

パソ・シグナリングバイオロジー推進研究プログラム

特任教員公募のお知らせ

1. 職名：特任助教 1名

2. 研究領域

平成21年4月から難治疾患研究所、生体材料工学研究所、大学院疾患生命科学研究部、医学部、歯学部を含む研究組織を形成し、「パソ・シグナリングバイオロジー研究プロジェクト」を推進します。このプロジェクトでは、分子病態の発端となる生命体のシグナル異常であるパソ・シグナリングを解析し、治療困難な疾病の克服を目指します。本公募では、ゲノム、トランスクリプトームおよびフォスホリローム研究に興味があり、生体分子の相互作用の解析研究に興味ある研究者を求めています。

3. 採用条件

年度更新制（最長平成26年3月まで）

*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。優秀な女性研究者の積極的な応募を期待します。

4. 提出書類（すべてA4版にしてください）

- (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）
- (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（1,000字程度）
- (7) その他特記すべき事項（受賞、editorial board メンバー、学会役員公的審議会委員等）

5. 提出部数

上記書類の全てについて4部（編綴は順番通りとする）。

6. 応募締切日

平成22年2月12日(金) 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

〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台2-3-10

東京医科歯科大学難治疾患研究所長 北嶋繁孝

※ 封筒に「パソシグナリングバイオロジー教員公募書類在中」と朱書きのこと。
