

Les missions de la PRI

Les principales missions sont : **prévention, formation, surveillance et évaluation**, définies par la SF2H*:

- Surveillance et prévention des Infections Associées aux Soins (IAS), de la diffusion des bactéries multi-résistantes aux antibiotiques
- Contrôle du risque infectieux environnemental et lié aux dispositifs médicaux
- Déclaration d'événement indésirables
- Investigation d'épidémies
- Évaluation des pratiques professionnelles
- Conseils pour la prise en compte du risque infectieux lors du choix de produits ou d'équipements de protection, ainsi que lors de l'aménagement et la construction de locaux
- Formation et information

Est-ce un métier d'avenir ?

La discipline de la PRI est une discipline **dynamique** et les évolutions sont constantes. Le nombre de praticien hygiéniste par établissement est fixé par une **circulaire**. Actuellement, elle indique un ratio **d'1 ETP praticien pour 800 lits**. Un récent avis de la SF2H (Société Française d'Hygiène Hospitalière) recommande 1 ETP praticien pour 500 lits

Qualités requises

Activité transversale et pluridisciplinaire, un praticien hygiéniste doit avoir les capacités de se **positionner**, de **s'adapter** face aux situations et de **travailler en équipe**.

Le sens du **relationnel** et les aptitudes **pédagogiques** sont des atouts majeurs.

Véritable appui de la qualité des soins, il doit faire preuve **d'initiative**, d'esprit d'analyse.

*La SF2H a rédigé un rapport sur le rôle et missions des EOH et EMH, et aussi un référentiel métier, consultables (<https://www.sf2h.net>)

Praticien en Prévention du Risque Infectieux (PRI)

Un médecin, ou un pharmacien spécialisé dans la prévention et contrôle de l'infection exerçant en établissement de soins, en institutions, responsable d'une équipe

La Formation Spécialisée Transversale

« Hygiène, prévention de l'infection, résistances »

Diplôme d'Étude Supérieur (DES) : biologie médicale, maladies infectieuses et tropicales, médecine intensive et réanimation, santé publique, anesthésie-réanimation et pharmacie hospitalière



Inscription : il faut être inscrit en FST (auprès de son université) pour la validation des semestres

Formation théorique

2 jours en moyenne/semaine, hors stages et vacances scolaires

La formation permet d'acquérir des connaissances dans les domaines suivants :

- Organisation de la lutte contre l'infection
- Principes de prévention des IAS
- Microbiologie des infections nosocomiales
- Stérilisation – Antisepsie – Désinfection – Environnement
- Qualité et gestion de risque

Validation

Participation aux modules de formation théorique, validation des stages et mémoire dans la thématique PRI avec soutenance orale

Formation pratique

Deux semestres dans une Équipe Opérationnelle d'Hygiène (EOH) agréée ou un service agréé associé à une EOH

Pour les DES en 4 ans, la formation pratique est validée par 2 semestres en EOH

Pour les DES en 5 ans, le parcours FST est discuté avec l'interne et comprend (selon les possibilités d'intégration dans la maquette du DES d'origine) :

- Soit 2 semestres en EOH
- Soit 1 semestre en EOH et 1 semestre dans un service agréé associé à une EOH, permettant une activité mixte PRI/discipline d'origine

Ainsi, l'année de FST rallonge l'internat d'un an pour les DES en 4 ans uniquement.

Les stages permettent l'acquisition de connaissances et de compétences dans les domaines suivants :

- Épidémiologie, outils et stratégies de prévention des IAS
- Prévention et contrôle du risque environnemental
- Surveillance des IAS et investigation d'épidémies
- Formation et communication auprès des professionnels
- Qualité et gestion des risques
- Organisation et stratégie locale en établissement de santé