

北海道大学大学院医学研究院 技術補助員の募集について

北海道大学大学院医学研究院分子病理学教室では、下記のとおり短時間勤務職員（技術補助員）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。

本教室では、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。短時間勤務職員（技術補助員）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 短時間勤務職員（技術補助員）
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 マウス実験、生化学・分子生物学的実験、細胞培養、組織学的実験などの実験補助業務等
5. 資 格 高卒以上
(理系の大学、短大もしくはバイオ系専門学校卒以上が望ましい)
6. 必要な経験 下記の経験があると望ましい（未経験の手技は指導します）
 - ・ マウス実験・飼育管理
 - ・ 生化学・分子生物学的実験
 - ・ 細胞培養、組織学的実験
 - ・ パソコン操作（WORD, EXCEL, PowerPoint, メール等）
7. 労働契約期間 令和3年10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5年を超えて更新することはない
10. 給 与 (1) 国立大学法人北海道大学短時間勤務職員就業規則による
(時給 910円～1,120円程度、学歴・職歴等に応じて決定)
(2) 通勤手当、超過勤務手当支給
11. 勤務態様 勤務日と勤務時間に関しては応相談
 - (1) 勤 務 日 月～金曜日
 - (2) 勤務時間 9時00分～17時00分
 - (3) 休憩時間 12時00分～13時00分
 - (4) 所定時間外労働 あり
 - (5) 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
 - (6) 休 暇 年次有給休暇、特別休暇（有給）
12. 健康保険等 社会保険、厚生年金に加入、労災保険・雇用保険を適用
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（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「技術補助員応募」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