

第46回 かなえ医薬振興財団 海外留学助成金受賞者

応募領域	研究課題	申請者			推薦者		
		氏名	所属	職名	氏名	所属	職名
神経	片頭痛と脳卒中における皮質拡延性抑制(CSD)後のマイクログリアについての解明	滝沢 翼	Massachusetts General Hospital, Harvard Medical School	Research Fellow	鈴木 則宏	慶應義塾大学医学部 神経内科	教授
	自閉スペクトラム症における細胞単位での興奮性/抑制性バランス制御機構の解明	井上 昌俊	Department of Bioengineering, Stanford University	Postdoctoral Research Fellow	Karl Deisseroth	Department of Bioengineering, Stanford University	Professor
循環器	The Impact of Appropriateness Use Criteria for Coronary Revascularization on the Long-term Outcomes in Patients with Stable Ischemic Heart Disease	猪原 拓	Duke Clinical Research Institute, Duke University	Research Fellow	Sreekanth Vemulapalli	Duke Clinical Research Institute, Duke University	Medical Instructor
糖尿病・脂質代謝	アポトーシス細胞貪食の促進による小胞体ストレスを介した新たな肥満・糖尿病解消方法の確立	森岡 翔	ヴァージニア大学	Senior Research Scientist	Kodi Ravichandran	ヴァージニア大学	Chair and Professor
腫瘍・血液	誘導型一酸化窒素合成酵素阻害による腫瘍微小環境リプログラミングを利用した乳癌治療戦略の開発	河口 浩介	Department of Radiation Oncology, Massachusetts General Hospital, Harvard Medical School	Research Fellow	Rakesh K, Jain	Department of Radiation Oncology, Massachusetts General Hospital, Harvard Medical School	Professor
	多倍体肝細胞を起源とする肝炎症発癌の分子機構の解明	松本 知訓	京都大学医学部 消化器内科学講座	研修員	妹尾 浩	京都大学医学部 消化器内科学講座	教授
	キメラ抗原受容体T細胞を用いた造血システム若返り法の開発	大熊 敦史	大阪大学微生物病研究所 遺伝子生物学分野	特任助教	原 英二	大阪大学微生物病研究所 遺伝子生物学分野	教授
免疫・アレルギー	腸管免疫系を活性化する腸内細菌由来分子の探索	永島 一樹	東京大学大学院医学系研究科 免疫学	特任研究員	高柳 広	東京大学大学院医学系研究科 免疫学	教授
	ループス腎炎の腎組織におけるゲノム・トランスクリプトームによる統合的解析	神田 真聡	北海道大学大学院医学研究院 免疫代謝内科学分野	客員研究員	渥美 達也	北海道大学大学院医学研究院 免疫代謝内科学分野	教授