# Biorisques dans les laboratoires

# Séminaire de 4 à 8 heures

# Objectifs:

Les travailleurs seront capables d'appliquer les procédures de travail sécuritaires dans les laboratoires de chimie et de biologie de niveau 1 et 2.

#### Clientèle visée :

Toute personne œuvrant dans les laboratoires de chimie et de biologie, incluant les chercheurs, les enseignants, les techniciens et le personnel d'entretien.

# Compétences acquises :

- Rappel du SIMDUT ou du SGH
- Les agents infectieux et le niveau de sécurité des laboratoires
- Les agents infectieux transmis sur le lieu de travail
- Voies de transmission des agents infectieux
- Sécurité dans les laboratoires
- Intervention d'urgence de base (déversement, éclaboussure)

# Approche pédagogique :

Théorique pour les formations de 4 heures Théorique et pratique pour les formations de plus de 4 heures

# Remarques:

Cette formation peut être adaptée en fonction des participants et orientée plus spécifiquement pour le personnel d'analyse médicale, de recherche, ou le personnel en milieu d'enseignement.