

研究支援員(技術補佐員)募集案内

[部門] 東京医科歯科大学 難治疾患研究所 病態細胞生物学研究室

当研究室では、種々の疾患や病態への応用を前提に、細胞死機構, オートファジー機構の解析とミトコンドリア機能解析を3つの柱として、超微形態学・遺伝学・分子生物学・生化学・生理学等、様々な手法を組み合わせ研究を行っています。

(<http://www.tmd.ac.jp/mri/pcb/index.html>)

[業務内容]

データ整理 (フィルム画像のデジタル化) 、PCR

[応募資格]

理系学部・専門学校卒以上で、分子生物学的実験の経験のある方が望ましいが、経験がなくても丁寧に指導いたします。

[募集人員]

1名

[勤務時間]

週12時間 (平日 8:30~17:15 の間において1時間単位で勤務時間を決めることができる。休憩: 12:00~13:00、時間外労働: 無し)

[休日]:

土・日曜日、祝日、年末年始 (12月29日~1月3日)

[勤務地]

東京医科歯科大学 難治疾患研究所 病態細胞生物学分野

東京都文京区湯島 1-5-45 (JR・地下鉄御茶ノ水駅徒歩3分、東京メトロ・丸ノ内線御茶ノ水駅徒歩1分、東京メトロ・千代田線新御茶ノ水駅徒歩5分)

[採用期間]

2020年4月以降(採用手続きが完了次第)~2021年3月31日

※試用期間なし

[応募締切]

適任者が決まり次第締め切ります。

[待遇]

時間給:1,307円(予定)(東京医科歯科大学の規定による)

手当:通勤手当(東京医科歯科大学の規定による)

保険等:労災保険

休暇:年次有給休暇、その他の休暇あり。

[応募方法]

メールまたは郵便で履歴書(写真貼付)を下記住所まで御送付下さい。研究歴・補助歴(研究内容と習得技術)等を記載し、推薦者があれば、推薦者名および連絡先もあわせてお送り下さい。

[選考方法]

書類選考のうえ、面接を行います。なお、応募書類は返却いたしません。情報の漏えい等が無いよう責任を持って処分致しますので、ご了承ください。

[研究内容に関する問い合わせ先]

病態細胞生物学研究室 荒川聡子宛 Email:arako.pcb@mri.tmd (アドレスの最後に .ac.jp を追加してください)

[書類提出先]

病態細胞生物学研究室 教授 清水重臣宛 (担当:荒川聡子)

〒113-8510 文京区湯島 1-5-45 東京医科歯科大学難治疾患研究所 病態細胞生物学 表に「研究支援員応募書類在中」と朱書きしてください。

以上