

## ***Prévention du risque infectieux lié à l'eau en ES et EMS***

***25 Novembre 2025***

**Publics cibles : Hygiénistes ou gestionnaires du risque infectieux ES, Référents IAS, IDEC et médecins coordonnateurs des établissements médico-sociaux**

**Durée du programme : 1 jour**

**Lieu : Mas des Moulins – 2452 av. du Père Soulas – 34090 Montpellier**

**Tarif : 270 € par personne**

### **Formateurs**

- Dr Odile Bellon, Médecin hygiéniste, CH de Brignolles
- Dr Cécile Mourlan, Pharmacien hygieniste, CPias Occitanie

### **Objectifs du programme :**

Développer sa capacité à surveiller, interpréter les résultats et participer à la décision des actions correctives à mettre en œuvre pour garantir la qualité de l'eau dans l'établissement, en prenant en compte les enjeux du développement durable

A l'issue du programme de DPC, les professionnels de santé seront capables de :

- Définir les modalités de surveillance de l'eau dans leur établissement en fonction de leurs activités
- Repérer les anomalies pour initier une réponse corrective
- Prendre en compte les enjeux du développement durable dans la gestion du risque infectieux liés à l'eau
- Participer activement à la cellule ou groupe eau de son établissement

### **Etapes préconisées :**

1. **Formation présentielle (1 jour) :** Principaux risques infectieux liés à l'eau, stratégie de surveillance de l'eau et choix technologiques à privilégier pour assurer la sécurité des patients pris en charge
2. **Analyse de la pratique en situation professionnelle (optionnel) :** Diagnostic de situation et plan d'action pour l'amélioration de la prévention des IAS liés à l'eau dans son établissement

### **Acquisition et perfectionnement des connaissances :**

**Méthodes pédagogiques :** les formateurs remettent aux participants, en début de formation, les diaporamas de formation et les supports pédagogiques. Tout au long de la journée, les échanges sur

les pratiques, les exercices et les ateliers permettent aux participants d'approfondir leurs connaissances sur la surveillance de l'eau et la CAT en cas de non-conformité.

## **Programme de la formation**

### **J1 - Matin :**

- Vigilance environnementale de l'eau en établissement
- Le risque légionelle
- Les autres risques microbiologiques liés à l'eau

### **J1 – Après-midi (suite)**

Ateliers thématiques : prise en main des outils et mise en application à partir d'une situation pratique

- Balnéothérapie
- Interprétation de résultats d'analyse non conforme et piste de travail
- Enjeux développement durable

Groupe eau et carnet sanitaire, rôle de l'hygiéniste

### **Analyse de la pratique professionnelle (optionnelle) :**

A l'issue de la journée de formation, les participants mettront en œuvre une démarche collaborative au sein de leur établissement avec l'ensemble des acteurs impliqués afin de définir les principaux axes de travail améliorer la surveillance de la qualité de l'eau et mettre en place des procédures adaptées en cas de non-conformité et faire vivre le carnet sanitaire de la structure.

### **Éléments d'évaluation et de traçabilité**

#### **Formation**

- Questionnaire pré /post test
- Attestation de présence à la formation
- Evaluation de la formation