



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: 2024-06-24 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/2001522

令和4	国内共同研究	福島県における小児甲状腺がん発症者の末梢血リンパ球を用いた転座型染色体解析による生物学的線量評価	トリアイアングルプロジェクト	放射線災害・医学研究拠点	坂井晃, 松浦伸也, 宮本達雄
令和4	国内共同研究	染色体異常誘発過程への低線量放射線影響の解析	トリアイアングルプロジェクト	放射線災害・医学研究拠点	津山尚宏, 林田直美
令和4	国内共同研究	1分子超解像技術を応用した放射線誘発DNA損傷イメージング法の確立	トリアイアングルプロジェクト	放射線災害・医学研究拠点	渡邊朋信, 工藤健一
令和4	国内共同研究	人工多能性幹細胞と光計測技術を用いた放射線被ばく影響の個人差評価プラットフォームの確立	トリアイアングルプロジェクト	放射線災害・医学研究拠点	渡邊朋信, 津山尚宏

疫学講座

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	動脈硬化症の極早期診断を旨とした血管壁の粘弾性特性の計測法に関する研究	科学研究費助成事業／基盤研究(B)	日本学術振興会	荒川元孝, 金井浩, 森翔平, 高野真澄
令和4	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4	補助・助成	ポジティブ心理健康資源と認知症発症の関連とメカニズム解明に関する観察・介入研究	科学研究費助成事業／基盤研究(B)	日本学術振興会	白井ころ, 榑藤恭之, 磯博康, 大平哲也, 武田朱公
令和4	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4	補助・助成	脳一腸一脂防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4	補助・助成	コロナ禍の心身の健康維持に影響する腸内細菌叢及び関連要因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4	補助・助成	震災後避難住民における栄養状況の経年的な推移と糖尿病発症に及ぼす影響	科学研究費助成事業／若手研究	日本学術振興会	章ぶん

令和4	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4	補助・助成	Social Determinants of Dementia, Healthy Aging and Well-being: Examining positive Health Assets and Resilience of the Society	科学研究費助成事業／国際共同研究加速基金(国際共同研究強化(B))	日本学術振興会	白井こころ, 磯博康, 大平哲也, 斎藤民, 辻大士, 劉克洋, 坂庭嶺人
令和4	補助・助成	生活習慣病予防のための行動変容を評価する包括的な社会心理行動指標に関する研究	予防・健康づくりの社会実装に向けた研究開発基盤整備事業(ヘルスケア社会実装基盤整備事業)	日本医療研究開発機構 (AMED)	大平哲也, 山岸良匡, 清水悠路, 村木功, 岡村智教, 野田愛, 齋藤功
令和4	補助・助成	原子力発電所事故後の避難住民・帰還住民における健康寿命に関わる震災関連要因とそのメカニズムについての疫学研究	放射線健康管理・健康不安対策事業(放射線の健康影響に係る研究調査事業)	環境省	大平哲也
令和4	補助・助成	ストレス関連疾患に寄与する身体的心理社会因子についての疫学研究	日本フルハップ調査研究	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4	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4	補助・助成	口腔清掃習慣(舌清掃・歯磨きのタイミング)と全身疾患との関連についての考察	助成研究	一般社団法人日本アークエルフエーダ学会	舟久保徳美
令和4	国内共同研究	福島県における小児甲状腺がん発症者の未梢血リンパ球を用いた転座型染色体解析による生物学的線量評価	トライアングルプロジェクト	放射線災害・医学研究拠点	松浦伸也, 坂井晃, 石川徹夫, 大平哲也, 細矢光亮
令和4	国内共同研究	東日本大震災後4年間の腹部肥満の推移と生活習慣との関連	放射線災害・医学研究拠点 共同利用・共同研究	放射線災害・医学研究拠点	上村真由, 大平哲也
令和4	国内共同研究	放射線災害後の笑い等のポジティブ因子と生活習慣病発症との関連	放射線災害・医学研究拠点 共同利用・共同研究	放射線災害・医学研究拠点	江口依里, 大平哲也
令和4	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・医学研究拠点 共同利用・共同研究	放射線災害・医学研究拠点	菅浦川由郷, 大平哲也
令和4	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・医学研究拠点 共同利用・共同研究	放射線災害・医学研究拠点	孫智超, 大平哲也

令和4	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・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	谷川武, 大平哲也
令和4	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・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	田淵貴大, 大平哲也
令和4	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・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	手塚一秀, 大平哲也
令和4	国内共同研究	主観的健康感の長期的な推移：県民健康調査	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	永井雅人, 大平哲也
令和4	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的なつながりに関するマルチレベル分析	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	長澤真衣子, 大平哲也
令和4	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・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	野田愛, 大平哲也
令和4	国内共同研究	震災後の喫煙状況の変化とそれらに影響を与える要因の検討	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	村上理紗, 大平哲也
令和4	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・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	安川純代, 大平哲也
令和4	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・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	山岸良匡, 大平哲也
令和4	国内共同研究	放射線災害後の食事パターンと将来の精神的苦痛との関連：福島県民健康調査	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	吉田純子, 大平哲也
過年度業績							
年度	実施形態	タイトル	制度名	提供機関	担当研究者		
令和3	国内共同研究	福島県における小児甲状腺がん発症者の末梢血リンパ球を用いた転座型染色体解析による生物学的線量評価	トライアングルプロジェクト	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	松浦伸也, 宮本達雄, 坂井晃, 石川徹夫, 大平哲也, 細矢光亮		
令和3	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・医科学共同利用・共同研究	放射線災害・医科学共同利用・共同研究	上村真由, 大平哲也		

令和3	国内共同研究	放射線災害後の笑い等のポジティブ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	放射線災害・医科学研究拠点	江口依里, 大平哲也
令和3	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	放射線災害・医科学研究拠点	佐能俊紀, 大平哲也
令和3	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	放射線災害・医科学研究拠点	菖蒲川由郷, 大平哲也
令和3	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	放射線災害・医科学研究拠点	孫智超, 大平哲也
令和3	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	放射線災害・医科学研究拠点	谷川武, 大平哲也
令和3	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	放射線災害・医科学研究拠点	田淵貴大, 大平哲也
令和3	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	放射線災害・医科学研究拠点	手塚一秀, 大平哲也
令和3	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	放射線災害・医科学研究拠点	永井雅人, 大平哲也
令和3	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違い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	放射線災害・医科学研究拠点	長澤真衣子, 大平哲也
令和3	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	放射線災害・医科学研究拠点	野田愛, 大平哲也
令和3	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	放射線災害・医科学研究拠点	安川純代, 大平哲也
令和3	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	放射線災害・医科学研究拠点	山岸良匡, 大平哲也
令和3	国内共同研究	放射線災害後の食事パターンと将来の精神的苦痛との関連：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	放射線災害・医科学研究拠点	吉田純子, 大平哲也