

公益財団法人 臨床薬理研究振興財団

平成 29 年度(第 42 回) 研究奨励金及び海外留学助成金交付対象者

◆研究奨励金 20 件 (1 件 200 万円交付)

(50 音順 敬称略)

氏名	所属機関	研究テーマ
庵原 耕一郎	国立長寿医療研究センター 幹細胞再生医療研究部	ナノバブル薬剤導入法による感染根管治療
石橋 賢士	東京都健康長寿医療センター 神経画像研究チーム	パーキンソン病とアデノシン A2A 受容体
牛島 健太郎	自治医科大学医学部 薬理学講座 臨床薬理学部門	循環作動調節薬の PBPK
大倉 毅	鳥取大学医学部附属病院 内分泌代謝内科	新規インスリン抵抗性治療標的 FABP4 研究
大隅 朋生	国立成育医療研究センター小児がんセンター/ 小児血液・腫瘍研究部	用量調整ブスルファンによる造血幹細胞移植
小川 愛子	国立病院機構岡山医療センター 臨床研究部 分子病態研究室	肺高血圧症に対する新規治療薬の開発
忰田 亮平	新潟大学医歯学総合病院 腎・膠原病内科	SGLT2 阻害薬の腎保護機序と診断法
☆片岡 有	国立循環器病研究センター 心臓血管内科 冠疾患科	PCSK9 濃度を基にした有効な脂質低下療法の確立
嘉糠 洋陸	東京慈恵会医科大学医学部 熱帯医学講座	腸内細菌調節による寄生虫卵内服療法実用化
鎌田 研	近畿大学医学部 内科・消化器内科部門	高齢者膵癌に対する化学療法第 II 相試験
久保 倫子	三重大学医学部附属病院 産科婦人科	胎児発育不全の新規治療法の確立
小坂 威雄	慶應義塾大学医学部 泌尿器科学教室	前立腺癌におけるリプログラミング療法
白坂 善之	東京薬科大学薬学部 薬物動態制御学教室	消化管水分動態解析による薬物相互作用予測
土岐 浩介	筑波大学医学医療系 臨床薬剤学	薬理遺伝学的情報に基づく抗不整脈薬 TDM
徳重 明央	琉球大学大学院医学研究科 臨床薬理学	コルヒチン医師主導治験
平井 啓太	静岡県立大学薬学部 臨床薬効解析学分野	COPD 患者における層別化治療の構築
深野 華子	国立感染症研究所ハンセン病研究センター 感染制御部第 6 室	ベダキリンを含む肺 MAC 症多剤併用療法の確立
牧山 武	京都大学医学部附属病院 循環器内科	iPS 細胞モデルを用いた不整脈治療薬開発
山口 剛史	東京歯科大学市川総合病院 眼科	前房内環境解析による角膜疾患治療法の確立
山田 尚広	浜松医科大学医学部附属病院 薬剤部	ポリコナゾール N オキシド体の PK-PD 評価

☆: 特別研究奨励金200万円と併せて400万円交付

◆海外留学助成金 2 名 (1 件 350 万円/年 交付)

(50 音順 敬称略)

氏名	所属機関	留学先施設(国)	期間	研究テーマ
金子 開知	東邦大学医学部 内科学講座 膠原病学分野	ワイル・コーネル医科大学(アメリカ)	2 年	ヒト破骨細胞機能の調節機構に関する臨床薬理学的研究
川瀬 治哉	国立長寿医療研究センター 循環器科	マックス・プランク心臓肺研究所(ドイツ)	2 年	高齢者心不全治療における薬理研究