

大阪大学大学院医学研究科 研究員公募

概要	<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。それらのなかには、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支援を行っています。</p> <p>そのような支援は、主に AMED の「橋渡し研究プログラム」を軸に展開していますが、最近では他の AMED 事業の支援班としても積極的に参画し、アカデミア発医療シーズの実用化推進に取り組んでいます。</p> <p>本公募では、AMED「スマートバイオ創薬等研究支援事業」の支援班として、革新的なバイオ医薬品等の創出を目指す研究課題への伴走支援を担当する方を募集します。加えて、「橋渡し研究プログラム」の事務局業務にも学術的観点から参画していただきます。</p> <p>橋渡し研究にご関心があり、先進的な医療技術や製品の創出・実用化に向けた開発にモチベーションをお持ちの方を対象に、ハンズオンでの支援の実務を担当・経験していただける機会となります。これまでに、この分野でのご経験がある方は、是非その経験を活かし、当センターで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ことに寄与したいとチャレンジ精神を持たれている方も歓迎します。</p>
1. 職名	特任学術政策研究員(常勤)
2. 募集人数	1名
3. 所属	医学部附属病院 未来医療開発部 未来医療センター
4. 勤務場所	吹田キャンパス(大阪府吹田市山田丘 2-2)
5. 専門分野	医学、歯学、薬学、獣医学、他
6. 職務内容	<p>1) AMED「スマートバイオ創薬等研究支援事業」における研究課題への実用化支援 非臨床段階の研究課題に対して以下の実用化支援を提供する • 臨床ステージアップに向けた進捗管理と伴走支援 • 事業化/出口戦略の策定支援 • AMEDへの適宜報告/相談 (当面は若干数の研究課題に対する副担当として従事していただく予定です)</p> <p>2) AMED「橋渡し研究プログラム」の拠点としての運営への参画 橋渡し拠点としての下記の事務局業務に学術的観点から参画する • 「橋渡し研究プログラム」研究課題公募の実施 • 支援対象研究課題への学内外有識者によるヒアリング会議の運営 • 支援対象研究課題から提出される各種資料の処理、課題研究者との応対 • 文部科学省/AMEDへの支援実績報告書の作成/提出 ※1) 2) いずれも、未来医療センター・戦略企画オフィス長の監督下での業務となります。</p>
7. 応募資格	<p>[必須条件]</p> <ul style="list-style-type: none"> ・薬事承認を要する新製品の研究開発もしくはその支援業務の実務経験がある方。 もしくは、 ・新たな医療技術の社会実装に関心があり、最先端の研究の実用化支援を担当することで、ご自身のスキルアップを目指す方に高いモチベーションをお持ちの方。 <p>[望ましい条件]</p> <p>橋渡し研究やバイオ医薬品の研究開発に従事した経験をお持ちの方、薬事規制や治験薬製造についての専門知識や業務経験をお持ちの方、医療系のアライアンスやベンチャー設立・資金調達に関連した業務の経験をお持ちの方を歓迎致します。</p>
8. 採用日	2026年2月16日(以降応相談)

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(特任等教職員)給与規程」による https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html 基本年俸 5,003,400 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	<ul style="list-style-type: none"> 履歴書 1部 <p>※ 以下のサイトより、「教育研究系職用」の応募用履歴書をダウンロードしてお使いください。 https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ/links</p> <ul style="list-style-type: none"> 職務経歴書 1部 医療系国家資格に係る免許の写し(A4 サイズ) 1 部(免許所有者のみ) <p>※職歴については詳細に記入してください。</p> <p>※ なお、応募書類による個人情報は、採用者の選考及び採用後の人事等の手続きを行う目的で利用するものであり、第三者に開示いたしません。</p>
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)</p> <p>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「特任学術政策研究員(常勤)(未来医療センター/ 戦略企画オフィス) 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)</p> <p>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、「特任学術政策研究員(常勤)(未来医療センター/ 戦略企画オフィス) 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1月16日(金)正午 ただし、候補者が決定次第、締め切ります。
17. 選考方法	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書類受領日から2週間以内に行います。 ※ 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。 ※ 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。
18. その他	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 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、変更することができません。 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 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/ ※ 敷地内原則禁煙
19. 募集者	国立大学法人大阪大学