



Title	心臓調律制御医学講座(補助等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 2: 362-365
Issue Date	2022-03-22
URL	http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/1792
Rights	©2022 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2024-04-23T08:37:53Z

肺高血圧先進医療学講座

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2	補助・助成	肺高血圧症と脂質代謝異常の接点-治療標的・バイオマーカーとしてのMT1-MMP	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	杉本浩一	
令和2	補助・助成	Calreticulin (CALR) 変異による骨髄増殖性疾患に合併した肺高血圧症の分子メカニズム解明	科学研究費助成事業／若手研究	日本学術振興会	横川哲朗	
令和2	補助・助成	肺高血圧症の右心不全非代償化におけるH19の意義	海外留学助成金リサーチフェローシップ	公益財団法人上原記念生命科学財団	横川哲朗	

生活習慣病・慢性腎臓病（CKD）病態治療学講座

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2	補助・助成	空腹時低血糖カテゴリーにおける新規糖尿病発症のメカニズム	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	尾形絵美	島袋充生, 旭浩一
令和2	補助・助成	食行動と糖尿病：脳腸相関機序の解析	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	工藤明宏	島袋充生, 旭浩一

心臓調律制御医学講座

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2	補助・助成	高出力・短時間焼灼での心房細動アブレーションにおける食道障害機序の解明	公立大学法人福島県立医科大学 令和2年度研究支援事業（育成研究）	公立大学法人福島県立医科大学	金城貴士	