

## 令和2年度一般財団法人東京医学会医学研究助成選考結果

令和2年6月1日～6月22日の期間に公募いた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8名が選出され、理事会で決定いたしました。

氏名	教室名	研究課題
飯野 祐介	疾患生命工学センター・構造生理学	側坐核ドーパミンによる罰予測の弁別学習の制御機構の解明
岡本 一男	骨免疫学寄付講座	骨・免疫・腫瘍関連に基づいた骨転移機構の理解
小川 覚之	細胞構築学	高分離サイズ分画プロテオミクスによる細胞内輸送分子ネットワークの解明
笹子 敬洋	糖尿病・代謝内科	骨格筋のインスリンシグナルを中心としたサルコペニア（加齢性筋肉減弱症）と全身老化の制御機能の解明
嶋多美穂子	人類遺伝学	長鎖シークエンス法を用いた疾患関連スプライシングバリエーションの同定
寺田晋一郎	細胞分子生理学	6次元蛍光生体イメージングによる脳領域間コミュニケーション様式の解明
中山 幸輝	循環器内科	心不全時の骨髄ニッチのリモデリングが引き起こす、組織マクロファージの質的変化と全身性合併症
原田美由紀	産婦人科	腸内細菌叢をターゲットとした多嚢胞性卵巣症候群(PCOS)の治療ならびに予防戦略の開発