

## INGENIEUR DE RECHERCHE – SOCIOLOGUE

Contrat à durée déterminée de 6 mois géré par l'Inserm.

Rémunération brute : selon grille Inserm et profil du candidat

Début du contrat : 1 juin 2018

### **Description du poste**

La personne retenue travaillera avec les équipes du projet PERSONA (INCa- SHS-E-SP 2014-123) qui analyse le développement de la médecine de précision en oncologie. Elle participera à l'analyse socio-organisationnelle d'essais cliniques guidés par la génomique évaluant de nouvelles stratégies thérapeutiques (thérapies ciblées et immunothérapies). Les activités incluent:

- Analyse sociologique de la conception et de l'organisation d'essais cliniques
- Recueil de données qualitatives (travail de terrain, observations, entretiens) dans différents sites hospitaliers
- Analyse et interprétation de données qualitatives
- Veille scientifique, revue de littérature dans le domaine des essais cliniques et de l'oncologie de précision
- Participation à la rédaction d'articles scientifiques

Le poste est basé à Paris ou à Marseille.

**Profil Recherché:** Diplôme, doctorat de sociologie, avec une expérience de recherche

**Savoirs théoriques ou disciplinaires :** Connaissances et compétences en sociologie de la médecine et en sociologie des organisations. Connaissances et compétences en STS. Connaissances dans le domaine de l'oncologie, des essais cliniques, et de la génomique.

### **Savoir-faire opérationnels**

- Autonomie dans le travail
- Capacités d'analyse et de synthèse
- Esprit d'équipe et d'initiative
- Rigueur, méthode et organisation, bon sens relationnel
- Capacités rédactionnelles français – anglais

**Compétences linguistiques :** Anglais lu, parlé, écrit

**Renseignements sur le poste :** Pascale Bourret ( [pascale.bourret@univ-amu.fr](mailto:pascale.bourret@univ-amu.fr))

### **Modalités de candidature**

Faire parvenir une lettre de motivation et un CV par e-mail à : [pascale.bourret@univ-amu.fr](mailto:pascale.bourret@univ-amu.fr)