



探索プロジェクト リーダー（研究職）

創業・テクニシャンのご経験のある方は歓迎です。

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

非公開

Job ID

1446061

Industry

Pharmaceutical

Job Type

Permanent Full-time

Location

Kanagawa Prefecture

Salary

7 million yen ~ 9 million yen

Work Hours

09:00 ~ 17:45

Holidays

【有給休暇】初年度 12日 1か月目から 【休日】完全週休二日制 祝日 年末年始 年次有給休暇、特別有給休暇、ヘルスケア休暇（…

Refreshed

May 13th, 2024 04:00

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Post Grad Degree (PHD/MBA etc)

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2105698】

- 探索プロジェクトリーダーを担う。具体的には以下の通りだが、これに限定されない。
- ・ 創業標的に作用する薬剤候補化合物を探索するためのハイスループットスクリーニング（HTS）系の確立およびヒット化合物の探索を推進する。
 - ・ リード化合物創出/最適化における各種in vitro薬理評価（アッセイ系構築を含む）を担当する。
 - ・ 担当するプロジェクトにおいて化合物探索のための最適な研究計画の立案を行い、関連部門の研究者との効果的な協働を通じて医薬品候補化合物の探索を推進する。
 - ・ 化合物探索の専門性を背景にステークホルダーと議論し、問題解決策を提案しながら業務を遂行する。
 - ・ 研究の進捗に関して共同研究者および委託者に対して適切に報告する（プレゼン資料および研究レポートの作成を含む）

む)。

・安全衛生、行動規範、コンプライアンスを遵守し、研究活動を行う。

Required Skills

【必須】 ・関連学問分野におけるPh.D (M.D.) あるいは修士号取得者 ・製薬会社もしくはヘルスケア関連の研究機関における化合物探索分野での5年以上の実務経験 ・化合物探索研究に精通しており、アッセイ系構築およびスクリーニング計画を立案できること ・ヒット探索プロジェクトにおいてリーダーシップを発揮でき、業務上の課題をタイムリーに認識し、主体的に解決策を提案、実行できること 【歓迎】 ・創薬標的分子に対する薬剤探索について系構築から、HTS、化合物プロファイリング、候補化合物創出までの一通りの研究経験 ・Phenotypic screening系構築および作用機序解析の経験 ・iPS細胞を用いたスクリーニングの経験 ・High throughput MSアッセイ系構築の経験 ・Biophysics (SPRなど) による化合物評価の経験 ・スクリーニングデータ解析の経験 ・HTS設備の導入経験

Company Description

ご紹介時にご案内いたします