

OFFRE D'EMPLOI

Ingénieur·e en traitement, analyse de données et formation des professionnel·l·e·s

○ Informations générales

Durée du contrat : 13 mois

Date d'embauche prévue : le 01/07/2021

Quotité de travail : Temps complet

Rémunération : Sous statut d'Ingénieur d'Études (IGE) selon échelon grille indiciaire et selon expérience professionnelle¹

○ Contexte

Cette offre d'emploi s'inscrit dans le cadre d'une recherche, de deux ans, financée par le Cancéropôle PACA. Il s'agit de l'étude pilote d'une recherche-action conduite auprès d'un échantillon de médecins oncologues.

La prescription de chimiothérapie à des patients atteints de cancer en fin de vie, bien qu'elle ne soit pas recommandée en raison du peu de preuves la sous-tendant, a significativement augmenté. Parmi d'autres facteurs, certaines caractéristiques sociodémographiques des patients tels que le sexe (homme) ou l'âge (patients les plus jeunes) sont associés à cette prescription. Le rôle des caractéristiques psychologiques des patients perçues par les médecins a fait l'objet de peu d'attention alors que ces caractéristiques semblent jouer un rôle dans l'explication de la variabilité des pratiques de décisions médicales. Compte tenu de la dimension socio-affective que ces caractéristiques non médicales peuvent revêtir, leur rôle dans la souffrance au travail des médecins exerçant en cancérologie, déjà plus largement enclins au burnout à l'anxiété et à la dépression, a été pointé.

Ce projet de recherche a ainsi pour double objectif :

1/d'analyser l'influence des caractéristiques psychologiques perçues des patients sur les décisions de prescription de chimiothérapie en fin de vie,

2/de mettre en place et d'évaluer l'efficacité d'un dispositif de formation des oncologues visant à les sensibiliser à l'intervention de facteurs non médicaux dans leurs décisions médicales ainsi qu'à diminuer la prescription de chimiothérapies dans les derniers mois de la vie.

Pour cela, une recherche-action fondée sur l'utilisation d'un dispositif de vignettes cliniques fictives va être conduite. Ce dispositif, dans lequel à situations médicales strictement identiques les caractéristiques non médicales des patients sont manipulées, sera mobilisé à la fois 1/comme outil de recueil de données dans une phase d'enquête par questionnaires (étape 1) 2/comme support réflexif à la formation dans la phase interventionnelle de la recherche (étape 2 : pré-test et évaluation de la formation).

○ Activités principales

La personne recrutée aura pour mission de :

- **Participer à la conduite de l'enquête par questionnaires en ligne, ce qui comprend les tâches suivantes :**
 - Assurer le suivi des réponses au questionnaire (taux de réponses, de refus, effectuer les relances, etc.)
 - Analyser quantitativement les données recueillies
- **Participer au développement et à la mise en œuvre de l'action de formation, ce qui comprend les tâches suivantes :**
 - Développer le matériel de formation sur la base, entre autres choses, des résultats de l'enquête quantitative par questionnaires
 - Conduire les formations auprès des oncologues à Marseille et à Nice
- **Participer à l'évaluation de l'action de formation, ce qui comprend les tâches suivantes :**
 - Élaborer le questionnaire d'évaluation pré/post intervention, conduire le recueil des données et en

¹ <https://www.emploi-collectivites.fr/grille-indiciaire-etat-ingenieur-etudes-ministere-charge-enseignement-superieur/0/6580.htm>

réaliser l'analyse statistique

- Élaborer le guide d'entretien pour l'évaluation qualitative des formations, conduire et analyser qualitativement les entretiens

- **Il s'agira plus largement de participer :**

- aux réunions (pilotage du projet, débriefing sur l'avancement des travaux, etc.) avec l'équipe pluridisciplinaire (psychologues sociaux, médecins de santé publique, biostatisticiens, médecins de soins palliatifs, oncologues médicaux)
- aux présentations de restitution des résultats
- à la valorisation scientifique des résultats (rédaction d'articles scientifiques)

○ **Profil du/de la candidat.e**

- **Niveau d'études souhaité :** Minimum niveau Master en Sciences Humaines et sociales. Master de psychologie et domaine d'application : santé-maladie, privilégiés.

- **Compétences en :**

- Élaboration d'outils de collecte de données quantitatives (questionnaires) et discursives (entretiens)
- Conduite d'entretiens semi-directifs
- Traitement et analyse statistiques des données
- Analyse qualitative de données discursives (analyse de contenu)
- Animation de formations de professionnel·l·e·s

- **Capacité à :**

- S'intégrer dans une équipe pluridisciplinaire
- Rédiger des articles scientifiques
- Restituer les résultats d'une étude ou recherche à différents publics
- Une connaissance et/ou expérience dans le milieu médical sera grandement appréciée.

○ **Contexte de travail**

Le/la candidat.e sera rattaché.e fonctionnellement au Laboratoire de Psychologie Sociale (UR 849) d'Aix-Marseille Université, situé à Aix-en-Provence et travaillera sous la supervision de Léa Restivo. Compte tenu du contexte sanitaire actuel et de la nature de l'activité, une partie des missions pourra être réalisée en distanciel (phase 1 de l'enquête). Les missions de formations des oncologues se dérouleront directement dans les institutions partenaires du projet, sur place à Marseille et à Nice.

○ **Pour postuler**

Candidature à envoyer **avant le 1^{er} avril** par courriel à Léa Restivo : lea.restivo@univ-amu.fr & Anne-Déborah Bouhnik : anne-deborah.bouhnik@inserm.fr

Pièces à joindre :

- un CV détaillé
- une lettre de motivation
- un contact professionnel (ou plusieurs) qui puisse(nt) témoigner des compétences