



Vous cherchez un poste **Chargé(e) de Parcours Génomique - Assistant(e) de Prescription (H/F)** dans un centre de référence en cancérologie qui vous offre des avantages sociaux et des opportunités d'évolution professionnelle ? Alors cette offre est faite pour vous !

L'**INSTITUT PAOLI CALMETTES** (IPC), Centre Régional de Lutte Contre le Cancer situé à Marseille 9^{ème}, en nous rejoignant, vous bénéficierez des avantages suivants :

- Un restaurant d'entreprise, des espaces cafétéria, des parkings ou des aides au transport ;
- Une mutuelle d'entreprise avec participation de l'employeur (65%) ;
- Un Intéressement collectif et abondement à un Plan d'Epargne d'Entreprise
- Un comité d'entreprise qui propose beaucoup d'offres ;
- Un programme d'animations sportives et culturelles à l'attention des salariés ;
- Un accompagnement dans votre intégration et votre évolution professionnelle.

L'**INSTITUT PAOLI CALMETTES** est un des acteurs majeurs dans la Lutte contre le Cancer en France. Etablissement privé à but non lucratif, l'IPC mobilise aujourd'hui plus de 2 000 personnes dans plus de 150 métiers différents pour assurer une mission de service public à travers le soin, la recherche et l'enseignement.

CHARGE(E) DE PARCOURS GENOMIQUE - ASSISTANT(E) DE PRESCRIPTION (F/H)

CONTEXTE :

L'**INSTITUT PAOLI CALMETTES** (IPC), Centre Régional de Lutte Contre le Cancer, recrute un(e) Chargé(e) de Parcours Génomique - Assistant(e) de Prescription (F/H) dans le cadre du Plan France Médecine Génomique 2025 (PFMG2025).

Il/Elle travaille au sein du Département de Biologie du Cancer et peut être amené(e) à se déplacer en dehors de l'établissement sur une zone géographique PACA.

MISSIONS PRINCIPALES :

Faciliter le parcours des patients inclus dans le programme d'exams pangénomiques pour les préindications du PFMG2025 dans le domaine des maladies rares et de la cancérologie



ACTIVITES PRINCIPALES :

- Il/Elle accompagne les praticiens prescrivant des examens pangénomiques sur les laboratoires de séquençage à très haut débit du PFMG2025 (LBM-FMG) AURAGEN :
 - Si besoin, préparation des dossiers patients pour participation et présentation aux RCP-FMG d'amont, avec rédactions des comptes rendus de RCP-FMG d'amont
 - Convocation du patient et des familles pour la constitution et le prélèvement en collaboration avec le médecin prescripteur
 - Consultations de génétique et signature du consentement (pour les profils conseillers en génétique)
 - Saisie des données des dossiers patients dans les outils de e-prescription
 - Suivi des dossiers patients (étapes sur site et collaboration avec acteurs AURAGEN hors sites) de la première consultation jusqu'au compte rendu de biologie médicale
 - Et suivi d'indicateurs pour l'évaluation médico-économique des préindications, participations aux études annexes au programme PFMG2025.
- Il/Elle est en charge de l'ensemble des prescripteurs exerçant au sein du périmètre géographique couvert par le poste ou prescrivant dans une RCP-FMG locale ou infra-régionale située au sein du périmètre géographique couvert par le poste.
- Il/Elle forme les prescripteurs aux outils de e-prescription
- Il/Elle participe à la mise en place et la gestion des circuits des prélèvements tumoraux et/ou sanguins
- Il/Elle collabore avec les équipes des LBM-FMG SeqOIA et AURAGEN pour la résolution des non conformités et l'amélioration des pratiques (qualité de la prescription, organisation des circuits), ainsi qu'avec l'équipe de coordination du Plan France Médecine Génomique 2025

PROFIL

- Profil d'Attaché de Recherche Clinique recherché avec niveau Bac +5
- Solide expérience d'ARC dans le domaine de la recherche clinique et de la cancérologie
- Maîtrise de l'anglais et des logiciels de bureautique

CONTRAT

- Type de contrat : **Contrat à Durée Déterminée**
- Durée du contrat : 12 mois
- Date de début de contrat : **Poste à pourvoir rapidement**
- Rémunération annuelle brute: 32 K (reprise d'expérience selon profil)
- Poste ouvert aux candidats en situation de handicap

Si vous êtes intéressé(e) par ce poste, un CV accompagné d'une lettre de motivation sont à envoyer par mail à : drhrecrutement@ipc.unicancer.fr

Rejoignez-nous et participez activement à notre mission de lutte contre le cancer !