

NO.359	第19回公益目的事業1 研究助成
研究助成等団体名	(公財) 小林がん学術振興会
団体締切日	2025年1月10日(金) 17時(時間厳守)
助成対象者	<p>【応募資格】</p> <ul style="list-style-type: none">・応募は、革新的研究(小林がん学術賞)、先駆的研究いずれもがん薬物療法(化学療法、分子標的療法、抗体療法、がん免疫療法など)、及びがんに関わる創薬研究が対象になります。がんの予防、診断、治療に関する研究は当法人の公益目的事業4への応募をお願いします。・応募は、研究者個人を対象とし、がん薬物療法分野における革新的研究もしくは先駆的研究(1、2、3)のいずれか1件とします。 <p>※他詳細は応募要項をご確認ください。</p>
助成金額	※下記を参照ください。
助成事業概要等	<p>【応募の概要】</p> <p>1) がん薬物療法に関する革新的治療法に対する表彰 【小林がん学術賞】 金額 1件 1,000万円(基礎と臨床各1件、合計2件) 年齢制限なし 研究対象 がんの薬物療法、創薬に関する研究</p> <p>2) がん薬物療法に関する先駆的治療法に対する研究助成 【先駆的研究1】 金額 1件 500万円(基礎と臨床、合計9件) 年齢制限50歳以下(1974年4月1日以降生誕者対象) 研究対象 がんの薬物療法に関する研究</p> <p>【先駆的研究2: 萌芽的研究】 ユニークかつ萌芽的研究*に対して助成する。 *独創的な発想、特に意外性のある着想に基づく芽生え期の研究 金額 1件 400万円(6件) 年齢制限 40歳以下(1984年4月1日以降生誕者対象) 研究対象 がんの薬物療法に関する研究</p> <p>【先駆的研究3: 創薬研究】 金額 1件 300万円(7件) 年齢制限 50歳以下(1974年4月1日以降生誕者対象) 研究対象 創薬を加速するための、革新的で従来とは異なる独創的な機能を有するモダリティー(低分子、中分子、ペプチド、修飾核酸、タンパク質、その他の新しいマテリアル等)の創成、技術改良、最適化 上記を見出す、或いは創成するための新しいプラットフォーム、ライブラリー整備、新規合成法等 がんの特徴を生かした薬剤送達、活性調節、特異性、体内動態等を高めるための技術 がんの病態に基づく独創的アプローチ、リバーストランスレシヨナルリサーチ等による治療標的探索とその機能調節技術</p>
備考	※先駆的研究に応募する者は、所属機関の上長(研究者の上司である学長、学部長、研究科長、研究所長、教授、院長、部長等)の推薦を必要とします。

※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します。