



## PLAIES

### PUBLIC

REFERENCE : PREPLAIE



IDE

## Prise en charge des plaies infectées

**PRE REQUIS :** être titulaire du diplôme d'infirmier d'état

**ANALYSE DU BESOIN :** cette action répond au besoin d'amélioration de la qualité des soins infirmiers dans la prise en charge des plaies infectées

### OBJECTIFS

1. Connaître les notions de flore cutanée ainsi que les différentes entités cliniques des infections cutanées
2. Connaître les modalités de diagnostic des infections cutanées
3. Connaître les indications et les non indications d'un prélèvement cutané
4. Comprendre les objectifs de cet examen
5. Savoir réaliser les différents types de prélèvements

### MOYENS PEDAGOGIQUES

- Cas pratiques de mise en situation
- Apports théoriques sous forme de diaporamas animés audios (vidéos)
- Formation synchrone : l'échange avec les autres apprenants et avec les tuteurs s'effectue en temps réel, par chat
- Ressources pédagogiques : résumés, fiches mémo de la HAS... téléchargeables et disponibles dans l'espace de formation personnel de l'apprenant

### METHODES D'EVALUATIONS

- Évaluation de la satisfaction et des réactions des apprenants pour une amélioration continue des parcours de formation
- Évaluation des apprentissages réalisés en termes de connaissances et de compétences par un pré-test et un post-test et un calcul du pourcentage de progression



## DÉTAILS DU PROGRAMME

### ► Module 1 : PRE-TEST (30 min)

- L'apprenant répond à une série de mises en situations rencontrées dans sa pratique quotidienne

### ► Module 2 : COURS et EVALUATION (3 h)

- Rappels physiopathologiques
- Principaux types de plaies aiguës ou chroniques, simples ou complexes
- Les facteurs de risque d'infection
- Mécanismes de défense naturels
- Agents causals
- Diagnostic d'une plaie infectée
- Traitement
- Terrain physiologique particulier (grand brûlé, pied diabétique ...)
- Les différents types de prélèvements selon le contexte

### ► Module 3 : EVALUATIONS DE LA FORMATION (30 min)

- Cas pratiques
- Évaluation à chaud de la formation

✓ Session : du 15 janvier au 15 novembre

- Pré-inscription en ligne sur [www.biologie-elearning.fr/devenir-client/](http://www.biologie-elearning.fr/devenir-client/)
- Durée : 100 % à distance - 4 h
- Tarif de la formation : 149 euros
- Délai d'accès : 1 semaine
- Connexion à la plateforme de formation e-learning à partir du site web [www.biologie-elearning.fr](http://www.biologie-elearning.fr). Les identifiants de connexion sont communiqués par mail à l'apprenant ou au responsable de l'inscription avant le début de la session.
- Relances et envois réguliers, par mail, des synthèses sur les états d'avancement et les scores des apprenants

### > REDACTEURS



**Dr Petitprez, Bactériologiste,**  
Praticien Hospitalier  
au CH d'Annecy Genevois

### > E-TUTEUR

**Dr Dellamonica,**  
**Biologiste médical**

Le tuteur est disponible aux heures d'ouverture des laboratoires par téléphone ou via la plateforme de formation.