

Attaché(e) de Recherche Clinique

Profil de poste

Emploi-type	A2A41 – Ingénieur(e) biologiste en traitement de données
BAP	A
Missions	La personne recrutée assurera le suivi et le contrôle de la qualité scientifique, technique et réglementaire d'un projet de recherche clinique de type « Basket-trial ». Ce poste est placé sous la responsabilité du chef de projet et du Pr Simone Mathoulin-Pelissier, médecin déléguée, axe cancer du CIC 1401.
Activités principales	<ul style="list-style-type: none">• Accompagner le chef de projet et les parties prenantes dans le suivi du projet de recherche,• Assurer la coordination et les contacts avec les sites cliniques,• Assurer la formation et l'information des partenaires de la recherche,• Contrôler le déroulement de l'étude conformément au protocole et à la réglementation en vigueur, et dans le respect des BPC,• Préparer et réaliser des visites de mise en place, de monitoring et de clôture des centres,• Gérer et suivre les inclusions des participants,• Gérer les déclarations d'EIG/faits nouveaux et de grossesses avec la pharmacovigilance,• Préparer et animer les réunions selon les activités déléguées par le chef de projet,• Rédiger les comptes rendus relatifs aux activités,• Garantir la confidentialité des données, la qualité des données recueillies,• Gérer et suivre les non-conformités.
Activités associées	<ul style="list-style-type: none">• Participer à la rédaction et à la gestion des documents de la recherche,• Participer aux réunions du comité de pilotage opérationnel et toutes réunions utiles en interne,• Participer à la communication et à la valorisation des résultats de la recherche.
Connaissances	<ul style="list-style-type: none">• Connaissance de la recherche clinique et de son environnement réglementaire• Connaissance du secteur de la recherche biomédicale et du milieu hospitalier• Connaissance de la réglementation relative aux recherches impliquant la personne humaine dont les BPC.
Savoir-faire	<ul style="list-style-type: none">• Maîtrise de l'anglais écrit• Maîtrise des outils informatiques usuels (Word, Excel)• Autonomie, esprit d'initiative et réactivité• Qualité d'organisation, analytique, de synthèse, rédactionnelle
Aptitudes	<ul style="list-style-type: none">• Capacité à s'exprimer en face-à-face avec une ou plusieurs personnes• Sens de la communication et du travail en équipe• Rigueur et précision
Spécificité(s) / Contrainte(s) du poste	Poste basé à Bordeaux sur le site du Centre Régional de Lutte Contre le Cancer (Institut Bergonié). Déplacements en France métropolitaine.
Expérience souhaitée	<ul style="list-style-type: none">• Expérience en recherche clinique ; une expérience en oncologie sera évaluée favorablement.

**Diplôme(s)
souhaité(s)**

- Formation scientifique

Structure d'accueil**Code unité** CIC-EC 1401**Intitulé** Centre d'investigation Clinique 1401, module épidémiologie clinique**Responsable** Pr Laura Richert**Composition****Adresse** Université de Bordeaux, ISPED - 146, rue Léo Saignat - CS61292
- 33076 Bordeaux cedex**Délégation
Régionale** DR Nouvelle-Aquitaine**Contrat****Type** Poste à temps plein**Durée** CDD jusqu'au 31/12/2021, éventuellement renouvelable**Rémunération** De 2 075,91€ à 2 685,09€ selon expérience**Date souhaitée de
prise de fonctions** Dès que possible

Les personnes intéressées qui rempliraient les conditions ci-dessus voudront bien adresser leur candidature écrite (lettre de motivation accompagnée d'un curriculum vitae) par courrier à l'adresse suivante : s.albert@bordeaux.unicancer.fr.