

## テニュアトラック研究室 細胞分子医学分野

### 助教公募のお知らせ

1. 職名：助教

2. 研究領域：細胞分子分野では、分子生物学的手法と全ゲノムスケールでの転写・エピゲノム解析、リポドミクス解析などの網羅的解析技術を組み合わせて、肥満や生活習慣病、動脈硬化や発がんに共通した基盤病態としての慢性炎症のメカニズムに関する研究を行っています。細胞生物学、分子生物学や情報科学の基礎があり、熱意をもって研究に取り組む教員（助教）を募集します。

3. 採用条件

任期3年（再任は業績審査の結果、1回2年まで可）

**\*本学では平成20年4月より女性研究者支援プログラムを推進しています。女性研究者の積極的な応募を期待します。**

4. 提出書類（A4版）

- (1) 履歴書
- (2) 研究業績目録（原著・著書など項目別、年代順に記載のこと）
- (3) 主要論文別刷り3編以内（コピー可）
- (4) 上記論文についてそれぞれ200字程度の解説文
- (5) 競争的研究経費等の採択状況（代表・分担を明記）
- (6) これまでの研究内容・方向性、将来への抱負（1000字以内）

5. 提出部数：上記書類について4部（編綴は順番通りとする）

6. 応募締切日：平成25年7月31日（水曜日）必着

\*なお、応募書類は返却しません。

7. 研究内容に関する問い合わせ先

テニュアトラック研究室

細胞分子医学分野

准教授 田中（大石）由美子

email: yuooishi-circ@umin.ac.jp

8. 書類の提出先

〒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

**※ 封筒に先端分子医学研究部門助教公募書類在中と朱書きすること。**