

## Chargé de mission en Métabolisme/Nutrition (F/H)

### Institut Thématique PMN

#### DR ou CR

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

##### Structure

Institut Thématique Physiopathologie, Métabolisme, Nutrition (PMN)

##### A propos de l'Institut

L'Institut Thématique (IT) Physiopathologie, Métabolisme, Nutrition (PMN) a pour vocation de coordonner l'analyse stratégique, la programmation scientifique et la mise en œuvre opérationnelle de la recherche dans le champ très large de la physiologie, de la médecine expérimentale et des maladies humaines, sur un plan national, et d'œuvrer pour la visibilité de la recherche française au niveau national et international. Les enjeux médicaux couverts par l'IT PMN sont les maladies métaboliques et nutritionnelles, les maladies cardiovasculaires, rénales, pulmonaires, hépatiques, digestives, les pathologies des os, articulations et des dents, l'endocrinologie et la dermatologie.

L'institut a également pour mission de :

- Développer une recherche fondamentale forte pour construire des projets innovants ayant des applications physiopathologiques ;
- Étudier les interactions gènes-environnement pour comprendre les bouleversements physiopathologiques observés dans les maladies communes, dites multifactorielles
- Développer des stratégies thérapeutiques nouvelles et favoriser les stratégies de remplacement cellulaire ou d'organe
- S'appuyer sur une recherche translationnelle forte pour développer des biomarqueurs et des modèles pré-cliniques comblant le fossé entre modèles animaux actuels et maladies humaines.

L'IT-PMN est aujourd'hui composé d'une directrice, d'un directeur adjoint, de deux chargés de mission et d'une assistante.

<b>Directrice</b>	Chantal BOULANGER-ROBERT
<b>Adresse</b>	8 rue de la croix Jarry – 75013 Paris (BIOPARK)
<b>Délégation Régionale</b>	ADMINISTRATION DU SIEGE

### Description du poste

#### Mission principale :

Sous la responsabilité du directeur de l'Institut Thématique Physiopathologie, Métabolisme, Nutrition (PMN), le/la chargé/chargée de mission est largement associée à la définition de la stratégie nationale à mener dans ce domaine. Il/elle assurera les activités d'organisation et animation scientifique plus particulièrement dans le domaine du Métabolisme et de la Nutrition en lien avec la recherche en santé.

#### Activités principales :

- Analyser et proposer les priorités par domaine scientifique et technologique
- Contribuer à la préparation de plans stratégiques et contrats d'objectifs pour les domaines scientifiques concernés et assurer le suivi de leur mise en œuvre
- Coordonner et animer la communauté scientifique à travers l'organisation d'événements scientifiques thématiques interdisciplinaires (colloques, tables rondes, formations, réunions thématiques ou d'experts)
- Participer au suivi des dossiers institutionnels pour lesquels l'institut est sollicité (évaluations des unités, des besoins, sélections/présentations de candidats lauréats aux jurys pour des prix, interaction avec les Commissions Scientifiques Spécialisées)
- Inciter les chercheurs du périmètre de l'IT PMN à participer aux appels d'offre du domaine
- Participer à l'accompagnement administratif du suivi scientifique des programmes développés, encadrés ou suivis par l'IT PMN et son comité d'experts
- Développer la représentation de l'IT PMN, à travers les différentes communications, relations avec les partenaires publics, privés et les réseaux
- Gestion du fonctionnement et implication dans l'évolution organisationnelle du service
- Se déplacer sur les sites de recherche français, notamment pour représenter le directeur de l'IT
- Montage de conférences de l'IT : assistance des organisateurs scientifiques, aide à l'établissement du programme et du budget, mise en place logistique avec les autres personnes de l'IT, rédaction de compte rendus
- Veille thématique

#### Spécificité(s) et environnement du poste :

- Capacité à aménager ses horaires en fonction des exigences du service

### Description du profil

#### Connaissances :

- Bonne culture scientifique dans le domaine du Métabolisme-Nutrition
- Connaissance des institutions et en particulier de l'Inserm
- Connaissance des processus d'évaluation scientifique
- Connaissance du monde de la recherche en France et à l'étranger

**Savoir-faire :**

- Sens de l'organisation et capacité managériale
- Sens de la rigueur et ponctualité dans les rendus
- Pratique de l'anglais

**Aptitudes :**

- Sens de l'autonomie et capacité d'adaptation
- Esprit d'initiative et flexibilité
- Esprit de synthèse et d'analyse
- Aisance rédactionnelle
- Facilité d'adaptation à collaborer avec plusieurs interlocuteurs
- Sens de la confidentialité

**Expérience(s) souhaité(s) :**

- Expérience avérée dans la recherche et dans le domaine Métabolisme-Nutrition
- Expérience dans la gestion et organisation des institutions de recherche scientifiques
- Expérience dans les instances nationales d'évaluation de la recherche

**Informations Générales**

**Date de prise de fonction** Dès que possible

**Temps de travail**

- Temps partiel
- 38H30

**Activités télétravaillables**  OUI \*  NON  
\* 2 jours jours/semaine maximum sur accord du responsable hiérarchique.

**Modalités de candidature**

**Contact**

- **Contact RH :**  
Cyril GERBOIN : Responsable Emploi Mobilité – Pôle RH Administration du Siège  
Tel : 01 44 23 60 34  
Mail : [cyril.gerboin@inserm.fr](mailto:cyril.gerboin@inserm.fr)
- **Contact fonctionnel :**  
Chantal BOULANGER-ROBERT : Directrice de l'IT PMN  
Mail : [chantal.boulangier@inserm.fr](mailto:chantal.boulangier@inserm.fr)

Référence de l'offre : 24-025

**Procédure à suivre**

- <https://eva3-accueil.inserm.fr/sites/eva/vie-du-chercheur/mobilite/Pages/mobilite.aspx>