

Offre d'emploi

Les autorités ambitionnent des soins de santé haut de gamme et sûrs pour les patients. Pour atteindre cet objectif, les professionnels de la santé doivent pouvoir s'appuyer sur les connaissances scientifiques les plus récentes. Les informations sur la santé doivent aussi être fiables. Nous souhaitons renforcer notre équipe afin de pouvoir délivrer ce label de qualité.

Nous recherchons un.e collègue dans le cadre de la :

Validation d'informations médicales et du projet 'Audit&feedback'

I. Contexte

Le Cebam est le Centre belge pour l'Evidence Based Medicine (www.cebam.be) dont la mission est de renforcer et de promouvoir l'Evidence Based Practice (ou pratique fondée sur les preuves) en Belgique. C'est la raison pour laquelle le Cebam déploie un certain nombre d'activités : la formation à l'EBP, l'évaluation et la validation de sources d'information EBP, l'évaluation de leur impact au sein du groupe de prestataires de soins, la diffusion d'informations fiables sur la santé et l'amélioration de la littérature en santé dans la population générale via le site Internet www.gezondheidenwetenschap.be. Le Cebam représente également les instituts internationaux Cochrane et Joanna Briggs en Belgique. Notre organisation se compose d'une équipe dynamique d'une dizaine de collaborateurs permanents, travaillant pour la plupart à temps partiel, et d'un nombre égal de collaborateurs occasionnels.

A la demande des autorités belges et financé par l'INAMI, le Cebam collabore avec d'autres organisations au sein d'un réseau EBP belge (www.evikey.be). Les organisations faisant partie de ce réseau travaillent ensemble selon le modèle du cycle de vie EBP. Selon ce modèle, des produits EBP (par exemple, des guides de pratique clinique) destinés à toutes les professions de santé en Belgique sont élaborés, diffusés et mis en œuvre. Le Cebam s'est vu confier deux missions dans ce cycle : la validation de sources d'information EBP et l'évaluation des résultats de ce cycle EBP.

Cette offre d'emploi concerne ces deux missions.

II. Votre fonction

Nous voulons renforcer notre équipe de validation, qui compte aujourd'hui cinq personnes, et notre équipe d'évaluation, qui en compte trois.

- Au sein de la cellule Validation, vous êtes co-responsable de la validation de guides de pratique (clinique) et d'autres informations scientifiques EBP. Vos tâches comprennent le développement et la mise à jour des procédures de validation ainsi que l'application de ces procédures. En collaboration avec l'équipe, vous recherchez des outils de validation appropriés ou développez en fonction des besoins de nouveaux outils servant à valider des informations médicales. Vous êtes également responsable de la gestion du processus de validation dès soumission des informations jusqu'à leur validation finale. Après validation, les informations validées sont publiées sur la plateforme en ligne Ebpracticenet (www.ebpnet.be), une organisation sœur au sein du réseau EBP. Pour assurer le suivi et le bon déroulement de ce processus, des contacts réguliers avec ebpracticenet seront nécessaires et feront donc également partie de l'éventail de vos tâches. Vous travaillerez en étroite collaboration avec l'équipe du Cebam.

- Au sein de la cellule Evaluation, vous êtes responsable du projet Audit&Feedback. Ce projet vise à savoir où se situent les points faibles et les points forts dans la mise en œuvre des soins et à mesurer les pratiques médicales le plus proche possible de l'endroit où les soins sont dispensés. Ce projet cible donc la pratique du prestataire de soins (au niveau micro). Il s'agit de mesurer à quel point les pratiques sont conformes aux recommandations des guides de pratique existants. Ces recommandations sont converties en résultats mesurables ou indicateurs de qualité. Ces mesures se feront de manière automatisée, c'est-à-dire dans le dossier médical informatisé (DMI). En fonction du résultat de ces mesures, un retour d'information est généré, également dans le DMI. Ensuite est mesuré l'effet de ce retour d'information. Ce projet est réalisé en collaboration avec d'autres organisations dans le domaine. Vous assurez le suivi du projet pour le Cebam, en collaboration avec d'autres organisations et vous êtes responsable, entre autres, de l'agrégation des données pour suivre l'évolution de la qualité des soins.

III. Votre profil

Requis :

- Vous êtes titulaire d'un master (de préférence dans le domaine biomédical).
- Vous avez l'esprit d'équipe.
- Vous avez un grand sens de responsabilité et êtes en mesure de travailler de manière autonome.
- Langues parlées et écrites : néerlandais / français / anglais (connaissances approfondies).
- Vous avez une maîtrise approfondie des applications Office habituelles.
- Vous êtes en mesure d'établir des contacts nationaux et internationaux.
- Si vous n'avez aucune expérience dans le secteur des soins de santé, ni dans l'élaboration de guides de pratique (clinique), vous êtes prêt.e à (vous former pour) acquérir les compétences nécessaires dans ce domaine.

Atouts :

- Vous êtes titulaire d'un diplôme dans le secteur des soins de santé (vous exercez une profession de santé, vous êtes diplômé.e en sciences biomédicales)
- Vous êtes titulaire d'un doctorat (de préférence dans le secteur biomédical)
- Vous connaissez les organisations actives dans le domaine de l'EBP en Belgique.
- Vous avez de l'expérience dans le développement de guides de pratique (clinique) evidence based et/ou dans leur validation.

IV. Nous vous proposons

- Un contrat à 80% (autres options, telles que le mi-temps ou scission de la fonction, sont à discuter)
- Contrat à durée indéterminée.
- Bonne rémunération en tant qu'employé.e.
- Un travail stimulant au sein d'une organisation en pleine évolution.
- Une équipe enthousiaste.
- Flexibilité dans l'organisation du travail (travail en distanciel partiellement envisageable).

Vous souhaitez postuler ?

Envoyez votre candidature accompagnée d'une lettre de motivation et d'un CV à Patrik Vankrunkelsven avant le 20 janvier 2023 (patrik.vankrunkelsven@kuleuven.be) avec en copie katrien.willemsens@cebam.be