



## 【900～1500万円】シニアメディシナルケミスト

独自のアプローチで低分子ならびに中分子創薬を目指す創薬ベンチャーでのメディシナ...

### Job Information

#### Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

#### Hiring Company

非公開

#### Job ID

1565297

#### Industry

Pharmaceutical

#### Job Type

Permanent Full-time

#### Location

Kanagawa Prefecture

#### Salary

9 million yen ~ 15 million yen

#### Holidays

【有給休暇】有給休暇は入社後7ヶ月目から付与されます 入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週休二日制 年末年始 ※初年...

#### Refreshed

February 5th, 2026 02:00

### General Requirements

#### Career Level

Mid Career

#### Minimum English Level

Fluent

#### 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 NJB2157293】

シニアメディシナルケミストとして、同社の技術の発展と共同研究プロジェクトのマネジメントをお任せします。

#### 【主な業務内容】

- ・共同研究や自社プロジェクトにおける創薬プロジェクトリーダー
- ・新規社内創薬テーマの提案、探索、リード
- ・化合物のデザインおよび合成
- ・弊社創薬基盤技術の発展・拡大

### Required Skills

【必要要件】以下の複数に該当されるご経験

- ・製薬企業での創薬探索研究の経験
- ・製薬企業での創薬研究に必要な薬理、安全性、薬物動態などのデータの複合的な分析経験
- ・リーダーもしくは主要メンバーとして、臨床開発化合物を創出した研究プロジェクトに携わった経験
- ・創薬関連分野で博士号を有する
- ・学術雑誌への投稿や学会発表の経験を十分に有する
- ・有機合成の専門的な知識と技術

【+αの歓迎要件（必須ではありません）】

- ・リーダーまたは主要メンバーとして、海外企業との共同研究の経験、または海外での研究および就業経験
  - ・ビジネスレベルの英語力：欧米製薬企業の研究者と対等に英語でのプレゼンテーションやScientificな議論ができ、また英語でメールや文書作成が問題無くできること
  - ・英語でのタフな交渉力
  - ・複数の企業での創薬研究経験（ベンチャー企業での経験はさらに望ましい）
  - ・海外CROの活用マネジメントの経験
  - ・学位取得時とは異なる施設でのPostdoc経験
- 

### Company Description

ご紹介時にご案内いたします