

Laboratoire : SERVIER

POSTE : Pharmacopépidémiologie – Département RWE (Real World Experience)

LABORATOIRE INDUSTRIEL

<p>Adresse : 50, rue Carnot 92284 Suresnes Cédex</p> <p>Moyen d'accès/transports :</p> <ul style="list-style-type: none">- Par le train : Paris-Saint Lazare/Versailles rive droite Paris-Saint Lazare/ St Nom la Bretèche Forêt de Marly Paris-Saint Lazare /Cergy le Haut La Défense/La Verrière- Par le tramway T2 Ligne T2 Pont de Bezons – Pte de Versailles- Par le bus (93, 144, 157, 175, 241, 244, 563)	<p>Type : Laboratoire Pharmaceutique</p> <p>Spécialités principales : recherche, développement, production et mise sur le marché de médicaments dans 4 aires thérapeutiques : cardiométabolisme, oncologie, immuno-inflammation, neurosciences</p>
--	--

DEPARTEMENT

<p><i>Equipe et environnement</i></p> <p>R&D / Clinical Development & CMO Office / RWE Department</p> <p>Directeur du département : Nadjat MOUNEDJI</p> <p>Responsable des internes : Marie-Charlotte DELARD</p> <p>Effectifs de l'unité :</p>	
--	--

POSTE DE L'INTERNE

Intitulé du poste :

Pharmacoépidémiologie (PE) et Real World Evidence (RWE)

Agrément

Domaine : Etudes pharmacoépidémiologiques – Etudes observationnelles en vie réelle

Responsable direct :

Docteur Nadjat MOUNEDJI

- Téléphone : 01 55 72 44 17
- Mail : nadjat.mounedji@servier.com

Encadrement / équipe :

Le stage s'intègre dans le département de PE de 14 personnes (7 pharmacoépidémiologistes et 6 data analystes). Au sein du département, le stagiaire sera accompagné et encadré par un pharmacoépidémiologiste senior pour la réalisation de son stage.

Activité de l'interne

Vos missions /activité principales :

L'objectif du stage est de contribuer à prendre en charge des projets PE/RWE. Le stagiaire sera impliqué sur des projets concrets pour lesquels il participera/prendra en charge certaines activités telles que : des études de faisabilité incluant l'évaluation des méthodologies (biais, design, limitations, ...) et l'évaluation des sources de données adaptées (échanges internationaux avec les bases de données, ...), des études bibliographiques, ...

En lien avec ses projets, les livrables pourront être : des documents de synthèse, des revues bibliographiques, des synopsis de protocoles, des présentations, ...

Ce stage concret fournira l'opportunité de découvrir le rôle stratégique de la pharmacoépidémiologie/RWE tout au long du cycle de vie du médicament, de façon générale et dans l'industrie pharmaceutique en particulier, et d'appréhender l'ensemble des questions méthodologiques relatives aux études pharmacoépidémiologiques, depuis l'évaluation de leur faisabilité, leur conception et mise en place opérationnelle jusqu'à l'interprétation critique de leurs résultats.

Autres :

Il est très souhaitable que le stagiaire ait suivi et validé une formation supplémentaire spécifique en pharmacoépidémiologie ; type master 2.

Le département RWE étant une structure internationale, un niveau d'anglais courant est indispensable.