

# Fiche de poste

## Interne en Pharmacie- PIBM

**Laboratoire** : SERVIER

**POSTE** : Translational medicine / Translational Pharmacometrics

### LABORATOIRE INDUSTRIEL

<p><b>Adresse</b> : Rue Francis Perrin, 91190 Gif-sur-Yvette</p> <p><b>Moyen d'accès/transports</b> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Par le train : Ligne B (direction St Rémy les Chevreuse) Arrêt Le Guichet Bus 9 (arrêt Joliot Curie)</li> <li>- Navettes Paris-Saclay Ligne 1 Départ Saint Germain en Laye Ligne 2 Départ Versailles Chantiers Ligne 3 Départ Suresnes Ligne 4 Départ Rueil Malmaison Ligne 5 Départ Charles de Gaulle Etoile Ligne 6 Départ Stade Charlety Ligne 7 Départ Piscine L'O</li> </ul>	<p><b>Type</b> : Laboratoire Pharmaceutique</p> <p><b>Spécialités principales</b> : création, développement, production et mise sur le marché de médicaments dans 4 aires thérapeutiques : oncologie, immuno-inflammation, neurosciences, cardiométabolisme</p>
--	---

### DEPARTEMENT

<p><i>Equipe et environnement</i></p> <p><b>Pharmacien responsable</b> : Sylvie DUCLAUX</p> <p><b>Chef de département</b> : Sylvain FOULIARD</p> <p><b>Responsable des internes</b> : Marie-Charlotte DELARD</p>	<p><i>Staffs et réunions</i></p> <p><b>Nature et fréquence</b> : Réunions fréquentes d'équipe.</p>
--	--

## POSTE DE L'INTERNE

*Intitulé du poste : Translational medicine/translational pharmacometrics*

*Agrément*

**Domaine** : Recherche et Développement

**Responsable pharmaceutique direct** (maître de stage) :

*Activité de l'interne*

**Missions /activité principales :**

- Réalisation d'analyses de modélisation pharmacocinétiques et pharmacocinétiques/pharmacodynamiques dans le contexte du développement des candidats médicaments Servier.
- Réalisation de la mise en forme et l'exploration des données
- Définition du plan d'analyse et de modélisation
- Conduite de ladite analyse aboutissant à la sélection d'un modèle et son évaluation
- Réalisation du reporting et de la communication de ces résultats

Rédaction le :

Mise à jour le :

Par :