	The state of the s		厚生方面技官第二領	
がん臨床研究	悪性脳膿瘍の標準的治療法の確立に関する研究	渋井 杜一郎	域外来部脳神経外科	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	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	第Ⅳ期食道がんに対する標準的治療法の確立に闘する研究	安藤 輔敏	教授、副院長	東京齒科大学市川総合病院外科学講座
がん臨床研究	切除不能正期非小細胞肺がんに対する標準的治療法の確立に関する研究	福岡 正博	内科学腫瘍内科部門 教授	近畿大学医学部 内科学疆辖内科部門
がん臨床研究	子宮体がんに対する標準的化学療法の確立に関する研究	青木 大輔	教授 _	慶應義塾大学医学部產婦人科学
がん臨床研究	がん臨床研究の戦略的推進及び効率的均てん化のための研究	西條 長宏	副院長	国立がんセンター東病院
がん臨床研究	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	13A病株医長	国立がんセンター中央病院特殊病様部
がん臨床研究	成人T細胞白血病(ATL)をモデルとしたウイルス感染間連がんに対する革新的治療法の開発	岡村 純	部長	独立行政法人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	進行神経芽腫に対する標準治療確立および新規治療開発のための研究	金子 道夫	文部科学教官·教授	筑波大学大学院 人間総合科学研究科
がん臨床研究	上顎・顕蓋底がんの切除と再連手術の標準化に関する研究	波利井 清紀	教授	杏林大学医学部 形成外科
がん臨床研究	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
がん臨床研究	がんの腹膜楷種に対する標準的治療法の確立に関する研究	白尾 国昭	総合病棟部17B病棟 医長	国立がんセンター中央病院 総合病標部
がん臨床研究	臨床病期亚の下部直腸がんに対する例方リンパ節郭清術の意義に関するランダム化比較試験	夢田 伸	科医長	国立がんセンター中央病院大陽外科第一領域外 来部
がん臨床研究	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	河化管科医長/臨床 免疫研究室室長(併 年)	国立がんセンター東病院 外来部/臨床開発センターがん治療開発部
がん臨床研究【若手医師・協力者活用等に要する研究】	先進的高精度三次元放射線治療による予後改善に関する研究(臨床研究実施チームの整備)	平岡 真寛	教授	京都大学医学研究科
がん臨床研究【若手医師・協力者活用等に要する研究】	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(臨床研究実施チームの整備)	大竹 茂樹	教授(医学系研究科)	金沢大学 医学部附属病院
がん臨床研究【若手医師・協力者活用等に要する研究】	子宮頸がんの予後向上を目指した集学的治療法における標準的化学療法の確立に関する研究(臨床研究実施チームの整備)	櫻木 範明	教授	北海道大学大学院医学研究科
がん臨床研究【若手医師・協力者活用等に要する研究】	若年者骨髄性造血器腫瘍を対象とした骨髄破壊的前処置と骨髄非破壊的前処置を用いた同種末梢血幹細胞移植の比較的検討 (第亚相ランダム化害検比較試験)	谷口修一	血液科部長	国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 血液科
がん臨床研究【若手医師・協力者活用等に要する研究】	島所限局非小網胞肺がんの集学的治療に関する研究(臨床研究実施チームの整備)	加藤 治文	教授	東京医科大学病院外科第一講座
がん薩床研究【若手医師・協力者活用等に要する研究】	若年者骨離性造血器腫瘍を対象とした骨髄破壊的前処置と骨髄非破壊的前処置を用いた同種末梢血幹細胞移植の比較検討 (第亚相ランダム化非盲検比較試験)(臨床研究チームの整備)	山下 卓也	医员	東京都立駒込病院 血液内科
がん臨床研究【若手医師・協力者活用等に要する研究】	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がん臨床研究事業(臨床研究実施チームの整備)	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
がん薩床研究【若手医師・協力者活用等に要する研究】	大腸がん肝転移症例の術後補助化学療法に関する研究(臨床研究実施チームの整備)	加藤 知行	病院長	愛知県がんセンター
がん臨床研究[若手医師・協力者活用等に要する研究]	小児造血器腫瘍の標準的治療法の確立に関する研究(臨床研究実施チームの整備)	堀部 敬三	臨床研究センター長	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
がん臨床研究【若手医師・協力者活用等に要する研究】	がんの腹膜搭種に対する標準的治療法の確立に関する研究(臨床研究実施チームの整備)	白尾 国昭	総合病棟部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【若手医師・協力者活用等に要する研究】	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(臨床研究実施チームの整備)	大西 一功	教授	国立大学法人浜松医科大学医学部
がん臨床研究【若手医師・協力者活用等に要する研究】	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(臨床研究実施チームの整備)	田村 孝雄	講師	神戸大学 医学部
循環器疾患等総合研究【心筋梗塞·脳卒中臨床研究】	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要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

循環器疾患等総合研究[心筋梗塞·脳卒中臨床研究]	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
循環器疾患等総合研究[心筋梗塞·脳卒中臨床研究]	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	教授医学部長	岩手医科大学 脳神経外科学講座
情環器疾患等総合研究[心筋梗塞·脳卒中臨床研究]	脳血管疾患の再発に対する高脂血症治療薬HMG-CoA還元酵素阻害薬の予防効果に関する研究	松本 昌泰	教授	広島大学大学院医歯薬学総合研究科
循環器疾患等総合研究【脳卒中·生活習慣病臨床研究】	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
循環器疾患等総合研究(脳卒中·生活習慣病臨床研究)	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
循環器疾患等総合研究[脳卒中·生活習慣病臨床研究]	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	教授 総合医科学研 究センター長	慶應義塾大学医学部
循環器疾患等総合研究[脳卒中·生活習慣病臨床研究]	冠動脈不安定朔瞳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
循環器疾患等総合研究[脳卒中·生活習慣病臨床研究]	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	国立情環器病センター 臨床研究開発部
循環器疾患等総合研究[脳卒中·生活習慣病臨床研究]	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	特殊病棟都長(脳血 管外科担当)	国立循環暴病センター 脳血管外科
循環器疾患等総合研究[脳卒中·生活習慣病臨床研究]	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	棋野 博史	教授	岡山大学大学院医歯薬学総合研究科腎·免疫·内 分泌代謝内科学
循環器疾患等総合研究[脳卒中·生活習慣病臨床研究]	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	古蘭 勉	生体情報処理室長	国立循環器病センター研究所 生体工学部
循環器疾患等総合研究[脳卒中·生活習慣病臨床研究]	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
循環器疾患等総合研究[脳卒中·生活習慣病臨床研究]	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
循環器疾患等総合研究[脳卒中·生活習慣病臨床研究]	厚生労働省多目的コホート斑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 糖尿病·代謝内科
循環器疾患等総合研究【脳卒中·生活習慣病臨床研究】	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	循環器病予防検診部 長	国立循環器病センター 循環器病予防検診部
滑環器疾患等総合研究【脳卒中・生活習慣病臨床研究】	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横築とその臨床応用	北被	教授	京都大学大学院医学研究科 循環器内科学
循環器疾患等総合研究【脳卒中·生活習慣病臨床研究】	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	独立行政法人国立健康·栄養研究所
循環器疾患等総合研究【脳卒中·生活習慣病臨床研究】	メタボリックシンドロームにおけるアディポサイトカイン異常を標的とした心血管合併症治療・予防法の確立	下村 伊一郎	教授	大阪大学大学院生命機能研究科
循環器疾患等総合研究【脳卒中·生活習慣病臨床研究】	抗凝固栗・抗血小板栗の標的およびこれら栗剤を修飾するタンパク質・遺伝子の解析を通した最適投与量の評価方法の標準化に 関する研究	宮田 数行	病因部長	国立循環器病センター研究所 病因部
循環醫疾患等総合研究【脳卒中·生活習慣病臨床研究】	弓部大助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	第二循環器医長	国立循環器病センター心臓血管外科
循環器疾患等総合研究【脳卒中・生活習慣病臨床研究】	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	大腿 武彦	教授	浜松医科大学 医学部
循環器疾患等総合研究【脳卒中·生活習慣病臨床研究】	全国患者豊饒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	簡井 裕之	教授	北海道大学大学院医学研究科
循環器疾患等総合研究【心筋梗塞・脳卒中臨床研究】若手 医師・協力者活用に要する研究	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 医学部長	岩手医科大学 脳神経外科学講座
循環醫疾患等総合研究【心筋梗塞・脳卒中臨床研究】若手 医師・協力者活用に要する研究	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(臨床研究実施チームの整備)	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
循環器疾患等総合研究 【心筋梗塞・脳卒中臨床研究】若手 医師・協力者活用に要する研究	志田の不宝とぞの間差状態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・研究が呼ばる切象が平向上に対する自動体外式除離動器を用いた心肺禁生法の普及とエピ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 - (臨 上田の実体エーノの要機)	野々木 宏	緊急部長	国立循環器病センター心臓血管内科
循環器疾患等総合研究 【脳卒中·生活習慣病臨床研究】若 手医師·協力者活用に要する研究	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)(臨床研究実施チームの整備)	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·雜尿病内科
循環器疾患等総合研究【脳卒中·生活習慣病臨床研究】若 手医師·協力者活用に要する研究	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(臨床研究実施チームの整備)	棋野 博史	教授	岡山大学大学院医歯薬学総合研究科腎·免疫·内 分泌代謝内科学
				

循環器疾患等総合研究【脳卒中・生活習慣病臨床研究】若 手医師・協力者活用に要する研究	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(臨床研究実施チームの整備)	北徽	教授	京都大学大学院医学研究科循環器内科
信環器疾患等総合研究【脳卒中・生活習慣病臨床研究】若 手医師・協力者活用に要する研究	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(臨床研究実施チームの整備)	川嶋 成乃亮	助教授	神戸大学大学院医学系研究科
循環器疾患等総合研究【脳卒中・生活習慣病臨床研究】若 手医師・協力者活用に要する研究	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(臨床研究実施チームの整備)	横手 幸太郎	講師	千葉大学 医学部附属病院
情環器疾患等総合研究 [脳卒中・生活習慣病臨床研究]若 手医師・協力者活用に要する研究	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(臨床研究実施チームの臺蘭)	北風 政史	臨床研究開発部長	国立循環器病センター 臨床研究開発部
電理器疾患等総合研究 (脳卒中・生活習慣病臨床研究)若 手医師・協力者活用に要する研究	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(臨床研究実施チームの整備)	門脇孝	教授	東京大学医学部附属病院糖尿病・代謝内科
循環器疾患等総合研究 [脳卒中・生活習慣病臨床研究]若 手医師・協力者活用に要する研究	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(臨床研究実施チームの整備)	服部 良之	助教授	獨協医科大学内分泌代謝内科
循環器疾患等総合研究【脳卒中・生活習慣病臨床研究】若 手医師・協力者活用に要する研究	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(臨床研究実施チームの整備)	波邊 裕司	教授	浜松医科大学医学部臨床臺理学講座
循環器疾患等総合研究【脳卒中・生活習慣病臨床研究】若 手医師・協力者活用に要する研究	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(臨床研究実施チームの整備)	井口 昭久	教授	名古屋大学大学院医学系研究科老年科学
循環器疾患等総合研究【脳卒中・生活習慣病臨床研究】若 手医師・協力者活用に要する研究	心筋散小血管造影装置の開発による糖尿病性心筋散小循環障害の可視化(臨床研究実施チームの整備)	竹下 靴	心臓血管内科・医長	国立循環器病センター
障害保健福祉総合研究	知的障害者の二次的障害としての咀嚼障害の原因と対策について―地域移行への体制づくりのために―	前田 茂	講師	岡山大学医学部·歯学部附属病院
障害保健福祉総合研究	障害者ケアマネジメント評価および技術研修に関する研究	野中 猛	教授	日本福祉大学社会福祉学部
障害保健福祉総合研究	精神障害者保護福祉手帳の判定のあり方に関する研究	白澤 英勝	所畏	宮城県精神保健福祉センター
障害保健福祉総合研究	精神病院・社会復帰施設等の実態把握及び情報提供に関する研究	竹島 正	精神保健計画部長	国立精神・神経センター精神保健研究所精神保健 計画部
障害保健福祉総合研究	精神科急性期病棟・リハビリテーション病棟等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
障害保健福祉総合研究	障害者本人支援の在り方と地域生活支援システムに関する研究	河東田 博	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	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科学専攻運動 機能再建学分野
障害保健福祉総合研究	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	知的障害部部長	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	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 灩	教授	東海大学医学部基盤診療学系
萍吉保健福祉総合研究	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 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
障害保健福祉総合研究	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	嘱託	財団法人鉄道弘済会弘済学園
障害保健福祉総合研究	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	企圖部第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	支援機器利用効果の科学的根拠算出に関する研究	中色 賢能	特任教員(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	福祉用具の心理的効果測定手法の開発	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
障害保健福祉総合研究	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	赤磨 正美		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	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	神経筋機能障害研究 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
障害保健福祉総合研究	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 更生 訓練所
障害保健福祉総合研究	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除調査に関する研究	三輪 隆子	第二神経内科医長	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	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	地域づくりと関連した効果的な地域生活支援サービス体制の在り方と「地域力」の再構築に関する研究	谷口 明広	教授	愛知淑德大学医療福祉学部福祉貢献学科
障害保健福祉総合研究	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 ぞみの圏
障害保健福祉総合研究	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
障害保健福祉総合研究	「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	中枢性下肢麻痺者の歩行運動再建システムの開発	波邊 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	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	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	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	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	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	障害保護福祉施策の企画・立案に責する技術情報に関する調査研究	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研究所
障害保健福祉総合研究	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 心理科
障害保健福祉総合研究	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
感覚器障害研究	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	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	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	視覚生理学研究室長	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	網膜血管新生抑制機構の解明とその応用	細谷 健一	教授	国立大学法人富山大学薬学部
感覚器障害研究	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 連維	聴覚障害研究室長	国立病院機構東京医療センター臨床研究センター
感覚器障害研究	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	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	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	官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	眼疾患に対する遺伝子· 細胞治療に関する研究	東 範行	親科医長	国立成育医療センター 病院第二専門診療部 戦 科
感覚器障害研究	網膜ニューロンの緑内障性障害 ―それに対する保護と再生―	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 科学
感覚器障害研究	蝸牛内の外有毛細胞に発現するタンパク質モータPrestinの活性部位の探求に関する研究: Prestin改変による感音難聴とその 治療戦略	和田 仁	教授	東北大学大学院工学研究科
感覚器障害研究	分子生物学的知識に基づいた感音難聴の斬しい治療法の確立	山岨 建也	助教授	東京大学医学部附属病院 耳鼻咽喉科学教室

				独立行政法人產業技術総合研究所人間福祉医工
感覚器障害研究	3Dサウンドを利用した視覚障害者のための聴覚空間認知訓練システム	関 書一	主任研究員	独立行政法人是某技 们移 合研究所人间槽证医士 学研究部門
感覚器障害研究	内耳プロテオーム解析を応用した外リンパ標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	新生児聴覚スクリーニングと精密聴力検査及び人工内耳手術の成果に関する長期追除研究	加我 君孝	教授	東京大学 医学部
感覚器障害研究	正常眼圧線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 医学薬学研究部視機能病態学
感覚器障害研究	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	障害福祉研究部長	国立身体障害者リハビリテーションセンター研究所
感覚器障害研究	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	聴覚言語機能障害研 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
新興·再興感染症研究	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に関する研究	田代(漢人	ウイルス第3部部長	国立感染症研究所ウイルス第3部
新興·再興感染症研究	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	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	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
新興·再興感染症研究	効果的な結核対策(定期機診や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	財団法人結核予防会結核研究所
新興·再興感染症研究	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性症の蔓延防止、予防、診断、治療に関する研究	佐多 徹太郎	感染病理部長	国立感染症研究所感染病理部
新興·再興感染症研究	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
新典·再典感染症研究	食品由来の2類感染症のリスクアセスメントモデル横築に関する研究	山本 茂貴	食品衛生管理部長	国立医薬品食品衛生研究所
新典·再興感染症研究	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	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	国立感染症研究所歡應科学部
新興·再興感染症研究	わが国における飲食に起因する経口感染症の被害推計の精密化に関する研究	谷原 真一	助教授	島根大学医学部環境保健医学講座公衆衛生学
新興·再興感染症研究	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	ポリオ野生株ウイルスの封じ込め対策に関する研究	宮村 違男	部長	国立感染症研究所ウイルス第二部
新興・再興感染症研究	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	小児科部長	東京都立駒込病院小児科
新興・再興感染症研究	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	ウイルス第3部5室室 長	国立感染症研究所ウイルス第3部
新興·再興感染症研究	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	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	ウイルス第1部第1室 室長	国立感染症研究所ウイルス第一部
新興·再興應染症研究	ペプチド抗体によるSARS(重症急性呼吸器症候群)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	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
新興·再興思染症研究	SARS、バイオテロ、インフルエンザ対策としてのリアルタイム・アウトブレイーク・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	ヒト型抗SARS中和抗体の開発研究	切替 照維	感染症制御研究部長	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	SARSの感染・発症・重症化の分子機構	笹月 健彦	総長・	国立国際医療センター

			Γ	
新興·再興應染症研究	ウイルスペ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	主長	国立悪染症研究所ウイルス第一部
新興·再興感染症研究	効果的な感染症発生動向調査のための国及び県の発生動向調査の方法論の開発に関する研究	谷口 清州	第一室長	国立感染症研究所感染症情報センター
新典·再興感染症研究	インフルエンザ脳症の発症因子の解明と治療及び予防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薬学総合研究科
新興·再興感染症研究	インフルエンザパンデミックに対する危機管理体制と国際対応に関する研究	板村 繁之	主任研究官	国立懸染症研究所ウイルス第3部
新興·再興感染症研究	動物由来寄生虫症の流行地拡大防止対策に関する研究	神谷 正男	教授	酪農学園大学 環境システム学部
新興·再興感染症研究	輸入蠕虫性疾患の監視と医療対応整備に関する研究	太田 伸生	教授	東京医科歯科大学
新興·再興感染症研究	薬剤耐性菌の発生動向のネットワークに関する研究	荒川 宜親	細菌第二部長	国立感染症研究所 超菌第二部
新興·再興感染症研究	院内感染の発症リスクの評価及び効果的な対策システムの開発に関する研究	倉辻 忠俊	研究所長	国立成育医療センター研究所
新興·再興感染症研究	輸入動物に由来する新興感染症侵入防止対策に対する研究	吉川 泰弘	歡医学専攻実験動物 学分野教授	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	食品由来のウイルス性感染症の検出法の高度化、実用化に関する研究	武田 直和	主長	国立感染症研究所 ウイルス第二部
新興·再興感染症研究	回帰熱、レプトスピラ等の希少翰入細菌器染症の実態調査及び迅速診断法の確立に関する研究	増澤 俊幸	教授	千葉科学大学·薬学部
新興·再興感染症研究	ハンセン病の早期診断・薬剤耐性・ワクチンに係る新技術の戦略的開発及び発症状況把握に関する研究	向井 微	主長	国立感染症研究所ハンセン病研究センター 病原 教生物部
新輿·再興思染症研究	クリプトスポリジウム等による水系感染症に係わる健康リスク評価及び管理に関する研究(クリプトスポリジウム症等感染リスクの評価手法の確立に関する研究)	国包 章一	部長	国立保健医療科学院 水道工学部
新興·再興感染症研究	感染症媒介ベクターの実態、生息防止対策に関する研究	小林 睦生	部長	国立感染症研究所昆虫医科学部
新興·再興感染症研究	愛玩動物の衛生管理の徹底に関する研究	神山 恒夫	獣医科学部第一室長	国立感染症研究所 數医科学部
新興·再興感染症研究	水痘、流行性耳下腺炎、肺炎球菌による肺炎等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	感染症情報センター 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	ポリオ及び麻疹の現状とその予防接種の効果に関する研究	加藤 違夫	教授	聖マリアンナ医科大学小児科学
新興·再興感染症研究	マラリアの感染予防及び治療に関する研究	狩野 繁之	部長	国立国際医療センター 研究所、適正技術開発・ 移転研究部
新興·再興感染症研究	百日咳憊、ジフテリア蔥、マイコプラズマ等の臨床分離歯の収集と分子疫学的解析に関する研究	佐々木 次雄	細菌第二部第二室長	国立感染症研究所細菌第二部
新興·再興感染症研究	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	病院長	独立行政法人国立病院機構近畿中央胸部疾患セ ンター
新興·再興感染症研究	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	慶応義塾大学 医学部
新興·再興感染症研究	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	北海道大学大学院獸医学研究科
新興·再興感染症研究	性感染症の効果的な蔓延防止に関する研究	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	新型の薬剤耐性菌のレファレンス並びに耐性機構の解析及び迅速・簡便検出法に関する研究	池 康嘉	教授	群馬大学大学院医学系研究科生体防御機構学講 座 細菌感染制御学
新興·再興感染症研究	小児結核及び多剤耐性結核の予防、診断、治療における技術開発に関する研究	森亨	所長	財団法人結核予防会結核研究所
新興·再興感染症研究	新興・再興感染症研究事業の企画及び評価に関する研究	三宅 智	企画調整主幹	国立感染症研究所
新興·再興感染症研究	高病原性鳥インフルエンザの疫学臨床研究	工藤 宏一郎	国際疾病センター長	国立国際医療センター 国際疾病センター
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>		<u> </u>	

				
新興·喜興感染症研究	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	バイオセーフティ管理 室長	国立感染症研究所バイオセーフティ管理室
新獎·再興感染症研究	海外盗航者に対する予防後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2講座
新興·再興感染症研究	粘膜ワクチン開発の基礎となるアジュパント開発に関する研究	清野 宏	教授	東京大学医科学研究所
新興·再興感染症研究	食品由来感染症の細菌学的疫学指標のデータベース化に関する研究	寺嶋 淳	和茵第一部第一室長	国立感染症研究所細菌第一部
新興·再興感染症研究	節足動物媒介性ウイルスに対する診断法の確立、疫学及びワクチン開発に関する研究	高崎 智彦	ウイルス第一部室長	国立感染症研究所ウイルス第一部
エイズ対策研究	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	秋山 昌範	部長	国立国際医療センター医療情報システム開発研究 部
エイズ対策研究	男性同性間のHIV感染対策とその評価に関する研究	市川東一	教授	名古屋市立大学看護学部
エイズ対策研究	NGOによる個別施装層の支援とその評価に関する研究	樺井 正義	教授	慶應義塾大学文学部
エイズ対策研究	エイズ対策研究事業の企画と評価に関する研究	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	薬剤耐性HIV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 虿	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	新作用機序の抗HIV-1要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	HIVの増殖・変異の制御に関する研究	佐藤 裕徳	第二室堂長	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	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	免疫賦活を応用したHIV感染症の治療開発に関する研究	岡 慎一	部長	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	HIV-1遺伝子を広域に持つ新規SHIVとサルを用いたエイズ治療薬開発の研究	井戸 栄治	特任助教授	京都大学ウイルス研究所
エイズ対策研究	HIV感染症の治療開発に関する研究	岡田 例子	助教授	名古是市立大学大学院 医学研究科
エイズ対策研究	エイズ脳症の発症病態と治療法に関する研究	出雲 周二	教授	鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 難治ウイルス病態制御研究センター
エイズ対策研究	HIV感染症に合併する肝疾患に関する研究	小池 和彦	教授	東京大学医学部附属病院
エイズ対策研究	HIV感染妊婦の早期診断と治療および母子感染予防に関する臨床的・疫学的研究	稲葉 憲之	病院長(産科婦人科学教授)	獨協医科大学医学部 產科婦人科学教室
エイズ対策研究	若年婦人におけるHIV感染状況およびHIV感染と生殖医療との関連性に関する研究	田中 憲一	教授	新潟大学教育研究院医歯学系 産婦人科
エイズ対策研究	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	HIV感染予防に関する研究	佐多 徹太郎	部長	国立感染症研究所感染病理部
エイズ対策研究	エイズ発症阻止に関する研究	岩本 愛吉	教授	国立大学法人東京大学医科学研究所
エイズ対策研究	HIVの潜伏感染・再活性化のエビジェネティック制御機構を標的とした根治療法開発の基礎研究	渡邉 俊樹	メディカルケノム等以 病態医療科学分野教 ^協	国立大学法人東京大学大学院新領域創成科学研 究科
エイズ対策研究	HIV感染予防対策の効果に関する研究	池上 千寿子	代表	特定非営利活動法人ぶれいす東京
エイズ対策研究	HIV検査体制の構築に関する研究	今井 光信	所長	神奈川県衛生研究所
エイズ対策研究	エイズ対策における関係機関の連携による予防対策の効果に関する研究	五島 真理為	理事長	特定非営利活動法人HIVと人権・情報センター

HIV感染症の動向と予防モデルの開発・普及に関する社会疫学的研究	木原 正博	教授	京都大学大学院医学研究科
アジア・大平洋地域におけるHIV感染症の疫学に関する研究	武部 豊	室長	国立感染症研究所エイズ研究センター
非サブタイプB型HIVにおける薬剤耐性ジェノタイプ解析アルゴリズムに関する研究	山本 直彦	助教授	名古屋大学大学院医学系研究科 環境医動物学
アジア太平洋地域における国際人口移動から見た危機管理としてのHIV感染症対策に関する研究	石川 信克	副所長	財団法人結核予防会結核研究所
HIV感染症の医療体制の整備に関する研究	木村 暫	エイズ治療・研究開発 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
多剤併用療法服薬の精神的、身体的負担軽減のための研究		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
HAART時代の日和見合併症に関する研究	安岡・彰	助教授(感染予防医 学)	富山医科薬科大学 医学部
同性愛者等のHIV感染リスク要因に基づく予防介入プログラムの開発及び効果に関する研究	大石 敏寛	副代表理事	特定非営利活動法人動くゲイとレズビアンの会
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
開発途上国における栗州耐性予防などARV治療の質的向上と推進に関わる研究	若杉 なおみ	部長	国立国際医療センター研究所 疫学統計研究部
C型肝炎の治療とキャリアからの発症予防に関する基盤研究	宮村 達男	部長	国立感染症研究所ウイルス第二部
C型肝炎ウィ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
肝硬変に対する治療に関する研究	八橋 弘	治療研究部長	独立行政法人国立病院機構長崎医療センター 臨 床研究センター
B型及びC型杆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 消化器病態制御內科学
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
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
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の門病院消化器科
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
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
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 種	教授(特命)	山口大学医学部
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	小僕 政男	教授	東京大学医学部附属病院 消化器内科
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移植外科
本邦に於けるE型肝炎の診断・予防・接学に関する研究	三代 俊治	部長	東芝病院 研究部
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	크횬 웹	企画調整主幹	国立感染症研究所
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
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	盤田 隆宇	副参享研究員	财団法人東京都医学研究機構 東京都神経科学 総合研究所
	 		
	アジア・大平洋地域におけるHIV感染度の後学に関する研究 非サブタイプB型HIVにおける顕新数性ジェ/タイプ解析アルゴリズムに関する研究 アジア太平洋地域における国際人口移動から見た危機管理としてのHIV感染度対策に関する研究 HIV感染度の医療体制の整備に関する研究 多科研用療法服薬の精神的、身体的負担軽減のための研究 HAART時代の日和見合併度に関する研究 の性養者等のHIV感染リスク薬因に基づく予防介入プログラムの開発及び効果に関する研究 RNAI耐性ウイルス株の出現に対処する第二世代のRNAI医薬員の開発 開発途上国における原料動性予防などARV治療の質的向上と推進に関わる研究 C型肝炎の治療とキャリアからの発度予防に関する基盤研究 C型肝炎の治療とキャリアからの発度予防に関する基盤研究 C型肝炎の治療とキャリアからの発度予防に関する基盤研究 C型肝炎の治療と中リアからの発度予防法の確立のための感染病態解明に関する研究 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形が心発生等の病態解明に関する研究 B型及びC型肝炎のイルスの新たな感染予防法の確立のための肝が心発生等の病態解明に関する研究 B型及びC型肝炎の反呼及び検診を含む肝炎対策に関する研究 B型及びC型肝炎の反呼及び検診を含む肝炎対策に関する研究 C型肝炎への肝移植像の免疫抑制法に関する研究 c型肝炎への肝移植像の免疫抑制法に関する研究 c型肝炎への肝移植像の免疫抑制法に関する研究 定型肝炎への肝移植像の免疫抑制法に関する研究 非解析における日型及び心型肝炎馬生に関する研究 定型肝炎への肝移植像の免疫抑制法に関する研究 定型肝炎への肝移植像の免疫抑制法に関する研究 定型肝炎への肝移植像の免疫抑制法に関する研究 定型肝炎への肝移植像の色質用効果およびGOLの観点からみた有効性に関する研究 非科を確像のC型肝炎再発予防を目指したステロイド熱不使用による免疫抑制療法に関する研究 本料に於けるE型肝炎の診断・予防・皮学に関する研究 に対する医別炎原の研究の総合的推進に関する機能研究 C型肝炎素原の形式を関係に対する研究	アジア・大平洋地域におけるHIVを設全の後半に関する研究	アジア・大平洋地域における阿利の登場位の変字に関する研究

肝炎等克服緊急対策研究	新規癌胎児性抗原を利用した肝細胞癌の診断と治療	西村 泰治	教授	熊本大学 大学院医学薬学研究部
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敷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	アトビ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皮膚科学分野
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内科学第三講座
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	病院長	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	教授・センター長	聖マリアンナ医科大学義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	教授·副院長	東京大学医学部附属病院 整形外科·脊椎外科
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	リウマチ頚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	產業医科大学医学部第一内科学講座
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	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
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	地域集団でのコホート研究による便中細菌診断妥当性の研究	白川 太郎	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	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小児病態学
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製剤の治療方針の作成及びその検証に関する研究	官坂 信之	教授教育職	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科膠原 病・リウマチ内科学
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	陽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高次診断治療学専 攻機能再生医学講座
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障器過敏性における障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 耳鼻咽喉科·頭頸 部腫瘍学
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	気管支端息の有病率・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	国立成青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	早期診断法の確立に関する研究	福田健	教授	獨協医科大学内科学 呼吸器・アレルギー
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	免疫アレルギー疾患に係わる胎内・胎外因子の同定に関する研究	森川 昭廣	教授	国立大学法人群馬大学小児生体防御学
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	アトピー性皮膚炎の有症率調査法の確立および有症率(発症率)低下・症状悪化防止対策における生活環境整備に関する研究	河野 陽一	小児病態学·教授	国立大学法人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	スギ花粉・ダニ由来のアレルゲンの分析と診断・治療への応用に関する研究	安枝 浩	診断·治療薬開発研 究室長	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	重症アトピー性皮膚炎の難治化機序を踏えた治療法の確立に関する研究	西岡 清	客員教授(名誉教授)	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科皮膚 科学分野
免疫アレルギー疾患予防・治療研究	開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	臨床研究センターリウ マチ性疾患研究部長	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	食物等によるアナフィラキシー反応の原因物質(アレルゲン)の確定、予防・予知法の確立に関する研究	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	気管支端息の難治化機序の解明と予防・治療法の開発に関する研究	森 昌夫	先端技術開発研究部 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	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	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	JAANet 編集委員長	財団法人日本アレルギー協会
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病態内科学講座· 第二内科
こころの健康科学研究	アルツハイマー病の神経細胞死を誘導する遺伝子機能の解析と抑止法の開発	田平 武	所長	国立長寿医療センター研究所
こころの健康科学研究	ヒト睡眠・覚醒リズム障害の分子生物学的成因解明とテーラーメイド治療法開発に関する基盤的研究	内山 真	部長	国立精神·神経センター精神保健研究所精神生理 部
こころの健康科学研究	神経伝達機能イメージングを用いた機能性精神疾患の治療効果の客観的評価法および診断法の確立に関する研究	大久保 善朗	教授	日本医科大学精神医学教室
こころの健康科学研究	気分障害の高精度候補領域解析および精神疾患ゲノムパンクの構築	吉川 武男	チームリーダー	独立行政法人理化学研究所脳科学総合研究セン ター
こころの健康科学研究	ストレス性精神障害の成因解明と予防法開発に関する研究	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	精神保健の知識と理解に関する日豪比較共同研究	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	外傷性中枢神経障害のリハビリテーションにおける科学的解析法と治療法の確立に関する研究	杉本 書	教授(教急医学)	大阪大学大学院医学系研究科
こころの健康科学研究	触法行為を行った精神障害者の精神医学的評価、治療、社会復帰等に関する研究	松下 正明	院長	東京都立松沢病院
こころの健康科学研究	パーキンソン病PARK7の原因遺伝子DJー1の機能と創薬応用	有賀 寛芳	教授	北海道大学大学院薬学研究科
こころの健康科学研究	免疫性末梢神経障害の病態解明と治療法に関する研究	楠進	教授	近機大学 医学部
こころの健康科学研究	α - dystroglycanのo - mannose型精鎖と細胞外matrix結合に異常をきたす先天性筋ジストロフィーの病態解明と治療法の開発	清水 輝夫	教授	帝京大学 医学部
こころの健康科学研究	筋萎縮性側素硬化症に対する肝細胞増殖因子(HGF)を用いた接戦的治療法の開発とその基盤研究	糸山 泰人	教授	東北大学大学院医学系研究科神経内科
こころの健康科学研究	小胞体制製による神経細胞死抑制・神経変性治療	小川 智	教授	金沢大学大学院医学系研究科
こころの健康科学研究	難治性自律神経失調症による重度の起立性低血圧を克服し、寒たきりを防止するパイオニック動脈圧反射装置の臨床開発に関 する研究	佐藤 隆幸	教授	高知大学 医学部
こころの健康科学研究	運動ニューロン疾患の病態に基づく治療法の開発	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	内因性ユートロフィンの発現増強による筋ジストロフィーの画期的治療法の開発	武田 伸一	遺伝子疾患治療研究 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	免疫抑制性ネットワークを介した炎症性神経疾患の圖期的な治療法開発に関する研究	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	神経変性疾患の根本的治療の実現をめざした新規モデル動物での先端的治療法の開発と確立	和田 圭司	疾病研究第4部長	国立精神·神経センター神経研究所疾病研究第4 部
こころの健康科学研究	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	知的障害部長	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	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	統合失調症の基本障害に基づいた診断装置の実用化	小島 卓也	教授	日本大学医学部精神神経科学教室
こころの健康科学研究	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	成人精神保健部長	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	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	児童・思春期精神保 健部長	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	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	社団法人日本自閉症 協会会長	社団法人日本自閉症協会
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			