

平成28年度 採択結果(研究費)

No.	申請者	所属機関	役職	申請項目	申請内容	金額
201	森下 義幸	自治医科大学附属さいたま医療センター	腎臓内科教授	研究費	糖尿病性腎症を調整するマイクロRNAの解析-新規バイオマーカーおよび遺伝子治療法への応用-	500,000
202	三瀬 広記	岡山大学大学院歯薬学総合研究科 腎免疫内分泌代謝内科学	研究員・大学院生	研究費	糖尿病患者における糖鎖プロファイリングによる糖尿病性腎症・網膜症の予後予測因子の同定	500,000
205	西 裕志	東京大学医学部附属病院 腎臓・内分泌内科	助教	研究費	ループス腎炎に新規治療薬開発に向けたドラッグ・リポジショニング	500,000
207	森山 能仁	東京女子医科大学第四内科	講師	研究費	アルブミンの糸球体内皮・上皮細胞のカベオラを介する細胞内通過経路の解明と抑制法の研究	500,000
209	平川 陽亮	東京大学医学部附属病院 腎臓内科	助教	研究費	新規りん光プローブBTP-PEGを用いた尿中酸素分圧測定法の開発	500,000
212	濱田 (真船) 華	東京慈恵会医科大学 分子疫学研究部	医師 (助教) および大学院生	研究費	グルココルチコイドの遺伝子多型と患者及び腎予後に関する観察研究	500,000
213	伊奥田 雅之	昭和大学医学部内科学講座腎臓内科学部門	准教授	研究費	上皮細胞成長因子受容体 (EGFR) 阻害薬の腎不全進行抑制薬としての可能性	500,000
214	溝渕 正英	昭和大学医学部内科学講座腎臓内科学部門	講師	研究費	Ca負荷による血管内皮バリアー機能変化と血管中膜石灰化との関連	500,000
215	勝俣 陽貴	東京女子医科大学泌尿器科研究室	医師 (内科)	研究費	臓器透明化技術を用いた腎移植抗体関連型拒絶反応における炎症進展の解明 (マクロファージ浸潤に着目して)	500,000
216	茂庭 仁人	札幌医科大学医学部 循環器・腎臓・代謝内分泌科学講座	講師	研究費	オートファジー促進薬とレニン・アンジオテンシン系抑制薬併用による糖尿病性腎症治療の開発	500,000
217	祖父江 理	香川大学医学部附属病院 腎臓内科	講師・診療科長	研究費	非侵襲的尿管細胞老化検出による安全な生体腎移植ドナー選定方法の確立	500,000
218	内田 治人	岡山大学大学院歯薬学総合研究科 CKD・CVD地域連携包括医療学	准教授	研究費	末期腎不全 (維持透析患者) におけるフレイルに対する危険因子の探索的検討およびその制御機構の検討	500,000
221	小杉 智規	名古屋大学大学院医学系研究科 (病態内科学講座・腎臓内科)	講師	研究費	慢性腎機能障害における細胞外スルファターゼ Su1f2の機能解析と新規治療戦略の探求	500,000
223	林 香	慶応義塾大学医学部腎臓内分泌代謝内科、予防医療センター	助教	研究費	糖尿病性腎症ポドサイトにおけるエピジェネティックメモリーの分子機序の検討	500,000
227	神澤 太一	東京女子医科大学 泌尿器科	医師	研究費	抗フラクタルカイン (FKN) 抗体を用いた臓器移植における虚血再灌流障害関連拒絶反応の制御	500,000
228	和田 英治	東京医科大学 (病態生理学分野)	助教	研究費	末期腎不全における骨格筋の病理学・生化学的検討	500,000