



研究員（前臨床研究所安全性研究部）

大塚製薬株式会社での募集です。前臨床（薬効薬理・毒性・ADME）のご経験のあ...

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

大塚製薬株式会社

Job ID

1590786

Industry

Pharmaceutical

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokushima Prefecture

Salary

5 million yen ~ 10 million yen

Work Hours

08:30 ~ 17:30

Holidays

【有給休暇】有給休暇は入社時から付与されます 入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週休二日制 完全週休2日制（土・日）...

Refreshed

May 28th, 2026 19:00

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Business Level

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2377074】

- ・医薬品の非臨床安全性試験における開発段階を見据えた課題抽出と対応の立案・実施（特に遺伝毒性試験）
- ・国内外の医薬品申請対応（薬事関連資料作成及び照会事項対応等）を行うとともに後進の指導を行う

Required Skills

【必須要件】

- ・医学・薬学・生物学系の修士課程以上の大学院修了者または6年生学部卒業（獣医学部、薬学部、医学部）

- ・ 製薬企業、CRO等の研究機関において、GLP毒性試験での遺伝毒性評価の実務経験を有する方

【尚可】

- ・ 日本環境変異原学会（JEMS）会員，又は学会傘下の研究会会員を有する方
- ・ 日本毒性学会認定トキシコロジスト（DJSOT）、米国認定トキシコロジスト（DABT）等の資格を有する方
- ・ 低分子以外のモダリティ化合物の安全性リスクアセスメント経験を有する方
- ・ 海外パートナー企業とのコミュニケーション経験を有する方

【マインド】

- ・ 医薬品開発における遺伝毒性評価において，チームでの議論を協調性をもって取り組んでくれる方
- ・ 多様性を許容でき，若手研究員の育成に積極的な方
- ・ 情熱と好奇心を持って安全性研究に取り組める方
- ・ 遺伝毒性グループリーダー候補として，チームを牽引してくれる方
- ・ 新しい考え・スキル・知識の獲得に積極的に取り組める方

Company Description

医薬品・臨床検査・医療器具・食料品等の製造、販売、輸出並びに輸入