

**【800～1500万円】研究開発リサーチヘッド【遺伝子検査】**

ライフサイエンスベンチャーでの募集です。創業・テクニシャンのご経験のある方は...

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

ライフサイエンスベンチャー

Job ID

1596221

Industry

Pharmaceutical

Job Type

Permanent Full-time

Location

Aichi Prefecture

Salary

8 million yen ~ 15 million yen

Work Hours

09:00 ~ 18:00

Holidays

詳細は求人ご紹介時にご案内いたします。

Refreshed

June 11th, 2026 15:43

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 NJB2257911】

研究テーマ

- ・ 体液に存在するがんバイオマーカー探索
(コア技術であるエクソソーム抽出技術を軸に、NGS PCR等各種検出モダリティを利用)
- ・ エクソソーム・miRNAの機能解析
- ・ 上記テーマに付随した、診断・検査系の開発

業務内容

- ・ 当社の技術の価値を最大化する研究開発計画を立案、実行
- ・ 研究プロジェクトの優先順位付けとマネジメント

- ・チームメンバーの指導・育成
 - ・大手製薬メーカーとの共同研究の企画・実行
 - ・国内や海外学会への参加、それらを踏まえた国内外との共同研究の企画・実行
 - ・関連会社や事業所への出張、意思決定に係わる会議体への参加
-

Required Skills

< 必須 >

- ・医学・薬学・工学・農学・獣医学・生物学等の分野の博士号取得者あるいは同等の研究経歴をもつ方
- ・英語での円滑なコミュニケーションが可能な方
- ・仕事に対して責任感があり、他のスタッフと協調して業務を遂行できる方
- ・マネジメント経験（民間企業におけるマネージャー経験、もしくはアカデミアにおけるPI経験、等）

< 歓迎 >

- ・微量核酸の取り扱い経験
- ・small RNA または ExRNAの取り扱い経験
- ・高速シーケンサー（NGS）の取り扱い経験
- ・PCRの取り扱い経験
- ・体外診断用医薬品やLDT（Lab Development Test）もしくは研究試薬の開発経験
- ・がん領域や免疫領域に関する高度な専門知識
- ・英語力（英語でのコミュニケーション、文書作成ができる）

< 求める人物像 >

- ・未知のことにも、ひるまずに前向きに取り組みができる方
 - ・スピード感をもって、生産性高く成果を出すことができる方
 - ・リーダーシップをもって、自ら考え周囲を巻き込み、プロジェクトを自ら推進できる方
 - ・丁寧に作業をし、正確な実験の遂行ができる方
 - ・チームで働き、多様性を尊重しながら成果を出していくことが好きな方
 - ・年齢や役職にとらわれず、本質的な物事に向かって取り組みができる方
-

Company Description

ご紹介時にご案内いたします