



医療人育成・支援センター

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: 2024-06-26 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/2001646

令和4	補助・助成	ポリマー保護サブナノ銅粒子による二酸化炭素還元触媒の高性能化	一般研究助成	Butterfield Awards for UK-Japan collaboration in medical research and public health practice 共同研究	公益財団法人小笠原敏晶記念財団 The Great Britain Sasakawa Foundation 放射能環境動態・影響評価ネットワーク共同研究拠点	田辺真, 山元公寿, 梁天賜 Abeysinghe S, 後藤あや, 尾崎章彦, Lloyd Williams A, Leppard C 有吉健太郎
令和4	国際共同研究	Ethically Researching Health and Disasters: 3.11 and Beyond				
令和4	国内共同研究	野生動物細胞におけるバイスタングー効果の解析				
令和4	国内共同研究	いきいき百歳体操と救急搬送率との関連解析	「SDGs体感未来都市こおりやま全世代健康都市圏創造事業」推進のための共同研究		郡山市保健所地域包括ケア推進課	柴田恭子, 安達隆

医療人育成・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	自然言語に対する人工知能技術適用による心理療法支援システムの開発	科学研究費助成事業／学術変革領域研究(B)	日本学術振興会	竹林由武, 青木俊太郎, 中島俊
令和4	補助・助成	A Q-methodology international multiphase study exploring cultural differences in the understanding of professionalism and leadership in medical education comparing Japanese and UK contexts	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	Stanyon M, 色摩弥生, 大谷晃司
令和4	補助・助成	認知機能低下や自己効力と運動器の疼痛や機能障害との関係を明らかにする探索的研究	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	大谷晃司, 関口美穂, 小野玲, 紺野慎一
令和4	補助・助成	DEXA法による筋量検査を用いた、腰部脊柱管狭窄における術前評価の確立	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	小林洋, 大谷晃司, 紺野慎一
令和4	補助・助成	骨髄異形成症候群における無効造血環境形成の血球動態に基づく基礎的検討	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	色摩弥生, 橋本優子, 池添隆之

令和4	補助・助成	健康の社会的決定要因に対する医療系学生への理解・活用能力：尺度構成と関連要因の探求	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	菅原亜紀子, 春日秀朗, 小林元, 石川和信
令和4	補助・助成	ロコモティブシンドロームにおける要介護の予測因子の解明(LOHAS研究)	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	関口美穂, 竹上未紗, 大谷晃司, 小野玲, 紺野慎一, 福原俊一
令和4	補助・助成	集団的アプローチにもとづく漫画動画を利用したたストレスマネジメント介入の評価研究	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	堀内聡, 岡村尚昌, 岩野卓, 瀧井美緒, 青木俊太郎
令和4	補助・助成	医学生のアプローチフェッショナル行動予防プログラム開発～演じる事による気付きから～	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	諸井陽子
令和4	補助・助成	医学生・医療人のためのソーシャルメディア利用に関する教育プログラムの開発	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	諸井陽子, 石川和信, 小林元
令和4	補助・助成	軽度認知機能障害は腰椎手術の成績不良因子となるかー探索的研究	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	渡邊和之, 大谷晃司, 紺野慎一
令和4	補助・助成	複数のICTを用いた遠隔医療プログラムの開発	科学研究費助成事業／挑戦的研究(萌芽)	日本学術振興会	中島俊, 藤森麻衣子, 竹林由武, 青木俊太郎, 大井瞳
令和4	補助・助成	医師に求められるプロフェッショナルナリズムを醸成する地域体験実習の構築	科学研究費助成事業／挑戦的研究(萌芽)	日本学術振興会	安田恵, 色摩弥生, 大谷晃司, 坂本信雄
令和4	補助・助成	疼痛性障害に対する行動活性化療法の脳画像評価と治療効果予測因子の解明	科学研究費助成事業／若手研究	日本学術振興会	青木俊太郎
令和4	補助・助成	ロコモティブシンドロームとメタボリックシンドローム、認知症、ペリオスチンの相互関係についての探索的検討	日本整形外科学会学術プロジェクト	日本整形外科学会	森本忠嗣, 馬渡正明, 大谷晃司, 出原賢治, 紺野慎一, 島ノ江千里, 吉原智仁, 戸田雄, 小林孝巨
令和4	補助・助成	地域における慢性痛やロコモと自己効力との関係の検討	令和4年度福島県立病院医学研究補助金	福島県	増子遼介, 大谷晃司