

Licence professionnelle Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement

Gestion du risque infectieux associé aux soins (GRIAS) (SFC)

Présentation

La licence comporte 3 parcours dont 2 concernent spécifiquement la santé au travail :

Le parcours Prévention en santé au travail-éducation pour la santé, dédié à la formation des infirmiers spécialisés en santé au travail

Le parcours Assistant technicien en santé au travail, dédié à la formation des assistants en santé au travail

Les objectifs de ces parcours sont de former des professionnels de santé au travail, susceptibles d'intervenir dans les entreprises et les administrations publiques afin d'évaluer et de participer à la prévention des risques induits par les circonstances et conditions de travail ou l'environnement sur la santé humaine. (Les infirmiers de santé au travail (IST), Les assistants en santé au travail font également partie des équipes pluridisciplinaires en services interentreprises)

La formation, à la fois théorique et pratique, respecte une démarche pluridisciplinaire et apporte des connaissances spécifiques à chaque filière. Elle a été conçue pour être accessible par des professionnels déjà en exercice. La formation est accessible en formation continue et permet de valoriser leurs acquis professionnels. Nous faisons intervenir de nombreux professionnels du monde du travail dans la formation ainsi que des universitaires de différentes disciplines (médicales, psychologie clinique et du travail, ergonomes, économistes, juristes etc.)

Parcours : gestion du risque infectieux associé aux soins (GRIAS)

Le détenteur de la LP GRIAS exercera des fonctions d'expertise, de conseil et d'enseignement dans le domaine de la prévention et du contrôle des infections : actions de prévention, élaboration de procédures et de protocoles de soins ou comportant un risque infectieux notamment environnemental, conseils et recommandations en matière de gestion des dispositifs médicaux, réalisation d'actions d'évaluation des pratiques professionnelles.

Cette formation lui permettra également d'acquérir les compétences nécessaires en management (gestion de projets) et en animation de groupes de travail dans les domaines impactés par la prévention des infections ; de mettre en œuvre ses connaissances et compétences pour la gestion d'épidémies.

Ce parcours correspond aux métiers de l'hygiène hospitalière (actuellement appelé métiers de la prévention et du contrôle des infections (OMS)) destinés aux médecins, pharmaciens, sages-femmes, chirurgiens-dentistes, infirmiers, infirmiers spécialisés, cadres de santé, techniciens de laboratoire, kinésithérapeutes, ... qui vont se spécialiser pour exercer dans une structure hospitalière ou une structure de soins ambulatoire ou un établissement médico-social ou dans une administration de la Santé.

Objectifs

Ce parcours correspond aux métiers de l'hygiène hospitalière et de la prévention des infections associées aux soins (médecins, pharmaciens, sages-femmes, chirurgiens-dentistes, infirmiers, infirmiers spécialisés, cadres de santé, techniciens de laboratoire, kinésithérapeutes) qui vont exercer dans une structure hospitalière ou une structure de soins ambulatoire ou dans une administration de la Santé.

Cette formation répond parfaitement aux demandes de la circulaire DGOS/PF2/2011/416 du 18 novembre 2011 en vue de l'application du décret 2010-1408 du 12 novembre 2010, relatif à la lutte contre les événements indésirables associés aux soins dans les établissements de santé (Annexe III définissant une Équipe Opérationnelle d'Hygiène). Les effectifs attendus ont été précisés en milieu hospitalier : 1 praticien hygiéniste pour 800 lits et 1 professionnel paramédical pour 400 lits.

| | |
|------------------------|--|
| Composante | <ul style="list-style-type: none"> Faculté de médecine, maïeutique et sciences de la santé |
| Langues d'enseignement | <ul style="list-style-type: none"> Français |
| Durée | 1 an |
| ECTS | 60 |
| Formation à distance | Non, uniquement en présentiel |
| Régime d'études | <ul style="list-style-type: none"> FC (Formation continue) |
| Niveau RNCP | Niveau 6 |
| RNCP | <ul style="list-style-type: none"> RNCP30098 : Licence professionnelle Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement |
| Stage | Non prévu |
| Stage à l'étranger | Non prévu |
| Alternance | Non |

Contacts

Responsable(s) de parcours

- [Thierry Lavigne](#)

Programme des enseignements

Gestion du risque infectieux associé aux soins (GRIAS) (SFC)

LP Gestion du risque infectieux associé aux soins (GRIAS) (SFC)

| Semestre 1 - Gestion du risque infectieux associé aux soins | | | | | |
|---|--------|-----|-----|----|----|
| | | CM | TD | TP | CI |
| Bases d'infectiologie et infections associées aux soins | 3 ECTS | 11h | 3h | - | - |
| Microbiologie | 3 ECTS | 18h | 3h | - | - |
| Epidémiologie des infections associées aux soins, Audit et Recherche | 3 ECTS | 18h | 17h | - | - |
| Prévention des infections associées aux soins et Gestion d'une épidémie | 6 ECTS | 59h | 18h | - | - |
| Gestion des dispositifs médicaux et de l'environnement de soins | 3 ECTS | 29h | 6h | - | - |

| Semestre 2 - Gestion du risque infectieux associé aux soins | | | | | |
|--|---------|-----|-----|----|----|
| | | CM | TD | TP | CI |
| Gestion de projet, Communication | 3 ECTS | 21h | 14h | - | - |
| Responsabilité juridique en matière d'infections associées aux soins | 6 ECTS | 35h | - | - | - |
| Qualité et gestion des risques | 6 ECTS | 49h | - | - | - |
| Pédagogie, gestion du stress, anglais médical, informatique | 3 ECTS | 14h | 47h | - | - |
| Projet tuteuré | 6 ECTS | 4h | - | - | - |
| Stage d'insertion | 18 ECTS | - | - | - | - |