

# グローバル企業・<mark>外資×ハイクラス転職</mark> 「語学力」を活かす転職なら、JAC Recruitment

### 探索合成研究職

### 日系製薬企業での募集です。 創薬・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**

日系製薬企業

#### Job ID

1567090

#### Industry

Pharmaceutical

#### Job Type

Permanent Full-time

#### Location

Osaka Prefecture

#### Salary

5.5 million yen ~ 10 million yen

#### Holidays

【有給休暇】有給休暇は入社時から付与されます 有給休暇は入社時から付与されます ( 初年度 13日 \*4月入社の場合 ) 【休...

### Refreshed

November 27th, 2025 14:46

#### 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 NJB2327246】

- ・ 低分子医薬品創製に関する探索合成研究
- (ヒット化合物から、薬効、物性、薬物動態、安全性を指標とした最適化による最終候補品の創製)
- ・戦略的な物質特許出願
- ・効率的な製法ルートの構築

## ■この仕事の魅力

当部門では、中枢疾患領域における低分子創薬を中心に、有機合成化学の専門性を活かしながら、創薬の最前線で活躍できる環境を提供しています。薬理、薬物動態、安全性、CMCなど多様な専門領域と密接に連携し、リード探索(LG)から候補品1剤に絞り込むまでのプロセスを主導する、創薬の中核を担う部門です。単なる合成業務にとどまらず、戦略的な視点で創薬全体に関与できる点が大きな魅力です。また、若手研究者にも早期からプロジェクトリーダーとして活躍する機会が多く、研究から開発初期までをリードする経験を積むことで、専門性とマネジメント力の両面を磨くことができます。挑戦

## Required Skills

- ・ 国内製薬企業において、低分子医薬品創製に関する探索合成研究経験 ・ 中級英語力(メールや資料の作成を行えるレベル) ・ 望ましくは、リーダー経験 ・ 望ましくは、物質特許発明者

# Company Description

ご紹介時にご案内いたします