

Le Centre de Médecine Nucléaire du Parc (CMNP) est à la recherche d'un Radiopharmacien pour soutenir le développement de ses activités.

À propos du CMNP :

- Présent dans 5 villes
- Équipé de 7 gamma caméras, 4 TEP, 4 injecteurs automatiques type Posijet
- 11 médecins, SELARL indépendante
- Sites type cabinets libéraux, pas de PUI
- Activité diagnostique TEP et scintigraphie variée et activité thérapeutique iode 131 (< 740 MBq)
- Nouveau site à Dijon (ouverture prévue en septembre 2025) avec une enceinte blindée de dernière génération

Diplômes requis :

- Docteur en Pharmacie
- DES ou DESC de Radiopharmacie

Expérience souhaitée :

Toutes les candidatures seront examinées, mais une expérience de 5 à 10 ans post-internat serait un atout.

Contrat :

- CDI, Temps plein
- Pas d'astreinte, pas de WE
- Multisite avec site de référence à Dijon (21)
- 5 semaines de congés payés, 13^{ème} mois, prime d'assiduité, prime carburant, tickets restaurants, intéressement et plan épargne, mutuelle

Profil recherché :

- Connaissance de la réglementation relative à la préparation et au contrôle des radiopharmaceutiques (BPP, ASNR, ARS)
- Rigueur, sens de l'organisation, capacité à travailler en équipe et bonnes qualités relationnelles
- Adaptabilité et dynamisme

Missions du Radiopharmacien :

Le Radiopharmacien sera impliqué dans l'ensemble du circuit des médicaments radiopharmaceutiques, incluant :

- Participation aux processus d'achat des médicaments radiopharmaceutiques
- Pratiques de préparation et de dispensation
- Contrôle qualité des médicaments radiopharmaceutiques et mise en œuvre des politiques associées
- Participation aux achats, suivi des contrôles, maintenances et qualifications des équipements
- Optimisation de la radioprotection dans les processus radiopharmaceutiques
- Maintien de l'asepsie lors des processus de préparation/dispensation, bionettoyage et contrôles environnementaux
- Conseils d'optimisation de la conception et de l'organisation des locaux
- Processus de formation, qualification et requalification périodique du personnel dans le domaine de la radiopharmacie
- Optimisation de la gestion des déchets issus du circuit des médicaments radiopharmaceutiques
- Veille scientifique et réglementaire
- Organisation des vigilances (pharmacovigilance, matériovigilance)
- Participation à l'élaboration des dossiers d'autorisation
- Développement d'un plateau de RIV
- Étude de faisabilité de marquage Gallium 68

Rejoignez-nous pour contribuer à améliorer la prise en charge de nos patients et à l'excellence de nos services en radiopharmacie !

Contact : Louis BERTHET (Médecin Directeur) l.berthet@cmnp.org / Cécile VAILLANT (Directrice Opérationnelle) c.vaillant@cmnp.org

www.cmnp.org