



Numéro de la vacance.: IARC/05/FT562

Date 4 novembre 2005

Intitulé du poste Chercheur

Dernier délai pour le dépôt des candidatures:
17 décembre 2005

Classe: P-3

Lieu d'affectation (pays): LYONS France

Type de contrat: durée déterminée

Organization IARC-CIRC
Secteur Pathogenèse et Prévention (PPC) / Groupe
Dépistage (SCR)

Durée du contrat: Deux ans – poste à financement
extrabudgétaire expressément créé pour une durée limitée
à deux ans à compter de la date de prise de fonctions du
titulaire.

Objectifs du programme

Dans le cadre du Secteur de recherche Pathogenèse et prévention (PPC), les objectifs globaux du Groupe Dépistage (SCR) sont d'apporter des données sur la fiabilité, la reproductibilité, l'efficacité, la rentabilité, les bénéfices et les effets nocifs de différentes interventions de dépistage/détection précoce pour les cancers du sein, du col utérin, de la cavité buccale, entre autres, dans la diminution de la mortalité et dans l'amélioration de la qualité de vie dans différents milieux ; d'évaluer et d'estimer les nouvelles méthodes et techniques de dépistage/détection précoce ; d'entreprendre la modélisation et les analyses de rentabilité de différentes approches en matière de dépistage ; d'orienter le développement des politiques de santé publique en mettant en oeuvre le dépistage et la détection précoce dans différents environnements de soins de santé, notamment dans les pays à faibles ressources ; et de favoriser l'utilisation raisonnée des ressources de santé dans la conception, la mise en oeuvre, la surveillance et l'évaluation des programmes de dépistage.

Description des fonctions

Sous la supervision du Chef du Groupe, SCR, le/la titulaire est responsable de la gestion quotidienne des données réunies dans le cadre des études de dépistage/détection précoce en cours ou déjà terminées, et de la conception, de la création, du développement et de la surveillance des bases de données des différentes études ; il/elle devra aider le responsable projet pour les aspects statistiques des propositions d'étude, pour les études de modélisation des coûts, ainsi que pour la mise en oeuvre des protocoles d'étude dans les différents sites. Le/la titulaire :

1. Analyse les données réunies dans le cadre des études de dépistage/détection précoce en cours ou déjà terminées afin de surveiller la progression et les résultats ; ces fonctions comprennent le nettoyage et la préparation des données pour les analyses intermédiaires et définitives, les analyses des données à l'aide de méthodes statistiques standard, et la préparation des rapports.
2. Conçoit, crée, développe et surveille les bases de données d'études de dépistage/détection précoce en cours et prévues ; ces fonctions comprennent la surveillance des données saisies et des résultats d'étude, la conception, la mise à jour et le contrôle des bases de données en recevant, vérifiant et mettant à jour les données des projets.
3. Aide le chef de projet pour les aspects statistiques des propositions d'étude, et dans la préparation des rapports sur l'évolution des études en cours ; ces fonctions comprennent l'assistance du superviseur dans la rédaction de propositions de projets et dans les analyses statistiques, pour les aspects liés à la puissance et à la taille des échantillons des études, dans les analyses coûts/bénéfices, et dans la préparation d'articles scientifiques pour publication dans des revues.
4. Aide le superviseur dans la mise en oeuvre des protocoles d'étude dans les différents pays ; ces activités comprennent des travaux de terrain liés aux projets de dépistage ; fournit des conseils sur la gestion des données dans les bureaux de terrain ; aide les investigateurs locaux dans la mise en oeuvre appropriée des protocoles d'étude, sans violation de protocole ; forme le personnel de projet à la gestion des données dans les programmes de dépistage.
5. Effectue toute autre tâche connexe à la demande du supérieur hiérarchique.

QUALIFICATIONS REQUISES:

Formation

Maîtrise en Biostatistique/Statistique/Epidémiologie ou dans une discipline appropriée, ou formation équivalente.

Un niveau universitaire de troisième cycle au moins (doctorat) dans l'un des domaines mentionnés serait souhaitable.

Compétences

Connaissance des méthodes de statistique appliquées à l'épidémiologie du cancer, notamment dans les études sur le dépistage/la détection précoce du cancer et les essais d'intervention ;

Bonnes capacités de communication à l'oral comme à l'écrit ;

Capacité à produire et à transmettre des résultats de qualité ;

Capacité à développer et promouvoir des relations efficaces avec les collègues et les membres de l'équipe ;

Capacité à respecter et promouvoir les différences individuelles et culturelles ;

Capacité à se conduire conformément à une éthique et à des valeurs personnelles claires.

Expérience

Trois à cinq années d'expérience professionnelle dans l'organisation, la gestion et l'analyse de bases de données importantes ; expérience de la conception, de la surveillance et de l'évaluation d'études/de programmes de dépistage.

Liste de publications pertinente dans un domaine de recherche adapté.

Une expérience dans l'enregistrement des cancers ainsi qu'une expérience de travail dans des pays en développement seraient des atouts.

Langues

Excellente connaissance de l'anglais et connaissance pratique du français.

Traitement annuel (net d'impôts)

USD 49 149 fonctionnaire sans personnes à charge

USD 52 654 fonctionnaire avec personnes à charge au premier degré

Ajustement de Poste 47.90 % des montants mentionnés

ci-dessus. Ce pourcentage n'a qu'une valeur indicative et peut varier, chaque mois, à la hausse ou à la baisse.

Veillez noter que la liste des publications est indispensable. Joindre cette liste à votre profil en allant sous "Autres documents" et suivre les instructions.

Les candidats retenus pour entretiens devront présenter une communication.

Les candidatures féminines ainsi que celles de ressortissants d'Etats Membres non représentés et sous-représentés sont encouragées.

Tout engagement/toute prolongation d'engagement doit être conforme au Statut du Personnel, au Règlement du Personnel et au Manuel de l'OMS.

Seules seront contactées les personnes dont la candidature est sérieusement prise en considération.

Les candidatures en ligne sont vivement encouragées pour permettre à l'OMS de conserver votre profil dans une base de données permanente. Veuillez consulter le site du recrutement en ligne de l'OMS à : www.who.int/employment ; vous y trouverez toutes les informations sur les procédures relatives aux candidatures en ligne.



IARC-CIRC est un milieu non-fumeurs