

東京医科大学免疫学分野 助教または講師 の公募

機関名: 東京医科大学

機関または部署 URL: <https://tokyo-med-imm.jimdo.com/>

部署名: 医学部医学科 免疫学分野

機関種別: 私立大学

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)]

免疫学分野(横須賀忠主任教授)では、T 細胞のシグナル伝達機構を分子イメージングと生化学との融合研究を基盤に、生理学・生物学的解析を併用しながら、免疫制御系の解明に取り組んでいます。特に最近は免疫チェックポイント受容体の分子機構を時空間的視点から解明し、またキメラ抗原受容体 CAR-T 細胞のがん細胞殺傷作用の機構解明など、腫瘍免疫をテーマにした研究も精力的に進めています。一方、これらの 1 分子研究から遺伝子改変動物や NSG ヒト化マウスなどを用いたマウス個体レベルでの研究までを幅広く行っています。

この度、当分野の講師の退職に伴い、助教または講師を1名募集する運びとなりました。免疫学・がん免疫学に熱意をもって取り組んでいただける方、また分子イメージングに興味のある方や経験者を歓迎いたします。是非ご応募ください。

[仕事内容(業務内容、担当科目等)] 免疫学、がん免疫学、分子生物学、細胞生物学等の研究と学生指導、および一部教育活動。

[勤務地住所等] 東京都新宿区新宿 6-1-1

[募集人員] 1 名

[着任時期] 令和 2 年 1 月 1 日以降応相談

職種: 助教または講師相当(業績等により応相談)

勤務形態: 常勤(任期あり、助教任期 3 年、講師任期 4 年、審査のうえ再任可)

応募資格:

・免疫学、がん免疫学、分子生物学、細胞生物学、実験動物学に関連する研究を自律的に遂行するとともに、学部学生および大学院生に研究指導ができる方(独立ポジションではありません)

・生命科学系の博士号取得者

待遇:

[給与] 学校法人東京医科大学職員給与内規に準ずる。

[勤務時間] 学校法人東京医科大学職務規程に準ずる。

[保険等] 東京医科大学健康保険組合

募集期間: 候補者決定次第締め切り

応募・選考・結果・通知・連絡先

[応募方法(書類送付先も含む)]

まず、e-mail によりご不明な点や応募意志をご連絡ください。返信にて、提出書類のご案内を致しますので、下記 1~6 の書類完成後、応募先 e-mail へ添付書類にてご応募ください。封書も可能です。提出していただいた書類は、採用審査のみに使用し、正当な理由なく第三者への開示、譲渡および貸与することは一切ありません。責任をもって破棄しますので、返却は致しません。

1. 履歴書(高校卒業から現在まで、連絡先含む、形式任意、写真貼付)
2. 現在までの研究概要(A4 版用紙 1 頁程度)
3. 業績等目録(英語原著論文、英語総説、日本語雑誌・図書、学会口頭・ポスター発表、研究費の獲得状況を項目別に記載し、応募者名に下線を引いてください。)
4. 主要論文 1 編以上の pdf もしくは別刷り(コピー可)
5. 上記主要論文で自らが果たした役割と自己アピール(箇条書きで簡潔に記載)
6. 推薦書 1 通

[選考内容(選考方法、採否の決定)、結果通知方法]

書類選考後に二次選考(面接)を行い決定します。旅費は支給できませんので、予めご了承ください。

[書類提出先・問い合わせ先]

〒160-8402 東京都新宿区新宿 6-1-1

東京医科大学免疫学分野

横須賀忠

TEL: 03-3351-8402 (内線 284)

e-mail: yokosuka@tokyo-med.ac.jp