

## 群馬大学未来先端研究機構 博士研究員の募集

1. 職 種 研究員(非常勤職員)
2. 事業者名 国立大学法人群馬大学
3. 勤務場所 未来先端研究機構 海外ラボラトリー(モンペリエ大学)  
〒371-8511 群馬県前橋市昭和町三丁目 39-22 (昭和キャンパス)
4. 勤務内容 革新的なバイオマーカーターゲットに基づく次世代医薬品の開発  
群馬大学未来先端研究機構(GIAR)は、群馬大学が強みとする先端研究分野の研究を推進することを目的として、国内外の研究者を招へいした研究拠点を構築するため 2014 年度に創設された組織です。  
海外ラボラトリー(モンペリエ大学)は、群馬大学の GIAR に設置されており、INSERM Institute of Cancer Research (IRCM)及びモンペリエ大学(フランス)の Andrei TURTOI 博士が PI を務めています。当研究室は、GIAR 内の統合腫瘍学の研究室である横堀研究室(PI: 横堀武彦准教授)と強く連携し、共同研究を行っています。採用者は群馬大学での雇用となり、PI の Andrei TURTOI 博士の指導及び横堀准教授の共同指導の下、共同研究に従事していただきます。  
共同研究では、消化器癌の標的治療を目的とした腫瘍バイオマーカーの開発に注力しています。現在、研究室ではいくつかのバイオマーカー候補をモノクローナル抗体に発展させ、前臨床試験でその有効性を検証するための研究を進めています。採用後は上記の研究に従事するとともに、独自のプロジェクトを主導し、研究結果に関する議論や発表、論文投稿に取り組むことを期待します。  
ウェブサイト: [Dr. Andrei TURTOI](#), [横堀研究室](#)
5. 採用予定人数 1 名
6. 学 歴 博士の学位を有する方又は取得見込みの方
7. 資 格 - がん関連分野の博士課程を修了し、国際的な査読付き学術誌に 1 つ以上の筆頭著者論文を公表していること。  
- バイオマーカー研究、分子腫瘍学、腫瘍内不均一性、標的治療に関する最新の文献を理解していること。  
- 協調性が高く、分析結果をまとめるのに十分な英語力を有していること。
8. 身 分 非常勤職員
9. 雇用期間 2024 年 4 月 1 日以降のなるべく早い時期～2025 年 3 月 31 日  
任期は年度契約で、大学が必要と認めた場合、更新することができます。  
最長雇用期限: 2028 年 3 月 31 日

10. 試用期間 なし
11. 勤務時間 月曜日から金曜日 9:00 から 16:00 の 1 日 6 時間勤務(休憩 60 分間)  
週 5 日 30 時間
12. 給与手当 基本時給：1,800 円～2,000 円  
【給与】国立大学法人群馬大学非常勤教職員就業規則に従い、学歴・職務経験を考慮し決定(毎月末締の翌月 21 日払)  
【手当】通勤手当(通勤 2 km以上の交通機関利用者及び自家用車等利用者に限る)  
超過勤務手当(時間外労働を命ぜられた場合)
13. 休日等 土曜・日曜・祝日、年末年始(12/29～翌年 1/3)、年次有給休暇あり
14. その他の労働条件 時間外労働あり、社会保険・雇用保険・労災保険
15. 選考方法 書類選考の上、面接を実施
16. 応募締切 2024 年 3 月 29 日(金)適任者が決まり次第締め切ります。
17. 面接日 書類選考通過者に追って連絡します。
18. 面接結果 選考結果は、Email で通知する予定です。
19. 応募方法 (1) 履歴書 (写真貼付、Email アドレス明記のこと)  
(2) 今までに経験した研究業務があればそれを記載したもの  
(A 4 用紙で枚数・書式自由)
- 上記を 1 つの PDF file にまとめて Email で提出してください。  
提出書類はすべて英語で作成してください。
20. 問合せ及び応募書類送付先  
群馬大学未来先端研究機構 海外ラボラトリー(モンペリエ大学)  
Dr. Andrei TURTOI  
Email : andrei.turtoi#inserm.fr (#を@に置き換えてください)
21. 受動喫煙防止措置の状況 敷地内禁煙(屋外に喫煙場所設置)
22. その他 提出していただいた書類は、採用審査にのみ使用します。  
正当な理由なく第三者への開示、譲渡及び貸与することは一切ありません。  
なお、応募書類は原則として返却しませんので、予めご了承願います。  
定年年齢：65 歳