



PRÉLEVEURS

PUBLIC

REFERENCE : PREMYCO



Biologistes médicaux, IDE

## Processus pré-analytique des examens mycologiques de la peau et des phanères

**PRE REQUIS :** professionnel de santé autorisé à réaliser les prélèvements mycologiques de la peau et des phanères

**ANALYSE DU BESOIN :** Cette action répond au besoin de sécuriser l'acte et améliorer le parcours des différents échantillons (sang et autres)

### OBJECTIFS

1. Assurer la qualité des prélèvements mycologiques en assurant la maîtrise du parcours des échantillons de la prescription à l'analyse
2. Permettre aux préleveurs de mieux appréhender les impacts d'une non-maitrise du processus
3. Améliorer la qualité de la phase pré-analytique (juste prescription, délai de prise en charge ...)

### 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
- Évaluation des comportements pratiques par le suivi des non-conformités liées au processus



## DÉTAILS DU PROGRAMME

### ► Module 1 : PRE-TEST (1h10)

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

### ► Module 2 : COURS et EVALUATION (1h)

- Rappels physiopathologiques
- Principaux types de lésions
- Les facteurs de risque d'infection
- Mécanismes de défense naturels
- Agents causals
- Diagnostic de l'infection
- Traitement
- Les différents types de prélèvements selon le contexte

### ► Module 3 : EVALUATIONS DE LA FORMATION (2h)

- Cas pratiques (pourcentage de progression)
- Suivi d'indicateur de pratiques
- Évaluation à chaud de la formation

## MODALITES

### ✓ Sessions de 3 mois :

du 15 janvier au 15 avril  
du 15 avril au 15 juillet  
du 1 septembre au 30 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 10 réparties sur 3 mois
- Tarif de la formation : 156 euros (IDE) - 228 euros (biologistes)
- 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 Parrot-Gottel,**  
Biologiste médical

### > E-TUTEUR

**Dr Dellamonica,**  
Biologiste médical

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