福島県立医科大学学術成果リポジトリ



臨床研究教育推進部

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: 2020-05-15					
	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/2001002					

臨床研究教育推進部

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
平成30	補助・助成	慢性疾患におけるホープの臨床疫学的約 断研究と在宅医療への応用	并学研究費助成事業/基盤研究(B)	日本学術振興会	柴垣有吾	栗田宜明,脇田貴文,福原俊一
平成30	補助・助成	臨床疫学的手法を用いた地域行政向けて レイル・サルコペニア発症予測支援ツー ルの開発	7 科学研究費助成事業/若手研究(B)	日本学術振興会	栗田宜明	
平成30	補助・助成	腎部分切除術における遠隔虚血プレコン ディショニングを用いた術後腎機能低 予防の検討	若手医療者による臨床研究助成	認定NP0法人健康 医療評価研究機 構	大前憲史	
平成30	国内共同研究	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	
平成30	国内共同研究	慢性疾患患者の癌スクリーニング調査研究	F 平成29年度 日本プライマ リ・ケア連合学会研究助成	日本プライマ リ・ケア連合学 会	未海美穂	大前憲史
平成30	国内共同研究	血液透析患者における塩分味覚障害と透析間体重増加の関連	透 臨床研究デザイン塾塾生研究 助成	iHope-協和発酵 キリン	大前憲史	

性差医療センター

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
平成30	補助・助成	多嚢胞性卵巣症候群におけるメトホルンの子宮内膜に対する直接作用機序の明	文)解 科学研究費助成事業/若手研 究(B)	日本学術振興会	大原美希	