

研究補助者（糖尿病研究センター分子代謝制御研究部） 募集

<機関名>

国立研究開発法人国立国際医療研究センター

<機関または部署 URL>

<http://drc.ncgm.go.jp/dc003/index.html>

<部署名>

分子代謝制御研究部（研究所 糖尿病研究センター）

<機関種別>

大学共同利用機関法人・独立行政法人・国立研究機関・省庁等

<求人内容>

[機関の説明(募集の背景、機関の詳細、プロジェクトの説明等)]

国立国際医療研究センターでは、疾患の発症機序解明と克服を目指して研究所と病院が連携して基盤研究・橋渡し研究・臨床研究を統合し、現場医療に役立つ成果を挙げるべく多面的な取り組みがなされています。分子代謝制御研究部では、肥満・糖尿病・メタボリックシンドロームなどの生活習慣病の病因・病態の解明と、新規治療薬の開発を目指した研究に取り組んでいます。

[仕事内容(業務内容、担当科目等)]

研究補助員・技術員（テクニカルスタッフ）の方には、一般的な研究の補助と簡単な事務作業を担って頂きます。

- (1) マウスの管理
- (2) 細胞培養
- (3) 基本的な分子生物学実験（PCR、電気泳動など）
- (4) その他（試薬調製など）
- (5) 簡単な事務作業（物品の発注・受領・在庫管理、出張申請等の書類作成）

[勤務地住所等]

〒162-8655 東京都新宿区戸山 1-21-1
国立国際医療研究センター研究所
糖尿病研究センター 分子代謝制御研究部

[募集人員]

若干名

[着任時期]

平成 31 年(2019 年) 4 月 1 日
4 月 1 日以前の着任も可 (要相談)

<研究分野>

1. 大分類 医歯薬学 ・小分類 基礎医学
2. 大分類 医歯薬学 ・小分類 内科系臨床医学
3. 大分類 生物学 ・小分類 基礎生物学

<職種>

1. 研究・教育補助者相当

<勤務形態>

非常勤 (任期あり)
任期は 1 年度ごとの更新 (評価により再任あり)。

<勤務地>

関東・東京都

<応募資格>

- (1) 医学部、薬学部、農学部、理学部などの生命科学系の大学の学部卒業生、大学院修士課程修了者もしくはバイオ系専門学校卒業の方。ないしは 2019 年 3 月に卒業・修了予定の方。
- (2) 生化学、細胞生物学、医歯薬学、栄養学、獣医学等のいずれかの生物系分野

における研究経験のある方。

(3) 周囲と円滑にコミュニケーションを取れる方。

(4) Excel、Word、PPT の基本操作ができる方。

マウス実験や細胞実験の経験者を優遇しますが、十分なトレーニングを致しませんので、未経験でも構いません。新しい技術を習得されたい方、技術員のプロとして経験を積みたいという方ももちろん歓迎します。

本人のやる気と能力次第では、具体的な研究に参加して頂き、成長できる環境を提供します。

<待遇>

職名：国立研究開発法人国立国際医療研究センター任期付研究補助員、3ヶ月間の試用期間あり

給与：処遇詳細は、非常勤職員就業規則及び非常勤職員給与規程に基づき支給
時間給：1270円

勤務時間：週3~5日勤務、30時間以内（要相談）

休日：土日祝日、年末年始、年次休暇（センター規定に基づく）

休暇：年次休暇10日（採用の日から3ヶ月後に2日、6ヶ月後に8日）

その他：協会けんぽ、厚生年金、雇用保険、労災に加入。通勤手当支給（センター規定に基づき支給）。

<募集期間>

2018年11月12日~2019年2月28日

終了日必着（募集期間内であっても適任者が見つかれば次第、公募を早期終了する場合があります）

<応募・選考・結果通知・連絡先>

[応募方法(書類送付先も含む)]

次の(1)~(6)の応募書類を「メール添付書類」または「郵送」にて送付先までお送り下さい。メールの件名には「研究補助員・技術員の募集について」と明記して下さい。応募書類は個人情報に留意して管理しますが、返却いたしませんのでご了承ください。

<応募書類>

- (1) 履歴書（様式任意、写真（最近6ヶ月以内）添付、E-mailアドレス、学歴・職務歴を記入）
- (2) これまでの研究経歴・概要（A4 1枚）
- (3) これまでに習得した実験手技・研究手法のリスト（A4 1枚）
- (4) 各種資格証（写）
- (5) 研究業績（学会発表、発表論文などがあれば：任意）
- (6) 照会可能な推薦者がいればその連絡先（任意）

その他、参考資料があれば添付して下さい。

封筒に朱書きで[分子代謝制御研究部研究補助員・技術員応募]と記載すること

<送付先>

（郵送）

〒162-8655 東京都新宿区戸山 1-21-1

国立研究開発法人国立国際医療研究センター 人事係宛

Tel: 03-3202-7181（内線 2025）

（メール添付）

国立国際医療研究センター研究所

糖尿病研究センター 分子代謝制御研究部 松本 道宏

E-mail: mmatsumoto” at” ri.ncgm.go.jp（” at” を@に変えてご使用下さい）

[選考内容(選考方法、採否の決定)、結果通知方法]

順次書類審査を行い、書類選考を通過した方のみ面接日をご連絡します(面接の旅費は支給しません)。

[連絡先(担当者所属、役職、氏名、e-mail、電話番号)] ※重要

国立国際医療研究センター研究所

糖尿病研究センター 分子代謝制御研究部

部長 松本 道宏

Tel: 03-3202-7181 内線 2922

E-mail: mmatsumoto” at” ri.ncgm.go.jp（” at” を@に変えてご使用下さい）