

2023年度「早石修記念海外留学助成」選出者一覧(応募総数62名)

助成金額 各500万円 総額40,000,000円

採択者氏名	所属機関	研究課題
さかうえ さおり 坂上 沙央里	Brigham & Women's Hospital, Harvard Medical School	遺伝情報と多次元functional genomicsデータの統合解析手法の構築による免疫疾患機序の解明
たるたに あいり 樽谷 愛理	University Medical Center Göttingen, Institute of Neuropathology	オリゴデンドロサイトにおける α シヌクレイン病態形成機序の動態解明
みやもと りょう 宮本 亮	デューク大学	マウス遺伝学を基盤とした希少がん発症機序の解明とそのモデル開発
たけうち ただし 竹内 直志	理化学研究所 生命医科学研究センター	細菌遺伝子組換え技術を応用した腸内細菌代謝物の新規機能解析手法
ひろせ わたる 廣瀬 亘	東北大学大学院医学系研究科消化器外科学分野	NRF2活性化食道上皮細胞の発癌メカニズム
くりき まお 栗木 麻央	パスツール研究所	外眼筋に耐性を与える外眼筋幹細胞の特性の理解
しま はるこ 嶋 晴子	慶應義塾大学病院小児科	「ケモカイン・代謝環境の理解に基づいた骨肉腫を標的とする二重強化型CAR-T細胞創成」
ふくだ けい 福田 溪	The University of Melbourne, Melbourne Integrative Genomics, Gallego Romero Lab	人種特有の免疫応答のクロマチン構造基盤の解明

所属は応募時(2022年7月26日)現在で表示