



健康増進センター

| | |
|-------|---|
| 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: 2022-06-24 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/2001331 |

| 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 | 中国医学の観点を取り入れた食事調査法の開発 | 科学研究費助成事業／若手研究 | 日本学術振興会 | 長尾匡則 | |
| 令和2 | 補助・助成 | 脳卒中発症リスク要因としての長期避難生活が及ぼす影響に関する疫学研究 | 科学研究費助成事業／若手研究 | 日本学術振興会 | 中野裕紀 | |
| 令和2 | 補助・助成 | 東日本大震災後の生活習慣病予防を目的とした潜在性脂肪肝スクリーニング指標の開発 | 科学研究費助成事業／若手研究 | 日本学術振興会 | 林史和 | |
| 令和2 | 補助・助成 | 受援力向上と減災：災害時に誰かに助けてもらうためのツール「DARECA」の開発 | 科学研究費助成事業／若手研究 | 日本学術振興会 | 針金まゆみ | |
| 令和2 | 補助・助成 | 災害多発アジア3カ国における学童のヘルスリテラシー向上：クリエイティブヘルス介入 | 科学研究費助成事業／国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B)) | 日本学術振興会 | 後藤あや | 岡部聡子, 郡山千早, 村上道夫, 弓屋結 |
| 令和2 | 国内共同研究 | 帰還住民を持続的に支援可能なアプリケーションの開発 | 環境省放射線健康管理・健康不安対策事業 | 環境省 | 後藤あや | |

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2 | 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 | |