

東京医科歯科大学難治疾患研究所難病基盤・応用研究プロジェクト室
(頭頸部・食道扁平上皮がん精密医療に向けた基盤研究拠点形成プロジェクト)

教員公募のお知らせ

1. 職名
助教

2. 研究領域

難病基盤・応用研究プロジェクト室「頭頸部・食道扁平上皮がん精密医療に向けた基盤研究拠点形成プロジェクト」では、本学医・歯両学部、附属病院の頭頸部・食道扁平上皮がん(SCC)臨床チームならびに疾患バイオリソースセンター(BRC)と密接な連携のもと、クリニカルシーケンスを通じた精密医療(Precision Medicine)を実践するための体制を整備し、頭頸部・SCCの臨床・基礎研究アクトを部局横断で推進しSCC精密医療の実現を目指しています。細胞生物学、分子生物学や情報科学(バイオインフォマティクス)の基礎があり、熱意をもって研究に取り組む教員を募集します。

3. 採用条件

常勤(任期:採用日から3年、再任なし)

※ 本学では、女性研究者支援を推進しており、女性研究者の積極的な応募を期待しています。また、外国人研究者、外国で学位を取得した研究者及び外国において教育研究に携わった研究者等の応募を歓迎します。

4. 給与
年俸制

5. 提出書類(A4版)

- (1) 履歴書
- (2) 研究業績目録(英文原著、英文総説、その他に分類し、新しい年度から順に記載するほか、インパクトファクターも併せて記載)
- (3) 競争的研究経費等の採択状況(代表者・分担者を明記)
- (4) 主要論文の別刷3編以内(コピー可)
- (5) 上記論文について、それぞれ200字程度の解説文
- (6) これまでの研究内容・方向性、将来への抱負(1000字以内)
- (7) その他特記すべき事項(受賞ほか)

6. 提出部数

上記書類について5部(編綴は順番通りとする)

※ なお、提出書類は返却しません。

7. 応募締切日

平成29年7月10日（月曜日）必着

8. 提出先

〒113-8510 東京都文京区湯島1丁目5番45号

東京医科歯科大学難治疾患研究所 事務長 坂入幸雄

※応募書類は、封筒に「難病基盤・応用研究プロジェクト室教員応募書類在中」と朱書きすること。

9. 問合わせ先

(1) 研究に関すること

分子細胞遺伝分野 教授 稲澤譲治

e-mail: johinaz.cgen@mri.tmd.ac.jp

(2) 提出書類に関すること

難治疾患研究所事務部総務係

TEL : 03-5803-4504 Fax : 03-5803-0392

e-mail: mri.adm@tmd.ac.jp