

福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	患者サポートセンター(補助等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 4: 480-486
Issue Date	2024-03-21
URL	http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/2393
Rights	©2024 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2024-07-18T03:32:24Z

附属病院長

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	心臓-骨髄関連と細胞間クロストークを基軸とした心不全の分子機構	公立大学法人福島県立医科大学令和4年度研究支援事業	育成研究 公立大 学法人福島県立医 科大学	竹石恭知
令和4	補助・助成	特発性心筋症に関する調査研究	厚生労働省難治性疾患克服研究 事業特発性心筋症に関する調査 研究	厚生労働省	竹石恭知
令和4	補助・助成	循環器病対策推進基本計画に基づいた都 道府県の有用な目標指標の設定のための 研究	厚生労働省循環器疾患・糖尿病 等生活習慣病対策総合研究事業	厚生労働省	竹石恭知
令和4	補助・助成	慢性心筋炎の診断基準策定のための実態 調査	難治性疾患実用化研究事業	国立研究開発法人 日本医療研究開発 機構 (AMED)	竹石恭知
令和4	補助・助成	緊急救済げくに対する再生医療体制の確立	広島大学・長崎大学・福島県立 医科大学共同 放射線災害・医 科学研究拠点 プロジェクト	広島大学・長崎大 学・福島県立医科 大学共同 放射線 災害・医学研究 拠点	石田隆史, 竹石恭知
令和4	補助・助成	医療放射線被ばくの人体影響評価	広島大学・長崎大学・福島県立 医科大学共同 放射線災害・医 科学研究拠点 プロジェクト	広島大学・長崎大 学・福島県立医科 大学共同 放射線 災害・医学研究 拠点	竹石恭知, 石田隆史

患者サポートセンター

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	抗癌剤による食道扁平上皮癌微小環境に おけるIL-34調節機構とTAMとの関連	科学研究費助成事業／基盤研究 (C)	日本学術振興会	門馬智之, 河野浩二, 中嶋正太郎

ふたば救急総合医療支援センター

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	肺動脈性肺高血圧症の内皮間葉分化転換 におけるDNA損傷応答とTGF-βの役割	科学研究費助成事業／基盤研究 (C)	日本学術振興会	杉本浩一, 石田隆史, 三阪智史