

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



3 jours - 21 heures



8 au 10 octobre 2025



10 à 20 stagiaires



1 200 € TTC/pers.



Lieu de formation PARIS



Intervenants M. Michel JUAN (ingénieur HSCT, APHP Paris)
Dr Jérémie SOMMÉ (médecin du travail hospitalier)



Objectifs

Connaissance des risques professionnels et pathologies associées et moyens de prévention :

- Développer le repérage des risques biologiques et chimiques en milieu de soins : terminologie et réglementation
- Evaluer les risques professionnels : comprendre le document unique d'évaluation des risques (DUERP) et méthodologie d'évaluation
- Déterminer les pathologies induites par l'exposition au risque professionnel biologique en milieu de soins
- Mettre en place les moyens de prévention collectifs et individuels

Action collective de prévention des risques professionnels et de promotion de la santé sur le lieu de travail

- Développer et encourager la vaccination : lien entre santé publique et santé au travail en établissement de santé



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 et mises en situation
- 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 : tour de table et réajustement
- Pré et post test
- Correction et d'analyse des pré test et post test
- 3 mois après la formation : évaluation à froid



Indicateurs de résultats

- Évaluation globale de la formation (2023) : **91%**
- Satisfaction des participants (2023) : **89%**
- Nombre de participants à la formation (2023) : **8 participants**



Programme

Cette formation répond au contenu de l'article 1 de l'arrêté du 30/01/2023 relatif aux modalités d'organisation et d'évaluation de la formation spécifique des infirmiers de santé au travail :

- point 2 « La connaissance des risques et pathologies professionnelle et les moyens de les prévenir » = 21h

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

- Accueil et présentations :
 - Tour de table
 - Recueil des attentes des participants
 - Pré-test
 - L'évaluation des risques professionnels :
 - Contexte règlementaire
 - Enjeux de santé et enjeux managériaux
 - Terminologie
 - Les principaux dangers
- 14h00-17h30 (M. Michel JUAN)**
- Démarche et méthodologies relatives au DUERP :
 - Apports de connaissances (dangers, risques, unités de travail...)
 - Outils de travail mobilisables pour l'évaluation des risques
 - Le risque chimique à l'hôpital : lieux et modes de contamination
 - Traitements anti-cancéreux et cytotoxiques : focus sur la prévention du personnel
 - Mise en pratique en petits groupe

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

- Outils de repérage et actions de prévention du risque chimique :
 - Repérage : étiquetage, FDS et réglementations européennes
 - Moyens de prévention : EPC et EPI
 - Outils d'évaluation
- 14h00-17h30 (Dr Jérémie SOMMÉ)**
- Risque biologique pour les professionnels des établissements de santé et du secteur du soin :
 - Évaluation du risque biologique
 - Suivi individuel périodique et spécifiques (SIR) : principes et conduite
 - Maladies professionnelles liées à des agents infectieux
 - Principales pathologies associées, moyens de prévention et conduite à tenir autour d'un cas (tuberculose, rougeole, gale, méningite, varicelle, coqueluche, grippe)

Vendredi 9h00-12h30 (Dr Jérémie SOMMÉ)

- Vaccination et santé au travail dans les établissements de soins :
 - Principes de la vaccination : historique et objectif d'une politique vaccinale
 - Polémiques vaccinales : promotion de la vaccination et abord de l'hésitation vaccinale
 - L'acte vaccinal, la responsabilité du vaccinateur et du prescripteur
 - Le calendrier vaccinal
 - Les vaccinations obligatoires en fonction publique hospitalière et en secteur de soin
 - Les vaccinations recommandées
- 13h30-17h00 (Dr Jérémie SOMMÉ)**
- Les accidents d'exposition aux liquides biologiques (AES) :
 - Épidémiologie et réglementation
 - Conduite à tenir et suivi sérologique
 - Prévention des AES et rappel des précautions standards
 - Quiz et cas clinique : prévention du risque biologique et embauche d'un professionnel soignant
 - Synthèse des journées
 - Évaluation de la formation