

大阪大学大学院医学系研究科 研究員公募

<p>概要</p>	<p>大学を始めとするアカデミアでは優れた基礎研究が数多く行われています。それらの中には、医療の分野で新たな技術や製品となることが期待できる研究が数多くあり、実用化を目指した研究開発が、医薬品、医療機器、遺伝子治療、細胞治療、再生医療など、様々な分野で進められています。</p> <p>しかしながら、アカデミアの研究者のみでは、このような新規医療技術の実用化を進めることは極めて難しく、専門的な知識と経験を有した支援者の伴走が必要となります。大阪大学は文部科学大臣認定の「橋渡し研究支援機関」であり、医学部附属病院の未来医療センターがアカデミア発の優れた基礎研究の成果を臨床研究さらには実用化に向けて効率的に推進するための橋渡し研究支援を行っています。</p> <p>この橋渡し研究支援の中心になるプロジェクトマネージャーは、アカデミアの研究者とともに開発戦略立案、研究費獲得、規制当局対応、製造販売業者や開発支援機関等との調整、知的財産確保などを各専門家と協力しながら進めています。また、臨床段階ではスタディマネージャーと共に臨床試験が円滑に進むように支援をしています。</p> <p>橋渡し研究支援に関するプロジェクトマネジメントに興味を持ち、新たな医療技術創出の支援をしたいという方、先進的な医療技術の開発に大きなモチベーションをお持ちの方などを対象に、プロジェクトマネージャーとして実務を担当していただける機会を提供いたします。</p> <p>これまでこの分野での経験がある方は、ぜひその経験を活かして働いてみてください。これまで経験がなくても、新しいことを学んでいきたい、新たなキャリアとして未来の医療を創造するお手伝いをしたいとチャレンジ精神を持たれている方も大歓迎です。</p> <p>アカデミアの研究者の新規医療技術の実用化にはアカデミアのプロジェクトマネージャーによる支援が欠かせません。患者さんや患者さんのご家族のためにアカデミア発の新規医療技術と一緒に実用化していきましょう。</p>
<p>1. 職名</p>	<p>特任研究員(常勤)</p>
<p>2. 募集人数</p>	<p>1名</p>
<p>3. 所属</p>	<p>医学部附属病院 未来医療開発部 未来医療センター</p>
<p>4. 勤務場所</p>	<p>吹田キャンパス(病院地区)(大阪府吹田市山田丘2-2)</p>
<p>5. 専門分野</p>	<p>医学、歯学、薬学、理工学、臨床検査、臨床工学、獣医学、他</p>
<p>6. 職務内容</p>	<p>未来医療センターにおけるプロジェクトマネージャーとしての下記の業務</p> <ul style="list-style-type: none"> ・がん領域、再生・細胞・遺伝子治療領域、循環器領域、外科領域、精神・神経領域等の開発化合物、細胞遺伝子治療の研究開発業務 ・プロジェクトマネジメント業務(開発戦略立案、進捗管理、課題対応など) ・臨床試験の実施支援(試験関係者およびCROなどとの調整・連携、進捗管理、課題対応など) ・研究費等の獲得支援 ・規制当局、行政機関等との調整・連携
<p>7. 応募資格</p>	<p>[必須条件]</p> <ul style="list-style-type: none"> ・医療現場での臨床経験もしくは臨床研究実施の経験がある方、または製薬企業等における開発または創薬研究の経験がある方。 ・新たな基礎技術の社会実装に興味をお持ちで、最前線のモダリティの実用化研究へ向けた自身のスキルアップを目差す事への高いモチベーションをお持ちの方。 ・上記専門分野での博士号あるいは修士号をお持ちの方、または同等の博識を有する方。 <p>[望ましい条件]</p> <p>橋渡し研究や研究開発関連業務の経験をお持ちの方、薬事規制等についての知識をお持ちの方を歓迎致します</p>
<p>8. 採用日</p>	<p>2026年6月1日(以降応相談)</p>

9. 契約期間	採用日から2027年3月31日まで ※ 雇用契約期間満了後、業務の継続状況および勤務評価などの審査により更新の可能性あり(ただし、「73. 国立大学法人大阪大学有期雇用教職員等の契約期間に関する規程」に基づき、通算契約期間は当初採用日から最長10年を期限とする)
10. 試用期間	6か月
11. 勤務形態	「38. 国立大学法人大阪大学任期付教職員の労働時間、休日及び休暇等に関する規程」による https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html ※ 同意に基づき、専門業務型裁量労働制適用(みなし労働時間:1日8時間)
12. 給与及び手当	「48. 国立大学法人大阪大学任期付年俸制教職員(特任教職員)給与規程」による https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html 基本年俸 5,178,600円～(12分の1の額を月額基本給として毎月支給) ※応募者の経歴等を考慮し、従事していただく職務内容により決定します。 通勤手当 (※ 住居手当、扶養手当、退職手当及び賞与は支給しない)
13. 社会保険等	国家公務員共済組合、雇用保険、労働者災害補償保険に加入
14. 応募書類	メールでの提出が困難な場合、郵送での送付も可能です。 (メールの場合) ai.nishimura■dmi.med.osaka-u.ac.jp ※ メール送信時には、■を@に変換してご利用ください。 ※ 件名を「特任研究員(常勤)(未来医療センター/プロジェクトマネジメントオフィス)応募」とすること。 ※ 添付ファイルにはセキュリティ対策を十分に施したうえで添付ファイルを送付してください。 (郵送の場合) 応募書類を同封の上、下記の宛先に郵送ください。 〒565-0871 大阪府吹田市山田丘2-2 大阪大学医学部附属病院 未来医療開発部 未来医療センター 宛 ※ 封筒の表面に、「特任研究員(常勤)(未来医療センター/プロジェクトマネジメントオフィス)応募書類在中」と朱書きすること。 ※ 書留郵便で送付すること。 ※ 応募書類については返却いたしません。 担当: 未来医療センター 西村 TEL: 06-6210-8299 E-Mail: ai.nishimura■dmi.med.osaka-u.ac.jp ※ メール送信時には、■を@に変換してご利用ください。

15. 送付先及び問合せ先	<p>メールでの提出が困難な場合、郵送での送付も可能です。 (メールの場合) ai.nishimura■dmi.med.osaka-u.ac.jp ※ メール送信時には、■を@に変換してご利用ください。 ※ 件名を「特任研究員(常勤)(未来医療センター/プロジェクトマネジメントオフィス) 応募」とすること。 ※ 添付ファイルにはセキュリティ対策を十分に施したうえで添付ファイルを送付してください。</p> <p>(郵送の場合) 応募書類を同封の上、下記の宛先に郵送ください。 〒565-0871 大阪府吹田市山田丘 2-2 大阪大学医学部附属病院 未来医療開発部 未来医療センター 宛 ※ 封筒の表面に、「特任研究員(常勤)(未来医療センター/プロジェクトマネジメントオフィス) 応募書類在中」と朱書きすること。 ※ 書留郵便で送付すること。 ※ 応募書類については返却いたしません。</p> <p>担当: 未来医療センター 西村 TEL: 06-6210-8299 E-Mail: ai.nishimura■dmi.med.osaka-u.ac.jp ※ メール送信時には、■を@に変換してご利用ください。</p>
16. 応募期限	2026年4月24日(金)正午 ただし、候補者が決定し次第、締め切ります。
17. 選考方法	<p>書類審査を行ったのち、面接審査を行います。面接審査の案内は書類審査通過者にのみ応募期限から2週間以内に行います。</p> <p>※ 面接のための旅費及び宿泊費等は応募者の負担とします。海外在住の方には、オンラインでの面接が可能です。</p> <p>※ 書類審査不合格の連絡はいたしませんので、ご了承ください。</p>
18. その他	<p>上記の他の労働条件については国立大学法人大阪大学任期付教職員就業規則等によります。 https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html</p> <p>以上の労働条件等については、本採用情報掲載時点のものであり、変更の可能性があります。 また、採用後、所属、勤務場所及び職務内容については、原則、変更することがありません。 安全保障輸出管理に係る「みなし輸出」については国立大学法人大阪大学安全保障輸出管理規程等によります。 https://www.osaka-u.ac.jp/kitei/reiki_honbun/u035RG00000780.html</p> <p>大阪大学は、男女共同参画を推進し、女性教職員のための様々な支援を実施しています。 http://www.di.osaka-u.ac.jp/</p> <p>※ 敷地内原則禁煙</p>
19. 募集者	国立大学法人大阪大学