

Prévention et maîtrise du risque légionelle en établissement de santé et médico-social



Ce programme est à destination des professionnels impliqués dans la prévention et la maîtrise du risque légionelles. Cette formation vise à apporter les éléments permettant d'installer une organisation, des moyens et des actions pour engager, guider et soutenir les ES et EMS pour leur permettre d'améliorer la gestion des installations de distribution d'eau sanitaire à l'intérieur des bâtiments.



1 JOUR(S)
7 HEURES



FORMAT
PRESENTIEL



Bourgogne Franche-Comté

CONTEXTE DE LA FORMATION

Les enjeux de préservation des ressources énergétiques face au changement climatique nous engagent tant au niveau individuel que collectif. Dans ce contexte, les établissements de santé (ES) et les établissements médico-sociaux (EMS) doivent répondre à des obligations, notamment celles du décret tertiaire (loi ELAN) : réduction progressive des consommations énergétiques de certains bâtiments à l'horizon 2050 avec un premier objectif de réduction de 40% d'ici 2030. Si l'objectif de sobriété énergétique n'est pas discutable, la réduction des consommations énergétiques ne doit pas se faire aux dépens d'autres risques, dont le risque infectieux et de manière singulière, le risque légionelles :

- Des actions d'économie d'énergie sur les températures et/ou des consignes pour les équipements de production d'eau chaude sanitaire (ECS) pourraient contribuer au développement de légionelles.
- L'installation de nouveaux équipements de production d'ECS (solaire thermique par exemple) sans prise en compte du risque légionelles.
- Le développement de légionelles dans les réseaux d'eau froide lors d'épisodes caniculaires.
- La perception d'injonctions paradoxales par les établissements qui doivent s'inscrire dans les 2 démarches (la transition énergétique et écologique et la maîtrise du risque infectieux).

La légionellose pulmonaire, maladie à déclaration obligatoire depuis 1987, est entachée d'une morbi-mortalité élevée. Elle est associée à une exposition à des aérosols contaminés. Compte tenu des enjeux sanitaires, économiques et environnementaux actuels et à venir, le contenu de la formation intègre les exigences attendues de sobriété énergétique et de maîtrise des risques environnementaux (diagnostic du réseau (cartographie du réseau d'eau chaude et froide) : production, distribution jusqu'aux points d'usage, analyse et évaluation du risque d'exposition aux légionelles, déclinaison du plan d'action d'amélioration et les modalités de sa mise en œuvre).

OBJECTIFS DE LA FORMATION

À l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Identifier les facteurs de risque de prolifération des légionelles dans les réseaux d'eau chaude et d'eau froide en établissement sanitaire et médico-social.
- Analyser les points critiques d'une installation (production, distribution, points d'usage) afin d'évaluer le risque d'exposition.
- Mettre en œuvre les mesures de prévention adaptées, dans le respect du cadre réglementaire et des exigences de sobriété énergétique.
- Définir les actions correctives à engager en cas de non-conformité ou de cas de légionellose, en s'appuyant sur le carnet sanitaire et l'organisation interne.

CONTENU DE LA FORMATION

- Recueil des objectifs, positionnement et questions des participants, pré-test, plan d'action personnalisé (PAP)
- Présentation, diaporama, commentaires et explications des différents points abordés :
- Matin : Contexte, enjeux sanitaires, risques infectieux, économies eau et énergies, réglementations en vigueur / non conformités / rôle ARS
- Après-midi : BA-BA sur les réseaux/schémas hydrauliques / Problématiques fréquemment rencontrées et les solutions
- Echanges et séances de questions-réponses à chaud
- Axes d'amélioration individuels et collectifs/ PAP / Synthèse et conclusion, post-test et questionnaire de satisfaction

MODALITÉS DE LA FORMATION

- Méthodes** : Pédagogie active intégrant des apports théoriques sur la prévention et la maîtrise du risque légionelle.
- Supports d'animation** : diaporama
- Les supports pédagogiques** intégrant l'ensemble du contenu de la formation, envoyé au format numérique à chaque participant à l'issue de la formation.

ÉLÉMENTS D'ÉVALUATION ET DE TRAÇABILITÉ

- Pré et Post test / PAP
- Wooclap : séquences interactives d'évaluation au cours de la formation
- Feuille d'émargement
- Attestation de fin de formation

CONCEPTEUR(S)

- Nathalie FLORET, médecin de santé publique, praticien hospitalier spécialiste en prévention et contrôle des infections, responsable du CPIAS Bourgogne-Franche-Comté
- Sylvie DAVIDIAN, pharmacien, praticien hospitalier spécialiste en prévention et contrôle des infections, centre hospitalier William Morey, Chalon sur Saône
- Hervé FRICK, ingénieur hospitalier, Direction Technique Infrastructure Sécurité et Développement Durable, centre hospitalier William Morey, Chalon sur Saône
- Pascal CHAMBROT, technicien supérieur environnement, Centre Hospitalier Montceau les Mines
- Jérôme MATHYS, ingénieur d'études sanitaires, ARS Bourgogne-Franche-Comté

INTERVENANT(S)

- Nathalie FLORET, médecin de santé publique, praticien hospitalier spécialiste en prévention et contrôle des infections, responsable du CPIAS Bourgogne-Franche-Comté
- Sylvie DAVIDIAN, pharmacien, praticien hospitalier spécialiste en prévention et contrôle des infections, centre hospitalier William Morey, Chalon sur Saône
- Hervé FRICK, ingénieur hospitalier, Direction Technique Infrastructure Sécurité et Développement Durable, centre hospitalier William Morey, Chalon sur Saône
- Pascal CHAMBROT, technicien supérieur environnement, Centre Hospitalier Montceau les Mines
- Jérôme MATHYS, ingénieur d'études sanitaires, ARS Bourgogne-Franche-Comté
- Antoine BERTO, chargé de mission énergie-santé, Pôle Energie Bourgogne-Franche-Comté

PUBLICS CIBLES

Directeur d'EMS
Professionnels de soins (Médecin, IDE, AS/ASH)
Agents des services techniques
Tout autre professionnel concerné par la thématique

PRÉREQUIS

Aucun

TARIFS

Intra Nous contacter

Inter 230 € par personne. (Il comprend la prestation pédagogique, les documents remis aux stagiaires). Le déjeuner n'est pas inclus.

PROCHAINES SESSIONS

Plus d'informations :
07 88 12 37 82
contact@am-dpc.fr

NOTE CLIENTS

4,8 / 5