

Master immunologie

Week end AMPS 2022

Journées des Masters n°4

Jeanne Magnan



Parcours

- **Etudes de pharmacie**
- **Intéressée par l'immuno-oncologie** : mécanismes d'action intéressants, pleins de pistes à explorer, domaine en pleine expansion

Qu'est ce que le master immunologie?

- Master pour les étudiants qui désire se perfectionner en immunologie fondamentale
- **Débouchés** : these de sciences, carrière hospitalo-universitaire , industrie pharmaceutique ou biotechnologique
- 50% biologistes et 50% santé

Quelles compétences acquiert-on?

- Travail de groupe et critique de la littérature scientifique
- Solides connaissances en immunologie fondamentale
- Connaissances sur les technologies utiles pour la recherche en immunologie

Contenu du master

UE obligatoires :

- UE innovation technologiques pour la recherche en immunologie
- UE Développement et homéostasie du système immunitaire
- UE immunologie moléculaire, transplantation
- UE inflammation, autoimmunité, anticorps thérapeutiques

UE optionnelles :

- Inflammation et infections bactériennes
- Immunologie anti-virale
- Immunothérapie des cancers
- Analyse multiparamétrique

UE Stage

Les + et les – du master

| Avantages | Inconvénients |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Master complet : Immunologie fondamentale et appliquée en oncologie, virologie, bactériologie, transplantation → Connaissance et critique d'article• UE analyse paramétrique +++ → Permet de voir les bases de la cytométrie de flux et commencer à apprendre à analyser des données• Master mixte : Pharmaciens, Internes, Biologistes• Partiels avant les vacances de Noël | <ul style="list-style-type: none">• Beaucoup de par cœur et de redites• Très intense → commence fin octobre et partiels en décembre• Peu de conf type critique d'article |

Modalités de sélection/Date clés :

- **Dépôt des dossiers** : 7 Avril au 30 Juin 2022
- Besoin de : relevés de notes et diplômes depuis le début des études, CV et lettre de motivation
- Se prendre tôt pour trouver un stage (doit être trouvé avant la rentrée)

Contact :

jeannemagnan1211@gmail.com

Liens

<https://www.u-pec.fr/fr/formation/master-biologie-sante-parcours-immunologie>

<https://www.universite-paris-saclay.fr/en/education/master/life-sciences-and-health/m2-immunologie#modalites>