

2025年度公募情報(競争的研究資金等)【応募単位:研究者単位】

No.209	令和8年度 次世代医療実現バイオバンク利活用プログラム (次世代医療実現推進プラットフォーム・創薬等出口につなげるデータ駆動型研究開発) 【若手育成枠あり】	
機関名	国立研究開発法人 日本医療研究開発機構	
募集締切 (公募機関)	2026年4月2日(木) 正午【厳守】	
本部研推締切日	研究推進部 事前連絡締切日	2026年3月26日(木)
応募方法	e-Radによる提出 ※e-Radへの応募情報の提出は各申請者が行ってください。	
所属研究機関の承認(e-Rad)	必要	
研究推進部 事前了解 (原議書の回付)	不要	
概要	<p>●事業概要 本プログラムは、国内バイオバンクに蓄積された多層データを核に、創薬等出口につなげるデータ駆動型研究開発を推進します。 特に、心不全や糖尿病など国民の多くが罹患する多因子疾患を対象に、疾患メカニズムの解明から創薬標的の同定、モダリティ選択、診断技術開発へとつながる出口志向の研究を加速します。非臨床POCの取得や非臨床における臨床的意義の検証を通じて、医療ガイドラインへの反映や治療法開発を目指します。 これらの取組により、革新的な創薬を始めとした成果の実用化を加速します。</p> <p>●公募内容 国立研究開発法人日本医療研究開発機構（AMED）では、令和8年度「次世代医療実現バイオバンク利活用プログラム（次世代医療実現推進プラットフォーム・創薬等出口につなげるデータ駆動型研究開発）」に係る研究開発課題を以下の通り公募します。</p> <p>本公募は、「タイプA：多因子疾患（一般枠）」及び「タイプB：多因子疾患（若手育成枠）」を対象としております。 各公募研究開発課題の詳細は公募要領をご参照ください。</p> <p>※若手育成枠は、研究開発開始年度の2月1日時点において、研究開発代表者が、 ①年齢が満43歳未満の者、又は②博士号取得後10年未満の者であることとします。</p>	

※ 貴部局にて申請がある場合は、事前連絡締切日までに所定の《事前連絡様式》にて、研究代表者名・研究分担者名等の連絡をお願い致します。

※応募に関するお問い合わせは各部局の担当者までお願い致します。