

## L'AIM recrute un **Manipulateur Radio** (H/F)

Situé à Paris au cœur du plus grand centre hospitalier européen, la Pitié-Salpêtrière, l'Institut de Myologie est né en 1996 sous l'impulsion d'une association de malades et parents de malades, l'AFM-Téléthon. Son objectif : favoriser l'existence, la reconnaissance et l'essor de la myologie en tant que discipline clinique et scientifique à part entière. L'Institut de Myologie coordonne, autour du malade, la prise en charge médicale, la recherche fondamentale, la recherche appliquée, la recherche clinique et l'enseignement. Demain, la Fondation de Myologie, en cours de création, permettra de pérenniser et d'élargir les actions de l'Institut de Myologie. La Fondation aura comme objectif l'étude du muscle, véritable modèle d'innovation pour la recherche médicale, dans tous ses états qu'il soit malade, sain, accidenté, entraîné ou vieillissant.

L'Association Institut de Myologie, association de statut loi 1901, a été créée en 2005 par l'AFM-Téléthon comme structure support de cet ensemble.

### **Contexte**

Le laboratoire de RMN, situé au sein de l'Institut de Myologie à Paris, a pour mission de produire et d'évaluer des outils de mesure par RMN des pathologies affectant le muscle. Il est constitué d'une équipe fortement pluridisciplinaire (physique de la RMN, médecine, biologie, informatique) dont l'éventail d'activité s'étend du développement de nouvelles méthodologies (contrastes d'imagerie, méthodes d'acquisition, post-traitements, etc.) à la réalisation d'études cliniques pour déterminer l'efficacité d'un traitement ou suivre l'histoire naturelle d'une maladie. Il réalise des IRM dans le cadre de protocole de recherche clinique.

### **Missions :**

Sous la supervision de son N+1, effectuer des examens d'Imagerie par Résonance Magnétique en respectant les procédures établies.

---

A ce titre vous aurez à :

- Préparer la machine ainsi que le matériel d'injection et administrer le produit de contraste
  - Accueillir les patients, les informer du déroulement de l'examen et les installer en tenant compte de leurs états physiques
  - Recueillir les données, vérifier qu'elles sont utilisables et les mettre en forme pour les rapports et comptes rendus.
  - Respecter les règles relatives à la gestion des stocks et des déchets.
  - Valider la qualité des images, traiter les données avec les outils développés
  - Effectuer des démonstrations lors des ateliers de formations.
-

**Profil recherché :**

- Vous avez un niveau Bac+3 et vous détenez un diplôme de Manipulateur en électroradiologie médicale.
- Vous avez une expérience d'au moins 3 ans dans le domaine de l'IRM.
- Bon niveau d'anglais
- De nature rigoureuse et méticuleuse vous saurez prendre en charge des examens pouvant être longs.

Poste à pourvoir dès que possible en CDI à temps plein.

Merci d'adresser par courrier électronique votre dossier de candidature (CV+ lettre de motivation) à l'adresse suivante : [recrutement-aim@institut-myologie.org](mailto:recrutement-aim@institut-myologie.org)