

L'Institut du Cerveau (ICM), recrute

Un(e) Manipulateur(trice) en radiologie spécialités TEP-IRM et IRM 3T et bientôt 7T (H/F)

Poste à pourvoir dès que possible

CDI

À Paris 13^{ème}

L'Institut du Cerveau et de la Moelle épinière est une Fondation privée reconnue d'utilité publique dont l'objet est la recherche fondamentale et clinique sur le système nerveux. Sur un même lieu, 700 chercheurs, ingénieurs et médecins couvrent l'ensemble des disciplines de la neurologie, dans le but d'accélérer les découvertes sur le fonctionnement du cerveau, et les développements de traitements sur les maladies comme : Alzheimer, Parkinson, Sclérose en plaques, épilepsie, dépression, paraplégies, tétraplégies, etc.

POSTE

Vous recherchez un poste propice à votre épanouissement professionnel, dans un environnement enrichissant et dans un institut d'excellence scientifique mondialement connu ? Rejoignez notre équipe dynamique dans un cadre pluridisciplinaire et participer à la recherche médicale dans le domaine des neurosciences.

Le Centre de NeuroImagerie de Recherche - CENIR est la plateforme d'imagerie de l'Institut du Cerveau – ICM. Le CENIR est entièrement dédié aux neurosciences intégratives, cognitives et cliniques chez l'homme normal et malade. Il a pour objet de fournir un plateau technique d'imagerie et d'exploration humaine de haute qualité.

Vous travaillerez sur les dernières générations d'IRM 3T et 7T Siemens dont l'arrivée est prévue pour l'année 2023-2024 !

MISSIONS PRINCIPALES

- Acquisitions TEP-IRM GE 3T, IRM Siemens 3T (protocoles de recherches neuro, onco...)
- Préparation des radio-traceurs
- Gestion du planning des examens

CARACTERISTIQUES DU POSTE

- Formation à l'IRM et au TEP dès la prise de fonction
- Horaires de jour, pas de gardes ni d'astreintes
- Formation aux neurosciences, environnement pluridisciplinaire (chercheurs, ingénieurs, médecins)
- Possibilité d'assister à des congrès (JFR,...) et à la formation continue (Siemens/GE + cours ICM d'informatique + catalogue INSERM / CNRS)

PROFIL

SAVOIR-FAIRE

- Débutant(e) accepté(e), expérience en IRM et/ou en Médecine Nucléaire appréciée

SAVOIR

- Diplôme requis : DE ou BTS en Electroradiologie Médicale
- Anglais écrit et oral
- Maîtrise des outils informatiques : Maîtrise du Pack Office, la pratique de Linux est un plus

SAVOIR-ETRE

- Etre à l'écoute des patients, rigoureux (se) et précis (se), capable d'autonomie et ayant un grand sens des responsabilités

Candidature à envoyer à : recrutement@icm-institute.org en indiquant « Poste « Manipulateur(trice) en radiologie (H/F)»