

## ポスドクまたは研究補助員の募集

### 【研究内容】

ウイルスベクターの開発  
神経筋疾患に対する遺伝子治療の有効性と安全性の検証

### 【業務内容・スキル】

- 1) 分子生物学、細胞生物学、免疫学の基本的な実験手技
- 2) 細胞の分化誘導と機能解析
- 3) ウイルスベクターを用いた遺伝子導入実験
- 4) 遺伝子発現解析
- 5) 病理、病態解析

### 【勤務地】

東京都小平市小川東町 4-1-1  
国立精神・神経センター 神経研究所  
遺伝子疾患治療研究部

### 【応募資格】

ポスドクは医歯薬学・生物学系大学院の博士号取得者。研究補助員については学士または修士卒で、免疫学・分子生物学いずれかの研究経験のある方。

### 【待遇】

経験・実績により優遇。単年度契約の任期制職員。厚生科学研究所もしくは臨時職員など。研究員は科学研究費補助金の申請資格あり。

### 【募集人数】

若干名

### 【募集期間】

適任者が決まり次第締め切り。

### 【応募書類】

郵送またはメールで履歴書（写真貼付、職歴及び研究歴、業績一覧など）をお送り下さい。書類選考後、面接を行います。

### 【連絡先】

岡田 尚巳  
国立精神・神経センター 神経研究所  
遺伝子疾患治療研究部 室長  
〒187-8502 東京都小平市小川東町 4-1-1  
TEL: 042-341-2712（内線 2934、直通）  
E-mail: t-okada@ncnp.go.jp