



疫学講座

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: 2022-06-16 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/2001208

疫学講座

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	脳卒中発症に及ぼす身体心理社会的因子の寄与率の時代変遷についての疫学研究	科学研究費助成事業／基盤研究(B)	日本学術振興会	大平哲也	木山昌彦, 山岸良匡, 岡田武夫, 今野弘規
令和2	補助・助成	越境性大気中PM2.5結合ヒトアルブミンの生体影響とその予防法の開発	科学研究費助成事業／基盤研究(B)	日本学術振興会	荻野景規	尾長谷靖, 菅沼成文, 栄徳勝光, 荻野学芳, 荻野志穂奈, 市村宏, 長岡憲次郎, 高柴正悟, 伊藤達男, 早川和一, 中村裕之, 上原孝, 浜田博喜, 岡野光博, 江口依里, 竹本圭
令和2	補助・助成	悪性中皮腫リスクバイオマーカーとしてがん抑制因子BAP1活性検査の実用化研究	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	伊藤達男	長岡憲次郎, 江口依里, 荻野景規, 大内田守
令和2	補助・助成	東日本大震災前後の認知症発症とリスク要因の動向及び予防的介入に関する疫学研究	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	江口依里	中野裕紀, 大平哲也
令和2	補助・助成	東日本大震災後の避難生活によるフレイル発生に影響する要因の検討	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	岡崎可奈子	大平哲也, 林史和
令和2	補助・助成	福島県の脳卒中医療における地域格差と予後に関する研究	科学研究費助成事業／基盤研究(C)	日本学術振興会	佐久間潤	大平哲也, 中野裕紀, 弓屋結, 小島隆生
令和2	補助・助成	脳一腸一脂肪連関における腸内細菌叢の測定意義についての疫学研究	科学研究費助成事業／挑戦的研究(萌芽)	日本学術振興会	大平哲也	木山昌彦, 今野弘規
令和2	補助・助成	中国医学の観点を取り入れた食事調査法の開発	科学研究費助成事業／若手研究	日本学術振興会	長尾匡則	

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	脳卒中発症リスク要因としての長期避難生活が及ぼす影響に関する疫学研究	科学研究費助成事業／若手研究	日本学術振興会	中野裕紀	
令和2	補助・助成	東日本大震災後の生活習慣病予防を目的とした潜在性脂肪肝スクリーニング指標の開発	科学研究費助成事業／若手研究	日本学術振興会	林史和	
令和2	補助・助成	笑いプログラムがフレイル対策・予防に及ぼす効果についての前向きコホート・介入研究	科学研究費助成事業／若手研究	日本学術振興会	舟久保徳美	
令和2	補助・助成	大規模災害後のポジティブな心理的因子と生活習慣病との関連に関する疫学及び介入研究	科学研究費助成事業／研究活動スタート支援	日本学術振興会	江口依里	
令和2	補助・助成	大規模災害後の重度ストレスに対する笑いの生活習慣病への効果に関する疫学及び介入研究	パブリックヘルス科学研究助成金 ストレス科学分野	公益財団法人パブリックヘルスリサーチセンター	江口依里	
令和2	補助・助成	ストレス関連疾患を予測・評価する客観的指標についての研究	日本フルハップ調査研究助成	公益財団法人日本中小企業福祉事業財団	大平哲也	江口依里, 舟久保徳美, 岡田武夫
令和2	国内共同研究	東日本大震災後4年間の肥満の推移と生活習慣との関連	放射線災害・医科学研究拠点共同利用・共同研究	放射線災害・医科学研究拠点	上村真由	大平哲也
令和2	国内共同研究	放射線災害後の笑い等のポジティブな因子と生活習慣病発症との関連	放射線災害・医科学研究拠点共同利用・共同研究	放射線災害・医科学研究拠点	江口依里	大平哲也

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	国内共同研究	放射線災害後の生活習慣や心理社会的因子とその後の循環器疾患発症との関連	放射線災害・医科学研究拠点 共同利用・共同研究	放射線災害・医科学研究拠点	佐能俊紀	大平哲也, 江口依里
令和2	国内共同研究	放射線災害が福島県小児の肥満に及ぼす影響についての要因分析	放射線災害・医科学研究拠点 共同利用・共同研究	放射線災害・医科学研究拠点	菖蒲川由郷	大平哲也
令和2	国内共同研究	東日本大震災後の避難及び帰還住民の疾患発症・死亡とその分布状況に関する研究	放射線災害・医科学研究拠点 共同利用・共同研究	放射線災害・医科学研究拠点	孫智超	大平哲也, 江口依里
令和2	国内共同研究	震災遺族における放射線災害の心身の健康状態への影響に関する研究	放射線災害・医科学研究拠点 共同利用・共同研究	放射線災害・医科学研究拠点	田中英三郎	大平哲也
令和2	国内共同研究	小学児童における睡眠状態とメンタルヘルスとの関連	放射線災害・医科学研究拠点 共同利用・共同研究	放射線災害・医科学研究拠点	谷川武	大平哲也
令和2	国内共同研究	健康行動に影響する身体・心理・社会的健康リスク要因変化の評価研究	放射線災害・医科学研究拠点 共同利用・共同研究	放射線災害・医科学研究拠点	田淵貴大	大平哲也
令和2	国内共同研究	放射線災害における歯科領域への健康影響および将来の生活習慣病との関連	放射線災害・医科学研究拠点 共同利用・共同研究	放射線災害・医科学研究拠点	坪井綾香	大平哲也, 江口依里
令和2	国内共同研究	福島県内の避難区域住民におけるトラウマ反応及び精神的不調と循環器疾患との関連	放射線災害・医科学研究拠点 共同利用・共同研究	放射線災害・医科学研究拠点	手塚一秀	大平哲也
令和2	国内共同研究	体格とPTSD症状およびうつ症状との関連：県民健康調査	放射線災害・医科学研究拠点 共同利用・共同研究	放射線災害・医科学研究拠点	永井雅人	大平哲也

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	国内共同研究	震災後のこころの健康に影響を及ぼす地域のつながりに関するマルチレベル分析	放射線災害・医科学研究拠点 共同利用・共同研究	放射線災害・医科学研究拠点	長澤真衣子	大平哲也
令和2	国内共同研究	震災前後における生活・経済状況の変化と循環器疾患との関連：福島県民健康調査	放射線災害・医科学研究拠点 共同利用・共同研究	放射線災害・医科学研究拠点	野田愛	大平哲也
令和2	国内共同研究	出産経験と震災後のストレス耐性との関連	放射線災害・医科学研究拠点 共同利用・共同研究	放射線災害・医科学研究拠点	安川純代	大平哲也，江口依里
令和2	国内共同研究	震災後の生活習慣が健診所見とその後の変化に及ぼす影響：小児～青年期における検討	放射線災害・医科学研究拠点 共同利用・共同研究	放射線災害・医科学研究拠点	山岸良匡	大平哲也
令和2	国内共同研究	放射線災害後の食事パターンと心理的ストレスとの関連について	放射線災害・医科学研究拠点 共同利用・共同研究	放射線災害・医科学研究拠点	吉田純子	大平哲也，江口依里
令和2	国内共同研究	大動脈瘤に対するステントグラフト内挿術および人工血管置換術が心機能に及ぼす影響に関する研究		フクダ電子南東北販売（株）	横山斉	高野真澄

放射線物理科学講座

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	大気ラドンは地震をとらえているのか？：大気と地中の同時測定による検証	科学研究費助成事業／若手研究	日本学術振興会	大森康孝	
令和2	補助・助成	通気式ラドン・トロン測定器のトロンに対する応答へおよび風速の影響	出版助成	公益財団法人中部電気利用基礎研究振興財団	大森康孝	