

北海道大学大学院医学研究院 博士研究員の募集について

北海道大学大学院医学研究院 分子病理学教室では、下記のとおり契約職員（博士研究員）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。

本研究室では、大腸や肝臓などの消化器において「炎症」がどのように「がん」や「組織再生」に寄与しているかのメカニズム解明とその知見をもとにした新しい治療法の開発を目的として研究を行っています。契約職員（博士研究員）として、本プロジェクトに参加していただける方を募集します。

記

1. 募集人員 1名
2. 職 名 契約職員（博士研究員）
3. 所 属 北海道大学大学院医学研究院 分子病理学教室
4. 職務内容 細胞培養、生化学・分子生物学的実験（PCR（マウスジェノタイプング、リアルタイムPCR含む）、アガロースゲル電気泳動、RNA抽出、ウエスタンブロッティング、免疫沈降、大腸菌の培養・プラスミド抽出・作製など）、FACS解析、ELISA、組織学的実験（組織切片の作製、免疫染色、顕微鏡での写真撮影など）、マウス実験、遺伝子改変マウスの飼育・維持管理、等
5. 資 格 理系博士号取得者（採用日までに博士の学位を有していること）
6. 必要な経験 ・上記4.の職務経験（未経験の手技は指導します）
・パソコン操作（WORD, EXCEL, PowerPoint, メール等）
7. 労働契約期間 令和4年1月1日～令和4年3月31日
8. 試用期間 あり（1ヶ月）
9. 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
10. 給 与 国立大学法人北海道大学職員契約職員就業規則による
11. 勤務態様 裁量労働制（1日に7時間45分労働したものとみなす）
12. 健康保険等 社会保険、厚生年金、労災保険、雇用保険加入
13. 募集者の名称 国立大学法人北海道大学
14. 受動喫煙防止措置の状況 特定屋外喫煙場所を除き、敷地内禁煙
15. 応募方法 (1) 履歴書（市販のもので可、写真添付）
※なお、平成25年4月1日以降、本学に在職経験（非常勤講師・TA・TF・RA・短期支援員等を含むすべての職種）のある方は、当該履歴を漏れなく記載すること。
(2) 職務経歴書（これまでの研究経歴と内容、可能な実験手技）、志望動機・今後の抱負、現所属（いない場合は前所属）の直属の責任者を含む2名の推薦者の連絡先（e-mail）をA4用紙1-2枚程度にまとめてください。
(3) 研究業績リスト
16. 選考方法 書類選考の上、面接試験を実施
※書類選考通過者にのみ面接日時を連絡いたします。なお、面接の際の交通費は自己負担とします。

17. 募集期限 採用者が決定次第終了
18. 提出先 郵送またはメールにて必要書類を提出
〒060-8638 札幌市北区北 15 条西 7 丁目
国立大学法人 北海道大学大学院医学研究院 分子病理学教室
担当 谷口 浩二
※封筒に「博士研究員応募」と朱書きしてください。
電話：(011) 706-5050
電子メール：path1@med.hokudai.ac.jp