

公募研究申請リスト2018

申請番号	研究代表者	申請	申請目的	許可通知	審議	備考	臨床系委員	病理系委員
8	横山仁先生	公募研究(1) データの解析(貸与)	厚生省進行性腎障害調査研究班:疫学レジストリー分科会にて実態調査の報告を行う基礎資料(2007-2011年登録難治性ネフローゼ症候群の65歳以上の高齢者登録例)	2011年9月1日	2011年8月27日腎病理診断標準化委員会・腎臓病総合レジストリー委員会にて審議	Clin Exp Nephrol (2012) 16:903-920 DOI 10.1007/s10157-012-0673-8	佐藤 博	長田道夫
10	西 慎一先生	公募研究(2) データの解析(貸与)	糸球体腎炎症例の体格と血圧が蛋白尿と腎機能低下に及ぼす影響を探る	2011年10月13日	2011年9月13日腎病理診断標準化委員会・腎臓病総合レジストリー委員会にて審議	第56回総会報告(委員会企画) Clin Exp Nephrol DOI 10.1007/s10157-014-0993-y	杉山 斉	北村博司
16	杉山斉先生	公募研究(3) データの解析(貸与)	2007-2011に登録されたRPGN症例の臨床データ、病理組織診断の解析を行いRPGNの実態調査を行い、RPGN例の臨床・病理学的特徴を明らかにする。	2012年9月6日	2012年9月3日～5日 腎疾患レジストリー腎病理診断標準化メール委員会にて審議(16-1)	2012年9月4日～10日 臨床研究推進メール委員会にて審議。	佐藤 博	清水 章
17	和田隆志先生	公募研究(4)	J-RBR/J-KDRの糖尿病性腎症関連登録例とJDN-CS登録例の比較検討	2012年11月21日	2012年10月31日～11月9日 臨床研究推進メール委員会において審議。	2012年11月12日～20日 腎疾患レジストリー腎病理診断標準化メール委員会にて審議。Clin Exp Nephrol (2013) 17:819-826 DOI 10.1007/s10157-013-0778-8	西 慎一	上田善彦
18	廣村桂樹先生	公募研究(5) データの解析(貸与)	J-RBRを利用した、わが国のループス腎炎の腎生検時における臨床像、組織所見の検討	2013年9月2日	2013年5月28日～6月4日 臨床研究推進メール委員会において審議。承認。	2013年8月31日腎疾患レジストリー腎病理診断標準化委員会に置いて審議承認。 第57回総会報告(委員会企画)	佐藤 博	長田道夫
20	小松弘幸先生 (藤元昭一)	公募研究(6) データの解析(貸与)	J-RBRデータ解析による、IgA腎症と紫斑病性腎症の診断時臨床像の比較	2013年9月2日	2013年6月11日～6月14日 臨床研究推進メール委員会において審議。承認。	2013年8月31日腎疾患レジストリー腎病理診断標準化委員会に置いて審議承認。 第57回総会報告(委員会企画)	吉川徳茂	北村博司
32	今田恒夫先生	公募研究(7) データの解析(貸与)	J-RBRを利用した、わが国のリウマチ・膠原病関連腎症の腎生検における臨床像、組織所見の検討	2014年10月25日	2014年8月18日～31日腎疾患レジストリー腎病理診断標準化委員会においてメール審議により、承認。	膠原病 第58回総会報告(委員会企画)	佐藤 博	上田善彦
33	玉垣圭一先生	公募研究(8) データの解析(貸与)	J-RBRを利用した、わが国の感染症関連腎症の臨床像と腎病理所見についての検討	2014年10月25日	2014年8月18日～31日腎疾患レジストリー腎病理診断標準化委員会においてメール審議。2014年10月25日腎疾患レジストリー腎病理診断標準化委員会において審議承認。	感染性腎疾患 第58回総会報告(一般演題)	杉山 斉	岡 一雅
34	西慎一先生	公募研究(9) データの解析(貸与)	厚生労働省アミロイドーシス調査研究班における疫学研究の資料として使用	2014年10月25日	2014年8月18日～31日腎疾患レジストリー腎病理診断標準化委員会においてメール審議により、承認。	アミロイド	武曾恵理	清水 章
42	横尾 隆先生	公募研究(10) データの解析(貸与)	日本各地域のIgA腎症症例の診断時年齢分布、臨床像を各地域の腎臓専門医分布と比較検討する。	2015年11月24日	2015年8月29日、腎疾患レジストリー腎病理診断標準化委員会において承認された。	2016年1月19日倫理委員会承認。 第59回総会報告(委員会企画)	成田一衛	二宮利治
43	中川直樹先生	公募研究(11) データの解析(貸与)	J-RBR登録症例を用いて、わが国の膜性増殖性糸球体腎炎(MPGN)の臨床像と腎病理所見について検討する。	2015年11月24日	2015年8月29日、腎疾患レジストリー腎病理診断標準化委員会において承認された。	2015年11月24日倫理委員会承認。 第59回総会報告(委員会企画)	服部元史	長田道夫
50	住田 圭一先生	公募研究(12) データの解析(貸与)	腎硬化症の腎生検時における臨床像、組織所見の特徴について検討する。	2016年8月31日	2016年8月27日、腎臓病レジストリー委員会において承認された。		古市賢吾	上杉憲子
51	川口 武彦先生	公募研究(13) データの解析(貸与)	巣状分節性糸球体硬化症の実態調査とvariantの違いによる臨床的的特性の解明。	2016年8月31日	2016年8月27日、腎臓病レジストリー委員会において承認された。		片渕律子	岡 一雅
52	武田 朝美先生	公募研究(14) データの解析(貸与)	若年腎硬化症症例の腎生検時における臨床像の特徴を調査する。	2016年8月31日	2016年8月27日、腎臓病レジストリー委員会において承認された。		古市賢吾	上杉憲子
53	尾関 貴哉先生	公募研究(15) データの解析(貸与)	巣状分節性糸球体硬化症の腎生検時における臨床所見の特徴を調査する。	2016年8月31日	2016年8月27日、腎臓病レジストリー委員会において承認された。		片渕律子	岡 一雅
60	林 宏樹先生	公募研究(16) データの解析(貸与)	横断的にmonoclonal gammopathy関連腎障害の臨床・病理学的検討を行う。	2017年8月30日	2017年8月26日、腎臓病レジストリー委員会において承認された。		中川直樹	清水 章
61	勝野 敬之先生	公募研究(17) データの解析(貸与)	血栓性微小血管症(TMA)の腎生検時における臨床所見の特徴を横断的に調査する。	2017年8月30日	2017年8月26日、腎臓病レジストリー委員会において承認された。		香美祥二	北村博史
68	今澤 俊之先生	公募研究(18) データの解析(貸与)	AMED難治性疾患実用化研究事業により「ミトコンドリア病診療マニュアル2017」が発刊されたが、腎臓病のセクションは存在していないため、次回改訂に向け腎臓の項を追加するため研究を進めていく。ミトコンドリア病関連腎疾患の実態を把握することを目的とし調査を実施する。	2018年8月28日	2018年8月25日、腎臓病レジストリー委員会における承認		服部元史	北村博司
69	臼井 文一先生	公募研究(19) データの解析(貸与)	移植腎生検の登録実態を明らかにし、移植腎に発症したde novoあるいは再発性糸球体疾患の実態を横断的に調査する。	2018年9月11日	2018年8月31日～9月7日、腎臓病レジストリー委員会においてメール審議により承認された。		武田朝美	清水 章