



# PLAIES ET CICATRISATIONS

OPTIMISER LA PRISE EN CHARGE DES PLAIES ET ASSURER LE CONFORT DE LA PERSONNE SOIGNÉE

## COMPETENCES VISEES ET OBJECTIFS

Identifier les différents types de plaies et les différents stades de cicatrisation  
Distinguer les différentes classes de pansements  
Adopter les attitudes préventives et curatives  
Mettre en place une stratégie thérapeutique globale

## METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES

Apports théoriques et contextuels  
Echanges de pratiques  
Retours d'expériences  
Etudes de cas cliniques

## INFORMATIONS ET TARIFS

Ref : 26299  
Type : sur site (intra)  
Public : IDE  
Formateur : Cadre soignant  
Durée : 2 jours (14 heures)  
Groupe : jusqu'à 12 participants  
Tarifs : Sur site : 2 800 € net\* par groupe  
Modalités : Evaluation des attentes du niveau en début de session  
Evaluation des acquis  
Questionnaire de satisfaction à l'issue de la formation  
Attestation de formation  
Accessibilité : Besoins spécifiques ou compensation handicap, nous contacter

\* Exonération de TVA sur la formation.  
Tarif net hors frais de déplacement du formateur.

## PROGRAMME

### INTRODUCTION ET RAPPELS

Connaître la composition de la peau et sa fonction  
Principes généraux de la cicatrisation  
Echelle colorielle  
Différents stades de la plaie

### LES DIFFERENTS TYPES DE PLAIE

Plaies aiguës (traumatique et chirurgicale, brûlure)  
Plaies chroniques (escarre, ulcère, plaie tumorale, pied diabétique)

### TRAITEMENT DE LA PLAIE

Retard de cicatrisation  
Evaluation d'une plaie : outils  
Protocole de prise en charge  
Traçabilité, transmission et fiche de suivie

### STRATEGIES DE PANSEMENT

Les familles de pansement  
Choix du pansement adapté  
La réalisation du pansement  
Surveillance et suivi du pansement et de la plaie

### ETUDES DE CAS CONCRETS

Les escarres  
La dermite associée à l'incontinence  
Les ulcères veineux et artériels  
Le mal perforant plantaire  
Les plaies de brûlures

### COMPLICATIONS

Infections  
Evaluation des facteurs de risque  
Gestion de la douleur  
Dénutrition