

福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	災害公衆衛生看護学講座(補助等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 2: 322-323
Issue Date	2022-03-22
URL	http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/1779
Rights	©2022 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2024-04-25T03:45:15Z

災害公衆衛生看護学講座

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	避難指示が解除された被災地保健師のエンパワメントとコミュニティ再生に関する研究	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	末永カツ子	堀内輝子, 木下美佐子, 高橋香子, 片桐和子, 山田智恵里
令和2	補助・助成	専門知とモノ作り実践知を融合した集落復興支援構築：放射線測定調査の社会的応用	科学研究費助成事業／特別研究員奨励費	日本学術振興会	特別研究員 林剛平	

国際被ばく公衆衛生看護学講座

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	避難指示が解除された被災地保健師のエンパワメントとコミュニティ再生に関する研究	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	末永カツ子	堀内輝子, 木下美佐子, 高橋香子, 片桐和子, 山田智恵里
令和2	補助・助成	国際看護学担当教員が必要に応じて活用できる講義補完システムの開発と検証	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	長嶺めぐみ	山田智恵里, 大植崇, 森淑江

生体機能イメージング講座

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	サクセシフルBNCT・陽子線治療へのPET診断法の開発	科学研究費助成事業／基盤研究(B)	日本学術振興会	石渡喜一	鷺野谷利幸, 佐藤まり子, 高井良尋, 村上昌雄, 廣瀬勝己, 神谷伸彦, 一瀬浩司, 平塚純一