

# Diplôme inter-universitaire

# Professionalisation des parcours

# en cicatrisation

L'objectif de ce diplôme est de permettre à des professionnels de santé ayant déjà une expertise dans la prise en charge des plaies de se perfectionner sur les différentes approches thérapeutiques des plaies complexes et des cicatrices et des comorbidités des patients. Nouveauté 2023 : Le laboratoire d'anatomie de Nantes Université ouvre ses portes aux stagiaires du DIU pour une journée de mise en pratique des enseignements.



## Public

Chirurgien, médecin, pharmacien, masseur-kinésithérapeute, ergothérapeute, cadre de santé, infirmier et podologue

## Pré-requis

- Être titulaire d'un diplôme d'études spécialisées de Chirurgie
- Être titulaire ou en cours d'obtention d'un diplôme d'État de Docteur en médecine ou en pharmacie
- Être titulaire d'un diplôme d'État d'ergothérapeute, d'infirmier, de masseur-kinésithérapeute ou de pédicure-podologue
- Être titulaire d'un diplôme de cadre de santé
- Être en cours d'obtention d'un Master dans le domaine de la santé
- Justifier d'une expérience pratique dans la prise en charge des patients concernés par les plaies et les cicatrices
- Être titulaire d'un diplôme d'université dans ce domaine d'expertise (DU Plaies et cicatrisation, DU Brûlures, DU Escarres, DU Pied diabétique)

## Compétences visées

- Maîtriser les techniques de prise en charge de patients porteurs de plaies aiguës ou chroniques et/ou de cicatrices
- Analyser et prendre en charge à distance des situations complexes impliquant la multidisciplinarité et l'utilisation des outils de la télémédecine
- Construire un projet de soins adapté aux besoins réels des patients porteurs de plaies ou de cicatrices, à coordonner leur parcours et à améliorer la cicatrisation et/ou leur qualité de vie

## Équipe pédagogique

### • Responsable pédagogique



#### Pr Franck DUTEILLE

Professeur des Universités,  
Nantes Université  
Praticien Hospitalier,  
service de chirurgie plastique,  
reconstructrice et esthétique -  
Centre des brûlés, CHU de Nante

### • Responsables pédagogiques des universités partenaires

#### Dr Sylvie MEAUME

Praticien Hospitalier, Responsable du  
service Gériatrie - Plaies et cicatrisation -  
Hôpital Rothschild, APHP

#### Dr Luc TEOT

Praticien Hospitalier, service Chirurgie  
plastique reconstructrice et esthétique -  
Brûlés - CHU de Montpellier

### • Intervenants-experts

Dermatologues, gériatres,  
chirurgiens, infirmiers, pharmaciens,  
podologues- orthopédistes

## Les + de la formation

Nouveauté 2023 : une journée de mise en pratique en laboratoire d'anatomie pour s'exercer à des actes de petite chirurgie.

## Partenaires

Cette formation a été mise en place par les universités de Nantes, Montpellier et Paris Sorbonne.

[univ-nantes.fr/fc-sante](http://univ-nantes.fr/fc-sante)

## Contenu de la formation

### Enseignements en présentiel (37 h)

- Généralités sur parcours de soins
- Recherche clinique et évaluation en plaies
- Table ronde : plaies chroniques complexes
- Atelier de groupe d'analyse des pratiques

### Enseignements en e-learning (72 h)

- Épidémiologie, cicatrisation, complications des plaies chroniques
- Facteurs de retard de cicatrisation
- Évaluation générale du malade porteur de plaie
- Évaluation vasculaire des patients porteurs de plaies
- Évaluation et mesure des plaies chroniques
- Escarres, ulcères de jambe, plaie du pied diabétique, plaies cancéreuses
- Gestion et traitement de la douleur procédurale
- Traitement de la dénutrition
- Traitement local et détersion des plaies
- Pansements techniques
- Parcours de soins des patients porteurs de plaies chroniques
- Coordination de la prise en charge des plaies chroniques et télémédecine
- Cicatrisation des plaies aiguës
- Les brûlures : diagnostic, classification, prises en charge et séquelles
- Les lambeaux : définition et intérêt dans la prise en charge

Consulter l'ensemble des thématiques abordées sur notre site

### Stage (35 h)

Le stage s'effectue auprès de professionnels, confirmés et validés par l'équipe pédagogique, prenant en charge des plaies et/ou cicatrices et faisant partie d'une filière de soin en fonction du métier et des objectifs du stagiaire.

## Moyens pédagogiques

- Alternance d'apports théoriques et de mises en pratique
- Mise à disposition de ressources pédagogiques sur la plateforme numérique de Nantes Université

## Modalités d'évaluation

Un diplôme inter-universitaire sera délivré après validation des épreuves suivantes :

- Contrôle des connaissances
- Projet de mémoire
- Carnet de stage

## Suite de parcours

Consulter notre catalogue de formations sur notre site [www.univ-nantes.fr/fc-sante](http://www.univ-nantes.fr/fc-sante)

## Rythme

149 h

- 109 h théoriques :
  - 37 h en présentiel - en janvier et en juillet
  - 2 sessions de 2 jours
  - 72 h à distance - de janvier à juin
- 40 h de stage - de janvier à juillet dont 5 h de tutorat
- Validation en juillet

## Lieu de formation

- Nantes Université - Campus Centre-Loire
- Université de Montpellier
- Université de Paris Sorbonne

## Accessibilité

Ce diplôme est accessible aux personnes en situation de handicap.

Renseignements auprès du Relais Handicap :

[www.univ-nantes.fr/sepanouir-sur-les-campus/accompagnement-du-handicap](http://www.univ-nantes.fr/sepanouir-sur-les-campus/accompagnement-du-handicap)

## Tarif de la formation

2 400 €\* Droits annexes inclus

\*Tarif soumis à un abattement pour les internes > nous consulter

## Conditions d'accès

- Sur dossier de candidature accompagné d'une lettre de motivation, d'un CV et de la copie des diplômes requis
- Sur entretien si la commission de recrutement l'estime nécessaire
- Consulter le calendrier de dépôt des candidatures et candidater en ligne sur [candidature.sante.univ-nantes.fr/fc](http://candidature.sante.univ-nantes.fr/fc)

## Renseignements

Sandrine DELAFOND

Tél. : 02 53 48 47 36

[diu.parcours-cicatrisation@univ-nantes.fr](mailto:diu.parcours-cicatrisation@univ-nantes.fr)

## Chiffres clés 2021



**15**  
places  
par  
université



**67%**  
de  
réussite



Taux  
de  
satisfaction :  
en cours