

名古屋市立大学大学院 医学研究科 博士研究員の募集について

名古屋市立大学大学院医学研究科では、現在、生理学研究所（生命創成探究センター）に在籍する富永真琴教授が、2024年4月から名古屋市立大学に移籍することから、温度感受性 TRP チャンネルに焦点をあてた温度受容研究、特に冬眠との関係について研究をする博士研究員を、下記のとおり募集します。

記

- 1 職種・人数：博士研究員 1名
- 2 分野：温度感受性 TRP チャンネルに焦点をあてて温度受容の分子メカニズム、特に冬眠期の体温変化との関連の解明を目指した研究を推進します。この研究に興味があり、分子生物学的あるいは電気生理学の実験手技に習熟した研究者を募集します。
- 3 応募資格：博士の学位を有する者。
- 4 勤務形態
 - (1) 雇用期間・更新：採用日から2025年3月31日まで。
ただし、年度毎の更新で最長2027年3月31日まで
 - (2) 勤務日：週5日
 - (3) 勤務時間：原則8時45分～17時00分まで（休憩45分間含む）
 - (4) 休日：土・日・祝日、年末年始（12月29日～1月3日）
- 5 待遇・給与等
月額312,900円
*この他に通勤手当、超過勤務手当などの諸手当が支給要件に応じて支給されます。社会保険、厚生年金、労災保険、雇用保険加入。「公立大学法人名古屋市立大学契約職員就業規則」に基づき決定します。

6 提出書類

- (1) 履歴書（様式指定無し）
- (2) 論文リスト（全著者名、論文題目、雑誌名、巻数ページ（始めと終わりのページ）、発行年を記入すること、審査のある原著論文と総説・著書などは分けて記入すること、印刷中論文は含むが、投稿中論文や準備中論文は含まない）（様式指定無し）
- (3) これまでの研究概要と志望の動機、これからの抱負（1,000 - 2000 字程度。同程度の長さの英語でも可）
- (4) 主要論文 3 編以内の別刷 2 部（コピー可）
- (5) 照会先（2 件以上）

7 公募締切：2024年3月29日（金）必着

8 採用時期：できる限り早期を希望する。

9 送付先及び問い合わせ先

(1) 送付先

電子メール：tominaga@nips.ac.jp

(2) 問い合わせ先

（研究内容等に関すること）

大学共同利用機関法人自然科学研究機構

生理学研究所（生命創成探究センター） 教授 富永真琴

電話：0564-59-5286

e-mail: tominaga@nips.ac.jp

研究室ホームページ：<http://nips.ac.jp/cs/>

名古屋市立大学ホームページ：<https://www.nagoya-cu.ac.jp/>

名古屋市立大学医学研究科ホームページ

：<https://www.nagoya-cu.ac.jp/med/>