

# FORMATION

**Le référent des  
infections associées aux soins (IAS)**

**2019**

**9 – 10 – 11 octobre et 19 novembre**

**Lieu :**

**Pôle Régional d'Enseignement et de Formation  
aux Métiers de la Santé (PREFMS)**

La Cartoucherie

74 voie du TOEC

31059 TOULOUSE Cedex

# DESCRIPTIF

## ❖ OBJECTIFS :

- Préparer le professionnel à sa mission de correspondant / référent des Infections Associées aux Soins (IAS) et lui apporter les connaissances nécessaires : le cadre réglementaire et les exigences en matière de prévention et de gestion du risque infectieux
  - Identifier les mesures de prévention de la transmission croisée et de la gestion des actes invasifs
  - Mettre en application des précautions standard et des précautions complémentaires (patient /résident porteur de BMR (Bactérie Multi-Résistante) ou BHR (Bactérie Hautement Résistante)
- Se sensibiliser aux outils d'évaluation de la gestion des risques (audit, document d'analyse du risque infectieux ou DARI, analyse de scénario...)
  
- A distance réaliser une évaluation des pratiques observées dans la structure de soins de l'apprenant

## ❖ PUBLIC VISE :

- Correspondants en hygiène (infirmiers, aides-soignants, manipulateurs en radiologie, kinés...)
- Référents IAS en EMS (IDEC, IDE, AS, AMP...)

❖ **COORDONNATEUR :** Hervé VERGNES, cadre de santé CPias Occitanie

❖ **HORAIRES :** de 09 h 00 à 17 h 00

❖ **DUREE :** 3 jours + 1 jour

# PROGRAMME

Mercredi 9 octobre 2019

**Intervenant :** Hervé Vergnes, Cadre de santé hygiéniste, CPias Occitanie

09 h 00 – 12 h 30	<p><b>Accueil des participants</b></p> <p><b>Le correspondant / le référent IAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Ses missions et son rôle dans l'établissement</li></ul> <p><b>La prévention des Infections Associées aux Soins</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Contexte national et régional (Programme national d'actions de prévention des infections associées aux soins ou PROPIAS)</li><li>▪ Définitions et données épidémiologiques</li><li>▪ Ecologie microbienne (les principaux germes)</li><li>▪ Les mécanismes de transmission</li></ul>
12 h 30 – 14 h 00	<p><b>Pause déjeuner</b></p>
14 h 00 – 17 h 00	<p><b>Les mesures de prévention de la transmission croisée</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Les précautions « standard »<ul style="list-style-type: none"><li>- Champ d'application et stratégie de mise en œuvre</li><li>- Hygiène des mains</li><li>- Equipements de protection individuelle (EPI)</li><li>- Autres mesures</li></ul></li><li>▪ Les précautions complémentaires<ul style="list-style-type: none"><li>- Contact, Gouttelette et Air</li></ul></li></ul> <p><b>Questions / Réponses sur la journée</b></p>

**Jeudi 10 octobre 2019****Intervenant :** Sophie Vandestenne, praticien hygiéniste, CPias Occitanie

<b>09 h 00 – 12 h 30</b>	<b>Prévention des infections urinaires associées aux soins</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Sondage urinaire : pose et gestion du dispositif de drainage</li></ul> <b>Prévention des infections liées aux dispositifs intravasculaires</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Cathéters veineux périphériques, perfusion sous-cutanée, chambre à cathéter implantable et PICC</li></ul> <b>Prélèvements microbiologiques : place et intérêts</b>
<b>12 h 30 – 14h 00</b>	<b>Pause déjeuner</b>
<b>14 h 00 – 17 h 00</b>	<b>Prévention des infections du site opératoire</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Recommandations nationales</li></ul> <b>Accidents d'Exposition au Sang (AES)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Définition et prévalence nationale</li><li>▪ Mesures de prévention</li><li>▪ Conduite à tenir en cas d'accident</li></ul> <b>Prévention des infections respiratoires</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Recommandations de bonnes pratiques : oxygénothérapie, aérosolthérapie, aspirations trachéo-bronchiques</li><li>▪ Prévention des Pneumopathies acquises sous Ventilation Mécanique</li><li>▪ Prévention de la légionellose pulmonaire</li></ul> <b>Questions/réponses sur la journée</b>

## Vendredi 11 octobre 2019

**Intervenant :** Patrick Duchein, cadre de santé hygiéniste, CPias Occitanie

09 h 00 – 12 h 30	<p><b>Les procédures de traitement des dispositifs médicaux</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Principes</li><li>▪ Nettoyage et désinfection<ul style="list-style-type: none"><li>○ Définition, technique et produits</li></ul></li></ul> <p><b>Gale, grippe, infections respiratoires, gastro-entérites et diarrhées à <i>Clostridium difficile</i> :</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Prévention et gestion d'une épidémie (analyse de cas)</li><li>▪ Conduite à tenir, mise en place des mesures</li><li>▪ Elaboration d'un plan d'actions</li></ul>
12 h 30 – 14 h 00	<p style="text-align: center;"><b>Pause déjeuner</b></p>
14 h 00 – 17 h 00	<p><b>La démarche qualité dans un établissement de soins</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ L'évaluation des pratiques professionnelles<ul style="list-style-type: none"><li>○ Définitions de l'évaluation dans le domaine de la santé</li><li>○ Les différents outils de l'évaluation</li><li>○ L'audit clinique</li><li>○ Le manuel d'auto-évaluation (DARI)</li></ul></li></ul> <p><b>Travail préparatoire pour le J4</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Consignes à suivre</li></ul> <p><b>Evaluation des 3 journées (boîtiers de vote)</b></p>

Mardi 19 novembre 2019

**Intervenants :**

- Hervé Vergnes, cadre de santé hygiéniste, CPias Occitanie
- Patrick Duchein, cadre de santé hygiéniste, CPias Occitanie

09 h 00 – 12 h 30	<b>Accueil des participants</b> <b>Retours d'expériences réalisées en inter-session :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Descriptif des différents travaux</li><li>▪ Mise en commun et discussion</li></ul>
12 h 30 – 14 h 00	<b>Pause déjeuner</b>
14 h 00 – 17 h 00	<b>Synthèse des travaux présentés</b> <b>Approfondissement de certains thèmes</b> <b>Point d'actualités</b> <b>Evaluation des connaissances (boîtiers de vote)</b>