

OBJECTIFS & ATTENTES

Finalité : Sensibiliser votre personnel aux règles d'Hygiène et Sécurité en Laboratoire de Biologie Médicale

- Connaître les exigences réglementaires et normatives en matière d'hygiène et de sécurité
- Présenter les principes de prévention
- Sensibiliser aux règles de base à respecter

INFORMATIONS ESSENTIELLES

Lieu

Formation en ligne

Durée

1 heure

Public concerné

Toute personne travaillant au sein d'un laboratoire d'analyses médicales

Pré requis

Aucun

Intervenant

Consultant spécialisé dans le domaine des laboratoires d'analyses médicales

Moyens pédagogiques

Support de formation
Vidéo préenregistrée
Sous-titres
Exercices pratiques
QCM de validation des acquis

DÉROULEMENT

Questionnaire pré-cognitif

Module n°1 : Contexte réglementaire, que dit la loi ?

- Les exigences du code du travail et du code de la santé publique
- Comment supprimer ou limiter les risques ?

Module n°2 : Quels sont les risques principaux au laboratoire ?

- Précaution à prendre autour du risque chimique
- Focus sur le risque biologique
- Les autres risques

Module n°3 : Les bonnes pratiques pour réduire les risques

- Principes d'hygiène, de nettoyage et de désinfection
- Gestion des déchets particuliers
- Maîtrise des transports
- Le risque d'exposition au sang

Questionnaire post-cognitif

BIBLIOGRAPHIE

Décret n°94-352 du 4 mai 1994, Loi n°91-1414 du 31 décembre 1991, décret n°2001-1016 du 5 novembre 2001, Code de déontologie médicale, Code du travail, Arrêté du 16 juillet 2007 sur le confinement, Norme NF EN ISO 15189, ...