

公益財団法人 臨床薬理研究振興財団
平成 24 年度(第 37 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)

(敬称略 50 音順)

氏名	所属研究機関	研究テーマ
猪川 和朗	広島大学大学院医歯薬保健学研究院臨床薬物治療学	抗真菌薬・抗ウイルス薬の PK-PD と最適治療法
稲嶺 達夫	長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 展開医療薬学講座薬物治療学分野	CYP7A1を標的とする PBC 個別化医療
井上 治久	京都大学 iPS 細胞研究所 (CiRA)	神経変性疾患 iPS 細胞による既存薬再評価
太田 嗣人	金沢大学医薬保健研究域 脳・肝インターフェースメディスン研究センター	カロテノイドを用いた NASH の治療法開発
河野 直子	名古屋大学大学院 医学系研究科 精神医学分野	抗うつ薬と自動車運転
窪田 泰江	名古屋市立大学大学院医学研究科 腎・泌尿器科学分野	過活動膀胱に対する新しい分子標的治療薬の開発
櫻井 文教	大阪大学大学院薬学研究科 分子生物学分野	末梢循環腫瘍細胞検出法の開発と臨床応用
澤田 直樹	東京医科歯科大学 歯と骨の GCOE 拠点	糖尿病下肢虚血に対する新規遺伝子細胞治療
杉山 大介	九州大学大学院医学研究院 先端医療医学部門 先端医療医学講座 造血幹細胞分野	KS-13 の薬理
武隈 洋	北海道大学大学院薬学研究院 薬物動態解析学研究室	抗がん剤併用療法時の薬物曝露順序の影響
寺田 智祐	滋賀医科大学医学部附属病院薬剤部	高尿酸血症の個別化薬物療法の確立
富田 謙吾	防衛医科大学校・内科学第 2 講座・消化器内科	NASH と肝星細胞コレステロール代謝機構
内藤 隆文	浜松医科大学 医学部附属病院 薬剤部	術後フェンタニルの個人差要因の解明
長野 孝俊	鶴見大学歯学部歯周病学講座	薬物を用いた歯周病の個別化医療の確立
根津 潤	琉球大学大学院医学研究科臨床薬理学	2 型糖尿病における CDKAL1 の SNP と個別化医療
細畑 圭子	自治医科大学 医学部 薬理学講座 臨床薬理学部門	急性腎障害バイオマーカーの臨床評価
松永 直哉	九州大学大学院 薬学研究院 薬剤学分野	ヒト慢性肝炎の組織間分子時計相互作用
三浦 裕司	虎の門病院 臨床腫瘍科	TDM による axitinib 個別化治療の開発
山村 寿男	名古屋市立大学 大学院薬学研究科 細胞分子薬効解析学分野	変形性関節症とイオンチャネル創薬
吉成 浩一	東北大学大学院薬学研究科薬物動態学分野	栄養状態の変化と CYP3A4 発現

◆海外留学助成金 2 名(1 名 350 万円/年・2 年交付)

(敬称略 50 音順)

氏名	所属研究機関	留学先の国・施設	期間	研究テーマ
東 浩太郎	東京大学大学院医学系研究科 加齢医学講座	米国・カリフォルニア大学アーバイン校 生物科学学科 発達細胞生物学/薬理科学部門	2 年	核内受容体 SXR リガンドの薬理作用
福土 将秀	京都大学医学部附属病院 薬剤部	米国・ノースカロライナ大学チャペルヒル校・薬 理ゲノム個別化治療研究所	2 年	抗癌薬の効果・毒性に関する薬理ゲノム研究