

分子遺伝分野教員公募のお知らせ

1. 職名：助教

2. 研究領域：分子遺伝分野では、がんの本態に迫る基礎生物学的研究と、それらによって得られる情報に基づいたがんの新規診断・治療法の確立を目指しています。特に、乳がん発生の分子メカニズムに焦点を当て、DNA 損傷修復とゲノム安定化機構、また、ホルモン依存性の細胞増殖やがんの微小環境などが、がんの発生や進展において果たす役割の解明を進めています。助教候補者としては、発がん研究に関する深い知識と分子生物学などの幅広い解析技術を持ち、このような研究を通じたがん医療への貢献に意欲的に挑戦する研究者を求めています。

3. 採用条件

常勤（任期制、大学規定の業績評価に基づき再任可能）

任期：初回3年、2回目3年、3回目1年

***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。**

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4月24日（金曜日）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

分子遺伝分野 教授 三木 義男

：メールアドレス：miki.mgen@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

※ 封筒に分子遺伝分野教員公募書類在中と朱書きすること。