

東京慈恵会医科大学 細菌学講座 助教または特任講師の募集

[職名・人数]

助教または特任講師、1 名

[研究と業務内容]

東京慈恵会医科大学細菌学講座では、肺炎や髄膜炎の主な起炎菌である肺炎球菌の感染を予防する新規ワクチンの研究を行っております。主にマウスモデルを用いて、感染防御に重要な抗体産生の誘導機構の解析、B 細胞の分化や機能の解析に取り組んでおります。免疫学、感染免疫学の研究に熱心に取り組んでいただける方を募集いたします。医学部生の教育(免疫学や細菌学の実習など)も担当していただきます。

[勤務地]

〒105-8461 東京都港区西新橋 3-25-8

東京慈恵会医科大学 細菌学講座

[応募資格]

- ・ 研究および教育に熱心に取り組んでいただける方
- ・ 他の講座メンバーと協調して、研究および教育に取り組むことができる方
- ・ 免疫学または関連分野の博士号取得者(現在、学位論文投稿中の方も問い合わせてください)

[着任時期]

2026 年 4 月(応相談)

[提出書類]

1. 履歴書(写真添付、連絡先情報記載)
2. 研究業績目録
3. 主要論文の別刷
4. これまでの研究活動の概要
5. 採用後の研究・教育に関する抱負
6. 研究費等の採択状況(該当がある場合)
7. 問い合わせ可能な方の氏名と連絡先

[応募期限]

2026 年 2 月 28 日 但し、適任者が決まり次第、募集を締め切ります。

[応募書類の送付方法]

郵送の場合:簡易書留またはレターパックプラスにて、下記まで送付ください。

電子データの場合:Drop box, Google drive 等にファイルをアップロードし、共有リンクを下記のメールアドレスまで送付ください。 * メールでの応募書類ファイルの添付は不可。

[選考方法]

書類審査を通過した方には面接を行います。

[書類の提出先・問い合わせ先]

〒105-8461 東京都港区西新橋 3-25-8

東京慈恵会医科大学 細菌学講座

金城 雄樹

E-mail: bactprof (at) jikei.ac.jp

* (at)は@に変えてください。