

衛研発第0630001号
令和4年6月30日

各関係機関の長 殿

国立医薬品食品衛生研究所長
(公 印 省 略)

医薬安全科学部主任研究官（任期付）の公募について

謹啓

時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

さて、この度、当所医薬安全科学部主任研究官（任期付）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とは存じますが、貴機関関係者にご周知くださいますようお願い申し上げます。

謹白

記

1. 職名

医薬安全科学部主任研究官（厚生労働技官・研究職・任期付（6ヶ月））

2. 業務内容

医薬安全科学部は、医薬品及び再生医療等製品の安全性に関する情報の収集、加工、解析及び評価等、医薬品等による副作用の発現の予測及び防止、その他の医薬品等の安全性の確保に関する研究を行っている。主な業務内容としては、医薬品による副作用に関する情報の調査・解析、副作用に関するバイオマーカーの探索と検証、副作用の発現機序の解明、およびこれらに基づく行政施策への反映等に関連する試験・研究、などを行っている。

今回募集する医薬安全科学部主任研究官（任期付）は、医薬品による副作用等の予測に関するゲノム解析や薬物代謝・動態解析研究の基盤構築について主導的に対応する予定である。

3. 応募資格

- (1) 薬学系、医学系、獣医学系、あるいはその他の生命科学系の研究領域において博士の学位を取得後、概ね5年以上の者。
- (2) 薬物動態学、または臨床薬理学等に関する専門的知識と経験、並びに研究業績を有すること。
- (3) 医薬品の副作用に関する基礎的知識を有すること。また、ゲノム解析及び薬物代謝・動態解析の経験を有することが望ましい。
- (4) 研究所内外の研究者と協力連携して研究業務を主導的に推進する意欲や能力、並びに人柄を有すること。
- (5) 厚生労働省所管の研究機関における試験・研究の意義と役割を理解し、それらに積極的に取り組む意欲を有すること。
- (6) 外国人との専門分野の打ち合わせ、討論を行うに足る英語力を有すること。

4. 提出書類

- (1) 履歴書（書式は当所ホームページの「職員公募」のサイトから入手すること（<https://www.nihs.go.jp/oshirasejoho/kobo.html>）。高等学校卒業以降の経歴を記入し、写真（6ヶ月以内）を貼付すること）
- (2) 現在までの研究概要（A4用紙3頁、カラー可）
- (3) 研究業績目録（原著論文、総説、解説記事、単行本、シンポジウム、学会発表、知的財産、受賞歴等）及び主要論文別刷（5編以内、総説も可）
- (4) 現在までの競争的研究費の獲得状況
- (5) 将来への抱負（陳述書）（A4用紙2頁）
- (6) 大学院博士課程の修了証明書又は学位記（写し）、あるいは学位取得を証明できるもの
- (7) 推薦状（複数可）
- (8) 障害をお持ちの方で、職場内での配慮を希望する場合は、その旨を記載した書類
※各書類が複数枚になる場合はクリップ止めにする（ステープラーは使用しない。）。
※（2）～（5）、（7）、（8）は様式自由。
※応募書類は返却しません。

5. 応募締切日

令和4年8月5日（金）13時（必着・締切厳守）

6. 選考採用試験

- (1) 書類選考 令和4年8月上旬（予定）
- (2) 面接試験 令和4年8月中旬（予定）
※面接の実施場所は国立医薬品食品衛生研究所
※15分程度のプレゼンテーションを含む

7. 採用予定年月日

令和4年10月1日（予定）

8. 処遇

- (1) 給与は、「一般職の任期付研究員の採用、給与及び勤務時間の特例に関する法律」（平成9年法律第65号）等に基づき、学歴・経歴等を勘案して決定します。
- (2) 任期は、令和5年3月31日までです。
- (3) 1週間当たりの勤務時間は38時間45分（週休2日制）です。
- (4) 年次休暇のほか、特別休暇（夏季・結婚・忌引・ボランティア等）、病気休暇の制度が整備されています。

9. 書類提出先

〒210-9501 神奈川県川崎市川崎区殿町3-25-26

国立医薬品食品衛生研究所長

※ 応募書類の封筒には「医薬安全科学部主任研究官（任期付）応募書類在中」と朱書のうえ、書留にて郵送又は総務部総務課人事係に持参すること。

10. 本件問い合わせ先

国立医薬品食品衛生研究所 総務部総務課人事係長 加藤 宏二

電話：044-270-6600（内線1103）

E-mail: kouji-kato@nihs.go.jp