investigación sobre el manejo del dolor
 - 2.10.2.3. Estudios sobre la calidad de vida de las personas con Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia

- 2.10.3. Avances en el cuidado de las Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia
 - 2.10.3.1. Nuevos vendajes y materiales de cuidado de heridas
 - 2.10.3.2. Terapias avanzadas e innovaciones en la educación y formación
- 2.10.4. Participación en la investigación de Enfermería
 - 2.10.4.1. Participación en ensayos clínicos
 - 2.10.4.2. Formación en investigación para Enfermería
 - 2.10.4.3. Ética en la investigación
- 2.10.5. Actualización en investigación y avances
 - 2.10.5.1. Literatura científica, congresos y seminarios
 - 2.10.5.2. Redes profesionales y grupos de interés

Módulo 3. Manejo de Úlceras Venosas para Enfermería

- 3.1. Etiología de las Úlceras Venosas
 - 3.1.1. Mecanismos fisiopatológicos de las Úlceras Venosas
 - 3.1.2. Identificación de factores de riesgo específicos en Enfermería
 - 3.1.3. Interacción entre enfermedades subyacentes y Úlceras Venosas
- 3.2. Valoración de las Úlceras Venosas
 - 3.2.1. Herramientas de evaluación clínica especializadas
 - 3.2.2. Interpretación de resultados de pruebas diagnósticas para Úlceras Venosas
 - 3.2.3. Evaluación de la percepción del dolor y la funcionalidad en pacientes con Úlceras Venosas
- 3.3. Prevención de las Úlceras Venosas
 - 3.3.1. Educación del paciente sobre autocuidado y prevención de Úlceras Venosas
 - 3.3.2. Implementación de medidas de prevención en el entorno de atención médica
 - 3.3.3. Desarrollo de programas de cuidado personalizado para la prevención de Úlceras Venosas
- 3.4. Tratamiento de las Úlceras Venosas: Terapia comprensiva y otros enfoques
 - 3.4.1. Enfoques terapéuticos conservadores para el tratamiento de Úlceras Venosas
 - 3.4.2. Intervenciones quirúrgicas y procedimientos invasivos en el tratamiento de Úlceras Venosas
 - 3.4.3. Manejo de complicaciones asociadas al tratamiento de Úlceras Venosas

- 3.5. Cuidado de las Úlceras Venosas
 - 3.5.1. Cuidado de heridas específicos para Úlceras Venosas
 - 3.5.2. Monitoreo continuo de la Úlcera y la piel circundante en pacientes con Úlceras Venosas
 - 3.5.3. Promoción del autocuidado y la autovigilancia en pacientes con Úlceras Venosas
- 3.6. Manejo del dolor en las Úlceras Venosas
 - 3.6.1. Estrategias farmacológicas para el control del dolor en pacientes con Úlceras Venosas
 - 3.6.2. Técnicas de terapia física y rehabilitación para el manejo del dolor en Úlceras Venosas
 - 3.6.3. Intervenciones psicosociales para el manejo del dolor crónico en pacientes con Úlceras Venosas
- 3.7. Nutrición y Úlceras Venosas
 - 3.7.1. Impacto de la nutrición en la cicatrización de Úlceras Venosas
 - 3.7.2. Recomendaciones dietéticas para mejorar la salud vascular y promover la cicatrización en Úlceras Venosas
 - 3.7.3. Abordaje de la malnutrición en pacientes con Úlceras Venosas
- 3.8. Úlceras Venosas en pacientes geriátricos
 - 3.8.1. Cuidado de Úlceras Venosas en personas mayores
 - 3.8.2. Manejo de comorbilidades y fragilidad vascular en pacientes geriátricos con Úlceras Venosas
 - 3.8.3. Estrategias de cuidado centradas en el paciente geriátrico con Úlceras Venosas
- 3.9. Úlceras Venosas en Pacientes con Enfermedades Vasculares
 - 3.9.1. Evaluación y tratamiento de condiciones vasculares subyacentes en pacientes con Úlceras Venosas
 - 3.9.2. Coordinación de la atención entre especialidades médicas para pacientes con Enfermedades Vasculares y Úlceras Venosas
 - 3.9.3. Desarrollo de planes de cuidado personalizados para pacientes con Enfermedades Vasculares y Úlceras Venosas
- 3.10. Avances en el tratamiento de las Úlceras Venosas
 - 3.10.1. Innovaciones en terapias de cicatrización de heridas para Úlceras Venosas
 - 3.10.2. Progresos en técnicas quirúrgicas y procedimientos endovasculares para el tratamiento de Úlceras Venosas
 - 3.10.3. Investigaciones en curso sobre nuevas terapias y tratamientos farmacológicos para Úlceras Venosas

Módulo 4. Manejo de Úlceras Arteriales para Enfermería

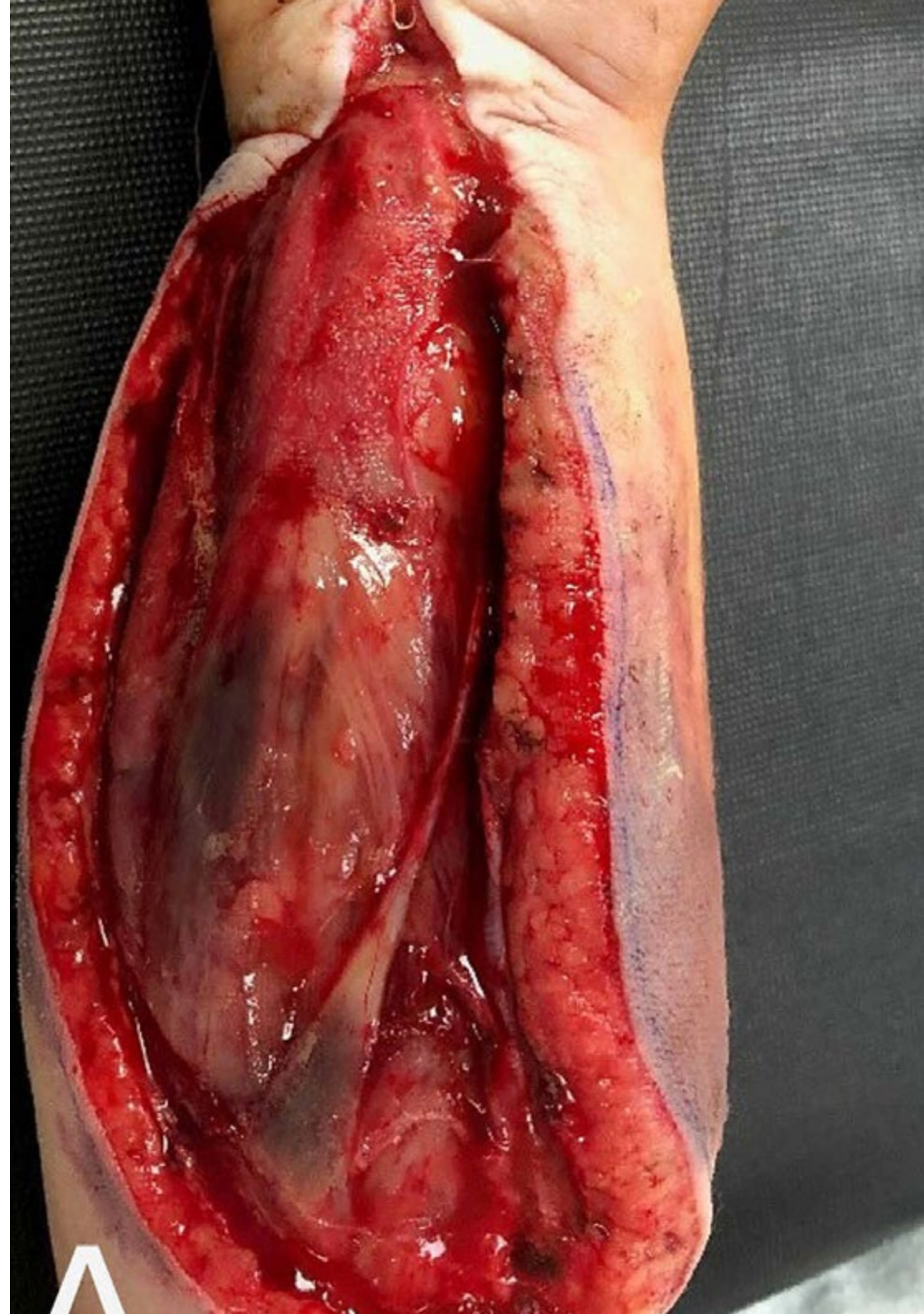
- 4.1. Etiología de las Úlceras Arteriales
 - 4.1.1. Mecanismos fisiopatológicos de las Úlceras Arteriales
 - 4.1.2. Factores de riesgo específicos en Enfermería
 - 4.1.3. Interacción entre Enfermedades Crónicas y Úlceras Arteriales
- 4.2. Valoración de las Úlceras Arteriales por Enfermería
 - 4.2.1. Herramientas de evaluación clínica especializadas
 - 4.2.2. Interpretación de resultados de pruebas diagnósticas
 - 4.2.3. Valoración de la percepción del dolor y la funcionalidad
- 4.3. Prevención de las Úlceras Arteriales
 - 4.3.1. Estrategias de educación del paciente en Cuidados Preventivos
 - 4.3.2. Medidas de prevención secundaria en entornos de Atención Médica
 - 4.3.3. Desarrollo de programas de cuidado personalizado
- 4.4. Tratamiento de las Úlceras Arteriales
 - 4.4.1. Enfoques terapéuticos conservadores
 - 4.4.2. Intervenciones quirúrgicas y procedimientos invasivos
 - 4.4.3. Manejo de complicaciones asociadas al tratamiento
- 4.5. Cuidado de las Úlceras Arteriales por Enfermería
 - 4.5.1. Cuidado de heridas específicos
 - 4.5.2. Monitoreo continuo de la Úlcera y la piel circundante
 - 4.5.3. Promoción del autocuidado y la autovigilancia
- 4.6. Manejo del dolor en las Úlceras Arteriales
 - 4.6.1. Estrategias farmacológicas para el control del dolor
 - 4.6.2. Técnicas de terapia física y rehabilitación
 - 4.6.3. Intervenciones psicosociales para el manejo del Dolor Crónico
- 4.7. Nutrición y Úlceras Arteriales
 - 4.7.1. Impacto de la nutrición en la cicatrización de Úlceras Arteriales
 - 4.7.2. Recomendaciones dietéticas para mejorar la salud vascular
 - 4.7.3. Abordaje de la malnutrición en pacientes con Úlceras Arteriales
- 4.8. Úlceras Arteriales en pacientes geriátricos
 - 4.8.1. Consideraciones especiales en el cuidado de personas mayores
 - 4.8.2. Manejo de comorbilidades y fragilidad vascular
 - 4.8.3. Estrategias de cuidado centradas en el paciente geriátrico



- 4.9. Úlceras Arteriales en pacientes con enfermedades vasculares
 - 4.9.1. Evaluación y tratamiento de condiciones vasculares subyacentes
 - 4.9.2. Coordinación de la atención entre especialidades médicas
 - 4.9.3. Desarrollo de planes de cuidado personalizados
- 4.10. Avances en el tratamiento de las Úlceras Arteriales
 - 4.10.1. Innovaciones en terapias de cicatrización de heridas
 - 4.10.2. Progresos en técnicas quirúrgicas y procedimientos endovasculares
 - 4.10.3. Investigaciones sobre nuevas terapias y tratamientos farmacológicos

Módulo 5. Manejo de Heridas Quirúrgicas (QX) para Enfermería

- 5.1. Heridas quirúrgicas
 - 5.1.1. Incisiones abdominales
 - 5.1.2. Heridas ortopédicas
 - 5.1.3. Heridas torácicas
- 5.2. Prevención de Infecciones en Heridas Quirúrgicas
 - 5.2.1. Uso de antibióticos profilácticos
 - 5.2.2. Técnicas de asepsia quirúrgica
 - 5.2.3. Control de factores de riesgo del paciente
- 5.3. Cuidado de las Heridas Quirúrgicas
 - 5.3.1. Cambio de apósitos
 - 5.3.2. Monitoreo de signos de infección
 - 5.3.3. Instrucciones de cuidado domiciliario
- 5.4. Tratamiento de las complicaciones de las Heridas Quirúrgicas
 - 5.4.1. Manejo de dehiscencia de la herida
 - 5.4.2. Drenaje de hematoma
 - 5.4.3. Evaluación de signos de infección
- 5.5. Manejo del dolor en las Heridas Quirúrgicas
 - 5.5.1. Analgésicos sistémicos
 - 5.5.2. Bloqueos regionales
 - 5.5.3. Técnicas de relajación
- 5.6. Nutrición y Heridas Quirúrgicas
 - 5.6.1. Evaluación del estado nutricional
 - 5.6.2. Suplementos nutricionales
 - 5.6.3. Monitoreo de ingesta dietética



- 5.7. Cuidados de las Heridas Quirúrgicas en Pacientes Geriátricos
 - 5.7.1. Evaluación de fragilidad
 - 5.7.2. Adaptaciones en el cuidado
 - 5.7.3. Rehabilitación multidisciplinaria
- 5.8. Cuidados de las Heridas Quirúrgicas en pacientes con Enfermedades Crónicas
 - 5.8.1. Control de enfermedades concomitantes
 - 5.8.2. Coordinación de cuidados
 - 5.8.3. Intervenciones preventivas
- 5.9. Educación del paciente sobre el cuidado de las Heridas Quirúrgicas
 - 5.9.1. Instrucciones de cuidado postoperatorio
 - 5.9.2. Reconocimiento de signos de complicaciones
 - 5.9.3. Importancia de seguimiento médico
- 5.10. Avances en el cuidado de las Heridas Quirúrgicas
 - 5.10.1. Nuevos apósitos y tecnologías de curación
 - 5.10.2. Terapias avanzadas de cicatrización
 - 5.10.3. Investigación sobre factores de crecimiento y biomateriales

Módulo 6. Manejo del Pie Diabético para Enfermería

- 6.1. Etiología del Pie Diabético
 - 6.1.1. Factores de riesgo y causas subyacentes
 - 6.1.2. Mecanismos fisiopatológicos implicados
 - 6.1.3. Clasificación según complicaciones neuropáticas y vasculares
- 6.2. Valoración del Pie Diabético
 - 6.2.1. Métodos de evaluación de riesgo
 - 6.2.2. Examen físico detallado
 - 6.2.3. Uso de pruebas complementarias
- 6.3. Prevención del Pie Diabético
 - 6.3.1. Educación sobre cuidado diario de los pies
 - 6.3.2. Control de factores de riesgo
 - 6.3.3. Programas de prevención secundaria
- 6.4. Tratamiento del Pie Diabético
 - 6.4.1. Enfoques conservadores y quirúrgicos
 - 6.4.2. Uso de apósitos avanzados y terapias innovadoras
 - 6.4.3. Abordaje multidisciplinario

- 6.5. Cuidado del Pie Diabético
 - 6.5.1. Manejo de Úlceras y lesiones
 - 6.5.2. Cuidado adecuado de las uñas y piel
 - 6.5.3. Prevención de complicaciones
- 6.6. Manejo del dolor en el Pie Diabético
 - 6.6.1. Estrategias farmacológicas y no farmacológicas
 - 6.6.2. Tratamientos dirigidos a neuropatías específicas
 - 6.6.3. Educación sobre autogestión del dolor
- 6.7. Nutrición y Pie Diabético
 - 6.7.1. Evaluación del estado nutricional
 - 6.7.2. Importancia de una dieta equilibrada
 - 6.7.3. Supervisión dietética especializada
- 6.8. Cuidados del Pie Diabético en pacientes geriátricos
 - 6.8.1. Consideraciones específicas de fragilidad
 - 6.8.2. Adaptación en el cuidado
 - 6.8.3. Programas de rehabilitación personalizados
- 6.9. Educación del paciente sobre el cuidado del Pie Diabético
 - 6.9.1. Instrucciones prácticas para el autocuidado
 - 6.9.2. Reconocimiento de signos de alerta
 - 6.9.3. Importancia de la adherencia al tratamiento
- 6.10. Avances en el tratamiento del Pie Diabético
 - 6.10.1. Nuevas tecnologías en curación de heridas
 - 6.10.2. Investigación sobre terapias regenerativas
 - 6.10.3. Desarrollo de prótesis y dispositivos avanzados

Módulo 7. Manejo de Lesiones Cutáneas en Pediatría para Enfermería

- 7.1. Lesiones Cutáneas en Pediatría
 - 7.1.1. Lesiones infecciosas
 - 7.1.2. Lesiones inflamatorias y alérgicas
 - 7.1.3. Lesiones traumáticas
- 7.2. Valoración de las Lesiones Cutáneas en Pediatría
 - 7.2.1. Evaluación clínica y examen físico
 - 7.2.2. Pruebas diagnósticas y exámenes complementarios
 - 7.2.3. Diagnóstico diferencial y enfoque multidisciplinario

- 7.3. Prevención de las Lesiones Cutáneas en Pediatría
 - 7.3.1. Higiene y cuidado de la piel
 - 7.3.2. Protección solar y exposición a elementos
 - 7.3.3. Prevención de Lesiones Traumáticas y contacto con irritantes
- 7.4. Tratamiento de las Lesiones Cutáneas en Pediatría
 - 7.4.1. Terapias tópicas
 - 7.4.2. Terapias sistémicas
 - 7.4.3. Procedimientos médicos y cuidados complementarios
- 7.5. Cuidado de las Lesiones Cutáneas
 - 7.5.1. Higiene y cuidado general
 - 7.5.2. Manejo del dolor y el prurito
 - 7.5.3. Prevención de complicaciones y seguimiento
- 7.6. Manejo del dolor en las Lesiones Cutáneas en Pediatría
 - 7.6.1. Estrategias farmacológicas
 - 7.6.2. Técnicas no farmacológicas para el alivio del dolor
 - 7.6.3. Apoyo emocional y participación de la familia
- 7.7. Nutrición y Lesiones Cutáneas en Pediatría
 - 7.7.1. Nutrientes esenciales para la salud de la piel
 - 7.7.2. Impacto de la nutrición en condiciones cutáneas
 - 7.7.3. Alimentación para la recuperación y cicatrización
- 7.8. Educación del paciente y padres sobre el cuidado de las Lesiones Cutáneas
 - 7.8.1. Diagnóstico y tratamiento
 - 7.8.2. Cuidado en casa y prevención de infecciones
 - 7.8.3. Educación para el apoyo emocional y la gestión del estrés
- 7.9. Desafíos en el cuidado de las Lesiones Cutáneas en Pediatría
 - 7.9.1. Cumplimiento y adherencia al tratamiento
 - 7.9.2. Manejo del dolor y malestar
 - 7.9.3. Riesgo de infección y complicaciones
- 7.10. Avances en el tratamiento de las Lesiones Cutáneas en Pediatría
 - 7.10.1. Innovaciones en terapias tópicas y medicamentos
 - 7.10.2. Tecnología y procedimientos médicos innovadores
 - 7.10.3. Enfoques personalizados y medicina regenerativa

Módulo 8. Manejo de Quemaduras para Enfermería

- 8.1. Tipos y grados de Quemaduras
 - 8.1.1. Clasificación de las Quemaduras por profundidad: Grados
 - 8.1.2. Epidemiología y factores de riesgo
 - 8.1.3. Mecanismos de lesión en las Quemaduras
- 8.2. Evaluación de Quemaduras
 - 8.2.1. Métodos de evaluación inicial
 - 8.2.1.1. Regla de los 9´
 - 8.2.1.2. Regla de Wallace
 - 8.2.2. Evaluación de la profundidad de la Quemadura
 - 8.2.3. Evaluación de la extensión de la Quemadura
- 8.3. Tratamiento en el Servicio de Urgencias
 - 8.3.1. Manejo inicial en el Servicio de Emergencias
 - 8.3.2. Manejo del dolor y la ansiedad
 - 8.3.3. Estabilización del paciente y manejo de las vías aéreas
- 8.4. Manejo de Quemaduras Leves
 - 8.4.1. Manejo ambulatorio
 - 8.4.2. Cuidado de la piel y prevención de infecciones
 - 8.4.3. Educación del paciente sobre cuidados en el hogar
- 8.5. Manejo de Quemaduras Moderadas
 - 8.5.1. Manejo en el entorno hospitalario general
 - 8.5.2. Manejo del dolor y control de infecciones
 - 8.5.3. Cambios en el tratamiento según la etiología de la Quemadura
- 8.6. Manejo de Quemaduras Graves
 - 8.6.1. Ingreso en unidades especializadas
 - 8.6.2. Manejo de las complicaciones agudas
 - 8.6.3. Manejo del Síndrome de Respuesta Inflamatoria Sistémica (SIRS)
- 8.7. Manejo de Quemaduras en Atención Primaria
 - 8.7.1. Tratamiento inmediato en Atención Primaria
 - 8.7.2. Manejo del material de curas y dolor
 - 8.7.3. Seguimiento y cuidados posteriores

- 8.8. Cuidados Post-Quemaduras
 - 8.8.1. Rehabilitación física y psicológica
 - 8.8.2. Tratamiento de cicatrices y secuelas
 - 8.8.3. Seguimiento a largo plazo y manejo de complicaciones tardías
- 8.9. Prevención de Quemaduras
 - 8.9.1. Educación pública y comunitaria
 - 8.9.2. Medidas de seguridad en el hogar y en el lugar de trabajo
 - 8.9.3. Prevención específica en poblaciones de riesgo
- 8.10. Investigación y desarrollo en el manejo de Quemaduras
 - 8.10.1. Avances en técnicas de tratamiento
 - 8.10.2. Investigación de nuevos materiales y terapias
 - 8.10.3. Desarrollo de protocolos de manejo basados en la evidencia

Módulo 9. Manejo del Injerto. Terapia de Presión Negativa (-) para Enfermería

- 9.1. Injertos para Enfermería
 - 9.1.1. Tipos de Injertos y usos
 - 9.1.2. Materiales utilizados en Injertos
 - 9.1.3. Aplicaciones clínicas
- 9.2. Terapia de Presión Negativa. Indicaciones y contraindicaciones
 - 9.2.1. Condiciones médicas aptas para la terapia
 - 9.2.2. Situaciones inapropiadas de Terapia de Presión Negativa
 - 9.2.3. Consideraciones éticas
- 9.3. Aplicación de la Terapia de Presión Negativa en Injertos
 - 9.3.1. Preparación del lecho del Injerto
 - 9.3.2. Colocación del Apósito de Presión Negativa
 - 9.3.3. Protocolos de seguimiento
- 9.4. Cuidado del paciente durante la Terapia de Presión Negativa
 - 9.4.1. Instrucciones de cuidado diario
 - 9.4.2. Mantenimiento de la comodidad y movilidad
 - 9.4.3. Prevención y manejo de complicaciones
- 9.5. Manejo del dolor durante la Terapia de Presión Negativa
 - 9.5.1. Evaluación y control del dolor
 - 9.5.2. Estrategias farmacológicas y no farmacológicas
 - 9.5.3. Comunicación con el paciente sobre expectativas

- 9.6. Complicaciones y solución de problemas en la Terapia de Presión Negativa
 - 9.6.1. Identificación temprana de complicaciones
 - 9.6.2. Pasos para abordar problemas comunes
 - 9.6.3. Colaboración interdisciplinaria
- 9.7. Nutrición y Terapia de Presión Negativa
 - 9.7.1. Importancia de la nutrición en la cicatrización
 - 9.7.2. Recomendaciones dietéticas
 - 9.7.3. Rol del equipo de nutrición
- 9.8. Terapia de presión negativa en pacientes geriátricos y pediátricos
 - 9.8.1. Consideraciones en pacientes mayores
 - 9.8.2. Adaptaciones para pacientes pediátricos
 - 9.8.3. Involucramiento de familiares y cuidadores
- 9.9. Educación del paciente sobre la Terapia de Presión Negativa
 - 9.9.1. Desarrollo de materiales educativos
 - 9.9.2. Sesiones de enseñanza personalizadas
 - 9.9.3. Evaluación de la comprensión y adherencia
- 9.10. Avances en la Terapia de Presión Negativa
 - 9.10.1. Nuevas tecnologías y dispositivos
 - 9.10.2. Investigación en áreas emergentes
 - 9.10.3. Impacto futuro en la práctica clínica

Módulo 10. Manejo de Heridas Traumáticas para Enfermería

- 10.1. Cuidados de las Heridas Traumáticas
 - 10.1.1. Limpieza adecuada de la herida
 - 10.1.2. Aplicación de vendajes estériles
 - 10.1.3. Prevención de infecciones secundarias
- 10.2. Cuidados de las Heridas Infectadas
 - 10.2.1. Uso de antibióticos según indicación médica
 - 10.2.2. Drenaje adecuado de la herida
 - 10.2.3. Monitorización constante de signos de infección
- 10.3. Cuidados de las Heridas por Punción
 - 10.3.1. Evaluación de posibles daños internos
 - 10.3.2. Control de hemorragias internas
 - 10.3.3. Vigilancia de signos de infección



- 10.4. Cuidados de las Heridas por Mordedura
 - 10.4.1. Limpieza profunda de la herida
 - 10.4.2. Evaluación de posible daño en tejidos profundos
 - 10.4.3. Administración de vacunas antirrábicas si es necesario
- 10.5. Cuidados de las Heridas por Congelación
 - 10.5.1. Gradual descongelamiento de la zona afectada
 - 10.5.2. Protección contra la reexposición al frío
 - 10.5.3. Tratamiento de posibles complicaciones como Gangrena
- 10.6. Cuidados de las Heridas por Radiación
 - 10.6.1. Protección de la piel circundante
 - 10.6.2. Manejo de síntomas como irritación y quemaduras
 - 10.6.3. Monitoreo de posibles efectos a largo plazo
- 10.7. Cuidados de las Heridas Químicas
 - 10.7.1. Neutralización del agente químico
 - 10.7.2. Lavado abundante con agua limpia
 - 10.7.3. Protección del personal médico para evitar contaminación
- 10.8. Cuidados de las heridas en pacientes con Enfermedades Crónicas
 - 10.8.1. Control de enfermedades subyacentes que puedan afectar la cicatrización
 - 10.8.2. Uso de terapias específicas según condición del paciente
 - 10.8.3. Monitoreo de la evolución de la herida
- 10.9. Manejo del dolor en Heridas Traumáticas
 - 10.9.1. Uso de analgésicos según intensidad del dolor
 - 10.9.2. Técnicas de distracción y relajación
 - 10.9.3. Tratamiento multidisciplinario para abordar el Dolor Crónico
- 10.10. Avances en el tratamiento de Heridas Traumáticas
 - 10.10.1. Terapias regenerativas: Uso de factores de crecimiento
 - 10.10.2. Uso de apósitos inteligentes para monitorear la cicatrización
 - 10.10.3. Terapias basadas en ingeniería de tejidos para promover la regeneración



Si te has fijado la meta de actualizar tus conocimientos, TECH da la oportunidad de conseguirlo mientras lo compaginas con tus responsabilidades laborales. ¡Matricúlate ya!"

06

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.



07

Titulación

Este programa en Heridas para Enfermería garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Máster de Formación Permanente expedido por TECH Universidad Tecnológica.



“

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

Este programa te permitirá obtener el título de **Máster de Formación Permanente en Heridas para Enfermería** emitido por TECH Universidad Tecnológica.

TECH Universidad Tecnológica, es una Universidad española oficial, que forma parte del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES). Con un enfoque centrado en la excelencia académica y la calidad universitaria a través de la tecnología.

Este título propio contribuye de forma relevante al desarrollo de la educación continua y actualización del profesional, garantizándole la adquisición de las competencias en su área de conocimiento y aportándole un alto valor curricular universitario a su formación. Es 100% válido en todas las Oposiciones, Carrera Profesional y Bolsas de Trabajo de cualquier Comunidad Autónoma española.

Además, el riguroso sistema de garantía de calidad de TECH asegura que cada título otorgado cumpla con los más altos estándares académicos, brindándole al egresado la confianza y la credibilidad que necesita para destacarse en su carrera profesional.

Título: **Máster de Formación Permanente en Heridas para Enfermería**

Modalidad: **online**

Duración: **7 meses**

Acreditación: **60 ECTS**

tech universidad tecnológica

D/Dña _____ con documento de identificación _____ ha superado con éxito y obtenido el título de:

Máster de Formación Permanente en Heridas para Enfermería

Se trata de un título propio de 1.500 horas de duración equivalente a 60 ECTS, con fecha de inicio dd/mm/aaaa y fecha de finalización dd/mm/aaaa.

TECH Universidad Tecnológica es una universidad oficial española que pertenece al Espacio Europeo de Educación Superior (EEES).

En San Cristóbal de la Laguna, a 28 de febrero de 2024

Dr. Pedro Navarro Illana
Rector

Este título propio se deberá acompañar siempre del título universitario habilitante expedido por la autoridad competente para ejercer profesionalmente en cada país. código unico TECH: AFWOR235 techinute.com/titulos

Máster de Formación Permanente en Heridas para Enfermería

Tipo de materia	Créditos ECTS
Obligatoria (OB)	60
Optativa (OP)	0
Prácticas Externas (PR)	0
Trabajo Fin de Máster (TFM)	0
Total	60

Curso	Materia	ECTS	Carácter
1º	Manejo de las Heridas de la Piel para Enfermería	6	OB
1º	Lesiones Cutáneas relacionadas con la Dependencia	6	OB
1º	Manejo de Úlceras Venosas para Enfermería	6	OB
1º	Manejo de Úlceras Arteriales para Enfermería	6	OB
1º	Manejo de Heridas Quirúrgicas (QX) para Enfermería	6	OB
1º	Manejo del Pie Diabético para Enfermería	6	OB
1º	Manejo de Lesiones Cutáneas en Pediatría para Enfermería	6	OB
1º	Manejo de Quemaduras para Enfermería	6	OB
1º	Manejo del Injerto. Terapia de Presión Negativa (-) para Enfermería	6	OB
1º	Manejo de Heridas Traumáticas para Enfermería	6	OB

Mtra. Tere Guevara Navarro
Rectora

tech universidad tecnológica

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



Máster de Formación Permanente Heridas para Enfermería

- » Modalidad: online
- » Duración: 7 meses
- » Titulación: TECH Universidad Tecnológica
- » Acreditación: 60 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

Máster de Formación Permanente

Heridas para Enfermería

