研究推進特別奨励金(1件 400万円)贈呈対象者一覧 10件

(A)領域

(領域別、五十音順、敬称略)

研究者名	所属機関	役職	研究テーマ
井貫 晋輔	徳島大学 大学院医歯薬学研究部(薬学域) 創薬有機化学分野	教授	光触媒を利用した新たな免疫細胞同定 法の開発
長友 優典	北海道大学 大学院薬学研究院 天然物合成 化学研究室	<i>7</i> (1)⇔	HIV根治を志向したインゲナン類の網羅的全合成
薬師寺 文華	長崎大学 大学院医歯薬学総合研究科	教授	酵素活性化剤が先導する革新的エピジェ ネティクス研究

(B)領域

研究者名	所属機関	役職	研究テーマ
井上 飛鳥	東北大学 大学院薬学研究科 分子細胞生化 学分野	教授	GPCRシグナルを担う膜ドメイン形成の可 視化
内田 康雄	広島大学 大学院医系科学研究科	教授	血液クモ膜関門:脳内の物質動態を制御 する新たな関門
中村 修平	奈良県立医科大学 医学部医学科 生化学講座	教授	損傷リソソーム応答破綻による老化機構 の解明
丸山 健太	愛知医科大学 医学部 薬理学講座	教授	痛覚神経系による新しい免疫寛容メカニ ズムの解明

(C)領域

研究者名	所属機関	役職	研究テーマ
楠瀬 賢也	琉球大学 大学院医学研究科 循環器·腎臟·神経内科学講座	Z (7.100	トランスフォーマーによる心不全診断AIの 開発と実践
津谷 康大	近畿大学 医学部外科学教室呼吸器外科部門	主任教授	早期肺癌に対する縮小手術の適応拡 大、至適術式決定

(D)領域

研究者名	所属機関	役職	研究テーマ	
竹内 雄一	近畿大学 薬学部 医療薬学科 薬物治療学 研究室	教授	経頭蓋脳深部刺激によるてんかん根治 療法の創出	