## 2025年度公募情報(競争的研究資金等)【応募単位:研究者単位】

	0
No.133	<u>令和8年度 肝炎等克服実用化研究事業【若手·女性推進】</u>
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)	2025年12月5日(金) 【正午】厳守
本部研推締切日	研究推進部事前連絡締切日 2025年11月28日(金)
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	<ul> <li>◆公募内容         本公募財(含まれる公募研究開発課題の概要は以下のとおりです。本公募は、「若手・女性推進枠」(公募課題番号109)を含みます。「若手・女性推進枠」は多様なバックグラウンドを持つ若手研究者や女性研究者の参画により、既存の研究の延長線上ではない、新たな視点からの挑戦的・独創的な提案を推進します。また「若手研究者登用支援」の対象です。         各公募研究開発課題の詳細は公募要領を参照してください。     </li> <li>101 C型肝炎治療後の病態解析とその機序に関する研究102 小児のウイルス性肝炎に関する母産および臨床研究103 小児のウイルス性肝炎に関する基礎および臨床研究104 肝線維化の機序解明及び評価法・治療法に関する研究105 非ウイルス性肝疾患(MASH)・関連する肝がんの病態解明および治療に関する研究105 非ウイルス性肝疾患(MASH)・関連する肝がんの病態解明および治療に関する研究106 経口感染によるウイルス性肝炎(A型及びE型)の病態解明及び予防・治療に関する研究107 B型肝炎関連疾患における病態進展の解明及びその抑制に資する研究107 B型肝炎関連疾患における病態進展の解明及びその抑制に資する研究109 [若手・女性推進枠] 肝疾患領域における新たな知見の創出や新規技術の開発に関する研究109 [若手・女性推進枠] 肝疾患領域における新たな知見の創出や新規技術の開発に関する研究109 [若手・女性推進枠] 上疾患領域における新たな知見の創出や新規技術の開発に関する研究109 [若手研究者、女性研究者以外の研究者は、研究開発代表者としては応募できません。なお、研究開発し生を過かな性研究者であること。バターン①・提案者(研究開発代表者)自身が女性研究者であること。(女性研究者の場合は年齢を問わない)・AMED の公募における「若手研究者」とは、研究開発開始年度の4月1日時点において、①年齢が満 43歳未満の者、又は②博士号取得後 10 年未満の者とします。     </li> </ul>

<sup>※</sup> 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。

<sup>※</sup>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します。