

## 株式会社中外医科学研究所 キャリア採用求人情報

### 募集職種

- 研究技術職(分析・測定業務担当者)

### 募集人数

- 若干名

### 職務内容

- 開発候補化合物、抗薬物抗体の分析法確立・バリデーション
- 臨床試験検体中の開発候補化合物、抗薬物抗体等の測定
- 試験計画書、報告書作成、QC
- 外部バイオアナリシス CRO のコントロール

### 求める経験

- バイオアナリシス業務の経験、特に Ligand binding assay による薬物濃度測定の経験があれば望ましい
- GLP や信頼性保証下での試験責任者の業務経験があれば尚良し
- 外部委託先コントロールの経験があれば望ましい

### 求めるスキル・知識・能力

- 良好なコミュニケーション力/チームワーク
- 分析法の確立、バリデーション、測定を実行するのに必要な知識・技術
- 英語力:TOEIC 600 点相当以上が望ましい
- 修士卒以上

### 待遇

雇用形態	正社員
給与	当社規程により優遇
賞与	年 2 回
昇給	年 1 回
諸手当	時間外手当、通勤手当(マイカー通勤可)、住宅手当(該当者)など
勤務地	鎌倉プラチ(神奈川県鎌倉市) ※2023 年神奈川県横浜市へ移転予定
勤務時間	8:45~17:30(休憩 12:00~13:00 実働 7 時間 45 分)
休日・休暇	フレックスタイム制度あり(コアタイム 10:00~15:00) 完全週休 2 日制(土・日)、祝日、5 月 1 日、年末年始、フレックス休日(年間 4 日) 年次有給休暇(最大 23 日付与)、慶弔休暇、出産休暇、ゆめ・きやりあサポート休暇など
保険	社会保険完備
福利厚生	社宅制度、財形貯蓄制度、中外製薬ウエルネットクラブ(共済会)への加入、全国各地のリゾート施設・スポーツ施設など利用可など
教育制度	人財開発体系(教育研修プログラム)、自己啓発サポート制度

### 応募方法

履歴書※及び職務経歴書(書式自由)を以下の宛先までご郵送ください。(メール送信可)書類選考の上、合格された方に次回の選考についてご連絡いたします。

なお、いただきました情報に関しては、選考目的以外一切使用いたしません。

また、応募書類は返却いたしませんのでご了承ください。

※写真を貼付し、連絡方法(メールアドレス)をご記入ください

応募に関するご質問は、メールにてお問合せください。

e-mail: [recruitcms@chugai-pharm.co.jp](mailto:recruitcms@chugai-pharm.co.jp)

〒412-8513

静岡県御殿場市駒門 1-135

株式会社中外医科学研究所 総務部採用担当

<https://cms.chugai-pharm.co.jp/>