## 福島県立医科大学学術成果リポジトリ



## 眼科学講座

メタデータ	言語: Japanese		
	出版者: 福島県立医科大学附属学術情報センター		
公開日: 2023-06-19			
	キーワード (Ja):		
	キーワード (En):		
	作成者:		
	メールアドレス:		
	所属:		
URL	https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2001386		

令和3		microRNA/HMGB1シグナリングに着目した 溶血性尿毒症症候群の治療法開発	科学研究費助成事業/若手研 究	日本学術振興会	前田亮	
令和3	補助・助成	新生児慢性肺疾患患児のRSV感染重症化 機構の解明	科学研究費助成事業/若手研究	日本学術振興会	宮崎恭平	
令和3			科学研究費助成事業/若手研 究	日本学術振興会	柳沼和史	
令和3	補助・助成	巣状糸球体硬化症におけるmiR-21の役割 とその制御	科学研究費助成事業/若手研 究	日本学術振興会	山根景志	

## 眼科学講座

CRITIAL THREE						
年度	実施形態	研究テーマ	補助金・資金制度名/種別	相手機関名	代表研究者	共同研究者一覧
令和3	補助・助成	滲出型加齢黄斑変性の病態形成に補体レ クチン経路が関与する	科学研究費助成事業/基盤研究(C)	日本学術振興会	大森智子	石龍鉄樹, 関根英治

## 泌尿器科学講座

יון און און עלו						
年度	実施形態	研究テーマ	補助金・資金制度名/種別	相手機関名	代表研究者	共同研究者一覧
令和3	補助・助成	NOS uncouplingを標的とした新規過活動 膀胱治療薬開発にむけた基礎研究	究(C)	日本学術振興会	赤井畑秀則	秦淳也,小島祥敬,石橋啓
令和3	補助・助成	尺度開発に基づく低活動膀胱の新たな診 断法の確立と地域への応用:予防介入を 目指して	科学研究費助成事業/基盤研究(C)	日本学術振興会	大前憲史	福原俊一, 小島祥敬, 脇田貴文, 栗田宜明
令和3	補助・助成	同一方形	科学研究費助成事業/基盤研究(C)	日本学術振興会	小川総一郎	佐藤雄一,秦淳也,錫谷達夫, 胡口智之,小島祥敬,赤井畑秀 則
令和3	補助・助成	前立腺肥大症における自己免疫応答と微 生物感染によるインフラマソーム制御機 構の解明	科学研究費助成事業/基盤研究(C)	日本学術振興会	小島祥敬	秦淳也,錫谷達夫,関根英治, 羽賀宣博,赤井畑秀則,石橋啓