

平成26年度採択結果

No.	申請者	所属機関	種	申請内容
1	坪井 直毅	名古屋大学大学院医学系研究所病態内科学講座腎臓内科学	研	骨髄および iPS 細胞由来免疫調整性マクロファージの炎症性腎疾患への治療応用
2	田中 哲洋	東京大学附属病院 腎臓・内分泌内科	研	腎虚血再灌流障害における血管内皮・好中球接着阻害効果の検討
3	宮入 聡嗣	東京女子医科大学 心臓血管外科	研	腎移植後の免疫抑制剤内服を中止可能とする新規免疫療法での tacrolimus 及び everolimus の意義
4	池宮城 雅子	東京女子医科大学泌尿器科	研	リツキシマブ投与による腎移植後慢性拒絶反応予防効果と制御性 B 細胞の関連の解明
5	村上 穰	京都大学大学院医学研究科社会健康医学系専攻医療疫学分野	研	臓器移植教育プログラムが看護学生のドナー登録に与える影響：ランダム化比較試験
6	赤坂 郁弥	法政大学大学院 理工学研究科 応用科学専攻 山下研究室	研	各種血液浄化器における溶質除去特製とメカニズムの解析
7	永井 恵	筑波大学附属病院 腎臓内科	研	コラーゲン受容体による腎糸球体上皮細胞の制御機構の解明
8	今澤 俊之	国立病院機構千葉東病院腎センター	研	糸球体上皮細胞のエネルギー産生能を活性化する薬剤の探索ー糖尿病性腎症の治療を目指してー
9	吉川 美喜子	神戸大学大学院医学研究科 腎臓内科学講座 神戸大学医学附属病院 腎・血液浄化センター	研	本邦の生体腎提供後ドナーに身体・心理的影響を及ぼすリスク因子の検討
10	溝渕 正英	昭和大学医学部内科学講座腎臓内科学部門	研	Ca 負荷による FGF23 調節についての検討
11	酒井 行直	日本医科大学腎臓内科	研	被嚢性腹膜硬化症における血管新生制御の分子機構の解明
12	小松田 敦	秋田大学医学部附属病院 血液・腎臓・膠原病内科学講座	研	IgA 腎症と紫斑病性腎炎 (IgA 血管炎) における末梢血単核球の Toll-like receptors の発現の検討
13	高橋 敬子	順天堂大学 腎・高血圧内科	研	睡眠時無呼吸時の低酸素状況における腎脂質応答の検証
14	内田 治仁	岡山大学大学院 医歯薬学総合研究科 CKD・CVD 地域連携・心腎血管病態解析学	研	慢性腎不全における動脈硬化進展に対して DPP-IV 阻害薬が与える影響の検討 ～DPP・IV 阻害薬の pleiotropic effect について～