

Le Centre d'épidémiologie sur les causes médicales de décès (CépiDc) de l'Inserm recrute :

Un médecin responsable du pôle de production des données

Contexte

Le CépiDc est situé à l'hôpital du Kremlin-Bicêtre (Val de Marne). Il a pour missions principales de produire les données nationales de mortalité par causes, de réaliser des études sur la qualité de ces données et de mener des recherches épidémiologiques sur les statistiques de décès. Il comprend en son sein un pôle de production des données de causes médicales de décès, composé d'une dizaine de personnes, réparties en deux groupes : un groupe chargé du suivi de processus de production et d'automatisation du traitement et un groupe chargé du codage médical et de l'expertise nosologique. Le support et le pilotage des outils informatiques est assuré par le DSI de l'Inserm.

Le CépiDc est également en charge, en collaboration avec le Département Système d'Information de l'Inserm et sous le pilotage de l'ITMO Santé publique, de mettre en place une infrastructure d'aide à l'exploitation des bases de données médico-administrative (BDMA) dédiée à la recherche, avec le concours de l'ensemble des grands acteurs de cette thématique (chercheurs, agences sanitaires, organismes de protection sociale,...).

Le CépiDc est par ailleurs centre collaborateur OMS pour la Famille des Classifications Internationales (FCI) en langue française.

Missions

Le médecin aura les missions suivantes :

- Assurer la production des données de causes médicales de décès,
- Prendre la responsabilité du pôle de production de la base des causes médicales de décès du CépiDc-Inserm, composé d'une dizaine d'agents,
- Prendre la direction du Centre collaborateur OMS pour la Famille des Classifications Internationales en santé.

Activité

- Apporter une expertise médicale sur l'ensemble des projets menés dans l'unité,
- Assurer l'organisation du pôle de production des données de causes médicales de décès, la formation initiale et permanente de ses membres, ainsi que leur suivi et évaluation,
- Participer dans le cadre du Centre collaborateur OMS aux travaux sur les classifications en santé, la maintenance de leur traduction en français en tant que langue officielle OMS et leur mise en place dans les pays francophones,
- Mener des études sur la qualité des données de mortalité,
- Mettre en place des procédures permettant d'améliorer la qualité du codage des causes de mortalité, et de les automatiser,
- Collaborer à des études sur la mortalité avec d'autres équipes de recherche ou d'autres institutions du domaine de la santé (InVS, CnamTS, INCa, ANRS...).

Spécificité(s) du poste :

- Déplacements à l'étranger (au moins deux semaines par an)
- Langues de travail : français et anglais

Profil recherché

Connaissances :

- Connaissances médicales généralistes de haut niveau,
- Connaissance de la Classification Internationale des Maladies,
- Connaissance et maîtrise des enjeux de l'épidémiologie et de la santé publique,
- Anglais lu, parlé et écrit à un bon niveau.

Savoir-faire :

- Gestion d'une équipe,
- Traitement de données volumineuses et complexes,
- Rédaction de documentation technique, de rapports et d'articles scientifiques.

Aptitudes :

- Savoir se situer dans des projets transversaux,
- Sens du service auprès des acteurs de la veille et de l'alerte sanitaire et de la recherche scientifique,
- Capacité de conceptualisation et de formalisation de solution,
- Rigueur.

Formation

Doctorat en médecine exigé / Spécialisation en santé publique ou en informatique médicale souhaitable

Expérience professionnelle

Une expérience de direction d'équipe est souhaitable

Contrat proposé

Contrat à durée déterminée : temps plein de 12 mois renouvelable et pouvant déboucher sur un poste permanent
Rémunération : entre 28 et 35 k€ bruts selon l'expérience et le niveau de formation par référence aux grilles de l'Inserm

Date de prise de fonction : 01/02/2016

Pour postuler, merci d'envoyer CV et lettre de motivation à :

CépiDc INSERM
recrutement.cepidc@inserm.fr
Tel : 01 49 59 19 29

