

2026 年度岐阜大学高等研究院  
One Medicine トランスレーショナルリサーチセンター  
特任教員募集要項

令和 8 年 4 月 23 日

1 趣旨

この度、岐阜大学 One Medicine トランスレーショナルリサーチセンターでは、東海国立大学機構連携拠点支援事業「One Medicine 創薬シーズ開発・育成研究教育拠点」において、創薬・医療機器開発分野で活躍する医学、獣医学、薬学、工学など多様なバックグラウンドをもつ研究者が有機的に連携し研究開発を推進するために、がんをはじめとする疾患の病態解析に関する特任教員を募集します。

2 募集人員・採用予定数

特任准教授または特任講師 1 名

3 職務内容

疾患の病態解析に関する担当教員として、創薬研究および臨床開発のプロジェクトにおいて、以下の研究を推進する。

- (1) がんをはじめとする疾患の病態解明および新規治療標的・バイオマーカー探索を目的として、ゲノム解析・オミクス解析を基盤とした研究を推進する。
- (2) 本ポジションでは、ウェット実験とドライ解析を統合した疾患解析研究を展開する。

主たる解析・業務など

- (1) 患者検体および疾患モデルを用いた ゲノム解析・(空間) オミクス解析による病態解析
- (2) 次世代シーケンス (NGS) を用いた ゲノム・トランスクリプトーム解析
- (3) RNA-seq、シングルセル解析、プロテオミクス等の マルチオミクス解析
- (4) R、Python 等を用いた バイオインフォマティクス解析
- (5) 解析結果のウェット実験 (3 次元細胞培養など) による機能検証
- (6) 公開データベースを活用した疾患解析
- (7) 研究プロジェクトの企画・推進
- (8) 学内外の研究者との共同研究の推進

- 4 着任時期 令和 8 年 8 月 1 日以降できるだけ早い時期  
(着任時期については、相談の上決定します)

5 勤務形態 常勤

任期は令和 9 年 3 月 31 日までとする。

ただし、契約期間満了時の業務量、勤務成績、態度、能力、法人の経営状況、従事している業務の進捗状況・プロジェクトの継続の有無、予算状況等により更新の有無を判断する。

6 勤務場所

岐阜大学 高等研究院 One Medicine トランスレーショナルリサーチセンター  
革新的モダリティ創出部門 (岐阜県岐阜市柳戸 1-1)

## 7 勤務条件

- ① 勤務時間：裁量労働制（1日のみなし労働時間は7時間45分とする。）
- ② 休日：土・日曜日、国民の祝日、年末年始（12月29日～1月3日）
- ③ 休暇：年次休暇、病気休暇、特別休暇（東海国立大学機構の勤務時間規程による）
- ④ 給与：年俸額 600万円～1,100万円  
年俸制とし、東海国立大学機構の給与規程に基づき決定いたします。
- ⑤ 通勤手当：支給（支給要件有、上限150,000円/月）
- ⑥ 加入保険：文部科学省共済組合、厚生年金、雇用保険、労災保険

## 8 応募資格等

- (1) 必須条件（次の要件をすべて満たす者）
  - ① 修士以上の学位（又は同等の能力と経験を有する方）
  - ② ゲノム解析および（空間）マルチオミクス解析を基盤として、疾患の分子機構解析に関する研究経験を有すること
  - ③ 次世代シーケンス（NGS）データ解析またはそれに準ずるバイオインフォマティクス解析経験を有すること
  - ④ ウェット実験（分子生物学・細胞生物学等）に関する実験経験を有すること
  - ⑤ コミュニケーション能力があり、多様な関係者（獣医師、研究者、行政、企業など）との調整経験を有し、連携・協調して業務に従事できる方
- (2) 望ましい条件
  - ① 新規治療標的の探索・同定および機能検証の経験
  - ② マルチオミクス統合解析の経験
  - ③ ウェット実験（3次元細胞培養等を用いた疾患モデルにおける治療標的検証）の経験
  - ④ 研究プロジェクトの主導経験
  - ⑤ 大型競争的研究資金の獲得経験

## 9 応募手続き

- (1) 提出書類（電子媒体）は原則、A4用紙に横書きとしてください。
  - ① 履歴書（写真貼付、連絡先電話番号、E-mailアドレス記入）（添付書類参照）
  - ② 業務経歴書（添付書類参照）
  - ③ 着任後の抱負（本ポストに求められている仕事内容について。2,000字程度）
  - ④ 類型該当性の自己申告書・類型該当性判断のフローチャート（添付書類参照）
- (2) 提出方法  
応募者は、(1)の①②③④を(3)の提出先までメールでデータを送信  
〈メール件名〉特任教員応募（氏名）
- (3) 提出先・照会先  
研究推進部 研究組織支援課 One Medicine TRセンター支援室支援係 公募担当  
E-mail: comit-support@t.gifu-u.ac.jp

## 10 応募受付期間

令和8年4月24日（金）～令和8年5月18日（月）正午（日本時間・厳守）

## 11 選考方法

高等研究院が設置する選考委員会において、第一次審査（書類審査）及び第二次審査（面接

審査)を経て、採用者を決定する。

第二次審査(面接審査)は、5月28日(木)午前(予備日:6月4日(木)午前)に予定、原則として対面にて勤務地(交通費等は自己負担)で行うが、状況によってはオンラインで行うこともある。

面接審査では、プレゼンテーション10~20分(PowerPoint形式のファイルを用いて、COMITのコンセプトを実現するために、本募集の職務について、あなたが考える取り組みとその期待成果について、例示なども交えながら具体的に説明していただきます)、その後に質疑応答15分程度を予定しています。

## 12 その他

申請書類及び選考について

- ① 審査にはライフサイエンス分野の多様な専門家が加わるため、申請書類は理解しやすいものとなるよう留意して、各様式に記載の注意書き等を十分確認のうえ記入すること。
- ② 第一次審査の結果は5月下旬、第二次審査の結果は6月上旬を予定し、メールにて通知します。
- ③ 提出された応募書類は、本選考以外の目的には使用しません。
- ④ 提出された応募書類は返却しない。審査終了後、適切な方法で責任を持って廃棄します。