

東京医科歯科大学難治疾患研究所 細胞分子医学分野  
技術補佐員 募集のお知らせ

私たちの研究室では、肥満や動脈硬化、生活習慣病のメカニズムを明らかにし、新しい治療や予防法の開発につなげることを目指して研究を行っています。このような分野の研究に興味を持ち、研究の補助をしてくださる技術補佐員（若干名）を急募します。

○勤務内容

実験補助（試薬の作成、細胞培養、DNA・RNAの精製、PCR、電気泳動など）

○応募資格

理系大学・短大・バイオ関係専門学校卒業者（あるいは卒業見込み）で、パソコンの基本的操作（Word, Excel など）を習得している方。

上記実験業務の経験のある方を優遇します。

自然科学に興味があり、新しい技術の習得にも意欲的に取り組む、明るく協調性のある方を望みます。

○勤務地

東京都文京区湯島 1-5-45 東京医科歯科大学難治疾患研究所

M&D タワー19階（JR お茶の水駅徒歩1分、丸ノ内線お茶の水駅徒歩0分）

○着任時期

平成27年4月以降、応相談

○勤務形態

平日 週3~4日（応相談）

始業時間、終業時間についても相談可能。

○契約期間

採用日～平成28年3月31日

その後も、勤務成績、業務の必要性等により判断し、双方の合意のうえで年度ごとに契約を更新することがあり得る。

ただし、最大雇用限度期間は、最初の採用日から通算して5年まで。

○給与

時給 1,294 円 (支給日：毎月 17 日 月末締め翌月払い)

○賞与・退職金

なし

○手当

通勤手当 (概ね実費額、上限 1 ヶ月あたり 55,000 円)

\*月の途中に採用された方は、その月の通勤手当は支給されません。

○応募方法

以下の書類を、

①郵送 または ②電子ファイルとしてメールアドレス宛に送信してください。  
書類審査のうえ、面接日をメールにてご連絡いたします。

<応募書類>

1) 履歴書 (写真、メールアドレス必須)

2) 職務経歴書

3) 研究歴、実験・実習経験・実験補助経験の内容や、習得している実験技術について

4) 志望動機 1000 字以内

\*応募書類は返却いたしません。ご了承ください。

○応募締め切り

適任者が決まり次第締め切ります。

○書類送付先、問い合わせ先

113-8510 東京都文京区湯島 1-5-45

東京医科歯科大学難治疾患研究所 細胞分子医学分野

(テニューアトラック研究室)

准教授 大石 由美子

email: yuooishi.dcm@mri.tmd.ac.jp