

Directeur.trice de l'Unité de service US19 « Essais thérapeutiques et Maladies Infectieuses »

Selon les lignes directrices de gestion relatives à la mobilité définies à l'Inserm, les chercheurs titulaires et en CDI peuvent demander à bénéficier d'une mobilité interne au sein de l'Établissement en dehors des projets quinquennaux d'unités. Ce changement d'affectation fait néanmoins l'objet d'une procédure dédiée et d'un arbitrage par la Direction générale.

Quelle que soit la durée d'exercice sur les précédentes fonctions, le chercheur, le directeur d'origine et le directeur de la structure d'accueil s'engagent à respecter, chacun pour leur part, les règles de la propriété intellectuelle et de l'intégrité scientifique. Ainsi, un accord sur le devenir des travaux de recherche, les transferts financiers et matériels doit être établi.

Structure d'accueil

**Département/
Unité/
Institut**

US19 Inserm « Essais thérapeutiques et maladies infectieuses »

Directeur-trice

Pr Laurence Meyer

**A propos de la
Structure**

L'US19 Inserm "SC10 : Essais thérapeutiques et maladies infectieuses" est dédiée à la recherche clinique institutionnelle dans le domaine des maladies infectieuses. Son activité s'inscrit dans une forte dynamique de soutien à la recherche biomédicale et en santé publique.

1) L'US19 conçoit et met en place des **essais et des études cliniques à promotion publique ou académique** visant à répondre à des **questions complexes de physiopathologie, de prévention ou de prise en charge dans le domaine des maladies infectieuses**. Elle agit par délégation du promoteur, qui peut être l'ANRS MIE, le pôle recherche clinique (PRC) de l'Inserm, la fondation européenne PENTA, le réseau INSIGHT "International Network for Strategic Initiatives in Global HIV Trials", ou d'autres promoteurs académiques. Elle rassemble les compétences et les ressources pour la conception méthodologique, l'élaboration des protocoles, la coordination, la mise en place, le monitoring des essais, la gestion financière des études, le data management, l'analyse statistique des données et leur interprétation, la rédaction des articles scientifiques. Dans ces essais complexes, la méthodologie est généralement construite spécifiquement pour chaque essai, pour répondre à une question de recherche, en interaction étroite avec les investigateurs et les chercheurs. Une quinzaine d'essais cliniques sont actuellement en cours, dont le tiers a une dimension européenne/internationale.

2) L'US19 a également la **responsabilité logistique de la Biobanque ANRS-MIE**. Cette biobanque centralise à ce jour 1,9 million d'échantillons provenant de 141 études (essais thérapeutiques ou cohortes) et est alimentée par les études actives. Il s'agit de l'une des plus riches collections biologiques au monde d'échantillons issus des recherches cliniques sur le VIH, les hépatites virales et les infections émergentes. La biobanque a ouvert depuis plusieurs années son réseau aux études européennes et internationales. L'équipe est en charge de la mise en place des études pour les aspects concernant les échantillons, de la coordination des centralisations et des extractions, en lien avec les équipes de méthodologie et de gestion en charge des essais, en France et à l'international.

Site internet de la structure<https://www.sc10.inserm.fr/>**Adresse**

16 rue Paul Vaillant-Couturier 94807 Villejuif cedex, France

Délégation Régionale

Paris IDF Sud

Institut thématique

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Bases moléculaires et structurales du vivant | <input type="checkbox"/> Neurosciences, sciences cognitives, neurologie, psychiatrie |
| <input type="checkbox"/> Biologie cellulaire, développement et évolution | <input type="checkbox"/> Physiopathologie, métabolisme, nutrition |
| <input type="checkbox"/> Cancer | <input checked="" type="checkbox"/> Santé publique |
| <input type="checkbox"/> Génétique, génomique et bioinformatique | <input checked="" type="checkbox"/> Technologies pour la santé |
| <input checked="" type="checkbox"/> Immunologie, inflammation, infectiologie et microbiologie | |

Commission de rattachement

CSS5, CSS6 ou CSS7

Description du poste**Projet de recherche / Missions****Le(la) Directeur/trice de la structure aura pour missions de:**

- Poursuivre et développer la stratégie scientifique de la structure
- Accompagner de nouveaux projets
- Développer de nouvelles collaborations, localement, en France et à l'international
- Coordonner et diriger une US composée de 35 personnes, structurée en 5 pôles coordonnés par des chefs de pôle
- Diriger sa propre recherche dans le champ de l'infectiologie, de la biostatistique, de la Santé Publique ou d'autres domaines connexes.
- Collaborer au développement de la recherche, de la formation et de l'enseignement

Compétences (connaissances, savoir-faire, aptitudes)

Le/la candidat.e devra être titulaire d'un PhD et/ou MD, avec un minimum de 5 à 10 ans d'expérience de leader dans les domaines de la recherche clinique, de l'épidémiologie, des biostatistiques, ou plus largement de la Santé Publique. Il/elle devra avoir une expérience de management d'équipe, comprendre les enjeux nationaux et internationaux de la recherche clinique dans le champ des maladies infectieuses ou à protection vaccinale. Il/elle parlera couramment le français et l'anglais.

Spécificité(s) / Environnement de travail

Nombreuses interactions avec des équipes de recherche en virologie, immunologie, épidémiologie, et avec des cliniciens. Liens étroits avec l'ANRS MIE. Proximité scientifique et géographique avec le CESP Inserm U1018. Travail sur écran

Expérience souhaitée

Le/la candidat.e sera un.e leader scientifique, avec une solide expérience dans le domaine de la recherche clinique, des compétences managériales, une expérience de 5 à 10 ans dans le management d'équipe, et une vision stratégique pour l'évolution de la structure, dans un contexte de collaborations scientifiques nationales et internationales multidisciplinaires déjà établies.

Informations Générales et modalités de candidature**Date de prise de fonction**1^{er} septembre 2025**Contact**

Envoyer CV et lettre de motivation à Valérie Thibaudeau (valerie.thibaudeau@inserm.fr) et Arnaud de Guerra (arnaud.de-guerra@inserm.fr)

Procédure à suivre

- <https://pro.inserm.fr/rubriques/ressources-humaines/carriere/mobilite/la-mobilite-en-bref>

Pour en savoir +

- Sur l'Inserm : <https://www.inserm.fr/> ; <https://pro.inserm.fr>
- Site RH : <https://rh.inserm.fr/Pages/default.aspx/>

- Sur la politique handicap de l'Inserm et sur la mise en place d'aménagements de poste de travail, contactez la Mission Handicap : emploi.handicap@inserm.fr
- Sur la politique de parité : <https://pro.inserm.fr/rubriques/linstitut/parite-et-egalite-professionnelle/parite-et-egalite/la-parite-et-egalite-en-chiffres>
- Sur l'intégrité scientifique : <https://intranet.inserm.fr/rubrique/recherche-responsable/integrite-scientifique/integrite-scientifique-2>
- Sur les publications scientifiques : <https://intranet.inserm.fr/rubrique/recherche-responsable/integrite-scientifique/signature-des-publications-scientifiques>