

東京医科歯科大学 難治疾患研究所 生体防御学分野(樗木研究室)
技術補佐員募集のお知らせ

私たちの研究室では、免疫や幹細胞の研究を通じて、からだを守る仕組みを明らかにすること、がん等難病の新しい予防法や治療法を開発することを目指しています。この度、私たちの研究の補助をしていただける技術補佐員(パートタイム職員)1名を急募します。

○ 勤務内容

マウスの飼育管理、各種試薬作り、各種実験補助(DNA・RNA回収、PCRおよび電気泳動、細胞培養、組織切片作製・免疫染色、レポーターアッセイ、FACS解析など)

○ 応募資格

理系大学卒業者、短期大学卒業者あるいはバイオ関係専門学校卒業者(卒業見込み)で、パソコンの基本的な操作(Word, Excel, 電子メール)を習得していることが必須です。実験の補助業務の経験の有る方を優遇しますが、経験のない方でも基礎から指導いたします。自然科学に興味があり、新しい技術の取得にも意欲的に取り組む明るく協調性のある方にぜひきて頂きたいと思います。

○ 勤務地

東京医科歯科大学難治疾患研究所 生体防御学分野(樗木研究室)

〒113-8510 東京都文京区湯島1-5-45、(JR御茶ノ水駅より徒歩5分、地下鉄丸の内線御茶ノ水駅より徒歩3分)

○ 着任時期

2020年4月1日以降できるだけ早い時期に。

○ 勤務形態

平日週3～5日。週18～30時間(応相談)で、9:30～16:30(12:00～13:00 昼休み)が基本ですが、開始時間および終了時間ともに相談可能。

○ 契約期間

2020年4月1日以降の採用日～2021年3月31日

勤務成績・予算の状況・業務の必要性により判断し、労使双方の合意があった場合、年度ごとに契約を更新する場合があります。

ただし、最大雇用限度期間は最初に採用された日から通算して5年まで。

○ 休日・休暇

土・日曜日、祝日、年末年始、年次有給休暇 等

○給与

時給 1,307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(おおむね実費額 上限一ヶ月あたり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。雇用保険、労災保険適用。

○応募方法

1)履歴書(写真、メールアドレス付)、2)職務経歴書、3)研究歴/実習経験/補助暦や既に習得している実験技術・補助業務内容、4)志望動機をできる限り下記宛先まで添付ファイルの形で電子メールでお送りください(郵送でも可)。書類審査の上、面接日をお知らせします。応募書類は返却いたしません、お送りいただいた個人情報、本募集のためのみに使用させていただきます、選考終了後、応募書類は責任を持って破棄しますので、ご了承ください。

書類選考後の面接の結果は合否にかかわらずメール等で通知します。

○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 生体防御学分野 教授 榑木俊聡 宛

E-mail: ohteki.bre@mri.tmd.ac.jp

Tel: 03-5803-4746

Fax: 03-5803-4747