

JOB OPPORTUNITY

innate pharma®

Société bio-pharmaceutique certifiée ISO 9001 version 2008 développant de nouvelles stratégies immuno-thérapeutiques anti-cancéreuses, INNATE PHARMA recherche pour son laboratoire localisé à Marseille un(e)

CHERCHEUR (H/F) : DEVELOPPEMENT D'ANTICORPS MONOCLONAUX

Contrat à durée indéterminée / Réf: SCI/MB

Mission

- Dans le cadre du développement de nouveaux médicaments (anticorps) pour des applications dans l'oncologie et les maladies inflammatoires, vous participez au **développement précoce et à la validation de nouvelles cibles thérapeutiques**.
- Vous serez principalement en charge de la mise en place opérationnelle des études de criblage et de caractérisation d'anticorps monoclonaux. En relation avec les responsables de Projet/Programme, vous participerez à l'élaboration des plans d'expériences des études.
- Vous réaliserez des études et serez responsable de la vérification et de la validation scientifique des résultats dans votre domaine d'activité. Vous mettrez en œuvre les expériences visant à résoudre les éventuels problèmes techniques en veillant à respecter les délais impartis aux études. Vous effectuerez la veille technologique et scientifique relative à vos études.
- Vous pourrez être amené(e) à encadrer un technicien ou un ingénieur dans le cadre de ces études.
- Vous participerez à la formalisation et à l'amélioration du Système Qualité relatif aux activités de Recherche & Développement dans le cadre de la norme ISO 9001 version 2008.
- Vous exercerez votre fonction au sein du laboratoire de Marseille, sous la responsabilité du Manager « Immuno-Pharmacology », dans un cadre de recherche pluridisciplinaire.

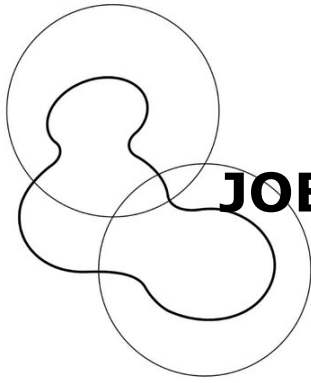
Profil

Autonome et organisé(e), vous êtes rigoureux(se) et disposez de bonnes capacités d'adaptation et de communication. Vous êtes capable d'acquérir rapidement les notions scientifiques et techniques relatives à la mise en place de nouveaux projets.

Vous êtes titulaire d'un diplôme de doctorat de spécialité biologie cellulaire, immunologie, oncologie, inflammation ou équivalente. Vous avez travaillé sur le système immunitaire, l'oncologie, les pathologies inflammatoires ou encore la caractérisation d'anticorps à visée thérapeutique.

Vous maîtrisez la conception et la réalisation expérimentale d'études fonctionnelles *in vitro*. grâce à une solide expertise de manipulation en laboratoire en biologie moléculaire (constructions de vecteurs d'expression, production de protéines...), biochimie (western blot, immunoprécipitation, purification de protéines recombinantes) et biologie cellulaire (prolifération, apoptose, internalisation, migration, différenciation, ELISA, cytométrie...).

Vous avez la capacité de proposer et de mettre au point des protocoles expérimentaux pour répondre à un problème scientifique.



JOB OPPORTUNITY

innate pharma®

Une expérience postdoctorale d'au moins deux ans est souhaitable (de préférence dans l'industrie pharmaceutique ou biotechnologique).

Anglais indispensable.

Maîtrise des outils bureautiques.

Rémunération en fonction du profil et de l'expérience du candidat.

Poste ouvert au public Travailleur Handicapé

Informations complémentaires

Merci d'envoyer votre CV accompagné d'une lettre de motivation en rappelant la référence « SCI/MB » par email (info@innate-pharma.fr) ou par courrier à:

Marie-Alice Fontes

Assistante R&D

Innate Pharma

BP 30191

117 Avenue de Luminy

13276 Marseille Cedex 9 (France)