

萌芽的先進医療技術推進研究【ファーマコゲノミクス分野】	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・薬剤部長	京都大学医学部附属病院 薬剤部
萌芽的先進医療技術推進研究【ファーマコゲノミクス分野】	迅速・簡便・超高度な新規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	バイオ製品開発プロジェクトチーム リーダー	住友ベークライト株式会社バイオ製品開発プロジェクトチーム
萌芽的先進医療技術推進研究【ファーマコゲノミクス分野】	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	創薬研究員(分子精神医学研究ディレクター)	財団法人東京都医学研究機構 東京都精神医学総合研究所
身体機能解析・補助・代替機器開発研究	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	挿込み型突然死防止装置の開発	杉町 勝	循環動態機能部 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	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
身体機能解析・補助・代替機器開発研究	逆コンプトン散乱x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	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・副院長	京都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	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	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	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	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	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	鎌訪 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
基礎研究成果の臨床応用推進研究	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-重長型モデル作製から臨床応用まで-	江頭 健輔	助教授	国立大学法人九州大学大学院医学研究院 循環器内科学
基礎研究成果の臨床応用推進研究	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	再生医療技術を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	臓器移植部長	国立循環器病センター
基礎研究成果の臨床応用推進研究	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	活性蛋白の非注射型ナノDDS製剤	水島 裕	DDS研究所所長客員教授	東京慈恵会医科大学DDS研究所
基礎研究成果の臨床応用推進研究	アドレノメデ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	独立行政法人 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	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 幸	教授	京都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	内視鏡的脳神経手術用超小型レーザーキャナーの開発	芳賀 洋一	助教授	東北大学先進医工学研究機構
基礎研究成果の臨床応用推進研究	体外培養の増殖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 幸之	再生医療研究部長	先端医療振興財団
基礎研究成果の臨床応用推進研究	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	財団法人医療機器センター
基礎研究成果の臨床応用推進研究	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	京都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	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	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	京都大学医学研究所 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	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 先進医工学研究機構

長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	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—介護保険施設における終末期ケアの検討を中心に	田宮 菜奈子	教授	筑波大学 大学院 人間総合科学研究科 ヒューマン・ケア科学専攻
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	高齢者における薬物代謝関連遺伝子情報を考慮した適正な薬物治療の基盤整備に関する研究	渡邊 裕司	教授	浜松医科大学医学部臨床薬理学
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	エビデンスに基づく褥瘡治療薬の適正使用とその経済評価及び普及活動研究	秋葉 保次	副会長	社団法人日本薬剤師会
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	介護予防サービスの新技術開発とシステム構築に関する研究	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【長寿科学総合研究分野】	要介護状態の予防ならびに介護の質を改善するための方策に関する研究	岸 玲子	医学研究科 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
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	老人保健事業の推進のためのITを活用した地域健康づくりの推進方策と指導者教育法の確立に関する研究	中村 正和	健康生活推進部長	大阪府立健康科学センター 健康生活推進部
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	高齢者虐待早期発見及び早期介入システムに関する国際的研究	多々良 紀夫	教授	淑徳大学総合福祉学部
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	老人保健事業の推進及び評価に関する研究	吉田 勝美	教授	聖マリアンナ医科大学 医学部
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	要介護状態の評価における精神、知的及び多様な身体障害の状況の適切な反映手法の開発に関する研究	遠藤 英俊	包括診療部長	国立長寿医療センター
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	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	研究部長(参事研究員)	財団法人東京都高齢者研究・福祉振興財団 東京都老人総合研究所
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	国立大学病院医療に及ぼすDPC導入の影響—主要老年病の医療・治療の標準化・充実を目指して	西岡 清	病院長	横浜市立みなと赤十字病院
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	老年症候群に關与する脳皮質下虚血病変の危険因子解明に関する縦断研究	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【長寿科学総合研究分野】	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 老年医学講座
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	高齢者認知症に対する総合診療体制確立のための総合的研究—無作為化比較研究(J-EDIT)を中心に	井藤 英喜	院長	財団法人東京都保健医療公社多摩北部医療センター(院長)
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	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【長寿科学総合研究分野】	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	部長	独立行政法人 国立健康・栄養研究所 健康増進研究部
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	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【長寿科学総合研究分野】	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【長寿科学総合研究分野】	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	瀬沼 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【長寿科学総合研究分野】	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	生活機能賦活研究部部長	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【長寿科学総合研究分野】	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
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	家庭血圧を用いた高齢者高血圧の早期血圧とその変動性の評価と管理法の確立	苅尾 七臣	教授	自治医科大学循環器内科
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	NIPPON DATA90の15年目の追跡調査による健康寿命およびADL、GOL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【長寿科学総合研究分野】	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	日本整形外科学会理事 専務	日本整形外科学会
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	高齢者疾患病理における遺伝素因の解明	白澤 卓二	参事研究員	財団法人東京都高齢者研究・福祉振興財団・東京都老人総合研究所
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	高齢者の終末期ケアの医療と福祉の分担と連携に関する研究	勝又 義直	教授	名古屋大学大学院医学系研究科健康社会医学専攻社会生命科学講座
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	自動焦点眼鏡による高齢者の老視矯正支援	魚屋 博	教授	北里大学 医療衛生学部

長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	介護予防防力向上トレーニングの効果の検討	大淵 修一	室長	財団法人東京都高齢者研究・福祉振興財団／東京都老人総合研究所
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	在宅要介護者に対するリハビリテーション医療介入—要介護状態が改善可能なケースの効率的スクリーニングと効果的介入のためのモデルシステム構築に関する研究—	奥宇 明元	教授	慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	介護予防を目的とする基本健康診査標準方式を策定するための疫学的研究	安田 誠史	助教授	高知大学医学部公衆衛生学教室
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	高齢者の役割の創造による社会活動の推進及びQOLの向上に関する総合的研究	芳賀 博	教授	東北文化学園大学大学院 健康社会システム研究科
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	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【長寿科学総合研究分野】	健康寿命延長に関する戦略的研究	本山 昇	室長	国立長寿医療センター・研究所・老年病研究部・早期老化症研究室
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	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系研究科分子総合医学専攻
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	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 医学部系
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	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【長寿科学総合研究分野】	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【長寿科学総合研究分野】	脳神経疾患に随伴する過活動膀胱の新規治療薬の開発に関する研究：既存薬品に新たに発見された作用を基にして	高濱 和夫	教授	熊本大学大学院 医学薬学研究所
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	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・早期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 地域看護学分野
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	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【長寿科学総合研究分野】	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【長寿科学総合研究分野】	介護予防のための低栄養状態スクリーニング・システムに関する研究	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【長寿科学総合研究分野】	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	重場 広之	助教授	秋田大学医学部医学科統合医学講座
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	入院医療と在宅ケアの連携の在り方に関する調査研究	池上 直己	教授	慶應義塾大学 医学部
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	老人骨折の発生・治療・予防に関する全国調査	萩野 浩	骨粗鬆症委員会委員	社団法人日本整形外科学会骨粗鬆症委員会（鳥取大学医学部）
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	アルツハイマー病に対する経口ワクチン療法の開発に関する研究	原 英夫	室長	国立長寿医療センター研究所血管性認知症研究部
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	高レムナントリポ蛋白血症に合併する虚血性心疾患および脳梗塞の予防・治療法確立のための大規模臨床研究	久木山 清貴	教授	山梨大学大学院医学工学総合研究部
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	合併症発症進展を見据えた糖尿病食事療法の開発推進に関する研究	清野 裕	院長	関西電力病院
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	高齢者の脳機能障害解明とリハビリテーションに関する研究	西谷 信之	感覚認知障害研究室長	国立身体障害者リハビリテーションセンター研究所
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	訪問・通所リハビリテーションの地域特性別実態把握からみた在宅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 福祉社会学研究科
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	高齢者における効果的な転倒予防活動事業の推進に関する研究	新野 直明	教授	桜美林大学 大学院
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	痴呆高齢者の自動車運転と権利擁護に関する研究	池田 学	助教授	愛媛大学医学部
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	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	富山大学医学部和漢診療学講座
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	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学教室

長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	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【長寿科学総合研究分野】	老年期痴呆症における痴呆病態の基盤の解明	木下 彰栄	科学技術振興 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【長寿科学総合研究分野】	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【長寿科学総合研究分野】	老化関連遺伝子klotko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	財団法人東京都高齢者研究・福祉振興財団東京都老人総合研究所
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	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【長寿科学総合研究分野】	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【長寿科学総合研究分野】	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・スポーツ医学分科
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	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 一多施設共同前向き研究一	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【長寿科学総合研究分野】	老人性痴呆症・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【長寿科学総合研究分野】	健康長寿に関する要因の研究ー超百寿者及び長寿eib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【長寿科学総合研究分野】	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	東京大学医学部附属病院 整形外科・脊椎外科
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	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【長寿科学総合研究分野】	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	長寿脳科学研究部長	国立長寿医療センター研究所 長寿脳科学研究部
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	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
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	弾性線維形成因子DANCEを標的とした老化関連疾患の予防・治療法開発の研究	中野 智之	科学技術振興助教授	京都大学大学院医学研究科 先端領域融合医学研究機構
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	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【長寿科学総合研究分野】	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	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【長寿科学総合研究分野】	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	社会福祉学部教授	北星学園大学社会福祉学部
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	高齢者の昼間睡眠の意義と効果測定法の開発	新井 恵美	講師	筑波大学大学院人間総合科学研究科
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	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【長寿科学総合研究分野】	地域における福祉製品の研究開発体制の整備に関する研究	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【長寿科学総合研究分野】	ウェアラブル重心動機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	樽 史明	助手	大阪市立大学大学院医学研究科
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	軽度認知症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【長寿科学総合研究分野】	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【長寿科学総合研究分野】	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【長寿科学総合研究分野】	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	摂食機能リハビリテーション学分野教授	九州歯科大学
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	高齢者の終末期ケアに関する研究ー各施設における標準的終末期ケアの確立に向けてー	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

長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	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	大畑 幸	助教授	東北大学病院
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	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	東京大学大学院医学系研究科 加齢医学
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	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	附属病院講師排泄情報センター部長	名古屋大学医学部付属病院
長寿科学総合研究【長寿科学総合研究分野】	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
長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	高齢者の腰痛症に係るより効果的かつ効率的な診断、治療、介護及びリハビリテーション等の確立に関する研究	戸山 芳昭	教授	慶應義塾大学医学部整形外科教室
長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	量長類を用いたアルツハイマー病に対する経口治療薬の開発とその臨床応用の試み	丸山 和佳子	部長	国立長寿医療センター 老年病研究部
長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	痴呆の予防・治療と食事栄養	樋木 彰	教授	自治医科大学附属大宮医療センター 神経内科
長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	痴呆性疾患の介入予防に関する研究	朝田 隆	教授	国立大学法人筑波大学大学院病態制御医学専攻
長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	再生医療的手法による、脳血管性痴呆症および虚血性脳血管障害に対する早期診断および予防法の確立に関する研究	田口 明彦	脳循環研究室 室長	国立循環器病センター 研究所循環動態機能部
長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	痴呆のスクリーニング及び早期診断法の確立に関する臨床研究	武田 雅俊	教授	大阪大学大学院・医学系研究科精神医学講座
長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	従来型施設における痴呆性高齢者環境支援指針の適用による環境改善手法の開発と効果の多面的評価	足立 啓	教授	和歌山大学システム工学部
長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	痴呆性高齢者におけるケアサービスの質的評価に関する研究	遠藤 英俊	包括診療部長	国立長寿医療センター
長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	アルツハイマー病の早期診断、治療戦略の開発	石神 昭人	主任研究員	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【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	骨及び関節疾患の診断・治療薬の開発に関する研究	新藤田 俊平	室長	国立長寿医療センター 研究所 運動器疾患研究部
長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	骨折リスク予測のための次世代型骨強度評価システムの開発	伊東 昌子	助教授	長崎大学医学部・歯学部附属病院
長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	寝たきりの主要因に対する緩和介入研究を基礎にした介護予防ガイドライン策定研究	鳥羽 研二	教授	吉林大学医学部高齢医学教室
長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	骨粗鬆症に伴う大腿骨頸部骨折の効果的かつ効率的予防に関する臨床的研究	高岡 邦夫	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【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	高齢者の大腿骨頸部骨折後のADLの維持に關する因子の解明と術後生活の自立を維持する治療法の確立	松下 隆	教授	帝京大学医学部整形外科
長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	ヒッププロテクターによる介護施設の大腸骨頸部骨折予防研究－製品差の検討－	原田 敬	機能回復診療部長	国立長寿医療センター
長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	病棟・居室棟でのリハビリテーションと在宅自立支援に関する研究－WHO・ICFモデルに立った個別性重視の医療と介護の連携	大川 弥生	生活機能賦活研究部部長	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【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	脳卒中患者の機能回復促進に関する研究	宮井 一郎	院長兼神経リハビリテーション研究部長	特定医療法人大道会ボバース記念病院
長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	高齢者の脊柱変形と頸幹短縮による生活機能低下の実態の解明と予防法の開発	中村 利孝	整形外科教授	産業医科大学医学部
長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	虚弱高齢者の自立度と身体活動及び栄養の関係に関する実践研究	高田 和子	主任研究員	独立行政法人 国立健康・栄養研究所健康増進研究部
長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	「ICD-10分類に準拠した脳血管性痴呆の診断手順に関する研究」	長田 乾	神経内科学研究部長	秋田県立脳血管研究センター 神経内科学研究部
長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	痴呆疾患の医療と福祉の役割分担と連携に関する地域モデル構築と検証	鷺見 幸彦	外来診療部長	国立長寿医療センター 外来診療部
長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	軽度介護予防プログラムの作成とその評価	高橋 泰	教授	国際医療福祉大学医療福祉学部
長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	わが国におけるStroke unitの有効性に関する多施設共同前向き研究	峰松 一夫	リハビリテーション部長	国立循環器病センター 病院

長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	痴呆性疾患の介入予防に関する研究(臨床研究実施チームの整備)	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【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	「ICD-10分類に準拠した脳血管性痴呆の診断手順に関する研究」臨床研究実施チームの整備	長田 乾	神経内科学研究部長	秋田県立脳血管研究センター 神経内科学研究所
長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	骨粗鬆症に伴う大腿骨頸部骨折の効果的かつ効率的予防に関する臨床的研究(臨床研究実施チームの整備)	高岡 邦夫	教授	大阪市立大学 大学院医学研究科
長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	痴呆のスクリーニング及び早期診断法の確立に関する臨床研究(臨床研究実施チームの整備)	武田 雅俊	教授	大阪大学大学院医学系研究科内科系臨床医学専攻情報統合医学講座
長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	再生医療的手法による、脳血管性痴呆症および虚血性脳血管障害に対する早期診断および予防法の確立に関する研究(臨床研究実施チームの整備)	田口 明彦	脳循環研究室 室長	国立循環器病センター研究部循環動態機能部
長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	高齢者の腰痛症に係るより効果的かつ効率的な診断、治療、介護及びリハビリテーション等の確立に関する研究(臨床研究実施チームの整備)	戸山 芳昭	教授	慶應義塾大学医学部整形外科教室
長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	再生医療的手法による、脳血管性痴呆症および虚血性脳血管障害に対する早期診断および予防法の確立に関する研究(臨床研究実施チームの整備)	松山 知弘	教授	兵庫医科大学 医学部
長寿科学総合研究【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	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	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【痴呆・骨折臨床研究(若手医師・協力者活用に要する研究を含む)】	転倒骨折予防運動訓練の効果改善プログラムの研究	永富 良一	教授	東北大学大学院医学系研究科
長寿科学総合研究【若手医師・協力者活用に要する研究】	慢性閉塞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学
子ども家庭総合研究	10代の女性の人工妊娠中絶減少にむけての支援モデルの構築	新道 幸恵	学長健康科学部看護学科教授	青森県立保健大学
子ども家庭総合研究	地域における分娩施設の適正化に関する研究	岡村 州博	教授	東北大学大学院医学系研究科産婦人科学分野
子ども家庭総合研究	妊娠・出産と母子の長期的経過についての縦断研究	三砂 ちづる	教授	津田塾大学学芸学部国際関係学科
子ども家庭総合研究	多施設共同ランダム化比較試験による早産予防のための妊婦管理ガイドラインの作成	岡井 崇	教授	昭和大学病院 産婦人科
子ども家庭総合研究	母子関係障害についての精神医学的・発達心理学的研究—母子関係障害解決・予防のための基礎研究—	本城 秀次	センター長・教授	名古屋大学 発達心理精神科学教育研究センター
子ども家庭総合研究	児童福祉機関における思春期児童等に対する心理的アセスメントの導入に関する研究	西澤 哲	臨床教育学講座助教授	大阪大学大学院人間科学研究科
子ども家庭総合研究	周産期母子精神保健ケアの方策と効果判定に関する研究	北村 俊則	教授	熊本大学大学院医学系研究部 臨床行動科学分野
子ども家庭総合研究	難治性神経芽腫の克服に向けたトランスレーショナルリサーチの基盤づくりと臨床研究ネットワークの構築	中川原 章	研究局長	千葉県がんセンター 研究局
子ども家庭総合研究	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	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 精神科神経科
子ども家庭総合研究	健やか親子21の推進のための乳幼児検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 春期	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	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	慶應義塾大学医学部産婦人科学教室
子ども家庭総合研究	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部成育政策科学研究部
子ども家庭総合研究	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	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	国立大学法人鳥取大学医学部
子ども家庭総合研究	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	榎山 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	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系病態医学 産婦人科

子ども家庭総合研究	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	小児発達学分野教授	熊本大学大学院医学系学術部
子ども家庭総合研究	小児難治性腎路疾患の早期発見、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体発達加齢医学専攻小児医学講座
子ども家庭総合研究	てんかん児童の社会自立をめざした包括的地域支援のための早期療育援助法の確立に関する研究	重松 秀夫	小児科医長	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
子ども家庭総合研究	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	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	研究員	財団法人東京都医学研究機構東京都精神医学総合研究所
子ども家庭総合研究	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	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	助教授	広島大学大学院教育学研究科附属幼児教育研究施設
子ども家庭総合研究	地域における子どもに係る犯罪・事故回避に関する研究	詫間 晋平	健康体育学専攻主任・教授	川崎医療福祉大学医療技術学部
子ども家庭総合研究	地域における子どもと家庭に関する相談支援体制のあり方に関する研究	山縣 文治	教授	大阪市立大学大学院生活科学研究科
子ども家庭総合研究	児童福祉施設等職員の資質向上に関する研究	金子 恵美	助教授	日本社会事業大学 社会福祉学部
子ども家庭総合研究	保育園での児童虐待の早期発見・対策にかかわる諸問題の解明と対策システムの構築	加藤 和生	助教授	九州大学 人間環境学研究院
子ども家庭総合研究	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	慶應義塾大学医学部講師	慶應義塾大学医学部 小児科教室
子ども家庭総合研究	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「围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 正智	総長	地方独立行政法人大阪府立病院機構・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	若い女性の食生活はこれまで良いのか？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	健康・栄養調査研究部長	独立行政法人国立健康・栄養研究所 健康・栄養調査研究部
子ども家庭総合研究	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	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	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	成人精神保健部部長	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	小児慢性特定疾患患者の療養環境向上に関する研究	及川 郁子	教授	聖路加看護大学小児看護学
子ども家庭総合研究	子ども家庭福祉サービス供給体制のあり方に関する総合的研究	柏女 重峰	子ども家庭政策研究担当部長・淑徳大学総合福祉学部長	日本子ども家庭総合研究所子ども家庭福祉研究部
子ども家庭総合研究	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	被虐待児への医学的総合治療システムのあり方に関する研究	杉山 登志郎	保健センター長兼心療科部長	あいち小児保健医療総合センター
子ども家庭総合研究	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	ソーシャルワーク研究担当部長	思願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	妊娠・出産の迅速性確保のための諸問題の研究	橋本 武夫	副院長 母子総合医療センター統括	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	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	社会福祉法人思願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	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	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	こころの診療部部長	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	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	福祉臨床担当部長	思願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	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	安全・安心な母子保健医療提供体制整備のための総合研究「子どもの病気に係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	成育医療政策科学部 研究室長	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	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	母子保健研究部部長	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	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説明および臨床対応と予防法の開発に関する研究	戸辺 創	教授	名古屋市立大学大学院医学研究科先天異常・新生児・小児医学分野
子ども家庭総合研究	科学的根拠に基づく快適な妊婦・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	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	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 勲江	教授	国立国際医療センター国立看護大学校
子ども家庭総合研究	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	「新たな母子保健サービスの提供体制のあり方(特に関係者の役割分担と連携等)に関する母子保健政策づくりに資する研究」	永敷 公	健康推進課長	沖縄県北部福祉保健所
小児疾患臨床研究	小児腎移植におけるミコフェノール酸モフェテルの有効性・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
小児疾患臨床研究	小児2型糖尿病に対する経口血糖降下薬治療のエビデンスの確立特にメトフォルミンの至適投与量、有効性と安全性の研究	松浦 信夫	児童学科教授	聖徳大学人文学部児童学科
小児疾患臨床研究	小児難治性腎疾患に対する薬物療法ガイドライン作成のための多施設共同研究と臨床試験体制整備	吉川 徳茂	教授	和歌山県立医科大学 医学部小児科
小児疾患臨床研究	小児科における注意欠陥/多動性障害に対する診断治療ガイドライン作成に関する研究	宮島 祐	講師	東京医科大学小児科
小児疾患臨床研究	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	小児科学・教授	藤田保健衛生大学医学部
小児疾患臨床研究	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	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	第二領域外来部小児科医員	国立がんセンター中央病院
小児疾患臨床研究	小児腎移植におけるミコフェノール酸モフェテルの有効性・安全性の確認、用法・用量の検討・確立に関する研究(若手医師・協力者活用等に要する研究)	飯島 一誠	第一専門診療部腎臓科医長	国立成育医療センター 腎臓科
小児疾患臨床研究【若手医師・協力者活用等に要する研究】	低出生体重時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(若手医師・協力者活用等に要する研究)	北島 博之	新生児科部長	大阪府立母子保健総合医療センター 新生児科
第3次対がん総合戦略研究	ヒト多段階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説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	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	中差 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	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	放射線研究部 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	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	副所長兼腫瘍病理学部長	愛知県がんセンター研究所
第3次対がん総合戦略研究	ゲノム情報に基づいた腫瘍発生と発がん・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	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	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	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	腫瘍ゲノム解析・情報研究部部長	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	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	兼 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	生活習慣改善によるがん予防法の開発と評価	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	がん予防に有用な情報基盤整備に関する研究	小山 博史	特任教授	東京大学大学院医学系研究科クリニカルバイオインフォマティクス
第3次対がん総合戦略研究	新規がん予防・早期発見システムを用いた包括的ながん予防の開発研究	田原 榮一	顧問研究員	財団法人放射線影響研究所
第3次対がん総合戦略研究	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	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	新しい検診モデルの構築と検診能率の向上に関する研究	土屋 了介	副院長	国立がんセンター中央病院副院長
第3次対がん総合戦略研究	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	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(厚生労働技官)プロジェクトリーダー	国立がんセンター研究所
第3次対がん総合戦略研究	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	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	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・生体防御医学研究所
第3次対がん総合戦略研究	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	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	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	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	小財 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	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	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	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
第3次対がん総合戦略研究	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 麗	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	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
第3次対がん総合戦略研究	がん予防対策のためのがん罹患・死亡動向の実態把握の研究	祖父江 友幸	情報研究部長	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
第3次対がん総合戦略研究	効果的ながん情報提供システムに関する研究	若尾 文彦	厚生労働技官医長	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	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	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	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	早期診断がん検出マーカーの同定	山下 義博	講師	自治医科大学医学部 ゲノム機能研究部
第3次対がん総合戦略研究	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	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	独立行政法人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	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	自治医科大学医学部 ゲノム機能研究部
第3次対がん総合戦略研究	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	国立がんセンター中央病院
がん臨床研究	再発高危険度群乳がんの予後改善を目指した標準的治療法確立に関する研究	渡辺 亨	教授	国際医療福祉大学山王メディカルプラザ
がん臨床研究	転移性脳腫瘍に対する標準的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	山形大学医学部附属病院 脳神経外科
がん臨床研究	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	子宮頸癌術後リンパ節転移に対する治療法適正化の研究	伊東 久夫	教授	千葉大学大学院医学研究院放射線腫瘍学
がん臨床研究	進行大腸がんに対する腹腔鏡下手術の根治性に関する比較研究	北野 正剛	教授	大分大学医学部外科第1
がん臨床研究	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Ⅲ相ランダム化盲検比較試験)	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	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	平岡 真寛	教授	京都大学 医学研究科
がん臨床研究	地域がん診療拠点病院の機能向上に関する研究	池田 仮	放射線治療部長	国立がんセンター中央病院 放射線治療部
がん臨床研究	がん患者の心のケア及び医療相談等のあり方に関する研究	山口 達	総長	静岡県立静岡がんセンター
がん臨床研究	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	総合病棟部長	国立がんセンター中央病院 総合病棟部
がん臨床研究	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
がん臨床研究	高度進行胃がんの治療に関する研究	笹子 三津留	第一領域外来部長	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	膵がんに対する補助化学療法に関する研究	小曾 智男	第二領域外来部長	国立がんセンター中央病院・外科
がん臨床研究	切除不能膵がんに対する治療法確立に関する研究	奥坂 拓志	第一領域外来部胆・膵臓科 医長	国立がんセンター中央病院内科
がん臨床研究	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	手術部長	国立がんセンター中央病院 手術部
がん臨床研究	大腸がん肝転移症例の術後補助化学療法に関する研究	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	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 草	内視鏡部消化器内視鏡室医長	国立がんセンター東病院・消化器腫瘍学
がん臨床研究	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	特殊病棟部B病棟 医長	国立がんセンター中央病院外科
がん臨床研究	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	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泌尿器科学教室
がん臨床研究	難治性悪性リンパ腫の治療に関する研究	飛内 賢正	第一領域外来部造血器科医長	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	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	芥川 雅久	外来部頭頸科医長	国立がんセンター東病院外来部
がん臨床研究	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	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	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