

平成 19 年度 (第 32 回) 研究奨励金交付対象者 (1 件 200 万円) 22 件

敬称略 (50 音順)

氏 名	所属研究機関	研究テーマ
小川 佳宏	東京医科歯科大学難治疾患研究所・分子代謝医学分野	n-3多価不飽和脂肪酸の抗動脈硬化作用
勝谷 友宏	大阪大学大学院 医学系研究科 老年・腎臓内科学	HOMED-BP-GENE研究
加藤 将夫	金沢大学大学院 自然科学研究科 (薬学部)創剤科学研究室	遮断薬のヒト型吸収トランスポーター
川上 純一	浜松医科大学医学部附属病院 薬剤部	リネゾリドの体内動態と抗菌作用・有害反応
小柳 悟	九州大学大学院 薬学研究院 薬剤学分野	時計遺伝子を用いたCYP3A4の活性予測
坂田麻理子	奈良県立医科大学 産婦人科	妊娠・授乳期の薬物動態の簡易測定法の開発
鈴木雄太郎	新潟大学医歯学総合病院 精神科	抗うつ薬治療反応性に関する薬理ゲノム研究
竹内 英之	名古屋大学環境医学研究所 免疫系分野	ミクログリアを標的としたALS治療法
田原 信	国立がんセンター東病院 消化器内科	薬物動態に基づいたS-1の減量規準の確立
塚元 和弘	長崎大学大学院 医歯薬学総合研究科 薬物治療学	PBC関連遺伝子の同定
藤 秀人	長崎大学医学部・歯学部附属病院 薬剤部	抗リウマチ薬メトトレキサートの時間治療
西山 成	香川大学医学部 薬理学	腎症進展と尿中アンジオテンシノーゼン
南畝 晋平	大阪大学大学院 薬学研究科 臨床薬効解析学	心不全 遮断薬療法のゲノム薬理学的研究
濱田 哲暢	熊本大学医学部附属病院 薬剤部	慢性リウマチ患者に対する個別投与設計法
早川 峰司	北海道大学病院 先進急性期医療センター	CHDF施行中の患者に対する抗菌薬投与方法
平塚 真弘	東北薬科大学 薬物治療学教室	CYP2D6のファーマコゲノミクス解析
本間 真人	筑波大学大学院 人間総合科学研究科 機能制御医学専攻臨床薬剤学分野	SCN5AとCYP2D6遺伝子多型解析とSCN遮断薬
前田 和哉	東京大学大学院 薬学系研究科 分子薬物動態学教室	ヒトトランスポーターのプローブ薬の開発
村木 克彦	愛知学院大学薬学部 薬効解析学講座	エピジェネティクスと降圧薬感受性
森本 卓哉	大分大学医学部附属病院 臨床薬理センター	薬物輸送タンパク遺伝子とメトトレキサート
山内 高弘	福井大学医学部 血液・腫瘍内科	がん細胞内薬理に基づく白血病の個別化治療
和田 啓道	国立病院機構京都医療センター 展開医療研究部 先端医療技術開発研究室	可溶性VEGF受容体2と心不全

平成 19 年度 海外留学助成金交付対象者 (350 万円 / 年・2 年) 2 名

氏名	所属研究機関	留学先国・施設名	期間	研究テーマ
竹藤 幹人	名古屋大学大学院 医学系研究科 循環器内科	ドイツ ハイデルベルグ大学 薬理学講座	2 年	Rhoを中心とした 循環器疾患の解明
吉野 純	慶應義塾大学医学部 腎臓内分泌代謝内科	アメリカ ワシントン大学 医学部	3 年	老化制御機構の解明による 生活習慣病の治療