

## 生体情報薬理学分野教員公募のお知らせ

### 1. 職名：助教

2. 研究領域：生体情報薬理学分野では、循環器疾患（とくに不整脈）のトランスレーショナル研究を目指しています。助教候補者として、循環器疾患に関する関心を持ち、ゲノム編集技術を用いたモデル動物の作成と解析、次世代シーケンサー等を用いたゲノム研究、および/あるいは核酸医療に関する知識・技術を有し、挑戦的意欲をもち、これらの研究を通じて新しい研究領域の開拓に積極的に挑戦できる研究者を求めています。

### 3. 採用条件

任期：3年（任期中の業績審査により再任は2回まで可）

※ただし、3期目の任期は最大で平成35年3月31日までとし、以降更新されることはない。

**\*本学では第二期中期目標に基づき女性研究者支援を推進しています。女性研究者の積極的な応募を期待します。**

給与：年俸制

### 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5部（編綴は順番通りとする）

### 6. 応募締切日：平成27年6月30日（火曜日）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

生体情報薬理学分野 教授 古川 哲史

：メールアドレス：t\_furukawa.bip@mri.tmd.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

**※ 封筒に生体情報薬理学分野教員公募書類在中と朱書きすること。**