名古屋大学大学院医学系研究科 腫瘍生物学講座 (近藤研究室) 助教または特任助教の公募

- 1. 公募人員:助教または特任助教 1名
- 2. 所属部門:医学系研究科 腫瘍生物学講座
- 3. 担当:同講座において研究・教育を担当する
- 4. 専門分野: 細胞におけるゲノムの制御機構は新たな局面を迎えており、この新しいメカニズムについて解明を進めています。がん細胞をモデルとしてゲノムの維持に関わるエピゲノムや長鎖非翻訳 RNA の機能を明らかにする研究を、遺伝子編集、1細胞イメージング、次世代シークエンス法などの様々な解析技術を用いて行っています。また明らかにした分子を標的とする新規治療法の開発を行っています。
- 5. 着任時期:2021年4月1日またはなるべく早い時期(応相談)
- 6. 任期:4年、任期満了時の業績審査により任期の定めのない教員へ再任の可能性あ り
- 7. 応募資格:学位(博士)取得または2021年3月31日までに取得見込みの方。また、当研究室の研究と教育に熱意をもって取り組んでいただける方。英語で学生指導ができる方が望ましい。
- 8. 待遇:年俸制(研究・教育歴等経験に応じて決定) 東海国立大学機構規則の定めるところによる。 http://www.nagoya-u.ac.jp/extra/kisoku/act/frame/frame110000115.htm
- 9. 第一次応募書類
 - 1、履歴書(書式自由、写真貼付、高等学校卒業以後の履歴を記載したもの)

- 2、業績目録(原著論文、総説、著書、学会発表等、主要論文 2 編に○をつけてください)
 - 3、科学研究費、助成金等の取得状況
 - 4、現在までの研究概要 (A4様式片面)
- 10. 公募締め切り: 2021 年 1 月 8 日(金)必着 なお、適任者の採用が決まり次第、募集を締め切ります。
- 11. 応募は、メールまたは郵送にて書類を送付ください。

E メール: misuzuki@med. nagoya-u. ac. jp

件名を「腫瘍生物学講座 助教 応募書類」としてください。受け取りのメールを 返信いたします。

郵便: 〒466-8550 名古屋市昭和区鶴舞町 65

名古屋大学大学院医学系研究科 腫瘍生物学講座

鈴木 美穂

簡易書留とし、封書の表に「腫瘍生物学講座 助教 応募書類在中」と朱書願います。

12. 備考

- ① 第一次書類選考により、追加の書類提出やセミナーをお願いします。
- ② 応募に際してご提供いただきました個人情報は、本学の規程にしたがって適切に管理し、 選考の目的以外には使用しません。

問い合わせ先:名古屋大学大学院医学系研究科 近藤 豊

E-Mail: ykondo@med.nagoya-u.ac.jp TEL 052-744-2463