



## 医薬研究開発における動物実験者

日系製薬企業での募集です。前臨床（薬効薬理・毒性・ADME）のご経験のある方...

### Job Information

**Recruiter**

JAC Recruitment Co., Ltd.

**Hiring Company**

日系製薬企業

**Job ID**

1588749

**Industry**

Pharmaceutical

**Job Type**

Permanent Full-time

**Location**

Shizuoka Prefecture

**Salary**

5 million yen ~ 10 million yen

**Work Hours**

08:00 ~ 16:45

**Holidays**

詳細は求人ご紹介時にご案内いたします。

**Refreshed**

April 16th, 2026 17:01

### 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 NJB2332452】

**■職務概要**

新薬創出を目的とした薬理学的研究を担当していただきます。  
自己免疫疾患領域、移植領域および腎領域における病態モデル動物を使った薬理評価がメイン業務です。

**■具体的な業務**

ご希望と適性によって以下いずれかの業務をご担当いただく予定ですが、それぞれの組み合わせであったり、一つの業務の中でも複数のテーマをご担当いただく場合もあります。

1. 自己免疫疾患領域、移植領域および腎領域における動物実験の計画およびモデル構築

・自己免疫疾患領域、移植領域および腎領域におけるマウスやラットを用いた動物実験モデルの構築に際し、自身の経験や論文調査を基にした適切な評価系の提案、計画、遂行

## 2. 動物実験モデルを用いた化合物、抗体、ペプチド等の薬効薬理評価

・化合物、抗体、ペプチド等の評価に際し、適切な疾患モデルの選択、試験計画の立案、遂行を行う（Study Directorができるレベルであること）  
・上記試験遂行に際するチームメンバーの現場マネジメント  
・得られた結果に対する科学的な解釈とディスカッション

## 3. その他

・ご本人の能力やご入社以降の成長次第ですが、上記1および2に加え、創薬研究テーマの提案や薬理担当者もしくは薬理部会長として、薬理業務遂行に際する責任者をお願いする可能性もあります。  
・国内外のKOLおよび顧客との会議や打合せに参加いただく可能性もあります。

---

## Required Skills

### <必要な業務経験/スキル>

以下、全ての経験を有する方

・医薬研究における動物実験（マウス、ラット）の経験（5年以上）  
・自己免疫疾患領域・移植領域・腎領域のいずれかの知識

### <必要な資格>

・不問

### <望ましい業務経験/スキル>

・TOEIC700点超の英語力があると望ましい  
・動物試験において責任者の経験（Study Director）の経験があると望ましい  
・薬学・生物・医学・農学などのバイオ系の知識

### <求める人物像>

・創薬研究に強い関心があり、主体的に実行できる方  
・広い視野で独創的かつ柔軟な発想ができる方  
・課題を自ら発見し解決できる方  
・情報感度や成果に対する訴求力が非常に高い方  
・コミュニケーション能力、協調性に優れ、周囲を巻き込んで行動できる方  
・英語での電子メール交換・打合せなどに前向きに取り組んでいただける方

---

## Company Description

ご紹介時にご案内いたします