

2023年度 腎臓病の予防・治療及び移植に関する高度専門学術研究に必要な経費の助成

整理番号	申請者	所属機関	項目	申請内容
3	稲田 明理	神戸医療産業都市推進機構	研究費	糖尿病性腎症の進展と病態形成に寄与する因子の検証
5	田中 景子	岡山大学	研究費	血小板活性化と生涯ポドサイドに着目した慢性腎臓病進展機序の解明
6	田代 学	川島病院	研究費	血液透析患者の前希釈オンライン血液透析濾過におけるインドキシル硫酸とアルブミンリーク、 α 1-ミクログロブリンの除去特性について
7	田中 真司	東京大学	研究費	脾細胞が急性腎障害に対して保護的に働くメカニズムの解明
8	藤田 幸	島根大学	研究費	慢性腎臓病のメカニズム解明とその応用
10	石村 拓也	京都大学	研究費	拡張型心筋症モデルマウス α MHC dominant negative NRSFマウスを用いた心腎連間の機序解析
12	長島 隆一	北里大学	研究費	腎線維化を制御する2型自然リンパ球(ILC2)の分子機構解析と治療応用
13	三瀬 広記	岡山大学	研究費	ヒト糖尿病性腎症組織における近位尿管でのミトコンドリアフィットネスの検討
17	山中修一郎	慈恵医大	研究費	新規マウスを用いた腎動脈狭窄腎不全モデルにおける老化細胞除去の腎機能改善効果の解析
22	駒田 敬則	自治医大	研究費	腎臓病におけるカリウム依存性炎症の病態解明と制御
23	久保 英祐	横浜市立大学	研究費	シスプラチン腎症における腎尿管レニンアンジオテンシン系に着目した病態解明と治療法の探索
24	小坂 志保	東邦大学	研究費	慢性腎臓病(Chronic kidney disease: CKD)患者の口腔健康・オーラルフレイルに関する腎疾患医療者の知識・介入の全国調査