



# Prévention du risque infectieux associé aux soins

**Formation du CPIAS Nouvelle-Aquitaine  
En lien avec le CFPPS du CHU de Bordeaux**



[www.cpias-nouvelle-aquitaine.fr](http://www.cpias-nouvelle-aquitaine.fr)

@CPIASNA



# Contexte de ces modules de formation

---

- ◆ Répondre aux besoins spécifiques des différents professionnels acteurs de la prévention du risque infectieux de tous les secteurs d'activité : établissements de santé (ES), établissements sociaux et médico-sociaux (ESMS) et ville.
  - ❖ Formation privilégiant les pédagogies actives, tout en mettant à disposition des apprenants des ressources documentaires classiques (référentiels, diaporamas et autres supports de formation).
  - ❖ Formation en modules
- ◆ L'obtention de l'attestation de formation de **Correspondant en Hygiène des établissements de santé ou établissements sociaux et médico-sociaux** est conditionnée par le suivi d'au moins 3 modules (comprenant obligatoirement le module 1) sur une période au délai maximal de 2 ans.





# Objectifs et pré-requis

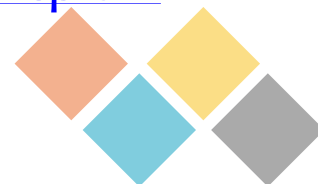
---

## ◆ Objectifs de la formation

- ❖ Actualiser et approfondir les connaissances et les compétences dans le domaine de la prévention des infections associées aux soins

## ◆ Prérequis pour chaque module

- ❖ En amont de la date de formation prévue, le participant s'engage à effectuer au moins le parcours du jeu sérieux Précautions standard « I Control » du Cpias Nouvelle-Aquitaine correspondant à son secteur d'activité du (ES, ESSM, ou ville). Au terme du jeu sérieux, un certificat de suivi est délivré par la plateforme : le participant doit l'imprimer et le remettre au formateur le premier jour de la formation.
- ❖ Pour cela, se connecter au lien suivant : <https://www.cpias-nouvelle-aquitaine.fr/i-control-nouveau-jeu-serieux/>





# MODULE 1 Les fondamentaux de la prévention du risque infectieux

---

- ◆ (2 jours)
- ◆ Obligatoire pour valider la formation « Correspondant en Hygiène des établissements de santé ou établissements sociaux et médico-sociaux »
- ◆ Profil des apprenants : médecins, pharmaciens, professionnels non médicaux
- ◆ Secteur d'activité des apprenants : tous secteurs (ES, ESMS, ville)
- ◆ Prérequis: I-Control





# MODULE 1 Les fondamentaux de la prévention du risque infectieux

---

## ◆ **Objectifs d'apprentissage :**

- ❖ Mobiliser les connaissances
- ❖ Favoriser l'identification et la déclaration des infections associées aux soins (IAS)
- ❖ Identifier et promouvoir des actions à conduire en faveur de la prévention du risque infectieux dans son secteur d'activité

## ◆ **Contenu :**

- ❖ **Organisation de Prévention du Risque Infectieux**
- ❖ **Précautions Standard :**Hygiène des mains, équipements de protection individuels (EPI), prévention des AES, gestion des *excreta*, gestion de l'environnement
- ❖ **Précautions Complémentaires :** contact, gouttelettes, air
- ❖ **Prévention et gestion des phénomènes épidémiques :** IRA, GEA, gale

## ◆ **Méthodes pédagogiques :**

Analyses de pratiques, supports audio-visuels, jeux, quiz





## MODULE 2

# Prévention du risque infectieux en lien avec les dispositifs invasifs

---

- ◆ 2 jours
- ◆ Prérequis:
  - ❖ I-Control
  - ❖ Disposer d'une tenue professionnelle, venir avec le matériel de soin nécessaire à la formation (liste fournie en amont)
- ◆ Profil des apprenants : médecins, pharmaciens, professionnels soignants non médicaux.
- ◆ Secteur d'activité des apprenants : tous secteurs (Etablissements sanitaires, ESMS, ville)
- ◆ **10 inscrits maximum par session**





## MODULE 2

# Prévention du risque infectieux en lien avec les dispositifs invasifs

---

### ◆ Objectifs d'apprentissage :

- ❖ Mobiliser les connaissances théoriques et les savoir-faire professionnels autour des soins et gestes invasifs
- ❖ Favoriser la pratique réflexive

### ◆ Contenu :

- ❖ Dispositifs invasifs et prévention du risque infectieux (apports théoriques et pratiques réflexives)
- ❖ Les cathéters périphériques, sous-cutanés et centraux
- ❖ Le drainage vésical
- ❖ Autre soin : aérosol, toilette, préparation cutanéomuqueuse

### ◆ Méthodes pédagogiques :

Simulation en santé, Apports théoriques , Quiz, Analyse de pratiques autour d'un soin, Supports audio visuels





## MODULE 3

# Titre : Prévention des infections du site opératoire

---

- ◆ 1 jour
- ◆ Profil des apprenants : médecins, pharmaciens, professionnels soignants non médicaux (IBODE, IADE, manip Radio)
- ◆ Secteur d'activité des apprenants : tous secteurs (ES (bloc opératoire et radiologie interventionnelle), ville)
- ◆ Prérequis: I-Control
  
- ◆ **Objectifs d'apprentissage :**
  - ❖ Appréhender l'ensemble des facteurs de risque contribuant à la survenue d'une infection du site opératoire
  
- ◆ **Contenu :**
  - ❖ Facteurs de risques pré – opératoires, per- opératoires et post opératoires
  - ❖ Investigation d'ISO
  
- ◆ **Méthodes pédagogiques :**  
Etudes de cas, Analyses de pratiques, Analyses de scénario







# MODULE 4

## Entretien des locaux et maîtrise des circuits pour la prévention des infections associées aux soins

---

- ◆ 2 jours
- ◆ Profil des apprenants : tout professionnel impliqué dans l'entretien des locaux et la gestion des circuits
- ◆ Secteur d'activité des apprenants : tous secteurs (ES, ESMS, ville)
- ◆ Prérequis : I Control
  
- ◆ **Objectifs d'apprentissage :**
  - ❖ Identifier et comprendre les risques liés à l'environnement
  - ❖ Acquérir, actualiser ses connaissances afin de mettre en œuvre les méthodes de prévention adaptées.
  - ❖ En fonction du risque, être capable d'adapter ses pratiques de manière appropriées en fonction des techniques et des méthodes prescrites.
  
- ◆ **Contenu :**
  - ❖ **Entretien des locaux :**
    - Rôle de l'environnement dans le risque infectieux, généralités, techniques et matériel
  - ❖ **Prévention de la transmission selon les situations rencontrées**
  - ❖ **Cas particuliers :** Infections *Clostridium difficile*, risque hydrique et travaux
  - ❖ **Prévention du risque infectieux en lien avec les circuits : Alimentation, Linge, Déchets**
  
- ◆ **Méthodes pédagogiques :**  
Apports théoriques, Analyses de pratiques, Supports audio-visuels, Quiz





# MODULE 5

## Gestion des risques appliquée à la prévention du risque infectieux

---

- ◆ 1 jour
- ◆ Profil des apprenants : médecins, pharmaciens, professionnels soignants non médicaux, gestionnaire de risques, hygiénistes...
- ◆ Secteur d'activité des apprenants : tous secteurs (ES, ESMS, ville)
- ◆ Prérequis: I Control
  
- ◆ **Objectifs d'apprentissage :**
  - ❖ Connaître les enjeux de la gestion des risques adaptés à la prévention du risque infectieux
  - ❖ Etre capable de choisir et de mettre en œuvre une méthode de gestion des risques infectieux adaptée à un contexte donné.
  
- ◆ **Contenu :**
  - ❖ Les méthodes d'analyse *a priori* et *a posteriori* appliquées à la prévention du risque infectieux
  
- ◆ **Méthodes pédagogiques :**  
Apports théoriques, Travail en ateliers





# Dates 2019

## au CFPPS à Xavier Arnoz à Pessac (33)

---

Module Titre	Session 1 Date	Session 2 Date	Session 3 Date
Module 1 Les fondamentaux de la prévention du risque infectieux	14 et 15 janvier	8 et 9 avril	16 et 17 septembre
Module 2 Prévention du risque infectieux en lien avec les dispositifs invasifs Groupe 10 personnes Max	7 et 8 février	2 et 3 mai	3 et 4 octobre
Module 3 Prévention du risque infectieux en lien avec le site opératoire	12 juin		
Module 4 Prévention du risque infectieux lié à l'environnement : locaux, alimentation, linge et déchets	18 et 19 mars	14 et 15 octobre	
Module 5 Gestion des risques appliquée à la prévention du risque infectieux	À déterminer		

