

平成 27 年 12 月 1 日

## 「ポスト・ドクター（ポスドク研究員）の募集：がんの分子生物学領域」

### <募集の背景>

東京医科大学・分子標的探索センターは、文部科学省「私立大学戦略的研究基盤形成支援事業」により、当大学の生化学分野、病態生理学分野、医学総合研究所、ナノ粒子先端医学応用講座が中心となり、昨年度に発足したセンターです。「がん」、「筋変性疾患」、「リウマチ」など異なる領域の難治性疾患について、「タンパク質分解系の異常」という共通基盤に注目し、分子病態の解明と創薬・新規治療法の開発とを目指しています。今回の募集では、上記疾患のうち、特に「がん」に対する新たな治療標的・創薬標的の開発を目指した、基盤研究を担当するポスドク研究員を募集いたします。

### <仕事内容>

「がん」に対する新たな治療標的・創薬標的の開発を目的とし、具体的なテーマは相談により決定します。実際に必要とされる手技は、DNA・RNA・タンパク質を対象とした一般的な生化学・分子生物学的解析や、共焦点レーザー顕微鏡などを用いた細胞生物学的解析です。その他にタンパク質を対象としたマスマスペクトル解析を行っていただく場合もあります。新しい技術の習得も支援いたしますので、現時点において、全てに長じている必要はありません。

### <勤務地住所等>

〒160-8402 東京都新宿区新宿 6-1-1

東京メトロ丸ノ内線：「新宿御苑前駅」徒歩約 7 分

### <募集人員>1 名

### <着任時期>2016 年 4 月 1 日から

### <勤務形態>

非常勤（任期あり）、原則として年度ごとの更新で、  
本契約での雇用は最長で 2019 年 3 月 31 日まで

### <応募資格>

理系の博士号取得者または 2016 年 3 月末までに取得可能な方。

本研究プロジェクトに興味があり、研究計画・実行・論文作成を自分で行う能力のある方。

ラボメンバーとコミュニケーションを取り、協調性を持って仕事ができる方。

<待遇>

「勤務時間」平日 9 時～17 時 10 分、第 1, 3, 5 土曜 9 時～12 時 10 分を基本としますが、勤務日・時間など応相談。

「休日」第 2, 4 土曜、日曜、祝日、年末年始、有給休暇あり

「給与」時給 1600～2000 円程度（本学の規程に基づき、経歴により決定）、交通費支給  
「保険等」社会保険加入

<募集期間>

2015 年 12 月 1 日から 2016 年 1 月 31 日まで、ただし適任者が見つかれば次第終了します。

<応募>

1. 履歴書（書式自由、写真貼付、電子メールアドレスを記載）。
  2. 業績リスト・現在までの研究概要・今後の抱負など。
  3. 応募者に関して意見を伺える方の氏名・所属・連絡先（可能であれば 2 名）。
- 以上三つの書類を、電子メールまたは郵便にて、下記連絡先までお送り下さい。

<選考・結果通知>

書類選考の後、当大学にて面接を行います。

採否はこちらから、電子メールでお知らせいたします。

<連絡先>

〒160-8402 東京都新宿区新宿 6-1-1

東京医科大学 生化学分野 平本正樹

E-mail: hiramoto@tokyo-med.ac.jp

Tel: 03-3351-6141

<備考>

応募書類は本選考のみに使用し、選考終了後、責任を持って破棄いたします。返却いたしませんので、ご了承下さい。ご不明な点がございましたら、電子メールにてお問い合わせ下さい。