

東京医科歯科大学 難治疾患研究所 幹細胞制御分野

技術補佐員 募集のお知らせ

【職 名】 技術補佐員（細胞生物学実験・動物実験・化学実験）※非常勤職員

【募集人数】 1名

【職務内容】 1) 細胞培養、2) DNA・蛋白質解析、3) 実験動物(マウス)の飼育・処置、4) 組織解析、5) 化合物の合成・分析、6) その他試薬調製など、研究に関する補助業務

【応募資格】 理系の大学またはバイオ化学系専門学校卒業、あるいはそれと同等以上の生命科学に関する実務経験がある方で、研究補助に前向きに取り組めて、新しい技術習得にも意欲を持つ方（経験の無い技術は指導します）。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要です。

【勤 務 地】 国立大学法人 東京医科歯科大学 難治疾患研究所  
幹細胞制御分野（M&D タワー 24 階）  
〒113-8510 東京都文京区湯島 1-5-45  
※受動喫煙防止措置に関する事項：敷地内禁煙

【勤務形態】 週 2 日合計 10 時間以内（勤務日数・勤務時間は要相談）

【勤務時間】 10:00～16:00（休憩 1 時間）を基本とします  
（曜日および時間帯については要相談・時間外労働の可能性あり）

【契約期間】 採用日～2023 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に限り毎年度の契約を更新する。ただし、最大雇用限度期間は 2033 年 3 月 31 日までとし、以降更新されることはない。）

【試用期間】 なし

【給 与】 時給 1,300 円 支給日は毎月 17 日(月末締め翌月払い)

【休日・休暇】 土・日曜日、祝日、年末年始（12/29～1/3）  
年次有給休暇（本学就業規則に基づく）、特別休暇、病気休暇

**【加入保険】** 労災保険の適用あり

文部科学省共済組合健康保険，厚生年金，雇用保険の適用あり  
(週 20 時間以上勤務の場合)

**【諸 手 当】** 通勤手当，時間外勤務手当など本学規定による

※月途中の採用者は、その月の通勤手当は不支給となります。

**【応募方法】** 郵便で履歴書（写真貼付）を以下提出先まで御送付下さい。

研究補助の経験(研究内容・習得技術)等および連絡先も記載してお送り下さい。  
選考の過程で面接(リモート面接を含む)を行うことがあります。

**【提 出 先】** 〒113-8510 東京都文京区湯島 1-5-45

国立大学法人 東京医科歯科大学 難治疾患研究所 幹細胞制御分野 宛て  
※封筒表に「幹細胞制御分野 技術補佐員 応募書類在中」と朱書きしてください。

**【連 絡 先】** 〒113-8510 東京都文京区湯島 1-5-45

国立大学法人 東京医科歯科大学 難治疾患研究所 幹細胞制御分野  
講師 梶 康一  
E-mail: k-tabu.scr@mri.tmd.ac.jp  
Tel: 03-5803-5816、Fax: 同

**【そ の 他】** 応募書類は返却しません。選考後に責任を持って破棄します。

また、応募書類に含まれる個人情報、選考及び採用以外の目的には使用しません。