

# 福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	健康増進センター( 補助等 )
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 3: 563-564
Issue Date	2023-03-22
URL	<a href="http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/2133">http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/2133</a>
Rights	©2023 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	

This document is downloaded at: 2024-04-28T16:07:10Z

### 健康増進センター

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	統合失調症へのスティグマと医学教育や心理社会的因子との関連に関する疫学研究	科学研究費助成事業／研究活動スタート支援	日本学術振興会	片岡茉莉子	
令和3	補助・助成	Measuring health and risk disparities in residents in post-disaster Fukushima: a comprehensive burden of disease study through the Fukushima Health Database	令和3年度研究支援事業	福島県立医科大学	馬恩博	

### 先端臨床研究センター

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	18F標識プローブの高効率マイクロスケール自動合成プラットフォームの開発	科学研究費助成事業／基盤研究(B)	日本学術振興会	岩田隼	高橋和弘, 原田龍一
令和3	補助・助成	腎放射活性を低減するradiotheranostic薬剤の新規設計	科学研究費助成事業／基盤研究(B)	日本学術振興会	上原知也	高橋和弘, 田中浩士
令和3	補助・助成	α線核種によるがん治療の線量評価に基づく正常細胞障害の解明に関する研究	科学研究費助成事業／基盤研究(B)	日本学術振興会	織内昇	阿部悠, 趙松吉, 西嶋剣一, 右近直之, 長谷川有史, 伊藤浩
令和3	補助・助成	低酸素分子イメージングに基づく新しい口腔癌治療戦略の構築	科学研究費助成事業／基盤研究(B)	日本学術振興会	北川善政	竹内康人, 大賀則孝, 佐藤淳, 犬伏正幸, 趙松吉, 志賀哲
令和3	補助・助成	ナトリウム共役能動輸送型糖輸送体を標的としたセラノスティクス薬剤の開発	科学研究費助成事業／基盤研究(B)	日本学術振興会	小林正和	国嶋崇隆, 玉井郁巳, 鷺山幸信, 川井恵一, 西井龍一, 水谷明日香
令和3	補助・助成	がん幹細胞をターゲットとしたα線放出核種を用いた革新的な白血病治療法の開発	科学研究費助成事業／基盤研究(B)	日本学術振興会	趙松吉	池添隆之, 西嶋剣一, 高橋和弘, 鷺山幸信, 杉山暁, 右近直之, 織内昇, 粟生木美穂