

NOM DU GH : SIEGE
NOM DE L'ETABLISSEMENT : SIEGE – DIRECTION DE LA RECHERCHE CLINIQUE ET DE L'INNOVATION
ADRESSE DE L'ETABLISSEMENT : 1 avenue Claude Vellefaux 75010 PARIS

DATE DE PARUTION	
POSTE A POURVOIR POUR LE	Octobre 2022
REPLACEMENT DE	NA
MODALITES DE RECRUTEMENT	CDD 1 an
PERSONNE A CONTACTER	Diane MARTINEZ
TELEPHONE	
EMAIL	Diane.martinez@aphp.fr

INTITULE DU POSTE

Chef de projet « transformation digitale » en recherche clinique

METIER
CODE METIER
GRADE

Chargé de mission recherche

STRUCTURE
POLE
INTITULE
Direction de la Recherche Clinique et de l'Innovation (DRCI)
ACTIVITE
PRESENTATION DE LA DRCI

La Direction de la Recherche Clinique et de l'Innovation (DRCI) constitue un Pôle d'Intérêt Commun (PIC) de l'AP-HP. La DRCI est chargé de piloter les projets de recherche développés par l'AP-HP et de suivre l'ensemble des activités de recherche se déroulant au sein de l'institution :

- près de 3 000 projets de recherche en cours, tous promoteurs confondus ;
- près de 917 projets de recherche dont l'AP-HP assure la promotion et la gestion ;
- plus de 24 604 patients inclus dans des essais cliniques à promotion AP-HP.

La DRCI contribue à la définition de la politique de recherche de l'institution. Elle met notamment en œuvre, conformément aux dispositions législatives et réglementaires applicables, l'ensemble des dispositifs nécessaires pour la promotion et la gestion de la recherche clinique au sein de l'AP-HP. Elle accompagne les cliniciens et équipes de recherche, suit et contrôle la réalisation des projets de recherche de l'institution, en lien avec les 12 Unités de Recherche Clinique (URC), antennes locales du département situées au sein des Groupements Hospito-Universitaires (GHU) de l'AP-HP. Deux structures à caractère transversal, rattachées au DRCI ou fonctionnant en lien avec ce département, sont également impliquées : l'URC en économie de la santé et le département des essais cliniques (DEC) de l'AGEPS. En outre, la DRCI met en œuvre une politique de valorisation de la recherche, par l'intermédiaire de son pôle Transfert et Valorisation.

L'Institut Carnot de l'AP-HP structure un pôle d'accélération de la recherche partenariale avec les entreprises engagées dans l'innovation en santé. En s'appuyant sur l'expertise des professionnels de l'AP-HP, leader européen en recherche clinique, le Carnot@AP-HP propose une offre de collaborations et de partenariats en recherche appliquée aux technologies de santé adaptée aux industriels, particulièrement aux startups et PME.

Carnot@AP-HP offre un appui expert fondé sur des ressources rares :

- Un accompagnement méthodologique de haut niveau pour co-construire la validation clinique et scientifique de l'innovation. Une orientation avisée vers les cas d'usage pertinents et les investigateurs potentiels
- Un appui technique et réglementaire pour dialoguer avec les agences sanitaires et les autorités indépendantes
- Des processus de contractualisation simple et rapide
- Un suivi de la satisfaction des partenaires

SERVICE

PRESENTATION DU POLE

Le pôle transformation et management de la qualité est composé de 2 secteurs :

- le secteur « qualité » coordonne la démarche qualité et gestion des risques de la DRCI (pôles et URC).
- le secteur « transformation » a pour mission de coordonner les projets de transformation de l'organisation.

LIAISONS

Rattaché.e à la responsable du pôle transformation et management de la qualité, vous serez amené.e à travailler en étroite collaboration avec les pôles de la DRCI, les unités de recherche clinique, la DSN, la DST, les directions de la recherche des GHU, des investigateurs.

ACTIVITES

Enjeux

Accompagner la dématérialisation de la recherche clinique à l'AP-HP afin d'optimiser les délais de contractualisation et de mise en place, de faciliter la sélection et l'inclusion des patients, de simplifier les différentes étapes de la participation pour les patients et d'accroître notre attractivité auprès de nos partenaires.

Missions

- Définir la stratégie et les priorités de dématérialisation de la recherche clinique en lien avec l'équipe de direction de la DRCI et en cohérence avec l'approche processus (ISO 9001) mise en œuvre par la DRCI
- Accompagner les secteurs et équipes dans l'expression de leur besoin en matière de digitalisation
- Réaliser les études d'opportunité et analyse de marché pour préparer les décisions : choix des solutions compatibles avec la réglementation applicable à la recherche clinique et en interface avec le système d'information de l'AP-HP
- Rédiger un cahier des charges et les spécifications techniques à partir de l'expression de besoin des utilisateurs
- Elaborer une stratégie de test des solutions et de déploiement des outils retenus
- Piloter les projets de dématérialisation (constitution de l'équipe projet, animation...) : signature électronique, outil d'interface partenaire, registre des essais cliniques, e-consentement, e-tmf, outil à destination des patients ...
- Accompagner la conduite du changement
- Contribuer à la rédaction des supports de formation et de communication pour promouvoir l'usage des nouveaux outils auprès des différents utilisateurs
- Evaluer l'adoption des outils digitaux mis en place (satisfaction des utilisateurs, retour d'expérience)
- Assurer une veille technologique sur la dématérialisation de la recherche clinique
- Assurer une veille sur les modes d'organisation de la recherche clinique et de l'impact de la dématérialisation
- Réaliser un reporting d'avancement des projets

QUOTITE DE TRAVAIL

100%

HORAIRES DE TRAVAIL

Selon le protocole en vigueur

COMPETENCES REQUISES

Savoir-faire requis

Profil recherché :

- Bac +5
- Expérience en gestion de projet et déploiement de solutions numériques
- La connaissance des enjeux de la recherche clinique est un plus

Compétences relationnelles

- Esprit d'équipe et d'initiative
- Bon sens relationnel
- Rigueur et organisation
- Leader-ship
- Capacité d'adaptation

PRE-REQUIS

-

RISQUES PROFESSIONNELS ET MESURES PREVENTIVES

Travail sur écran

Date	Nom – Prénom Fonction Signature agent	Nom – Prénom Fonction Signature encadrant