



## Métier



- Gère les **achats**, l'**approvisionnement** et la **détention** des produits de santé ;
- **Dispense** ces produits de santé aux patients hospitalisés ou ambulatoires (préparation éventuelle des doses à administrer, délivrance, conseils de bon usage) ;
- S'assure de la **pertinence** et de la **cohérence** des **prescriptions** émanant des prescripteurs du centre hospitalier ;
- Mène des actions de **pharmacie clinique** telles que les bilans de médication, la conciliation médicamenteuse à l'entrée et à la sortie des patients ;
- Réalise des **préparations** magistrales, hospitalières et officinales (médicaments à usage pédiatrique, anticancéreux, radiopharmaceutiques, nutrition parentérale, médicaments de thérapie innovante...) ou pour la recherche biomédicale ;
- Assure la traçabilité de certains médicaments et dispositifs médicaux implantables ;
- Participe aux actions de **pharmacovigilance**, de matériovigilance et autres vigilances sanitaires ;
- Assure la sécurisation du circuit du médicament à travers des actions qualité et sécurité des soins et gestion des risques ;
- Contrôle les matières premières, les préparations, l'eau pour hémodialyse...;
- Gère la **stérilisation** des dispositifs médicaux ;
- Participe à la commission du médicament, aux recherches biomédicales, aux actions de formation et d'enseignement des personnels pharmaceutiques et autres paramédicaux et, selon les établissements, à l'**éducation thérapeutique**, à l'hygiène...
- Dispense des **enseignements** en faculté de pharmacie ;
- Assure l'encadrement des externes et internes en pharmacie hospitalière.

**Multidisciplinaire**, ce métier propose une diversité de missions en relation avec les produits de santé (médicaments, préparations, dispositifs médicaux implantables, dispositifs médicaux stériles...) ainsi qu'une proximité relative avec les patients (activités de pharmacie clinique). Il bénéficie d'un cursus de formation riche qui lui permet de varier les lieux et modes d'exercice.

# Pharmacien Hospitalier



## Domaine / Lieu d'exercice



- Établissements de santé et médico-sociaux des secteurs public ou privé.

## Qualités requises



Savoir travailler en équipe, sens de l'écoute et de la décision, capacité de management de ressources et de projets, organisation, rigueur, capacité à innover, à prendre des initiatives.

## Compétences à développer



Connaissances scientifiques spécialisées (pharmacie clinique, stérilisation, préparation en atmosphère contrôlée, DMS, gestion des risques, démarche qualité...).

Assurance qualité, biologie, épidémiologie, gestion, informatique, logistique, management, pharmacologie, vigilance sanitaire.

## Formations



### Obligatoire

Diplôme d'État de docteur en pharmacie & Diplôme d'Etudes Spécialisées en pharmacie hospitalière

### Formations complémentaires optionnelles

- Dans le secteur public, possibilité de passer le concours de praticien hospitalier.
- Formation Spécialisée Transversale (FST)

## Langue

Anglais scientifique



## Relations professionnelles



Professionnels de santé hospitaliers (médecins, personnels infirmiers et médico-techniques, équipes de soin...), professionnels de santé libéraux (pharmaciens d'officine, médecins), pharmaciens inspecteurs, autorités administratives (agences régionales de santé, ANSM, Haute Autorité de santé...), pharmaciens de l'industrie et de la répartition.

## Mobilité professionnelle et géographique

Possibilités de carrières hospitalo-universitaire, de missions détachées auprès de structures institutionnelles, de gérance de pharmacie à usage intérieur.

## Rémunération

- Public** : grille des salaires d'agents publics
- Privé** : grille des salaires selon la convention collective nationale.