

Formation des personnels de laverie de laboratoire : Lavage, stérilisation, désinfection, décontamination



Objectifs

Mieux appréhender les difficultés rencontrées à l'exercice de la profession d'agent de laverie. Permettre de sensibiliser le stagiaire, à la prévention des risques professionnels, adopter un comportement adapté en suivant les consignes de sécurité, mieux utiliser les matériels et produits adaptés pour le nettoyage, mettre en œuvre et suivre des procédures de nettoyage et de désinfection.

Public concerné

Cette formation s'adresse spécifiquement aux agents de laverie des laboratoires.

Programme

- **Cadre général des bonnes pratiques de laboratoire**
 - Programme Hygiène sécurité environnement de l'OCDE
 - Les BPL dans les référentiels, accréditation, ISO15189
 - Contrôles et inspections
- **Les contaminants chimiques, physiques et microbiologiques**
 - Les règles du comportement des personnels selon les BPL
 - Procédures d'entrée et de sortie
 - Vêtements, hygiène corporelle
 - Conduite à tenir en cas d'incident et d'accident
- **Spécificité des installations et règles élémentaires d'utilisation**
 - PSM
 - Autoclave
 - Eau distillée, eau milliQ®
 - Paillasse pipettes
- **Nettoyage et désinfection**
 - Matériels, produits
 - Plan de nettoyage
 - Décontamination
- **Gestion des déchets**
 - Identifier les déchets
 - Décontamination
 - Classement des déchets
- **Gestion administrative de la laverie**
 - Élaboration de protocoles d'intervention
 - Élaboration de procédures d'autocontrôle et de contrôles
 - Élaboration de fiches de protocole.

Durée : 2 jours

- **École de l'ADN,**
Nîmes
Les 3 et 4 Avril 2017
1150 €
- **VWR International,**
Fontenay-sous-Bois
Les 23 et 24 Novembre 2017
1150 €

Référence : HS014

Intervenant : Christian SIATKA, École de l'ADN de Nîmes