



Service d'Epidémiologie et de Santé publique

PROFIL DE POSTE ECONOMISTE DE LA SANTE

Codification du document :	Rédacteur(s) :	E. BAJEUX, Médecin de santé publique
Date d'application : 04 Juillet 2019	Approbateur(s) :	JF.VIEL, Chef du service Epidémiologie et Santé publique
	Gestionnaire(s) :	F.SANTORO, Direction de la Recherche et de l'Innovation

LOCALISATION ET RATTACHEMENT

PRESENTATION GENERALE DU SECTEUR D'ACTIVITE

Le poste se situe au sein du Service d'Epidémiologie et de Santé publique (SESP) du CHU de Rennes (pôle de santé publique). Le SESP comprend 4 unités fonctionnelles : unité d'évaluation, unité d'épidémiologie, unité transversale d'éducation pour les patients et unité d'hémovigilance.

Le poste se situe au sein de l'unité d'évaluation qui dispose de 2 ETP de médecins de santé publique et 0,5 ETP d'ingénieur qualité. Les activités de l'unité portent principalement sur (1) l'évaluation de la qualité et de la sécurité des soins et la gestion de risques associés aux soins notamment dans le cadre de l'appui méthodologique des équipes à l'évaluation de leurs pratiques professionnelles avec un expertise spécifique sur l'évaluation de l'expérience des patients, (2) l'évaluation des stratégies de santé, des interventions en santé et des parcours de soins en termes d'efficacité, d'efficience, d'impact organisationnel et d'expérience des patients et des professionnels de santé.

L'activité d'évaluation médico-économique (EME) est coordonnée par un médecin de santé publique à temps plein. Elle consiste notamment à concevoir et à conduire des projets de recherche en EME en lien avec les praticiens de l'établissement (projets de type PHRC et PREPS avec volet médico-économique, PRME...), à analyser les données issues de ces projets, à sensibiliser et former les professionnels de l'établissement à la démarche d'EME et à participer à l'animation d'un réseau d'acteurs impliqués localement dans l'EME (hospitaliers, industriels, ARS, Assurance-Maladie...).

LIEU D'EXERCICE

Le SESP du CHU de Rennes est localisé sur le site de Pontchaillou, bâtiment de santé publique.

RATTACHEMENT HIERARCHIQUE :

L'ingénieur économiste est placé sous la responsabilité du chef du service d'épidémiologie et de santé publique.

RELATIONS FONCTIONNELLES PRINCIPALES

- Médecins du SESP
- Direction de la Recherche et de l'Innovation (DRI)
- Médecins, biologistes, pharmaciens, professionnels paramédicaux investigateurs du CHU
- Personnel de la DRI et du pôle santé publique (chefs de projets, assistants de recherche clinique, ingénieurs biostatisticiens)
- Personnel de recherche des services (techniciens d'études cliniques, infirmiers de recherche clinique)
- Médecins et ingénieurs biostatisticiens du Département d'Information Médicale
- Contrôleurs de gestion de la Direction des Finances
- Membres de la cellule d'évaluation médico-économique du GIRCI Grand Ouest

ACTIVITES

MISSIONS :

En lien avec le médecin de santé publique du SESP, responsable des évaluations médico-économiques, l'ingénieur économiste participera à la construction de la méthodologie des projets de recherche en EME du CHU de Rennes, à la coordination scientifique des projets, au recueil de données et réalisera les analyses statistiques en rapport. Il contribuera également à la valorisation de ces travaux.

ACTIVITES GENERALES :

- Participer à l'élaboration et à la conduite des projets de recherche en EME du CHU de Rennes :
 - Conduire des revues de la littérature scientifique, notamment médico-économique.
 - Participer aux choix méthodologiques concernant les EME en lien avec le médecin du SESP et les porteurs de projet et contribuer à la formalisation de ces choix au sein des protocoles de recherche.
 - Contribuer à la construction des cahiers d'observation des EME en collaboration avec l'investigateur principal, le méthodologiste ainsi que le data-manager de l'étude.
 - Extraire et traiter les données issues des bases de données du Système National des Données de Santé (SNDS) et du PMSI.
 - Conduire les analyses statistiques des projets de recherche en EME.
 - Contribuer à la valorisation des projets de recherche en EME.
- Prendre part aux formations et projets mis en œuvre dans le cadre de la cellule interrégionale d'EME du GIRCI Grand Ouest
- Participer à la sensibilisation et la formation des professionnels de santé du CHU à l'EME (formations, rencontre des professionnels, rédaction de documents de communication...)

EXPERIENCE(S) ET CONNAISSANCE(S) SOUHAITEE(S)

- Maîtriser les principales méthodes utilisées en EME (analyses coût-efficacité, coût-utilité, techniques de modélisation de type Markov, analyses d'impact budgétaire...) sur le plan théorique et pratique.
- Maîtriser les principales méthodes statistiques utilisées en EME (modèles multivariés, données censurées, bootstrap, simulations de Monte-Carlo...)
- Connaître les principales bases de données utilisées en EME (SNDS, PMSI, Etude nationale des coûts, comptabilité analytique hospitalière...)
- Savoir concevoir et manipuler une base de données
- Connaître la terminologie biomédicale
- Connaître les grands principes méthodologiques des études épidémiologiques et des essais cliniques.
- Savoir utiliser de façon courante les outils bureautiques (Word, Excel, Outlook)
- Savoir utiliser les logiciels de statistiques (dont SAS ou R obligatoire et Tree age)
- Maîtriser l'anglais scientifique écrit

Diplôme requis : Bac +5 en économie de la santé

Une formation à l'utilisation des données issues du SNDS serait appréciée.

QUALITES REQUISES

- Capacité à travailler en équipe multidisciplinaire
- Rigueur professionnelle, esprit scientifique
- Capacité à animer une réunion
- Aptitudes relationnelles vis-à-vis de l'équipe et des investigateurs du CHU
- Autonomie, esprit d'initiative, réactivité, dynamisme
- Bonne expression orale et écrite

INFORMATIONS PRATIQUES

Prise de fonction à compter du 1er Novembre 2019
Statut d'ingénieur hospitalier
CDD de 6 mois à temps plein, renouvelable
Rémunération en fonction de la formation et de l'expérience

Date limite de candidature : 30 Septembre 2019

Merci d'adresser toute candidature (CV + lettre de motivation) par mail ou par courrier à :

Emma Bajoux
Service d'Epidémiologie et de Santé publique
Hôpital Pontchaillou
CHU Rennes
2, rue Henri Le Guilloux
35 033 RENNES Cedex 9
Emma.bajoux@chu-rennes.fr
Secrétariat : 02.99.28.93.31