

■ Objectif de la formation

• Etre capable d'identifier les dangers et les risques biologiques potentiels dans son activité • Se servir de cas concrets pour faire le point sur la gestion des risques pour éviter les expositions et les dérives • Rappeler les bases d'un « comportement sécurité » pour éviter ou gérer tout accident ou incident.

■ Personnel concerné

Toute personne (préventeur, salarié compétent, ...) participant à l'évaluation des risques biologiques en niveau de confinement 2 ou 3 et à la mise en place des mesures de prévention/protection/secours qui en découlent dans le secteur public ou privé (unité de recherche, animaleries, laboratoires d'analyses, service de Santé au Travail, ...)

■ Contenu de la formation

CETTE FORMATION EST PROPOSEE EN PRESENTIEL/DISTANCIEL (Voir nos sessions inter)

1) Rappels

- Principes de la démarche de prévention
- Importance du comportement

2) Particularités des risques biologiques

- Cadre réglementaire des risques biologiques
- Effets sur la santé
- Les agents biologiques et leur classement

3) Rôle des acteurs de la biosécurité

4) Evaluation du risque biologique

- Obligations réglementaires
- Chaîne de transmission
- Critères de l'évaluation
- Evaluation des situations accidentelles

5) Mise en place du confinement adapté

- Contexte et définition du confinement
- Point sur les niveaux de confinement rencontrés (L1, L2, L3, L4)
- Critères nécessaires pour les locaux
- Sélection des PSM adaptés pour récupérer les aérosols et les équipements
- Mise en place des pratiques opératoires et des procédures

6) Gestion des échantillons biologiques

- Prévention selon l'échantillon biologique (bactéries, cellules, ...)
- Risques lors des manipulations en animalerie
- Déclaration des OGM présents
- Gestion des MOT en lien avec l'ANSM
- Démarches pour l'utilisation d'échantillons biologiques humains ou animaux
- Stockage des échantillons
- Transfert et transport de matériel biologique
- Ouverture des colis

7) Décontamination et stérilisation des locaux et matériels

- Définitions
- Conditions d'efficacité des techniques utilisées

8) Organisation de l'élimination des déchets

- Présentation des DASRI
- Tri et conditionnement des Déchets à Risques Infectieux
- Etapes de la filière DASRI

9) Mesures vis-à-vis du personnel

- Obligation de formation
- Paramètres à prendre en compte pour une surveillance médicale et des vaccinations spécifiques

10) Intervention d'une entreprise extérieure dans une zone de confinement

- Mise en place d'un plan de prévention
- Détermination du cadre de l'intervention
- Certificat de décontamination

11) Conclusion