

## 平成 31 年度新規助成者一覧

### ◆研究助成

(敬称略・所属は応募時のもの)

所 属 (申請時)	研究者名	研究テーマ
大阪市立大学大学院 医学研究科	塩田 正之	熱ショックタンパク質 70 のがん進展における機能解明と治療標的化
千葉大学大学院医学研究院 診断病理学・病理診断科	池田 純一郎	治療標的となるがん幹細胞の可塑性に関与する因子の検討
東京大学大学院薬学系研究科	花岡 健二郎	生体深部の可視化を目指したバイオイメージングプローブの創製とその応用
日本医科大学 生化学・分子生物学 (代謝・栄養学) /共同研究施設 分子解析研究室	早川 清雄	細胞内脂質調節薬剤の開発と炎症制御メカニズムの解析
京都大学大学院工学研究科	三木 康嗣	水溶性近赤外光増感分子の開発と腫瘍セラノスティクスへの展開

### ◆特別研究助成

(敬称略・所属は応募時のもの)

所 属 (申請時)	研究者名	研究テーマ
神戸薬科大学	上田 昌史	環骨格子モデリング戦略に基づく多環式ヘテロ環の創製
京都大学大学院薬学研究科	小林 祐輔	アミドの分子変換を基盤とした医薬品シーズの創製

以上

## 平成 31 年度新規助成者 選考委員

(所属・役職は選考当時のもの・敬称略)

赤井 周司	大阪大学大学院薬学研究科教授
大野 浩章	京都大学大学院薬学研究科教授
金井 好克	大阪大学大学院医学系研究科教授
小林 資正	大阪大学名誉教授
斯波 真理子	国立循環器病研究センター研究所病態代謝部部長
富田 修平	大阪市立大学大学院医学研究科分子病態薬理学教授

以上