

群馬大学大学院医学系研究科・神経生理学分野 助教(または講師)の募集

平成 21 年 4 月 1 日

当研究室では、ウイルスベクターを用いた小脳神経細胞への遺伝子導入法の開発と小脳機能研究及び、脊髄小脳変性症の遺伝子治療法研究を行っています。今回、当研究室のプロジェクトに意欲的に参加する助教(または講師)1名を募集します。

[公募期限] 平成 21 年 5 月末日

[募集資格・選考方針]

1. 研究チームの一員として、他のメンバーと協調して研究を進められること。
2. 学部学生への講義・実習、大学院生への研究指導にも積極的に取り組む意思があること。
3. フレキシブルに何にでも積極的にチャレンジできること。
4. その他:

ウイルスベクターを用いた研究の経験者、脳外科・神経内科出身者、分子生物学研究者などを想定していますが、分子生物学を使った実験に十分な経験と研究能力を持っていれば、その他はとくに限定しません。外国からの応募でも結構ですが、書類選考を通過された場合は、面接に来ていただく必要があります。

[雇用形態] 常勤(助教の場合は任期付き、再任可で最長15年)

[提出書類]

1. 履歴書 (写真貼付、書式は任意)
2. 論文リスト
3. 主要論文 5 編以内の別刷 (コピー可)
4. これまでの研究の経緯、自ら遂行可能な研究手技 (1000 字程度、書式は任意)
5. 研究・教育に対する今後の抱負 (1000 字程度、書式は任意)
6. 可能であれば、本人の能力、人柄を評価できる 2 名前後の名前、住所、電話番号、E-mail アドレス

上記書類は、選考後においても返却しません。

[赴任時期] 平成 21 年 7 月 20 日以降

[送付先および問い合わせ先]

〒371-8511 群馬県前橋市昭和町 3-39-22

群馬大学大学院医学系研究科・神経生理学分野 教授 平井宏和

教室 HP: <http://synapse.dept.med.gunma-u.ac.jp/index.html>

E-mail: hiraih@med.gunma-u.ac.jp