

UPR22B - FORMATION ET HABILITATION PRATIQUE AUX PRÉLÈVEMENTS MICROBIOLOGIQUES PAR ÉCOUVILLONNAGE DANS LA CADRE DE LA VALIDATION DES PROCÉDÉS DE NETTOYAGE



Intervenant
Mohamed Ait Ichou



Durée
4 heures



Frais d'inscription
Sur devis



Lieu
INTRA



Horaires
Selon demande



Date
Sur demande

PUBLIC

- Toute personne étant amenée à effectuer les prélèvements dans le cadre de la validation des procédés de nettoyage.

PRÉREQUIS

Avoir pris connaissance de l'instruction de prélèvement microbiologique par écouvillonnage.

OBJECTIFS

- Connaître les kits d'écouvillonnage microbiologique : emballage, solution hydratation, flacon et tampon de transport
- Maîtriser l'utilisation du matériel de prélèvement adéquat : gants, gabarit, écouvillon
- Réaliser les prélèvements microbiologiques par écouvillonnage : plan de prélèvement, gestuelle, étiquetage des échantillons
- Respecter les conditions de stockage et de transport

PROGRAMME

Tour de table ou QCM de positionnement

FORMATION THÉORIQUE

- Positionnement : tour de table des stagiaires afin de décrire les attentes et leur rôle dans le procédé de validation des nettoyages du site
- Revue du matériel nécessaire au prélèvement
- Description des composants du kit de prélèvement microbiologique par écouvillonnage Quantiswab (le cas échéant d'autres kits pourront être présentés en fonction de la disponibilité du matériel)
- Démonstration par l'intervenant de la gestuelle du prélèvement microbiologique par écouvillonnage en accord avec le protocole décrit dans le module de formation
- Pratique pour chacun des participants de prélèvements microbiologiques par écouvillonnage sur des coupons blancs sous la supervision de l'intervenant avec observation et commentaires sur la gestuelle.

FORMATION PRATIQUE

- Mise en pratique par les participants et évaluation par l'intervenant de prélèvements microbiologiques par écouvillonnage sur du matériel et des conditions de production (si applicable)
 - Suivi et respect du plan d'échantillonnage,
 - Suivi et respect des notions théoriques présentées dans le cadre de la formation théorique,
 - Étiquetage et identification des prélèvements,
 - Condition de stockage (température, durée) des prélèvements.
- + ÉVALUATION DES COMPÉTENCES**
- Évaluation de type observation suivie par un formulaire d'évaluation pratique,
- Pour chacun des stagiaires, l'intervenant évalue la pratique du prélèvement dans le cadre de la formation théorique ainsi que le cas échéant de la formation pratique,
 - L'ensemble des points abordés en formation seront évalués : préparation, respect du plan échantillonnage, gestuelle, identification des prélèvements.

DISCUSSIONS ET SYNTHÈSE

Évaluation des acquis (QCM)

+ MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Formation alternant exposé théorique et discussions pratiques ainsi que mise en application des concepts par des exercices et des mises en situation réelle. L'intervenant met à disposition une quantité suffisante d'écouvillons afin de réaliser des simulations de prélèvements.

+ FORMATION INTRA

Programme adaptable en fonction de vos besoins et de vos spécificités.