

## 名古屋大学大学院医学系研究科 特任助教（常勤・任期あり）の募集について

名古屋大学大学院医学系研究科では、下記のとおり特任助教（1名、常勤・任期あり）を募集します。

### 記

1. 勤務場所 名古屋大学大学院医学系研究科 附属神経疾患・腫瘍分子医学研究センター  
分子腫瘍学（鈴木研究室）（愛知県名古屋市昭和区鶴舞町65）

2. 職 名 特任助教（常勤）任期2年（更新可：最長4年）  
※任期中の業績等を評価の上、更新を判断します。

### 3. 職務内容

（1）ゲノム・RNAの作動原理の解明、または、（2）がん研究の発展に貢献し、次世代の生命科学・基礎医学を牽引しうる特任助教を公募します。

名古屋大学大学院医学研究科分子腫瘍学（鈴木研究室）は2020年度より新しい研究室をスタートしています。主な研究の方向性として、マイクロRNAの研究を端緒とし、次世代シーケンサー・バイオインフォマティクス・ゲノム編集などの技術躍進に基づく大規模データ群の統合的解析を通じて、ゲノム・エピゲノム・転写・RNAネットワークの関係性を丹念に読み解き、遺伝子制御の作動原理や疾患のメカニズムを探索する幅広い研究を推進しています。

これまでの主な研究の展開や、その他の経歴などの情報は、以下のホームページにまとめています。現在・今後の展開について、全体的な方向性として「遺伝子（ゲノムとRNA）の制御」と「がん」の研究に焦点をおく予定ではありますが、研究紹介には記載していないいろいろな展開（下記）を計画していますし、自由度の高い研究を大切にしたいと考えております。

#### （研究内容紹介）

日本語：[https://www.med.nagoya-u.ac.jp/medical\\_J/laboratory/basic-med/oncology/mol-oncology/](https://www.med.nagoya-u.ac.jp/medical_J/laboratory/basic-med/oncology/mol-oncology/)

英語：[https://www.med.nagoya-u.ac.jp/medical\\_E/laboratory/basic-med/oncology/mol-oncology/](https://www.med.nagoya-u.ac.jp/medical_E/laboratory/basic-med/oncology/mol-oncology/)

#### （経歴などの情報）

<https://researchmap.jp/hiroshisuzuki>

#### （今後の新しい研究の展開）

ゲノム相分離生物学

シングルセルレベルでの転写の生物学と Spatial Transcriptomics

RNA干渉、CRISPR/Cas9に続く新たなシーズの探索

がんにおける非コード変異の意義

など

4. 募集人員 1名

5. 募集条件 博士の学位を有すること、または、博士の学位を取得見込みであること。  
（取得見込みの場合、履歴書に取得見込みの時期を明記してください）  
がん研究における経験を有することが望ましい。  
大学院修了、または、学位取得（見込み含む）後間もない若手の方を歓迎します。

6. 雇用期間 2021年4月1日、または、採用決定後できるだけ早い時期

7. 勤務条件 1) 勤務時間 裁量労働制  
2) 休 日 土・日曜日、国民の祝休日、年末年始（12月29日～1月3日）  
3) 加入保険 文部科学省共済組合保険、厚生年金、雇用保険、労災保険

- 4) 有給休暇 年次有給休暇, 夏季休暇, その他本学の規程による
- 5) 給与 特任助教: 東海国立大学機構名古屋大学年俸制適用職員給与規程による  
(年俸制。住居手当, 扶養手当, 賞与, 退職手当は支給なし)
- 6) 通勤手当 支給(支給要件有り, 上限 55,000 円/月)
- 7) その他, 東海国立大学機構職員就業規則による

8. 選考方法 書類審査および必要に応じて面接審査を行う場合があります。

9. 応募書類
- ① 履歴書(写真貼付): 連絡用のメールアドレスを記載すること。
  - ② 研究業績目録  
著書, 執筆論文(英文・和文), 学会発表, 所属学会と活動歴, 外部資金(学術振興会等)の受領歴, 受賞歴等。代表的な論文(5編まで)を赤字でハイライトしてください。
  - ③ これまでの研究の概要(1200字程度)  
ウェットとドライの解析のどちら・両方に精通しているか, の情報を含めてください  
(ドライがメインの方も歓迎します)。
  - ④ (現在または今後)興味のある研究のテーマ, 今後の研究の抱負(1200字程度)
  - ⑤ 推薦書(任意)または照会者(応募者の能力や人柄をよく知る者)の連絡先
  - ⑥ 主要論文(ただし3編以内)の別刷
- ※ 書類はいずれも様式自由

#### 10. 提出先・問い合わせ先

必要書類を下記送付先に電子メールで送付してください。上記の順番に配列したものを1つのPDFファイル(ファイル名:「分子腫瘍学応募\_特任助教\_氏名.pdf」)にして送付してください。電子メールのタイトルを「分子腫瘍学特任助教応募」としてください。

送付先・問い合わせ先: 〒466-8550

愛知県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 附属神経疾患・腫瘍分子医学研究センター

分子腫瘍学 教授

鈴木 洋

TEL: 052-741-2111

E-mail: hisuzuki@med.nagoya-u.ac.jp

#### 11. 応募期限

2021年1月31日(日)17時必着

2021年4月の着任を念頭に選考を実施します。

適任者の採用が決まり次第, 募集を締め切る場合があります。

#### 12. その他

- 1) 面接のための交通費は自己負担とします。
- 2) 応募書類は原則として返却しませんので, 予めご了承ください。
- 3) 提出書類は本選考にのみ使用し, それ以外には使用しません。
- 4) 海外からの積極的な応募, 女性研究者の積極的な応募を期待します。