

UNIVERSITE D'ANGERS
FACULTE DE SANTE / Département universitaire
de médecine générale

Catégorie : A

REFERENS

Branche d'Activité Professionnelle : A

N° emploi type : A2A41

*Titre emploi type : Ingénieur-e biologiste en
traitement de données*

Présentation de l'Université d'Angers

Au cœur d'une région reconnue pour sa qualité de vie, l'Université d'Angers, 3^e employeur du territoire, offre un environnement propice à l'épanouissement de ses personnels et étudiants. Membre de la COMUE UBL, l'UA est une université pluridisciplinaire avec un secteur santé, accueillant plus 23000 étudiants répartis sur 3 campus angevins (Belle-Beille, Saint-Serge et Santé) et 2 campus délocalisés (à Cholet et Saumur). Elle comprend 8 composantes (5 UFR, 1 IUT, 1 IAE et 1 école d'ingénieur interne), 5 services communs et 30 unités et structures fédératives de recherche.

Permettre à ses diplômés de s'épanouir et de trouver un emploi à l'issue de leurs études est une priorité. L'UA ambitionne d'offrir à chacun un accompagnement personnalisé et peut s'enorgueillir du meilleur taux de réussite en licence en France et d'un taux d'insertion de l'ordre de 90%.

Grâce aux nombreux projets innovants qu'elle porte et à son ouverture sur le monde, l'UA permet à chacun d'évoluer dans un environnement stimulant. Son budget annuel est de 140 M€ (dont 115 M€ de masse salariale). L'UA compte 1062 enseignants et enseignants-chercheurs, 773 personnels administratifs et techniques et près de 2000 vacataires et recherche des acteurs impliqués et audacieux. Vous vous reconnaissez dans les valeurs d'innovation, de citoyenneté, de partage et d'accompagnement ? Rejoignez-nous !

Caractéristiques du contrat

Date d'affectation sur le poste souhaitée : décembre 2022

Durée : 24 mois

Quotité de travail : 100%

Rémunération brute : 2900 €

Lieu d'affectation : Université d'Angers, Faculté de Santé, Département universitaire de médecine générale

Description du service et place de l'agent dans l'organisation

(mission de l'unité, responsable hiérarchique, environnement, contraintes)

- Description et missions de l'unité de travail

La Faculté de Santé compte 6 départements d'enseignement, 98 personnels administratifs et techniques (dont 36 administratifs hors laboratoires), 106 enseignants titulaires, le tout au service d'une population de près de 5000 étudiants.

Au sein de la Faculté de Santé, Les 18 enseignants-chercheurs du Département universitaire de médecine générale (DUMG) de la Faculté de Santé d'Angers développent des activités de formation et de recherche en soins primaires. Les thématiques de recherche du DUMG sont : les collaborations interprofessionnelles, la santé au travail, les troubles musculosquelettiques, les maladies chroniques, la multimorbidité, la santé mentale, la santé de la femme. Les travaux de recherche du DUMG reposent sur différentes approches (recherche clinique, épidémiologique, qualitative...).

Le DUMG porte plusieurs projets de recherche clinique, dont le CHU d'Angers est promoteur. Leur mise en œuvre implique la contribution de professionnels de recherche, dont certains sont employés par l'Université, pour les fonctions liées à l'investigation clinique, dont le ou la coordinateur-riche de techniques d'études cliniques, et d'autres par le CHU, pour les fonctions liées à la promotion.

Missions et activités

Ses missions seront de :

- Réaliser les tâches liées à l'investigation clinique pour les 2 essais cliniques actuellement portés par le DUMG (CO.LOMB et SOPRANO) et ceux à venir, sous la supervision de l'investigateur-riche coordinateur-riche, et avec le soutien du (de la) secrétaire recherche.
- Coordonner et assurer le suivi des projets, en lien avec les autres professionnels de recherche et les partenaires des projets : investigateurs, étudiants, professionnels du CHU
- Participer à l'animation du réseau d'investigateurs en soins primaires et de MSP-U (Maisons de Santé Pluri professionnelles – Universitaires)
- - contribuer aux activités transversales d'animation et de valorisation des activités de recherche du DUMG, en lien avec les enseignants-chercheurs et autres personnels travaillant au DMG

Missions et activités (suite)

Ses principales activités seront donc les suivantes :

Réaliser les tâches liées à l'investigation clinique :

- Préparer les dossiers de soumission et interagir avec le chef de projet du CHU d'Angers
- Organiser les mises en place, formations et autres réunions ; rédiger les comptes rendus
- Concevoir, relire des documents (CRF, procédures, guides de saisie, flyers, diaporamas...)
- Soutenir la collecte et l'analyse de données, assurer la gestion documentaire
- Gérer des moyens humains, techniques, administratifs et financiers de l'étude
- Contribuer à la rédaction des protocoles de recherche et à la valorisation des résultats

Coordonner et assurer le suivi des projets :

- Suivre des inclusions, des participants et des aspects financiers en lien avec le CHU
- Gérer la communication sur les études, soutenir la motivation des centres
- Interagir avec les acteurs impliqués dans la recherche : chercheurs, étudiants, professionnels du CHU, partenaires financiers et institutionnels
- Anticiper les prochaines étapes, planifier et suivre l'avancement du projet

Participer à l'animation du réseau d'investigateurs :

- Soutenir l'identification, le recrutement puis la participation des investigateurs
- Contribuer à l'animation du réseau : échanges, réunions, newsletters, plateforme Discord...

Contribuer aux activités transversales d'animation et de valorisation de la recherche au DUMG :

- Participer à la veille scientifique et à la recherche de financement
- Soutenir la valorisation (rapports, publications, congrès, flyers...)

Exigences particulières du poste :

- Permis B et véhicule exigés – frais de déplacement pris en charge
- Horaires pouvant varier (réunions en soirée, déplacements de quelques jours...)

Compétences requises

Savoirs :

- Connaissance du fonctionnement de la recherche en France
- Connaissance du cadre légal et déontologique de la recherche
- Connaissance des méthodes en recherche clinique
- Connaissances des rôles et missions des professionnels de recherche (chef de projet, ARC promoteur, data manager, TEC...)
- Langue anglaise (apprécié)

Savoir-faire :

- Conception de documents
- Maîtrise des logiciels bureautiques (Word, Excel, Powerpoint)
- Maîtrise des techniques de présentation orale ou écrite
- Planification et conduite de projets
- Evaluation de la charge de travail
- Identification du rôle de chaque interlocuteur
- Capacité à hiérarchiser, arbitrer, décider en fonction des priorités et ressources
- Capacité à analyser une situation ; partager son analyse au bon moment et avec le bon interlocuteur
- Compétences en recherche bibliographique (apprécié)

Savoir-être :

- Ouverture d'esprit
- Adaptabilité
- Leadership
- Travail en équipe interdisciplinaire
- Autonomie
- Sens de l'organisation
- Capacité et envie de se former
- Habiletés sociales et relationnelles et communicationnelles

Formation

Niveau requis :

BEP Bac Bac +2 Bac +3 Bac +5

Spécialité : Formation M2 coordination de la recherche clinique et/ou attaché de recherche clinique (ARC) / technicien d'études cliniques (TEC)

Expérience

Débutant accepté

Expérience souhaitée d'un an en expérimentation biologique ou en recherche clinique

Modalités du recrutement et contact

Déposez obligatoirement votre CV et votre lettre de motivation sur le site de l'Université.

Date de fin de dépôt des candidatures : 4 décembre 2022

Cette fiche de poste est consultable jusqu'à la date de clôture des candidatures.

À cette date, elle ne sera plus disponible sur le site.

Eventuellement, votre contact pour tout renseignement complémentaire : Sophie THUILLIER au 02.41.96.23.58 ou recrutement@univ-angers.fr