

## 北海道大学歯学研究院博士研究員または特任助教の募集について

北海道大学歯学研究院では、下記のとおり契約職員（博士研究員）または特任助教を募集することといたしましたので、お知らせいたします。

### 記

1. 募集人員 1名
2. 職 名 契約職員（博士研究員）または特任助教  
(業績及び経歴等により考慮する)
3. 勤務場所 北海道大学大学院歯学研究院血管生物分子病理学教室
4. 職務内容 「がんや感染症における血管病態の解明と新規治療法の開発」にかかる研究業務  
(初代培養細胞や遺伝子改変マウスなどを用いて感染症やがんにおける血管内皮細胞の病態や微小環境との相互作用の分子基盤の解明に取り組んでいます。)
5. 資 格 生物学分野の博士学位を有する者（採用日までに博士の学位を有していること）
6. 必要な経歴等
  - ・ 経歴・業績等を勘案し決定する。
  - ・ 細胞生物学、分子生物学的な解析の経験の有すること。
  - ・ がん、感染症の血管の病態に興味がある、また、情熱をもって研究を推進する意欲があれば、本分野の研究の経験は問わない。
  - ・ 細胞培養や動物実験などの経験を有していることが望ましい。生化学やバイオインフォマティクス分野での解析が得意である者を歓迎するが、必須ではない。
  - ・ 十分なコミュニケーション能力を有していること。
7. 採用年月日 令和4年9月1日以降できるだけ早い時期（応相談）
8. 労働契約期間 採用日から令和5年3月31日まで
9. 試用期間 あり（1ヶ月）
10. 更新の有無 更新する場合があります。ただし、1年度ごとの更新とし、当初の採用日から10年を超えて更新することはない。
11. 給 与
  - (1) 年俸制（本学の規程による）
  - (2) 通勤手当支給（本学規程に基づき支給、月額上限55,000円）
12. 勤務態様 専門業務型裁量労働制を適用  
※1日に7時間45分労働したものとみなす  
休日：土曜日、日曜日、国民の祝日に関する法律に定める休日、12月29日～1月3日、その他大学が指定した日  
休暇：年次有給休暇、特別休暇（有給）
13. 健康保険等
  - (1) 契約職員（博士研究員）の場合  
社会保険、厚生年金、労災保険、雇用保険に加入
  - (2) 特任助教の場合

- 文部科学省共済組合，厚生年金，労災保険，雇用保険に加入
14. 募集者の名称 国立大学法人北海道大学
15. 受動喫煙防止措置の状況 特定屋外喫煙所を除き，敷地内禁煙
16. 応募方法 (1) 履歴書（市販の様式またはそれに準じた様式を使用すること。6ヶ月以内に撮影した写真を貼付。学歴は高等学校卒業から記入。学位，免許・資格，受賞歴，職歴，メールアドレスを記載すること。
- ※平成25年4月1日以降本学に在職経験（TA，TF，RA，非常勤講師，短期支援員等を含む全ての職種）のある方は，当該履歴を漏れなく記載すること。
- ※遠方にお住まいで，Web面接を希望する場合は，その旨を履歴書に記載すること。
- (2) 研究業績（任意様式）
- ・論文リスト（IF値，CI値を記載）
  - ・学会発表歴
  - ・受賞歴
  - ・外部資金獲得歴
  - ・特許申請，取得状況
  - ・その他特記事項
17. 選考方法 書類選考を行い，選考された候補者には面接を実施いたします。  
選考結果は後日，書面，メールもしくは電話にてお知らせいたします。
18. 募集期限 採用者が決定次第終了
19. 提出先 〒060-8586  
札幌市北区北13条西7丁目  
北海道大学歯学事務部庶務担当  
(TEL: 011-706-4385)
- ※封筒に「**血管生物分子病理学教室博士研究員／特任助教応募書類在中**」と朱書きしてください。
- ※応募に際していただいた情報については，選考目的以外には使用いたしません。  
※応募書類は返却いたしませんので，ご了承願います。
20. 問い合わせ先 北海道大学大学院歯学研究院口腔病態学分野血管生物分子病理学教室  
教授 樋田 京子  
TEL: 011-706-4239  
Mail: [khida@den.hokudai.ac.jp](mailto:khida@den.hokudai.ac.jp)  
教室HP: <https://www.den.hokudai.ac.jp/vascular-biol-pathol/>
21. その他
- ・面接の受験に要する交通費等は，自己負担となります。
  - ・書類選考及び面接試験の選考内容に関するご質問，お問い合わせ等は一切受付いたしません。