

# Certificat

Traitement des Plaies  
Cutanées pour Soins  
Infirmiers





## Certificat

### Traitement des Plaies Cutanées pour Soins Infirmiers

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Accès au site web: [www.techtitute.com/fr/infirmier/cours/traitement-plaies-cutanees-soins-infirmiers](http://www.techtitute.com/fr/infirmier/cours/traitement-plaies-cutanees-soins-infirmiers)

# Sommaire

01

Présentation

---

Page 4

02

Objectifs

---

Page 8

03

Direction de la formation

---

Page 12

04

Structure et contenu

---

Page 18

05

Méthodologie

---

Page 22

06

Diplôme

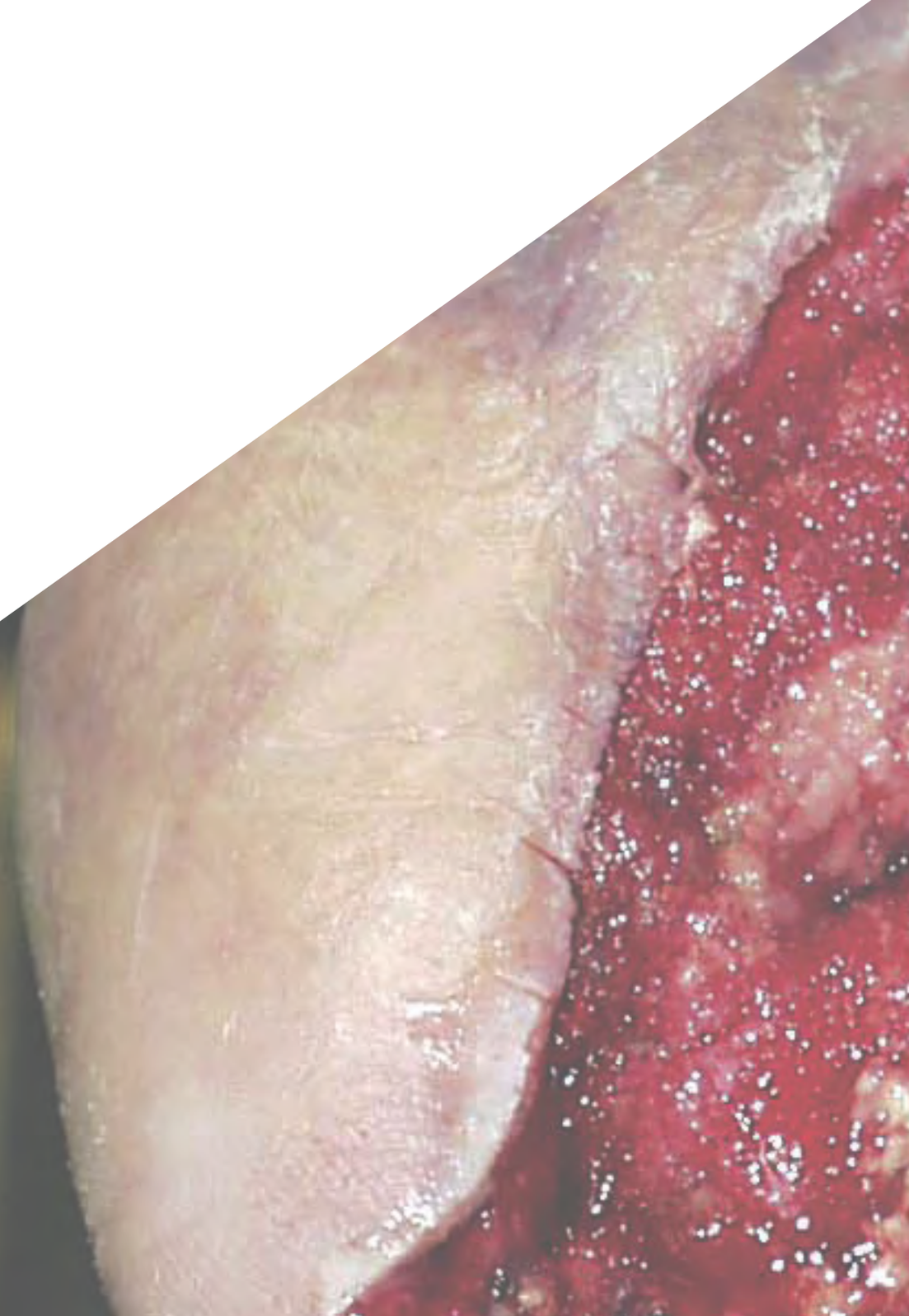
---

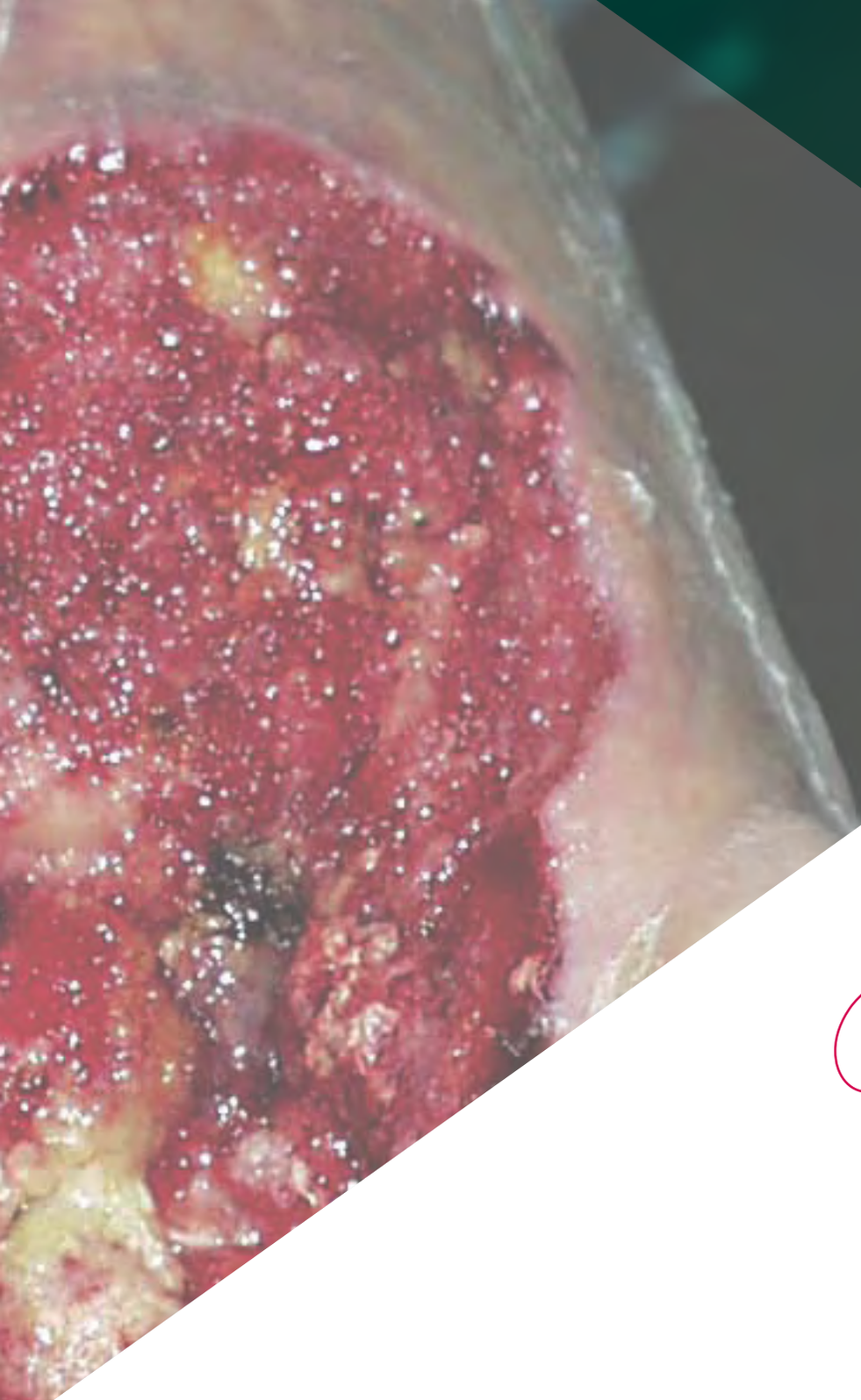
Page 30

# 01

# Présentation

Un rapport de l'Organisation Mondiale de la Santé montre que les Plaies Cutanées touchent chaque année des millions de personnes dans le monde. Dans cette situation, les professionnels des Soins Infirmiers jouent un rôle crucial dans la gestion de ces conditions, non seulement pour promouvoir une guérison efficace, mais aussi pour prévenir l'infection. Il est donc essentiel que les experts aient une vision détaillée des dernières stratégies de traitement des plaies. Ce n'est qu'ainsi qu'ils pourront améliorer les résultats cliniques pour les utilisateurs, en contribuant à optimiser leur bien-être général. Dans ce contexte, TECH présente un programme en ligne révolutionnaire axé sur les techniques les plus sophistiquées de traitement des Plaies Cutanées.





“

*Avec ce Certificat, basé sur le Relearning, vous maîtriserez les techniques les plus innovantes pour le soin des Plaies Cutanées, dont la plus importante est la Thérapie par Pression Négative”*

Les infirmiers jouent un rôle important dans la prise en charge globale des Plaies Cutanées, leurs responsabilités allant de l'évaluation initiale à la surveillance continue du processus de cicatrisation. À cet égard, les soins spécialisés et l'application de techniques avancées sont essentiels pour optimiser la qualité de vie des patients. Cependant, face à la constante évolution dans ce domaine, les professionnels doivent fréquemment mettre à jour leurs connaissances afin de rester au fait des dernières avancées en matière de traitement des plaies.

Pour faciliter cette tâche, TECH lance un Certificat pionnier et complet sur le Traitement des Plaies Cutanées pour Soins Infirmiers. Avec une approche pratique, l'itinéraire académique approfondira l'identification et l'évaluation des plaies. De cette manière, les professionnels seront en mesure de développer des plans de traitement individuels qui répondent aux besoins spécifiques des patients. En même temps, le programme examinera en détail les traitements les plus efficaces pour le soin des plaies, notamment la Thérapie par Pression Négative, l'Oxygène Hyperbare ou la Thérapie au Laser. Au cours du programme, les diplômés développeront des compétences pour concevoir des stratégies de prévention des plaies, en particulier chez les utilisateurs à haut risque.

D'autre part, le diplôme universitaire est 100% en ligne, est facilement accessible à partir de n'importe quel appareil doté d'une connexion Internet et sans horaires prédéterminés. Dans le même ordre d'idées, le TECH est basé sur la méthode d'enseignement de pointe *Relearning*, qui permet aux infirmiers d'étudier les contenus en profondeur sans avoir recours à des techniques qui impliquent un effort supplémentaire, comme la mémorisation. Le programme comprendra également un Directeur Invité International de renom, qui donnera des Masterclasses rigoureuses pour discuter des dernières avancées dans le domaine du Traitement des Plaies Cutanées pour Soins Infirmiers.

Ce **Certificat en Traitement des Plaies Cutanées pour Soins Infirmiers** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actualisé du marché. Ses caractéristiques sont les suivantes:

- ♦ Le développement de cas pratiques présentés par des experts en Plaies pour Soins Infirmiers
- ♦ Les contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques avec lesquels ils sont conçus fournissent des informations scientifiques et sanitaires essentielles à la pratique professionnelle
- ♦ Les exercices pratiques où effectuer le processus d'auto-évaluation pour améliorer l'apprentissage
- ♦ Il met l'accent sur les méthodologies innovantes
- ♦ Cours théoriques, questions à l'expert, forums de discussion sur des sujets controversés et travail de réflexion individuel
- ♦ La possibilité d'accéder aux contenus depuis n'importe quel appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet



*Un Directeur Invité International de renom proposera des Masterclasses rigoureuses pour approfondir les avancées les plus récentes en matière de Traitement des Plaies Cutanées”*

“

*Vous étudierez la Protection du Lit de la Plaie, ce qui vous permettra de prévenir les complications allant des Abcès à l'Ostéomyélite”*

*Vous souhaitez maîtriser la Thérapie Laser pour accélérer le processus de cicatrisation des plaies? Ce programme vous aidera à y parvenir en seulement 180 heures.*

*Étudiez depuis le confort de votre domicile et mettez à jour vos connaissances en ligne avec TECH, la plus grande Université numérique du monde.*

Le programme comprend dans son corps enseignant des professionnels du secteur qui apportent à cette formation l'expérience de leur travail, ainsi que des spécialistes reconnus de grandes sociétés et d'universités prestigieuses.

Son contenu multimédia, développé avec les dernières technologies éducatives, permettra au professionnel un apprentissage situé et contextuel, c'est-à-dire un environnement simulé qui fournira une formation immersive programmée pour s'entraîner dans des situations réelles.

La conception de ce programme est axée sur l'Apprentissage Par les Problèmes, grâce auquel le professionnel doit essayer de résoudre les différentes situations de la pratique professionnelle qui se présentent tout au long du programme. Pour ce faire, vous bénéficierez de l'aide d'un nouveau système vidéo interactif réalisé par des experts reconnus.



# 02 Objectifs

Grâce à ce Certificat, les infirmiers auront une compréhension complète de l'anatomie de la peau et des facteurs qui affectent les processus de cicatrisation. En ce sens, les professionnels maîtriseront des techniques sophistiquées de nettoyage des plaies, y compris le Débridement Enzymatique et la Thérapie par Pression Négative. En outre, les diplômés acquerront des compétences pratiques en matière d'évaluation des plaies, y compris l'identification des signes précoces de complications. En outre, ils seront hautement qualifiés pour développer des stratégies avancées de prévention des plaies pour les patients vulnérables, tels que ceux à mobilité réduite ou atteints de maladies chroniques.



“

*Vous adapterez les plans de traitement en fonction de la réponse des plaies aux Environnements Humides et du concept TIME”*



## Objectifs généraux

---

- ◆ Développer les principales techniques et considérations en matière d'évaluation de la peau par les Soins Infirmiers
- ◆ Déterminer le traitement des maladies dermatologiques courantes
- ◆ Examiner les progrès récents en matière de soins dermatologiques et leur application dans la pratique des Soins Infirmiers
- ◆ Examiner les Lésions Cutanées Liées à la Dépendance, et comprendre leur étiologie
- ◆ Analyser les facteurs de risque et les causes sous-jacentes des escarres de décubitus
- ◆ Établir la relation entre la pression prolongée et le développement d'ulcères
- ◆ Évaluer la prévalence et l'impact des Lésions Cutanées liées à la Dépendance dans les soins de santé
- ◆ Étayer la complexité de la prise en charge globale des ulcères veineux à partir d'une approche préventive
- ◆ Développer des compétences spécialisées dans le traitement et les soins des ulcères veineux afin de concevoir des plans de soins personnalisés et de coordonner les soins interdisciplinaires pour les patients souffrant d'ulcères veineux
- ◆ Mettre à jour les connaissances sur les dernières avancées et technologies en matière de traitement des ulcères veineux afin de les intégrer dans la pratique clinique et d'améliorer les résultats pour les patients
- ◆ Analyser la physiopathologie des ulcères artériels, en explorant les causes sous-jacentes et les mécanismes qui déclenchent la formation d'ulcères artériels afin d'améliorer le diagnostic et le traitement
- ◆ Maîtriser les techniques d'évaluation et de diagnostic, permettant aux infirmiers d'identifier avec précision les ulcères artériels, de différencier les ulcères artériels des autres lésions cutanées, afin de faciliter un plan de soins efficace
- ◆ Développer des compétences dans la prise en charge globale des ulcères artériels, en fournissant des outils pratiques et des stratégies pour le traitement des ulcères artériels, y compris les techniques de cicatrisation des plaies, la prévention des infections et la promotion de la cicatrisation
- ◆ Étudier les principes fondamentaux du traitement des plaies chirurgicales
- ◆ Générer des connaissances spécialisées pour maîtriser les techniques d'évaluation des plaies afin d'identifier les complications
- ◆ Gérer les meilleures pratiques en matière de pansement et de nettoyage des plaies
- ◆ Analyser les meilleures stratégies pour prévenir l'infection et promouvoir une cicatrisation optimale
- ◆ Développer l'importance de l'éducation du patient dans le traitement des plaies
- ◆ Prévenir le développement d'ulcères du pied diabétique en combinant des soins de la peau appropriés, l'éducation du patient sur l'inspection régulière des pieds, l'utilisation de chaussures appropriées et l'identification et la gestion précoces des facteurs de risque
- ◆ Prévenir les complications graves telles que les infections, l'ostéomyélite et les amputations en contrôlant la glycémie, en traitant la neuropathie et la maladie vasculaire périphérique et en portant une attention précoce à toute blessure
- ◆ Éduquer le patient sur la gestion du pied diabétique, l'importance de l'auto-soin: examen régulier des pieds, soins appropriés de la peau, port de chaussures adaptées et recours rapide à des soins médicaux en cas de blessures



## Objectifs spécifiques

- ♦ Adopter des Stratégies de Traitement Avancées, des méthodes et des techniques spécialisées pour la gestion des lésions cutanées en Pédiatrie
- ♦ Promouvoir la collaboration multidisciplinaire avec d'autres professionnels de la Santé, de la Prévention et de l'Éducation, insister sur l'importance de la prévention des lésions cutanées et de l'éducation des parents et des soignants
- ♦ Développer des Compétences cliniques spécialisées dans la gestion des lésions cutanées en Pédiatrie et doter les infirmiers des compétences nécessaires pour traiter et gérer les lésions cutanées chez les enfants
- ♦ Examiner la Physiologie de la Peau Pédiatrique, déterminer les différences entre la peau des enfants et la peau des adultes et le traitement des lésions
- ♦ Adopter des Stratégies de Traitement Avancées, des méthodes et des techniques spécialisées pour la gestion des lésions cutanées en Pédiatrie
- ♦ Promouvoir une Communication Efficace, développer des compétences pour communiquer avec les enfants et les personnes qui s'occupent d'eux de manière efficace et compatissante
- ♦ Adopter des Stratégies de Traitement Avancées, des méthodes et des techniques spécialisées pour la gestion des lésions cutanées en Pédiatrie
- ♦ Promouvoir une Communication Efficace, développer des compétences pour communiquer avec les enfants et les personnes qui s'occupent d'eux de manière efficace et compatissante
- ♦ Promouvoir la collaboration multidisciplinaire avec d'autres professionnels de la Santé, de la Prévention et de l'Éducation, insister sur l'importance de la prévention des lésions cutanées et de l'éducation des parents et des soignants
- ♦ Développer des connaissances spécialisées sur les infections cutanées: causes, symptômes et traitements
- ♦ Proposer des stratégies de soins de la peau pour les patients gériatriques et les patients atteints de maladies chroniques, sur la base des meilleures pratiques et des preuves scientifiques actuelles
- ♦ Examiner les avancées en matière de soins dermatologiques, y compris l'application de la réalité augmentée et de l'intelligence artificielle dans le diagnostic dermatologique
- ♦ Générer des plans d'éducation des patients sur les soins de la peau, en utilisant des techniques de communication efficaces et du matériel éducatif approprié



*Vous pourrez télécharger tous les contenus de ce programme, en tant que lectures spécialisées, même après avoir terminé le programme”*

# 03

## Direction de la formation

Pour la conception et la prestation de ce Certificat, TECH dispose d'un corps enseignant de premier niveau intégré par des références dans le domaine du Traitement des Plaies Cutanées pour Soins Infirmiers. Ces professionnels ont une longue carrière, au cours de laquelle ils ont contribué à optimiser le bien-être général de nombreux patients. Ils ont ainsi produit une myriade de matériels pédagogiques qui se distinguent par leur excellente qualité et qui répondent aux exigences du marché du travail d'aujourd'hui. Ainsi, les infirmiers auront accès à une expérience immersive qui optimisera considérablement leur pratique clinique et améliorera leurs perspectives de carrière.



“

*Vous serez soutenu par une équipe d'enseignants composée d'éminents experts en Traitement des Plaies Cutanées pour Soins Infirmiers”*

## Direction



### M. Pérez Barreno, David

- ♦ Infirmier spécialisé dans les Plaies Chroniques Complexes dans le District de Santé de la Vallée de Malaga-Guadalhorce
- ♦ Gestionnaire et Coordinateur du personnel des Soins Infirmiers dans les centres socio-sanitaires
- ♦ Collaborateur privilégié dans le cadre de divers projets d'innovation et de recherche liés aux Soins Infirmiers des Plaies
- ♦ Membre du Groupe de Recherche sur les Soins à Malaga (Invescuida) IBIMA
- ♦ Administrateur des Plateformes OJS dans les revues scientifiques sur les Soins Infirmiers
- ♦ Master en Détérioration de l'Intégrité de la Peau, Ulcères et Plaies par l'Université Catholique de Valence
- ♦ Expert en Soins et Traitement des Plaies Chroniques, Université de Cantabrie
- ♦ Expert Universitaire en Gestion des Ressources Humaines en Soins Infirmiers par l'UNED
- ♦ Diplôme en Soins Infirmiers de l'Université de Cadix
- ♦ Diplôme en Kinésithérapie de l'Université de La Laguna, Tenerife
- ♦ Membre: Association Espagnole de Soins Infirmiers Vasculaires et des Plaies, Société Espagnole des Plaies ou European Wound Management Association (EWMA)



### **M. Toribio Martínez, Sergio José**

- ♦ Spécialiste Académique en Soins Infirmiers à l'Université de Grenade
- ♦ Infirmier au Service du Bloc Opératoire de l'Hôpital Universitaire de Ceuta
- ♦ Membre de la Commission de Recherche, d'Enseignement et de Formation Continue de l'Hôpital Universitaire de Ceuta
- ♦ Expert en Évaluation des Activités de Formation Continue en Soins de Santé à l'Institut National de Gestion de la Santé, Ministère de la Santé et de la Consommation
- ♦ Master en Recherche en Sciences Infirmières à l'Université d'Almeria
- ♦ Master en Prévention des Risques Professionnels, spécialisé en Ergonomie, Sécurité au Travail, Hygiène Industrielle et Psychosociologie Appliquée
- ♦ Expert Universitaire en Soins Infirmiers d'Urgence de l'Université Complutense de Madrid
- ♦ Diplôme en Soins Infirmiers de l'Université de Grenade
- ♦ Diplôme Supérieur en Gestion des Entreprises de Services Sociaux et de Santé par l'École Nationale de Santé, Institut de Santé Carlos III
- ♦ Diplôme en Soins de Santé de l'École Nationale de Santé, Institut de Santé Carlos III

## Professeurs

### Mme Bueno Ramírez, Soledad

- ◆ Poste: Infirmière de Médecine Interne et de Consultations Externes à l'Hôpital Universitaire de Ceuta
- ◆ Infirmière au Centre de Dialyse du Fresenius Medical Care
- ◆ Infirmière du Service de Médecine Chirurgicale à l'Hôpital Militaire, Ceuta
- ◆ Infirmière du Service de Psychiatrie et de Médecine à l'Hôpital Universitaire Reina Sofía
- ◆ Infirmière au Centre Ceutí de Dialyse, Ceuta
- ◆ Infirmière au FEAPS (Centre pour Handicapés Physiques, Psychiques et Sensoriels)
- ◆ Infirmière des Services de Nid, d'Urgences et d'Étage à Hospiten Sur, Tenerife
- ◆ Master en Soins Infirmiers des Urgences, Crises et Catastrophes
- ◆ Master en Soins Infirmiers de Médecine Interne
- ◆ Experte Universitaire en Processus et Interventions de Soins Infirmiers dans le Cadre des Soins Généraux
- ◆ Experte Universitaire en Gestion des Catastrophes pour Soins Infirmiers
- ◆ Experte Universitaire en Réanimation Avancée
- ◆ Experte Universitaire en Soins au Traumatisme Grave pour Soins Infirmiers
- ◆ Experte Universitaire en Urgences Médicales pour Soins Infirmiers
- ◆ Experte Universitaire en Grossesse, Accouchement et Puerpéralité pour Soins Infirmiers
- ◆ Experte Universitaire en Soins Infirmiers Pédiatriques
- ◆ Diplôme en Soins Infirmiers d'Entreprise de l'Université de Ceuta
- ◆ Diplôme en Soins Infirmiers de l'Université de Grenade
- ◆ Technicienne Supérieure au Laboratoire de Diagnostics cliniques

### Mme Fernández de Barrena San Miguel, Ainhoa

- ◆ Poste: Infirmière au Service d'Urgences à l'Hôpital Universitaire de Ceuta
- ◆ Infirmière dans les Cliniques Vivanta, Médecine Esthétique
- ◆ Infirmière à Plena Inclusión Ceuta
- ◆ Infirmière dans le Centre de Séjour Temporaire des Immigrants (CETI)
- ◆ Master en Soins Infirmiers des Urgences, Crises et Catastrophes
- ◆ Master en Soins Infirmiers dans le Service de Médecine Interne
- ◆ Experte Universitaire en Gestion des Catastrophes pour Soins Infirmiers
- ◆ Experte Universitaire en Urgences Médicales pour Soins Infirmiers
- ◆ Experte Universitaire en Soins au Traumatisme Grave pour Soins Infirmiers
- ◆ Experte Universitaire en Réanimation Avancée pour Soins Infirmiers
- ◆ Experte Universitaire en Infectiologie appliquée aux soins infirmiers
- ◆ Diplôme en Soins Infirmiers de l'Université de Grenade

### Mme Pareja Miralles, Patricia

- ◆ Poste: Infirmière du Service de Médecine Interne à l'Hôpital Universitaire de Ceuta
- ◆ Infirmière du Service de Dialyse à RTS (BAXTER)
- ◆ Infirmière du Service de Dialyse au Fresenius Medical Care
- ◆ Infirmière au Centre Vénus, Ceuta
- ◆ Master en Soins Infirmiers de Médecine Interne
- ◆ Master en Soins Primaires, Urgences et Catastrophes
- ◆ Experte Universitaire en Réanimation Avancée pour Soins Infirmiers
- ◆ Experte Universitaire en Gestion des Catastrophes pour Soins Infirmiers

- ◆ Experte Universitaire en Processus et Interventions Infirmiers dans le Cadre des Soins Généraux
- ◆ Experte Universitaire en Soins Infirmiers Pédiatriques
- ◆ Experte Universitaire en Grossesse, Accouchement et Puerpéralité pour Soins Infirmiers
- ◆ Experte Universitaire en Soins au Traumatisme Grave pour Soins Infirmiers
- ◆ Experte Universitaire en Urgences Médicales pour Soins Infirmiers
- ◆ Diplôme en Soins Infirmiers de l'École Universitaire de Grenade

#### **Mme Gaona Ortiz, Noelia**

- ◆ Infirmière dans les Cliniques Vivanta, Médecine Esthétique
- ◆ Infirmière à Plena Inclusión Ceuta
- ◆ Infirmière dans le Centre de Séjour Temporaire des Immigrants (CETI)
- ◆ Master en Soins Infirmiers des Urgences, Crises et Catastrophes
- ◆ Master en Soins Infirmiers dans le Service de Médecine Interne
- ◆ Experte Universitaire en Gestion des Catastrophes pour Soins Infirmiers
- ◆ Experte Universitaire en Urgences Médicales pour Soins Infirmiers
- ◆ Experte Universitaire en Soins au Traumatisme Grave pour Soins Infirmiers
- ◆ Experte Universitaire en Réanimation Avancée pour Soins Infirmiers
- ◆ Experte Universitaire en Infectiologie appliquée aux soins infirmiers
- ◆ Diplôme en Soins Infirmiers de l'Université de Grenade

#### **Mme Romero Sousa, Gema María**

- ◆ Poste: Infirmière à l'Hôpital Universitaire de Ceuta
- ◆ Infirmière des Soins Primaires
- ◆ Infirmière à la Croix-Rouge Espagnole
- ◆ Infirmière à la Croix Blanche
- ◆ Infirmière dans la Résidence Gerón
- ◆ Infirmière dans la Résidence de Nazareth
- ◆ Master en Soins Infirmiers des Urgences, Crises et Catastrophes
- ◆ Master en Soins Infirmiers en Médecine Interne
- ◆ Experte Universitaire en Soins au Traumatisme Grave pour Soins Infirmiers
- ◆ Experte Universitaire en Urgences Médicales pour Soins Infirmiers
- ◆ Experte Universitaire en Gestion des Catastrophes pour Soins Infirmiers
- ◆ Experte Universitaire en Infectiologie appliquée aux soins infirmiers
- ◆ Experte Universitaire en Réanimation Avancée pour Soins Infirmiers
- ◆ Diplôme en Soins Infirmiers de l'Université de Malaga

# 04

## Structure et contenu

Avec cette qualification, les infirmiers acquerront une connaissance approfondie de l'anatomie de la peau, de la physiologie de la cicatrisation et des différents types de plaies. Le programme abordera la préparation du lit de la plaie, ce qui permettra aux professionnels d'effectuer un nettoyage efficace pour optimiser les conditions de cicatrisation. En outre, le programme approfondira les thérapies les plus avancées pour le soin des plaies, qui comprennent la Thérapie par Pression Négative, l'Oxygène Hyperbare. De cette manière, les experts favoriseront la cicatrisation en créant un environnement contrôlé pour les plaies.



“

*Vous manipulerez les thérapies les plus avancées pour le traitement des Plaies Cutanées, y compris la Thérapie par Pression Négative”*

## Module 1. Traitement des Plaies Cutanées pour Soins Infirmiers

- 1.1. Évaluation de la plaie
  - 1.1.1. Identification et évaluation des plaies
  - 1.1.2. Reconnaissance des premiers signes de plaie
  - 1.1.3. Outils d'évaluation des plaies
  - 1.1.4. Documentation et suivi de l'évolution de la plaie
- 1.2. Préparation du lit de la plaie
  - 1.2.1. Nettoyage de la plaie: Techniques
  - 1.2.2. Débridement enzymatique
  - 1.2.3. Gestion des exsudats
  - 1.2.4. Stimulation de la granulation: Thérapie par Pression Négative, facteurs de croissance et oxygène hyperbare
  - 1.2.5. Protection du lit de la plaie
- 1.3. Plaies selon leur typologie
  - 1.3.1. Plaies aiguës: Coupures, brûlures et fractures
  - 1.3.2. Plaies chroniques: Escarres, ulcères veineux et ulcères diabétiques
  - 1.3.3. Plaies chirurgicales: Incisions, excisions, sutures
  - 1.3.4. Plaies traumatiques: Abrasions, contusions, lacerations
- 1.4. Traitement et soins des plaies
  - 1.4.1. Thérapies avancées: Thérapie par Pression Négative, oxygène hyperbare, thérapie au laser
  - 1.4.2. Gestion de la douleur
  - 1.4.3. Suivi et évaluation des plaies
- 1.5. Soins de Plaies en Environnement Humide (CAH) et concept TIME
  - 1.5.1. Principes du CAH. Contre-indications
  - 1.5.2. TIME: Tissus non viables, infection ou inflammation, humidité du lit de la plaie, bords de la plaie
  - 1.5.3. Mise en œuvre de CAH et TIME: Évaluation initiale de la plaie, plan de traitement, suivi et ajustement du plan
  - 1.5.4. Données scientifiques sur le CAH et le TIME: Guide de pratique clinique



- 1.6. Physiologie des plaies. Processus de cicatrisation et complications
  - 1.6.1. Processus de cicatrisation: Phase inflammatoire, proliférative et de remodelage
  - 1.6.2. Facteurs affectant la cicatrisation: Nutrition, âge et maladies chroniques
  - 1.6.3. Types de cicatrisation: Guérison par première intention, par deuxième intention et par troisième Intention
  - 1.6.4. Complications de la cicatrisation: Infection, déhiscence, chéloïde
  - 1.6.5. Traitement des plaies: Nettoyage, utilisation d'antibiotiques, pansements
- 1.7. Prise en charge de l'Infection et des complications de la plaie
  - 1.7.1. Signes d'infection de la plaie: Rougeur, chaleur, douleur
  - 1.7.2. Traitement de l'infection: Antibiotiques, débridement et soins des plaies
  - 1.7.3. Complications des plaies: Nécrose, Gangrène, Septicémie
  - 1.7.4. Prévention de l'infection: Nettoyage de la plaie
  - 1.7.5. Prise en charge des complications de la plaie
- 1.8. Gestion du matériel de soin des plaies
  - 1.8.1. Sélection et utilisation correcte des matériaux
  - 1.8.2. Stockage des matériaux: Conditions de stockage et gestion des stocks
  - 1.8.3. Sécurité de la manutention: Élimination en toute sécurité des matériaux usagés, prévention des accidents
- 1.9. Soins intégrés entre différents professionnels
  - 1.9.1. Travail d'équipe: Rôles et responsabilités. Résolution des conflits
  - 1.9.2. Coordination des soins: Plan de soins partagé, coordination avec d'autres services, continuité des soins
  - 1.9.3. Orientation vers des spécialistes: Processus d'orientation et de suivi
  - 1.9.4. Évaluation de la qualité des soins: Indicateurs de qualité, audits cliniques et amélioration continue de la qualité
- 1.10. Langage clinique relatif aux plaies
  - 1.10.1. Termes relatifs à l'anatomie, à l'évaluation et au soin des plaies
  - 1.10.2. Communication efficace: Communication avec le patient et avec les autres professionnels de santé
  - 1.10.3. Documentation clinique: Consentement éclairé
  - 1.10.4. Éthique dans les soins des plaies: Respect de l'autonomie du patient, de la bienfaisance et de la non-malfaisance et de la justice



*Profitez de l'occasion pour vous tenir au courant des dernières avancées en matière de Traitement des Plaies Cutanées pour Soins Infirmiers”*

# 05

# Méthodologie

Ce programme de formation offre une manière différente d'apprendre. Notre méthodologie est développée à travers un mode d'apprentissage cyclique: ***el Relearning***.

Ce système d'enseignement s'utilise, notamment, dans les Écoles de Médecine les plus prestigieuses du monde. De plus, il a été considéré comme l'une des méthodologies les plus efficaces par des magazines scientifiques de renom comme par exemple le ***New England Journal of Medicine***.



“

*Découvrez le Relearning, un système qui laisse de côté l'apprentissage linéaire conventionnel au profit des systèmes d'enseignement cycliques: une façon d'apprendre qui a prouvé son énorme efficacité, notamment dans les matières dont la mémorisation est essentielle"*

## À TECH, School nous utilisons la Méthode des cas

Dans une situation clinique donnée: que doit faire un professionnel? Tout au long du programme, vous serez confronté à de multiples cas cliniques simulés, basés sur des patients réels, dans lesquels vous devrez enquêter, établir des hypothèses et finalement résoudre la situation. Il existe de nombreux faits scientifiques prouvant l'efficacité de cette méthode. Les personnels infirmiers apprennent mieux, plus rapidement et plus durablement dans le temps.

*Avec TECH, le personnel infirmier fait l'expérience d'une méthode d'apprentissage qui révolutionne les fondements des universités traditionnelles du monde entier.*



Selon le Dr Gérvas, le cas clinique est la présentation commentée d'un patient, ou d'un groupe de patients, qui devient un "cas", un exemple ou un modèle illustrant une composante clinique particulière, soit en raison de son pouvoir pédagogique, soit en raison de sa singularité ou de sa rareté. Il est essentiel que le cas soit ancré dans la vie professionnelle réelle, en essayant de recréer les véritables conditions de la pratique professionnelle des soins infirmiers.

“

*Saviez-vous que cette méthode a été développée en 1912 à Harvard pour les étudiants en Droit? La méthode des cas consiste à présenter aux apprenants des situations réelles complexes pour qu'ils s'entraînent à prendre des décisions et pour qu'ils soient capables de justifier la manière de les résoudre. En 1924, elle a été établie comme une méthode d'enseignement standard à Harvard"*

L'efficacité de la méthode est justifiée par quatre acquis fondamentaux:

1. Les personnels infirmiers qui suivent cette méthode parviennent non seulement à assimiler les concepts, mais aussi à développer leur capacité mentale au moyen d'exercices pour évaluer des situations réelles et appliquer leurs connaissances.
2. L'apprentissage est solidement traduit en compétences pratiques, ce qui permet au professionnel des soins infirmiers une meilleure intégration des connaissances dans le domaine hospitalier ou des soins de santé primaires.
3. L'assimilation des idées et des concepts est rendue plus facile et plus efficace, grâce à l'utilisation de situations issues de la réalité.
4. Le sentiment d'efficacité de l'effort investi devient un stimulus très important pour les étudiants, qui se traduit par un plus grand intérêt pour l'apprentissage et une augmentation du temps passé à travailler sur le cours.



## Relearning Methodology

TECH renforce l'utilisation de la méthode des cas avec la meilleure méthodologie d'enseignement 100% en ligne du moment: Relearning.

Notre Université est la première au monde à combiner l'étude de cas cliniques avec un système d'apprentissage 100% en ligne basé sur la pratique et combinant un minimum de 8 éléments différents dans chaque cours. Ceci représente une véritable révolution par rapport à une simple étude et analyse de cas.

*Le personnel infirmier apprendra à travers des études de cas réels ainsi qu'en s'exerçant à résoudre des situations complexes dans des environnements d'apprentissage simulés. Ces simulations sont développées à l'aide de logiciels de pointe pour faciliter l'apprentissage par immersion.*



Selon les indicateurs de qualité de la meilleure université en ligne du monde hispanophone (Columbia University). La méthode Relearning, à la pointe de la pédagogie mondiale, a réussi à améliorer le niveau de satisfaction globale des professionnels finalisant leurs études.

Grâce à cette méthodologie, nous avons formé plus de 175.000 infirmiers avec un succès sans précédent et ce dans toutes les spécialités, quelle que soit la charge pratique. Notre méthodologie d'enseignement est développée dans un environnement très exigeant, avec un corps étudiant universitaire au profil socio-économique élevé et dont l'âge moyen est de 43,5 ans.

*Le Relearning vous permettra d'apprendre plus facilement et de manière plus productive tout en vous impliquant davantage dans votre spécialisation, en développant un esprit critique, en défendant des arguments et en contrastant les opinions: une équation directe vers le succès.*

Dans notre programme, l'apprentissage n'est pas un processus linéaire mais il se déroule en spirale (nous apprenons, désapprenons, oublions et réapprenons). Par conséquent, ils combinent chacun de ces éléments de manière concentrique.

Selon les normes internationales les plus élevées, la note globale de notre système d'apprentissage est de 8,01.



Ce programme offre le meilleur matériel pédagogique, soigneusement préparé pour les professionnels:



### Support d'étude

Tous les contenus didactiques sont créés par les spécialistes qui vont enseigner le programme universitaire, spécifiquement pour lui, de sorte que le développement didactique est vraiment spécifique et concret.

Ces contenus sont ensuite appliqués au format audiovisuel, pour créer la méthode de travail TECH en ligne. Tout cela, élaboré avec les dernières techniques afin d'offrir des éléments de haute qualité dans chacun des supports qui sont mis à la disposition de l'apprenant.



### Techniques et procédures infirmières en vidéo

Nous vous rapprochons des dernières techniques, des dernières avancées pédagogiques à l'avant-garde des techniques actuelles des soins infirmiers. Tout cela, à la première personne, expliqué et détaillé rigoureusement pour atteindre une compréhension complète et une assimilation optimale. Et surtout, vous pouvez les visionner autant de fois que vous le souhaitez.



### Résumés interactifs

Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias comprenant des fichiers audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

Ce système éducatif unique pour la présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".



### Bibliographie complémentaire

Articles récents, documents de consensus et directives internationales, entre autres. Dans la bibliothèque virtuelle de TECH, l'étudiant aura accès à tout ce dont il a besoin pour compléter sa formation.





#### Études de cas dirigées par des experts

Un apprentissage efficace doit nécessairement être contextuel. Pour cette raison, TECH présente le développement de cas réels dans lesquels l'expert guidera l'étudiant à travers le développement de la prise en charge et la résolution de différentes situations: une manière claire et directe d'atteindre le plus haut degré de compréhension.



#### Testing & Retesting

Nous évaluons et réévaluons périodiquement vos connaissances tout au long du programme, par le biais d'activités et d'exercices d'évaluation et d'auto-évaluation: vous pouvez ainsi constater vos avancées et savoir si vous avez atteint vos objectifs.



#### Cours magistraux

Il existe des preuves scientifiques de l'utilité de l'observation par un tiers expert. La méthode "Learning from an Expert" renforce les connaissances et la mémoire, et donne confiance dans les futures décisions difficiles.



#### Guides d'action rapide

À TECH nous vous proposons les contenus les plus pertinents du cours sous forme de feuilles de travail ou de guides d'action rapide. Un moyen synthétique, pratique et efficace pour vous permettre de progresser dans votre apprentissage.



# 06 Diplôme

Le Certificat en Traitement des Plaies Cutanées pour Soins Infirmiers garantit, outre la formation la plus rigoureuse et la plus actualisée, l'accès à un diplôme de Certificat délivré par TECH Université Technologique.



“

*Terminez ce programme avec succès  
et obtenez votre diplôme universitaire  
sans avoir à vous déplacer ou à passer  
par des procédures fastidieuses”*

Ce **Certificat en Traitement des Plaies Cutanées pour Soins Infirmiers** contient le programme scientifique le plus complet et actualisé du marché.

Après avoir passé l'évaluation, l'étudiant recevra par courrier\* avec accusé de réception son diplôme de **Certificat** délivrée par **TECH Université Technologique**.

Le diplôme délivré par **TECH Université Technologique** indiquera la note obtenue lors du Certificat, et répond aux exigences communément demandées par les bourses d'emploi, les concours et les commissions d'évaluation des carrières professionnelles.

Diplôme: **Certificat en Traitement des Plaies Cutanées pour Soins Infirmiers**

Modalité: **en ligne**

Durée: **6 semaines**



\*Si l'étudiant souhaite que son diplôme version papier possède l'Apostille de La Haye, TECH EDUCATION fera les démarches nécessaires pour son obtention moyennant un coût supplémentaire.



## Certificat

Traitement des Plaies  
Cutanées pour Soins  
Infirmiers

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

# Certificat

Traitement des Plaies  
Cutanées pour Soins  
Infirmiers

