

平成27年度一般財団法人東京医学会医学研究助成選考結果

平成27年6月1日～6月22日の期間に公募しました標記につきまして、医学研究選考委員会の審査により下記の10名の方が選出され、理事会で決定いたしました。

氏名	教室名	研究課題
池田 祐一	ユビキタス予防医学講座	慢性炎症に関与する新規脂質性 GPCR リガンドの網羅的探索研究
井上 昌俊	神経生化学	新規高性能多色カルシウムセンサーによるシナプス前後部の同時活動記録法の開発
江幡 正悟	分子病理学	同所移植モデルを応用した膵癌進展の分子メカニズムの解析および新規標的分子の同定
大久保洋平	細胞分子薬理学	小胞体内腔 Ca ²⁺ 動態可視化による神経およびグリア細胞機能の解析
河口 義邦	肝胆臓外科・人工臓器移植外科	蛍光イメージングを応用した肝切除後の残肝機能の解明
蔵野 信	検査部	リゾリン脂質の糖尿病性腎症における役割の検討
小松 紀子	免疫学	自己免疫疾患を制御する新規 T 細胞サブセットの同定と病理学的意義の解明
斎藤 季	臨床情報工学	臓器変形に対応したリアルタイム融合 3 次元画像構成方法の開発
田井中一貴	システムズ薬理学	全身丸ごとイメージング技術を用いた炎症制御機構の解析基盤の確立
永松 健	生殖内分泌学	抗プロテアーゼ分子 SLPI に着目したプロバイオティクス早産治療法の開発