

JOB OPPORTUNITY

innate pharma®

Innate Pharma S.A., société de biotechnologie en phase clinique, conçoit et développe des anticorps thérapeutiques innovants qui exploitent le système immunitaire inné dans le but d'améliorer la prise en charge des cancers.

La Société a trois anticorps thérapeutiques « first-in-class » testés en clinique, dont deux inhibiteurs de point de contrôle de l'immunité en immuno-oncologie, une approche d'immunothérapie novatrice qui change le traitement des cancers en rétablissant la capacité du système immunitaire à reconnaître et éliminer les cellules tumorales.

L'expertise de la Société, notamment dans la biologie des cellules NK, lui a permis de nouer des alliances avec des sociétés leaders de la biopharmacie comme AstraZeneca, Bristol-Myers Squibb, Novo Nordisk A/S et Sanofi.

A mesure que son portefeuille de candidat-médicaments s'étend et avance, la Société fait face à de nouveaux challenges. C'est pourquoi Innate Pharma recherche un(e) :

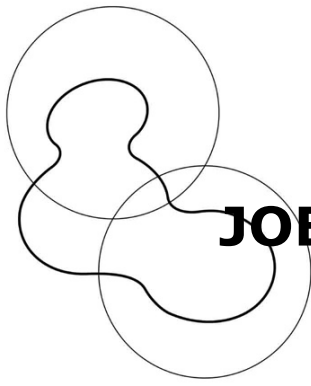
TECHNICIEN(NE) R&D - IMMUNOHISTOCHIMIE H/F

Contrat à durée déterminée – 6 mois
Réf: TECH/RR/2017/2

Mission

Au sein de l'équipe immunohistochimie et dans un environnement ISO-9001, vous serez amené(e) à travailler sur différents projets au sein desquels votre rôle sera de:

- Cribler par immunohistochimie des anticorps sur coupes de tissus/culots cellulaires inclus en paraffine ou congelés (marquages manuels et en automate) et des tissus au format TMA pour trouver de nouvelles indications thérapeutiques (marquages manuels et en automate).
- Lire et interpréter des immuno-marquages et mettre en forme les résultats obtenus.
- Mettre au point des marquages simples et des multi-marquages en immunofluorescence.
- Préparer des culots cellulaires : culture cellulaire, vérification de l'expression d'antigènes par cytométrie en flux, inclusion des culots.
- Participer à l'organisation et à la gestion du laboratoire.
- Rédiger des documents comme les modes opératoires techniques, les synthèses de résultats, selon le système qualité en vigueur dans la société et présenter les résultats en réunion d'équipe et de projet.



JOB OPPORTUNITY

innate pharma®

Profil

De niveau BAC +2 ou +3, vous avez de préférence une première expérience dans l'industrie pharmaceutique ou dans une entreprise de biotechnologie.

Rigoureux(se), dynamique, organisé(e), vous avez un excellent esprit d'équipe et de bonnes capacités d'adaptation.

Vous connaissez les techniques relatives à l'immunohistochimie : fixation et inclusion des échantillons, coupes au cryostat et au microtome, immunomarquage avec révélation enzymatique et immunofluorescence.

Des connaissances en histologie générale et pathologique (tissus humains et murins) seraient un plus.

Vous êtes familiarisé(e) avec les outils informatiques (outils bureautiques Office et logiciels scientifiques: Graphpad, FlowJo).

Anglais scientifique lu et écrit serait un plus.

Poste ouvert au public travailleur handicapé.

Informations complémentaires

Merci d'envoyer votre CV accompagné d'une lettre de motivation en rappelant la référence « TECH/RR/2017/2 » par email (Innate connect RH innate@connect-rh.com)