







Directeur général

Présentation d'ICAN

La Fondation pour l'Innovation en Cardiométabolisme et Nutrition (IHU ICAN) est un centre de recherche translationnelle d'excellence sur les maladies métaboliques telles que le diabète, l'obésité, ou la maladie métabolique du foie (MASH) qui, associées à des pathologies du cœur, forment les maladies cardiométaboliques (MCM). Enjeu de santé publique majeur, les MCM sont la première cause évitable et modifiable de maladies cardiovasculaires, 1ère cause de décès chez la femme et 2è cause de décès en population générale en France, avec plus de 140 000 décès chaque année. Créé en 2011, l'IHU ICAN est l'un des 19 IHU labélisés en France, il est situé au cœur de l'hôpital de la Pitié-Salpêtrière et s'appuie sur les expertises de ses fondateurs : Assistance Publique Hôpitaux de Paris (AP-HP), l'Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (Inserm) et Sorbonne Université (SU) pour mener sa mission. L'IHU ICAN est un institut de référence pour les maladies cardiovasculaires, métaboliques et nutritionnelles en Europe, rassemblant des équipes de chercheurs fondamentaux et des cliniciens de renommée internationale. L'IHU ICAN a structuré des plateformes de pointe pour la recherche translationnelle, notamment pour l'imagerie des tissus cardiométaboliques, ainsi que pour l'intégration de données cliniques et multi-omiques et pour mener des études intégrant de l'IA. La mission de l'ICAN est d'accélérer l'application des résultats de la recherche préclinique et clinique directement aux soins des patients souffrants de maladies cardiométaboliques afin de développer une médecine personnalisée et innovante pour mieux prédire, prévenir et soigner les maladies cardiométaboliques.

L'IHU ICAN en quelques chiffres : 170 médecins, 221 chercheurs, 72 études cliniques en cours, 6 plateformes technologiques spécifiques aux MCM, 7 centres de référence maladies rares, plus de 7 000 publications scientifiques et plus de 42 000 patients inclus dans des cohortes, registres et essais cliniques.

L'IHU ICAN est certifié ISO 9001 : 2015.

Description du poste :

L'Institut Hospitalo-Universitaire de Cardiométabolisme et Nutrition (IHU ICAN) lance un appel international à candidatures pour recruter son prochain Directeur.trice. Ce poste stratégique s'adresse à un leader scientifique d'envergure, prêt à façonner l'avenir de la recherche translationnelle en santé cardiométabolique.

Missions:

En tant que Directeur.trice, vous serez en charge de :

- Définir et mettre en œuvre une vision stratégique ambitieuse à 10 ans et au-delà
- D'interagir avec une communauté de plus de 400 chercheurs et cliniciens
- Renforcer le positionnement national et international de l'ICAN dans le domaine cardiométabolique
- Diversifier les financements, publics et privés, et développer des partenariats stratégiques
- Fédérer les équipes et stimuler l'innovation à l'interface entre recherche, clinique et industrie
- Représenter l'ICAN auprès des partenaires académiques, hospitaliers, industriels et institutionnels











Profil et Compétences recherchées :

Nous recherchons un(e) scientifique reconnu(e) à l'échelle internationale, avec :

- Un doctorat ou un doctorat en médecine/sciences (PhD ou MD-PhD)
- Une production scientifique de référence internationale dans la thématique du cardiométabolisme
- Une expérience avérée du leadership d'équipe(s) de recherche et de projets complexes
- Une forte culture de la recherche translationnelle et de l'innovation en santé
- Une vision stratégique et la capacité à naviguer dans des environnements académiques et industriels
- Une expérience managériale solide, dans des contextes pluridisciplinaires et multiculturels
- Un goût pour les relations institutionnelles, le développement de partenariats et le fundraising
- Une excellente communication, en anglais et idéalement en français (ou engagement à l'acquérir)
- Une réputation fondée sur l'intégrité, l'engagement éthique et l'exemplarité

Ce que nous offrons :

- Un rôle de direction scientifique et stratégique au sein d'un institut de référence en Europe
- Une indépendance de fonctionnement dans une fondation dynamique et innovante
- Un environnement scientifique et clinique exceptionnel, en interaction directe avec les hôpitaux AP-HP, Sorbonne Université et l'INSERM
- La possibilité d'obtenir un espace laboratoire dédié, un financement d'amorçage pour recruter une équipe, et une nomination clinique selon le profil

Contact:

Merci d'envoyer un CV complet, une liste de publications, une lettre de motivation/vision de deux pages ainsi que trois lettres de recommandation par mail à l'adresse suivante : philippe.tcheng@quadra-consultants.com

Informations complémentaires :

Prise de fonction prévue : courant 2026 Mandat de 4 ans, renouvelable Poste basé à Paris, France

Les candidatures féminines et issues de la diversité sont encouragées.

Date limite de candidature fin 2025

