



Attaché de recherche clinique / base de données Pour le Réseau de référence et la Base clinico biologique Sarcomes

Poste basé au Centre Léon Bérard, à Lyon

Les sarcomes sont des cancers rares et hétérogènes avec des traitements complexes nécessitant une approche multidisciplinaire. Afin d'améliorer la prise en charge et la survie des patients, un **réseau de référence** constitué de centres experts et une **base de donnes nationale partagée** ont été mis en place.

Le réseau de référence NETSARC+ (fusion des 3 réseaux pré existants RRePS, NETSARC et RESOS) doit remplir 9 missions fixées par l'Institut National du cancer (INCa) :

- 1. Assurer l'accès à l'expertise médicale : expertise anatomopathologique par la double lecture des prélèvements tumoraux et expertise clinique par la mise en place de RCP de recours.
- 2. Participer à l'élaboration de référentiels nationaux labellisés INCa et les actualiser tous les 5 ans.
- 3. Assurer une mission de recours et identifier les indications de transfert du patient atteint de cancer rare dans un des centres du réseau.
- 4. Enregistrer de manière exhaustive les cas de sarcomes dans une base de données nationale.
- 5. *Contribuer à l'essor de la recherche* : notamment translationnelle et clinique.
- 6. Participer à la formation universitaire et/ou non universitaire des professionnels de santé médicaux et paramédicaux impliqués dans le parcours de ces patients.
- 7. Favoriser l'accès des patients et de leurs proches à une information actualisée en collaborant avec les associations nationales de patients.
- 8. Assurer la structuration du réseau et développer d'éventuelles collaborations avec d'autres réseaux cancers rares et des acteurs impliqués dans le parcours du patient;
- 9. Assurer le suivi de cette organisation spécifique en collectant des indicateurs de qualité et de sécurité des soins (indicateurs d'activité + indicateurs de structure, de processus et de résultats).

La base nationale clinico biologique permet la mise en commun des différents types de données concernant les sarcomes et l'amélioration des connaissances. C'est un outil incontournable pour l'amélioration des pratiques médicales et le développement de la recherche clinique et biologique.

Le réseau Sarcomes et constitué de 3 centres coordonnateurs : le Centre Léon Bérard (CLB) de Lyon, l'Institut Bergonié de Bordeaux et l'Institut Gustave Roussy de Villejuif et de 22 centres experts.

Nous recherchons un(e) Attaché(e) de recherche clinique intéressé(e) par un poste centré sur la collecte et la gestion de données, au sein d'une équipe gérant le réseau de référence sarcome et la base nationale partagée.

Mission générale

Recueil, enregistrement et gestion des données des patients atteints de sarcomes dans la base de données clinico biologique nationale en garantissant la fiabilité des données.

Responsabilités

- Enregistrement des données (recueil, saisie, corrections) dans les délais impartis,
- Qualité et exactitude des données clinico biologiques collectées,
- Interface avec les équipes sarcome (CLB et autres centres du réseau)

Missions principales

- Assurer le recueil et la saisie de données dans la base nationale partagée Sarcomes, à partir des documents sources (comptes-rendus médicaux, dossier patient informatisé,)
 Ce travail sur les données comporte 4 parties :
 - Les données diagnostiques, en lien avec les pathologistes et ARCs anapath du réseau
 - Les données de prise en charge, en lien avec les cliniciens et ARCs cliniques du réseau
 - Les données pour les études de recherche initiées par le CLB, en lien avec l'équipe sarcome du CLB
 - Les données pour les études de recherche auxquelles le CLB participe (cf points 7 et 8).
- 2. Collecter des données de traitement et de suivi des patients (avec contact d'établissements extérieurs au CLB).
- 3. Interagir régulièrement avec les ARCs des centres coordonnateurs (conférences téléphoniques, réunions, ...)
- 4. Assurer le contrôle qualité des données de la base, en lien avec les centres de la zone d'influence du CLB (Besançon, Clermont-Ferrand, Dijon, Marseille, Nancy, Nice et Strasbourg).
- 5. Participer aux réunions relatives aux bases de données.
- 6. Participer à l'élaboration des diaporamas / bilans d'activité pour les réseaux.
- 7. Participer à la réalisation des missions du réseau.
- 8. Assurer la collecte de données pour les études adossées à la base de données (études du Groupe Sarcome Français Groupe d'Etudes des Tumeurs Osseuses (GSF-GETO, de l'EORTC,).

Les missions 1 à 5 seront priorisées.

Profil recherché

Qualifications et compétences

- O Diplôme d'études supérieures dans le domaine médical, scientifique ou de la santé (Bac +4/+5)
- o Formation d'Attaché de Recherche Clinique
- Connaissance de la réglementation en matière de recherche clinique
- Maitrise des outils informatiques : pack office (Word, Excel, PowerPoint).
- Notions d'anglais

Qualités professionnelles

- Sens de l'organisation et rigueur
- o Respect de la confidentialité
- o Adaptabilité et autonomie mais savoir travailler en équipe
- Réactivité et dynamisme
- Bon relationnel

Rémunération : Selon grille interne et expérience. Lieu de travail : Centre Léon Bérard, Lyon, 69008 Date de prise de fonction : Septembre 2019

CDD de 6 mois pour commencer avec possibilité de CDI ensuite

CV et lettre de motivation à envoyer à Mme Françoise Ducimetière

francoise.ducimetiere@lyon.unicancer.fr