



## 臨床研究イノベーションセンター

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: 2021-06-18 キーワード: 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	<a href="https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2001175">https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2001175</a>

### 臨床研究イノベーションセンター

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31・令和元	補助・助成	日本の高齢者の「人生の最終段階を見据えた話し合い」促進プログラム開発と検証	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	宮下 淳	福原俊一, 山本洋介, 清水さやか
平成31・令和元	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
平成31・令和元	補助・助成	ロコモティブシンドロームにおける要介護の予測因子の解明 (LOHAS研究)	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	関口美穂	竹上未紗, 大谷晃司, 小野玲, 紺野慎一, 福原俊一

### 新医療系学部設置準備室

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31・令和元	補助・助成	高齢者の介護施設・在宅における咳嗽補助法の検討	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	伊橋光二	
平成31・令和元	補助・助成	末梢神経疾患における骨格筋マルチパラメトリックイメージング法の臨床応用の開発	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	松田 希	久保 均
平成31・令和元	補助・助成	造血幹細胞移植後の免疫システムにおけるGas6の役割	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	大河原浩	小川一英, 池添隆之, 池田和彦
平成31・令和元	補助・助成	脳卒中者のIADL支援を推進する革新的予後予測モデルの構築	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	五百川和明	藤田貴昭, 曾根稔雅