

福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



| | |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Title | 会津医療センター 小腸・大腸・肛門科学講座(補助等) |
| Author(s) | |
| Citation | 福島県立医科大学業績集. 4: 610-615 |
| Issue Date | 2024-03-21 |
| URL | http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/2436 |
| Rights | ©2024 福島県立医科大学 |
| DOI | |
| Text Version | publisher |

This document is downloaded at: 2024-06-30T16:30:48Z

| | | | | | | |
|-----|--------|-----------------------------------------|--|--|--|-----------------------------------------------------------------|
| 令和4 | 国内共同研究 | 漢方製剤「補中益気湯」が血液透析患者の倦怠感・健康関連QOLに与える効果の検討 | | | | 畷田一司, 三浦忠道, 栗田宜明, 本田和也, 齋藤龍史, 長谷川浩司, 橋本重厚, 栗城実, 入澤千晶, 鈴木浩一, 玉木信 |
|-----|--------|-----------------------------------------|--|--|--|-----------------------------------------------------------------|

会津医療センター 精神医学講座

| 年度 | 実施形態 | タイトル | 制度名 | 提供機関 | 担当研究者 |
|-----|--------|------------------------------------------|----------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| 令和4 | 補助・助成 | 損傷脳からみた日本語の神経基盤に関する統合的研究 ― 個体差から個別化医療へ ― | 科学研究費助成事業／基盤研究(B) | 日本学術振興会 | 鈴木匡子, 川勝忍, 菅野重範, 大沢伸一郎, 中里信和, 鈴木麻希 |
| 令和4 | 補助・助成 | レビー小体病のアミロイド蓄積時期の同定―抗Aβ療法提案に向けた縦断的調査研究― | 科学研究費助成事業／基盤研究(C) | 日本学術振興会 | 小林良太, 川勝忍, 林博史, 森岡大智 |
| 令和4 | 補助・助成 | 辺縁系 嚙位型加齢性TDP-43脳症 (LATE) の臨床画像病理学的研究 | 科学研究費助成事業／基盤研究(C) | 日本学術振興会 | 川勝忍, 林博史, 國井泰人, 小林良太 |
| 令和4 | 国内共同研究 | 認知症における抑うつ・無気力に対する治療法に関するエビデンス構築を目指した研究 | 厚生労働科学研究費補助金 疾病・障害対策研究分野 認知症政策研究 | 厚生労働省 | 井原一成, 川勝忍, 他 |
| 令和4 | 国内共同研究 | 反応性アストログリアオーシスを定量化する新規画像バイオマーカーの研究開発 | 認知症疾患の層別化に資する脳画像解析技術・バイオマーカーの開発 | AMED国立研究開発法人 日本医療研究開発機構 | 田代学, 川勝忍, 他 |

会津医療センター 小腸・大腸・肛門科学講座

| 年度 | 実施形態 | タイトル | 制度名 | 提供機関 | 担当研究者 |
|-----|-------|-------------------------------------|-------------------|---------|----------------------------------|
| 令和4 | 補助・助成 | T-DXdがHER2陽性胃癌における抗腫瘍免疫応答に及ぼす影響 | 科学研究費助成事業／若手研究 | 日本学術振興会 | 芦澤舞 |
| 令和4 | 補助・助成 | 特定行為研修を修了した看護師の活動促進のためのフォロアアップ基盤の構築 | 科学研究費助成事業／基盤研究(C) | 日本学術振興会 | 見城明, 遠藤俊吾, 菅野久美, 加藤郁子, 三浦浅子, 丸橋繁 |
| 令和4 | 補助・助成 | 染色体不安定性により生じる免疫制御遺伝子の不活性化と免疫逃避機構 | 科学研究費助成事業／基盤研究(C) | 日本学術振興会 | 藤田正太郎, 岡山洋和, 芦澤舞 |