



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

@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

