

持ち回り審査（2022年10月21日）承諾研究一覧

No.	研究名	所属機関	申出者	利用者	利用者所属	利用疾患名
1	深層学習を応用した難治性腎疾患の階層化に関する研究	国立大学法人新潟大学	成田 一衛	鈴木 祐介	順天堂大学	【指定難病】 66 IgA腎症 67 多発性嚢胞腎 220 急速進行性糸球体腎炎 221 抗糸球体基底膜腎炎 222 一次性ネフローゼ症候群 223 一次性膜性増殖性糸球体腎炎 224 紫斑病性腎炎 49 全身性エリテマトーデス 43 顕微鏡的多発血管炎 44 多発血管炎性肉芽腫症 45 好酸球性多発血管炎肉芽腫症 ※変更申請
				鈴木 仁		
				木原 正夫		
				深尾 勇輔		
				中山 麻衣子		
				李 明峰		
				青木 良輔		
				小泉 綾子 (IgA腎症紫斑病性腎症担当)	旭川医科大学	
				中川 直樹 (ネフローゼ症候群担当)		
				山縣 邦弘	筑波大学	
				臼井 丈一		
				間瀬 かおり		
				角田 亮也 (急速進行性糸球体腎炎担当)	順天堂大学	
				武藤 智(多発性嚢胞腎担当)		
				廣村 桂樹	群馬大学	
				池内 秀和(ループス腎炎担当)		
				木村 友則	医薬基盤・健康・栄養研究所	
				水口 賢司		
				荒木 通啓		
				坂手 龍一		
				夏目 やよい		
				伊藤 真里		
				平田 誠		
				吉野 満昭		
アタイエブ モフセン						
近森 久史						
森田 隆嗣						
樋口 千洋						
深川 明子						
川上 英良						
大嶋 一史 (深層学習解析担当)	株式会社ダイナコム					
田辺 麻央 (深層学習解析担当)						
宇佐美 祐子 (深層学習解析担当)	医薬基盤・健康・栄養研究所					
千田 克幸 (深層学習解析担当)						

※白：指定難病患者データ希望 橙：指定難病及び小児慢性特定疾病データ希望 青：小児慢性特定疾患データ希望