

### ÉVALUATION DES RISQUES DANS LES ÉTABLISSEMENTS DE SANTÉ : FOCUS SUR LA PRÉVENTION DU RISQUE CHIMIQUE ET BIOLOGIQUE



3 jours - 21 heures



11 au 13 octobre 2023



10 à 20 stagiaires



1000 € TTC/pers.



#### Lieu de formation

Campanile Montparnasse, 146 Avenue du Maine – 75014 PARIS



#### Intervenants

M. Michel JUAN (ingénieur HSCT, APHP Paris)

Dr Jérémie SOMMÉ (médecin du travail, MTPH CHU Toulouse)



#### Objectifs

- Appréhender les enjeux de l'évaluation des risques professionnels
- Repérer les principaux dangers auxquels sont exposés les agents
- Assister le médecin du travail et les Conseillers en Préventions dans l'évaluation des risques chimique.
- Informer les salariés sur les principaux risques auxquels ils sont soumis
- Informer les salariés sur l'exposition aux risques biologiques spécifiques au milieu de soin.
- Mener à bien une enquête de contagie liée à un agent infectieux (tuberculose, gale, rougeole...)
- Informer les salariés sur les vaccins obligatoires et recommandés en milieu de soin.
- Mettre à jour le statut vaccinal pour l'embauche d'un salarié de la fonction publique hospitalière
- Gérer les accidents d'exposition aux liquides biologiques (AES) et leur suivi



#### Publics concernés

- Médecins du travail, collaborateurs médecins, internes en médecine du travail
- Infirmiers en santé au travail



#### Pré-requis

- Aucun



#### Modalités pédagogiques

- Apports théoriques
- Études de cas cliniques
- Mise en commun et apports de l'expert sur les conduites à tenir
- Sessions de questions-réponses



#### Évaluation et suivi

- Recueil des attentes des participants en début de formation
- Pré et post test
- Correction et d'analyse des pré test et post test



## Programme

### **Mercredi 9h00-12h30 (M. Michel JUAN)**

- Accueil et présentations :
  - Pré-test
  - Recueil des attentes des participants
- L'évaluation des risques professionnels
  - Contexte règlementaire
  - Enjeux de santé et enjeux managériaux
  - Terminologie
  - Les principaux dangers

### **14h00-17h30 (M. Michel JUAN)**

- Méthodologie de l'évaluation
- Un risque particulier : Le risque chimique
- Le risque chimique à l'hôpital :
  - Où ?
  - Modes de contamination

### **Jeudi 9h00-12h30 (M. Michel JUAN)**

- Evaluation du risque chimique
  - La FDS, les pictogrammes
  - L'évaluation paramétrique versus mesure
- La prévention

### **14h00-17h30 (Dr Jérémie SOMMÉ)**

- Les risques biologiques : généralités et synthèse sur les principales maladies infectieuses :
  - Tuberculose
  - Varicelle, zona
  - Rougeole
  - Coqueluche
  - Grippe
  - Infections invasives à méningocoque
  - Gale
  - COVID-19

### **Vendredi 9h00-12h30 (Dr Jérémie SOMMÉ)**

- Vaccinations et fonction publique hospitalière :
  - Principes de la vaccination : bénéfiques, composition des vaccins.
  - L'acte vaccinal, la responsabilité du vaccinateur et du prescripteur
  - Le calendrier vaccinal
  - Les vaccinations obligatoires.
  - Les vaccinations recommandées en milieu de soin.

### **13h30-17h00 (Dr Jérémie SOMMÉ)**

- Les accidents d'exposition aux liquides biologiques (AES) :
  - Epidémiologie
  - Conduite à tenir et suivi sérologique
  - Prévention
  - Législation
- Synthèse des journées
- Questions-réponses
- Évaluation de la formation