

平成 18 年度 採択課題一覧

平成18年度厚生労働科学研究費補助金採択課題一覧

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
政策科学推進研究事業	男性の育児休暇取得を促進する具体策に関する調査研究	岩男 壽美子	名誉教授	慶應義塾大学
政策科学推進研究事業	若年者の就業行動・意識と少子高齢社会の関連に関する実証研究	佐藤 博樹	教授	東京大学社会科学研究所
政策科学推進研究事業	日本の社会保障制度における社会的包摂(ソーシャル・インクルージョン)効果の研究	阿部 彩	室長	国立社会保障・人口問題研究所国際関係部第二室
政策科学推進研究事業	医療費分析による保健医療の効率評価に関する実証研究	辻 一郎	教授	東北大学大学院医学系研究科社会医学講座公衆衛生学分野
政策科学推進研究事業	「たばこ規制枠組条約」を前提とした我が国のたばこ政策の政策評価ー特に、規制インパクト分析及びプログラム評価ーに関する研究	土井 徹	センター長	国立保健医療科学院研究情報センター
政策科学推進研究事業	健康効用値を用いた政策評価に関する研究	上村 隆元	講師	杏林大学医学部衛生学公衆衛生学教室
政策科学推進研究事業	少子高齢社会の社会経済的格差に関する国際比較研究	白波瀬 佐和子	助教授	東京大学大学院人文社会系研究科
政策科学推進研究事業	市町村合併に伴う住民参加型の日常生活圏域の設定と保健福祉サービスの提供体制のあり方に関する研究	平野 かよ子	部長	国立保健医療科学院公衆衛生看護部
政策科学推進研究事業	人口減少に対応した国際人口移動政策と社会保障政策の連携に関する国際比較研究	千年 よしみ	室長	国立社会保障・人口問題研究所国際関係部第一室
政策科学推進研究事業	医療における安全・質確保のための必要資源の研究:「品質原価」と「持続可能性のための原価」の測定と分析	今中 雄一	教授	京都大学大学院医学研究科
政策科学推進研究事業	主な医療行為に対するクリティカルパスの臨床評価指標及び経営管理指標を用いた評価方法の開発と医療機関経営に与える影響に関する研究	井口 厚司	医長地域医療研修センター部長	国立病院機構九州医療センター泌尿器科
政策科学推進研究事業	医療等の供給体制の総合化・効率化等に関する研究	島崎 謙治	政策研究調整官	国立社会保障・人口問題研究所
政策科学推進研究事業	わが国の疾病負荷(disease burden)等に基づく保健医療研究分野の優先順位付けに関する研究	佐藤 敏彦	助教授	北里大学医学部
政策科学推進研究事業	診断群分類を活用した医療サービスのコスト推計に関する研究	松田 晋哉	教授	産業医科大学医学部公衆衛生学教室
政策科学推進研究事業	生活時間データを用いた子育て支援政策構築の研究	藤原 真砂	教授	島根県立大学総合政策学部
政策科学推進研究事業	税制と社会保障	金子 能宏	部長	国立社会保障・人口問題研究所社会保障応用分析研究部
政策科学推進研究事業	医薬品・医療機器を対象とした社会経済評価ガイドライン策定のためのエキスパート・コンセンサス形成と提言に関する研究	鎌江 伊三夫	教授	神戸大学都市安全研究センター
政策科学推進研究事業	地域住民の力を活用した地域福祉活動の展開と評価	杉澤 秀博	教授	桜美林大学大学院国際学研究科
政策科学推進研究事業	就業形態の多様化に対応する年金制度に関する研究	財団法人年金シニアプラン総合研究機構		財団法人年金シニアプラン総合研究機構
政策科学推進研究事業	将来人口推計の手法と仮定に関する総合的研究	金子 隆一	部長	国立社会保障・人口問題研究所人口動向研究部
政策科学推進研究事業	国際比較パネル調査による少子社会の要因と政策的対応に関する総合的研究	西岡 八郎	部長	国立社会保障・人口問題研究所人口構造研究部
政策科学推進研究事業	生活保護における自立支援プログラムの検討	布川 日佐史	教授	国立大学法人静岡大学人文学部
政策科学推進研究事業	ソーシャル・インクルージョンの諸アプローチとその効果及び国内施策への適用可能性についての研究	宮本 太郎	教授	北海道大学公共政策学連携研究部
政策科学推進研究事業	後期高齢者の身体的・経済的・精神的支援における家族と公的システムの役割	秋山 弘子	客員教授	東京大学総括プロジェクト機構ジェロントロジー寄付研究部門
政策科学推進研究事業	少子化関連施策の効果と出生率の見直しに関する研究	高橋 重郷	副所長	国立社会保障・人口問題研究所
政策科学推進研究事業	住民参加による保健医療福祉政策評価方法の開発と実証分析	関田 康慶	教授	東北大学大学院経済学研究科

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
政策科学推進研究事業	地域のプライマリケア医機能評価に関する実証研究	福原 俊一	教授	京都大学大学院医学研究科
政策科学推進研究事業	生活保護の相談援助業務に関する評価指標の開発と、指標の業務支援ツールとしての応用に関する研究	森川 美絵	研究員	国立保健医療科学院福祉サービス部
政策科学推進研究事業	医療保険、医療費抑制、医療技術、医療の質の研究-医薬品価格規制と研究開発	姉川 知史	教授	慶應義塾大学大学院経営管理研究科
政策科学推進研究事業	自営業者と公的年金制度	岩村 正彦	教授	東京大学大学院法学政治学研究所
政策科学推進研究事業	雇用と年金の接続に係わる研究(副題:働くことへの意識の違いが労働供給と年金受給の選択に与える影響に関する日独比較分析)	高木 朋代	専任講師	敬愛大学経済学部
政策科学推進研究事業	地域特性をふまえた生涯現役プログラムに関する評価研究	高野 和良	教授	山口県立大学(社会福祉学部)
政策科学推進研究事業	レセプトデータでみる医療費適正化政策の有効性評価に関する研究	財団法人医療経済研究・社会保険福祉協会		(財)医療経済研究・社会保険福祉協会(医療経済研究機構)
政策科学推進研究事業	特定機能病院における脳外科手術の原価費用の精密定量と、症例集中がもたらす費用節減効果の検討	金 彪	教授	獨協医科大学医学部
政策科学推進研究事業	医師のキャリアパスを踏まえた動態把握のあり方及びその有効活用に関する研究	今村 知明	助教授	東京大学医学部附属病院企画情報運営部
政策科学推進研究事業	男女労働者の働き方が東アジアの低出生力に与えた影響に関する国際比較研究	鈴木 透	室長	国立社会保障・人口問題研究所国際関係部第三室
政策科学推進研究事業	保育サービスの質に関する調査研究	大嶋 恭二	教授	東洋英和女学院大学人間科学部人間福祉学科
政策科学推進研究事業	社会保障の制度横断的な機能評価に関するシミュレーション分析	府川 哲夫	部長	国立社会保障・人口問題研究所社会保障基礎理論研究部
政策科学推進研究事業	外科手術のアウトカム要因の解析と評価方法に関する研究	大江 和彦	教授	東京大学医学部附属病院企画情報運営部
政策科学推進研究事業	精神保健医療における診療報酬の在り方に関する研究	樋口 輝彦	院長	国立精神・神経センター武蔵病院
政策科学推進研究事業	「日常生活圏域」設定による介護行政の変化と政策効果に関する研究	平野 隆之	教授・福祉政策評価センター長	日本福祉大学社会福祉学部
政策科学推進研究事業	介護保険制度改正にともなう予防重視効果の検証-介護予防ケアマネジメントシステムの構築を目指して	大川 弥生	部長	国立長寿医療センター研究所生活機能賦活研究部
政策科学推進研究事業	IT活用による次世代育成支援行動計画推進評価と総合的コーディネート・システムに関する開発的研究	芝野 松次郎	教授	関西学院大学(社会学部)
政策科学推進研究事業	病院ボランティア普及モデル(厚生労働科研版)の東アジア風土における検証:定着・拡大・応用に関する研究	信友 浩一	教授	九州大学大学院医学研究院医療システム学教室
政策科学推進研究事業	子ども家庭福祉分野における家族支援のあり方に関する総合的研究	高橋 重宏	部長	社会福祉法人恩賜財団母子愛育会日本子ども家庭総合研究所子ども家庭福祉研究部
政策科学推進研究事業	自治体・保険者レベルの健康推進・医療施策の費用対効果の継続的検証とデータ基盤構築に関する研究	今中 雄一	教授	京都大学大学院医学研究科
政策科学推進研究事業	現況と運営実態から見た幼保一体化施設の施設計画に関する研究	山田 あずか	講師	立命館大学理工学部建築都市デザイン学科
政策科学推進研究事業	施設保育士養成カリキュラム開発に関する研究	圓入 智仁	専任講師	中村学園大学短期大学部幼児保育科
政策科学推進研究事業	都市部における介護サービス利用者実態調査に基づく平成17年度介護保険制度改正の分析と評価-高齢者の自立支援と地域ケア支援体制の確立に向けて	森 詩恵	専任講師	大阪経済大学(経済学部)
政策科学推進研究事業	ケア・教育・子育て支援を担う保育士養成システムの現状調査と4年制モデル養成システムの検討	北野 幸子	助教授	福岡教育大学教育学部
政策科学推進研究事業	Health Impact Assessmentに関する包括的研究	藤野 善久	講師	産業医科大学(医学部)
統計情報総合研究事業	統計情報を用い保健医療福祉分野ごとに施策評価について具体的に応用可能な指標パッケージの開発に関する研究	畑 栄一	室長	国立保健医療科学院
統計情報総合研究事業	国民の健康状況に関する統計情報を世帯面から把握・分析するシステムの検討に関する研究	橋本 英樹	客員教授	東京大学医学部附属病院

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
統計情報総合研究事業	我が国の統計における死因及び傷病構造の把握精度の向上並びに国際比較の可能性向上に関する具体的研究	山本 修三	会長	社団法人日本病院会
統計情報総合研究事業	電子医療情報の有効利用による傷病および医療機能に関する統計情報の収集・分析・利活用の効率化と充実のための方策に関する研究	伏見 清秀	助教授	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科医療情報システム学
統計情報総合研究事業	パネル調査(縦断調査)に関する総合的分析システムの開発研究	金子 隆一	部長	国立社会保障・人口問題研究所
統計情報総合研究事業	科学研究費研究計画書の作成支援システムに関する研究	土井 徹	センター長	国立保健医療科学院研究情報センター
統計情報総合研究事業	医療分野IT化に対応した統計調査の在り方に関する研究	木村 通男	部長	浜松医科大学医学部附属病院医療情報部
統計情報総合研究事業	統計情報利用者の視点から見た厚生労働統計調査の在り方に関する研究	宇田 淳	教授	広島国際大学医療福祉学部
社会保障国際協力推進研究事業	多国間協力事業の進捗管理および評価手法のあり方に関する研究	佐藤 敏彦	助教授	北里大学医学部
社会保障国際協力推進研究事業	途上国における公共保健医療サービスの質・安全の確保に関する政策研究	上原 鳴夫	教授	東北大学大学院医学系研究科
社会保障国際協力推進研究事業	国際保健における社会的健康因子に対する政策的取り組みの立案・実行・評価に関する研究	橋本 英樹	客員教授	東京大学医学部付属病院
国際医学協力研究事業	細菌性腸管感染症の病態解析・診断・治療・疫学・予防に関する研究	本田 武司	教授	大阪大学微生物研究所
国際医学協力研究事業	抗酸菌感染症への国際的学術貢献を目指した基盤研究	菅原 勇	センター長	(財)結核予防会結核研究所
国際医学協力研究事業	ウイルス感染症の診断、疫学および予防に関する研究	倉根 一郎	部長	国立感染症研究所ウイルス第一部
国際医学協力研究事業	寄生虫の宿主適応機構の分子情報解明に基づく新しい治療戦略開発及びその寄生虫対策への応用に関する研究	太田 伸生	教授	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科
国際医学協力研究事業	メタボリックシンドロームのアジアと米国における発症機序とその健康対策に関する研究	川上 正舒	教授	自治医科大学附属大宮医療センター
国際医学協力研究事業	環境中の発がん及び発がん抑制要因の検索とその作用機構の解明に関する研究	若林 敬二	副所長	国立がんセンター研究所がん予防基礎研究プロジェクト
国際医学協力研究事業	主にアジアに蔓延するウイルス性肝疾患の制御に資する為の日米合作的肝炎ウイルス基礎研究	三代 俊治	部長	東芝病院研究部
国際医学協力研究事業	HIV感染症における免疫応答の解析とその臨床応用に関する研究	山本 直樹	エイズ研究センター長	国立感染研究所エイズ研究センター
国際医学協力研究事業	急性呼吸器感染症の感染メカニズムと疫学、感染予防・制御に関する研究	鈴木 宏	教授	新潟大学教育研究院医歯学系
国際健康危機管理ネットワーク強化研究事業	国際的な感染症流行等の発生動向の監視システムのあり方、非政府機関とのネットワークのあり方、国際機関との連携や情報共有システムのあり方に関する研究	岡崎 勲	非常勤教授	東海大学医学部
国際健康危機管理ネットワーク強化研究事業	国際健康危機管理のための情報ネットワークのあり方に関する研究	喜多 悦子	教授	日本赤十字九州国際看護大学看護学部
国際健康危機管理ネットワーク強化研究事業	国際的な健康危機管理に必要なスキル獲得のための人材育成のあり方に関する研究	森田 公一	教授	長崎大学熱帯医学研究所
国際健康危機管理ネットワーク強化研究事業	国際NBC防御ネットワークの構築に関する研究	高橋 進	教授	日本大学大学院グローバル・ビジネス研究科
国際健康危機管理ネットワーク強化研究事業	大災害時高抗堪性ME機器システムの基礎研究	福本 一朗	教授	長岡技術科学大学工学部
厚生労働科学特別研究事業	戦略的アウトカム研究策定に関する研究	黒川 清	教授	東京大学先端科学技術研究センター
厚生労働科学特別研究事業	倫理指針の運用及び遵守状況の調査	土井 徹	センター長	国立保健医療科学院研究情報センター
厚生労働科学特別研究事業	助成研究成果における追跡調査手法の開発に関する調査研究	緒方 裕光	情報評価室長	国立保健医療科学院研究情報センター
厚生労働科学特別研究事業	医薬品・医療機器開発に対する理解増進に関する研究	平山 佳伸	教授	大阪市立大学大学院医学系研究科

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
厚生労働科学特別研究事業	国際疾病分類－腫瘍学第3版の我が国への適用のあり方及び国際標準分類改正に向けての科学的根拠の集積に関する研究	西本 寛	臨床情報研究室長	国立がんセンターがん予防・検診研究センター情報部
厚生労働科学特別研究事業	地域医療計画における在宅医療のあり方に関する研究	川島 孝一郎	院長	仙台往診クリニック
厚生労働科学特別研究事業	看護職員の確保に関する取り組みの現状と課題	楠本 万里子	常任理事	社団法人日本看護協会
厚生労働科学特別研究事業	周産期医療体制の確保に向けた助産師活用に関する研究	古橋 美智子	副会長	社団法人日本看護協会
厚生労働科学特別研究事業	臨床研究登録情報の検索ポータルサイトの開発に関する研究	丹後 俊郎	部長	国立保健医療科学院技術評価部
厚生労働科学特別研究事業	循環器病疾患領域における大規模臨床研究の手法に係る研究	山本 晴子	室長	国立循環器病センター臨床研究開発部
厚生労働科学特別研究事業	国内未承認医療機器の実用化による疾病負担軽減の評価に関する研究	佐藤 敏彦	助教授	北里大学医学部
厚生労働科学特別研究事業	医療機関等が主に対外的に交付するために作成する書類の電子化の様式に関する包括的調査研究	山本 隆一	助教授	東京大学大学院
厚生労働科学特別研究事業	原爆放射線の健康影響の評価に関する研究	甲斐 倫明	教授	大分県立看護科学大学看護学部
厚生労働科学特別研究事業	肝炎ウイルス検診の現状把握と評価及び今後のあり方に関する研究	吉澤 浩司	教授	広島大学大学院医歯薬学総合研究科疫学・疾病制御学
厚生労働科学特別研究事業	病原体等の保管及び病原体等情報の一元集約化のあり方に関する研究	御手洗 聡	細菌検査科長	財団法人結核予防会結核研究所
厚生労働科学特別研究事業	ワクチンの開発研究の現状と今後の研究開発目標に関する調査研究	山西 弘一	理事長	独立行政法人医薬基盤研究所
厚生労働科学特別研究事業	ふれあい動物施設における動物由来感染症対策に関する研究	山田 章雄	部長	国立感染症研究所獣医学部
厚生労働科学特別研究事業	インフルエンザ(H5N1)の死因となる急性肺障害(ARDS)の病態解析とモデル動物の作製に関する研究	鈴木 和男	室長	国立感染症研究所生物資源学部
厚生労働科学特別研究事業	脳死者の発生等に関する研究	有賀 徹	教授	昭和大学医学部
厚生労働科学特別研究事業	生活習慣病予防における効果的な保健指導技術に関する研究	金川 克子	教授	石川県立看護大学
厚生労働科学特別研究事業	違法ドラッグの迅速検査法の開発	中澤 裕之	教授	星薬科大学薬品分析化学教室
厚生労働科学特別研究事業	違法ドラッグの有害性評価の方法に関する研究	花尻(木倉) 瑠璃	室長	国立医薬品食品衛生研究所生薬部
厚生労働科学特別研究事業	医薬品等の有効性・安全性評価に資する遺伝子発現解析の国際的標準化に関わる研究	菅野 純	部長	国立医薬品食品衛生研究所安全性生物試験研究センター毒性部
厚生労働科学特別研究事業	新型インフルエンザ対応ワクチンの効果測定法及び品質管理に関する研究	板村 繁之	主任研究官	国立感染症研究所ウイルス第3部
厚生労働科学特別研究事業	健康食品の有効性及び安全性の確保に係る制度等の国際比較研究	田中 平三	教授	聖徳大学大学院人間学研究科
厚生労働科学特別研究事業	川崎病の原因究明、診断、治療、長期予後管理に向けた研究の方向性の検討	中村 好一	教授	自治医科大学地域医療学センター公衆衛生学部門
厚生労働科学特別研究事業	低出生体重児の増加要因に関する検討	福岡 秀興	助教授	東京大学大学院医学系研究科
厚生労働科学特別研究事業	発達障害者の病因論的考証及び疫学調査等に基づく病態解明のための調査研究	田中 哲郎	部長	国立保健医療科学院生涯保健部
厚生労働科学特別研究事業	競争的研究資金の制度間比較調査	亀井 美和子	教授	昭和大学薬学部
厚生労働科学特別研究事業	今後の厚生労働科学研究費のあり方に関する研究	山田 信博	教授	筑波大学大学院人間総合科学研究科
厚生労働科学特別研究事業	ICDリビジョン(改訂)に係る我が国の知見の集約に関する研究	藤原 研司	院長	独立行政法人労働者健康福祉機構横浜労災病院

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
厚生労働科学特別研究事業	漢方医学の証のコード化妥当性検討	渡辺 賢治	助教授	慶應義塾大学医学部
厚生労働科学特別研究事業	統計上の分類項目として活用可能な「共通言語」としてのICFの研究	上田 敏	顧問	財団法人日本障害者リハビリテーション協会
厚生労働科学特別研究事業	終末期医療と刑事司法の介入の問題	東 雪見	助教授	成蹊大学法学部
厚生労働科学特別研究事業	新歯科医師臨床研修制度の評価に関する調査研究	俣木 志朗	教授	国立大学法人東京医科歯科大学大学院
厚生労働科学特別研究事業	疾患関連タンパク解析手法の比較検討と追加手法の検討	平野 久	教授	横浜市立大学大学院
厚生労働科学特別研究事業	臨床研究の倫理等に関する特別研究について	佐藤 雄一郎	助手	横浜市立大学医学部
厚生労働科学特別研究事業	安全な保健医療情報流通に向けたネットワークセキュリティ評価の技術的方策に関する研究	大山 永昭	教授	国立大学法人東京工業大学情報工学研究施設
厚生労働科学特別研究事業	高額医療機器の共同利用のあり方に関する研究	今中 雄一	教授	京都大学大学院医学系研究科
厚生労働科学特別研究事業	地域及び病院における医療関係者の有効活用に関する研究	武林 亨	教授	慶應義塾大学医学部
厚生労働科学特別研究事業	わが国の病院におけるIT化の現状と課題に関する研究	遠藤 弘良	企画調整主幹	国立保健医療科学院
厚生労働科学特別研究事業	移植医療の法的・社会基盤に関する研究	町野 朔	教授	上智大学法医学研究科
厚生労働科学特別研究事業	移植医療に対する情報提供のあり方に関する研究	長谷川 友紀	教授	東邦大学
厚生労働科学特別研究事業	屋内ラドンの肺癌リスク研究の現状評価と課題	鈴木 元	生活環境部長	国立保健医療科学院
厚生労働科学特別研究事業	地域での新型インフルエンザ対策の現状と対策推進に関する調査研究	押谷 仁	教授	東北大学医学系研究科
厚生労働科学特別研究事業	偽造医薬品防止対策を含めた医薬品個人輸入制度の研究	木村 和子	教授	金沢大学大学院自然科学研究科
厚生労働科学特別研究事業	細胞・組織を利用した医療機器等の安全評価基準の作成等に関する研究	早川 堯夫	顧問	独立行政法人医薬品医療機器総合機構
厚生労働科学特別研究事業	我が国における探索的臨床試験等のあり方に関する研究	大野 泰雄	副所長	国立医薬品食品衛生研究所
厚生労働科学特別研究事業	障害者自立支援法の導入における退院・社会復帰促進等の円滑化のための実証的研究	津久江 一郎	会長	広島県精神科病院協会
ヒトゲノム分野	抗血小板薬の反応性に関連する遺伝子の同定	池田 康夫	教授	慶應義塾大学医学部
ヒトゲノム分野	糖尿病発症遺伝子WFS1の機能解明と新規治療法の開発	岡 芳知	教授	東北大学大学院医学系研究科
ヒトゲノム分野	プリオン蛋白及びその関連遺伝子の構造・機能に基づく治療法の開発	片峰 茂	教授	長崎大学大学院医歯薬学総合研究科
ヒトゲノム分野	高齢者疾患の共通のリスクファクター・肥満を抑えるための新戦略	鍋島 陽一	教授	京都大学大学院医学研究科
ヒトゲノム分野	カルパイン10関連分子を用いた2型糖尿病遺伝子診断法と新規治療法の開発	堀川 幸男	講師	岐阜大学医学部附属病院
ヒトゲノム分野	高齢者特発性造血障害の大規模ゲノミクス解析による病態解明	間野 博行	教授	自治医科大学医学部ゲノム機能研究部
ヒトゲノム分野	多施設連携による高齢者主要疾患横断的メタコホモロジー・バイオマーカー・スニーク及びデータベース構築と遺伝子・遺伝子産物網羅的解析に基づく疾患・薬物応答関連分子経路の解明	吉田 輝彦	部長	国立がんセンター研究所腫瘍ゲノム解析・情報研究部
ヒトゲノム分野	アトピー性疾患の疾患感受性遺伝子同定に関する研究	有波 忠雄	教授	筑波大学大学院人間総合科学研究科
ヒトゲノム分野	遺伝性脊髄小脳変性症(16q-ADCA III)の分子病態解明	石川 欽也	講師	東京医科歯科大学医学部附属病院

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
ヒトゲノム分野	アルツハイマー病発症の危険因子であるコレステロール代謝関連遺伝子の機能解析	道川 誠	室長	国立長寿医療センター研究所アルツハイマー病研究部
ヒトゲノム分野	ゲノム医学を用いた骨粗鬆症ならびに変形性関節症疾患遺伝子の同定・機能解析とその診断・治療への応用	井上 聡	講師	東京大学医学部付属病院老年病科
ヒトゲノム分野	血小板血栓形成を制御する遺伝子の同定とその成果を用いた予防と治療の個別化	宮田 敏行	部長	国立循環器病センター研究所病因部
ヒトゲノム分野	生活習慣病の鍵分子、アディポネクチン受容体の病態生理的意義と情報伝達経路の解明	山内 敏正	客員助教授	東京大学医学部附属病院糖尿病・代謝内科
ヒトゲノム分野	関節リウマチ関連遺伝子の同定とその機能解析、相互関連の研究	山本 一彦	教授	東京大学大学院医学系研究科
ヒトゲノム分野	肺がん感受性を規定する遺伝子に関する研究	横田 淳	部長	国立がんセンター研究所生物学部
ヒトゲノム分野	ユビキチンシステムの多機能性を活用した脳神経系加齢性病態の克服	和田 圭司	部長	国立精神・神経センター神経研究所疾病研究第4部
ヒトゲノム分野	慢性疾患としての糖尿病の病期に注目した病態の解析と、新たな診断・治療法の探索	安田 和基	部長	国立国際医療センター研究所代謝疾患研究部
ヒトゲノム分野	完全ゲノムタイリングアレーを用いたゲノム病解析研究	松本 直通	教授	横浜市立大学(大学院医学研究科)
ヒトゲノム分野	致死性遺伝性不整脈疾患の遺伝子診断と臨床応用	清水 渉	医長	国立循環器病センター(心臓血管内科)
ヒトゲノム分野	生活習慣と遺伝子型による2型糖尿病発症リスク予測法の開発	原 一雄	助手	東京大学医学部附属病院糖尿病・代謝内科
ヒトゲノム分野	マイクロアレイ技術を用いたATLのゲノムワイドな解析による新規治療標的分子の探索	渡邊 俊樹	教授	東京大学大学院新領域創成科学研究科メディカルゲノム専攻病態医療科学分野
ヒトゲノム分野	糖鎖ブライマー法を利用した白血病等の発現糖鎖パネル化と発現糖鎖プローブの開発による診断・治療への応用	藤本 純一郎	副所長	国立成育医療センター研究所
ヒトゲノム分野	糖鎖シグナルの異常による肺気腫の発生機構の解明と治療戦略	谷口 直之	教授	大阪大学微生物病研究所
ヒトゲノム分野	生合成解析と遺伝子組み換え技術を基盤とする薬用植物の活用に関する研究	木内 文之	センター長	独立行政法人医薬基盤研究所 薬用植物資源研究センター
ヒトゲノム分野	ヒトゲノム研究に必要な培養細胞研究資源の品質の高度化に関する研究	水澤 博	部長	独立行政法人医薬基盤研究所 生物資源研究部
ヒトゲノム分野	非ヒト霊長類標準遺伝子cDNAクローンの収集とヒト疾患研究への利用	楠田 潤	研究リーダー	独立行政法人医薬基盤研究所 生物資源研究部 遺伝子資源室
ヒトゲノム分野	ゲノム創薬およびゲノム医療技術の開発・臨床応用に資する画期的な霊長類研究リソースの開発研究	寺尾 恵治	センター長	独立行政法人医薬基盤研究所 霊長類医学研究センター
ヒトゲノム分野	疾患関連遺伝子の機能解明のための疾患モデル動物資源の開発と高度化に関する総合的研究	松田 潤一郎	研究リーダー	独立行政法人医薬基盤研究所(生物資源研究部)
遺伝子治療分野	臨床応用のためのlong-acting HVJ-E(ヒト型)の開発	金田 安史	教授	大阪大学医学系研究科
遺伝子治療分野	サル等を用いたウイルスベクターの安全性・有効性の評価に関する研究	倉田 毅	所長	国立感染症研究所
遺伝子治療分野	AAVベクターを用いた筋ジストロフィーに対する遺伝子治療のpre-clinical study-筋ジス犬骨格筋で認められた免疫応答の克服	武田 伸一	部長	国立精神・神経センター神経研究所遺伝子疾患治療研究部
遺伝子治療分野	次世代アデノウイルスベクターの開発基盤研究	水口 裕之	プロジェクトリーダー	医薬基盤研究所基盤研究部第三プロジェクト
遺伝子治療分野	アデノ随伴ウイルス(AAV)を利用した遺伝子治療法の開発研究	小澤 敬也	教授	自治医科大学医学部
遺伝子治療分野	遺伝子治療を目指した新規バキュロウイルスベクターの開発	松浦 善治	教授	大阪大学微生物病研究所分子ウイルス分野
遺伝子治療分野	パーキンソン病遺伝子治療臨床研究における安全性評価とpositron emission tomography(PET)による有効性の評価	中野 今治	教授	自治医科大学医学部神経内科学部門
遺伝子治療分野	新規センダイウイルスベクターを用いた臍帯血幹細胞増幅法の開発	花園 豊	助教授	自治医科大学(再生医学研究部)

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
遺伝子治療分野	肉腫および悪性中皮腫を標的破壊する腫瘍溶解性ウイルスベクターのシードストックおよび臨床ロットの製造とその安全性・有効性評価に関する研究	高橋 克仁	部長	大阪府立成人病センター(研究所病態生理学)
生命倫理分野	個人情報の医学・生物学研究利用を支える法的・倫理的・社会的基盤について	宇都木 伸	教授	東海大学専門職大学院実務法学研究科
生命倫理分野	異種移植の実施に伴う公衆衛生上の感染症問題に関する指針の実効性の向上に関する研究	吉倉 廣	客員研究員	国立感染症研究所
生命倫理分野	タスクフォースによる先端医学と社会の調和のための基盤整備	小林 英司	教授	自治医科大学臓器置換研究部
生命倫理分野	ゲノムリテラシー向上のための人材育成と教育ツール開発に関する研究	福嶋 義光	教授	信州大学医学部
生命倫理分野	再生医療等の先端医療分野におけるインフォームド・コンセント取得と生命倫理に関する研究	横出 正之	教授	京都大学医学部付属病院探索医療臨床部
生命倫理分野	ゲノム情報を用いた新しい医療の推進における倫理問題に関する研究	位田 隆一	特別研究員	財団法人 比較法研究センター
再生医療研究分野	組織工学的手法を用いた気道再生の基礎的・臨床的研究	大森 孝一	教授	福島県立医科大学医学部
再生医療研究分野	霊長類ES細胞の品質管理と同種移植の安全性確保に関する研究	寺尾 恵治	センター長	独立行政法人医薬基盤研究所霊長類医学研究センター
再生医療研究分野	膝移植実施のための膝島品質管理と膝島バンク構築の研究	剣持 敬	センター長	独立行政法人国立病院機構千葉東病院臨床研究センター
再生医療研究分野	移植医療に関する国際比較分析に関する研究	白倉 良太	名誉教授	大阪大学大学院医学系研究科
再生医療研究分野	アレムツズマブを用いたHLA二座以上不一致血縁ドナーからの同種造血幹細胞移植療法の開発に関する研究	神田 善伸	講師	東京大学医学部附属病院血液・腫瘍内科
再生医療研究分野	難治性眼表面疾患に対する培養粘膜上皮幹細胞シート移植術の開発に関する研究	木下 茂	教授	京都府立医科大学視覚機能再生外科学
再生医療研究分野	皮膚細胞を細胞源とする新規骨・軟骨産生法の開発と臨床応用	中村 耕三	教授	東京大学医学部附属病院整形外科
再生医療研究分野	月経血・末梢血および臍帯血由来の間葉系幹細胞の提供システムのすみやかな確立と成育疾患への適応	梅澤 明弘	部長	国立成育医療センター研究所生殖医療研究部
再生医療研究分野	成体脳に内在する神経幹細胞の賦活化に関する開発的研究	高坂 新一	所長	国立精神・神経センター神経研究所
再生医療研究分野	骨・軟骨・関節疾患を標的としたCNP-guanylyl-cyclase-B systemのトランスレーショナルリサーチ	中尾 一和	教授	京都大学大学院医学研究科
再生医療研究分野	ES細胞からの腎臓細胞誘導法の開発	西中村 隆一	教授	熊本大学発生医学研究センター
再生医療研究分野	シアロムテンPCLP1による脈管内皮幹細胞の分離とその培養係を用いた血管/リンパ管の再生医療の基盤技術の確立	宮島 篤	所長	東京大学分子細胞生物学研究所
再生医療研究分野	体外衝撃波を用いた急性心筋梗塞に対する非侵襲性治療法の開発	下川 宏明	教授	東北大学大学院医学系研究科
再生医療研究分野	心筋組織再生のための集約的研究	小室 一成	教授	千葉大学大学院医学研究院
再生医療研究分野	組織幹細胞賦活化による心血管再生療法の開発	佐田 政隆	寄附講座教員	東京大学医学部附属病院先端臨床医学開発講座
再生医療研究分野	間葉系幹細胞を用いた心血管再生療法の基礎及び臨床研究	北村 惣一郎	総長	国立循環器病センター
再生医療研究分野	慢性腎障害の重症化防止を目的とした幹細胞移植による残存腎機能再構築	大島 伸一	総長	国立長寿医療センター
再生医療研究分野	重度熱傷、皮膚潰瘍等に対する新規超微細多孔質薄膜を活用した培養皮膚再生技術の開発	マクラン ジェイムス R.	特任教授	北海道大学創成科学共同研究機構
再生医療研究分野	サイトカインによる増幅培養臍帯血による臍帯血移植の臨床試験	中畑 龍俊	客員研究員	財団法人先端医療振興財団血液再生研究グループ
再生医療研究分野	臍帯血を用いる造血幹細胞移植技術の高度化と安全性確保に関する研究	加藤 俊一	教授	東海大学医学部

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
再生医療研究分野	骨髄、末梢血等を利用した効率的な造血細胞移植の運用・登録と臨床試験体制の確立並びにドナー及びレシピエントの安全確保とQOL向上に関する研究	小寺 良尚	部長、センター長	名古屋第一赤十字病院輸血部、造血細胞移植センター
再生医療研究分野	同種造血幹細胞移植治療の成績向上を目指した包括的臨床研究	高上 洋一	部長	国立かんセンター中央病院・薬物療法部
再生医療研究分野	間葉系幹細胞を利用した造血幹細胞移植技術の高度化・安全性向上に関する研究	小澤 敬也	教授	自治医科大学医学部
再生医療研究分野	間葉系幹細胞に由来するヒト肝細胞の移植に関する基盤開発研究	落谷 孝広	室長	国立がんセンター研究所・がん転移研究室
再生医療研究分野	臓器移植の社会基盤整備に関する研究～脳死臓器提供を承諾した家族の心情と臓器移植コーディネーターによるドナー家族ケアに関する経年的調査研究	小中 節子	理事	社団法人日本臓器移植ネットワーク
再生医療研究分野	移植医療の社会的基盤整備に関する研究	島崎 修次	教授	杏林大学救急医学
再生医療研究分野	細胞組織利用医薬品の品質・安全性等の評価に関する基盤技術開発研究	山口 照英	部長	国立医薬品食品衛生研究所生物薬品部
再生医療研究分野	感染リスクの排除、同一性の確保、免疫反応、がん化等の抑制及び培地等による有害作用の防止に関する研究	土屋 利江	部長	国立医薬品食品衛生研究所療品部
再生医療研究分野	再生医療の実用化の安全性・効率性に関する基盤技術の整備	上田 実	教授	名古屋大学大学院医学系研究科
再生医療研究分野	臍上皮幹細胞による糖尿病細胞治療に関する研究	宮脇 一真	助手	京都大学医学部附属病院探索医療センター
再生医療研究分野	角膜上皮細胞の生体外での未分化能維持の研究	川北 哲也	講師	東京医科大学市川総合病院
再生医療研究分野	間葉系幹細胞を用いた移植治療における品質及び安全性判定基準の確立	青山 朋樹	助手	京都大学再生医科学研究所
再生医療研究分野	脱細胞化スキャフォールドを用いる新規再生筋組織作製の基礎研究	江橋 具	流動研究員	国立循環器病センター研究所再生医療部
再生医療研究分野	再生医療の研究振興のシステム構築および実施普及に向けた社会受容の在り方に関する研究	川上 浩司	教授	京都大学大学院医学研究科
ナノメディン(萌芽の先端医療)	標的ペプチド付加型感温性ナノミセル及び高周波焦点照射による局所DDSの開発	石坂 幸人	部長	国立国際医療センター研究所難治性疾患研究部
ナノメディン(萌芽の先端医療)	微細鉗子・カテーテルとその操作技術の開発	垣添 忠生	総長	国立がんセンター
ナノメディン(萌芽の先端医療)	細胞内動態制御機能を有する新規細胞選択型ナノ遺伝子キャリアの開発と遺伝子治療への応用	川上 茂	助手	京都大学大学院薬学研究科
ナノメディン(萌芽の先端医療)	テーラーメイド医療用全自動DNAチップ診断機器の開発	源間 信弘	技監	東芝研究開発センター事業開発室
ナノメディン(萌芽の先端医療)	ピンポイントデリバリー用バイオナノキャリアの開発とがん遺伝子治療への応用	近藤 昭彦	教授	神戸大学工学部
ナノメディン(萌芽の先端医療)	ナノテクノロジーによる機能的・構造的生体代替デバイスの開発	杉町 勝	部長	国立循環器病センター研究所循環動態機能部
ナノメディン(萌芽の先端医療)	重度の起立性低血圧による寝たきりを防止するバイオニック血圧制御装置の要素技術の開発及びその臨床応用	谷 俊一	教授	高知大学医学部
ナノメディン(萌芽の先端医療)	ミスマッチ塩基対結合リガンド固定化SNP検出デバイスに関する研究	中谷 和彦	教授	大阪大学産業科学研究所機能分子科学研究部門精密制御化学分野
ナノメディン(萌芽の先端医療)	1分子PCRデバイスの開発	野地 博行	教授	大阪大学産業科学研究所
ナノメディン(萌芽の先端医療)	ナノメディンの実用化基盤データベース開発及び評価に関する研究	長谷川 慧重	理事長	(財)医療機器センター
ナノメディン(萌芽の先端医療)	ドライ比色法による微量血液分析在宅診断チップ	堀池 靖浩	フェロー	物質・材料研究機構構生体材料研究センター
ナノメディン(萌芽の先端医療)	ナノレベルイメージングによる分子の機能および構造解析	盛 英三	部長	国立循環器病センター研究所心臓生理部
ナノメディン(萌芽の先端医療)	半導体などナノ粒子によるDDS	山本 健二	副所長	国立国際医療センター研究所

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	生体内超音波ナノ・イメージング法の開発	西條 芳文	助教授	東北大学加齢医学研究所
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	免疫疾患診断用プロテイン・チップの開発	伊藤 嘉浩	主任研究員	理化学研究所・伊藤ナノ工学研究室
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	シュガーチップを用いた検査・診断技術の開発	隅田 泰生	教授	鹿児島大学大学院理工学研究科
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	超音波を利用したsiRNA内包バブルリポソームのがん局所療法の臨床試験導入	松村 保広	部長	国立がんセンター研究所支所がん治療開発部
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	腸粘膜M細胞を標的としたドラッグデリバリー・システムの開発	千葉 勉	教授	京都大学大学院医学研究科
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	メラノーマ標的ナノ微粒子(NPrCAP/ML)によるメラノーマ温熱免疫療法の開発	神保 孝一	教授	札幌医科大学医学部
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	マイクロロボティクスを応用したナノテク心筋の開発	白石 泰之	助手	東北大学加齢医学研究所
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	がん新生血管を標的としたAll in oneデバイスによる革新的siRNAデリバリーシステムとがん治療法の開発	石田 竜弘	助教授	徳島大学大学院ヘルスバイオサイエンス研究部
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	核酸をコアとするナノ微粒子による薬物・免疫治療システムの開発	西川 元也	助教授	京都大学大学院薬学研究科
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	ナノ無機・有機複合塩を用いた遺伝子送達システムの開発	木村 剛	助手	東京医科歯科大学生体材料工学研究所
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	微小流路を備えた柔軟神経電極の開発	鈴木 隆文	特任講師	東京大学大学院情報理工学系研究科システム情報学専攻
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	がんの超早期診断・治療のための高感度分子イメージングプローブの開発	佐治 英郎	教授	京都大学薬学研究科
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	ラベル化造影剤を用いた超音波によるがんの超早期診断システムの研究開発	大川 清	教授	東京慈恵会医科大学 生物学講座第一
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	がん特異的増殖機能を有するウイルス製剤と高感度GFP蛍光検出装置を用いた体外超早期がん診断および体内微小リンパ節転移診断システムに関する研究	藤原 俊義	助教授	岡山大学医学部歯学部付属病院 遺伝子・細胞治療センター
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	MRIと核医学手法の正確な重ね合わせ技術に基づく癌の新しい分子イメージング診断法	飯田 秀博	部長	国立循環器病センター研究所先進医工学センター放射線医学部
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	新規 γ ・ β 線核種によるがん診断・治療の開発研究	藤林 康久	教授	福井大学高エネルギー医学研究センター分子イメージング部門
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	生体超微細1分子可視化技術によるナノDDSとがん標的治療	大内 憲明	教授	東北大学大学院医学系研究科
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	細胞内元素アレイ解析の臨床応用に向けた基盤研究	志村 まり	室長	国立国際医療センター研究所難治性疾患研究部
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	難治性循環器疾患を克服する超小型ナノ神経センサー兼刺激治療装置の開発	神谷 厚範	室員	国立循環器病センター研究所循環動態機能部
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	がん診断・治療両用高分子ミセルターゲティングシステム	横山 昌幸	プロジェクトリーダー	(財)神奈川科学技術アカデミー高分子ナノメディカルプロジェクト
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	蛋白質セラピー法とバイオナノカプセルによる持続性脳腫瘍治療薬の開発	松井 秀樹	教授	岡山大学大学院医歯薬学総合研究科細胞生理学
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	細胞性免疫誘導能を持つペプチド結合リポソームを応用したウイルスワクチンの創製	内田 哲也	主任研究官	国立感染症研究所血液・安全性研究部
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	抗体ライブラリを活用した疾患関連蛋白質可視化解析技術の研究	角田 慎一	主任研究員	独立行政法人医薬基盤研究所基盤的研究部
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	核医学的手法による血管内不安定プラーク治療薬開発支援システムの構築	小川 美香子	助手	浜松医科大学光量子医学研究センター
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	テラヘルツ波によるラベルフリーバイオチップシステムの開発	小川 雄一	助教授	東北大学大学院農学研究科
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	ナノメディシン分野における難治性眼表面疾患による涙液障害に対する超微細画像技術(ナノレベルイメージング)を応用した涙液再生治療法の開発	後藤 英樹	専任講師	慶応義塾大学医学部
ナノメディシン(萌芽の先端医療)	PETを用いた多施設共同臨床試験によるアルツハイマー病の超早期診断法の確立と普及	谷内 一彦	教授	東北大学大学院医学系研究科

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
ファーマコゲノミクス(萌芽的先端医療)	遺伝子多型検査によるテーラーメイド疼痛治療法の開発	池田 和隆	副参事研究員	東京都医学研究機構東京都精神医学総合研究所分子精神医学研究部門
ファーマコゲノミクス(萌芽的先端医療)	インスリン分泌促進型経口糖尿病薬の薬物応答関連遺伝子の多型探索及びそのテーラーメイド投薬への応用	齋藤 嘉朗	室長	国立医薬品食品衛生研究所機能生化学部
ファーマコゲノミクス(萌芽的先端医療)	オーダーメイド薬物治療のための革新的なベッドサイド遺伝子診断法の開発と応用	松原 洋一	教授	東北大学大学院医学系研究科
ファーマコゲノミクス(萌芽的先端医療)	ゲノム情報を活用した薬物トランスポーター発現量予測システムの構築とテーラーメイド薬物療法への応用	乾 賢一	教授	京都大学医学部附属病院薬剤部
ファーマコゲノミクス(萌芽的先端医療)	遺伝子多型検索による高血圧個別化診療の確立に関する研究	河野 雄平	部長	国立循環器病センター高血圧腎臓内科第一病棟
ファーマコゲノミクス(萌芽的先端医療)	迅速・簡便・超高感度な新規SNPs検出法による薬剤応答性遺伝子診断システムの開発	藤原 一彦	チームリーダー	住友ベークライト(株)バイオ製品開発プロジェクトチーム
ファーマコゲノミクス(萌芽的先端医療)	乳癌患者における抗体療法の効果・副作用規定因子の探索	藤原 康弘	医長	国立がんセンター中央病院 通院治療センター
ファーマコゲノミクス(萌芽的先端医療)	心不全に対しβ遮断薬療法を安全かつ有効に導入するための統合的ゲノム薬理学研究	岩尾 洋	教授	大阪市立大学医学(系)研究科(研究院)
ファーマコゲノミクス(萌芽的先端医療)	重篤な皮膚有害事象の診断・治療と遺伝子マーカーに関する研究	鹿庭 なほ子	第三室室長	国立医薬品食品衛生研究所(医薬安全科学部)
ファーマコゲノミクス(萌芽的先端医療)	食道癌生検標本の遺伝子発現プロファイル解析による放射線化学療法感受性予測の臨床導入を目指した基盤的研究	嶋田 裕	講師	京都大学大学院医学研究科外科学
身体機能解析・補助・代替機器開発研究事業	新たな手術用ロボット装置の開発に関する研究	垣添 忠生	総長	国立がんセンター
身体機能解析・補助・代替機器開発研究事業	植込み型突然死防止装置の開発	杉町 勝	部長	国立循環器病センター研究所循環動態機能部
身体機能解析・補助・代替機器開発研究事業	脳血管障害の診断解析治療統合化システムの開発	古幡 博	教授	東京慈恵会医科大学総合医科学研究センター医用エンジニアリング研究室
身体機能解析・補助・代替機器開発研究事業	逆コンプトン錯乱線源を用いた医用イメージング法の開発	盛 英三	部長	国立循環器病センター研究所心臓生理部
身体機能解析・補助・代替機器開発研究事業	1施設1台:富山の常備薬型補助人工心臓の実用化	梅津 光生	教授	早稲田大学理工学術院
身体機能解析・補助・代替機器開発研究事業	新しい生体接着理論に基づく血管付着機能を有するステントの開発に関する研究	岸田 晶夫	教授	東京医科歯科大学生体材料工学研究所
身体機能解析・補助・代替機器開発研究事業	人間・機械・情報系の融合複合新技術サイバニクスを駆使したロボットスーツHALの開発	山海 嘉之	教授	筑波大学大学院システム情報工学研究科
身体機能解析・補助・代替機器開発研究事業	ハイリスク胎児の子宮内手術におけるナノインテリジェント技術デバイスの開発研究	千葉 敏雄	部長	国立成育医療センター特殊診療部
身体機能解析・補助・代替機器開発研究事業	高齢者の大腿骨頭部骨折等の治療を支援する高精度手術支援システム開発研究	中村 耕三	教授	東京大学医学部附属病院整形外科・脊椎外科
身体機能解析・補助・代替機器開発研究事業	高次脳機能障害診断のための経頭蓋磁気刺激による誘発脳波計測システム等の開発	諏訪 基	研究所長	国立身体障害者リハビリテーションセンター
トキシコゲノミクス研究事業	トキシコゲノミクス手法を用いた医薬品安全性評価予測システムの構築とその基盤に関する研究	漆谷 徹郎	プロジェクトリーダー	医薬基盤研究所基盤的研究部第一プロジェクト
トキシコゲノミクス研究事業	非侵襲試料を用いた新規高感度安全性予測系の開発	奥田 晴宏	部長	国立医薬品食品衛生研究所有機化学部
トキシコゲノミクス研究事業	ヒト肝3次元培養系、マウス・ヒト肝細胞融合系による新規医薬品毒性評価系に関する基盤研究	小澤 正吾	室長	国立医薬品食品衛生研究所薬理部
トキシコゲノミクス研究事業	薬物代謝に関する発現タンパク質の超高感度検出と解析	甲斐 雅亮	教授	長崎大学・大学院医歯薬学総合研究科
トキシコゲノミクス研究事業	ES細胞由来神経細胞を用いた薬剤の神経毒性評価システムの開発と神経毒性関連遺伝子・タンパク質データベース構築	金村 米博	室員	国立病院機構大阪医療センター臨床研究部政策医療基盤技術開発研究室
トキシコゲノミクス研究事業	薬物の毒性発現を決める薬物動態・効果制御分子の推定と毒性回避を指向したスクリーニング系の開発	杉山 雄一	教授	東京大学大学院薬学系研究科
トキシコゲノミクス研究事業	ヒト末梢血中リンパ球を用いたトキシコゲノミクス基盤研究	藤村 昭夫	教授	自治医科大学臨床薬理学

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
トキシコゲノミクス研究事業	ストレス遺伝子チップを用いた医薬品の副作用機構の解明と、副作用のない新規医薬品開発戦略の確立	水島 徹	教授	熊本大学大学院医学薬学研究部
トキシコゲノミクス研究事業	肝STEM細胞を用いた毒性発現の評価解析方法の確立	三高 俊広	教授	札幌医科大学医学部附属がん研究所
トキシコゲノミクス研究事業	遺伝子発現の網羅的解析によるワクチンの新しい安全評価に関する研究	山口 一成	部長	国立感染症研究所血液・安全性研究部
トキシコゲノミクス研究事業	特異体質性薬物肝障害発症の機構解明と予測実験系の開発	横井 毅	教授	金沢大学大学院医学系研究科
トキシコゲノミクス研究事業	トキシコゲノミクスのための遺伝子ネットワーク解析法の開発	奥野 恭史	助手	京都大学薬学研究科
トキシコゲノミクス研究事業	遺伝子治療薬の生体内投与後の毒性発現機構解析に関する研究	水口 裕之	プロジェクトリーダー	医薬基盤研究所基盤研究部第三プロジェクトチーム
トキシコゲノミクス研究事業	転写因子E2Fによる癌レギュローム解析から抗がん剤の安全性予測へ向けた研究開発	吉田 健一	専任講師	明治大学農学部
疾患関連たんぱく質解析研究事業	疾患関連たんぱく質解析研究	山西 弘一	所長	医薬基盤研究所
政策創薬総合研究事業	国内未承認エイズ治療薬等を用いたHIV感染症治療薬及びHIV感染症至適治療法の開発に係る応用研究	福武 勝幸	主任教授	東京医科大学
政策創薬総合研究事業	ゲノム情報を用いたエイズワクチン開発と発症阻止に関する基礎的研究	塩田 達雄	教授	大阪大学微生物病研究所
政策創薬総合研究事業	エイズ発症機序・宿主防御免疫機構解析のための動物モデルの確立およびその応用	俣野 哲朗	助教授	東京大学大学院医学系研究科
政策創薬総合研究事業	小型動物を用いたエイズワクチン・エイズ薬の予防治療効果評価系の開発	田中 勇悦	教授	国立大学法人琉球大学
政策創薬総合研究事業	多剤耐性HIV-1による治療困難症例を克服するための新規治療薬剤・治療法開発研究	杉浦 亙	第2研究グループ長	国立感染症研究所
政策創薬総合研究事業	HIV融合過程を標的とする耐性克服型新規治療薬の開発	松岡 雅雄	教授	京都大学ウイルス研究所
政策創薬総合研究事業	抗エイズ薬開発のための小動物評価系の開発と新規治療薬の開発研究	岩倉 洋一郎	教授	東京大学医科学研究所
政策創薬総合研究事業	エイズ医薬品候補物質のスクリーニングを基盤とした、抗エイズ新薬開発に関する研究	棚元 憲一	部長	国立医薬品食品衛生研究所
政策創薬総合研究事業	バイオフォトニクスを利用した細胞組織障害を視る、測る、解析する技術の開発	川西 徹	部長	国立医薬品食品衛生研究所
政策創薬総合研究事業	成長制御機構の解明と成長障害治療法の開発	緒方 勤	部長	国立成育医療センター
政策創薬総合研究事業	動脈硬化症と血栓症にかかわるスフィンゴシン1-リン酸(SIP)受容体(SIP3)の拮抗薬の開発	望月 直樹	部長	国立循環器病センター
政策創薬総合研究事業	遺伝子改変動物を用いた病態関連因子の解明と創薬への応用に関する研究	田上 昭人	部長	国立成育医療センター
政策創薬総合研究事業	病態時の侵害情報伝達に関与するプリン受容体の機能解明	井上 和秀	教授	九州大学
政策創薬総合研究事業	蛋白立体構造異常を原因とするコンフォメーション病に対する病態解明と創薬探索システムの確立	桃井 隆	室長	国立精神・神経センター
政策創薬総合研究事業	高密度CGHアレイを用いた新規白血病・リンパ腫治療薬の標的分子の探索	小川 誠司	客員助教授	東京大学
政策創薬総合研究事業	脂質代謝・機能の解明とその抗微生物薬開発への応用	花田 賢太郎	室長	国立感染症研究所
政策創薬総合研究事業	繊維芽細胞の放出するmacrophage活性化因子とJAG1蛋白の関連と臓器繊維化の機序解明	香坂 隆夫	センター長	東京西徳洲会病院
政策創薬総合研究事業	血管におけるレクチンを介する生体防御システムの解明と創薬への応用	若宮 伸隆	教授	旭川医科大学
政策創薬総合研究事業	コネキシン遺伝子の癌抑制機能の網羅的解析;癌予防および治療への応用	矢野 友啓	室長	独立行政法人国立健康・栄養研究所

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
政策創薬総合研究事業	免疫グロブリン大量静注療法の作用機序解明と新しい治療標的分子の探索	阿部 淳	室長	国立成育医療センター
政策創薬総合研究事業	受精および初期胚発生における糖鎖の役割解析とその応用に関する研究	藤本 純一郎	副所長	国立成育医療センター
政策創薬総合研究事業	細胞内エネルギー代謝制御分子の機能発現機構の解明と新規治療薬への応用	江崎 治	部長	独立行政法人国立健康・栄養研究所
政策創薬総合研究事業	アルツハイマー病における新規創薬ターゲット検索のための、APP細胞内ドメインの機能解析	中山 耕造	講師	信州大学
政策創薬総合研究事業	創薬への応用を目標としたB細胞の分化・増殖・細胞死の制御機構解明に関する研究	上出 利光	教授	北海道大学
政策創薬総合研究事業	エンドキシン認識・刺激伝達機構の解明と医療への応用に関する研究	西島 正弘	客員研究員	国立感染症研究所
政策創薬総合研究事業	ウイルスRNA結合ペプチドを用いたC型肝炎治療薬の開発	鈴木 哲朗	室長	国立感染症研究所
政策創薬総合研究事業	末梢血幹細胞の分化増殖機構の解明と創薬への応用に関する研究	葛西 正孝	主任研究員	国立感染症研究所
政策創薬総合研究事業	DNAマイクロアレイによる多発性硬化症の迅速診断法の樹立に関する研究	佐藤 準一	教授	明治薬科大学
政策創薬総合研究事業	超難溶性薬物の効率的製剤化に非晶質の特異性を活用する技術とその評価法の確立	吉岡 澄江	室長	国立医薬品食品衛生研究所
政策創薬総合研究事業	生薬及び漢方処方の科学的品質保証に関する研究	合田 幸広	部長	国立医薬品食品衛生研究所
政策創薬総合研究事業	食中毒細菌の新規迅速検査法の開発とその評価法に関する研究	工藤 由起子	主任研究官	国立医薬品食品衛生研究所
政策創薬総合研究事業	ハイスルーブット・ヒト型遺伝毒性試験系の構築	能美 健彦	室長	国立医薬品食品衛生研究所
政策創薬総合研究事業	ヒト肝細胞で置換された肝臓を持つマウスの医薬品開発への利用—非拘束マウスの胆汁採取分析技術の確立—	吉里 勝利	教授	広島大学
政策創薬総合研究事業	高度分析評価技術を応用した医薬品製剤開発および製造工程管理手法の研究	檜山 行雄	室長	国立医薬品食品衛生研究所
政策創薬総合研究事業	患者個別化薬物治療のための遺伝子タイピング法及びメタボロミクス的手法の開発に関する研究	斎藤 嘉朗	室長	国立医薬品食品衛生研究所
政策創薬総合研究事業	細胞医療に用いられる細胞組織利用医薬品の品質・安全性評価技術の開発	山口 照英	部長	国立医薬品食品衛生研究所
政策創薬総合研究事業	医薬品等の有効性・安全性を保証するための分析・解析技術の評価と標準化に関する研究	林 譲	主任研究官	国立医薬品食品衛生研究所
政策創薬総合研究事業	プロテオミクス及び構造生物学的アプローチ等を用いたバイオ医薬品の特性解析・品質評価技術の開発	川崎 ナナ	室長	国立医薬品食品衛生研究所
政策創薬総合研究事業	生物由来製品のウイルス安全性に関する基盤研究	内田 恵理子	室長	国立医薬品食品衛生研究所
政策創薬総合研究事業	臨床薬理学的視点による薬効ゲノム情報活用のための基盤研究	東 純一	教授	大阪大学
政策創薬総合研究事業	抗フリーラジカル療法を目指した基盤研究と創薬への応用	綱脇 祥子	室長	国立成育医療センター
政策創薬総合研究事業	ボツリヌス神経毒素有効成分を利用したジストニア・痙縮等の治療法の確立と筋萎縮性側索硬化症に対するdrug delivery systemの開発	梶 龍兒	教授	徳島大学
政策創薬総合研究事業	臍帯血移植患者へのドナーリンパ球輸注療法(DLI)の実用化	藤原 成悦	部長	国立成育医療センター
政策創薬総合研究事業	C型肝炎ウイルスの感染・複製系の確立とその応用による抗ウイルス療法の開発	脇田 隆宇	部長	国立感染症研究所
政策創薬総合研究事業	個体特性に着目した食品成分の骨粗鬆症に対する予防効果に関する研究	石見 佳子	室長	独立行政法人国立健康・栄養研究所
政策創薬総合研究事業	食品からの食中毒起因菌の高感度迅速検出法の開発とリスクマネジメントへの応用	山本 茂貴	部長	国立医薬品食品衛生研究所

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
政策創薬総合研究事業	食品添加物等の新機能性に関する研究	広瀬 雅雄	部長	国立医薬品食品衛生研究所
政策創薬総合研究事業	新規ミスマッチDNA特異的修飾試薬を用いた全ゲノムからの既知および未知の生活習慣病関連遺伝子のSNPs検出システムの開発	池田 康行	室長	国立循環器病センター
政策創薬総合研究事業	気管支喘息、慢性閉塞性肺疾患(COPD)重症化機序の分子細胞システムとしての理解に基づく新たな制御方法の確立に関する研究	松本 健治	室長	国立成育医療センター
政策創薬総合研究事業	新しい粘膜アジュバントおよび粘膜ワクチンの開発に関する研究	長谷川 秀樹	室長	国立感染症研究所
政策創薬総合研究事業	バイオテクノロジーによるワクチンの創製と改良技術の開発	松浦 善治	教授	大阪大学
政策創薬総合研究事業	可溶性ウイルス受容体等を利用した抗ウイルス剤の開発に関する研究	田口 文広	室長	国立感染症研究所
政策創薬総合研究事業	ワクチン創生の新テクノロジーと新規ワクチンの開発	小島 朝人	室長	国立感染症研究所
政策創薬総合研究事業	脂質輸送を制御する生活習慣病予防薬開発のための基礎的研究	最上 知子	室長	国立医薬品食品衛生研究所
政策創薬総合研究事業	核酸封入ナノカプセルによるウイルス消毒薬、抗ウイルス薬の創薬に関する研究	武田 直和	室長	国立感染症研究所
政策創薬総合研究事業	siRNA発現ライブラリーによる新興・再興感染症の原因ウイルスの複製に必須な遺伝子の検索および創薬への応用	森川 茂	室長	国立感染症研究所
政策創薬総合研究事業	血管新生の制御による虚血系疾患治療薬の開発に関する基礎的研究	新見 伸吾	室長	国立医薬品食品衛生研究所
政策創薬総合研究事業	天然抗酸化剤を利用した創薬化学	福原 潔	室長	国立医薬品食品衛生研究所
政策創薬総合研究事業	内因性幹細胞の動員、着生、心筋分化による重症心不全・再生療法の確立	長谷川 浩二	部長	独立行政法人国立病院機構京都医療センター
政策創薬総合研究事業	幹細胞等を用いた細胞組織医療機器の開発と評価技術の標準化	土屋 利江	部長	国立医薬品食品衛生研究所
政策創薬総合研究事業	新しい修飾技術を用いた再生医療用生物由来素材の開発	岸田 晶夫	教授	東京医科歯科大学
政策創薬総合研究事業	霊長類ES細胞の無フィーダー、無血清培養を用いた新しい未分化維持増殖培養法と血液細胞分化制御系の開発	湯尾 明	部長	国立国際医療センター
政策創薬総合研究事業	臓器移植患者の小腸及び肝組織を用いた遺伝子機能解析に基づくテララーメイド免疫抑制療法の確立に関する研究	乾 賢一	教授	京都大学
政策創薬総合研究事業	ヒト細胞を供給源とした再生医療の早期実現化を目指す有効性、安全性の検証システムの確立	梅澤 明弘	部長	国立成育医療センター
政策創薬総合研究事業	創薬基盤としての公共的ヒト組織バンクを中心とした肝組織・細胞の研究利用システムの構築	絵野沢 伸	室長	国立成育医療センター
政策創薬総合研究事業	ヒト型遺伝毒性試験系の開発とそのバリデーション	本間 正充	室長	国立医薬品食品衛生研究所
政策創薬総合研究事業	高機能保持ヒト肝細胞組込型細胞チップとナノセンサーによる新薬開発における薬物動態・毒性を評価する新規バイオセンサーの開発	永森 静志	客員教授	杏林大学
政策創薬総合研究事業	ケミカルゲノミクスによる難治固形癌に有効な主要抗癌剤の薬効貢献分子の探索と発見された分子を標的とする次世代抗癌剤の開発	西尾 和人	教授	近畿大学
政策創薬総合研究事業	外科手術摘出ヒト組織を用いたオーダーメイド医療の研究と遺伝多型を考慮したヒト肝細胞の代謝研究への応用に関する研究	大野 泰雄	副所長	国立医薬品食品衛生研究所
政策創薬総合研究事業	タンパクリン酸化酵素SIKの糖・脂質代謝における役割と創薬標的評価系の開発	竹森 洋	プロジェクトリーダー	独立行政法人医薬基盤研究所
政策創薬総合研究事業	家族性黄斑変性カニクイザルを用いた加齢黄斑変性の新規治療及び予防薬の開発	寺尾 恵治	センター長	独立行政法人医薬基盤研究所
政策創薬総合研究事業	弱毒性ウイルスワクチンの品質向上、生産性向上に関する研究	大隈 邦夫	部長	財団法人化学及血清療法研究所
政策創薬総合研究事業	チオレドキシニンなど抗酸化反応性活性酸素種処理分子の高発現を促す新しい健康増進医薬の開発	井上 達	センター長	国立医薬品食品衛生研究所

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
政策創薬総合研究事業	ヒト乾燥羊膜の機能再生医療材料への実用化に関する研究	阿久津 英憲	室長	国立成育医療センター
政策創薬総合研究事業	変異を克服した画期的抗ウイルス薬の開発	野口 博司	教授	静岡県立大学
政策創薬総合研究事業	機能性精神疾患のハイスループットSNPs解析と機能解析による創薬標的分子の解明	功刀 浩	部長	国立精神・神経センター
政策創薬総合研究事業	IT技術を用いた低コストかつ高品質な大規模臨床試験実施基盤の構築	永井 洋士	副研究事業統括	財団法人先端医療振興財団
政策創薬総合研究事業	熱帯病・寄生虫症に対する稀少疾病治療薬の輸入・保管・治療体制の開発研究	名和 行文	副学長	宮崎大学
政策創薬総合研究事業	ヒト胎盤組織を用いた薬物の胎児移行性及び胎児毒性の定量的評価	澤田 康文	教授	東京大学
政策創薬総合研究事業	腹膜癒着予防剤の開発と応用	土肥 多恵子	部長	国立国際医療センター
政策創薬総合研究事業	ヒト由来細胞・組織バンクの活用拡大のためのシステム構築と研究資源の高度化に関する研究	後藤 雄一	部長	国立精神・神経センター
政策創薬総合研究事業	再生医療を目的としたアデノウイルスベクターによるES細胞への効率的な遺伝子導入・発現系の開発	川端 健二	主任研究員	独立行政法人医薬基盤研究所
政策創薬総合研究事業	腎不全の進展・増悪因子の解明と腎機能保護法の実用化に関する研究	増田 智先	講師	京都大学
政策創薬総合研究事業	Toll様受容体(TLR3)を介したマイクログリア活性化機序の解明と脳炎治療薬開発のためのハイスループット試験系への応用	中道 一生	研究員	国立感染症研究所
政策創薬総合研究事業	吸血昆虫唾液腺生理活性物質の特性解明と創薬への応用に関する研究	伊澤 晴彦	研究員	国立感染症研究所
政策創薬総合研究事業	アポトーシス関連分子EATの機能制御によるES細胞の増殖・分化培養法の開発	大喜多 肇	室長	国立成育医療センター
政策創薬総合研究事業	寄生性原虫の生育に必須な脂質成分の代謝と輸送ならびに創薬探索に関する基礎的研究	中野 由美子	主任研究官	国立感染症研究所
政策創薬総合研究事業	向精神薬のSNPs解析による有効性・安全性に関する研究	橋本 亮太	特任助手	大阪大学
政策創薬総合研究事業	ヒトの薬物体内動態の予測向上を目指した薬物代謝酵素および薬物トランスポーターの誘導に関するインシリコ予測	小林 カオル	助教授	千葉大学
政策創薬総合研究事業	薬剤排出トランスポーターの基質輸送メカニズムに関する研究	田辺 公一	研究員	国立感染症研究所
政策創薬総合研究事業	制癌分子標的療法の創薬と開発にかかわるブリッジングスタディーの基礎的および応用的研究	川上 浩司	客員助教授	東京大学
政策創薬総合研究事業	LEE遺伝子群非保有型腸管出血性大腸菌の疫学マーカーおよび新規治療薬の標的となる病原性遺伝子に関する基礎的研究	伊豫田 淳	主任研究官	国立感染症研究所
政策創薬総合研究事業	遺伝子修飾による樹状細胞の機能強化に基づいた新規癌免疫療法の開発	岡田 直貴	講師	大阪大学
政策創薬総合研究事業	PET検査を用いた癌二次予防の診断アルゴリズムの開発、PET検診施設間のネットワーク構築および死亡率低下の検証研究	小島 伸介	研究員	財団法人先端医療振興財団
政策創薬総合研究事業	網羅的遺伝子破壊による真菌症病原性発現の分子機構の解明と新規抗真菌剤開発への応用に関する研究	梅山 隆	主任研究官	国立感染症研究所
政策創薬総合研究事業	治療ターゲットとしてのFcγ受容体を介した Dengue 出血熱の病態形成機序の解析	林 昌宏	研究員	国立感染症研究所
政策創薬総合研究事業	C型肝炎ウイルス粒子産生制御による新規治療法の萌芽的研究	村上 恭子	研究員	国立感染症研究所
政策創薬総合研究事業	高齢化社会に適応する歯の延命化を目指した歯髄・象牙質再生による新しい抜髄治療法の開発	庵原 耕一郎	研究員	国立長寿医療センター 研究所
政策創薬総合研究事業	HDL形成責任タンパク質ABCA1の代謝制御をターゲットとした新規動脈硬化治療法に関する研究	奥平 桂一郎	研究員	国立医薬品食品衛生研究所
政策創薬総合研究事業	エイズに関連する日和見原虫感染症に対する新規創薬に関する研究	野崎 智義	教授	群馬大学

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
政策創薬総合研究事業	HIV-1ディフェンスワクチンの創製・開発研究	梅田 衛	グループ長	日水製薬株式会社
政策創薬総合研究事業	ヒト型リンパ濾胞を持つエイズモデルマウスの作成とその応用	清水 則夫	助教授	東京医科歯科大学
政策創薬総合研究事業	HIV-1およびインフルエンザウイルスのゲノムRNA核外輸送機構の解明に基づく創薬	高橋 秀宗	室長	国立感染症研究所
政策創薬総合研究事業	ヘルペスウイルス感染症の新規制御法の確立と潜伏感染機構の解明	藤室 雅弘	助手	北海道大学
政策創薬総合研究事業	論理的創薬手法によるHIV-1プロテアーゼニ量体化を阻害する低分子化合物の探索	中村 寛則	学術研究補佐員	岐阜大学
政策創薬総合研究事業	HIV治療用合成siRNAの新規デリバリーシステムの開発	児玉 耕太	助手	岐阜大学
政策創薬総合研究事業	ランダムアプローチによるエイズおよびエイズ関連疾患に対する新規治療標的の網羅的探索および新規治療薬開発	小川 温子	教授	お茶の水女子大
政策創薬総合研究事業	HIV感染を阻害するシュードプロテオグリカン型薬剤の作用メカニズム	武部 豊	室長	国立感染症研究所
政策創薬総合研究事業	HIV感染を阻害するシュードプロテオグリカン型薬剤の作用メカニズム	小川 温子	教授	お茶の水女子大
政策創薬総合研究事業	ランダムアプローチによるエイズおよびエイズ関連疾患に対する新規治療標的の網羅的探索および新規治療薬開発	武部 豊	室長	国立感染症研究所
基礎研究成果の臨床応用推進研究事業	動脈硬化病変(再狭窄、不安定プラーク)に対する画期的血管内治療システムの創製-霊長類モデル作製から臨床応用まで-	江頭 健輔	講師	九州大学病院循環器内科
基礎研究成果の臨床応用推進研究事業	WT1癌抗原ペプチドを用いた癌の免疫療法の開発	杉山 治夫	教授	大阪大学大学院医学系研究科
基礎研究成果の臨床応用推進研究事業	再生医療技術に応用したテーラーメイド型代用血管・心臓弁の臨床応用に関する研究	中谷 武嗣	部長	国立循環器病センター臓器移植部
基礎研究成果の臨床応用推進研究事業	術中MRI下腹腔鏡下手術システムの確立	橋爪 誠	教授	九州大学大学院医学研究院災害・救急医学
基礎研究成果の臨床応用推進研究事業	基礎研究成果の臨床応用推進研究事業の企画と評価に関する研究	長谷川 慧重	理事長	(財)医療機器センター
基礎研究成果の臨床応用推進研究事業	アドレノメジュリンを用いた循環器疾患の画期的治療法の開発	宮武 邦夫	院長	国立病院機構大阪南医療センター
基礎研究成果の臨床応用推進研究事業	長寿命型人工関節の臨床応用推進に関する研究	高取 吉雄	助教授	東京大学医学部附属病院整形外科・脊椎外科
基礎研究成果の臨床応用推進研究事業	アディポネクチンを標的にした糖尿病・メタボリック症候群の新規診断法・治療法の臨床応用	門脇 孝	教授	東京大学医学部附属病院糖尿病・代謝内科
基礎研究成果の臨床応用推進研究事業	ヒト心筋・骨格筋からの心筋幹細胞株の樹立と末期的心不全への幹細胞移植医療実現化へ向けての研究基盤形成	松原 弘明	教授	京都府立医科大学医学研究科
基礎研究成果の臨床応用推進研究事業	ヒト化CD26抗体の難治性免疫疾患(クローン病、GVHDなど)への治療法開発	森本 幾夫	教授	東京大学医科学研究所先端医療研究センター免疫病態分野
基礎研究成果の臨床応用推進研究事業	蛋白コンフォメーションのインビボ画像診断	工藤 幸司	教授	東北大学先進理工学研究機構
基礎研究成果の臨床応用推進研究事業	体外培養の増幅血管内皮前駆細胞移植による虚血性疾患治療に関する基礎・臨床研究	浅原 孝之	部長	先端医療振興財団再生医療研究部
基礎研究成果の臨床応用推進研究事業	国産新規ウイルスベクターを用いた重症虚血肢に対する新GCP準拠遺伝子治療臨床研究	米満 良和	助教授	九州大学大学院医学研究院病理病態学
基礎研究成果の臨床応用推進研究事業	侵襲の運命決定因子HMGB1を分子標的とした救命的治療法の開発	丸山 征郎	教授	鹿児島大学大学院医歯学総合研究科
基礎研究成果の臨床応用推進研究事業	制御性T細胞を用いた肝・小腸・肺・脾臓移植における免疫寛容の誘導	小柴 貴明	助教授	京都大学大学院医学研究科
基礎研究成果の臨床応用推進研究事業	重症冠動脈疾患に対する塩基性繊維芽細胞増殖因子の局所徐放投与および有径大網を併用した冠動脈再生療法に関する臨床研究	米田 正始	教授	京都大学大学院医学研究科心臓血管外科
小児疾患臨床研究事業	小児腎移植におけるミコフェノール酸モフェチルの有効性・安全性の確認、用法・用量の検討・確立に関する研究	飯島 一誠	医長	国立成育医療センター腎臓科

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
小児疾患臨床研究事業	低出生体重児の無呼吸発作に対するドキサプラムの安全性・有効性に関する研究	山崎 俊夫	教授	藤田保健衛生大学医学部
小児疾患臨床研究事業	新生児・小児における鎮静薬使用のエビデンスの確立:特にミダゾラムの用法・用量、有効性、安全性の評価	伊藤 裕司	医長	国立成育医療センター周産期診療部新生児科
小児疾患臨床研究事業	小児肉腫等に対する治療開発を意図した多施設共同臨床試験に関する研究	牧本 敦	医員	国立がんセンター中央病院第二領域外来部
小児疾患臨床研究事業	超低出生体重児の慢性肺疾患発症予防のためのフルチカゾン吸入に関する臨床研究	田村 正徳	教授	埼玉医科大学総合医療センター小児科
治験推進研究事業	治験推進研究事業	唐澤 祥人	会長	(社)日本医師会
臨床研究基盤整備推進研究事業	小児肉腫等に対する治療開発を意図した多施設共同臨床試験に関する研究	牧本 敦	医長	国立がんセンター中央病院第二領域外来部
臨床研究基盤整備推進研究事業	小児腎移植におけるミコフェノール酸モフェチルの有効性・安全性の確認、用法・用量の検討・確立に関する研究	飯島 一誠	医長	国立成育医療センター腎臓科
臨床研究基盤整備推進研究事業	低出生体重児の無呼吸発作に対するドキサプラムの安全性・有効性に関する研究	北島 博之	部長	大阪府立母子保健総合医療センター新生児科
臨床研究基盤整備推進研究事業	骨粗鬆症性椎体骨折の治療成績不良をもたらす因子の解明と効果的かつ効率的な治療法の確立—多施設共同前向き研究—(臨床研究実施チームの整備)	中村 博亮	助教授	大阪市立大学大学院医学研究科整形外科
臨床研究基盤整備推進研究事業	局所限局非小細胞肺がんの集学的治療に関する研究	加藤 治文	教授	東京医科大学病院外科第一講座
臨床研究基盤整備推進研究事業	大腸がん肝転移症例の術後補助化学療法に関する研究	加藤 知行	病院長	愛知県がんセンター消化器外科部
臨床研究基盤整備推進研究事業	成人T細胞性白血病(ATL)をモデルとしたウイルス感染関連がんに対する革新的治療法の開発	松岡 雅雄	教授	京都大学ウイルス研究所 感染免疫研究領域
臨床研究基盤整備推進研究事業	早期前立腺がんにおける根治術後の再発に関する標準的治療法の確立に関する研究	内藤 誠二	教授	九州大学大学院 医学研究院泌尿器科学分野
臨床研究基盤整備推進研究事業	難治性白血病に対する標準的治療法の確立に関する研究	大竹 茂樹	教授	金沢大学 医学部付属病院
臨床研究基盤整備推進研究事業	小児造血器腫瘍の標準的治療法の確立に関する研究	堀部 敬三	センター長	国立病院機構名古屋医療センター 臨床研究センター
臨床研究基盤整備推進研究事業	難治性白血病に対する標準的治療法の確立に関する研究	大西 一功	教授	国立大学法人 浜松医科大学医学部
臨床研究基盤整備推進研究事業	早期消化管がんに対する内視鏡的治療の安全性と有効性の評価に関する研究	田村 孝雄	講師	神戸大学医学部
臨床研究基盤整備推進研究事業	進行卵巣がんの集学的治療に関する研究	八重樫 伸生	教授	東北大学
臨床研究基盤整備推進研究事業	食後血糖上昇の抑制による心筋梗塞二次予防に関する大規模薬剤介入臨床研究	北風 政史	部長	国立循環器病センター生理機能検査部
臨床研究基盤整備推進研究事業	各種高脂血症治療薬の糖尿病性心血管病進展予防効果の総合的検討	井口 昭久	教授	名古屋大学大学院医学系研究科老年科学
臨床研究基盤整備推進研究事業	各種高脂血症治療薬の糖尿病性心血管病進展予防効果の総合的検討	服部 良之	助教授	獨協医科大学内分泌代謝内科
臨床研究基盤整備推進研究事業	各種高脂血症治療薬の糖尿病性心血管病進展予防効果の総合的検討	川嶋 成乃亮	助教授	神戸大学大学院医学系研究科
臨床研究基盤整備推進研究事業	各種高脂血症治療薬の糖尿病性心血管病進展予防効果の総合的検討	横手 幸太郎	助手	千葉大学医学部附属病院
臨床研究基盤整備推進研究事業	各種高脂血症治療薬の糖尿病性心血管病進展予防効果の総合的検討	渡邊 裕司	助教授	浜松医科大学臨床薬理学
臨床研究基盤整備推進研究事業	糖尿病性腎症の寛解を目指したチーム医療による集約的治療	榎野 博史	教授	岡山大学大学院医歯学総合研究科腎・免疫・内分泌代謝内科学
臨床研究基盤整備推進研究事業	心筋微小血管造影装置の開発による糖尿病性心筋微小循環障害の可視化	竹下 聡	医長	国立循環器病センター心臓血管内科
臨床研究基盤整備推進研究事業	心血管疾患のハイリスク患者スクリーニングのための新たな診断システムの構築とその臨床応用	北 徹	教授	京都大学大学院医学研究科循環器内科

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
臨床研究基盤整備推進研究事業	糖尿病における血管合併症の発症予防と進展抑制に関する研究	山田 信博	教授	筑波大学大学院人間総合科学研究科内分泌代謝・糖尿病内科
臨床研究基盤整備推進研究事業	厚生労働省多目的コホート班との共同による糖尿病実態及び発症要因の研究	門脇 孝	教授	東京大学医学部付属病院糖尿病・代謝内科
臨床研究基盤整備推進研究事業	弓部大動脈全置換術における超体温療法の中程度低温療法ランダム化比較試験	荻野 均	医長	国立循環器病センター心臓血管外科
臨床研究基盤整備推進研究事業	急性心不全とその関連疾患に対するより効果的かつ効率的な治療等の確立に関する臨床研究－院外心停止者の救命率向上に対する自動対外式除細動器を用いた心肺蘇生法の普及とエビデンス確立のためウツタイン様式を用いた大規模臨床研究	野々木 宏	緊急部長	国立循環器病センター心臓血管内科
臨床研究基盤整備推進研究事業	未破裂脳動脈瘤の要因、治療法選択におけるリスク・コミュニケーションに関する研究	橋本 信夫	教授	京都大学大学院医学研究科脳神経外科
臨床研究基盤整備推進研究事業	超急性期脳梗塞治療法の確立に関する多施設共同ランダム化比較試験	小川 彰	教授	岩手医科大学脳神経外科
臨床研究基盤整備推進研究事業	多施設臨床研究ネットワークの中核機能を担うクリニカルリサーチセンターの整備	武林 亨	教授	慶應義塾大学医学部
臨床研究基盤整備推進研究事業	国立病院機構における臨床研究データ管理システムの構築を中心とした基盤整備研究	伊藤 澄信	課長	独立行政法人国立病院機構本部 医療部 研究課
臨床研究基盤整備推進研究事業	小児臨床研究実施・支援・審査体制整備についての研究	中村 秀文	室長	国立成育医療センター(病院治験管理室)
臨床研究基盤整備推進研究事業	がん臨床研究基盤整備の均てん化を目指した個別医療機関基盤モデルの開発	藤原 康弘	通院治療センター 医長	国立がんセンター中央病院(第一領域外来部)
臨床研究基盤整備推進研究事業	生活習慣病領域における臨床研究のインフラストラクチャー創生とその応用に関する基盤研究	山本 晴子	臨床研究開発部臨床試験室長	国立循環器病センター(臨床研究センター)
臨床研究基盤整備推進研究事業	医療機関における臨床研究実施基盤整備研究	上村 直美	治験管理室長	国立国際医療センター(治験管理室)
臨床研究基盤整備推進研究事業	臨床研究フェローシップ構築に関する研究	福原 俊一	教授	京都大学大学院医学研究科社会健康医学系専攻医療疫学
臨床研究基盤整備推進研究事業	臨床研究基盤整備の均てん化を目指した多目的教育プログラムと普及システムの開発	山本 精一郎	予防・検診情報評価室長	国立がんセンターがん予防・検診研究センター 情報研究部
臨床研究基盤整備推進研究事業	小児の臨床研究推進に必要な人材育成と環境整備のための教育プログラム作成	中川 雅生	助教授	滋賀医科大学医学部附属病院(治験管理センター)
臨床研究基盤整備推進研究事業	臨床研究の実施・成果の高品質化に必須なデータマネジメント教育プログラムの開発および普及	宇野 一	助教授	北里大学薬学部(臨床統計部門)
長寿科学総合研究事業	高血圧における老化促進因子としての脳内活性酸素をターゲットとした診断・治療法の開発	廣岡 良隆	講師	国立大学法人九州大学病院循環器内科
長寿科学総合研究事業	高齢者呼吸器疾患の発症・制御に関する遺伝子・蛋白質系の解明と治療応用	長瀬 隆英	教授	東京大学医学部付属病院
長寿科学総合研究事業	歯周組織再生を基盤とした咀嚼機能改善技術の開発	斎藤 正寛	講師	大阪大学大学院歯学研究科
長寿科学総合研究事業	低侵襲かつ簡便な摂食・嚥下機能評価システムの構築に関する研究	金高 弘恭	助手	東北大学大学院歯学研究科
長寿科学総合研究事業	高齢者施設における褥瘡ケアガイドラインの作成	永野 みどり	助教授	千葉大学大学院看護学研究科
長寿科学総合研究事業	小規模な高齢者介護施設等における感染管理に関する研究	小坂 健	教授	東北大学大学院歯学研究科
長寿科学総合研究事業	効果的な介護予防型訪問・通所リハビリテーションの実態把握からみた自立生活支援プログラムの開発評価に関する研究	高山 忠雄	教授	鹿児島国際大学大学院社会福祉学研究科
長寿科学総合研究事業	高齢者車いす選択ガイドラインの開発	廣瀬 秀行	室長	国立身体障害者リハビリテーションセンター研究所
長寿科学総合研究事業	特別養護老人ホームにおけるサテライト居住と本体改修に関する研究	井上 由起子	主任研究官	国立保健医療科学院施設科学部
長寿科学総合研究事業	「理由書」標準様式を活用した住宅改修評価システムの構築に関する研究	鈴木 晃	室長	国立保健医療科学院建築衛生部健康住宅室
長寿科学総合研究事業	文字利用が困難な高齢中途視覚障害者のための理療教育課程における学習支援システムの構築に関する研究	伊藤 和之	厚生労働教官	国立身体障害者リハビリテーションセンター更正訓練所理療教育部

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
長寿科学総合研究事業	多様な世代及び心身の状態に着目した要介護状態の評価指標の開発に関する研究	遠藤 英俊	部長	国立長寿医療センター包括診療部
長寿科学総合研究事業	認知機能に着目した新たな介護予防プログラムの開発に関する研究	田高 悦子	講師	東京大学大学院医学系研究科
長寿科学総合研究事業	効果的な介護予防ケアマネジメント技法の開発に関する研究	辻 一郎	教授	東北大学大学院医学系研究科社会医学講座公衆衛生学分野
長寿科学総合研究事業	高齢者の閉じこもりにおける住環境・家族など社会環境要因への介入方法の開発	橋本 美芽	准教授	首都大学東京健康福祉学部
長寿科学総合研究事業	予防版MDS-HCによる介護予防マネジメントの一体的な実施に関する研究	山田 ゆかり	助教授	東京医科歯科大学大学院保健衛生学研究科看護システムマネジメント分野
長寿科学総合研究事業	介護保健制度における栄養ケア・マネジメント事業評価に関する研究	杉山 みち子	教授	神奈川県立保健福祉大学保健福祉学部栄養学科
長寿科学総合研究事業	大規模コホートの観察研究に基づく生活機能低下スクリーニング質問表の開発	高田 和子	上級研究員	(独)国立健康・栄養研究所健康増進プログラム
長寿科学総合研究事業	介護予防の効果評価とその実効性を高めるための地域包括ケアシステムの在り方に関する実証研究	川越 雅弘	室長	国立社会保障・人口問題研究所社会保障応用分析研究部
長寿科学総合研究事業	口腔機能の向上の実施体制と評価に関する研究	大原 里子	講師	東京医科歯科大学歯学部附属病院歯科総合診療部
長寿科学総合研究事業	軽度認知機能障害の簡易スクリーニング法および予防介入効果の評価法の開発に関する研究	浦上 克哉	教授	鳥取大学医学部生体制御学
長寿科学総合研究事業	若年性認知症の実態と対応の基盤整備に関する研究	朝田 隆	教授	筑波大学大学院人間総合科学研究科
長寿科学総合研究事業	松戸市における認知症、寝たきり高齢者の実態調査と早期対応の研究	服部 孝道	教授	千葉大学医学研究院神経内科
長寿科学総合研究事業	認知症に対する非薬物療法の有効性に関する研究	服部 英幸	医長	国立長寿医療センター機能回復診療部
長寿科学総合研究事業	BDNFを用いた認知症遺伝子治療法開発に関する研究	木村 展之	研究員	医薬基盤研究所・霊長類医学科学研究センター
長寿科学総合研究事業	老化に伴う認知症に有効な神経保護薬の臨床応用とその評価法の確立	丸山 和佳子	部長	国立長寿医療センター研究所老年病研究部
長寿科学総合研究事業	ヒトES細胞を用いたin vitro血管神経細胞分化システムによる「虚血脳再生ホルモン」の探索とホルモン補償による新規認知症治療法の開発	伊藤 裕	教授	慶応義塾大学医学部腎臓内分泌代謝内科
長寿科学総合研究事業	軽度認知障害の、推定背景病理に基づく、最適認知症進展予防法の開発	村山 繁雄	研究部長	東京都高齢者研究・福祉振興財団 東京都老人総合研究所
長寿科学総合研究事業	アルツハイマー病神経原線維変形包括的抑止法に関する研究	武田 雅俊	教授	大阪大学大学院医学系研究科情報統合医療講座(精神医学)
長寿科学総合研究事業	認知症における標準的なケアモデルの構築に関する研究	加藤 伸司	センター長	認知症介護研究・研修仙台センター
長寿科学総合研究事業	効率的転倒予測技術の開発と転倒予防介入による生活機能の持続的改善効果に関する縦断研究	鳥羽 研二	教授	杏林大学医学部高齢医学教室
長寿科学総合研究事業	高齢者の転倒予防に関する研究	田村 俊世	教授	国立大学法人千葉大学工学部メディカルシステム工学科
長寿科学総合研究事業	大腿骨頸部骨折予防技術による施設介護高齢者の転倒恐怖緩和、生活機能及びQOLの維持・向上に関する研究	原田 敦	部長	国立長寿医療センター病院機能回復診療部
長寿科学総合研究事業	高齢者における廃用症候群(生活不活発病)の実態調査と生活機能向上のための運動療法の開発	安井 夏生	教授	徳島大学大学院ヘルスバイオサイエンス研究部感覚運動系
長寿科学総合研究事業	骨粗鬆症性骨折の実態調査および全国的診療データベース構築	折茂 肇	学長	健康科学大学
長寿科学総合研究事業	全国調査に基づく高齢者骨折の発生及び治療実態に関する研究	萩野 浩	委員	社団法人日本整形外科学会骨粗鬆症委員会
長寿科学総合研究事業	高齢者の腰痛に及ぼす脊柱変性、生活習慣要因および生活習慣病の影響と相互作用の解明	中村 利孝	教授	産業医科大学医学部整形外科
長寿科学総合研究事業	高齢者の腰痛症に係る効果的な診断・治療・リハビリテーション等の確立	戸山 芳昭	教授	慶応義塾大学医学部整形外科教室

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
長寿科学総合研究事業	大都市圏脳卒中診療連携体制の構築－ニーズと資源のマッチング用データベースを用いたリハビリテーション医療連携システムの開発と効果の実証－	里宇 明元	教授	慶応義塾大学リハビリテーション医学教室
長寿科学総合研究事業	脳梗塞急性期から開始する筋萎縮阻止薬療法が慢性期運動機能に与える影響に関する研究	成富 博章	臨床心理部長	国立循環器病センター内科脳血管部門
長寿科学総合研究事業	高齢者の終末期医療・ケアの地域連携モデルの構築と終末期ガイドライン作成	三浦 久幸	第一外来総合診療科医長	国立長寿医療センター内科
長寿科学総合研究事業	長寿科学の推進に係るグランドデザインに関する研究	長谷川 敏彦	主任教授	日本歯科大学医療管理学教室
長寿科学総合研究事業	高齢者の脳血管障害の進展予防を目的とした漢方薬によるテーラーメイド医療の開発	後藤 博三	助教授	富山大学和漢医薬学総合研究所漢方診断学
長寿科学総合研究事業	開眼片脚起立運動訓練による大腿骨頸部骨密度の改善と維持の証明並びに筋力・バランス能の改善による転倒・骨折予防への介入調査	阪本 桂造	員外教授	昭和大学医学部整形外科教室
長寿科学総合研究事業	老年病の発症に関わる遺伝－環境ネットワークの解明	三木 哲郎	教授	国立大学法人愛媛大学医学部
長寿科学総合研究事業	モノアミン系の加齢変化とうつ病の解明・予防に関する研究	城川 哲也	教授	日本福祉大学情報社会科学部人間福祉情報学科
長寿科学総合研究事業	老年期認知症における認知症病態の基盤の解明	木下 彩栄	教授	京都大学医学部保健学科
長寿科学総合研究事業	老人施設・在宅における高齢者排泄リハビリテーションに関する施設評価基準の作成と地域モデルの開発	後藤 百万	教授	名古屋大学大学院医学系研究科泌尿器科学
長寿科学総合研究事業	生体内酸化ストレスによる老年性疾患の発症機構の解明と予防	石井 直明	教授	東海大学医学部
長寿科学総合研究事業	老化関連遺伝子klothoによるカルパイン活性制御機構の解明および関連疾患の予防と治療に関する研究	遠藤 玉夫	研究部長	(財)東京都高齢者研究・福祉振興財団 東京都老人総合研究所老化ゲノム機能研究チーム
長寿科学総合研究事業	トランスジェニックマウスを用いたミトコンドリア酸化ストレスの抑制によるアルツハイマー病予防・治療法の開発	太田 成男	教授	日本医科大学大学院医学研究科
長寿科学総合研究事業	医療機関外来部門における認知症看護相談・教育統合プログラムの開発	水谷 信子	教授	兵庫県立大学看護学部
長寿科学総合研究事業	高齢者の地域リハビリテーション体制の構築に関する研究	山口 明	リハビリテーションセンター長	武蔵村山病院リハビリテーションセンター(国立精神神経センター武蔵病院併任)
長寿科学総合研究事業	NIPPON DATA90の15年目の追跡調査による健康寿命ADL、QOL低下に影響を与える要因の分析とNIPPON DATA80の19年追跡調査成績の分析	上島 弘嗣	教授	滋賀医科大学社会医学講座福祉保健医学部門
長寿科学総合研究事業	高齢者糖尿病に対する総合診療体制確立のための総合的研究－無作為比較研究(J-EDIT)を中心に	井藤 英喜	院長	東京都老人医療センター
長寿科学総合研究事業	介護サービスと類型化された要介護状態像との相互関連に関する研究	筒井 孝子	福祉マネジメント室長	国立保健医療科学院福祉サービス部
長寿科学総合研究事業	中高年健康増進のためのITによる地域連携型運動処方システムの構築	能勢 博	教授	信州大学大学院医学研究科・スポーツ医科学分野
長寿科学総合研究事業	骨粗鬆症性椎体骨折の治療成績不良をもたらす因子の解明と効果的かつ効率的な治療法の確立－多施設共同前向き研究－	中村 博亮	客員助教授	大阪市立大学大学院医学研究科整形外科
長寿科学総合研究事業	認知症・アルツハイマー病の予防および治療を目的とした中枢機能賦活口腔スプリントの開発	吉村 弘	助教授	金沢医科大学医学部(顎口腔機能病態学)
長寿科学総合研究事業	健康長寿に関与する要因の研究－超百寿者及び長寿sib調査	広瀬 信義	講師	慶応義塾大学医学部
長寿科学総合研究事業	高齢者の運動による健康増進に関する学術論文の系統的レビューとそれに基づく文献データベースの作成	田畑 泉	リーダー	独立行政法人国立健康・栄養研究所健康増進プログラム
長寿科学総合研究事業	超音波を用いた骨粗鬆症における骨強度評価装置の開発	大西 五三男	専任講師	東京大学医学部付属病院整形外科・脊椎外科
長寿科学総合研究事業	地域包括ケアシステムの構築に関する研究	田城 孝雄	公衆衛生学講座講師	順天堂大学医学部
長寿科学総合研究事業	MCIを対象とするアルツハイマー病の早期診断に関する多施設共同研究	伊藤 健吾	長寿脳科学研究部	国立長寿医療センター研究所長寿脳科学研究所
長寿科学総合研究事業	要介護認定における要支援及び要介護1の要介護度の推移の状況とその要因からみた介護予防プログラムの開発に関する研究	和泉 京子	講師	大阪府立大学看護学部

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
長寿科学総合研究事業	脳卒中危険因子・発症・要介護・医療費に関する大規模縦断研究	小川 彰	教授	岩手医科大学医学部
長寿科学総合研究事業	弾性線維形因子DANCEを標的とした老化関連疾患の予防・治療法開発の研究	中邨 智之	助教授	京都大学医学研究科先端領域融合医学研究機構
長寿科学総合研究事業	慢性閉塞性肺疾患に対する漢方治療の有用性評価	福地 義之助	客員教授	順天堂大学医学部呼吸器内科
長寿科学総合研究事業	ソマトポーズに対するグレリンの臨床応用と基盤的研究	寒川 賢治	副所長	国立循環器病センター研究所
長寿科学総合研究事業	データベース利用による訪問看護サービス評価の開発	荒井 由美子	長寿政策科学研究部 部長	国立長寿医療センター研究所長寿政策科学研究部
長寿科学総合研究事業	小規模多機能サービス拠点の成立条件と多面的展開に関するビジネスモデルの構築とマニュアル作成	杉岡 直人	教授	北星学園大学社会福祉学部
長寿科学総合研究事業	老化に伴う神経変性疾患の長期縦断疫学研究; ALSについて	祖父江 元	教授	名古屋大学大学院医学系研究科(神経内科)
長寿科学総合研究事業	老化とその要因に関する長期縦断的疫学研究	下方 浩史	疫学研究部長	国立長寿医療センター研究所疫学研究部
長寿科学総合研究事業	地域における福祉製品の研究開発体制の整備に解する研究	都築 暢之	院長	富山県高志リハビリテーション病院
長寿科学総合研究事業	ウェアラブル重心動揺測定装置を用いた人工関節置換術後早期リハビリ法の考案	禱 史明	登録医	大阪市立大学大学院医学研究科
長寿科学総合研究事業	高齢者の運動機能低下評価法と回復運動療法開発研究	越智 隆弘	理事長	日本整形外科学会
長寿科学総合研究事業	骨粗鬆症と骨折に対する予防対策の経済効果に関する研究	濃沼 信夫	教授	東北大学大学院医学系研究科
長寿科学総合研究事業	軽度認知症性高齢者の介護予防及び症状緩和システム開発に関する研究	内藤 佳津雄	助教授	日本大学文理学部
長寿科学総合研究事業	生活習慣・背景要因・遺伝要因による総合的骨粗鬆症リスク診断システムの開発	安藤 富士子	疫学研究部 長期 縦断疫学研究室長	国立長寿医療センター研究所疫学研究部
長寿科学総合研究事業	高齢者の望ましい終末期ケア実現のための条件整備に関する研究－介護保健施設における終末期ケアの検討を中心に	梶井 英治	教授	自治医科大学地域医療学センター地域医療学部門
長寿科学総合研究事業	地域支援事業における体力向上サービスのあり方に関する研究	安村 誠司	教授	福島県立医科大学医学部公衆衛生学講座
長寿科学総合研究事業	高齢者の口腔乾燥改善と食機能支援に関する研究	柿木 保明	教授	九州歯科大学
長寿科学総合研究事業	生活機能向上にむけた介護予防サービスのあり方及び技術に関する研究－「廃用症候群(生活不活発病)モデル」を中心に	大川 弥生	部長	国立長寿医療センター研究所生活機能賦活研究部
長寿科学総合研究事業	高齢者の終末期ケアに関する研究－各施設における標準的終末期ケアの確立に向けて	葛谷 雅文	助教授	名古屋大学大学院医学系研究科健康社会医学専攻(発育・加齢医学講座老年科学)
長寿科学総合研究事業	脳内移行性アンジオテンシン変換酵素(ACE)阻害剤投与によるアルツハイマー病の新規治療法の確立	大類 孝	助教授	東北大学病院
長寿科学総合研究事業	男性ホルモン低下に起因する老年病の治療戦略とその機序に関する総合研究	秋下 雅弘	助教授	東京大学医学部附属病院老年病科
長寿科学総合研究事業	伊万里市黒川町における老化に関する長期縦断疫学研究	山田 茂人	教授	佐賀大学医学部精神医学講座
長寿科学総合研究事業	生体の持つストレス応答機能を利用した老化制御、予防研究	磯部 健一	教授	名古屋大学大学院医学研究科(分子細胞免疫)
長寿科学総合研究事業	安全でおいしい新嚥下補助食を利用した家庭や介護施設における食事介助の在り方に関する研究	山田 好秋	教授	新潟大学医歯学系
長寿科学総合研究事業	高齢者排尿障害に対する患者・介護者、看護師向きの排泄ケアガイドライン作成、一般内科医向きの評価基準・治療効果判定基準の確立、普及と高度先駆的治療法の開発	岡村 菊夫	部長	国立長寿医療センター手術・集中医療部
長寿科学総合研究事業	ゲノム情報に基づくホルモン補充療法合併症の発症予測システムの開発	高柳 涼一	教授	国立大学法人九州大学大学院医学研究院
長寿科学総合研究事業	24時間訪問介護・看護の効果的・効率的な実施方法の開発研究－夜間・早朝の訪問看護必要者の発見と提供方法の標準化－	村嶋 幸代	教授	東京大学大学院医学系研究科

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
長寿科学総合研究事業	要支援者および軽度要介護者の介護サービスの計画および標準化に関する研究	杉原 素子	保健学部長 作業療法学科長	国際医療福祉大学保健学部
長寿科学総合研究事業	自立と介助の両側面からアプローチしたベッドの開発	井上 剛伸	福祉機器開発部福祉機器開発室長	国立身体障害者リハビリテーションセンター研究所、福祉機器開発部
長寿科学総合研究事業	広域歩行支援装置の柔軟な操作性に関する研究	岡村 宏	教授	芝浦工業大学システム工学部機械制御システム学科
長寿科学総合研究事業	高齢者の排便機能障害評価法と尊厳の回復に関する研究	萱場 広之	助教授	秋田大学医学部医学科総合医学講座
長寿科学総合研究事業	入院医療と在宅ケアの連携のあり方に関する調査研究	池上 直己	教授	慶応義塾大学医学部医療政策・管理学教室
長寿科学総合研究事業	介護老人保健施設及び介護療養型医療施設における経営実態及びマネジメント実施状況に関する研究	小山 秀夫	教授	静岡県立大学大学院経営情報学研究所
長寿科学総合研究事業	高齢者の社会参加・社会貢献の増進に向けた介入研究	新開 省二	チームリーダー(研究部長)	(財)東京都高齢者研究・福祉振興財団 東京都老人総合研究所(社会参加とヘルスプロモーション研究チーム)
長寿科学総合研究事業	認知症の総合的な予防・治療・介護の確立に関する研究	柳澤 信夫	病院長	独立行政法人労働者健康福祉機構関東労災病院
長寿科学総合研究事業	虚弱高齢者の歩行維持の機能的評価システムの開発に関する研究	山下 和彦	講師	東京医療保健大学医療保健学部
子ども家庭総合研究事業	健やか親子21の推進のための情報システム構築および各種情報の利活用に関する研究	山縣 然太郎	教授	山梨大学大学院・医学工学総合研究部
子ども家庭総合研究事業	育児機能低下と乳児虐待の評価パッケージの作成と、それを利用した助産師と保健師による母親への介入のための教育と普及	吉田 敬子	講師	九州大学病院精神神経科
子ども家庭総合研究事業	健やか親子21の推進のための乳幼児健診等の機会を活用した家族の望ましい健康生活習慣形成に関する研究	水嶋 春朔	部長	国立保健医療科学院人材育成部
子ども家庭総合研究事業	妊娠・出産の快適性確保のための諸問題の研究	橋本 武夫	副院長	聖マリア病院母子総合医療センター
子ども家庭総合研究事業	生殖補助医療の安全管理および心理的支援を含む統合的運用システムに関する研究	吉村 泰典	教授	慶応義塾大学医学部産婦人科学教室
子ども家庭総合研究事業	小児慢性特定疾患治療研究事業の登録・管理・評価・情報提供に関する研究	加藤 忠明	部長	国立成育医療センター研究所成育政策科学研究部
子ども家庭総合研究事業	新生児聴覚スクリーニングの効率的実施および早期支援とその評価に関する研究	三科 潤	助教授	東京女子医科大学母子総合医療センター
子ども家庭総合研究事業	わが国の21世紀における新生児マススクリーニングのあり方に関する研究	山口 清次	教授	島根大学医学部
子ども家庭総合研究事業	登録症例に基づく神経芽細胞腫マススクリーニングの効果判定と医療体制の確立	檜山 英三	教授	広島大学・自然科学研究支援開発センター
子ども家庭総合研究事業	先天異常モニタリング・サーベイランスに関する研究	平原 史樹	教授	横浜市立大学大学院医学研究科生殖生育病態医学産婦人科
子ども家庭総合研究事業	引きこもりに繋がる小児慢性疲労、不登校の治療・予防に関する臨床的研究	三池 輝久	教授	熊本大学大学院医学薬学研究部小児発達学分野
子ども家庭総合研究事業	小児難治性腎尿路疾患の早期発見、診断、治療・管理に関する研究	五十嵐 隆	教授	東京大学大学院医学系研究科生殖発達加齢医学専攻小児医学講座
子ども家庭総合研究事業	軽度発達障害児の発見と対応システムおよびそのマニュアル開発に関する研究	小枝 達也	教授	鳥取大学地域学部
子ども家庭総合研究事業	家庭内暴力被害者の自立とその支援に関する研究	石井 朝子	理事	社会福祉法人礼拝会ミカエラ寮
子ども家庭総合研究事業	要保護年長児童の社会的自立支援に関する研究	村井 美紀	助教授	東京国際大学人間社会学部
子ども家庭総合研究事業	中学生と乳幼児の交流が相互の発達に与える効果に関する研究－保育者による次世代育成をめざした子育て支援プログラムの立案と実施－	七木田 敦	教授	広島大学大学院教育学研究科附属幼年教育研究施設
子ども家庭総合研究事業	保育所、学校等関係機関における虐待対応のあり方に関する調査研究	才村 純	部長	恩賜財団母子愛育会日本子ども家庭総合研究所子ども家庭福祉研究部ソーシャルワーク研究担当部
子ども家庭総合研究事業	思春期やせ症と思春期の不健康やせの実態把握および対策に関する研究	渡辺 久子	講師	慶応義塾大学医学部小児科学教室

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
子ども家庭総合研究事業	アウトカムを指標としベンチマーク手法を用いた質の高いケアを提供する「周産期母子医療センターネットワーク」の構築に関する研究	藤村 正哲	総長	大阪府立母子保健総合医療センター
子ども家庭総合研究事業	若い女性の食生活はこのままで良いのか？ 次世代の健康を考慮に入れた栄養学・予防医学的検討	吉池 信男	センター長	独立行政法人国立健康・栄養研究所国際産学連携センター
子ども家庭総合研究事業	子どもの心の診療に携わる専門的人材の育成に関する研究	柳澤 正義	所長	恩賜財団母子愛育会日本子ども家庭総合研究所
子ども家庭総合研究事業	保健師・保育士による発達障害児への早期発見・対応システムの開発	高田 哲	教授	神戸大学医学部
子ども家庭総合研究事業	児童虐待等の子どもの被害、及び子どもの問題行動の予防・介入・ケアに関する研究	奥山 真紀子	部長	国立成育医療センターこころの診療部
子ども家庭総合研究事業	子どものライフステージにおける社会的養護サービスのあり方に関する研究	庄司 順一	部長	恩賜財団母子愛育会日本子ども家庭総合研究所福祉臨床担当部
子ども家庭総合研究事業	乳幼児の発育・発達段階に応じた食育プログラムの開発と評価に関する研究	酒井 治子	助教授	東京家政学院大学
子ども家庭総合研究事業	女主人・女心な母子保健医療提供体制整備のための総合研究「子どもの病気に関する包括的データベース(難治性疾患に関する疫学研究データベース等を含む)の構築とその利用に関する研究」	原田 正平	室長	国立成育医療センター研究所成育政策科学研究部成育医療政策科学研究室
子ども家庭総合研究事業	新しい時代に即応した乳幼児健診のあり方に関する研究	高野 陽	部長	日本子ども家庭総合研究所母子保健研究部
子ども家庭総合研究事業	乳幼児突然死症候群(SIDS)における科学的根拠に基づいた病態解明および臨床対応と予防法の開発に関する研究	戸苅 創	教授	名古屋市立大学大学院医学研究科
子ども家庭総合研究事業	科学的根拠に基づく快適な妊娠・出産のためのガイドラインの開発に関する研究	島田 三恵子	教授	大阪大学大学院医学系研究科保健学専攻
子ども家庭総合研究事業	性差を加味した女性健康支援のための科学的根拠の構築と女性外来の確立	天野 恵子	所長	千葉県衛生研究所
子ども家庭総合研究事業	健やか親子21を推進するための多機関協働による課題解決型アプローチと評価に関する研究	黒川 清	代表理事	特定非営利活動法人日本医療政策機構
子ども家庭総合研究事業	住民参画と保健福祉の協働による子育て機能の向上・普及・評価に関する研究	前川 喜平	理事	日本小児保健協会
子ども家庭総合研究事業	周産期からの生育環境が思春期の心身の健康に及ぼす影響の評価に関する研究	安梅 勅江	教授	筑波大学人間総合科学研究科
子ども家庭総合研究事業	要保護児童のための児童自立支援計画ガイドラインの活用と評価に関する研究	菅原 ますみ	助教授	お茶の水女子大学大学院人間文化研究科
子ども家庭総合研究事業	就学前の保育・教育を一体とした総合施設のサービスの質に関する研究	増田 まゆみ	教授	目白大学人間福祉学科
子ども家庭総合研究事業	母親とともに家庭内暴力被害を受けた子どもに被害がおよぼす中期的影響の調査および支援プログラムの研究	金 吉晴	部長	国立精神・神経センター精神保健研究所成人精神保健部
子ども家庭総合研究事業	全国的実態調査に基づいた人工妊娠中絶の減少に向けた包括的研究	武谷 雄二	教授	東京大学大学院医学系研究科産婦人科
子ども家庭総合研究事業	乳幼児健診をきっかけとした発達障害の早期発見支援活動とその評価に関する研究	加藤 則子	部長	国立保健医療科学院研修企画部
子ども家庭総合研究事業	循環器病発症と重症化に及ぼす性差と最適治療法の探索に関する研究	友池 仁暢	病院長	国立循環器病センター
子ども家庭総合研究事業	超少子化時代のわが国における新たな不妊症原因の究明と社会に即した治療システムの開発	阿久津 英憲	室長	国立成育医療センター研究所生殖医療研究部・生殖技術研究室
子ども家庭総合研究事業	小児先天性疾患および難治性疾患における遺伝子診断法の標準化と国内実施施設の整備	緒方 勤	部長	国立成育医療センター研究所小児思春期発育研究部
子ども家庭総合研究事業	乳幼児死亡と妊産婦死亡の分析と提言に関する研究	池田 智明	部長	国立循環器病センター周産期科
子ども家庭総合研究事業	分娩拠点病院の創設と産科2次医療圏の設定による産科医師の集中化モデル事業	岡村 州博	教授	東北大学大学院医学系研究科産生・発達医学講座周産期医学分野
子ども家庭総合研究事業	わが国における新しい「プロダクティブヘルズ促進体制構築のための基礎的・臨床的研究	梅澤 明弘	部長	国立成育医療センター研究所生殖医療研究部
子ども家庭総合研究事業	難治性先天異常症の克服に向けた包括的遺伝子医療体制の確立に関する研究	倉辻 忠俊	所長	国立成育医療センター研究所

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
第3次対がん総合戦略研究事業	ヒト多段階発がん過程における遺伝子異常の把握に基づいたがんの本態解明とその臨床応用に関する研究	広橋 説雄	所長	国立がんセンター研究所
第3次対がん総合戦略研究事業	疾患モデルを用いた発がんの分子機構及び感受性要因の解明とその臨床応用	中釜 斉	生化学部長	国立がんセンター研究所生化学部
第3次対がん総合戦略研究事業	ヒトがんで高頻度に変異の見られるがん関連遺伝子の発がんにおける意義の解明とその臨床応用に関する研究	田矢 洋一	部長	国立がんセンター研究所 放射線研究部
第3次対がん総合戦略研究事業	ヒト腫瘍の発生と進展に関わる分子病態の解析とその臨床応用	立松 正衛	副所長→副所長兼 部長	愛知県がんセンター研究所
第3次対がん総合戦略研究事業	ゲノム情報に基づいた個体発生と発がん・進展に関連する新規遺伝子の同定およびその機能的意義の解明と臨床応用に関する研究	中川原 章	研究局長	千葉県がんセンター研究局
第3次対がん総合戦略研究事業	放射線障害に基づく発がんの分子機構の解明とその予防・治療への応用	安井 弥	教授	広島大学大学院 医歯薬学総合研究科
第3次対がん総合戦略研究事業	がんの生物学的特性の分子基盤の解明とその臨床応用に関する研究	横田 淳	部長	国立がんセンター研究所生物学部
第3次対がん総合戦略研究事業	がんの臨床的特性に関する分子情報に基づくがん診療法の開拓的研究	吉田 輝彦	部長	国立がんセンター研究所 腫瘍ゲノム解析・情報研究部
第3次対がん総合戦略研究事業	難治性小児がんの臨床的特性の分子情報とその理論を応用した診断・治療法の開発	秦 順一	総長	国立成育医療センター
第3次対がん総合戦略研究事業	がん化学予防剤の開発に関する基礎及び臨床研究	若林 敬二	副所長・プロジェクト リーダー	国立がんセンター研究所 がん予防基礎研究プロジェクト
第3次対がん総合戦略研究事業	ウイルスを標的とする発がん予防の研究	神田 忠仁	センター長	国立感染症研究所 病原体ゲノム解析研究センター
第3次対がん総合戦略研究事業	効果的な禁煙支援法の開発と普及のための制度化に関する研究	大島 明	調査部長	大阪府立成人病センター調査部
第3次対がん総合戦略研究事業	革新的な診断技術の開発に関する研究	森山 紀之	センター長	国立がんセンター がん予防・検診研究センター
第3次対がん総合戦略研究事業	革新的な診断技術を用いたこれからの肺がん検診手法の確立に関する研究	鈴木 隆一郎	特別研究員	大阪府立成人病センター研究所
第3次対がん総合戦略研究事業	医療費削減と患者負担軽減をめざした癌の新しい分子遺伝学的診断法の開発	森 正樹	教授	九州大学生体防衛医学研究所・臨床腫瘍学部門
第3次対がん総合戦略研究事業	癌の新しい診断技術の開発と治療効果予測の研究	金子 安比古	研究所長	埼玉県立がんセンター 臨床腫瘍研究所
第3次対がん総合戦略研究事業	DNAチップによる急性白血病の新規分類法提案	間野 博行	教授	自治医科大学 ゲノム機能研究部
第3次対がん総合戦略研究事業	胃がんスクリーニングのハイリスクストラテジーに関する研究	三木 一正	教授	東邦大学医学部医学科内科学講座(大森)消化器内科
第3次対がん総合戦略研究事業	がん治療のための革新的新技術の開発研究	野村 和弘	病院長	東京労災病院
第3次対がん総合戦略研究事業	新しい薬物療法の導入とその最適化に関する研究	西條 長宏	副院長	国立がんセンター東病院
第3次対がん総合戦略研究事業	新戦略に基づく抗がん剤の開発に関する研究	江角 浩安	センター長	国立がんセンター東病院 臨床開発センター
第3次対がん総合戦略研究事業	独自開発した多因子による癌特異的増殖制御型アデノウイルスベクターによる革新的な癌遺伝子治療法の開発	小賤 健一郎	教授	久留米大学高次脳疾患研究所
第3次対がん総合戦略研究事業	がん特異的細胞傷害性T細胞活性化に基づく免疫治療の構築	葛島 清隆	腫瘍免疫学部長	愛知県がんセンター研究所 腫瘍免疫学部
第3次対がん総合戦略研究事業	QOLの向上をめざしたがん治療法の開発研究	吉田 茂昭	院長	国立がんセンター東病院
第3次対がん総合戦略研究事業	QOL向上のための各種患者支援プログラムの開発研究	内富 庸介	部長	国立がんセンター東病院 臨床開発センター精神腫瘍学開発部
第3次対がん総合戦略研究事業	がん生存(Cancer survivor)のQOL向上に有効な医療資源の構築研究	山口 建	総長	静岡県立静岡がんセンター
第3次対がん総合戦略研究事業	がん医療経済と患者負担最小化に関する研究	濃沼 信夫	教授	東北大学大学院医学系研究科

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
第3次対がん総合戦略研究事業	患者の視点を重視したネットワークによる在宅がん患者支援システムの開発	谷水 正人	外来部長	国立病院機構四国がんセンター
第3次対がん総合戦略研究事業	効果的ながん情報提供システムに関する研究	若尾 文彦	医長	国立がんセンター中央病院 放射線診断部
第3次対がん総合戦略研究事業	地域がん登録の法的倫理的環境整備に関する研究	丸山 英二	教授	神戸大学大学院法学研究科
第3次対がん総合戦略研究事業	その他、がんの実態把握とがん情報の発信に関する特に重要な研究	手島 昭樹	教授	大阪大学大学院医学系研究科
第3次対がん総合戦略研究事業	生活習慣改善によるがん予防法の開発に関する研究	津金 昌一郎	部長	国立がんセンターがん予防・検診研究センター予防研究部
第3次対がん総合戦略研究事業	たばこ規制枠組条約に基づく有害化学物質等の新しい国際標準化試験法に関する研究	遠藤 治	環境化学室長	国立保健医療科学院生活環境部
第3次対がん総合戦略研究事業	標準的検診法と精度管理や医療経済の効果に関する研究	斎藤 博	部長	国立がんセンターがん予防・検診研究センター検診技術開発部
第3次対がん総合戦略研究事業	肺腺癌の診断および悪性腫瘍予測のためのAcetate-PETの臨床応用研究	野守 裕明	教授	熊本大学大学院医学薬学研究部呼吸器外科
第3次対がん総合戦略研究事業	新しい診断機器の検診への応用とこれらを用いた診断精度の向上に関する研究	斉藤 大三	内視鏡部長	国立がんセンター中央病院内視鏡部
第3次対がん総合戦略研究事業	がん検診に有用な新しい腫瘍マーカーの開発	山田 哲司	部長・プロジェクトリーダー	国立がんセンター研究所化学療法部・腫瘍プロテオミクスプロジェクト
第3次対がん総合戦略研究事業	バイオマーカーを導入した原発性乳癌の集学的治療アルゴリズムの構築と意思決定過程の定式化に関する研究	戸井 雅和	部長→専門参事 (臨床試験科・外科部長)	東京都立駒込病院臨床試験科・外科
第3次対がん総合戦略研究事業	希少がん(悪性脳腫瘍)の個別適正化治療のためのTRI(Translational Research Informatics)システムの構築	成田 善孝	医長	国立がんセンター中央病院放射線治療部 頭頸・胸部放射線治療室
第3次対がん総合戦略研究事業	レトロウイルス技術による癌抗原の細胞表面上カタログ化と癌の診断治療への応用	北村 俊雄	細胞療法分野教授	東京大学医科学研究所
第3次対がん総合戦略研究事業	がん罹患・死亡動向の実態把握の研究	祖父江 友孝	部長	国立がんセンターがん対策情報センター がん情報・統計部
第3次対がん総合戦略研究事業	社会学・心理学等との連携による国民のリテラシー向上と患者の納得形成に関する研究	齋藤 英昭	教授・副院長	杏林大学医学部医療管理学
第3次対がん総合戦略研究事業	情報工学等の連携による国民・患者のリテラシー向上に関する研究	中田 善規	教授	帝京大学医学部付属市原病院麻酔科
がん臨床研究事業	地域がん診療拠点病院の機能向上に関する研究	池田 恢	部長	国立がんセンター中央病院放射線治療部
がん臨床研究事業	効果的かつ効率的ながん専門医の育成方法に関する研究	大江 裕一郎	医長	国立がんセンター中央病院特殊病棟部
がん臨床研究事業	がん患者の心のケア及び医療相談のあり方に関する研究	山口 建	総長兼研究所長	静岡県立静岡がんセンター
がん臨床研究事業	局所限局小細胞肺がんの集学的治療に関する研究	田村 友秀	部長	国立がんセンター中央病院総合病棟部
がん臨床研究事業	局所限局非小細胞肺がんの集学的治療に関する研究	加藤 治文	教授	東京医科大学病院呼吸器外科・甲状腺外科
がん臨床研究事業	高度進行胃がんの治療に関する研究	笹子 三津留	副院長	国立がんセンター中央病院
がん臨床研究事業	膵がんに対する補助化学療法に関する研究	小菅 智男	部長	国立がんセンター中央病院外科第二領域外来部
がん臨床研究事業	切除不能膵がんに対する治療法の確立に関する研究	奥坂 拓志	医長	国立がんセンター中央病院内科第一領域外来部
がん臨床研究事業	再発高危険群の大腸がんに対する術後補助化学療法に関する研究	森谷 宣皓	部長	国立がんセンター中央病院特殊病棟部
がん臨床研究事業	大腸がん肝転移症例の術後補助化学療法に関する研究	加藤 知行	病院長	愛知県がんセンター中央病院
がん臨床研究事業	ポリプ切除の大腸がん予防に及ぼす効果の評価と内視鏡検査間隔の適正化に関する前向き臨床試験	佐野 寧	医師	国立がんセンター東病院内視鏡部

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
がん臨床研究事業	消化管悪性腫瘍に対するリンパ節郭清に関する研究	佐野 武	医長	国立がんセンター中央病院外科特殊病棟部
がん臨床研究事業	進行卵巣がんの集学的治療に関する研究	吉川 裕之	教授	筑波大学大学院人間総合科学研究科
がん臨床研究事業	浸潤性膀胱がんの予後改善をめざした集学的治療の研究	塚本 泰司	教授	札幌医科大学医学部
がん臨床研究事業	難治性悪性リンパ腫の治療に関する研究	飛内 賢生	部長	国立がんセンター中央病院第一領域外来部
がん臨床研究事業	成人T細胞白血病(ATL)をモデルとしたウイルス感染関連がんに対する革新的治療法の開発	岡村 純	部長	国立病院機構九州がんセンター臨床研究部
がん臨床研究事業	進行神経芽腫に対する標準的治療確立および新規治療開発のための研究	金子 道夫	教授	筑波大学大学院人間総合科学研究科
がん臨床研究事業	頭頸部がんの頸部リンパ節転移に対する標準的手術法の確立に関する研究	斉川 雅久	頭頸科医長	国立がんセンター東病院外来部
がん臨床研究事業	難治性白血病に対する標準的治療法の確立に関する研究	大西 一功	教授	国立大学法人浜松医科大学医学部付属病院腫瘍センター
がん臨床研究事業	早期前立腺がんにおける根治術後の再発に対する標準的治療法の確立に関する研究	内藤 誠二	教授	九州大学大学院医学研究院泌尿器科学分野
がん臨床研究事業	小児造血器腫瘍の標準的治療法の確立に関する研究	堀部 敬三	センター長	国立病院機構名古屋医療センター臨床研究センター
がん臨床研究事業	悪性脳腫瘍の標準的治療法の確立に関する研究	洪井 壮一郎	医長	国立がんセンター中央病院第二領域外来部脳神経外科
がん臨床研究事業	高悪性度軟部腫瘍に対する標準的治療法の確立に関する研究	岩本 幸英	教授	九州大学大学院医学研究院整形外科
がん臨床研究事業	第Ⅳ期食道がんに対する標準的治療法の確立に関する研究	安藤 暢敏	副院長	東京歯科大学市川総合病院
がん臨床研究事業	がんの腹膜播種に対する標準的治療法の確立に関する研究	白尾 国昭	17B病棟医長	国立がんセンター中央病院総合病棟部
がん臨床研究事業	切除不能Ⅲ期非小細胞肺癌に対する標準的治療法の確立に関する研究	福岡 正博	教授	近畿大学医学部内科学腫瘍内科部門
がん臨床研究事業	子宮体がんに対する標準的化学療法確立に関する研究	青木 大輔	教授	慶應義塾大学医学部産婦人科
がん臨床研究事業	臨床病期Ⅲの下部直腸がんに対する側方リンパ節郭清術の意義に関するランダム化比較試験	藤田 伸	医長	国立がんセンター中央病院大腸外科第一領域外来部
がん臨床研究事業	早期消化管がんに対する内視鏡的治療の安全性と有効性の評価に関する研究	武藤 学	医長	国立がんセンター東病院内視鏡部消化器内視鏡室
がん臨床研究事業	症例登録を踏まえた病院共通のコンピュータシステムの開発とコストに関する研究	澤 智博	助教授	帝京大学国際教育研究所
がん臨床研究事業	症例登録を踏まえた病院共通のコンピュータシステム開発とコストに関する研究	竜 崇正	センター長	千葉県がんセンター
がん臨床研究事業	在宅医の早期参加による在宅緩和医療推進に関する研究	渡辺 敏	部長	千葉県がんセンター緩和医療科
がん臨床研究事業	在宅医の早期参加による在宅緩和医療推進に関する研究	江口 研二	教授・オンコロジーセンター長	東海大学医学部付属病院
がん臨床研究事業	悪性胸膜中皮腫の病態の把握と診断法、治療法の確立に関する研究	土屋 了介	院長	国立がんセンター中央病院
がん臨床研究事業	がん臨床研究に不可欠な症例登録を推進するための患者動態に関する研究	上 昌広	助教授	東京大学医科学研究所 探索医療ヒューマンネットワークシステム部門
がん臨床研究事業	HER2過剰発現を有する乳がんに対する術前Trastuzumab化学療法のランダム化Ⅱ相比較試験	安藤 正志	医師	国立がんセンター中央病院第一領域外来部
がん臨床研究事業	乳癌診療におけるグローバルスタンダードの導入と質の評価検討に関する研究	中村 清吾	代表理事	NPO法人日本乳がん情報ネットワーク
がん臨床研究事業	高次脳機能を温存する転移性脳腫瘍の治療法確立に関する研究	嘉山 孝正	医学部長 脳神経外科教授	山形大学医学部付属病院脳神経外科

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
がん臨床研究事業	再発小細胞肺癌に対する標準的治療法の確立に関する研究	西脇 裕	臨床検査部長	国立がんセンター東病院臨床検査部
がん臨床研究事業	進行・再発子宮頸癌に対する標準的治療体系の確立に関する研究	嘉村 敏治	教授	久留米大学医学部
がん臨床研究事業	進行肝細胞癌に対する集学的治療確立に関する研究	門田 守人	教授	大阪大学医学系研究科
がん臨床研究事業	進行性大腸がんに対する低侵襲治療法の確立に関する研究	北野 正剛	教授	大分大学医学部外科第1
がん臨床研究事業	定位放射線治療による予後改善に関する研究	平岡 真寛	教授	京都大学大学院医学研究科
がん臨床研究事業	通院治療・在宅医療等、地域に根ざした医療システムの展開に関する研究	湯地 晃一郎	助手	東京大学医科学研究所附属病院内科
がん臨床研究事業	地域に根ざしたがん医療システムの展開に関する研究	秋月 伸哉	心理社会科学室長	国立がんセンター東病院臨床開発センター精神腫瘍学開発部
がん臨床研究事業	各自治体が行っているがん対策関連政策の調査に関する研究～地域の中小医療機関を中心とした調査研究～	石川 鎮清	講師	自治医科大学地域医療学センター
がん臨床研究事業	自治体におけるがん対策の現状分析とマネジメントシステムの構築支援に関する研究	今井 博久	部長	国立保健医療科学院疫学部
がん臨床研究事業	レセプトデータダウンロード方式を利用したがん診療施設の医療水準の評価に関する研究	石川ベンジャミン光一	室長	国立がんセンターがん対策情報センター
がん臨床研究事業	医療機関がん診療機能の客観的・第三者評価標準システムに関する開発研究	坪井 栄孝	理事長	日本医療機能評価機構
がん臨床研究事業	がん拠点病院の配置シミュレーションに関する研究	宇田 淳	助教授	広島国際大学医療福祉部
がん臨床研究事業	がん患者の医療機関受診に関する動態調査	津熊 秀明	課長	大阪府立病院機構大阪成人病センター調査部
がん臨床研究事業	緩和ケアのガイドライン作成に関するシステム構築に関する研究	下山 直人	部長	国立がんセンター中央病院手術部
がん臨床研究事業	相談内容の分析等を踏まえた相談支援センターのあり方に関する研究	雨宮 隆太	センター長	茨城県立中央病院茨城県地域がんセンター
がん臨床研究事業	がん対策における管理評価指標群の策定とその計測システムの確立に関する研究	祖父江 友孝	部長	国立がんセンターがん対策情報センター
がん臨床研究事業	遠隔診断の技術を用いたがんの病理診断支援のあり方に関する研究	松野 吉宏	室長	国立がんセンターがん対策情報センター
がん臨床研究事業	がん対策の実施基盤及び推進体制に関する国際比較研究	武村 真治	室長	国立保健医療科学院公衆衛生政策部
がん臨床研究事業	がん予防に資する未成年等における包括的たばこ対策に関する研究	原 めぐみ	助手	佐賀大学医学部
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(心筋梗塞・脳卒中)	急性心不全とその関連疾患に対するより効果的かつ効率的な治療等の確立に関する臨床研究－院外心停止者の救命率向上に対する自動体外式除細動器を用いた心肺蘇生法の普及とエビデンス確立のためウツタイン様式を用いた大規模臨床研究－	野々木 宏	緊急部長	国立循環器病センター心臓血管内科
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(心筋梗塞・脳卒中)	未破裂脳動脈瘤の要因、治療法選択におけるリスク・コミュニケーションに関する研究	橋本 信夫	教授	京都大学大学院医学研究科脳統御医科学系専攻脳病態生理学講座脳神経外科学
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(心筋梗塞・脳卒中)	超急性期脳梗塞治療法の確立に関する多施設共同ランダム化比較試験に関する研究	小川 彰	教授・医学部長	岩手医科大学脳神経外科学講座
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(心筋梗塞・脳卒中)	自動体外式除細動器(AED)を用いた心疾患の救命率向上のための体制の構築に関する研究	丸川 征四郎	教授	兵庫医科大学医学部
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	健康づくりのための個人々の身体状況に応じた適切な食事摂取に関する栄養学的研究	佐々木 敏	リーダー	(独)国立健康・栄養研究所栄養所要量策定企画・運営担当
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	「健康づくりのための運動指針」に関する研究－身体活動量増加による生活習慣病の一次予防効果－	田畑 泉	部長	(独)国立健康・栄養研究所健康増進研究部
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	地方健康増進計画の技術的支援に関する研究	河原 和夫	教授教育職	東京医科歯科大学大学院政策科学分野
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	未成年者の喫煙実態状況に関する調査研究	林 謙治	次長	国立保健医療科学院

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	健康日本21こころの健康づくりの目標達成のための休養・睡眠のあり方に関する根拠に基づく研究	内山 真	教授	日本大学医学部精神医学講座
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	受動喫煙対策にかかわる社会環境整備についての研究	大和 浩	助教授	産業医科大学産業生態科学研究所労働衛生工学
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	たばこに関する科学的知見の収集に係る研究	祖父江 友孝	部長	国立がんセンターがん対策情報センターがん情報・統計部
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	健康づくりを支援する環境とその整備状況の評価手法に関する研究	下光 輝一	主任教授	東京医科大学衛生学公衆衛生学
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	生活習慣病予防のための効果的な栄養教育手法に関する研究	山本 茂	教授	徳島大学大学院ヘルスバイオサイエンス研究部国際公衆栄養学分野
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	公衆浴場を利用した安全で有効な健康づくりに関する研究	鏡森 定信	教授	富山大学医学部
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	疾病予防サービスの制度に関する研究	永井 良三	病院長	東京大学大学院医学系研究科東京大学医学部附属病院
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	疾病予防サービスに係わるエビデンス構築のための大規模コホート共同研究	上島 弘嗣	教授	滋賀医科大学社会医学講座福祉保健学
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	健康診査の精度管理に関する研究	渡邊 清明	部長	国際医療福祉大学付属三田病院検査部
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	地域保健における健康診査の効率的なプロトコールに関する研究	水嶋 春朔	部長	国立保健医療科学院人材育成部
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	職域における健康診査の効率的なプロトコールに関する研究	松田 晋哉	教授	産業医科大学医学部公衆衛生学教室
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	各種高脂血症治療薬の糖尿病性心血管病進展予防効果の総合的検討	井口 昭久	教授	名古屋大学大学院医学系研究科老年科学
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	心筋微小血管造影装置の開発による糖尿病性心筋微小循環障害の可視化	盛 英三	部長	国立循環器病センター研究所心臓生理部
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	複数の動脈硬化性疾患危険因子を有する対象におけるアスピリンの一次予防効果に関する研究	池田 康夫	部長	慶應義塾大学医学部
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	冠動脈不安定粥腫の同定とその効果的破綻予防、治療法の開発に関する多施設共同研究	山岸 正和	教授	金沢大学大学院医学系研究科循環器内科学
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	食後血糖上昇の抑制による心筋梗塞二次予防に関する大規模薬剤介入臨床研究	北風 政史	部長	国立循環器病センター臨床研究開発部
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	内頸動脈閉塞症にともなう血行力学的脳梗塞の発症予防に関する研究	宮本 享	部長	国立循環器病センター特殊病棟部
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	糖尿病性腎症の寛解を目指したチーム医療による集約的治療	榎野 博史	教授	岡山大学大学院医歯学総合研究科腎・免疫・内分泌代謝内科学
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	内シャント狭窄治療を目的としたナノセラミックス複合化ステントグラフトの開発	古菌 勉	部長	国立循環器病センター研究所生体工学部
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	日本人の食事摂取基準(栄養所要量)の策定に関する研究	柴田 克己	教授	滋賀県立大学人間文化学部
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	生体指標を用いた日本人におけるミネラルの適正摂取量(AI)・許容上限摂取量(UL)の算定に関する栄養疫学的研究	佐々木 敏	リーダー	(独)国立健康・栄養研究所栄養所要量策定企画・運営担当
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	糖尿病における血管合併症の発症予防と進展抑制に関する研究(JDC Study)	山田 信博	教授	筑波大学大学院人間総合科学研究科内分泌代謝・糖尿病内科
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	厚生労働省多目的コホート班との共同による糖尿病実態及び発症要因の研究	門脇 孝	教授	東京大学大学院医学系研究科内科学専攻
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	急性循環器疾患の発症登録による発症病態分析と要因解明および治療効果の評価および活用に関する研究	岡山 明	部長	国立循環器病センター循環器病予防検診部
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	抗凝固薬・抗血小板薬の標的およびこれら薬剤を修飾するタンパク質・遺伝子の解析を通じた最適投与量の評価方法の標準化に関する研究	宮田 敏行	部長	国立循環器病センター研究所病因部
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	弓部大動脈全置換術における超低体温療法と中等度低体温療法のランダム化比較試験	荻野 均	医長	国立循環器病センター心臓血管内科
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	小児期メタボリック症候群の概念・病態・診断基準の確立及び効果的介入に関するコホート研究	大関 武彦	教授	浜松医科大学医学部

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	全国患者登録データを用いたわが国の慢性心不全患者の急性増悪・難治化要因の解明と効果的治療法の確立	筒井 裕之	教授	北海道大学大学院医学研究科
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	心血管疾患のハイリスク患者スクリーニングのための新たな診断システムの構築とその臨床応用	北 徹	教授	京都大学大学院医学研究科
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	離島・農村地域における生活習慣病対策の環境整備とその評価に関する研究	磯 博康	教授	大阪大学大学院医学系研究科
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	温泉利用と生活・運動・食事指導を組み合わせた職種別の健康支援プログラムの有効性に関する研究	上岡 洋晴	講師	東京農業大学地域環境科学部
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	都道府県等の生活習慣病リスクの因子の格差及び経年モニタリング手法に関する検討	吉池 信男	部長	(独)国立健康・栄養研究所健康栄養調査研究部
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	勤労者の健康づくりのための給食を活用した集団及びハイリスク者への対策に関する研究	石田 裕美	教授	女子栄養大学給食・栄養管理研究室
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	食事バランスガイドを活用した栄養教育・食環境づくりの手法に関する研究	武見 ゆかり	教授	女子栄養大学食生態学研究室
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	喫煙と禁煙の経済影響に関する研究	高橋 裕子	教授	奈良女子大学保健管理センター
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	エネルギー必要量推定法に関する基盤的研究	田中 茂穂	室長	(独)国立健康・栄養研究所健康増進研究部
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	民間衛生施設を活用した健康増進のための効果的なシステムの開発及び評価に関する研究	大賀 英史	室長	(独)国立健康・栄養研究所国際・産学共同研究センター産学連携推進室
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	生活習慣病対策における健診・保健指導による行動変容にかかる成功事例の収集及びガイドラインの作成に関する研究	中原 俊隆	教授	京都大学医学部公衆衛生学教室
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	脳卒中地域医療におけるインディケータの選定と監査システム開発に関する研究	峰松 一夫	部長	国立循環器病センター病院リハビリテーション部
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	内臓肥満の要因と動脈硬化促進に関する総合的研究	下方 浩史	部長	国立長寿医療センター研究所疫学研究部
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	慢性心不全基本治療薬である利尿薬のクラス内予後改善効果の差異に関する研究	増山 理	教授	兵庫医科大学医学部
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	慢性心不全におけるメタボリック症候群の意義に関する研究	下川 宏明	教授	東北大学大学院医学系研究科循環器病態学
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	幼児期・思春期における生活習慣病の概念、自然史、診断基準の確立及び効果的介入方法に関するコホート研究	吉永 正夫	医長	国立病院機構鹿児島医療センター小児科
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	多施設共同研究:小児・思春期(若年)発症2型糖尿病の合併症発症率の経年的全国調査	内潟 安子	教授	東京女子医科大学医学部糖尿病センター
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	筋肉の量的、質的維持がメタボリックシンドロームの予防に及ぼす効果に関する研究－具体的な筋カトレニングプログラムの開発	田辺 解	COE研究員	筑波大学大学院人間総合科学研究科スポーツ医学専攻
循環器疾患等生活習慣病対策総合研究事業(生活習慣病)	生活習慣病一次予防に必要な身体活動量・体力基準値策定を目的とした大規模介入研究	高橋 佳子	リーダー付研究員	(独)国立健康・栄養研究所栄養所要量策定企画・運営担当
糖尿病戦略等研究事業	健診受診者のコホート化と運動、栄養介入による生活習慣病予防	渡邊 昌	理事長	(独)国立健康・栄養研究所
糖尿病戦略等研究事業	動機付けの差による生活習慣における行動変容の継続性に関する研究－歩数確保による運動習慣の形成及び継続性に向けた新たなインセンティブ構築の提案	井形 昭弘	学長	名古屋学芸大学
糖尿病戦略等研究事業	糖尿病における失明、歯周病、腎症、大血管合併症などの実態把握とその治療に関するデータベース構築による大規模前向き研究	小林 正	病院長	富山大学付属病院
糖尿病戦略等研究事業	メタボリックシンドロームの動脈硬化症早期発見と治療を目的とした網膜病変解析の有効性に関する前向き調査	荒木 栄一	教授	熊本大学大学院医学薬学研究部代謝内科学
糖尿病戦略等研究事業	1型糖尿病およびインスリン療法を要する2型糖尿病の自己管理能力向上に関する研究	坂根 直樹	室長	国立病院機構京都医療センター臨床研究センター予防医学研究部
障害保健福祉総合研究事業	身体障害者の障害認定基準の最適化に関する実証的研究	岩谷 力	更生訓練所長	国立身体障害者リハビリテーションセンター
障害保健福祉総合研究事業	精神科病棟における患者像と医療内容に関する研究	保坂 隆	教授	東海大学医学部基盤診療学系
障害保健福祉総合研究事業	措置入院制度の適正な運用と社会復帰支援に関する研究	浦田 重治郎	院長	国立精神・神経センター国府台病院

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
障害保健福祉総合研究事業	精神障害者の正しい理解に基づく、ライフステージに応じた生活支援と退院促進に関する研究	北井 暁子	所長	国立精神・神経センター 精神保健研究所
障害保健福祉総合研究事業	重度精神障害者の治療及び治療効果等のモニタリングに関する研究	吉川 和男	司法精神医学研究部 部長	国立精神・神経センター 精神保健研究所
障害保健福祉総合研究事業	高次脳機能障害者の障害状況と支援方法についての長期的追跡調査に関する研究	中島 八十一	障害研究部長学院 長	国立身体障害者リハビリテーションセンター研究所
障害保健福祉総合研究事業	知的障害児・者の機能退行の要因分析と予防体系開発に関する研究	加我 牧子	部長	国立精神・神経センター 精神保健研究所
障害保健福祉総合研究事業	肢体不自由者用新移動機器・足漕ぎ車椅子の研究開発	半田 康延	教授	東北大学大学院医学系研究科
障害保健福祉総合研究事業	中枢性下肢麻痺者の歩行運動再建システムの開発	渡邊 高志	助教授	東北大学情報シナジーセンター
障害保健福祉総合研究事業	知的障害者の地域移行を困難にする二次的障害とその対策に関する研究	遠藤 浩	理事長	独立行政法人国立重度知的障害者総合施設(のぞみの園)
障害保健福祉総合研究事業	アルコール依存症の社会復帰施設の実態把握と支援モデル構築に関する研究	樋口 進	副院長	独立行政法人国立病院機構久里浜アルコール症センター
障害保健福祉総合研究事業	脊髄損傷後の身体機能低下を抑止する立位トレーニング方法の開発	中澤 公孝	室長	国立身体障害者リハビリテーションセンター研究所
障害保健福祉総合研究事業	再生医療による脊髄の歩行パターン発生能力と脊髄損傷者の歩行再獲得可能性に関する研究	赤居 正美	部長	国立身体障害者リハビリテーションセンター病院・研究所
障害保健福祉総合研究事業	強度行動障害を中核とする支援困難な人たちへの支援に関する研究	飯田 雅子	囑託	(財)鉄道弘済会総合福祉センター弘済学園
障害保健福祉総合研究事業	障害者のケアマネジメントの総合的研究	坂本 洋一	教授	和洋女子大学家政学部生活環境学科
障害保健福祉総合研究事業	支援機器利用効果の科学的根拠算出に関する研究	中邑 賢龍	特任教授	東京大学先端科学技術研究センター
障害保健福祉総合研究事業	在宅重度障害者に対する効果的な支援の在り方に関する研究	川村 佐和子	教授	青森県立保健大学健康科学部看護学科
障害保健福祉総合研究事業	障害者の所得保障と自立支援施策に関する調査研究	勝又 幸子	企画部第3室長	国立社会保障・人口問題研究所 企画部
障害保健福祉総合研究事業	「生活機能」低下者の保健福祉施策における国際生活機能分類(ICF)の活用に関する研究	仲村 英一	理事長	財団法人 結核予防会
障害保健福祉総合研究事業	新たな障害程度区分の開発と評価等に関する研究	高橋 紘士	教授	立教大学コミュニティ福祉学部
障害保健福祉総合研究事業	精神障害者の二次的障害としての窒息事故および誤嚥性肺炎の予防とQOLの向上に関する研究	山田 光彦	部長	国立精神・神経センター 精神保健研究所 老人精神保健部
障害保健福祉総合研究事業	脊髄損傷者の生活習慣病・二次的障害予防のための適切な運動処方・生活指導に関する研究	佐久間 肇	部長	国立身体障害者リハビリテーションセンター病院 医療相談 開発部
障害保健福祉総合研究事業	精神障害者の正しい理解を図る取り組みの組織的推進に関する研究	保崎 秀夫	会長	社団法人 日本精神保健福祉連盟
障害保健福祉総合研究事業	障害保健福祉施策の企画・立案に資する技術情報に関する調査研究	諏訪 基	部長	国立身体障害者リハビリテーションセンター研究所 福祉機 器開発部
障害保健福祉総合研究事業	発達障害者支援のための地域啓発プログラムの開発	堀江 まゆみ	教授	白梅学園短期大学 心理学科
障害保健福祉総合研究事業	高齢者と障害者のケアの統合化と効率性に関する政策研究	岡田 進一	助教授	大阪市立大学・大学院 生活科学研究科
障害保健福祉総合研究事業	障害者自立支援法下での重症心身障害児・肢体不自由児等の障害程度に関する客観的な評価指標の開発に関する研究	口分田 政夫	常務理事	社団法人日本重症児福祉協会
障害保健福祉総合研究事業	地域移行を推進していく施設内個人別プログラムの構築と入所施設利用者および施設職員のホスピタリズム改善に関する研究	谷口 明広	教授	愛知淑徳大学医療福祉学部福祉貢献学科
障害保健福祉総合研究事業	高次脳機能障害者に対する医療・福祉・就労支援における人材育成に関する研究	江藤 文夫	病院長	国立身体障害者リハビリテーションセンター(病院)
障害保健福祉総合研究事業	障害者自立支援法下での重症心身障害児等に対する施設サービスの効果的な在り方に関する研究	澤野 邦彦	理事	社団法人日本重症児福祉協会

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
障害保健福祉総合研究事業	虐待・触法等の障害者の地域生活支援に関する研究	田島 良昭	理事長	社会福祉法人南高愛隣会
障害保健福祉総合研究事業	障害者の自律移動支援における情報技術利用方法に関する調査研究	中山 剛	研究員	国立身体障害者リハビリテーションセンター(研究所)
障害保健福祉総合研究事業	座位保持装置の評価基準の作成に関する研究	相川 孝訓	第一福祉機器試験 評価室長	国立身体障害者リハビリテーションセンター(研究所)
障害保健福祉総合研究事業	障害者の健康状態・栄養状態の把握と効果的な支援に関する研究	西村 秋生	助教授	名古屋大学医学系研究科 ヤングリーダーズプログラム
障害保健福祉総合研究事業	精神障害者の自立支援のための住居確保に関する研究	竹島 正	部長	国立精神・神経センター 精神保健研究所精神保健計画部
感覚器障害研究事業	網膜刺激型電極による人工視覚システムの開発	田野 保雄	教授	大阪大学大学院医学系研究科
感覚器障害研究事業	重症多形滲出性紅斑に対する眼科的治療法の確立	木下 茂	教授	京都府立医科大学視覚機能再生外科学
感覚器障害研究事業	新しい無侵襲的網膜機能計測法の開発および臨床応用	角田 和繁	室長	国立病院東京医療センター・臨床研究センター視覚研究部
感覚器障害研究事業	網膜血管新生抑制機構の解明とその応用	細谷 健一	教授	富山大学薬学部
感覚器障害研究事業	内耳エネルギー不全の病態解析に基づいた突発性難聴の新規治療法開発	松永 達雄	室長	国立病院東京医療センター・臨床研究センター(感覚器センター)
感覚器障害研究事業	先天性サイトメガロウイルス感染症による聴覚障害の実態調査並びに発症予防を目指した基礎的研究	大森 孝一	教授	福島県立医科大学医学部耳鼻咽喉科学講座
感覚器障害研究事業	内耳性難聴に対する細胞移植システムの構築	小川 郁	教授	慶應義塾大学医学部耳鼻咽喉科学教室
感覚器障害研究事業	内耳有毛細胞の再生による難聴の治療	伊藤 壽一	教授	京都大学大学院医学研究科
感覚器障害研究事業	視覚障害者、盲ろう者向け音声・点字コンピュータ・オペレーティングシステムの開発	石川 准	教授	静岡県立大学国際関係学部
感覚器障害研究事業	盲ろう者の自立と社会参加を推進するための機器開発・改良支援システムの構築ならびに中間支援者養成プログラム作成に関する研究	中野 泰志	特任教授	東京大学先端科学技術研究センター
感覚器障害研究事業	正常眼圧緑内障に対する早期発見のスクリーニングシステム構築と最適化された診療指針の確立に関する研究	谷原 秀信	教授	熊本大学大学院 医学薬学研究部
感覚器障害研究事業	内耳プロテオーム解析を応用した外リンパ瘻の新たな診断法の開発・治療指針の作成	池園 哲郎	講師	日本医科大学 耳鼻咽喉科
感覚器障害研究事業	マルチメディアを活用した視覚障害者用教育訓練支援システムの研究開発	河村 宏	部長	国立身体障害者リハビリテーションセンター研究所 障害福祉研究部
感覚器障害研究事業	日本各地の手話言語に関するデータベースの作成	福田 友美子	聴覚言語研究室長	国立身体障害者リハビリテーションセンター研究所 感覚機能系障害研究部
感覚器障害研究事業	日本人の緑内障に対するより有効な予防と治療 臨床的・基礎的エビデンスの確立	新家 眞	教授	東京大学医学部外科学専攻感覚運動機能医学眼下车
感覚器障害研究事業	緑内障の危険因子の解明による診断法の開発、緑内障マウスを用いた視神経保護薬の開発と予防・治療法への応用	岩田 岳	室長	独立行政法人国立病院機構東京医療センター臨床研究センター細胞・分子生物学研究室
感覚器障害研究事業	先天性難聴児の聴覚スクリーニングから就学後までの補聴器・人工内耳装用効果の総合追跡研究	加我 君孝	教授	東京大学 医学部
感覚器障害研究事業	正常眼圧緑内障の疾患感受性遺伝子の同定および迅速遺伝子診断キットの開発に関する研究	水木 信久	教授	横浜市立大学大学院 医学研究科
感覚器障害研究事業	医療機関における聴覚障害者向け翻訳システム	高橋 英孝	助教授	昭和大学医学部 公衆衛生学教室
感覚器障害研究事業	小児重症視覚障害の早期治療・リハビリテーションによる自立支援に関する研究	東 範行	医長	国立成育医療センター 第二専門診療部 眼科
感覚器障害研究事業	角膜内皮機能不全に対する新しい治療方法の開発	山田 昌和	部長	独立行政法人国立病院機構東京医療センター臨床研究センター視覚研究部
感覚器障害研究事業	感音難聴に対する内耳薬物投与システム臨床応用に関する研究	中川 隆之	助手	京都大学大学院 医学研究科

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
新興・再興感染症研究事業	新興・再興感染症研究事業の企画及び評価に関する研究	北島 智子	企画調整主幹	国立感染症研究所
新興・再興感染症研究事業	性感染症に関する特定感染症予防指針の推進に関する研究	小野寺 昭一	教授	東京慈恵会医科大学医学部
新興・再興感染症研究事業	病原体保管、輸送、廃棄における一括管理システムの開発	篠原 克明	主任研究官	国立感染症研究所バイオセーフティ管理室
新興・再興感染症研究事業	予防接種で予防可能疾患の今後の感染症対策に必要な予防接種に関する研究	岡部 信彦	センター長	国立感染症研究所感染症情報センター
新興・再興感染症研究事業	麻疹・風疹(MR)混合ワクチンの接種効果・安全性・接種率に関する研究	加藤 達夫	院長	国立成育医療センター
新興・再興感染症研究事業	インフルエンザ脳症の発症因子の解明とそれに基づく発症前診断方法の確立に関する研究	森島 恒雄	教授	岡山大学大学院医歯学総合研究科
新興・再興感染症研究事業	野生動物由来狂犬病およびリッサウイルス感染症の汚染把握を目的とした国際疫学調査	酒井 健夫	学部長・院長	日本大学生物資源科学部獣医学衛生学研究室
新興・再興感染症研究事業	動物由来感染症のコントロール法の確立に関する研究	吉川 泰弘	教授	国立大学法人東京大学大学院農学生命科学研究科
新興・再興感染症研究事業	節足動物媒介感染症の効果的な防除等の対策研究	小林 睦夫	部長	国立感染症研究所昆虫医学部
新興・再興感染症研究事業	ハンセン病の啓発と難治症例に対する予防・診断・治療に関する研究	向井 徹	室長	国立感染症研究所ハンセン病研究センター(病原微生物部)
新興・再興感染症研究事業	薬剤耐性菌等に関する研究	荒川 宣親	部長	国立感染症研究所(細菌第二部)
新興・再興感染症研究事業	結核菌に関する研究	加藤 誠也	副所長	(財)結核予防会 結核研究所
新興・再興感染症研究事業	臓器移植や悪性腫瘍による免疫低下状態で発生するウイルス感染症の予防と治療に関する研究	森 康子	チーフプロジェクトリーダー	独立行政法人医薬基盤研究所基盤研究部感染症制御プロジェクト
新興・再興感染症研究事業	リケッチア感染症の国内実態調査及び早期診断体制の確立による早期警鐘システムの構築	岸本 壽男	室長	国立感染症研究所 ウイルス第一部第五室
新興・再興感染症研究事業	効果的な感染症サーベイランスの評価並びに改良に関する研究	谷口 清洲	第一室長	国立感染症研究所感染症情報センター
新興・再興感染症研究事業	広域における食品由来感染症を迅速に探知するために必要な情報に関する研究	寺嶋 淳	細菌第一部第一室長	国立感染症研究所 細菌第一部
新興・再興感染症研究事業	新型インフルエンザへの事前準備と大流行発生時の緊急対応計画に関する研究	田代 真人	部長	国立感染症研究所ウイルス第三部
新興・再興感染症研究事業	ウエストナイルウイルス侵入に備えての診断、予防対策への基盤的研究	倉根 一郎	部長	国立感染症研究所ウイルス第一部
新興・再興感染症研究事業	アジアで流行している感染症の我が国への侵入監視の強化に関する研究	渡邊 治雄	副所長・細菌第一部長	国立感染症研究所
新興・再興感染症研究事業	高病原性鳥インフルエンザの疫学臨床研究	工藤 宏一郎	センター長	国立国際医療センター国際疾病センター
新興・再興感染症研究事業	アジア地域との研究ネットワークの活用による多剤耐性結核の制御に関する研究	岡田 全司	センター長	独立行政法人国立病院機構近畿中央胸部疾患センター臨床研究センター
新興・再興感染症研究事業	効果的な結核対策(定期健診やBCGに関する費用対効果分析等)に関する研究	石川 信克	副所長	(財)結核予防会結核研究所
新興・再興感染症研究事業	有用な結核対策(BCG及び結核感染特異的診断に関する費用対効果分析等)に関する研究	坂谷 光則	院長	国立病院機構近畿中央胸部疾患センター臨床研究センター
新興・再興感染症研究事業	生物テロに使用される可能性の高い細菌・ウイルス等による感染症の蔓延防止、予防、診断、治療に関する研究	佐多 徹太郎	部長	国立感染症研究所感染病理部
新興・再興感染症研究事業	病原微生物の取扱におけるバイオセーフティの強化及びバイオセキュリティシステムの構築に関する研究	杉山 和良	室長	国立感染症研究所バイオセーフティ管理室
新興・再興感染症研究事業	インフルエンザをはじめとした、各種の予防接種の政策評価に関する分析疫学研究	廣田 良夫	教授	大阪市立大学大学院医学研究科公衆衛生学
新興・再興感染症研究事業	海外渡航者に対する予防接種のあり方に関する研究	尾内 一信	教授	川崎医科大学小児科学第2講座

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
新興・再興感染症研究事業	施設内感染に係る赤痢アメーバ症等の原虫疾患の感染経路及び予防法の開発に関する疫学研究	竹内 勤	教授	慶應義塾大学医学部
新興・再興感染症研究事業	食品由来の2類感染症のリスクアセスメントモデル構築に関する研究	山本 茂貴	部長	国立医薬品食品衛生研究所食品衛生管理部
新興・再興感染症研究事業	ツベルクリン検査、BCG等に代わる結核等の抗酸菌症に係る新世代の診断技術及び予防技術の確立	牧野 正彦	部長	国立感染症研究所病原微生物部
新興・再興感染症研究事業	野生げっ歯類及び節足動物に由来する感染症の診断、疫学及び予防に関する研究	高島 郁夫	教授	北海道大学大学院獣医学研究科
新興・再興感染症研究事業	粘膜ワクチン開発の基礎となるアジュバントに関する研究	清野 宏	教授	東京大学医科学研究所
新興・再興感染症研究事業	動物由来感染症のサーベイランス手法の開発に関する研究	山田 章雄	部長	国立感染症研究所獣医科学部
新興・再興感染症研究事業	輸入真菌症等真菌症の診断・治療法の開発と発生動向調査に関する研究	上原 至雅	部長	国立感染症研究所生物活性物質部
新興・再興感染症研究事業	ポリオ野生株ウイルスの封じ込め対策に関する研究	清水 博之	室長	国立感染症研究所ウイルス第二部
新興・再興感染症研究事業	国内の患者症例報告に基づく動物由来感染症の実態把握及び今後の患者症例報告収集と検索システムの開発に関する研究	高山 直秀	部長	東京都立駒込病院小児科
新興・再興感染症研究事業	SARSコロナウイルスに対するワクチン開発に関する研究	田口 文広	主任研究官	国立感染症研究所ウイルス第三部
新興・再興感染症研究事業	SARSウイルス感染阻止化合物の探索	菅村 和夫	教授	東北大学大学院医学系研究科
新興・再興感染症研究事業	SARSコロナウイルス検査法の精度向上及び迅速化に関する研究	森川 茂	室長	国立感染症研究所ウイルス第一部
新興・再興感染症研究事業	ペプチド抗体によるSARS(重篤急性呼吸器症候群)診断の迅速化	伊東 恭悟	教授	久留米大学医学部
新興・再興感染症研究事業	大規模感染症発生時の効果的かつ適切な情報伝達の在り方に関する研究	丸井 英二	教授	順天堂大学医学部公衆衛生学教室
新興・再興感染症研究事業	SARS、パイオテロ、インフルエンザ対策としてのリアルタイム・アウトブレイク・サーベイランス・システム構築のための基礎的研究	大日 康史	主任研究官	国立感染症研究所感染症情報センター
新興・再興感染症研究事業	ヒト型抗SARS中和抗体の開発研究	切替 照雄	部長	国立国際医療センター研究所感染症制御研究部
新興・再興感染症研究事業	SARSの感染・発症・重症化の分子機構	笹月 健彦	所長	国立国際医療センター研究所
新興・再興感染症研究事業	ウイルスベクターを応用したワクチン開発迅速化のための基盤的技術開発の研究	森本 金次郎	室長	国立感染症研究所ウイルス第一部
エイズ対策研究事業	薬剤耐性HIVの発生動向把握のための検査方法・調査体制確立に関する研究	杉浦 亙	第2研究グループ長	国立感染症研究所エイズ研究センター
エイズ対策研究事業	新作用機序の抗HIV-1薬剤の開発に関する研究	岡田 誠治	教授	熊本大学(エイズ学研究センター)
エイズ対策研究事業	HIVの増殖・変異の制御に関する研究	佐藤 裕徳	室長	国立感染症研究所病原体ゲノム解析研究センター
エイズ対策研究事業	先進諸国におけるエイズ発生動向、調査体制、対策の分析に関する研究	鎌倉 光宏	教授	慶應義塾大学大学院健康マネジメント研究科
エイズ対策研究事業	HIV診療支援ネットワークを活用した診療連携の利活用に関する研究	菊池 嘉	病棟医長	国立国際医療センターエイズ治療・研究開発センター
エイズ対策研究事業	RNAi耐性ウイルス株の出現に対処する第二世代のRNAi医薬品の開発	高久 洋	教授	千葉工業大学工学部生命環境科学科
エイズ対策研究事業	開発途上国における薬剤耐性予防などARV治療の質的向上と推進に関わる研究	若杉 なおみ	部長	早稲田大学政治経済学術院
エイズ対策研究事業	男性同性間のHIV感染対策とその評価に関する研究	市川 誠一	教授	名古屋市立大学看護学部
エイズ対策研究事業	NGOによる個別施策層の支援とその評価に関する研究	樽井 正義	教授	慶應義塾大学文学部

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
エイズ対策研究事業	服薬アドヒアランスの向上・維持に関する研究	白阪 琢磨	HIV/AIDS先端医療開発センター長	独立行政法人国立病院機構大阪医療センター(臨床研究部免疫感染研究室)
エイズ対策研究事業	ヒト人工染色体ベクターを用いた血友病の新遺伝子治療法の開発	押村 光雄	教授	鳥取大学・大学院医学系研究科
エイズ対策研究事業	血友病の治療とその合併症の克服に関する研究	坂田 洋一	教授	自治医科大学医学部分子病態治療研究センター分子病態研究部
エイズ対策研究事業	周産期・小児・生殖医療におけるHIV感染対策に関する集学的研究	稲葉 憲之	病院長(産科婦人科学主任教授)	獨協医科大学医学部(産科婦人科学教室)(附属病院)
エイズ対策研究事業	HIVの感染予防に関する研究	山本 直樹	エイズ研究センター長	国立感染症研究所エイズ研究センター
エイズ対策研究事業	HIV感染予防における経粘膜ワクチンの開発	廣井 隆親	プロジェクト・リーダー	東京都医学研究機構東京都臨床医学総合研究所(免疫・感染症研究分野)
エイズ対策研究事業	HIV感染症に合併する各種疾病に関する研究	小池 和彦	教授	東京大学医学部附属病院
エイズ対策研究事業	重篤な日和見感染症の早期発見と最適治療に関する研究	安岡 彰	教授	長崎大学医学部・歯学部附属病院
エイズ対策研究事業	NeuroAIDSの発症病態と治療法の開発を目指した長期フォローアップ体制の構築	中川 正法	教授	京都府立医科大学大学院・神経病態制御学
エイズ対策研究事業	末梢CD4陽性Tリンパ球中の残存プロウイルス量とその活動指数は治療中断の指標となりうるかを明らかにする研究	金田 次弘	血液免疫研究部長	独立行政法人国立病院機構名古屋医療センター臨床研究センター
エイズ対策研究事業	HIV感染とエイズ発症の阻止および治療に関わる基礎研究	佐多 徹太郎	部長	国立感染症研究所感染病理部
エイズ対策研究事業	HIV感染症の治療開発に関する研究	滝口 雅文	エイズ研究センターセンター長/教授	熊本大学エイズ学研究センター
エイズ対策研究事業	HIV検査相談機会の拡大と質の充実に関する研究	今井 光信	所長	神奈川県衛生研究所
エイズ対策研究事業	日本の性娯楽施設・産業に係わる人々への支援・予防対策の開発に関する学際的研究	東 優子	助教授	大阪府立大学人間社会学部
エイズ対策研究事業	若年者等におけるHIV感染症の性感染予防に関する学際的研究	木原 雅子	助教授	京都大学大学院医学研究科社会健康医学系専攻国際保健学講座社会疫学分野
エイズ対策研究事業	アジア・太平洋地域におけるHIV・エイズの流行・対策状況と日本への波及に関する研究	武部 豊	室長	国立感染症研究所エイズ研究センター
エイズ対策研究事業	HIV感染症の動向と影響及び政策のモニタリングに関する研究	木原 正博	教授	京都大学大学院医学研究科社会健康医学系専攻国際保健学講座社会疫学分野
エイズ対策研究事業	HIV感染症の医療体制の整備に関する研究	岡 慎一	センター長	国立国際医療センターエイズ治療・研究開発センター
エイズ対策研究事業	エイズ対策研究事業の企画と評価に関する研究	木村 哲	病院長	東京通信病院
エイズ対策研究事業	免疫不全に伴う脳内潜伏トキソプラズマ原虫再活性化の事前予想と再活性化原発局所における宿主遺伝子発現レベルの網羅的解析	高島 康弘	助教授	岐阜大学・応用生物科学部
エイズ対策研究事業	抗エイズ薬を目指したウイルス糖鎖構造制御による宿主免疫の賦活化・機能化分子の開発	袴田 航	主任研究官	国立医薬品食品衛生研究所有機化学部
エイズ対策研究事業	電算機的アプローチを活用したRNaseH活性を標的とするHIV-1複製阻害剤開発に関する研究	駒野 淳	主任研究官	国立感染症研究所エイズ研究センター第3室
エイズ対策研究事業	エイズ対策におけるテーラーメイド予防啓発介入の効果の定量的評価	松田 智大	研究員	国立がんセンターがん予防検診・研究センター情報研究部
エイズ対策研究事業	同性愛者等への有効な予防介入プログラムの普及に関する研究	嶋田 憲司	執行理事	特定非営利活動法人動くゲイとレズビアン会
エイズ対策研究事業	エイズ予防のための戦略研究	島尾 忠男	理事長	財団法人エイズ予防財団
肝炎等克服緊急対策研究事業	E型肝炎の感染経路・宿主域・遺伝的多様性・感染防止・診断・治療に関する研究	三代 俊治	部長	東芝病院研究部
肝炎等克服緊急対策研究事業	透析施設におけるO型肝炎院内感染の状況・予後・予防に関する研究	秋葉 隆	教授	東京女子医科大学血液浄化療法科

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
肝炎等克服緊急対策研究事業	C型肝炎の状況・長期予後の疫学像の解明に関する研究	井上 真奈美	室長	国立がんセンターがん予防・検診研究センター予防研究部
肝炎等克服緊急対策研究事業	肝がん患者のQOL向上に関する研究	藤原 研司	院長	独立行政法人労働者健康福祉機構 横浜労災病院
肝炎等克服緊急対策研究事業	肝炎ウイルス感染の肝外病変の基礎的及び臨床的包括研究	小池 和彦	教授	東京大学医学部附属病院
肝炎等克服緊急対策研究事業	C型肝炎新規治療開発に資するプロテオーム解析を用いた治療標的分子の網羅的検索系とヒト肝細胞キメラマウスHCV感染モデルを用いた実証系の開発に関する研究	茶山 一彰	教授	広島大学病院消化器内科
肝炎等克服緊急対策研究事業	C型肝炎の治療とキャリアからの発症予防に関する基礎研究	鈴木哲朗	部長	国立感染症研究所ウイルス第二部
肝炎等克服緊急対策研究事業	C型肝炎ウイルス等の母子感染防止に関する研究	大戸 斉	教授	福島県立医科大学医学部輸血・移植免疫部
肝炎等克服緊急対策研究事業	培養細胞で感染複製および粒子形成が可能なC型肝炎ウイルス株を利用したワクチン開発	脇田 隆字	副参事研究員	東京都医学研究機構東京都神経科学総合研究所
肝炎等克服緊急対策研究事業	肝硬変に対する治療に関する研究	八橋 弘	部長	国立病院機構長崎医療センター臨床研修センター治療研究部
肝炎等克服緊急対策研究事業	L3分画および流血中癌細胞テロメラーゼを指標とした肝細胞癌のサーベイランスの有用性	青柳 豊	教授	新潟大学教育研究院医歯学系医学部第三内科
肝炎等克服緊急対策研究事業	新規癌胎児性抗原を利用した肝細胞癌の診断と治療	木下 平	外来部長	国立がんセンター東病院上腹部外科
肝炎等克服緊急対策研究事業	肝炎等の早期克服のための研究の総合的推進に関する総括研究	北島 智子	企画調整主幹	国立感染症研究所
肝炎等克服緊急対策研究事業	B型及びC型肝炎ウイルスの新たな感染予防法の確立のための感染病態解明に関する研究	河田 純男	教授	山形大学医学部消化器病態制御内科学
肝炎等克服緊急対策研究事業	B型及びC型肝炎ウイルス感染者における新たな発がん予防法の確立のための肝がん発生等の病態解明に関する研究	林 紀夫	教授	大阪大学大学院医学系研究科消化器内科学
肝炎等克服緊急対策研究事業	B型及びC型肝炎の疫学及び検診を含む肝炎対策に関する研究	吉澤 浩司	教授	広島大学大学院医歯薬学総合研究科疫学・疾病制御学
肝炎等克服緊急対策研究事業	B型及びC型肝炎ウイルスの感染者に対する治療の標準化に関する臨床的研究	熊田 博光	副院長	国家公務員共済組合連合会虎ノ門病院(肝臓センター)
肝炎等克服緊急対策研究事業	歯科診療におけるB型及びC型肝炎防止体制の確立に関する研究	佐藤 田鶴子	教授	日本歯科大学歯学部
肝炎等克服緊急対策研究事業	C型肝炎への肝移植後の免疫抑制法に関する研究	門田 守人	教授	大阪大学大学院・医学系研究科外科学講座 消化器外科学
肝炎等克服緊急対策研究事業	生体肝移植後のC型肝炎再発予防を目指したステロイド剤不使用による免疫抑制療法に関する研究	高田 泰次	助教授	京都大学医学部附属病院肝胆膵・移植外科
肝炎等克服緊急対策研究事業	病期別にみた肝がん治療法の費用効果およびQOLの観点からみた有効性に関する研究	沖田 極	教授(特命)	山口大学医学部
肝炎等克服緊急対策研究事業	予後改善を目指した肝臓がん再発に影響を与える因子に関する研究	小俣 政男	教授	東京大学医学部附属病院消化器内科
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	関節リウマチの早期診断法の確立及び臨床経過の予測に関する研究	江口 勝美	教授	長崎大学大学院医歯薬学総合研究科
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	リウマチ・アレルギー疾患の治療反応性予測因子の確立及びテーラーメイド治療法の確立に関する研究	竹内 勤	教授	埼玉医科大学総合医療センターリウマチ・膠原病内科
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	アレルギー疾患の治療反応性予測因子の確立及びテーラーメイド治療法の確立に関する研究	近藤 直実	教授	岐阜大学大学院医学系研究科
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	関節リウマチ治療における新規生物学的製剤の治療方針の作成及びその検証に関する研究	宮坂 信之	教授	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	関節リウマチ上肢人工関節開発に関する研究	三浪 明男	教授	北海道大学大学院医学研究科
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	上気道及び下気道アレルギーの臓器過敏性における臓器特異的免疫基盤の解明と早期治療法の開発	岩本 逸夫	センター長	国保旭中央病院アレルギー・リウマチセンター
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	小児アレルギー性鼻炎の成人への移行を阻止するための治療法の確立に関する研究	岡本 美孝	教授	千葉大学大学院医学研究院

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	気管支喘息の有病率・罹患率およびQOLに関する全年齢階級別全国調査に関する研究	赤澤 晃	医長	国立成育医療センター総合診療部小児期診療科
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	リアルタイムモニター飛散数と現状の治療によるQOLの関連性の評価研究と花粉症根治療法の開発	大久保 公裕	助教授	日本医科大学耳鼻咽喉科
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	アトピー性皮膚炎の症状の制御および治療法の普及に関する研究	古江 増隆	教授	九州大学大学院医学研究院
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	衛生仮説を含めたアレルギー性疾患の発症関連環境要因の解明に関する前向きコホート及び横断研究	三宅 吉博	助教授	福岡大学医学部
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	呼気凝縮液を用いた気管支喘息の気道炎症評価法の確立と臨床応用に関する研究	一ノ瀬 正和	教授	和歌山県立医科大学医学部
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	ガイドライン普及のための対策とそれに伴うQOLの向上に関する研究	須甲 松信	教授	東京芸術大学保健管理センター
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	関節リウマチ患者を対象とした多施設共同データベースの構築と疫学研究システムの確立に関する研究	當間 重人	部長	独立行政法人国立病院機構相模原病院臨床研究センター
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	関節リウマチ・骨粗鬆症の重症化防止治療開発研究	越智 隆弘	院長	独立行政法人国立病院機構相模原病院
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	関節リウマチ及び線維筋痛症の寛解導入を目的とした新規医薬品の導入・開発及び評価に関する包括的研究	西岡 久寿樹	センター長	聖マリアンナ医科大学難病治療研究センター
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	変形性関節症の治療・予防の標的分子の同定とその臨床応用	中村 耕三	副院長	東京大学医学部附属病院
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	リウマチ頸椎病変の治療に関するエビデンス形成のための体制確立と技術開発	米延 策雄	副院長	独立行政法人国立病院機構大阪南医療センター
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	免疫疾患に対する免疫抑制療法等先端的新規治療法に関する研究	小池 隆夫	教授	北海道大学大学院医学研究科
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	免疫疾患の既存治療法の評価とその合併症に関する研究	田中 良哉	教授	産業医科大学医学部
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	免疫アレルギー疾患予防・治療研究に係る企画及び評価の今後の方向性の策定に関する研究	秋山 一男	センター長	独立行政法人国立病院機構相模原病院臨床研究センター
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	気管支喘息難治・重症化の病因・病態の解明に関する研究	森 晶夫	部長	独立行政法人国立病院機構相模原病院臨床研究センター
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	アレルギー性疾患の発症・進展・重症化の予防に関する研究	海老澤 元宏	部長	独立行政法人国立病院機構相模原病院臨床研究センター
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	アトピー性皮膚炎の発症および悪化因子の同定と発症予防・症状悪化防止のための生活環境整備に関する研究	河野 陽一	教授	千葉大学大学院医学研究院
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	関節リウマチの重症化防止のための臨床的早期診断法と早期重症化診断法に関する研究	村澤 章	院長	新潟県立瀬波病院
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	成人喘息の寛解を目指した治療薬の減量・中止に関する研究	小林 信之	医長	国立国際医療センター呼吸器科
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	スギ花粉症およびダニアレルギーに対する新しい免疫療法の開発	阪口 雅弘	特任助教授	千葉大学大学院医学研究院
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	関節リウマチに対する長期耐用下肢人工関節とクリティカルパスの標準化	中村 孝志	教授	京都大学大学院医学研究科
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	関節リウマチの有効な治療法選択の為の定点観測と疫学データ収集体制の構築	山本 一彦	教授	東京大学大学院医学系研究科
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	アレルギー疾患の自己管理と個別化医療を目指した早期診断基準と早期治療法の確立及びその有効性と有害事象の評価に関する研究	大田 健	教授	帝京大学医学部内科学講座
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	食物アレルギーの発症・重症化予防に関する研究	今井 孝成	医師	独立行政法人国立病院機構相模原病院小児科
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	リボソームをバイオリガンドとしたRA血清早期診断法	苗代 康可	助手	札幌医科大学医学部分子機能解析部門
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	関節リウマチにおける間質性肺病変発症に関わる遺伝子の探索	島田 浩太	流動研究員	独立行政法人国立病院機構相模原病院臨床研究センター
こころの健康科学研究事業	自閉症の病態診断・治療体制構築のための総合的研究	加我 牧子	部長	国立精神・神経センター 精神保健研究所知的障害部

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
こころの健康科学研究事業	DNAチップを用いたうつ病の診断と病態解析	大森 哲郎	教授	徳島大学大学院ヘルスバイオサイエンス研究部
こころの健康科学研究事業	アスペルガー症候群の成因とその教育・療育的対応に関する研究	森 則夫	教授	浜松医科大学精神神経医学講座
こころの健康科学研究事業	重症ストレス障害の精神的影響並びに急性期の治療介入に関する追跡研究	金 吉晴	部長	国立精神・神経センター 精神保健研究所 成人精神保健部
こころの健康科学研究事業	パニック障害の治療法の最適化と治療ガイドラインの策定	熊野 宏昭	助教授	東京大学大学院医学系研究科
こころの健康科学研究事業	児童思春期精神医療・保健・福祉の介入対象としての行為障害の診断及び治療・援助に関する研究	齊藤 万比古	部長	国立精神・神経センター 精神保健研究所 児童・思春期精神保健部
こころの健康科学研究事業	高機能広汎性発達障害にみられる反社会的行動の成因の解明と社会支援システムの構築に関する研究	石井 哲夫	会長	(社)日本自閉症協会
こころの健康科学研究事業	自殺の実態に基づく予防対策の推進に関する研究	北井 暁子	所長	国立精神・神経センター精神保健研究所
こころの健康科学研究事業	自殺企図の実態と予防介入に関する研究	保坂 隆	教授	東海大学医学部基盤診療学系
こころの健康科学研究事業	こころの健康についての疫学調査に関する研究	川上 憲人	教授	岡山大学大学院医歯薬学系総合研究科
こころの健康科学研究事業	精神療法の実施方法と有効性に関する研究	大野 裕	教授	慶應義塾大学 保健管理センター
こころの健康科学研究事業	こころの健康科学研究のあり方に関する研究	久野 貞子	副院長	国立精神・神経センター 武蔵病院
こころの健康科学研究事業	日中の過眠の実態とその対策に関する研究	大川 匡子	教授	滋賀医科大学 精神医学講座
こころの健康科学研究事業	筋萎縮性側索硬化症の最早期病変を求めて:運動ニューロンにおける蛋白合成系の異常と治療法開発の試み	小柳 清光	参事 研究員	(財)東京都医学研究機構・東京都神経科学総合研究所
こころの健康科学研究事業	パーキン蛋白の機能解析と黒質変性とその防御	服部 信孝	助教授	順天堂大学 医学部
こころの健康科学研究事業	アミロスフェロイド仮説によるアルツハイマー病病態解明と臨床応用に関する研究-高等動物モデル構築と生体リアルタイム観測法開発によるアプローチ	星 美奈子	主任 研究員	(株)三菱化学生命科学研究所アルツハイマー病発症機序解明チーム
こころの健康科学研究事業	糖鎖修飾異常による遺伝性筋疾患の病態解明と治療法の開発に関する研究	西野 一三	部長	国立精神・神経センター神経研究所疾病研究第一部
こころの健康科学研究事業	高次脳機能障害におけるD-セリンシステムの病態解明と治療法開発への応用	西川 徹	教授	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科精神行動医科学分野
こころの健康科学研究事業	HTLV-Iプロテアーゼ阻害剤によるHAM治療法の開発ならびにHAM発症予防に関する研究	納 光弘	教授	鹿児島大学大学院医歯学総合研究科
こころの健康科学研究事業	デュシェンヌ型筋ジストロフィーのアンチセンス治療法の開発	松尾 雅文	教授	神戸大学・大学院医学系研究科成育医学講座小児医学
こころの健康科学研究事業	プリオン病の画期的治療法に関する臨床研究と基礎研究	堂浦 克美	教授	東北大学大学院医学系研究科
こころの健康科学研究事業	骨髄間質細胞からの神経並びに筋細胞の選択的誘導とパーキンソン病・筋ジストロフィーへの自家移植治療法の開発	出沢 真理	助教授	京都大学大学院医学研究科機能微細形態学
こころの健康科学研究事業	軸索傷害型ギラン・バレー症候群の抗神経毒素療法の開発に関する研究	吉良 潤一	教授	九州大学大学院医学研究院神経内科学
こころの健康科学研究事業	ナンセンス変異型筋ジストロフィーのリードスルー薬物による治療法の確立	松田 良一	助教授	東京大学大学院総合文化研究科
こころの健康科学研究事業	ゲノム医学を活用した統合失調症及び気分障害に対する個別化治療法の開発	染矢 俊幸	教授	新潟大学医歯学系精神医学
こころの健康科学研究事業	広汎性発達障害・ADHDの原因解明と効果的発達支援・治療法の開発-分子遺伝・脳画像を中心とするアプローチ	加藤 進昌	教授	東京大学医学部附属病院 精神神経科
こころの健康科学研究事業	発達障害(広汎性発達障害、ADHD、LD等)に係わる実態把握と効果的な発達支援手法の開発に関する研究	市川 宏伸	院長	東京都立梅ヶ丘病院
こころの健康科学研究事業	重度精神障害者に対する包括型地域生活支援プログラムの開発に関する研究	伊藤 順一郎	部長	国立精神・神経センター 精神保健研究所 社会復帰相談部

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
こころの健康科学研究事業	磁気共鳴画像及び遺伝子解析による統合失調症の診断法の開発	大西 隆	医長	国立精神・神経センター 武蔵病院放射線診療部
こころの健康科学研究事業	双生児法による精神疾患の病態解明	加藤 忠史	グループディレクター	独立行政法人理化学研究所 老化・精神疾患研究グループ
こころの健康科学研究事業	心神喪失者等医療観察法制度における専門的医療の向上のためのモニタリングに関する研究	吉川 和男	部長	国立精神・神経センター精神保健研究所司法精神医学研究部
こころの健康科学研究事業	司法精神医学の人材育成等に関する研究	林 拓二	教授	京都大学大学院医学研究科
こころの健康科学研究事業	思春期・青年期のひきこもりに関する精神医学的研究	井上 洋一	教授	国立大学法人大阪大学保健センター
こころの健康科学研究事業	精神医療に係る患者の利用実態や機能等の評価及びその結果の公表に関する研究	吉住 昭	副院長	独立行政法人国立病院機構 肥前精神医療センター
こころの健康科学研究事業	犯罪被害者の精神健康の状況とその回復に関する研究	小西 聖子	教授	武蔵野大学 人間関係学部
こころの健康科学研究事業	ストレス性精神障害の予防と介入に携わる専門職のスキル向上と情報データベース構築に関する研究	加藤 寛	研究部長	財)21世紀ヒューマンケア研究機構 兵庫県こころのケアセンター
こころの健康科学研究事業	筋強直性ジストロフィーの病態解明とRNAを介した治療	石浦 章一	教授	東京大学大学院総合文化研究科
こころの健康科学研究事業	急性脳炎のグルタミン酸受容体自己免疫病態の解明から新たな治療法確立に向けた研究	高橋 幸利	部長	独立行政法人 国立病院機構 静岡てんかん・神経医療センター 臨床研究部
こころの健康科学研究事業	上位運動神経優位ALSの分子病態解明と治療薬の開発	池田 穂衛	教授	東海大学医学部 基礎医学系
こころの健康科学研究事業	ライソゾーム酵素欠損症の病態解析と新しい経口治療薬の開発	鈴木 義之	教授	国際医療福祉大学 臨床医学研究センター
こころの健康科学研究事業	遺伝子アレイによる多発性硬化症再発予測法樹立に関する研究	佐藤 準一	室長	国立精神・神経センター 神経研究所 免疫研究部 組織培養研究室
こころの健康科学研究事業	RNAiを用いた神経・筋疾患の画期的治療法の開発	水澤 英洋	教授	東京医科歯科大学大学院 脳神経病態学
こころの健康科学研究事業	複雑性局所疼痛症候群(CRPS)の診断基準作成と治療法に関する研究	真下 節	理事	社団法人 日本麻酔科学会
こころの健康科学研究事業	終板アセチルコリンエステラーゼ欠損症、及び、他の細胞外マトリックス分子欠損症におけるタンパク標的療法の開発研究	大野 欽司	教授	名古屋大学大学院医学系研究科
こころの健康科学研究事業	異常蛋白蓄積による運動系神経変性疾患の治療法開発にむけた病態解明	高橋 良輔	教授	京都大学大学院医学研究科臨床神経学
こころの健康科学研究事業	定量的神経画像による線条体疾患の病態解明と治療法開発	飯田 秀博	部長	国立循環器病センター研究所 放射線医学部
こころの健康科学研究事業	骨格筋増殖抑制因子 myostatin の活性阻害による筋ジストロフィー治療薬の開発	砂田 芳秀	教授	川崎医科大学医学部内科学神経
こころの健康科学研究事業	神経移動障害を伴う筋疾患の病態解明と治療法実現に向けた技術集約的研究	萬谷 博	研究員	(財)東京都高齢者研究・福祉振興財団 東京都老人総合研究所 老化ゲノム機能研究チーム
こころの健康科学研究事業	パーキンソン病ブレインリゾースの構築	村山 繁雄	研究部長	(財)東京都高齢者研究・福祉振興財団 東京都老人総合研究所 高齢者のゲノム解析研究チーム
こころの健康科学研究事業	補足運動野連続磁気刺激による大脳基底核疾患治療の開発	辻 貞俊	教授	産業医科大学 医学部 神経内科
こころの健康科学研究事業	医療観察法による医療提供のあり方に関する研究	中島 豊爾	院長	岡山県立岡山病院
こころの健康科学研究事業	他害行為を行った精神障害者の診断、治療及び社会復帰支援に関する研究	山上 皓	教授	東京医科歯科大学・難治疾患研究所
こころの健康科学研究事業	司法精神医療の適正な実施と普及のあり方に関する研究	小山 司	教授	北海道大学
こころの健康科学研究事業	難治性うつ病の治療反応性予測と客観的診断法に関する生物・心理・社会的統合研究	山脇 成人	教授	広島大学大学院医歯薬学総合研究科
こころの健康科学研究事業	精神疾患の客観的診断技法の開発とその臨床応用の促進に関する研究	橋本 亮太	室長	国立精神・神経センター 神経研究所 疾病研究第三部

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
こころの健康科学研究事業	精神保健分野における地域サポート等に関する日豪共同研究	中根 允文	教授	長崎国際大学 人間社会学部社会福祉学科
こころの健康科学研究事業	精神保健医療福祉の改革ビジョンの成果に関する研究	竹島 正	部長	国立精神・神経センター精神保健研究所精神保健計画部
こころの健康科学研究事業	高次脳機能障害者に対する地域支援ネットワークの構築に関する研究	中島 八十一	部長	国立身体障害者リハビリテーションセンター研究所 感覚機能系障害研究部
こころの健康科学研究事業	自殺未遂者および自殺者遺族等へのケアに関する研究	安西 信雄	部長	国立精神・神経センター 精神保健研究所 社会精神保健部
こころの健康科学研究事業	ヒトを対象にした精神疾患の生物学的病態解明に関する研究	三國 雅彦	教授	群馬大学大学院医学系研究科脳神経精神行動学分野
こころの健康科学研究事業	統合失調症の生物学的病態解明と予防・治療法の開発	功刀 浩	部長	国立精神・神経センター 神経研究所 疾病研究第三部
こころの健康科学研究事業	双極性障害の神経生理・画像・分子遺伝学的研究	神庭 重信	教授	九州大学大学院医学系研究院 精神病態医学分野
こころの健康科学研究事業	糖鎖の関連するニューロパチーの分子病態の解析	楠 進	教授	近畿大学医学部
こころの健康科学研究事業	肢帯型筋ジストロフィー1B型の社会医学的・分子細胞生物学的研究	林 由紀子	室長	国立精神・神経センター 神経研究所疾病研究第一部
こころの健康科学研究事業	小児期の大脳白質病変の病態解明に関する研究	井上 健	室長	国立精神・神経センター神経研究所 疾病研究第二部
こころの健康科学研究事業	基礎研究と臨床研究の融合による、神経疾患によってひきおこされる疼痛に対する新しい治療法の開発	柿木 隆介	教授	生理学研究所統合生理研究系
こころの健康科学研究事業	筋萎縮性側索硬化症に対する特異治療法の開発	郭 伸	助教授	東京大学医学部附属病院 神経内科
こころの健康科学研究事業	NAD・Sir2依存性軸索保護機構を用いた神経変性疾患治療とその分子基盤	荒木 敏之	部長	国立精神・神経センター神経研究所疾病研究第五部
こころの健康科学研究事業	骨髄間質由来筋筋駆細胞と筋ジストロフィー犬を用いた筋ジストロフィーに対する細胞移植治療法の開発	武田 伸一	部長	国立精神・神経センター神経研究所遺伝子疾患治療研究部
こころの健康科学研究事業	片頭痛に対する画期的治療法の開発に関する研究	坂井 文彦	教授	北里大学医学部
こころの健康科学研究事業	ハンチントン病の根本的治療の実現をめざした最新RNAi誘導技術を基盤とする先端的治療法の開発と確立	北條 浩彦	室長	国立精神・神経センター神経研究所遺伝子工学研究部
こころの健康科学研究事業	運動ニューロン疾患の画期的治療法の開発	祖父江 元	教授	名古屋大学大学院医学系研究科 神経内科
こころの健康科学研究事業	MRI拘束性T細胞(MAIT細胞)を介した多発性硬化症の予防と治療に関する研究	山村 隆	部長	国立精神・神経センター 神経研究所 疾病研究第六部
こころの健康科学研究事業	細胞組織工学的手法を用いた中枢神経障害に対する根治的治療法の開発	田口 明彦	室長	国立循環器病センター 研究所循環動態機能部 脳循環研究室
こころの健康科学研究事業	筋萎縮性側索硬化症に対する肝細胞増殖因子を用いた画期的治療法の開発	糸山 泰人	教授	東北大学大学院医学系研究科神経内科
こころの健康科学研究事業	自己免疫疾患に伴う中枢神経障害に関連する抗神経抗体の検索と抗原機能の解析:病態の解明から治療法確立に向けて	木村 暁夫	助手	岐阜大学医学部附属病院
こころの健康科学研究事業	自殺関連うつ対策戦略研究	高橋 清久	理事長	財団法人精神・神経科学振興財団
難治性疾患克服研究事業	黄斑変性カニクイザルを用いた補体活性抑制剤による加齢黄斑変性の予防・治療法の確立と情報収集解析システムの開発	岩田 岳	室長	独立行政法人国立病院機構東京医療センター臨床研究センター細胞・分子生物学研究室
難治性疾患克服研究事業	難治性疾患に関する有効な治療法選択等のための情報収集体制の構築に関する研究	工藤 翔二	主任教授	日本医科大学第四内科
難治性疾患克服研究事業	パーキンソン病および関連神経変性疾患の生前同意に基づく脳バンクの構築に関する研究	久野 貞子	副院長	国立精神・神経センター武蔵病院
難治性疾患克服研究事業	炎症性腸疾患の画期的治療法に関する臨床研究	岡崎 和一	教授	関西医科大学内科学第三講座
難治性疾患克服研究事業	新規抗パーキンソン病薬ゾニサミドの神経保護作用に関する臨床研究	村田 美穂	第2病棟部長	国立精神・神経センター武蔵病院

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
難治性疾患克服研究事業	特発性肺線維症の予後改善を目指したサイクロsporin+ステロイド療法ならびにN7セシルンステイン吸入療法に関する臨床研究	工藤 翔二	主任教授	日本医科大学第四内科
難治性疾患克服研究事業	特発性造血障害に関する調査研究	小澤 敬也	教授	自治医科大学医学部
難治性疾患克服研究事業	血液凝固異常症に関する調査研究	池田 康夫	教授	慶應義塾大学(医学部内科)
難治性疾患克服研究事業	原発性免疫不全症候群に関する調査研究	宮脇 利男	教授	国立大学法人富山大学医学部小児科学
難治性疾患克服研究事業	難治性血管炎に関する調査研究	尾崎 承一	教授	聖マリアンナ医科大学(医学部)
難治性疾患克服研究事業	自己免疫疾患に関する調査研究	山本 一彦	教授	東京大学大学院医学系研究科内科学専攻アレルギーリウマチ学
難治性疾患克服研究事業	ベーチェット病に関する調査研究	金子 史男	教授	福島県立医科大学医学部
難治性疾患克服研究事業	ホルモン受容機構異常に関する調査研究	松本 俊夫	教授	徳島大学大学院ヘルスバイオサイエンス研究部
難治性疾患克服研究事業	間脳下垂体機能障害に関する調査研究	千原 和夫	教授	神戸大学大学院医学系研究科応用分子医学講座
難治性疾患克服研究事業	副腎ホルモン産生異常に関する調査研究	藤枝 憲二	教授	旭川医科大学医学部(小児科)
難治性疾患克服研究事業	中枢性摂食異常症に関する調査研究	芝崎 保	教授	日本医科大学大学院医学研究科生体統御科学
難治性疾患克服研究事業	原発性高脂血症に関する調査研究	山田 信博	教授	筑波大学・大学院人間総合科学研究科
難治性疾患克服研究事業	アミロイドーシスに関する調査研究	山田 正仁	教授	金沢大学大学院医学系研究科脳医科学専攻脳病態医学講座脳老化・神経病態学(神経内科学)
難治性疾患克服研究事業	プリオン病及び遅発性ウイルス感染症に関する調査研究	水澤 英洋	教授	東京医科歯科大学大学院脳神経病態学
難治性疾患克服研究事業	運動失調症に関する調査研究	西澤 正豊	臨床神経科学部門 神経内科分野・教授	新潟大学脳研究所
難治性疾患克服研究事業	神経変性疾患に関する調査研究	葛原 茂樹	教授	三重大学医学部神経内科学講座
難治性疾患克服研究事業	免疫性神経疾患に関する調査研究	吉良 潤一	教授	九州大学大学院医学研究院神経内科学
難治性疾患克服研究事業	正常圧水頭症と関連疾患の病因・病態と治療に関する研究	湯浅 龍彦	外来部長	国立精神・神経センター国府台病院神経内科
難治性疾患克服研究事業	ウィリス動脈輪閉塞症における病態・治療に関する研究	橋本 信夫	教授	京都大学大学院医学研究科脳統御医科学系専攻脳病態生理学講座脳神経外科学
難治性疾患克服研究事業	網膜脈絡膜・視神経萎縮症に関する調査研究	石橋 達朗	教授	九州大学大学院医学研究院眼科学分野
難治性疾患克服研究事業	前庭機能異常に関する調査研究	竹田 泰三	教授	高知大学(医学部)
難治性疾患克服研究事業	急性高度難聴に関する調査研究	喜多村 健	教授	東京医科歯科大学・大学院医歯学総合研究科
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	友池 仁暢	病院長	国立循環器病センター(病院)
難治性疾患克服研究事業	びまん性肺疾患に関する調査研究	貫和 敏博	教授	国立大学法人東北大学加齢医学研究所
難治性疾患克服研究事業	呼吸不全に関する調査研究	久保 恵嗣	教授	信州大学医学部内科学第一教室
難治性疾患克服研究事業	難治性の肝・胆道疾患に関する調査研究	大西 三朗	教授	高知大学医学部(分子・生体制御学講座・消化器病態学)
難治性疾患克服研究事業	門脈血行異常症に関する調査研究	橋爪 誠	教授	九州大学大学院医学研究院災害救急医学

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
難治性疾患克服研究事業	肝内結石症に関する調査研究	跡見 裕	教授	杏林大学医学部第一外科
難治性疾患克服研究事業	難治性瘰癧疾患に関する調査研究	大槻 眞	教授	産業医科大学医学部(第三内科学)
難治性疾患克服研究事業	稀少難治性皮膚疾患に関する調査研究	北島 康雄	教授	岐阜大学大学院医学研究科医科学専攻病態制御学講座皮膚病態学分野
難治性疾患克服研究事業	強皮症における病因解明と根治的治療法の開発	竹原 和彦	教授	金沢大学大学院医学系研究科
難治性疾患克服研究事業	混合性結合組織病の病態解明と治療法の確立に関する研究	三森 経世	教授	京都大学大学院医学研究科内科学講座臨床免疫学
難治性疾患克服研究事業	神経皮膚症候群に関する調査研究	中山 樹一郎	教授	福岡大学医学部皮膚科
難治性疾患克服研究事業	脊柱靱帯骨化症に関する調査研究	中村 耕三	教授	東京大学大学院医学系研究科整形外科
難治性疾患克服研究事業	進行性腎障害に関する調査研究	富野 康日己	教授	順天堂大学医学部腎臓内科
難治性疾患克服研究事業	スモンに関する調査研究	松岡 幸彦	院長	独立行政法人国立病院機構東名古屋病院
難治性疾患克服研究事業	特定疾患の微生物学的原因究明に関する研究	佐多 徹太郎	部長	国立感染症研究所(感染病理部)
難治性疾患克服研究事業	新たな診断・治療法開発のための免疫学的手法の開発に関する研究	住田 孝之	教授	筑波大学大学院人間総合科学研究科先端応用医学専攻臨床免疫学
難治性疾患克服研究事業	特定疾患の疫学に関する研究	永井 正規	教授	埼玉医科大学医学部公衆衛生学教室
難治性疾患克服研究事業	特定疾患患者の生活の質(Quality of life,QOL)の向上に関する研究	中島 孝	副院長	独立行政法人国立病院機構新潟病院神経内科
難治性疾患克服研究事業	重症難病患者の地域医療体制の構築に関する研究	糸山 泰人	教授	東北大学大学院医学系研究科神経内科
難治性疾患克服研究事業	特定疾患患者の自立支援体制の確立に関する研究	今井 尚志	診療部長	独立行政法人国立病院機構宮城病院
難治性疾患克服研究事業	新規腎障害分子USAG-1を標的とした腎不全回復療法の開発	柳田 素子	COE助教授	京都大学大学院医学研究科
難治性疾患克服研究事業	筋萎縮性側索硬化症の画期的診断・治療法に関する研究	祖父江 元	教授	名古屋大学大学院医学系研究科(神経内科)
難治性疾患克服研究事業	難治性疾患による涙腺の障害に対する新規治療法の開発	坪田 一男	眼科学教授	慶應義塾大学医学部
難治性疾患克服研究事業	アミロイドーシスの画期的診断・治療法に関する研究	池田 修一	教授	信州大学医学部内科学(第三)
難治性疾患克服研究事業	難治性疾患克服研究の評価ならびに研究の方向性に関する研究	清野 裕	病院長	関西電力病院
難治性疾患克服研究事業	難治性炎症性腸管障害に関する調査研究	日比 紀文	教授	慶應義塾大学医学部内科
難治性疾患克服研究事業	ライソゾーム病(ファブリー病含む)に関する調査研究	衛藤 義勝	教授	東京慈恵会医科大学小児科学講座・DNA医学研究所
難治性疾患克服研究事業	特発性大腿骨頭壊死症の予防と治療の標準化を目的とした総合研究	久保 俊一	教授	京都府立医科大学大学院医学研究科運動器機能再生外科学
難治性疾患克服研究事業	難治性皮膚疾患(重症多形滲出性紅斑(急性期)を含む)の画期的治療法に関する研究	橋本 公二	教授	愛媛大学医学部
難治性疾患克服研究事業	難治性重症型表皮水疱症の画期的治療法の開発に関する研究	清水 宏	教授	北海道大学大学院医学研究科皮膚科学分野
難治性疾患克服研究事業	難治性疾患の画期的診断・治療法等に関する研究	山村 隆	部長	国立精神・神経センター神経研究所疾病研究第6部
難治性疾患克服研究事業	プリオン複製機構の解明とプリオン病の治療法開発に関する研究	金子 清俊	主任教授	国立精神・神経センター神経研究所疾病研究第7部

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
難治性疾患克服研究事業	骨髄幹細胞移植による難治性血管炎への血管再生医療に関する多施設共同研究	池田 宇一	教授	信州大学大学院医学研究科臓器発生制御医学講座
難治性疾患克服研究事業	骨髄異形成症候群に対する画的治療法に関する研究	三谷 絹子	教授	獨協医科大学内科学(血液)
医療安全・医療技術評価総合研究事業	我が国における尊厳死に関する研究	松島 英介	助教授	東京医科歯科大学大学院
医療安全・医療技術評価総合研究事業	医療安全のための教材と教育方法の開発に関する研究	上原 鳴夫	教授	東北大学大学院医学系研究科
医療安全・医療技術評価総合研究事業	特定機能病院の医療安全対策に資する標準クリニカル・インディケータの開発に関する研究	永井 良三	教授	東京大学大学院
医療安全・医療技術評価総合研究事業	医療安全における患者参加の実践プログラムとその効果的教育・研修システムの開発研究	橋本 廸生	教授	横浜市立大学医学部医療安全管理学
医療安全・医療技術評価総合研究事業	臨床指標を用いた医療の質向上に関する国際共同研究	長谷川 敏彦	主任教授	日本医科大学医療管理学教室
医療安全・医療技術評価総合研究事業	医療チューブ類事故防止対策に関する学際的探索研究	山内 豊明	教授	名古屋大学医学部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	医療放射線分野における法令整備等を含めた管理体制に関する研究	油野 民雄	教授	旭川医科大学
医療安全・医療技術評価総合研究事業	医療機関における放射線安全の確保に関する研究	伊東 久夫	教授	千葉大学大学院医学研究院放射線腫瘍学
医療安全・医療技術評価総合研究事業	病院機能評価に連動した継続的改善システムの基盤整備に関する研究	梅里 良正	客員研究主幹	(財)日本医療機能評価機構
医療安全・医療技術評価総合研究事業	院内感染対策ネットワーク及び相談体制の改善・普及や、データベースおよびバックアップ体制の構築に関する研究	倉辻 忠俊	所長	国立国際医療センター研究所
医療安全・医療技術評価総合研究事業	救急医療評価スタンダードとスコアリングガイドラインを利用したベンチマーキングに関する研究	坂本 哲也	教授	帝京大学医学部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	救急医の養成と確保法についての研究	杉本 壽	教授	大阪大学大学院医学系研究科
医療安全・医療技術評価総合研究事業	歯科医療における院内感染防止システムの開発	泉福 英信	室長	国立感染症研究所細菌第一部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	救急救命士に対する効果的な気管挿管教育法とマルチメディア機材の開発	田中秀治	教授	国土舘大学体育学部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	諸外国における院内感染対策の応用に関する研究	芳賀 克夫	外科医長	国立病院機構熊本医療センター外科
医療安全・医療技術評価総合研究事業	政府の役割と質・安全・公平から見た地域医療システム運営の評価手法と改善誘因の研究	長谷川 敏彦	主任教授	日本医科大学医療管理学教室
医療安全・医療技術評価総合研究事業	脊椎原性疾患に対する適正な施術の在り方に関する研究	宇都宮 光明	常任理事	(財)全国療術研究財団
医療安全・医療技術評価総合研究事業	地域住民の口腔保健と全身的な健康状態の関係についての総合研究	小林 修平	教授	人間総合科学大学人間科学部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	訪問看護支援システムの構築に関する研究	梅田 徳男	教授	北里大学
医療安全・医療技術評価総合研究事業	医療・看護事故(インシデントを含む)をエビデンスにした看護技術の標準化に関する研究	川嶋 みどり	教授	日本赤十字看護大学
医療安全・医療技術評価総合研究事業	地域で生活する障害児・者の自律生活を支援する看護プログラムの開発－居住型モデルの開発・実践－	杉下 知子	教授	三重県立看護大学看護学部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	新人看護職員研修の推進に関する研究	竹尾 恵子	教授	国際医療福祉大学基礎看護学
医療安全・医療技術評価総合研究事業	外来主要疾患診断における各問診項目の操作特性に関する研究	生坂 政臣	教授	千葉大学医学部附属病院
医療安全・医療技術評価総合研究事業	ベッドサイド自動安全監視システムに関する研究	大江 和彦	教授	東京大学医学部附属病院
医療安全・医療技術評価総合研究事業	患者／家族のための良質な保健医療情報の評価・統合・提供方法に関する調査研究	緒方 裕光	情報評価室長	国立保健医療科学院研究情報センター

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
医療安全・医療技術評価総合研究事業	UMLSと連携する日本語医学用語ソーラスの実用性に関する評価研究	開原 成允	大学院長	国際医療福祉大学大学院
医療安全・医療技術評価総合研究事業	医療の質の向上、効率化の為に先進的IT技術に関する研究	田中 博	教授	東京医科歯科大学
医療安全・医療技術評価総合研究事業	ユビキタスコンピューティングシステムを用いたへき地医療体制の充実に関する研究	田村 俊世	教授	国立大学法人千葉大学工学部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	「根拠に基づく診療ガイドライン」の適切な作成・利用・普及に向けた基盤整備に関する研究:患者・医療消費者の参加推進に向けて	中山 健夫	助教授	京都大学大学院医学研究科
医療安全・医療技術評価総合研究事業	手術成績予測法を用いた外科治療質改善システムの開発	二村 雄次	教授	名古屋大学大学院 医学系研究科
医療安全・医療技術評価総合研究事業	脆弱高齢者・終末期患者への診療に関する判断、および診療行為の質の評価と改善に関する研究	尾藤 誠司	臨床疫学研究室長	国立病院機構東京医療センター臨床研究センター
医療安全・医療技術評価総合研究事業	医療の質向上のための質マネジメントシステムの実証研究	棟近 雅彦	教授	早稲田大学理工学部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	終末期医療の質の向上に関する研究	林 謙治	次長	国立保健医療科学院
医療安全・医療技術評価総合研究事業	小児医療における安全管理指針の策定に関する研究	阪井 裕一	医長	国立成育医療センター総合診療部 救急診療科
医療安全・医療技術評価総合研究事業	産科領域における医療事故の解析と予防対策	中林 正雄	院長	社会福祉法人恩賜財団母子愛育会総合母子保健センター愛育病院
医療安全・医療技術評価総合研究事業	国内外における医療事故・医事紛争処理に関する法制的研究	藤澤 由和	講師	新潟医療福祉大学社会福祉学部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	医療関連死の調査分析に係る研究	山口 徹	院長	国家公務員等共済組合連合会虎の門病院
医療安全・医療技術評価総合研究事業	透析施設におけるブラッドアクセス関連事故防止に関する研究	山崎 親雄	会長	社団法人日本透析医会
医療安全・医療技術評価総合研究事業	へき地医療体制の充実及び評価に関する研究 -山形県における実践的試み-	清水 博	教授	山形大学大学院医学系研究科
医療安全・医療技術評価総合研究事業	持続可能なへき地等における保健医療を実現する方策に関する研究	鈴川 正之	教授	自治医科大学救急医学教室
医療安全・医療技術評価総合研究事業	重粒子線治療等新技術の医療応用に係る放射線防護のあり方に関する研究	辻井 博彦	センター長	独立行政法人放射線医学総合研究所重粒子医学センター
医療安全・医療技術評価総合研究事業	災害時医療体制の備推促進に関する研究	辺見 弘	病院長	国立病院機構災害医療センター
医療安全・医療技術評価総合研究事業	メディカルコントロール体制の充実強化に関する研究	山本 保博	主任教授	日本医科大学救急医学
医療安全・医療技術評価総合研究事業	卒前教育から生涯教育を通じた医師教育の在り方に関する研究	篠崎 英夫	院長	国立保健医療科学院
医療安全・医療技術評価総合研究事業	日本の医師需給の実証的調査研究	長谷川 敏彦	主任教授	日本医科大学医療管理学教室
医療安全・医療技術評価総合研究事業	新医師臨床研修制度の評価に関する調査研究	福井 次矢	副院長	(財)聖路加国際病院
医療安全・医療技術評価総合研究事業	医師国家試験のコンピューター化に関する研究	細田 瑳一	最高顧問	(財)日本心臓血圧研究振興会附属榊原記念病院
医療安全・医療技術評価総合研究事業	歯科分野における診療ガイドライン構築に関する総合的研究	石井 拓男	教授	東京歯科大学社会歯科学研究室
医療安全・医療技術評価総合研究事業	歯科医師国家試験における実技試験の客観的評価に向けたシミュレーション・システムの開発	川添 堯彬	教授	大阪歯科大学
医療安全・医療技術評価総合研究事業	国家試験プール制に向けての問題作成・入カシステム開発 -インターネットを利用した方法についての検討-	森田 学	教授	北海道大学大学院歯学研究科
医療安全・医療技術評価総合研究事業	在宅療養者の看取りにおける訪問看護師と医師との連携に関する研究	川越 厚	院長	ホームケアクリニック川越
医療安全・医療技術評価総合研究事業	医療のトレーサビリティ向上に寄与する電子カルテシステム等の開発と管理に関する研究	名和 肇	教授	東京医科大学

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
医療安全・医療技術評価総合研究事業	医療安全と質を保証する患者状態適応型パス統合化システム開発研究	飯塚 悦功	教授	東京大学大学院工学系研究科
医療安全・医療技術評価総合研究事業	安全な保健医療情報流通を促進する保健医療認証基盤整備の技術的方策に関する研究	大山 永昭	教授	国立大学法人東京工業大学フロンティア創造共同研究センター
医療安全・医療技術評価総合研究事業	医療VPNとPKIを併用した安全な医療情報交換インフラの構築と運用に関する研究	木内 貴弘	教授	東京大学医学部附属病院大学病院医療情報ネットワーク研究センター
医療安全・医療技術評価総合研究事業	世界ドライアイ診断基準の作成と我が国への応用	坪田 一男	眼科教授	慶應義塾大学医学部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	保健・医療・福祉領域の安全と質保証に貢献する看護マスターの統合的質管理システムと高度専門看護実践を支援するシステム開発研究	水流 聡子	助教授	東京大学大学院工学系研究科
医療安全・医療技術評価総合研究事業	電子カルテシステム等の導入による医療の安全性と質の改善の評価に関する研究	林 同文	助教授	東京大学大学院医学系研究科健康医科学創造講座
医療安全・医療技術評価総合研究事業	医療安全防止対策の経済評価に関する研究	今村 知明	助教授	東京大学医学部附属病院
医療安全・医療技術評価総合研究事業	安全な療養環境を構築するための物的対策に関する研究	寛 淳夫	施設科学部長	国立保健医療科学院施設科学部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	脳神経外科手術におけるヒヤリ・ハット事例、事故事例、訴訟事例の分析による手術治療安全対策ガイドライン作成に関する研究	児玉 南海雄	教授	福島県立医科大学脳神経外科
医療安全・医療技術評価総合研究事業	ヒヤリ・ハットや事故事例の分析による医療安全対策ガイドライン作成に関する研究	嶋森 好子	看護部長	京都大学医学部附属病院
医療安全・医療技術評価総合研究事業	抗がん剤の安全管理に関する研究	土屋 了介	院長	国立がんセンター中央病院
医療安全・医療技術評価総合研究事業	患者参加に基づく医療安全・質評価指標の開発に関する研究	長谷川 友紀	助教授	東邦大学医学部公衆衛生学講座
医療安全・医療技術評価総合研究事業	新医師臨床研修制度における研修医指導に関する研究(修了基準に関する研究を含む)	水嶋 春朔	部長	国立保健医療科学院人材育成部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	医籍データベースと医師資格ICカードの応用と評価に関する研究	山本 隆一	助教授	東京大学大学院情報学環
医療安全・医療技術評価総合研究事業	助産ケアの提供システムに関する研究	加藤 尚美	教授	神奈川県立保健福祉大学保健福祉学部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	看護基礎教育における看護技術の充実に関する研究	小山 真理子	教授	神奈川県立保健福祉大学保健福祉学部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	電子カルテシステム導入が診療記録の質に与えた影響と、その結果としての医療の質の改善の評価に関する研究	阿曾沼 元博	教授	国際医療福祉大学国際医療福祉総合研究所
医療安全・医療技術評価総合研究事業	臨床研修医が初期研修の2年間に修得すべきEBM教育カリキュラムの開発に関する研究	小泉 俊三	副病院長	佐賀大学医学部附属病院
医療安全・医療技術評価総合研究事業	胃潰瘍診療ガイドラインの適用と評価に関する研究	菅野 健太郎	教授	自治医科大学
医療安全・医療技術評価総合研究事業	診療ガイドラインの適用と評価に関する研究	長谷川 友紀	助教授	東邦大学医学部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	がん診療ガイドラインの適用と評価に関する研究	平田 公一	理事	日本癌治療学会
医療安全・医療技術評価総合研究事業	診療の方向性に基づいた監査や追跡性に資する電子カルテの記述モデルに関する研究	廣瀬 康行	教授	琉球大学医学部附属病院
医療安全・医療技術評価総合研究事業	国民の視点に基づく適切な診断過程の確立に関する研究	峯 徹哉	教授	東海大学医部内科学系消化器内科学
医療安全・医療技術評価総合研究事業	公開鍵基盤技術を活用した診療情報共有における個人情報保護と情報セキュリティに関する研究	山本 隆一	助教授	東京大学大学院情報学環
医療安全・医療技術評価総合研究事業	医療IT化による医療の安全性と質の改善の評価に関する研究	長谷川 友紀	助教授	東邦大学医学部公衆衛生学講座
医療安全・医療技術評価総合研究事業	医療情報システムを基盤とした業務フローモデルによる医療の質と安全性の評価に関する研究	飯田 修平	常任理事	(社)全日本病院協会
医療安全・医療技術評価総合研究事業	情報技術マネジメントによる高い医療の質と効率化を可能にする遠隔医療(テレケア)モデルの開発と評価の研究	村瀬 澄夫	教授	信州大学医学部附属病院

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
医療安全・医療技術評価総合研究事業	集積された医療事故事例の予防可能性の検証と防止のために必要となる費用に関する研究	大道 久	理事	財団法人日本医療機能評価機構
医療安全・医療技術評価総合研究事業	無床診療所等における医療安全管理体制構築に関する研究	石川 雅彦	安全科学室長	国立保健医療科学院政策科学部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	利用者の視点に立った終末期医療と在宅医療のあり方とその普及に関する研究	濃沼 信夫	教授	東北大学大学院医学系研究科
医療安全・医療技術評価総合研究事業	「学習処方箋」を用いた病院図書室機能の活性化と協働の医療推進に関する研究	郡司 篤晃	副理事長	特定非営利活動法人医療の質に関する研究会
医療安全・医療技術評価総合研究事業	医療の質・安全を確保する新しい医療システムを実現するための戦略に関する研究	上原 鳴夫	教授	東北大学大学院医学系研究科
医療安全・医療技術評価総合研究事業	心臓外科手術成績の質の向上を目的とする客観的評価法確立のための日本成人心臓血管外科手術データベースプロジェクト(JACVSD)	高本 眞一	教授	東京大学医学部心臓外科
医療安全・医療技術評価総合研究事業	医療の質向上に資するアウトカム評価モデルの開発に関する研究	佐々 英達	会長	(社)全日本病院協会
医療安全・医療技術評価総合研究事業	市民参加型地域緩和ケアシステム「家で死ぬるまちづくり」の開発と評価	小松 浩子	教授	聖路加看護大学看護学部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	医療の安全性及び安全対策の評価指標の開発と有効性の検証	武澤 純	教授	名古屋大学大学院医学系研究科
医療安全・医療技術評価総合研究事業	安全性の高い療養環境及び作業環境の確立に関する研究	小林 寛伊	学長	東京医療保健大学
医療安全・医療技術評価総合研究事業	医療圏における地域疾病構造および患者受療行動に基づく地域医療の評価のあり方に関する研究	伏見 清秀	助教授	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科
医療安全・医療技術評価総合研究事業	都道府県における医療計画の現状把握と分析に関する研究	河原 和夫	教授教育職	東京医科歯科大学大学院政策科学分野
医療安全・医療技術評価総合研究事業	医療計画におけるPDCAサイクルによるマネジメントに関する研究	尾形 裕也	教授	九州大学大学院医学研究員
医療安全・医療技術評価総合研究事業	テロに対する医療体制の充実及び評価に関する研究	大友 康裕	部長	国立病院機構災害医療センター救命救急センター
医療安全・医療技術評価総合研究事業	小児救急のあり方に関する研究	衛藤 義勝	教授	東京慈恵会医科大学
医療安全・医療技術評価総合研究事業	救急医療体制の推進に関する研究	小濱 啓次	副理事長	(財)日本救急医療財団
医療安全・医療技術評価総合研究事業	行政処分を受けた医療従業者の再教育の進め方に関する研究	加藤 則子	部長	国立保健医療科学院研修企画部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	試験問題プール制の推進等国家試験の改善に係る研究	相川 直樹	教授	慶應義塾大学医学部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	フッ化物応用による歯科疾患予防プログラムの構築と社会経済的評価に関する総合的研究	眞木 吉信	教授	東京歯科大学衛生学講座
医療安全・医療技術評価総合研究事業	精神科疾患を有する人の地域生活を支えるエビデンスに基づいた看護ガイドラインの開発	萱間 真美	教授	聖路加看護大学精神看護学
医療安全・医療技術評価総合研究事業	がん治療による副作用の緩和に関する統合医療の研究	下山 直人	医長	国立がんセンター中央病院
医療安全・医療技術評価総合研究事業	統合医療による国民医療費への影響の実態把握研究	西村 周三	教授	京都大学大学院経済学研究科
医療安全・医療技術評価総合研究事業	循環器疾患に対する根拠に基づく鍼治療の開発	川田 徹	研究室長	国立循環器病センター研究所
医療安全・医療技術評価総合研究事業	統合医療の安全性と有効性に関する研究	福井 次矢	院長	聖路加国際病院
医療安全・医療技術評価総合研究事業	医療・福祉分野の安全性向上を目指した電子タグ応用の包括的研究	近藤 克幸	教授・部長	秋田大学医学部附属病院医療情報部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	医療安全対策の推進基盤となる電子カルテシステム等の開発・評価と利活用に関する研究「医療安全を目的とした電子カルテシステムのユーザビリティ評価とユーザーインターフェースガイドライン構築」	山野邊 裕二	室長	国立成育医療センター病院医療情報室
医療安全・医療技術評価総合研究事業	テキストマイニングによる薬物有害事象の自動抽出を目的としたオントロジー構築とシステム開発	金子 周司	教授	京都大学大学院薬学研究科

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
医療安全・医療技術評価総合研究事業	標準的電子カルテ基盤上での医療安全の実現と評価に関する研究	木村 通男	部長	浜松医科大学医学部附属病院医療情報部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	新生児重傷心疾患に対する予後向上のためのリアルタイム心エコー動画像による遠隔診断と新生児心疾患救急診療システム確立に関する臨床研究	越後 茂之	臨床栄養部長	国立循環器病センター
医療安全・医療技術評価総合研究事業	笑顔を引き出すテレビ電話を使った遠隔医療と在宅高齢者を支援するユビキタスコミュニケーションの効果に関する研究	古城 幸子	学科長	新見公立短期大学看護学科
医療安全・医療技術評価総合研究事業	診療ガイドラインによる診療内容確認に関する研究	小野木 雄三	助教授	東京大学大学院医学系研究科
医療安全・医療技術評価総合研究事業	IT技術を取り入れた教育・訓練システムと医療安全教育研修制度に関する調査研究	北島 政樹	教授	慶応義塾大学
医療安全・医療技術評価総合研究事業	IT技術を活用した医療事故防止対策の効果に関する研究	前原 直樹	所長	(財)労働科学研究所所長
医療安全・医療技術評価総合研究事業	死体検案業務の質の確保・向上に関する研究	曽根 智史	部長	保健医療科学院公衆衛生政策部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	医師・歯科医師数等の将来予測に関する研究	長瀬 啓介	助教授	京都大学医療情報部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	歯科における医療安全対策(管理)ガイドライン作成に関する研究	海野 雅浩	教授	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科
医療安全・医療技術評価総合研究事業	口腔機能と口腔疾患の効果的なスクリーニング法に関する研究	黒崎 紀正	教授	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科総合診療歯科学
医療安全・医療技術評価総合研究事業	進行胃癌に対する漢方治療の有効性	太田 恵一郎	講師	筑波大学大学院臨床医学系外科
医療安全・医療技術評価総合研究事業	安全な取穴のための経穴周囲の臨床解剖教材の作成	白石 尚基	講師	杏林大学医学部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	若年肥満者の生活習慣病としての睡眠時無呼吸症候群の位置づけとその治療法の確立に関する研究	栗山 喬之	教授	千葉大学大学院医学研究院
医療安全・医療技術評価総合研究事業	標準的電子カルテシステムの導入・普及に関する研究	高林 克日己	教授	千葉大学医学部附属病院企画情報部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	個人情報保護を指向した地域医療連携におけるセキュリティシステム構築及び運用管理に関する研究	本多 正幸	教授	長崎大学大学院
医療安全・医療技術評価総合研究事業	EBM手法による診療ガイドラインの改善・評価と体系化推進を支援するソフトウェアの構築並びに実装に関する実験的研究	朝倉 均	理事長	(財)国際医学情報センター
医療安全・医療技術評価総合研究事業	エビデンスに基づく骨折予防ガイドラインの有効性評価と効率的なエビデンスコミュニケーションの実施方法に関する研究	伊木 雅之	教授	近畿大学医学部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	処方せん(注射せん)の記載方法に関する医療安全対策の検討	齋藤 壽一	院長	社会保険中央総合病院
医療安全・医療技術評価総合研究事業	インデント報告を活用した事故防止策構築過程の開発と報告者・リスクマネージャー支援に関する研究	坂本 すが	看護部長	NTT東日本関東病院
医療安全・医療技術評価総合研究事業	歯科技工士の資質向上のための実技教育のあり方に関する研究	末瀬 一彦	校長	大阪歯科大学歯科技工士専門学校
医療安全・医療技術評価総合研究事業	新歯科医師臨床研修制度における研修歯科医指導に関する研究(修了基準に関する研究を含む)	花田 信弘	部長	国立保健医療科学院口腔保健部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	歯科衛生士教育における臨地実習指導の在り方とその到達目標に関する研究	中垣 晴男	教授	愛知学院大学歯学部・口腔衛生学講座
医療安全・医療技術評価総合研究事業	ALS(筋萎縮性側索硬化症)およびALS以外の療養患者・障害者における、在宅医療の療養環境整備に関する研究	川村 佐和子	教授	青森県立保健大学健康科学部看護学科
医療安全・医療技術評価総合研究事業	急性胆管炎、急性胆嚢炎、急性膵炎診療ガイドラインの効率的な普及に向けの使用後調査ならびに臨床研究：一般国民のEBMに対する理解の促進とガイドラインの適正な普及・推進	高田 忠敬	教授	帝京大学医学部
医療安全・医療技術評価総合研究事業	利用者の視点に基づく医療連携・退院支援のアウトカム指標の開発－ケアの場の移行に伴って発生する患者・家族の療養生活上のニーズに焦点をあてて－	永田 智子	講師	東京大学大学院医学系研究科
医療安全・医療技術評価総合研究事業	「医療事故対応100選：事故の確定・原因究明・患者への説明(ないしは和解)における具体的な作業手順」の作成に関する研究	前田 正一	講師	東京大学大学院医学系研究科
労働安全衛生総合研究事業	労働者のメンタルヘルス対策における地域保健・医療との連携のあり方に関する研究	横山 和仁	教授	三重大学

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
労働安全衛生総合研究事業	職場における心臓突然死や事故発生に及ぼす失神・睡眠障害等の潜在危険因子の早期発見とその対策に関する総合的研究	安部 治彦	講師	産業医科大学
労働安全衛生総合研究事業	労働安全衛生マネジメントシステムでの労働衛生上のリスク対応に必要なアセスメントツール等の開発	森 晃爾	教授	産業医科大学
労働安全衛生総合研究事業	高気圧作業に伴う標準減圧表の安全性評価のための疫学的調査	眞野 喜洋	教授	東京医科歯科大学
労働安全衛生総合研究事業	働く人すべてに過重労働対策を含む産業保健サービスを提供するための諸条件の整備に関する研究	東 敏昭	教授	産業医科大学
労働安全衛生総合研究事業	リスクマネジメント教育の有効性評価に関する総合的研究	臼井 伸之介	教授	大阪大学
労働安全衛生総合研究事業	交通労働災害防止のための安全衛生管理手法の高度化に関する研究	中村 隆宏	主任研究員	独立行政法人労働安全衛生総合研究所
労働安全衛生総合研究事業	中小建設業者の安全意識向上に資する労働災害損失の計測手法の開発に係る研究	高木 元也	主任研究員	独立行政法人労働安全衛生総合研究所
労働安全衛生総合研究事業	産業現場における情報伝達の齟齬が災害発生機序に及ぼす影響に関する研究	石田 敏郎	教授	早稲田大学
労働安全衛生総合研究事業	プレス作業を対象とした安全技術の高度化に関する研究	梅崎 重夫	上席研究員	独立行政法人労働安全衛生総合研究所
労働安全衛生総合研究事業	破断面から破断荷重を推定するための定量解析システムの開発	山際 謙太	研究員	独立行政法人労働安全衛生総合研究所
労働安全衛生総合研究事業	斜面崩壊による労働災害防止に関する研究	三田地 利之	教授	北海道大学
労働安全衛生総合研究事業	職業性呼吸器疾患の予防及び健康管理に関する研究	相澤 好治	教授	北里大学
労働安全衛生総合研究事業	手振動障害防止のための振動ばく露リスク評価および低減策に関する研究	前田 節雄	部長	独立行政法人労働安全衛生総合研究所
労働安全衛生総合研究事業	過重労働等による労働者のストレス負荷の評価に関する研究	川上 憲人	教授	岡山大学
労働安全衛生総合研究事業	精神障害者の一般就労と職場適応を支援するためのモデルプログラム開発に関する研究	西尾 雅明	研究員	国立精神・神経センター精神保健研究所
労働安全衛生総合研究事業	職業性ストレス簡易調査票及び労働者疲労蓄積度自己診断チェックリストの職種に応じた活用法に関する研究	下光 輝一	主任教授	東京医科大学
労働安全衛生総合研究事業	長時間労働及び睡眠等の関連要因と発生疾患との総合調査による効果的な過重労働対策の確立に関する研究	堀江 正知	教授	産業医科大学
労働安全衛生総合研究事業	労働曝露推定モデルの開発と検証	菅野 誠一郎	統括研究員	独立行政法人労働安全衛生総合研究所
労働安全衛生総合研究事業	石綿含有建材の解体工場現場で作業する労働者の石綿ばく露状況の評価に関する研究	社団法人 日本作業環境測定協会		社団法人 日本作業環境測定協会
労働安全衛生総合研究事業	天然鉱物中の不純物としての石綿の定量法の開発に関する研究	名古屋 俊士	教授	早稲田大学
労働安全衛生総合研究事業	中皮腫発生に関わる職業性石綿ばく露の研究	岸本 卓巳	副院長	岡山労災病院
労働安全衛生総合研究事業	腰痛発症リスクステージ評価ツールの開発と腰痛防止手法エキスパートシステムの構築	神代 雅晴	教授	産業医科大学
労働安全衛生総合研究事業	石綿ばく露による健康障害のリスク評価及びリスクコミュニケーションに関する研究	森永 謙二	部長	独立行政法人労働安全衛生総合研究所
労働安全衛生総合研究事業	非石綿ガスケットの高温密封性能の評価と試験方法の開発	辻 裕一	教授	東京電機大学
労働安全衛生総合研究事業	石綿ばく露による健康障害リスクに関する疫学調査の開発研究	高橋 謙	教授	産業医科大学
労働安全衛生総合研究事業	労働者の自殺予防に関する介入研究	島 悟	教授	京都文教大学
食品の安心・安全確保推進研究事業	食品によるバイオテロの危険性に関する研究	今村 知明	助教授	東京大学医学部附属病院企画情報運営部

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
食品の安心・安全確保推進研究事業	食品の安全性についての普及啓発のためのツールおよびプログラム開発に関する研究	丸井 英二	教授	順天堂大学医学部
食品の安心・安全確保推進研究事業	薬剤耐性食中毒菌サーベイランスに関する研究	渡辺 治雄	副所長 兼 細菌第一部長	国立感染症研究所細菌第一部
食品の安心・安全確保推進研究事業	モダンバイオテクノロジー応用食品の安全性確保に関する研究	西島 正広	所長	国立医薬品食品衛生研究所
食品の安心・安全確保推進研究事業	いわゆる健康食品の安全性に影響する要因分析とそのデータベース化・情報提供に関する研究	梅垣 敬三	プロジェクトリーダー	独立行政法人国立健康・栄養研究所 (情報センター)
食品の安心・安全確保推進研究事業	既存添加物の発がん性に関する安全性評価研究	神谷 研二	教授	広島大学原爆放射線医科学研究所
食品の安心・安全確保推進研究事業	既存添加物の慢性毒性及び発がん性に関する研究	西川 秋佳	室長	国立医薬品食品衛生研究所病理部
食品の安心・安全確保推進研究事業	既存添加物等の安全性に関する研究	鰐淵 英機	助教授	大阪市立大学大学院医学研究科都市環境病理学
食品の安心・安全確保推進研究事業	食品添加物等における遺伝毒性評価のための戦略構築に関する研究	能美 健彦	室長	国立医薬品食品衛生研究所変異遺伝部
食品の安心・安全確保推進研究事業	食品中に残留する農薬等におけるリスク管理手法の精密化に関する研究	加藤 保博	部長	財団法人残留農薬研究所化学部
食品の安心・安全確保推進研究事業	食品における微生物迅速検査法の開発及びその精度評価システムに関する研究	小崎 俊司	教授	大阪府立大学大学院生命環境科学研究科獣医感染症学
食品の安心・安全確保推進研究事業	熱媒体の人体影響とその治療法に関する研究	古江 増隆	教授	九州大学大学院医学研究院皮膚科学分野
食品の安心・安全確保推進研究事業	食品中の遺伝毒性を有する有害物質のリスク管理に資する総合研究	今井 俊夫	室長	国立医薬品食品衛生研究所病理部
食品の安心・安全確保推進研究事業	輸入生鮮魚介類および動物生肉のウイルス汚染のサーベイランスに関する研究	西尾 治	室長	国立感染症研究所感染症情報センター
食品の安心・安全確保推進研究事業	輸入食品における食中毒菌サーベイランス及びモニタリングシステム構築に関する研究	山本 茂貴	部長	国立医薬品食品衛生研究所食品管理部
食品の安心・安全確保推進研究事業	DNA塩基配列変化を直接検出する遺伝毒性試験法の開発に関する研究	増村 健一	主任研究官	国立医薬品食品衛生研究所変異遺伝部
食品の安心・安全確保推進研究事業	フッ素樹脂加工された食品用器具・容器包装の安全性に関する研究	六鹿 元雄	主任研究官	国立医薬品食品衛生研究所食品添加物部
食品の安心・安全確保推進研究事業	食品安全施策等に関する国際協定のあり方に関する研究	玉木 武	理事長	社団法人日本食品衛生協会
食品の安心・安全確保推進研究事業	検査機関の信頼性確保に関する研究	遠藤 明	理事長	財団法人食品薬品安全センター
食品の安心・安全確保推進研究事業	乳幼児食品中の有害物質及び病原微生物の暴露調査に関する基礎的研究	五十君 静信	第一室長	国立医薬品食品衛生研究所食品衛生管理部
食品の安心・安全確保推進研究事業	特定保健用食品の新たな審査基準に関する研究	山田 和彦	プログラムリーダー	独立行政法人国立健康・栄養研究所
食品の安心・安全確保推進研究事業	食品を介するBSEリスクの解明等に関する研究	佐多 徹太郎	部長	国立感染症研究所幹線病理部
食品の安心・安全確保推進研究事業	既存添加物の成分と品質評価に関する研究	山崎 壮	第二室長	国立医薬品食品衛生研究所食品添加物部
食品の安心・安全確保推進研究事業	食品中に残留する農薬等の規格基準に係る分析法における不確実要素に関する調査研究	松岡 英明	教授	東京農工大学大学院共生科学技術研院
食品の安心・安全確保推進研究事業	畜水産食品の微生物等の試験方法に関する研究	宮原 美知子	第二室長	国立医薬品食品衛生研究所衛生微生物部
食品の安心・安全確保推進研究事業	食肉における家畜・家禽のウイルス疾病に関する研究	棚林 清	第三室長	国立感染症研究所獣医科学部
食品の安心・安全確保推進研究事業	食品中に含まれるアレルギー物質の検査法開発に関する研究	宇理須 厚雄	教授	藤田保健衛生大学坂文種報徳會病院小児科
食品の安心・安全確保推進研究事業	放射線照射食品の検知技術に関する研究	宮原 誠	第二室長	国立医薬品食品衛生研究所食品部

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
食品の安心・安全確保推進研究事業	食品中に残留する抗生物質の分析法に関する研究	堀江 正一	部長	埼玉県衛生研究所水・食品担当
食品の安心・安全確保推進研究事業	新規培養細胞系を用いたアレルギー性評価試験法に関する研究	中村 亮介	主任研究官	国立医薬品食品衛生研究所
食品の安心・安全確保推進研究事業	魚介類に含まれる食中毒原因物質の分析法に関する研究	相良 剛史	助手	四国大学短期大学部
食品の安心・安全確保推進研究事業	コンフォメーション特異的抗体による簡便で高精度なBSE診断法の開発研究	橋口 周平	助手	鹿児島大学工学部
食品の安心・安全確保推進研究事業	食品衛生関連情報の効率的な活用に関する研究	森川 馨	部長	国立医薬品食品衛生研究所安先情報部
食品の安心・安全確保推進研究事業	いわゆる健康食品の健康影響と健康被害に関する研究	斎藤 衛郎	プロジェクトリーダー	独立行政法人国立健康栄養研究所(食品機能プロジェクト)
食品の安心・安全確保推進研究事業	いわゆる健康食品の有効性の評価に関する研究	上野川 修一	教授	日本大学生物資源科学部
食品の安心・安全確保推進研究事業	カドミウムを含む食品の安全性に関する研究	香山 不二雄	教授	自治医科大学
食品の安心・安全確保推進研究事業	食品中のカビ毒の毒性および暴露評価に関する研究	小西 良子	第四室長	国立医薬品食品衛生研究所衛生微生物部
食品の安心・安全確保推進研究事業	畜水産食品中の残留動物用医薬品の安全性に関する研究	三森 国敏	教授	東京農工大学大学院共生科学技術研院動物生命科学部門
食品の安心・安全確保推進研究事業	貝毒の安全性確保に関する研究	安元 健	学術顧問	財団法人日本食品分析センター多摩研究所試験研究部分析化学課
食品の安心・安全確保推進研究事業	食品中化学物質の複合毒性に関する実験的研究	広瀬 雅雄	部長	国立医薬品食品衛生研究所病理部
食品の安心・安全確保推進研究事業	農薬等の一律基準と加工食品基準及び急性暴露評価に関する研究	米谷 民雄	部長	国立医薬品食品衛生研究所食品部
食品の安心・安全確保推進研究事業	国際的動向を踏まえた食品添加物の規格の向上に関する調査研究	佐藤 恭子	第一室長	国立医薬品食品衛生研究所食品添加物部
食品の安心・安全確保推進研究事業	食品用器具・容器包装及び乳幼児用玩具の安全性確保に関する研究	河村 葉子	第三室長	国立医薬品食品衛生研究所食品添加物部
食品の安心・安全確保推進研究事業	ウイルス性食中毒の予防に関する研究	武田 直和	室長	国立感染症研究所ウイルス第二部
食品の安心・安全確保推進研究事業	細菌性食中毒の予防に関する研究	高鳥 浩介	部長	国立医薬品食品衛生研究所衛生微生物部
食品の安心・安全確保推進研究事業	食品製造の高度衛生管理に関する研究	品川 邦汎	教授	岩手大学農学部
食品の安心・安全確保推進研究事業	食品中の有害物質等の摂取量の調査及び評価に関する研究	松田 りえ子	第四室長	国立医薬品食品衛生研究所食品部
食品の安心・安全確保推進研究事業	ダイオキシン類による食品汚染実態の把握に関する研究	佐々木 久美子	第一室長	国立医薬品食品衛生研究所食品部
食品の安心・安全確保推進研究事業	ダイオキシンの乳幼児への影響その他の汚染実態の解明に関する研究ー特に母乳中のダイオキシン類濃度の経年的変化と乳幼児発育発達に及ぼす影響ー	多田 裕	教授	東邦大学医学部新生児学教室
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	小児等の特殊患者群に対する医薬品の有効性、安全性情報の収集とそれらの情報に基づくリスク評価・管理手法に関する研究	松田 一郎	副学長	北海道医療大学
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	小児薬物療法におけるデータネットワークの実用性と応用可能性に関する研究	石川 洋一	治験主任	国立成育医療センター薬剤部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	ワクチンや抗がん剤など特殊な成分の医薬品における非臨床安全性試験の実施手法等に関する研究	井上 達	センター長	国立医薬品食品衛生研究所安全性生物試験研究センター
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	国際的動向を踏まえた医薬品の新たな有効性及び安全性評価等に関する研究	上田 慶二	名誉病院長	(財)東京都保健医療公社多摩北部医療センター
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	安全性評価のための動物実験代替法の開発及び評価体制の確立に関する研究	大野 泰雄	副所長	国立医薬品食品衛生研究所
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	医療機器の性能基準設定に関する研究	梶谷 文彦	教授	川崎医療短期大学

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	医療機器分野の臨床評価ガイドラインの作成に関する研究	妙中 義之	部長	国立循環器病センター研究所人工臓器部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	医療機器分野におけるリスクマネジメント手法に関する研究	桜井 靖久	名誉教授	東京女子医科大学医用工学研究施設ME提携ラボ
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	医療機器・医用材料の安全性評価手法開発に関する研究	土屋 利江	部長	国立医薬品食品衛生研究所療品部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	先端技術を活用した医療機器の評価に関する研究	岡野 光男	所長	東京女子医科大学先端生命医学研究所
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	タンパク質製剤および非ウイルス性遺伝子導入製剤の分子運動性に基づく安定性試験法の確立に関する研究	吉岡 澄江	室長	国立医薬品食品衛生研究所薬品部'第二室
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	日本薬局方等医薬品基準の国際ハーモナイゼーションに関する研究	川西 徹	部長	国立医薬品食品衛生研究所生物薬品部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	インフルエンザワクチン需要予測に関する研究	三浦 宜彦	教授	埼玉県立大学保健医療福祉学部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	ワクチン製造株の品質管理に関する研究	加藤 篤	室長	国立感染症研究所ウイルス第3部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	ワクチンの安全性向上のための品質確保の方策に関する研究	(財)予防接種リサーチセンター	理事長	(財)予防接種リサーチセンター
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	安全な血液製剤を確保するための新興・再興感染症等の診断、除去・不活化法の研究	岡田 義昭	室長	国立感染症研究所血液・安全性研究部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	血液新法に伴う輸血管理体制と安全管理・適正使用マネジメントシステムの構築	高橋 孝喜	教授	東京大学医学部附属病院輸血部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	同種血輸血安全性向上に伴う自己血輸血適応の再検討	佐川 公矯	教授	久留米大学医学部附属病院
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	植込み型生命維持装置の安全対策に関する研究	笠貫 宏	主任教授	東京女子医科大学循環器内科
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	副作用の発現メカニズムを考慮した対応方策に関する研究	井上 和秀	教授	九州大学大学院薬学研究院・医療薬科学部門・薬効解析学分野
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	血液脳関門破綻に基づく医薬品副作用の予測系の確立に関する研究	大野 泰雄	副所長	国立医薬品食品衛生研究所
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	依存性薬物および未規制薬物による神経毒性と精神病の発現機序に関する研究	鍋島 俊隆	教授	名古屋大学医学部附属病院
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	薬物の分析鑑定法の開発に関する研究	平井 俊樹	専務理事	財団法人日本薬剤師研修センター
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	幹細胞を利用した分化誘導培養による人工血液の開発に関する研究	白井 睦訓	教授	山口大学大学院医学系研究科ゲノム・機能分子解析学分野
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	幹細胞を利用した分化誘導培養による人工血液の開発に関する研究	千葉 滋	助教授	東京大学医学部附属病院
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	遺伝子組換え医薬品等のプリオン除去工程評価の方法に関する研究	山口 照英	部長	国立医薬品食品衛生研究所遺伝子細胞医薬部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	医薬品の環境影響評価法に関する研究	井上 達	センター長	国立医薬品食品衛生研究所安全性生物試験研究センター
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	薬効及び副作用発現の人種差に関わる遺伝子多型に関する研究	千葉 寛	教授	千葉大学大学院薬学研究院
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	GCPの運用と治験の倫理的・科学的な質の向上に関する研究	景山 茂	教授	東京慈恵会医科大学総合医科学研究センター薬物治療学研究室
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	生物由来の医療機器に関わる国際的調和に関する研究ー埋設型医療機器素材の安全性評価の再評価と国際調和ー	児玉 幸夫	室長	国立医薬品食品衛生研究所安全性生物試験研究センター動物管理室
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	体外診断薬に関する標準品に関する研究	竹森 利忠	部長	国立感染症研究所
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	臨床及び非臨床のデータに基づく医薬品の催奇形性リスク分類に関する研究	吉川 裕之	教授	筑波大学大学院人間総合科学研究科
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	有害事象に関与する薬物動態相互作用に関する研究	長谷川 隆一	部長	国立医薬品食品衛生研究所医薬安全科学部

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	植え込み型又はインプラント医療機器の不具合情報の収集及び安全性情報の提供のあり方に関する研究	勝呂 徹	教授	東邦大学医学部整形外科
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	患者及び国民に対する医薬品安全性情報の提供のあり方に関する研究	久保 鈴子	部長	財団法人日本薬剤師研修センター事業部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	科学とリスクマネジメントに基礎をおいた医薬品及び医療機器の品質管理監督システムに関する研究	檜山 行雄	室長	国立医薬品食品衛生研究所薬品部第三室
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	薬物乱用・依存等の実態把握と乱用・依存者に対する対応策に関する研究	和田 清	部長	国立精神・神経センター精神保健研究所薬物依存研究部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	動物由来物質を排除したワクチン及び組織培養インフルエンザワクチンの製造方法の開発研究	田代 真人	部長	国立感染症研究所ウイルス第三部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	ICUで使用可能な人工赤血球およびME技術の開発に関する研究	武田 純三	教授	慶應義塾大学医学部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	輸血用血液の細菌感染防止と血小板製剤の有効性期限延長に関する研究	大戸 斉	教授	福島県立医科大学医学部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	輸血用血液の安全性向上のための異常プリオン検出系の開発	岡田 義昭	室長	国立感染症研究所血液・安全性研究部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	免疫学的輸血副作用の把握とその対応に関する研究	高本 滋	教授	愛知医科大学医学部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	献血時の問診、説明と同意に関する研究	中島 一格	所長	東京都赤十字血液センター
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	輸血用血液製剤中のエンドトキシンに関する研究	遠藤 重厚	教授	岩手医科大学医学部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	若年献血者数増加の為の非献血者の意識構造に関する研究	田久 浩志	教授	中部学院大学人間福祉学部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	臨床事例を活用した実践的薬学教育研修システムの確立とその評価	澤田 康文	客員教授	東京大学大学院薬学系研究科
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	薬物体内動態支配因子のファーマコゲノミクスに基づく医薬品開発評価	鈴木 洋史	教授	東京大学(医学部附属病院)
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	医薬品等の品質・安全性に係る国際的動向を踏まえた評価に関する研究	新見 伸吾	生物薬品部 第3室長	国立医薬品食品衛生研究所(生物薬品部)
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	医薬品製造開発・承認審査の確実かつ効率的なプロセス構築に関する研究	奥田 晴宏	有機化学部長	国立医薬品食品衛生研究所(有機化学部)
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	医薬品の使用成績に基づく有効性、安全性の評価方法に関する研究	竹内 正弘	教授	北里大学薬学部(臨床統計部門)
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	生薬及び漢方処方の有用性評価手法・安全性確保と国際調和に関する研究	合田 幸広	生薬部長	国立医薬品食品衛生研究所生薬部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	新しい無菌医薬品製造技術の無菌性評価に関する研究	棚元 憲一	部長	国立医薬品食品衛生研究所(食品添加物部)
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	国際化を踏まえた医薬品・医療機器の安全性情報の伝達に関する研究	岡田 美保子	教授	川崎医療福祉大学医療情報学科
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	プラスチック製医療機器の安全性に関する研究 フタル酸エステルDEHPとその活性代謝産物MEHPの比較毒性学的研究	今井 清	技術統括部長	(財)食品農薬品安全性評価センター
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	個人輸入による未承認薬の医療機関における安全対策に関する研究	久保田 潔	客員助教授	東京大学医学部薬剤疫学講座
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	医薬品添加物の安全性情報の活用に関する研究	戸部 満寿夫	安全性委員会委員長	日本医薬品添加剤協会
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	医薬品等の安全管理体制の確立に関する研究	北澤 式文	薬学部長	帝京平成大学薬学部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	国家検定の国際調和に関する研究	渡辺 治雄	副所長・細菌第一部長	国立感染症研究所細菌第一部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	技術の進展等に対応した医薬品医療機器等の製造所の効率的監査手法のあり方等に関する研究	四方田 千佳子	薬品部第一室長	国立医薬品食品衛生研究所薬品部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	「専ら医薬品」としての規制の範囲に関する研究	海老塚 豊	教授	東京大学大学院薬学研究科

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	薬物需要削減対策における関係機関の連携	富永 格	院長	独立行政法人国立病院機構下総精神医療センター
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	麻薬の代替となる薬用植物栽培の国際的普及に関する研究	佐竹 元吉	教授	お茶の水女子大学生活環境研究センター
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	違法ドラッグの依存性等に基づいた乱用防止対策に関する研究	花尻(木倉)瑠理	生薬部第三室長	国立医薬品食品衛生研究所生薬部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	違法ドラッグの薬物依存形成メカニズムとその乱用実態把握に関する研究	船田 正彦	依存性薬物研究室長	国立精神・神経センター精神保健研究所薬物依存研究部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	ヒトES細胞を用いた安全な人工血液の開発に関する研究	湯尾 明	部長	国立国際医療センター研究所血液疾患研究部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	血管炎治療のための人工ポリクローナルグロブリン製剤の開発と安全性確保に関する研究	鈴木 和男	室長	国立感染症研究所生物活性物質部第三室
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	血液製剤安定確保のための人工酸素運搬体を用いた救急医療への応用に関する研究	四津 良平	教授	慶應義塾大学医学部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	人工酸素運搬体の臨床応用に関する研究	小林 紘一	教授	慶應義塾大学医学部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	血液製剤の安定確保のための需給量の将来予測手法の開発に関する研究	高野 正義	専務理事	(財)血液製剤調査機構
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	治療薬としてのヒトモノクローン抗体製剤化に関する研究	黒澤 良和	教授	藤田保健衛生大学総合医科学研究所
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	赤血球・酸素輸液の有効利用を目的としたヒト組換え型アルブミン修飾製剤の開発	末松 誠	教授	慶應義塾大学医学部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	臨床応用可能な人工血小板としてのH12結合微粒子のin vivo評価	半田 誠	助教授	慶應義塾大学医学部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	特殊免疫グロブリンの国内製造に係わる基礎整備に関する研究	白幡 聡	教授	産業医科大学医学部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	大量出血時の止血能の評価と輸血療法に関する研究	高松 純樹	教授	名古屋大学医学部付属病院
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	献血者の安全確保対策に配慮した採血基準の拡大に関する研究	河原 和夫	教授教育職	東京医科歯科大学大学院政策科学分野
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	血液製剤の安全性確保のための技術開発と標準化及び血液製剤の精度管理法の開発に関する研究	山口 照英	部長	国立医薬品食品衛生研究所生薬部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	輸血用血液製剤の安全性向上に関する研究	水落 利明	室長	国立感染症研究所血液・安全性研究部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	輸血用血液及び細胞療法の安全性に関する研究	藤井 康彦	副部長	山口大学医学部附属病院
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	新型インフルエンザ用ワクチンの有効性・安全性確保に関する研究	小田切 孝人	室長	国立感染症研究所ウイルス第3部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	抗毒素製剤の効率的製造方法の開発に関する研究	高橋 元秀	室長	国立感染症研究所細菌第二部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	血液製剤に対するエンドトキシン試験法の適用と標準化に関する研究	山口 一成	部長	国立感染症研究所血液・安全性研究部
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	薬剤師の専門的資質の向上及び実務実習の在り方等に関する研究	伊賀 立二	会長	社団法人日本病院薬剤師会
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	地域に密着した薬局機能の確立と評価に関する研究	武藤 正樹	副院長	独立行政法人国立病院機構長野病院
医薬品医療機器等レギュラトリーサイエンス	薬剤師の実践的臨床業務の在り方に関する研究	井関 健	教授	北海道大学大学院薬学研究科
化学物質リスク研究事業	内分泌かく乱性確定試験法及び内分泌かく乱性試験評価包括ガイドラインの開発に関する総合研究	小野 宏	常務理事 所長	(財)食品薬品安全センター-秦野研究所
化学物質リスク研究事業	内分泌かく乱化学物質の生体影響メカニズム(低用量効果・複合効果を含む)に関する総合研究	井上 達	センター長	国立医薬品食品衛生研究所安全性生物試験研究センター
化学物質リスク研究事業	内分泌かく乱化学物質(ダイオキシン類を含む)の胎児・新生児暴露によるリスク予測に関する総合研究	江馬 眞	室長	国立医薬品食品衛生研究所 安全性生物試験研究センター 総合評価研究室

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
化学物質リスク研究事業	家庭用品中化学物質のリスク評価に関する総合研究	安藤 正典	教授	武蔵野大学 薬学部
化学物質リスク研究事業	木材防腐剤として使用される化学物質のリスク評価に関する研究	原田 孝則	毒性第二部長	(財)残留農薬研究所毒性第二部
化学物質リスク研究事業	化学物質による子どもへの健康影響に関する研究－恒常性維持機構発達の過渡特性に立脚したリスク評価研究－	江馬 真	室長	国立医薬品食品衛生研究所 安全性生物試験研究センター総合評価研究室
化学物質リスク研究事業	化学物質による子どもへの健康影響に関する研究	牧野 恒久	教授	東海大学 医学部 専門診療学系 産婦人科
化学物質リスク研究事業	化学物質の経気道暴露による毒性評価手法の開発、高度化に関する研究	小川 幸男	室長	国立医薬品食品衛生研究所安全性生物試験研究センター毒性部
化学物質リスク研究事業	化学物質の評価におけるカテゴリー・アプローチの高度化に関する研究	林 真	部長	国立医薬品食品衛生研究所 変異遺伝部
化学物質リスク研究事業	毒物劇物の事例解析に基づく安全管理創生に関する研究	長谷川 和俊	教授	千葉科学大学 危機管理理学部
化学物質リスク研究事業	化学物質の標的としての膜機能タンパク質発現系を利用したリスク評価法に関する研究	大和田 智彦	教授	東京大学大学院 薬学系研究科(薬化学教室)
化学物質リスク研究事業	生体の作用点、特に核内受容体及び関連転写因子群に着目した化学物質の毒性発現機構の解明や毒性予測法の開発を行う研究	高木 篤也	室長	国立医薬品食品衛生研究所安全性生物試験研究センター毒性部
化学物質リスク研究事業	環境ナノ粒子の動脈硬化促進メカニズムの解明	岩井 直温	疫学部長	国立循環器病センター研究所 疫学部
化学物質リスク研究事業	胎児期・新生児期化学物質暴露による新たな毒性評価手法の確立とその高度化に関する研究	渋谷 淳	室長	国立医薬品食品衛生研究所 病理部
化学物質リスク研究事業	化学物質感受性の個人差を決定する遺伝子的要因の検索とその作用機構解析	永沼 章	教授	東北大学大学院薬学研究科
化学物質リスク研究事業	核内受容体結合能およびホルモン活性同時測定法による化学物質リスク評価	下東 康幸	教授	九州大学大学院理学研究院
化学物質リスク研究事業	前向きコホート研究による先天異常モニタリング、特に尿道下裂、停留精巣のリスク要因と内分泌かく乱物質に対する感受性の解明	水上 尚典	教授	北海道大学大学院医学研究科予防医学講座公衆衛生学分野
化学物質リスク研究事業	内分泌かく乱化学物質とホルモン関連腫瘍に関する疫学研究	津金 昌一郎	部長	国立がんセンター がん予防・検診研究センター予防研究部
化学物質リスク研究事業	内分泌かく乱化学物質と子宮体がん発生リスクに関する症例対照研究	八重樫 伸生	教授	東北大学大学院医学系研究科泌尿生殖器学講座婦人学分野
化学物質リスク研究事業	化学物質リスク評価の基盤整備におけるトキシコゲノミクスの利用に関する研究－反復暴露影響及び多臓器連関性(発達過程を含む)に重点を置いた解析研究－	菅野 純	部長	国立医薬品食品衛生研究所 安全性生物試験研究センター毒性部
化学物質リスク研究事業	化学物質リスク評価における(定量的)構造活性相関((Q)SAR)に関する研究	林 真	部長	国立医薬品食品衛生研究所変異遺伝部
化学物質リスク研究事業	化学物質リスク評価法の国際的バリデーションに関する研究	大野 泰雄	副所長	国立医薬品食品衛生研究所
化学物質リスク研究事業	化学物質、特に家庭内の化学物質の暴露評価手法の開発に関する研究	徳永 裕司	部長	国立医薬品食品衛生研究所環境衛生化学部
化学物質リスク研究事業	難分解性有機汚染物質(POPs)の胎児期暴露に関する研究	佐藤 洋	教授	東北大学医学系研究科 環境保健医学
化学物質リスク研究事業	ナノ微粒子の体内動態可視化法の開発	亘理 文夫	教授	北海道大学大学院 歯学研究科
化学物質リスク研究事業	ナノマテリアルのヒト健康影響の評価手法の開発のための有害性評価および体内動態評価に関する基盤研究	広瀬 明彦	主任研究員	国立医薬品食品衛生研究所 安全性生物試験研究センター総合評価研究室
化学物質リスク研究事業	家庭用化学製品のリスク管理におけるヒトデータの利用に関する研究	吉岡 敏治	専務理事	(財)日本中毒情報センター
化学物質リスク研究事業	化学物質安全性情報の収集と発信に関する研究	城内 博	教授	日本大学大学院理工学研究科 医療・福祉工学専攻
地域健康危機管理研究事業	地理及び社会状況を加味した地域分析方法の開発に関する研究	浅見 泰司	副センター長・教授	東京大学空間情報科学研究センター
地域健康危機管理研究事業	地域における新たな普及啓発方法の開発に関する研究	浮田 徹嗣	準教授	横浜市立大学国際総合科学部

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
地域健康危機管理研究事業	地方衛生研究所のあり方および機能強化に関する研究	田中 喜代史	専務理事	(財)日本健康・栄養食品協会
地域健康危機管理研究事業	地域保健行政の再構築に関する研究	谷 修一	学長	国際医療福祉大学
地域健康危機管理研究事業	変革期に対応する保健師の新たな専門技能獲得に関する研究	岡本 玲子	助教授	神戸大学医学部
地域健康危機管理研究事業	地域における健康危機発生時の通信連絡に関する研究	佐藤 一夫	第一法人営業部担当部長	株式会社エヌ・ティ・ティ・ドコモ
地域健康危機管理研究事業	公衆衛生医師等の専門的能力の構築とその向上に資する教育研修プログラムの開発に関する研究	曾根 智史	部長	国立保健医療科学院 公衆衛生政策部
地域健康危機管理研究事業	地域保健分野における規制影響分析の方法論に関する調査研究	大久保 一郎	教授	筑波大学大学院 人間総合科学研究科
地域健康危機管理研究事業	保健師指導者の育成プログラムの開発	佐伯 和子	教授	北海道大学医学部
地域健康危機管理研究事業	市町村合併に伴う地域保健事業および自治体事務の影響評価と今後の効率的推進策に関する研究～市町村保健事業(保健師業務)評価指標の開発および同指針の作成～	烏帽子田 彰	教授	広島大学大学院 医歯薬学総合研究科
地域健康危機管理研究事業	健康危機管理情報の網羅的収集/評価および統合/提供に関する調査研究	緒方 裕光	室長	国立保健医療科学院 研究情報センター情報評価室
地域健康危機管理研究事業	健康危機発生時の地方衛生研究所における調査及び検査体制の現状把握と検査等の精度管理の体制に関する調査研究	今井 俊介	所長	奈良県保健環境研究センター
地域健康危機管理研究事業	自然災害発生後の2次的健康被害発生防止及び有事における健康危機管理の保健所等行政機関の役割に関する研究	大井田 隆	教授	日本大学医学部
地域健康危機管理研究事業	地域における健康危機発生時の関連機関との連携及び人員・物資の搬送等に関する研究	舟橋 信	参与	(財)未来工学研究所技術・国際関係研究センター
地域健康危機管理研究事業	最新の科学的知見に基づく水質基準の見直し等に関する研究	眞柄 泰基	学術研究員(特任教授)	北海道大学創成科学共同研究機構
地域健康危機管理研究事業	バングラデシュ及び中国を中心とする地下水のヒ素汚染地域において地下水を(安全な)水道水源とする実現可能性評価に関する研究	徳永 裕司	部長	国立医薬品食品衛生研究所 環境衛生化学部
地域健康危機管理研究事業	健全な水循環の形成に資する浄水・管路技術に関する研究	藤原 正弘	理事長	(財)水道技術研究センター
地域健康危機管理研究事業	給水末端における水質および給水装置・用具機能の異常監視と管理に関する研究	中村 文雄	技術アドバイザー	(財)給水工事技術振興財団
地域健康危機管理研究事業	残留塩素に依存しない水道の水質管理手法に関する研究	国包 章一	部長	国立保健医療科学院 水道工学部
地域健康危機管理研究事業	特定建築物における屋内化学物質汚染の実態と健康影響との関連に関する研究	嵐谷 奎一	教授	産業医科大学産業保健学部
地域健康危機管理研究事業	循環式浴槽における浴用水の浄化・消毒方法の最適化に関する研究	遠藤 卓郎	部長	国立感染症研究所 寄生動物部
地域健康危機管理研究事業	建築物衛生における健康危機管理のあり方に関する研究	池田 耕一	部長	国立保健医療科学院 建築衛生部
地域健康危機管理研究事業	掛け流し式温泉における適切な衛生管理手法の開発等に関する研究	井上 博雄	所長	愛媛県立衛生環境研究所
地域健康危機管理研究事業	健康危機管理体制の評価指標、効果の評価に関する研究	北川 定謙	理事長	(財)日本公衆衛生協会
地域健康危機管理研究事業	健康危機発生から原因特定に至る初動時の個人情報の利用と保護に関する研究	土井 徹	センター長	国立保健医療科学院 研究情報センター
地域健康危機管理研究事業	健康危機管理体制の評価指標、効果の評価および人材育成に係るe-ラーニングプログラムの開発評価に関する研究	橘 とも子	室長	国立保健医療科学院 人材育成部
地域健康危機管理研究事業	地域の健康危機管理を担う保健所職員等の資質向上に関する研究	佐藤 元	講師	東京大学大学院 医学系研究科
地域健康危機管理研究事業	卒前教育・卒後臨床研修における公衆衛生医師の専門技能評価と育成手法等に関する調査研究	高野 健人	教授	東京医科歯科大学大学院 歯学総合研究科
地域健康危機管理研究事業	飲料水に係る健康危機の適正管理手法の開発に関する研究	秋葉 道宏	室長	国立保健医療科学院 水道工学部施設工学室

研究事業名	研究課題名	研究者氏名(漢字)	職名	所属機関名
地域健康危機管理研究事業	水安全計画による貯水槽水道の管理水準の向上に関する研究	早川 哲夫	専攻主任(教授)	麻布大学大学院環境保健学研究科環境衛生政策専攻
地域健康危機管理研究事業	建築物の衛生的環境の維持管理に関する研究	小畑 美知夫	研究指導員	(財)ビル管理教育センター
地域健康危機管理研究事業	シックハウス症候群の実態解明及び具体的対応方策に関する研究	岸 玲子	教授	北海道大学大学院 医学研究科
地域健康危機管理研究事業	シックハウス症候群の診断・治療法及び具体的対応方策に関する研究	相澤 好治	教授	北里大学医学部
地域健康危機管理研究事業	シックハウス症候群の診断・治療法及び具体的方策に関する研究	秋山 一男	センター長	国立病院機構相模原病院 臨床研究センター
地域健康危機管理研究事業	温泉の泉質等に対応した適切な衛生管理手法の開発に関する研究	倉 文明	主任研究官	国立感染症研究所 細菌第一部