

# 福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	放射線健康管理学講座( 補助等 )
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 4: 295-300
Issue Date	2024-03-21
URL	<a href="http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/2328">http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/2328</a>
Rights	©2024 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2024-08-17T12:55:01Z

令和4	補助・助成	大腸癌腫瘍微小環境におけるM2 tumor associated macrophagesの浸潤機序と免疫チェックポイント経路を介した免疫抑制機構の解明	日本イーライリリー株式会社 奨学寄附金	日本イーライリリー株式会社	三村耕作
令和4	国内共同研究	日本の輸血医療における指針・ガイドラインの適切な運用方法の開発	令和4年度 医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	厚生労働省	松本雅則, 北澤淳一
令和4	国内共同研究	輸血医療の安全性向上のためのデータ構築研究	令和4年度 医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス政策研究事業	厚生労働省	松岡佐保子, 北澤淳一

### 地域・家庭医療学講座

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	不確実性下の医療：情報と合理的意思決定の分析	科学研究費助成事業／基盤研究(B)	日本学術振興会	井伊雅子, 葛西龍樹, 原千秋
令和4	補助・助成	家庭医・総合診療専門医のケアは何か違うのか？：質評価のための指標探索研究	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	葛西龍樹, 菅家智史

### 放射線健康管理学講座

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	幸福余命の算出と環境及び災害関連健康リスク評価への適用	科学研究費助成事業／基盤研究(B)	日本学術振興会	村上道夫, 竹林由武, 野村周平, 坪倉正治, 小野恭子
令和4	補助・助成	震災後の避難地域の介護予防対策推進のための介護実態プロファイルの開発と評価	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	伊東尚美, 坪倉正治, 佐藤美佳, 森山信彰
令和4	補助・助成	福島県の被災地域における医療者と高齢者の、ワクチン接種間隔と抗体保有率についてのコホート研究	ワクチン開発推進事業（新型コロナウイルス感染症（COVID-19）ワクチンの有効性、安全性等に関する研究）	日本医療研究開発機構（AMED）	坪倉正治, 児玉龍彦, 渋谷健司, 瀧田盛仁, 小橋友理江, 島津勇三, 澤野豊明, 趙天辰, 尾崎章彦, 西川佳孝, 小俣文弥, 二瓶正彦, 佐藤英夫, 川村猛, 中山綾, 杉山暁, 金子雄大, 善里里織, 岩見真吾, 岩波翔也, Kim K, 大澤幸生