

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 |
|------|---------------------------------|----|---------------------------|
| 瀧川 紘 | 金沢大学 医薬保健研究域 薬学系 生命有機分子化学研究室 | 教授 | BNCT薬剤を指向したホウ素クラスター修飾法の開発 |
| 平山 祐 | 岐阜薬科大学 創薬化学大講座 ケミカルバイオロジー研究室 | 教授 | 化学ツールが拓く鉄を指標とする生物個体一細胞解析 |

(B)領域

| 研究者名 | 所属機関 | 役職 | 研究テーマ |
|--------|----------------------------|----|--------------------------|
| 辻岡 洋 | 福島県立医科大学 医学部 神経解剖・発生学講座 | 教授 | 全身炎症に対するアストロサイト亜集団の反応の研究 |
| 柳田 圭介 | 東京慈恵会医科大学 医学部 分子生物学講座 | 教授 | 脂質が司る脳固有の血管内皮転写プログラム |
| 山中 総一郎 | 浜松医科大学 医学部 分子生物学講座 | 教授 | 生殖細胞におけるウィルスと宿主との共生戦略の解明 |

(C)領域

| 研究者名 | 所属機関 | 役職 | 研究テーマ |
|-------|---------------------------------|-------------|-----------------------------|
| 千原 典夫 | 神戸大学 大学院医学研究科 内科学講座 脳神経内科学分野 | 教授 | T細胞に注目した神経変性過程の解明 |
| 鳴海 覚志 | 慶應義塾大学 医学部 小児科学教室 | 教授／ 教室主任 | "最初の1000日"における育児環境と成長・発達の解析 |

(D)領域

| 研究者名 | 所属機関 | 役職 | 研究テーマ |
|-------|---------------------------------|------|---------------------------|
| 菊田 順一 | 神戸大学 大学院医学研究科 未来医学講座免疫学分野 | 教授 | 革新的生体イメージングで拓く線維症研究と治療戦略 |
| 田上 隆 | 東京慈恵会医科大学 救急災害医学講座 危機管理・救命分野 | 主任教授 | 非侵襲的波動技術による微小循環改善効果のベイズ解析 |
| 原田 哲仁 | 九州大学 医学研究院 マルチオミクス解析分野 | 教授 | 単一細胞マルチオミクスによる細胞分化予測技術の創出 |