



2
JOURS

LES BONNES PRATIQUES DE BIONETTOYAGE EN SECTEUR DE SOINS

OBJECTIFS

- ➔ Connaître les propriétés et les utilisations des produits d'entretien en secteur sanitaire
- ➔ Maîtriser les pratiques de bionettoyage intégrées dans la gestion de la prévention des infections associées aux soins en établissement de santé, les protocoles de bionettoyage face aux recommandations sur la gestion des BMR/ BHRE, Covid - 19 etc.
- ➔ Choisir le bon produit et pour une bonne utilisation

FORMATEUR



Virginie GRIOTTO
Pharmacien Hygiéniste
Expert près de la Cour
d'appel de Nîmes
Gérante HygiaCare

PRÉ-REQUIS

Être un professionnel de santé ou un agent technique impliqué dans la gestion de l'hygiène et le bionettoyage dans un établissement de santé.

INSCRIPTIONS

Remplissez le bulletin d'inscription joint ou imprimez-le depuis notre site. La formation est accessible aux personnes en situation de handicap. Contactez Séverine BOICHOT.

PUBLIC CONCERNÉ

- Cadre de santé
- Infirmière Hygiéniste
- Aide-soignant
- Agent de service hospitalier



En inter

Paris
Lyon
Montpellier
Aix-en-Provence

Présentiel

450€ / professionnel

Visioconférence

350€ / professionnel



En intra

Merci de nous contacter pour recevoir un devis personnalisé.

METHODES PÉDAGOGIQUES

- Observation de bonnes pratiques
- Retours d'expérience
- Documents de la formation remis à chaque participant

CONTENU

- Généralités sur l'hygiène en secteur de soins
 - Définition
 - Le micro-organisme
 - La chaîne épidémiologique de l'IAS
- La classification des locaux selon le risque infectieux
- Les diverses salissures : nature, adhérence, élimination
- Les produits d'entretien :
 - Classifications des produits d'entretien,
 - Le choix et l'utilisation des produits,
 - Conseil d'utilisation
 - Précautions d'emploi des produits
- Bonnes pratiques de bionettoyage :
 - Protection du personnel d'entretien : les EPI
 - Focus : les bonnes pratiques d'entretien. Une chambre d'un patient classique, une chambre d'un patient porteur d'un BMR/BHRE, une chambre d'un patient Clostridium difficile, une chambre d'un patient atteint de gale
- La démarche qualité
 - Les évaluations de pratiques
 - Les contrôles microbiologiques de surface
 - La traçabilité

MODALITES D'EVALUATION : Attestation de présence, évaluation de la formation en fin de session, validation des acquis de la formation par QCM et attestation de fin de formation

