

令和3年10月4日

各関係機関の長殿

国立国際医療研究センター
理事長 國土 典宏
(公印省略)

国立国際医療研究センター研究所疾患ゲノム研究部上級研究員について

拝啓 時下益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。

当センターの運営に当たりましては、日頃よりご指導ご支援を賜りまして厚くお礼申し上げます。

さて、このたび当センター研究所疾患ゲノム研究部上級研究員を公募することとなりました。つきましては、関係方面にご周知いただくとともに、貴下職員に適任者がおられましたらご推薦を賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

1. 職 名 疾患ゲノム研究部上級研究員【招へい型3年任期付】
任期付職員基本年俸表1号俸相当職員 1名
2. 任 期 令和4年4月1日から令和7年3月31日までの3年間
(着任日は応相談。勤務成績及びセンターの運営状況等を勘案して再任の可否を決定。)
3. 疾患ゲノム研究部の研究内容
単一遺伝子疾患が想定される稀少難治性疾患の新規疾患遺伝子を同定する。
更に、同定された分子特性に応じた *in vitro*, *in vivo* の解析を行い、発症メカニズムを明らかにしていくことで、新しい診断法、治療法の開発を目指す。
4. 職務の内容
研究所疾患ゲノム研究部において次の業務に従事する。
(1) 疾患ゲノム研究部が推進する研究、並びに成果の発表
(2) 研究の遂行に必要な研究資金の確保に関すること
(3) 後進の教育・指導に関すること
5. 応募資格
(1) ゲノム医学、分子遺伝学に関する豊富な知識・経験と医療に関する高い見識を持ち当該分野に関連した研究業績および外部研究資金獲得の実績のある者
(2) 自らの専門性を発揮して質の高い独創的な研究を発展させることができる研究能

力を持つ者

- (3) 研究推進のため、部署内外の研究者との連携を円滑に図ることができる能力を有する者
- (4) 博士号（医歯薬理工学系大学院）を有する、もしくは令和3年4月までに取得見込みの者
- (5) 当該分野の内容に関して、英語で発表、議論を行うに足る十分な英語力を有する者

6. 任用予定日 令和4年4月1日（応相談）

7. 提出書類

- (1) 履歴書（高等学校卒業以降の学歴、職歴、所属学会（役職）、受賞歴等を記入すること。写真貼付、様式任意。）、学位・免許等（写）
- (2) 主要研究概要（1200字以内）
- (3) 研究業績目録（所定の様式に合わせる）
原著論文、書籍、総説（それぞれ英文、和文）、招待講演、学会発表（国際、国内）、特許（海外、国内）、競争的研究資金の獲得状況などを分類して記載のこと。
なお、論文発表に関しては、筆頭著者・連絡著者が分かるように、学会発表に関しては、発表者が分かるようにして、すべての著者名・発表者名を記載すること。研究資金に関しては、事業名、期間、主任・分担の別、配分金額などが分かるように記載すること。（投稿中、申請中のものは含めないこと。）
- (4) 今後3年間の研究方針と抱負（1600字程度）
- (5) 代表的な論文の別刷 5編以内（コピー可）
- (6) 推薦状1通（形式自由）、あるいは照会できる方2名の連絡先

8. 応募締切日

令和3年11月15日（月）（必着）

書類選考通過者に、プレゼンテーション形式の面接

（議題「これまでの研究実績及び今後の展望」）を予定。

詳細は締切日以降、本人に連絡。

9. 書類提出

応募書類の封筒には「疾患ゲノム研究部上級研究員応募書類在中」と朱書きのうえ、人事部人事課人事係宛親展とし、書留にて郵送のこと。

10. その他

処遇の詳細については、「国立研究開発法人国立国際医療研究センター職員就業規則」及び「職員給与規程」による。

11. 問い合わせ先・書類提出先

〒162-8655 東京都新宿区戸山1-21-1

国立国際医療研究センター 人事部人事課人事係

TEL 03-3202-7181（代表）