



東京大学医科学研究所
The Institute of Medical Science, The University of Tokyo



国際ワクチンデザインセンター
International Vaccine Design Center

特任助教等スタッフ公募

【機関名】 東京大学医科学研究所

【部署名】 国際ワクチンデザインセンター

【求人内容】

募集人員： 最大4名（特任助教等の特任スタッフ、職位は経歴および業績により東京大学の基準に基づく判断となります。）

勤務形態： 常勤（任期あり）3年（最長5年まで延長の可能性あり）

給与待遇等： 原則東京大学の規定によりますが、能力給も加味します。国家公務員共済に自動加入となります。

研究内容： 難治性の炎症性疾患に対する治療開発に直結する基盤研究です。グローバルメガファーマによる研究支援を受け、アンメットニーズが高い難治性疾患の治療開発を目指して自然免疫細胞の代謝変容と炎症応答に関する基礎研究、創薬関連研究を推進します。マイルストーン達成によりインセンティブが発生します。詳細は直接ご説明させていただきますので、まずはメールにてお問い合わせください。（問い合わせ先：東京大学医科学研究所 反町典子 nsorima@g.ecc.u-tokyo.ac.jp）

応募資格：

1. 博士の学位を有する者（着任時までに学位取得見込み者を含む）
2. 研究の意義を理解しインセンティブの獲得を目指して新たな挑戦をしてみたい研究者
3. グローバルに科学研究の議論ができる、またはやろうとする意欲がある研究者
4. 免疫学的研究手法（マウス個体レベル、細胞レベル）、細胞生物学的研究手法、生化学的研究手法、分子生物学的手法、代謝解析、ドライ解析等の実験手法が必要になります。全てを身に着けている必要はありませんが、複数の手法をお持ちの方を優先します。また経験が無くても、新しい手技手法を吸収する意欲があれば是非ご応募ください。

勤務地：

〒108-8639 東京都港区白金台 4-6-1

東京大学医科学研究所・国際ワクチンデザインセンター

南北線/三田線、白金台駅、または JR 目黒駅

着任時期： なるべく早い時期～2023年6月（応相談）

募集期間： 適任者が決まり次第締め切りとさせていただきます。

応募書類

1. 履歴書（写真添付）
2. 業績リスト（英文原著論文、総説、和文論文、招待講演、競争的資金取得状況等）
3. これまでの研究内容、得意な分野・実験手技、自己PR等
4. 照会可能者の氏名・所属・応募者との関係、e-mail アドレス

書類送付先および連絡先

〒108-8639 東京都港区白金台 4-6-1

東京大学医科学研究所

国際ワクチンデザインセンター 所内ポスト C-4

反町 典子 宛

nsorima@g.ecc.u-tokyo.ac.jp

Tel: 03-6409-2150（直通）

選考方法： 書類選考および面接選考を行います。応募書類は返却いたしません。個人情報は責任を持って削除いたします。