

研究事業名	研究課題	研究代表者	職名	研究課題名
障害保健福祉総合研究事業	障害者の相談支援にかかる人材養成に関する研究	野中 猛	教授	日本福祉大学 社会福祉学部保健福祉学科
障害保健福祉総合研究事業	脊髄損傷後の歩行機能回復のための新たなニューロリハビリテーション方法の開発	赤居 正美	院長	国立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	成人期注意欠陥・多動性障害の疫学、診断、治療法に関する研究	中村和彦	講師	浜松医科大学 精神神経医学講座
障害保健福祉総合研究事業	強度行動障害の評価尺度と支援手法に関する研究	井上 雅彦	教授	鳥取大学
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技術の適用に関する研究	森 浩一	感覚機能系障害 研究部視覚機能 障害研究室長	国立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	在宅遅延性意識障害者のQOL向上を目的とした支援の在り方に関する研究	日高 紀久江	准教授	筑波大学 人間総合科学研究科 看護 科学系
障害保健福祉総合研究事業	精神障害者への対応への国際比較に関する研究	中根 允文	名誉教授	長崎大学
障害保健福祉総合研究事業	障害者の自立支援のための移乗システムの研究	小林 裕介	助手	独立行政法人長野工業高等専門学校
障害保健福祉総合研究事業	精神障害者の生活機能と社会参加の促進に関する研究	斎藤 深雪	助手	山形大学
障害保健福祉総合研究事業	地域相談ネットワークによる障害者の権利擁護の可能性	堀口 寿広	室長	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	ワンセグ放送を用いた聴覚障害者に対する講義場面の情報保障に関する研究	塩野目 剛亮	特任助教	国立大学法人 筑波技術大学
障害保健福祉総合研究事業	リアルタイムfMRIを用いたバイオフィードバック法による精神科ニューロリハビリテーションへの応用	松田 哲也	助教	玉川大学
感覚器障害研究事業	脈絡膜上経網膜電気刺激（STS）法による人工視覚システムの臨床応用	不二門 尚	教授	大阪大学大学院
感覚器障害研究事業	内外リンパ腔画像からみた内耳疾患の病態と局所療法	中島 務	教授	名古屋大学大学院
感覚器障害研究事業	ナノテクノロジー、再生医学を融合した人工内耳。人工蝸牛の開発	伊藤 喬一	教授	京都大学大学院
感覚器障害研究事業	黄斑部疾患診断のための客観的網膜機能評価法の確立	角田 和繁	室長	独立行政法人国立病院機構東京医療セ ンター
感覚器障害研究事業	多機能高精度自動点訳エンジンの開発	石川 准	教授	静岡県立大学
感覚器障害研究事業	新しい音伝導ルートによる新補聴システムの開発 -現存の気導補聴器が使用できない難聴者（耳漏のある耳、外耳道閉鎖症など）も使用可能な補聴器の開発-	細井 裕司	教授	公立大学法人 奈良県立医科大学
感覚器障害研究事業	正常眼圧緑内障の病態解明と治療薬の開発	田中 光一	教授	東京医科歯科大学
感覚器障害研究事業	緑内障診断SNPチップと変形プロテオミクスクラスター解析による緑内障統合的診断法の開発	木下 茂	教授	京都府立医科大学
感覚器障害研究事業	人工内耳を装着した先天性高度感音難聴小児例の聴覚・言語能力の発達に関するエビデンスの確立	山嵜 達也	教授	東京大学

研究事業名	研究課題	研究代表者	職名	研究課題名
感覚器障害研究事業	再生医学的アプローチによる難治性中耳炎からの完全治癒戦略と臨床応用	金丸 真一	客員研究員	京都大学大学院医学研究科
感覚器障害研究事業	サブタイプ分類に基づく小児難聴診断、療育システムの構築	宇佐美 真一	教授	国立大学法人信州大学
感覚器障害研究事業	難聴者自立支援のための埋め込み型骨導補聴器の開発	羽藤 直人	准教授	愛媛大学大学院
感覚器障害研究事業	中・高齢層中途視覚障害者の自立・学習・就労を支援する文字入力システムの開発と有効性の実証に関する研究	伊藤 和之	厚生労働教官	国立障害者リハビリテーションセンター
感覚器障害研究事業	小児Auditory Neuropathyの診療指針の確立	松永 達雄	聴覚障害研究室長	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
感覚器障害研究事業	未熟児網膜症の新規手術法開発後の治療プロトコールの標準化	東 範行	医長	国立成育医療センター
感覚器障害研究事業	難治性眼炎症性疾患に対する網羅的迅速診断システムの開発	望月 學	教授	東京医科歯科大学大学院
感覚器障害研究事業	内耳薬物投与システムを応用した感音難聴、耳鳴り治療技術の臨床応用	中川 隆之	講師	京都大学大学院
感覚器障害研究事業	マイクロポンプシステムを用いた分子シャペロンとして働く薬物投与による遺伝子難聴の革新的治療法の創生	和田 仁	教授	東北大学大学院
感覚器障害研究事業	新規開発マルチカラー化チャンネルロドプシン遺伝子を用いた視覚再生研究	富田 浩史	准教授	東北大学
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	性感染症に関する予防、治療の体系化に関する研究	小野寺 昭一	教授	東京慈恵会医科大学
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	ワクチン戦略による麻疹および先天性風疹症候群の排除、およびワクチンで予防可能疾患の疫学並びにワクチンの有用性に関する基礎的臨床的研究	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
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	食品由来感染症調査における分子疫学手法に関する研究	寺嶋 淳	室長	国立感染症研究所
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	動物由来感染症のリスク分析手法等に基づくリスク管理のあり方に関する研究	吉川 泰弘	教授	国立大学法人東京大学大学院
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	節足動物が媒介する感染症への効果的な対策に関する総合的な研究	小林 睦生	部長	国立感染症研究所
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	リケッチアを中心としたダニ媒介性細菌感染症の総合的対策に関する研究	岸本 壽男	所長	岡山県環境保健センター
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	ハンセン病の再発・再燃、難治症例に対する予防・診断・治療とハンセン病の啓発に関する研究	向井 徹	室長	国立感染症研究所ハンセン病研究センター
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	新型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
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	臓器移植患者の予後およびQOLの向上のための真菌やウイルス感染症の予防・診断・治療に関する研究	西條 政幸	室長	国立感染症研究所
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	インフルエンザ脳症など重症インフルエンザの発症機序の解明とそれに基づく治療法、予防法の確立に関する研究	森島 恒雄	教授	国立大学法人岡山大学大学院
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	成人感染が問題となりつつある小児感染症への対応に関する研究	加藤 達夫	総長	国立成育医療センター
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	国際的な感染症情報の収集、分析、提供機能およびわが国の感染症サーベイランスシステムの改善・強化に関する研究	谷口 清州	室長	国立感染症研究所感染症情報センター

研究事業名	研究課題	研究代表者	職名	研究課題名
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	病原体等の登録・保管・輸送・廃棄に関する一括管理システムの開発と検証	篠原 克明	主任研究官	国立感染症研究所
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	我が国における一類感染症の患者発生時の臨床的対応に関する研究	工藤 宏一郎	センター長	国立国際医療センター
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	インフルエンザ及び近年流行が問題となっている呼吸器感染症の分析疫学研究	廣田 良夫	教授	大阪市立大学大学院
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	我が国における日本脳炎の現状と今後の予防戦略に関する研究	高崎 智彦	室長	国立感染症研究所
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	本邦におけるHTLV-1感染及び関連疾患の実態調査と総合対策	山口 一成	部長	国立感染症研究所血液・安全性研究部
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	新型インフルエンザの発生予測、早期検知、リスク評価および大流行に対する事前準備と緊急対応に関する研究	田代 真人	センター長	国立感染症研究所インフルエンザウイルス研究センター
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	テロの可能性のある病原体等の早期検知・迅速診断法の開発とその評価法の確立に関わる研究	佐多 徹太郎	部長	国立感染症研究所感染病理部
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	新型インフルエンザ大流行時の公衆衛生対策に関する研究	押谷 仁	教授	東北大学大学院
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	新型インフルエンザの大流行に備えた訓練に関する研究	原口 義座	室長	国立病院機構災害医療センター
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	バイオリスク管理の包括的強化及び必要な教材等の開発と実践の評価に関する研究	杉山 和良	室長	国立感染症研究所
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	持続性結核菌感染の病原性や発症に関わる分子機構の解明及び治療・予防の基礎研究	小林 和夫	部長	国立感染症研究所
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	罹患構造の変化に対応した結核対策の構築に関する研究	石川 信克	所長	(財)結核予防会結核研究所
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	COPD等における難治性感染症の病態把握等に関する研究	宮崎 義継	部長	国立感染症研究所
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	アジアに研究機関との連携におけるラボラトリーネットワークに強化に関する研究	渡邊 治雄	副所長(細菌第一部長兼務)	国立感染症研究所
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	輸入感染症としての多剤耐性結核の対策・制御に関する研究	岡田 全司	臨床研究センター長	独立行政法人国立病院機構 近畿中央胸部疾患センター
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	地球温暖化に伴い変化する感染症に対する早期防御法確立に関する研究	倉根 一郎	部長	国立感染症研究所
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	顧みられない病気に関する研究	野崎 智義	部長	国立感染症研究所
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	感染症情報国民コールセンター設置と実施に関する研究	昔又 昌実	理事	NPOバイオメディカルサイエンス研究会
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	予防接種後健康被害審査の効率化に関する研究	多屋 馨子	室長	国立感染症研究所感染症情報センター
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	医療機関における感染症伝播に関する研究	切替 照雄	部長	国立国際医療センター
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	新規に発生しているレンサ球菌による劇症型感染症の臨床的・細菌学的解析と、診断・治療法に関する研究	砂川 慶介	教授	北里大学大学院
新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業	防疫上緊急を要するウイルス性出血熱等に対する病原体診断法の確立及び予防・治療法の開発に関する研究	森川 茂	室長	国立感染症研究所