

# 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

## 薬理評価研究員(感染症)

Meiji Seika ファルマ株式会社での募集です。 創薬・テクニシャンのご...

#### Job Information

#### Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

#### **Hiring Company**

Meiji Seika ファルマ株式会社

#### Job ID

1563664

#### Industry

Pharmaceutical

#### Job Type

Permanent Full-time

#### Location

Tokyo - 23 Wards

#### Salary

6.5 million yen ~ 12 million yen

#### **Work Hours**

09:00 ~ 17:40

## **Holidays**

【有給休暇】有給休暇は入社時から付与されます 初年度 11日 1か月目から 【休日】完全週休二日制 土 日 祝日 夏季休暇年...

## Refreshed

November 27th, 2025 17:00

## 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 NJB2314223】

【担当する業務】

組織業務の全体最適化にリーダーシップを発揮しつつ、感染症領域(予防から治療まで)の研究リーダーとして創薬研究や 開発研究を牽引する

【詳細】

主に感染症の予防(ワクチン)から治療(治療薬)に至る創薬研究および開発研究を対象とし、薬理系評価を担う組織で、研究リーダーとして活躍いただきます。

- ・研究モダリティーは、核酸や抗体のようなバイオ素材に重点を置きます
- ・研究の計画管理、進捗管理、アカデミア等との共同研究運営の管理等も担当頂きます

#### 【仕事の魅力・得られる経験やスキル】

当社の創薬研究では、国内外のアカデミア・ベンチャーとの協業が常態であり、医師や先端研究者との貴重な人脈形成が可能です。

また、関係省庁や学会とも緊密に連携・協議をしつつ研究活動を展開しており、高い専門性や業界を牽引する研究開発への期待を強く感じながら仕事ができます。

#### 【仕事の魅力・得られる経験やスキル】

当社の創薬研究では、国内外のアカデミア・ベンチャーとの協業が常態であり、医師や先端研究者との貴重な人脈形成が可能です。

また、関係省庁や学会とも緊密に連携・協議をしつつ研究活動を展開しており、高い専門性や業界を牽引する研究開発への期待を強く感じながら仕事ができます。

#### 【部門のミッション】

予防から治療までの感染症領域トップサプライヤーとして、感染制御に関わる創薬研究および開発研究を国内外ネットワークの駆使によって創出/育成することを使命としています。

#### 【これからの展望】

これまで対応が困難とされた感染症に対しても、抗体医薬や核酸医薬を武器として治療薬創出を進めていきます。

### Required Skills

### 【求める経験スキル】

- ・感染症領域での医薬品研究開発の経験を有する
- ・薬効薬理試験に精通する
- ・プロジェクトリーダーとしてメンバーや上位経営層からの理解、共感を得る能力
- ・部門を超えて協働するメンバーを積極的に巻き込むことのできる能力
- ・アカデミア研究者や社外関係者(医師、教授等)と適切にコミュニケーションをとり、会社にとって有益な関係性を構築 する能力

### 【求める行動特性】

- ・面白い仕事を創る、仕事を面白がる気概
- ・チームを信じ、チームの力を活かし、チームの力を引き上げるリーダーシップ
- ・世界のトップランナーと伍して戦ってやろうという闘志と、冷静沈着な戦略戦術眼
- ・会社を変える意気、そのために自らを変えることができる、変わることを面白いと思えるマインド

#### Company Description

## ■医療用医薬品事業