

公益財団法人 臨床薬理研究振興財団
平成 26 年度(第 39 回) 研究奨励金及び海外留学助成金等交付対象者

◆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
相澤 健一	自治医科大学医学部 薬理学講座 臨床薬理学部門	テルミサルタンの PPAR- γ 活性化作用の検証
井上 美帆	京都府立医科大学 麻酔科学教室	小児におけるトリクロホスの投与量の最適化
上島 智	立命館大学薬学部 医療薬剤学研究室	新規抗凝固薬の薬理ゲノム解析と個別化治療
内田 裕之	慶應義塾大学医学部 精神・神経科学教室	統合失調症における時間薬理学
岡村 信行	東北大学大学院医学系研究科 機能薬理学分野	認知症画像バイオマーカーの臨床評価
梶原 望渡	九州大学大学院医学研究院 次世代医療研究開発講座	イマチニブと尿中 Na 排泄機構との関連解明
片岡 雅晴	慶應義塾大学医学部 循環器内科 先進肺高血圧治療学講座	肺高血圧症に対する遺伝子導入治療法の開発
久野 篤史	札幌医科大学医学部 薬理学講座	SIRT1 による筋ジストロフィー治療
齊藤 公亮	国立医薬品食品衛生研究所 医薬安全科学部	間質性肺炎の責任遺伝子探索と関連性解析
白石 航也	独立行政法人国立がん研究センター研究所 ゲノム生物学研究分野	ファーマコゲノミクスの有用性の検討
新垣 友隆	独立行政法人理化学研究所 ライフサイエンス技術基盤研究センター	[^{11}C]メトフォルミンの PET 体内動態解析
杉本 昌也	旭川医科大学 小児科学講座	小児肺高血圧治療薬の薬物動態・薬力学解析
杉本 光繁	浜松医科大学 第一内科	透析患者の HP 除菌療法の最適化
土屋恭一郎	東京医科歯科大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌・代謝内科	NASH の予防・治療薬の開発
土居 雅夫	京都大学大学院薬学研究科 医薬創成情報科学システムバイオロジー分野	原発性アルドステロン症の原因酵素標的治療
中島 美紀	金沢大学医薬保健研究域 薬学系 薬物代謝安全性学研究室	分子標的薬の副作用関連 miRNA 多型解析
西村 智	自治医科大学 分子病態研究部	イメージングによる抗血小板薬治療効果予測
福土 将秀	旭川医科大学病院 薬剤部	乳癌に対するエベロリムスの PK/PD と適正使用法
細道 一善	国立遺伝学研究所 総合遺伝研究系 人類遺伝研究部門	無顆粒症における HLA 領域のリシーケンス
山下万貴子	独立行政法人国立がん研究センター研究所 臨床薬理部門	免疫モニタリング法の確立と応用

◆海外留学助成金 2 名 (1 名 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
北井 豪	神戸市立医療センター中央市民病院 循環器内科	クリーブランドクリニック(アメリカ)	2 年	収縮保持性心不全の病態解明と薬物治療
鈴木 陽介	大分大学医学部附属病院 薬剤部	ハイデルベルグ大学病院(ドイツ)	1 年	ET 受容体拮抗薬の臨床薬理学的研究

◆国際共同研究助成金 1 名 (滞在費 20 万円/月 共同研究助成金 100 万円/年等交付)

(敬称略)

氏名	受入研究機関	期間	研究テーマ
Kim Soo-Jin	独立行政法人 理化学研究所 社会知創成事業 イノベーション推進センター杉山特別研究室	2 年	生理学的薬物速度論(PBPK)モデルを用いたクロピドグレル/ゲムフィブロジルとセラバスタチン/レバグリニドとの複雑な薬物相互作用の予測