

令和6年2月7日

## 北海道大学大学院保健科学研究院 博士研究員の募集について

大学院保健科学研究院健康イノベーションセンター・高度脂質分析ラボは、新規で実用性のある脂質・リポタンパク質分析技術を開発しています。脂質研究プロジェクトの開発と推進、人材育成に資する体制を構築することを目標に、学内共同研究施設として設置され、医学、薬学、農学など他部局と部局横断型の協力体制を構築しています。また、他大学、自治体、研究機関などとの組織的な連携も行い、「脂質と健康」領域の重要な役割を果たしています。多くの方のご応募をお待ちしております。

### 記

1. 募集人員：1名
2. 職名：契約職員（博士研究員）
3. 職務内容：(雇入れ直後) 当研究室の主たる脂質研究の推進業務全般、および質量分析で得られたデータの解析・発表・論文文化推進等の研究業務。  
(変更の範囲) 変更なし
4. 所属：(雇入れ直後) 北海道大学大学院保健科学研究院 健康イノベーションセンター 高度脂質分析ラボ（北12条西5丁目）  
(変更の範囲) 変更なし
5. 応募資格：(1) 博士の学位を取得している者又は博士の学位を取得する見込みの者。  
(2) プロジェクト研究において他の研究者、スタッフと協力して取り組めること。
6. 必要な経験：生化学、細胞生物学、分析化学、脂質代謝学、栄養学、統計学、人工知能(AI) などにおいて、研究実績・業績・経験を有していること。
7. 労働契約期間：令和6年4月1日以降できるだけ早い時期～令和7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2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契約職員就業規則による  
(2) 年俸制  
(3) 通勤手当（規定条件あり、実費相当額（月額上限55,000円）を支給）  
(4) 毎月の17日（17日が土曜日、日曜日又は休日の場合は、15日から18日の間で本学が定める日）※給与は当月払いです。
11. 勤務態様：(1) 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）  
(2) 勤務日：月～金曜日

(3)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

(4)国立大学法人北海道大学契約職員就業規則に基づき付与

12. 健康保険等：文部科学省共済組合（短期給付）、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. 応募書類：(1)履歴書（市販のもので可，写真添付）

※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，短期支援員等すべての職種を含む。）のある者は，当該職歴を漏れなく記載すること。

(2)業績リスト（任意様式）

(3)研究実績の概要（A4・1枚）

(4)志望動機と研究に対する抱負（A4・1枚）

(5)意見をうかがえる方の氏名・連絡先（1～2名）

16. 選考方法：第1次選考（書類選考）後，第2次選考（面接）を実施。

（面接実施の際，交通費は応募者の負担となります。）

17. 採否の決定：E-mail により通知

18. 募集期間：採用者が決まり次第募集終了

19. 書類送付先・連絡先：応募書類は，E-mail の添付ファイルにより下記宛に送付してください。

応募書類に含まれる個人情報，選考目的以外には使用致しません。また，応募書類は返却しませんが，当方にて責任をもって処理致します。

北海道大学大学院保健科学研究所 健康イノベーションセンター・高度脂質分析ラボ

住所：〒060-0812

札幌市北区北12条西5丁目

職名・氏名 教授 惠 淑萍（ケイ シュクヘイ）

電話番号: 011-706-3693

メールアドレス: keinoAThs.hokudai.ac.jp

※ メール送付時には AT を@に置き換えてください。