

特別研究助教・研究員の募集（愛知医科大学加齢医科学研究所神経 iPS 細胞研究部門）

当研究室は、疾患特異的 iPS 細胞を用いた神経変性疾患の病態解析・治療開発研究、ES、iPS 細胞を用いた神経再生や神経発生に関わる基礎的研究等を、細胞培養、分子生物学実験、組織化学、動物実験などの手法を用いて進めています。新規プロジェクトの立ち上げに伴い、これらの研究に参加していただける特別研究助教・研究員を募集します。

<勤務地>

愛知医科大学医学部

<応募資格・仕事内容>

疾患特異的 iPS 細胞を用いた病態解明や治療開発、創薬に関するプロジェクトを担当していただきます。研究室の運営に関わる業務も担当していただく予定です。大学院博士課程修了または修了予定（博士の学位を取得）、あるいは同等以上の研究歴のある方を募集します。経歴、能力等により、特別研究助教、または研究員として採用予定です。また、熱意を持ってプロジェクトを推進していただける方、良好なコミュニケーションをとれる方、責任感のある方を希望します。

<待遇>

特別研究助教または研究員として採用。

給与、勤務時間等は、愛知医科大学の規定による（ただし、経験による）。

詳細については、面接にて相談いたします。

大学規定により通勤手当支給、勤務条件により各種保険等対応可能。

年度ごとの契約更新。

<着任時期>

決定後、できるだけ早い時期に。

<選考内容>

書類選考後、面接を行います。

面接予定者には E-mail または電話でご連絡します。

適任者が決まり次第締め切ります。

<応募書類>

- (1) 履歴書（写真添付）
- (2) これまでの業務・研究内容および応募理由書（あわせて A4 判 1-2 枚程度）

- (3) 業績一覧
- (4) 主要な原著論文の写し5編以内と可能であればその日本語要約（各400字程度、ご自身の役割を記載）
- (5) 照会先（1-2名程度）の連絡先

- ・上記の応募書類を以下の宛先まで **E-mail** にて送付してください。
- ・連絡のための **E-mail** アドレスを明記してください。
- ・特別研究所助教・研究員に応募される旨、明記してください。
- ・どのサイトをご覧になってご応募いただいたかをご記載ください。

お送りいただいた書類は、本募集の選考以外の目的では使用いたしません。返却いたしませんのでご了承ください。

<送付先・問い合わせ先>

〒480-1195 愛知県長久手市岩作雁又1番地1

愛知医科大学 加齢医科学研究所 神経 iPS 細胞研究部門

岡田 洋平

E-mail: [okadalab.recruit\[at\]okadalabs.com](mailto:okadalab.recruit@okadalabs.com)

[at]を@にかえて送信してください。