

	<u>OFFRE D'EMPLOI(S)</u>	N°
--	---------------------------------	-----------

METIER :

GRADE :

Nombre de poste(s) : 1	A compter du : dès que possible
------------------------	---------------------------------

PRE-REQUIS

Formation scientifique de niveau BAC + 5 au minimum en biostatistique et/ou épidémiologie
 Une expérience dans le domaine de la recherche clinique ou épidémiologique serait un plus.

CONTEXTE DE TRAVAIL

RATTACHEMENT GEOGRAPHIQUE

Établissement :	Site :
CHU de Bordeaux	Pellegrin

Département, Pôle :	Secteur, Discipline :
Pôle de Santé Publique	USMR

RATTACHEMENT HIERARCHIQUE

Amont :	Aval :
Pr. Rodolphe THIEBAUT (responsable d'équipe)	

POSTE DE TRAVAIL

Horaires : 39h par semaine

Quotité : 100%



DESCRIPTION DU POSTE

ACTIVITES / MISSIONS

LE CHU de Bordeaux recrute pour son Unité de Soutien Méthodologique à la Recherche Clinique et Epidémiologique (USMR), unité intégrée à la Direction de la Recherche Clinique et de l'Innovation, un biostatisticien.

CDD annuels avec possibilités de CDI

Structure

L'Unité de Soutien Méthodologique à la Recherche Clinique et Epidémiologique du CHU de Bordeaux (USMR) est la plate-forme épidémiologique, biostatistique et informatique (Service d'Information Médicale, Pôle de Santé Publique) du CHU de Bordeaux. L'USMR travaille en étroite collaboration avec les investigateurs des projets et la Direction de la Recherche Clinique et de l'Innovation du CHU pour les études de recherche clinique ou épidémiologique dont le CHU de Bordeaux est promoteur ou susceptible de le devenir.

Description du poste

Le biostatisticien intervient sur un ensemble de projets dont il a la responsabilité des aspects statistiques, de la conception de la recherche à sa valorisation, en conformité avec les standards de qualité internationaux :

- *conception* : réflexion sur les choix méthodologiques incluant une recherche bibliographique spécifique au projet si nécessaire, estimation de la taille d'étude, participation à la rédaction du protocole,
- *mise en place et planification* : élaboration et implémentation de la liste de randomisation, relecture du cahier d'observation, participation à la mise en place du circuit des données,
- *suivi* : suivi du déroulement méthodologique de la recherche, rédaction du plan d'analyse statistique, participation aux comités de la recherche (conseil scientifique et comité indépendant de surveillance),
- *analyse et valorisation* : réalisation des analyses statistiques des données (intermédiaires, finales et complémentaires) conformément au plan d'analyse statistique, rédaction du rapport d'analyse statistique, interprétation statistique et discussion des résultats avec le méthodologiste et l'investigateur, participation à la valorisation scientifique des résultats (résumés, posters et articles).

Le biostatisticien participe également à des activités transversales : développements d'innovations méthodologiques, veille bibliographique, enseignement de la méthodologie de la recherche clinique et épidémiologique, rédaction et révision des documents qualité, participation à des groupes de travail transversaux, encadrement de stages d'étudiants en formation biostatistique et des internes de santé publique, réalisation d'expertises de projets soumis aux différents appels d'offre du ministère de la santé, etc.



	<u>OFFRE D'EMPLOI(S)</u>	N°
--	---------------------------------	-----------

RELATIONS FONCTIONNELLES

Externes au CHU	Internes au CHU	Internes au service
Chercheurs du centre INSERM U1219, Informaticien du centre de ressources et développement en informatique médicale	Médecins investigateurs, Coordonnateurs d'études cliniques, Responsables d'études cliniques, Attaché de recherche clinique	Méthodologistes, Data managers, Informaticiens, Responsable du management de la qualité et des risques

COMPETENCES REQUISES

TECHNIQUES :	<ul style="list-style-type: none"> - maîtrise de la méthodologie et des techniques statistiques dédiées à la recherche clinique, - maîtrise des logiciels statistiques : SAS (préférentiellement), Stata, R, - notions théoriques de bases de données, - aptitude à la rédaction scientifique, - connaissance de la réglementation applicable aux données informatiques, - anglais lu, écrit, parlé,
ORGANISATIONNELLES :	<ul style="list-style-type: none"> - rigueur et organisation,
RELATIONNELLES :	<ul style="list-style-type: none"> - esprit d'équipe et d'initiative, - bon sens relationnel

MODALITES DE CANDIDATURES

PERSONNE A CONTACTER – TÉLÉPHONE : Mme GUNSTER Gwendoline – 05 57 57 11 29
gwendoline.gunster@u-bordeaux.fr

DATE LIMITE DE DÉPÔT DE CANDIDATURES : 30/06/2019

CANDIDATURE À ENVOYER A :	rh.avp@chu-bordeaux.fr ET gwendoline.gunster@u-bordeaux.fr	Direction Générale du CHU de Bordeaux Secteur recrutement et concours 12 rue Dubernat 33404 TALENCE
----------------------------------	--	--

