

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.

Pré-requis : travailler en laverie

PROGRAMME

ENSEIGNEMENTS

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

TRAVAUX DIRIGÉS

Spécificité des installations et règles élémentaires d'utilisation

- PSM
- Autoclave
- Eau distillée, eau milliQ®
- Paillasse pipettes

PARTIE PRATIQUE-TP SOUS FORME D'ÉTUDE DE CAS

- 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

RÉPARTITION DE LA FORMATION



Évaluation des acquis : QCM, mises en situation, questions orales.

DURÉE : 2 jours

LOCALITÉ : École de l'ADN, Nîmes

DATE : Les 14 et 15 Mars 2024

LOCALITÉ : VWR International, Rosny-sous-Bois

DATE : Les 12 et 13 Septembre 2024

COÛT : 1200 € NET

RÉFÉRENCE : HS014

INTERVENANT : Pr Christian SIATKA,
Ecole de l'ADN de Nîmes