

平成15年度厚生労働科学研究費補助金採択課題一覧

(単位:千円)

| NO. | 課題番号   | 事業名            | 開始    | 終了 | 主任研究者  | フリガナ     | 所属施設           | 職名            | 研究課題  | 研究名   | 交付決定額  |
|-----|--------|----------------|-------|----|--------|----------|----------------|---------------|---|---|--------|
| 51  | 15-004 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15/17 | 17 | 木村 哲   | キムラサトシ   | 国立国際医療センター     | 研究開発<br>センター長 | 医療事故を防止するための対策の効果的な実施及び評価に関する研究                         | 医療事故を防止するための対策の効果的な実施及び評価に関する研究                         | 4,800  |
| 52  | 15-005 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15/17 | 17 | 大道 久   | オウミチヒサシ  | (財)日本医療機能評価機構  | 理事            | 認定病院間の医療事故情報共有による患者安全の推進と医療記録の検証による事故防止策の実施に関する研究       | 認定病院間の医療事故情報共有による患者安全の推進と医療記録の検証による事故防止策の実施に関する研究       | 18,000 |
| 53  | 15-006 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15/17 | 17 | 今中 雄一  | イマナカユウイチ | 京都大学大学院医学研究科   | 教授            | 医療事故における人的・組織的要因の分析・予防システム等の開発研究                        | 医療事故における人的・組織的要因の分析・予防システム等の開発研究                        | 9,000  |
| 54  | 15-007 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15/17 | 17 | 界 秀人   | カイヒデト    | 東海大学医学部附属病院    | 副院長           | 医療事故の全国的発生頻度に関する研究                                      | 医療事故の全国的発生頻度に関する研究                                      | 44,040 |
| 55  | 15-008 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15/17 | 17 | 今村 知明  | イマムラチアキラ | 東京大学           | 講師            | 医療安全や質の確保するための医療機関におけるHRM(Human Resource Management)の研究 | 医療安全や質の確保するための医療機関におけるHRM(Human Resource Management)の研究 | 3,000  |
| 56  | 15-009 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15/17 | 17 | 河原 和夫  | カワハラカズオ  | 東京医科歯科大学大学院    | 教授            | 医療計画の実態及びその評価に関する研究                                     | 医療計画の実態及びその評価に関する研究                                     | 8,000  |
| 57  | 15-010 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15/17 | 17 | 辺見 弘   | ヘミミヒロシ   | 国立病院東京災害医療センター | 院長            | 日本における災害拠点病院と災害時派遣医療チーム(DMAT)のあり方に関する研究                 | 日本における災害拠点病院と災害時派遣医療チーム(DMAT)のあり方に関する研究                 | 3,000  |
| 58  | 15-011 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15/17 | 17 | 齋藤 義勝  | サイモトヨシカツ | 東京慈恵会医科大学      | 教授            | 小児救急医療における患者・家族ニーズへの対応策に関する研究                           | 小児救急医療における患者・家族ニーズへの対応策に関する研究                           | 12,000 |
| 59  | 15-012 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15/17 | 17 | 小渡 啓次  | コハタケキジ   | (財)日本救急医療財団    | 常務理事          | 新たな救急医療施設のある方と病院前救急体制の評価に関する研究                          | 新たな救急医療施設のある方と病院前救急体制の評価に関する研究                          | 25,000 |
| 60  | 15-013 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15/17 | 17 | 小林 健一  | コバヤシケンイチ | 国立保健医療科学学院     | 研究員           | 地震災害に対応した医療施設の配設計画に関する研究                                | 地震災害に対応した医療施設の配設計画に関する研究                                | 3,500  |
| 61  | 15-014 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15/17 | 17 | 島崎 修次  | シマザキシュウジ | 杏林大学           | 教授            | 救命救急センターにおける避け得た外傷死の実態とその要因調査のための研究                     | 救命救急センターにおける避け得た外傷死の実態とその要因調査のための研究                     | 5,500  |
| 62  | 15-015 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15/17 | 17 | 瀬上 清貴  | セノベキヨキ   | 国立保健医療科学学院     | 部長            | 医療関係職種の実質の向上(特に医師の卒後臨床研修及び国家試験の質の向上)に関する研究              | 医療関係職種の実質の向上(特に医師の卒後臨床研修及び国家試験の質の向上)に関する研究              | 6,500  |
| 63  | 15-016 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15/17 | 17 | 曾根 智史  | ソネノチカシ   | 国立保健医療科学学院     | 専任            | 死体検案業務の質の確保等に関する研究                                      | 死体検案業務の質の確保等に関する研究                                      | 6,500  |
| 64  | 15-017 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15/17 | 17 | 相川 直樹  | アイノカナキ   | 慶応大学           | 教授            | OSCEトライアルの実施等国家試験の改善にかかわる研究                             | OSCEトライアルの実施等国家試験の改善にかかわる研究                             | 10,500 |
| 65  | 15-018 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15/17 | 17 | 鴨井 久一  | カモイキウイチ  | 日本歯科大学         | 教授            | 効果的な歯周疾患のリスク判定法および予防体系の開発                               | 効果的な歯周疾患のリスク判定法および予防体系の開発                               | 17,000 |
| 66  | 15-019 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15/17 | 17 | 神原 正樹  | カンハラマサキ  | 大阪歯科大学         | 教授            | 初期鎮痛および歯列等の新たな診断技術の開発に関する総合的研究                          | 初期鎮痛および歯列等の新たな診断技術の開発に関する総合的研究                          | 12,000 |
| 67  | 15-020 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15/17 | 17 | 葛江洲 義矩 | カクエシヨウリ  | 東京歯科大学         | 名誉教授          | フッ化物応用による歯科疾患の予防技術評価に関する総合的研究                           | フッ化物応用による歯科疾患の予防技術評価に関する総合的研究                           | 22,000 |
| 68  | 15-021 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15/17 | 17 | 豊間 真美  | トヨマミ     | 東京大学大学院医学系研究科  | 助教            | 精神科看護における介入技術の明確化及び評価に関する研究一精神科訪問看護と急性期看護における看護業務       | 精神科看護における介入技術の明確化及び評価に関する研究一精神科訪問看護と急性期看護における看護業務       | 5,000  |
| 69  | 15-022 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15/17 | 17 | 小松 浩子  | コマツコウコ   | 豊前加看護大学        | 教授            | 外来がん化学療法における看護ガイドラインの開発と評価                              | 外来がん化学療法における看護ガイドラインの開発と評価                              | 4,500  |
| 70  | 15-023 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15/17 | 17 | 中村 基子  | ナカムラモトコ  | 青森県立保健大学       | 教授            | 介護保険施設看護職の教育・研修プログラムの普及拡大並びに看護管理資育成・支援モデルの開発            | 介護保険施設看護職の教育・研修プログラムの普及拡大並びに看護管理資育成・支援モデルの開発            | 4,500  |
| 71  | 15-024 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15/17 | 17 | 片田 範子  | カタタノリ    | 兵庫県立看護大学       | 教授            | 看護ケアの質評価・改善システムの運用に関する研究                                | 看護ケアの質評価・改善システムの運用に関する研究                                | 3,000  |
| 72  | 15-025 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15/17 | 17 | 佐々 英彦  | ササヒコ     | (社)全日本病院協会     | 会長            | ケースミックス、医療原価測定を用いた医療パフォーマンスの評価に関する研究                    | ケースミックス、医療原価測定を用いた医療パフォーマンスの評価に関する研究                    | 5,000  |
| 73  | 15-026 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15/17 | 17 | 石垣 武男  | イシヅキタケオ  | 名古屋大学大学院医学系研究科 | 教授            | 標準的電子カルテにおける画像観察液晶モニタ、汎用液晶モニタの標準化と制度管理に関する研究            | 標準的電子カルテにおける画像観察液晶モニタ、汎用液晶モニタの標準化と制度管理に関する研究            | 8,000  |
| 74  | 15-027 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15/17 | 17 | 澤田 康文  | サワタヤスフミ  | 九州大学           | 教授            | 電子カルテのための処方設計支援システムの基礎技術の研究とコンポーネントの開発                  | 電子カルテのための処方設計支援システムの基礎技術の研究とコンポーネントの開発                  | 9,600  |
| 75  | 15-028 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15/17 | 17 | 木村 通男  | キムラツネオ   | 浜松医科大学         | 教授            | 標準的電子カルテのための施設間診療情報交換に関する研究                             | 標準的電子カルテのための施設間診療情報交換に関する研究                             | 5,000  |
| 76  | 15-029 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15/17 | 17 | 湯井 高志  | ユヰタカシ    | 岩手医科大学         | 教授            | 医療効果・経済効果を目的とした遠隔病理診断の実用化とこれに関する次世代機器の開発                | 医療効果・経済効果を目的とした遠隔病理診断の実用化とこれに関する次世代機器の開発                | 13,125 |

(単位:千円)

平成15年度厚生労働科学研究費補助金採択課題一覧

| NO. 課題番号  | 事業名            | 開始 | 終了 | 主任研究者   | アカデミ      | 所属施設                | 職名   | 研究課題名   | 交付決定額  |
|-----------|----------------|----|----|---------|-----------|---------------------|------|---|--------|
| 7715-030  | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 17 | 高田 忠敬   | カガタヒロ     | 帝京大学                | 教授   | 急性胆道炎の診療ガイドラインの作成、普及に関する研究                      | 10,000 |
| 7815-031  | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 17 | 郡 健二郎   | コウケンジロウ   | 名古屋大学大学院医学研究科       | 教授   | 胆膵膵石症診療ガイドラインの適正評価に関する研究                        | 12,000 |
| 7915-032  | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 17 | 丹後 俊郎   | タノトシロウ    | 国立原価医療科学学院          | 部長   | エビデンスを適切に統合するメタ・アナリシスの理論、応用と普及に関する調査研究          | 18,400 |
| 8015-033  | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 16 | 豊谷川 友紀  | トモキヨシ     | 東邦大学                | 助教授  | 医療安全の評価指標の開発と情報利用に関する研究                         | 7,000  |
| 8115-034  | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 16 | 山本 修三   | ヤマモトシュウゾウ | (社)日本産科婦人科学会        | 副会長  | 「医療安全管理者」の標準的な養成及び活動方法の確立に関する研究                 | 6,000  |
| 8215-035  | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 16 | 渡辺 清明   | ワタナベキヨアキ  | 慶應義塾大学              | 教授   | 臨床検査の安全対策の策定と指針作成に関する研究                         | 3,000  |
| 8315-036  | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 16 | 中村 仁信   | ナカムラニシン   | 大阪大学大学院医学系研究科       | 教授   | 放射線制御における効果的な医療事故防止対策マニュアルの作成                   | 3,000  |
| 8415-037  | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 16 | 中林 正雄   | ナカハシマサオ   | 母子愛育会総合母子保健センター愛育病院 | 院長   | 産科領域における安全対策に関する研究                              | 3,000  |
| 8515-038  | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 16 | 我妻 学    | ワケヅマナツ    | 東京国立大学              | 助教授  | 医事紛争における裁判外紛争処理に関する基礎的研究                        | 3,000  |
| 8615-039  | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 16 | 佐藤 光源   | サカヅメト     | (社)日本精神神経学会         | 理事長  | 精神科領域における医療安全対策に関する研究                           | 3,000  |
| 8715-040  | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 16 | 三宅 祥三   | ミヤケショウゾウ  | 武蔵野赤十字病院            | 院長   | 医療施設における感染環境の安全性に関する研究                          | 12,000 |
| 8815-041  | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 16 | 原田 悦子   | ハラダエツコ    | 法政大学                | 教授   | 医療現場における意図伝達エラー:認知科学的コミュニケーション分析に基づくエラー予防に関する研究 | 3,000  |
| 8915-042  | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 16 | 佐々木 英忠  | ササキヒデアキ   | 東北大学                | 教授   | 高齢者に対する口腔ケアの方法と気道感染予防効果等に関する総合的研究               | 12,000 |
| 9015-043  | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 16 | 興地 隆史   | キョウチリウジ   | 新潟大学医学部付属病院         | 教授   | 産科医療における安全性の向上に関する総合的研究                         | 5,500  |
| 9115-044  | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 16 | 洪 麗子    | コウレイコ     | (社)日本看護協会看護研修学校     | 主任教員 | 医療従事者における針刺し・切創の発生とその対策に関する調査                   | 3,000  |
| 9215-045  | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 16 | 広瀬 千也子  | ヒロセチヨコ    | 日本看護協会看護研修学校        | 学校長  | 認定看護師による看護ケアの評価に関する研究                           | 4,500  |
| 9315-046  | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 16 | 大江 和彦   | オオエカズヒコ   | 東京大学医学部付属病院         | 教授   | 標準的電子カルテに要求される基本機能の情報モデルの開発                     | 60,000 |
| 9415-047  | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 16 | 山本 隆一   | ヤマモトリュウイチ | 東京大学大学院             | 助教授  | 保健医療福祉分野における個人情報保護の取扱いに関する研究                    | 7,000  |
| 9515-048  | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 16 | 高田 彰    | タカタテカズ    | 熊本大学医学部付属病院         | 助教授  | 標準的電子カルテシステムのアーキテクチャ(フレームワーク)に関する研究             | 20,000 |
| 9615-049  | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 16 | 水流 聡子   | ミヅノトモコ    | 広島大学                | 助教授  | 保健・医療・福祉領域の電子カルテに必要な看護用語の標準化と事例整備に関する研究         | 18,000 |
| 9715-050  | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 16 | 廣瀬 康行   | ヒロセヨシユキ   | 琉球大学                | 教授   | 病名登録と病名一診療行為関連を実現する電子カルテ開発モデルに関する研究             | 5,000  |
| 9815-051  | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 16 | 三原 一郎   | ミハライチロウ   | 医療法人三原皮膚科           | 院長   | 電子診療録の医療連携への応用と推進における問題点の検討                     | 9,000  |
| 9915-052  | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 16 | 阿曾 沼 元博 | アソノノボヒロ   | 聖徳医療福祉大学            | 教授   | 電子カルテシステムが医療及び医療機関に与える効果及び影響に関する研究              | 18,900 |
| 10015-053 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 16 | 飯田 修平   | イイダシユウヘイ  | (社)金日本病院協会          | 理事   | 電子カルテ導入における標準的な業務フローモデルに関する研究                   | 17,500 |
| 10115-054 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 16 | 藤田 伸輔   | フジタノスケ    | 兵庫医科大学              | 助手   | 症状・所見の標準化と診療分析手法の開発                             | 9,000  |
| 10215-055 | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 16 | 秋山 昌範   | アキヤマサヲリ   | 国立国際医療センター          | 部長   | 電子カルテシステムにより集積したデータの診療情報解析(データマイニング)に関する研究      | 24,000 |

(単位:千円)

平成15年度厚生労働科学研究費補助金採択課題一覧

| NO. | 課題番号       | 事業名            | 開始 | 終了 | 主任研究者   | フカナ       | 所属施設              | 職名                | 研究課題                                    | 研究名                                     | 交付決定額  |
|-----|------------|----------------|----|----|---------|-----------|-------------------|-------------------|---|---|--------|
| 103 | 15-056     | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 16 | 長谷川 友紀  | ハシノトモヨリ   | 東邦大学医学部           | 助教                | 諸外国における医療情報の標準化の動向に関する研究                | 諸外国における医療情報の標準化の動向に関する研究                | 12,000 |
| 104 | 15-057     | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 16 | 小山 弘    | コヤマヒロシ    | 京都大学付属病院          | 講師                | 電子カルテシステムの標準化コンポーネントとしての医療効果予測提示システムの開発 | 電子カルテシステムの標準化コンポーネントとしての医療効果予測提示システムの開発 | 3,140  |
| 105 | 15-058     | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 16 | 守殿 真夫   | カミドノサダオ   | 神戸大学大学院医学系研究科     | 教授                | 前立腺癌の診療ガイドライン作成に関する研究                   | 前立腺癌の診療ガイドライン作成に関する研究                   | 12,000 |
| 106 | 15-059     | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 15 | 角間 辰之   | カクマツユキ    | 九州国際福祉大学          | 教授                | 終末期医療に関する調査                             | 終末期医療に関する調査                             | 3,399  |
| 107 | 15-060     | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 15 | 池田 康夫   | イケダヤスオ    | 慶應義塾大学            | 教授                | 専門医制度におけるトレーニング等の質の確保に関する研究             | 専門医制度におけるトレーニング等の質の確保に関する研究             | 5,000  |
| 108 | 15-061     | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 15 | 棚原 成光   | カハシゲヒロ    | (財)医療情報システム開発センター | 理事長               | 医療事故防止のためのヒヤリ・ハット事例の分析等に関する研究           | 医療事故防止のためのヒヤリ・ハット事例の分析等に関する研究           | 22,000 |
| 109 | 15-062     | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 15 | 坂本 すが   | イカモトスガ    | NTT東日本関東病院        | 看護部長              | 医療機関における安全管理体制の構築状況の実況の実態調査及び普及に関する研究   | 医療機関における安全管理体制の構築状況の実況の実態調査及び普及に関する研究   | 12,000 |
| 110 | 15-063     | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 15 | 阿部 俊子   | アベシロ      | 東京医科歯科大学          | 助教授               | 諸外国の医療機関における安全管理基準及び医療の質の基準に関する研究       | 諸外国の医療機関における安全管理基準及び医療の質の基準に関する研究       | 3,000  |
| 111 | 15-064     | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 15 | 横屋 京子   | 広島大学      | 教授                | 医療安全に資する標準化に関する研究 | 医療安全に資する標準化に関する研究                       | 3,000                                   |        |
| 112 | 15-065     | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 15 | 棚澤 正義   | ナカキヨウマサヨシ | 国立成育医療センター        | 院長                | 小児初期救急診療ガイドブック(仮称)作成に関する研究              | 小児初期救急診療ガイドブック(仮称)作成に関する研究              | 5,000  |
| 113 | 15-066     | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 15 | 木村 光江   | キムラミツエ    | 東京都立大学            | 教授                | 医師等に対する行政処分に関する研究                       | 医師等に対する行政処分に関する研究                       | 3,000  |
| 114 | 15-067     | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 15 | 中垣 晴男   | ナカキヨノオ    | 愛知学院大学            | 教授                | 歯科の疫学調査におけるう蝕・歯周疾患の診断基準並びに習性に関する研究      | 歯科の疫学調査におけるう蝕・歯周疾患の診断基準並びに習性に関する研究      | 5,500  |
| 115 | 15-068     | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 15 | 末瀬 一彦   | スエセカズヒコ   | 大阪歯科大学歯科理工士専門学校   | 校長                | 歯科理工士資格試験における技術評価等に関する研究                | 歯科理工士資格試験における技術評価等に関する研究                | 4,000  |
| 116 | 15-069     | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 15 | 川村 佐和子  | カワムラサワコ   | 都立保健科学大学          | 教授                | 在宅療養支援のための看護プロトコルの研究                    | 在宅療養支援のための看護プロトコルの研究                    | 8,000  |
| 117 | 15-070     | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 15 | 大山 永昭   | オオヤマノササキ  | 東京工業大学            | 教授                | 医療画像分野のセキュリティ及びカードの国際規格化に関する研究          | 医療画像分野のセキュリティ及びカードの国際規格化に関する研究          | 10,000 |
| 118 | 15-071     | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 15 | 遠藤 久夫   | エンドウキウヂ   | 学習院大学             | 教授                | 臨床検査薬(機器)産業および衛生検査事業の実態と課題              | 臨床検査薬(機器)産業および衛生検査事業の実態と課題              | 7,000  |
| 119 | 15-072     | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 15 | 里村 洋一   | リムラヨウイチ   | 千葉大学医学部付属病院       | 教授                | 保険証認証のためのデータ交換標準に関する研究                  | 保険証認証のためのデータ交換標準に関する研究                  | 5,000  |
| 120 | 15-073     | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 15 | 木内 貴弘   | キウチタカヒロ   | 東京大学医学部付属病院       | 助教授               | 電子カルテネットワーク等の相互接続法の標準化                  | 電子カルテネットワーク等の相互接続法の標準化                  | 17,000 |
| 121 | 15-074     | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 15 | 村瀬 逸夫   | ムラセトシオ    | 信州大学医学部付属病院       | 教授                | 遠隔医療実施状況の実態調査                           | 遠隔医療実施状況の実態調査                           | 7,000  |
| 122 | 15-075     | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 15 | 篠原 幸人   | シノハラユキヒト  | 東海大学              | 教授                | 脳卒中診療ガイドライン策定とデータベース化に関する研究             | 脳卒中診療ガイドライン策定とデータベース化に関する研究             | 15,000 |
| 123 | 15-076     | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 15 | 北島 政樹   | キタシママサキ   | 慶應義塾大学            | 教授                | 胃癌診療ガイドラインのデータベース化に関する研究                | 胃癌診療ガイドラインのデータベース化に関する研究                | 12,000 |
| 124 | 15-077     | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 15 | 宮本 昭正   | ミヤモトシロマサ  | 日本臨床アレルギー研究所      | 所長                | 喘息診療ガイドラインのデータベース化に関する研究                | 喘息診療ガイドラインのデータベース化に関する研究                | 12,000 |
| 125 | 15-078     | 医療技術評価<br>総合研究 | 15 | 15 | 小林 秀賢   | コバヤシヒデアキ  | 保健医療科学院           | 院長                | 医療技術評価総合研究の企画と評価に関する研究                  | 医療技術評価総合研究の企画と評価に関する研究                  | 10,560 |
| 126 | H13-医療-039 | 医薬安全総合<br>研究事業 | 13 | 15 | 油野 民雄   | アブラノミノ    | 旭川医科大学医学部         | 教官教授              | 医療放射線の防護の最適化及び被ばく線量の低減化方策に関する研究         | 医療放射線の防護の最適化及び被ばく線量の低減化方策に関する研究         | 7,200  |
| 127 | H14-医療-008 | 医薬安全総合<br>研究事業 | 14 | 15 | 日下部 きよ子 | ニシノベキヨコ   | 東京女子医科大学放射線科      | 教授                | 医療行為に伴い排出される放射性医薬物の適正管理に関する研究           | 医療行為に伴い排出される放射性医薬物の適正管理に関する研究           | 5,300  |
| 128 | H14-医療-009 | 医薬安全総合<br>研究事業 | 14 | 15 | 古井 滋    | フルイゲル     | 帝京大学医学部放射線科       | 放射線科<br>教授        | 放射線診療における患者と術者の安全性確保についての研究             | 放射線診療における患者と術者の安全性確保についての研究             | 6,300  |

(単位:千円)

## 平成15年度厚生労働科学研究費補助金探採課題一覧

| NO. | 課題番号       | 事業名            | 開始 | 終了 | 主任研究者 | アカデ      | 所              | 施設 | 職名           | 研究課題  | 題名 | 交付決定額 |
|-----|------------|----------------|----|----|-------|----------|----------------|----|--------------|---|----|-------|
| 129 | H15-医研-003 | 医薬安全総合<br>研究事業 | 15 | 17 | 山口 惠三 | ヤマダチケイツウ | 東邦大学医学部微生物講座   |    | 教授           | 院内感染の防止のための監視体制の整備、細菌検査室の機能向上に関する研究                 |    | 6,500 |
| 130 | H15-医研-004 | 医薬安全総合<br>研究事業 | 15 | 17 | 新保 卓郎 | シホタクロウ   | 京都大学大学院医学研究科   |    | 助教授          | 院内感染対策の有効性および費用効果に関する研究                             |    | 6,500 |
| 131 | H15-医研-005 | 医薬安全総合<br>研究事業 | 15 | 17 | 武澤 純  | タケザキジュン  | 名古屋大学大学院機構建築医学 |    | 文部科学<br>教育教授 | 集中治療部門(ICU, NICU)等、易感染性患者の治療を担う部門における院内感染防止対策に関する研究 |    | 6,500 |