

国循発総第 22072702 号
令和 4 年 7 月 27 日

各 関 係 機 関 の 長 殿

国立研究開発法人国立循環器病センター
理事長 大津 欣也
(公 印 省 略)

国立研究開発法人国立循環器病研究センター 研究所
分子生物学部長の公募について (依頼)

謹啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、このたび当センターでは研究所分子生物学部長の候補者を公募することとなりました。

つきましては、ご多忙中のところ誠に恐縮ですが、貴学 (機関) 又は関係機関等で適任者がおられましたら下記によりご推薦賜りますようお願い申し上げます。

記

1. 募集職種及び人数 分子生物学部長 (任期付常勤) 1名

2. 職務内容等

当センター研究所では、循環器疾患の究明と制圧を目指し、疾患病態の解明を目指す基礎研究と治療への展開を見据えた応用研究を推進している。分子生物学部では、急展開する分子生物学的手法を用いた遺伝性心血管疾患、生活習慣病などの循環器疾患を対象とし、病態形成機構の解明とその理解に基づく画期的治療法の開発を目指している。次世代シーケンス、単一細胞遺伝子発現解析、バイオインフォマティクスなどの先端技術の積極的な利活用、革新的な解析技術の開発・応用による、発生から老化に至るまでの遺伝子解析や代謝の解明など、新たな視点に基づく循環器病研究の推進などが望まれる。また、当センターにおける他研究部門との連携・協調、バイオバンク検体の活用、若手研究者の育成などを通じ、当センターの発展に貢献するとともに、基礎研究から臨床展開に引き継ぐことが可能な恵まれた研究環境を生かし、わが国の循環器病研究を牽

引する体制の構築が期待される。

3. 公募締切日 令和4年8月31日(水)
4. 採用日 令和5年2月1日以降調整
5. 任期 5年間(勤務実績等により再任あり)

6. 応募資格

- ・循環器疾患の基本的病態を理解している者
- ・分子生物学部長に相応しい人格と見識を有する者
- ・革新的・先導的研究手法を用いて病態解明研究・新規治療法の開発を展開できる者
- ・部長として最先端の研究を統率するとともに優れた教育・指導力を有する者
- ・研究倫理を確実に部内に浸透し部内の若手を指導できる者
- ・研究所他部門および当センター関連部門との連携を積極的に行う意欲と協調性を有する者
- ・規定・規則を順守しつつ当センターの改善に向けて建設的意見を述べることができる者
- ・博士課程修了あるいはこれと同等以上の研究歴を有する者

7. 処遇等

- 給 与：当センター規程により支給
- 昇 給：定期昇給年1回
- 賞 与：年2回(6月、12月に支給)
- 諸 手 当：通勤手当、住居手当、扶養手当、超過勤務手当等
- 勤 務 形 態：週休2日制
- 休 暇：年次有給休暇年間20日
他にリフレッシュ休暇、結婚、産前産後休暇などの特別休暇制度あり
- 退 職 金：勤続6ヶ月以上で退職した場合に支給
- そ の 他：国家公務員共済組合制度に加入、労働保険制度に加入

8. 選考方法

書類選考及びプレゼンテーション等(実施日は書類選考通過者と別途調整)

9. 提出書類

- (1) 履歴書等（別紙様式1～7）
- (2) 推薦状（2通）
- (3) 研究公正に関する申告書（別紙様式）
- (4) 主要論文15編のリスト（別紙様式）
- (5) 主要論文10編のPDFファイル

10. ダイバーシティの推進

業績（履歴、研究業績、人物等）の評価において同等と認められた場合、女性を積極的に採用する

11. 問合せ先

国立循環器病研究センター 研究所長 望月 直樹

TEL. 06-6170-1070

当センターの詳細はHP (<http://www.ncvc.go.jp/index.html>) でご覧頂けます。

12. 書類提出期限及び提出先

[recruit\[at\]ncvc.go.jp](mailto:recruit[at]ncvc.go.jp) ([at]を@に変換して下さい) まで応募希望の旨のエントリーメールをお送りください。応募書類の提出先メールアドレスを返信しますので、書類一式を(1)～(5)の順序に1つのPDFファイルにまとめ、こちらから指定するパスワードを設定し、PDFファイルにて提出先メールアドレスへご提出ください。

事務局でファイルを受領した場合は受領メールを返信いたしますが、受領メールが3日以内に届かない場合にはお問い合わせ下さい。

(提出書類（別紙様式）は当センターホームページ(<http://www.ncvc.go.jp/index.html>)からダウンロードできます)

(送付先)

〒564-8565 大阪府吹田市岸部新町6番1号

国立研究開発法人国立循環器病研究センター 人事部 人事課 人事係

TEL 06-6170-1070 (内線 40020)