

東医歯難研第3号
平成29年1月20日

国公立大学関係学部長・研究所長
国公立関係大学長
国公立研究機関長 } 殿

東京医科歯科大学難治疾患研究所長
石野 史敏（公印省略）

教授候補者（難治病態研究部門）の公募について（依頼）

時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

本研究所では、最先端の医学・生命科学の知識および技術を結集して、難治疾患の病因及び病態を解明し、革新的な診断、治療、予防法の確立をとおして人類の福祉及び健康の増進に貢献することを目指しております。

このたび、下記により難治病態研究部門の教授候補者1名を公募することとなりましたので、貴機関関係者に周知頂きたくお願い申し上げます。

記

1. 研究領域

難治病態に関する先端的基礎医学研究の新たな展開を推進できる方を教授候補者として公募します。

難治病態研究部門では、難治病態形成機構の研究を通じて生命現象の基本的なメカニズムを解明し、新たな診断・治療法の開発に資することを理念とします。この理念に沿って病態研究を時代の要請に応じて展開し、種々の疾患における難治病態形成機序の解明とそれに基づいた診断法および治療法の開発を通して難治疾患を克服することを目的とします。この目的に沿って、難治疾患研究を推進できる研究者、または、新たな疾患研究領域を開拓できる研究者を広く公募します。

本研究所では、高度な先端的研究活動を支援するシステムを完備しており、プロテオーム解析、ゲノム解析、形態解析、発生工学実験、幹細胞実験、分子構造解析、ケミカルバイオロジー解析、バイオリソース保存などをサポートする大学院教育研究支援施設を設置しています。このような施設を活用し研究を推進する優れた研究者の応募を歓迎致します。

なお、教授就任後、原則として、准教授（または講師）1名及び助教1名を公募により採用することができます。

2. 応募書類 (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)
- (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5編 (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 (各1000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)

※ 全ての書類は8部提出してください。(7部はコピー可)

なお、応募書類は返却しませんので、ご了承下さい。

3. 採用の条件

任期は5年ですが、審査により再任できます。

※ 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. 応募締切日

平成29年2月28日(火) 必着

5. 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「難治病態研究部門教授選考応募書類」と朱書きし、書留郵便にてお送りください。

6. 応募に関してのお問い合わせは難治疾患研究所事務長宛にお願いいたします。

Tel : 03-5803-4665 FAX : 03-5803-0392

e-mail : sakairi.adm@cmn.tmd.ac.jp