



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

 **3 jours - 21 heures**  **12 au 14 octobre 2022**  **10 à 20 stagiaires**  **900 € TTC/pers.**

 **Lieu de formation** Hôtel Voco Paris Montparnasse, 79-81 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
- A l'issue de la formation, remise d'une attestation de fin de formation et certificat de réalisation



---

## Programme résumé

- I. Accueil et présentations :**
    - Pré-test
    - Recueil des attentes des participants
  - II. L'évaluation des risques professionnels**
    - Contexte réglementaire
    - Enjeux de santé et enjeux managériaux
    - Terminologie
    - Les principaux dangers
  - III. Méthodologie de l'évaluation**
  - IV. Un risque particulier : Le risque chimique**
  - V. Le risque chimique à l'hôpital**
    - Où ?
    - Modes de contamination
    - Evaluation du risque chimique
    - La FDS, les pictogrammes
    - L'évaluation paramétrique Vs le marquage
    - La prévention
  - VI. Les risques biologiques : généralités et synthèse sur les principales maladies infectieuses**
    - Tuberculose
    - Varicelle, zona
    - Rougeole
    - Coqueluche
    - Grippe
    - Infections invasives à méningocoque
    - Gale
    - COVID-19
  - VII. 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
  - VIII. Les accidents d'expositions aux liquides biologiques (AES) :**
    - Épidémiologie
    - Conduite à tenir et suivi sérologique
    - Prévention
  - IX. Synthèse des journées**
-