

年度	事業名	分野	研究代表者	研究課題名	一桁 CSO	二桁 CSO	サイトコード	交付決定額 (千円)
平成16(2004)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	大江 裕一郎(国立がんセンター中央病院特殊病棟部)	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	6	64	2	49,358
平成16(2004)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	山口 建(静岡県立静岡がんセンター)	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	6	65	23	34,000
平成16(2004)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	池田 恢(国立がんセンター中央病院(放射線治療部))	地域がん診療拠点病院の機能向上に関する研究	5	57	2	58,475
平成16(2004)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	西條 長宏(国立がんセンター東病院)	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	5	57	2	45,436
平成17(2005)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	大江 裕一郎(国立がんセンター中央病院特殊病棟部)	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	6	64	2	39,040
平成17(2005)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	山口 建(静岡県立静岡がんセンター)	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	6	65	23	28,600
平成17(2005)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	池田 恢(国立がんセンター中央病院 放射線治療部)	地域がん診療拠点病院の機能向上に関する研究	5	57	2	49,528
平成17(2005)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	西條 長宏(国立がんセンター東病院)	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	5	57	2	35,436
平成18(2006)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	上 昌広(東京大学医科学研究所)	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	6	62	27, 52	19,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	下山 直人(国立がんセンター中央病院 手術部)	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	6	61	2	12,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	中村 清吾(NPO法人日本乳がん情報ネットワーク)	乳癌診療におけるグローバルスタンダードの導入と質的評価検討に関する研究	5	57	7	13,500
平成18(2006)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	今井 博久(国立保健医療科学院 疫学部)	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	6	69	2	4,800
平成18(2006)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	原 めぐみ(佐賀大学医学部社会医学講座予防医学分野)	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	3	31	2	21,760
平成18(2006)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	坪井 栄孝(財団法人 日本医療機能評価機構)	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	6	64	2	5,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	大江 裕一郎(国立がんセンター中央病院特殊病棟部)	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	6	64	2	28,900
平成18(2006)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	宇田 淳(広島国際大学 医療福祉学部)	がん拠点病院の配置シミュレーションに関する研究	6	64	2	2,741
平成18(2006)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	山口 建(静岡県立静岡がんセンター)	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	6	65	23	30,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	松野 吉宏(国立がんセンター がん対策情報センター 臨床試)	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	4	44	2	12,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	武村 真治(国立保健医療科学院 公衆衛生政策部 地域保健シ)	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	6	64	7, 9, 11, 64	15,670
平成18(2006)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	江口 研二(東海大学医学部内科学系)	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	6	64	2	19,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	池田 恢(国立がんセンター中央病院 放射線治療部)	地域がん診療拠点病院の機能向上に関する研究	5	57	2	56,424
平成18(2006)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	津熊 秀明(地方独立行政法人 大阪府立病院機構 大阪府立成)	がん患者の医療機関受診に関する動態調査	6	62	7, 23, 28, 51, 64, 66, 67	5,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	渡辺 敏(千葉県がんセンター 緩和医療科)	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	6	64	2	9,500
平成18(2006)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	湯地 晃一郎(東京大学医科学研究所附属病院内科)	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	6	64	67	13,500
平成18(2006)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	澤 智博(帝京大学国際教育研究所)	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	6	62	2	19,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	石川 ベンジャミン光一(国立がんセンター がん対策情報セン)	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	6	64	2	7,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	石川 鎮清(自治医科大学 地域医療学センター 地域医療学部)	各自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-	6	69	2	4,800
平成18(2006)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	祖父江 友孝(国立がんセンター がん対策情報センター がん)	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	5	57	7, 23, 28, 51, 64	15,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	秋月 伸哉(国立がんセンター東病院 臨床開発センター精神腫)	地域に根ざしたがん医療システムの展開に関する研究	6	64	2	19,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	竜 崇正(千葉県がんセンター)	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	6	62	2	19,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	両宮 隆太(茨城県立中央病院・茨城県地域がんセンター)	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	6	65	2	13,500
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	上 昌広(東京大学医科学研究所 探索医療ヒューマンネットワ)	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	6	62	27, 52	16,000

年度	事業名	分野	研究代表者	研究課題名	一桁CSO	二桁CSO	サイトコード	交付決定額(千円)
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	下山 直人(国立がんセンター中央病院手術部)	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	6	61	2	21,300
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	中村 清吾(NPO法人日本乳がん情報ネットワーク)	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	5	57	7	14,701
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	今井 博久(国立保健医療科学院疫学部)	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	6	69	2	8,500
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	保坂 隆(東海大学医学部基盤診療学系)	がん患者や家族が必要とする社会的サポートやグループカウンセリングの有用性に関する研究	6	65	7	17,000
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	加藤 抱一(国立がんセンターがん対策情報センター)	がん医療の均てん化に資するがん診療連携拠点病院の機能強化に関する研究	6	64	2	25,600
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	原 めぐみ(佐賀大学医学部社会医学講座予防医学分野)	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	3	31	2	20,750
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	和田 恵美子(大阪府立大学看護学部)	がん患者の意向による治療方法等の選択を可能とする支援体制整備を目的とした、がん体験をめぐる「患者の語り」のデータベース	6	65	7, 42	12,100
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	坪井 栄孝(財団法人日本医療機能評価機構)	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	6	64	2	8,100
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	大野 ゆう子(大阪大学 大学院医学系研究科)	タイムスタディ等の定量的な検討を踏まえたがん医療における専門スタッフの効果的な配置や支援のあり方に関する研究	6	64	2	21,700
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	宇田 淳(広島国際大学 医療福祉学部)	がん拠点病院の配置シミュレーションに関する研究	6	64	2	7,024
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	宮下 光令(東京大学大学院医学系研究科健康科学・看護学専攻)	がん患者のQOLを向上させることを目的とした支持療法のあり方に関する研究	6	68	2	16,100
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	小松 恒彦(帝京大学第三内科)	がん医療における医療と介護の連携のあり方に関する研究	6	61	2	25,600
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	山口 建(静岡県立静岡がんセンター)	WEB版がんよろず相談システムの構築と活用に関する研究	6	65	7, 9, 23, 28, 42, 51, 64, 66	27,600
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	山本 精一郎(国立がんセンターがん対策情報センターがん情報)	生活習慣や支持療法等が乳がん患者のQOLに与える影響を調べる多目的コホート研究	6	68	7	24,100
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	明智 龍男(公立大学法人名古屋市立大学大学院 医学研究科)	がん患者に対するリエゾン的介入や認知行動療法的アプローチ等の精神医学的な介入の有用性に関する研究	6	63	2	15,550
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	木澤 義之(筑波大学大学院人間総合科学研究科)	がん医療の均てん化に資する緩和医療に携わる医療従事者の育成に関する研究	6	64	2	17,100
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	松野 吉宏(北海道大学病院病理部)	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	4	44	2	14,250
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	林 謙治(国立保健医療科学院)	たばこ対策による健康増進策の総合的な実施の支援かつ推進に関する研究	3	31	2	26,028
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	武村 真治(国立保健医療科学院公衆衛生政策部地域保健ステ)	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	6	64	7, 9, 11, 64	13,500
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	江口 研二(帝京大学医学部内科学講座)	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	6	64	2	18,500
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	津熊 秀明(地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪府立成人病)	がん患者の医療機関受診に関する動態調査	6	62	7, 23, 28, 51, 64, 66, 67	9,700
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	渡辺 敏(千葉県がんセンター 緩和医療科)	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	6	64	2	8,650
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	湯地 晃一郎(東京大学医科学研究所附属病院 内科)	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	6	64	67	11,250
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	澤 智博(帝京大学国際教育研究所)	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	6	62	2	16,000
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	片井 均(国立がんセンター中央病院 総合病棟部)	がん医療の均てん化に資するがん医療に携わる専門的な知識および技能を有する医療従事者の育成に関する研究	6	64	2	25,600
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	石川 ベンジャミン光一(国立がんセンターがん対策情報センタ)	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	6	64	2	9,000
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	石川 鎮清(自治医科大学地域医療学センター地域医療学部門)	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-	6	69	2	6,500
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	祖父江 友孝(国立がんセンターがん対策情報センターがん情報)	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	5	57	7, 23, 28, 51, 64	14,250
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	秋月 伸哉(国立がんセンター東病院 臨床開発センター精神腫)	地域に根ざしたがん医療システムの展開に関する研究	6	64	2	17,000
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	竜 崇正(千葉県がんセンター)	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	6	62	2	17,500
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	藤本 純一郎(国立成育医療センター研究所)	小児がん治療患者の長期フォローアップとその体制整備に関する研究	6	62	2	121,630
平成19(2007)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	雨宮 隆太(茨城県立中央病院・茨城県地域がんセンター)	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	6	65	2	13,050

年度	事業名	分野	研究代表者	研究課題名	一桁CSO	二桁CSO	サイトコード	交付決定額(千円)
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	上 昌広(東京大学医学研究所 先端医療社会コミュニケーション)	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	6	62	27, 52	14,224
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	下山 直人(国立がんセンター中央病院 手術・緩和医療部)	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	6	61	2	17,712
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	中村 清吾(NPO法人日本乳がん情報ネットワーク)	乳癌診療におけるグローバルスタンダードの導入と質的評価検討に関する研究	5	57	7	15,031
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	今井 博久(国立保健医療科学院 疫学部)	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	6	69	2	7,566
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	保坂 隆(東海大学 医学部)	がん患者や家族が必要とする社会的サポートやグループカウンセリングの有用性に関する研究	6	65	7	12,106
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	加藤 抱一(国立がんセンター がん対策情報センター)	がん医療の均てん化に資するがん診療連携拠点病院の機能強化に関する研究	6	64	2	14,829
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	原 めぐみ(佐賀大学 医学部社会医学講座予防医学分野)	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	3	31	2	20,127
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	和田 恵美子(大阪府立大学看護学部)	がん患者の意向による治療方法等の選択を可能とする支援体制整備を目的とした、がん体験をめぐる「患者の語り」のデータベース	6	65	7, 42	11,727
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	坪井 栄孝(財団法人 日本医療機能評価機構 財団)	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	6	64	2	5,674
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	大野 ゆう子(大阪大学 大学院医学系研究科)	タイムスタディ等の定量的な検討を踏まえたがん医療における専門スタッフの効果的な配置や支援のあり方に関する研究	6	64	2	20,428
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	宇田 淳(広島国際大学 医療福祉学部)	がん拠点病院の配置シミュレーションに関する研究	6	64	2	4,828
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	宮下 光令(東京大学大学院医学系研究科 健康科学・看護学専)	がん患者のQOLを向上させることを目的とした支持療法のあり方に関する研究	6	68	2	16,102
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	小川 朝生(国立がんセンター東病院 精神科)	がん化学療法後早期から療養の質を向上させる緩和ケア技術の開発に関する研究	6	61	2	19,400
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	小松 恒彦(帝京大学 第三内科)	がん医療における医療と介護の連携のあり方に関する研究	6	61	2	19,672
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	山口 建(静岡県立静岡がんセンター)	WEB版がんよろず相談システムの構築と活用に関する研究	6	65	7, 9, 23, 28, 42, 51, 64, 66	24,153
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	山本 精一郎(国立がんセンター がん対策情報センター がん)	生活習慣や支持療法等が乳がん患者のQOLに与える影響を調べる多目的コホート研究	6	68	7	22,698
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	山本 精一郎(国立がんセンターがん対策情報センター がん情)	エビデンスに基づいたがん予防知識・行動の普及および普及方法の評価	6	65	2	28,984
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	平井 啓(大阪大学 コミュニケーションデザイン・センター)	成人がん患者と小児がん患者の家族に対する望ましい心理社会的支援のあり方に関する研究	6	63	2	8,856
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	明智 龍男(公立大学法人名古屋市立大学大学院 医学研究科)	がん患者に対するリエゾン的介入や認知行動療法的アプローチ等の精神医学的な介入の有用性に関する研究	6	63	2	12,862
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	曾根 智史(国立保健医療科学院 公衆衛生政策部)	がん対策の医療経済的評価に関する研究	6	64	7, 9, 51, 64	20,127
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	木澤 義之(国立大学法人筑波大学大学院 人間総合科学研究科)	がん医療の均てん化に資する緩和医療に携わる医療従事者の育成に関する研究	6	64	2	16,102
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	松野 吉彦(北海道大学病院 病理部)	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	4	44	2	12,076
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	林 謙治(国立保健医療科学院)	たばこ対策による健康増進策の総合的な実施の支援かつ推進に関する研究	3	31	2	28,751
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	武村 真治(国立保健医療科学院 公衆衛生政策部 地域保健シ)	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	6	64	7, 9, 11, 2	22,698
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	江口 研二(帝京大学 医学部内科講座)	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	6	64	2	15,132
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	津熊 秀明(地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪府立成人病)	がん患者の医療機関受診に関する動態調査	6	62	7, 23, 28, 51, 64, 66, 67	7,566
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	渋谷 大助((財)宮城県対がん協会 がん検診センター)	受診率向上につながるがん検診の在り方や、普及啓発の方法の開発等に関する研究	4	44	7, 9, 11, 64, 2	22,698
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	渡辺 敏(千葉県がんセンター 緩和医療科)	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	6	64	2	7,566
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	湯地 晃一郎(東京大学医学研究所 附属病院内科)	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	6	64	67	9,231
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	澤 智博(帝京大学 国際教育研究所)	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	6	62	2	15,132
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	片井 均(国立がんセンター中央病院 総合病棟部、手術室・緩和)	がん医療の均てん化に資するがん医療に携わる専門的な知識および技能を有する医療従事者の育成に関する研究	6	64	2	22,698
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	島 清彦(財団法人癌研究会有明病院 化学療法科・血液腫瘍科)	外来化学療法における部門の体制および有害事象発生時の対応と安全管理システムに関する研究	6	64	7, 51, 64	22,698

年度	事業名	分野	研究代表者	研究課題名	一桁CSO	二桁CSO	サイトコード	交付決定額(千円)
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	真部 淳(財団法人 聖路加国際病院 小児科)	働き盛りや子育て世代のがん患者やがん経験者、小児がんの患者を持つ家族の支援の在り方についての研究	6	61	27, 6, 32, 67, 4, 66, 23, 25, 45, 49	27,238
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	石川 ベンジャミン光一(国立がんセンター がん対策情報セン)	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	6	64	2	7,566
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	祖父江 友孝(国立がんセンター がん対策情報センター がん)	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	5	57	7, 23, 28, 51, 64	20,127
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	秋月 伸哉(国立がんセンター東病院 臨床開発センター 精神)	地域に根ざしたがん医療システムの展開に関する研究	6	64	2	16,102
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	竜 崇正(千葉県がんセンター)	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	6	62	2	14,527
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	藤本 純一郎(国立成育医療センター 研究所)	小児がん治療患者の長期フォローアップとその体制整備に関する研究	6	62	2	89,675
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	谷水 正人(独立行政法人国立病院機構 四国がんセンター 統)	全国のがん診療連携拠点病院において活用が可能な地域連携クリティカルパスモデルの開発	6	64	7, 51, 64, 28, 23, 3	26,190
平成20(2008)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	雨宮 隆太(茨城県立中央病院・茨城県地域がんセンター)	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	6	65	2	10,214
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	今井 博久(国立保健医療科学院 疫学部)	都道府県がん対策推進計画におけるアクションプランの実施プロセス評価およびサポート体制に関する研究	6	64	2	11,250
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	坂坂 隆(東海大学 医学部)	がん患者や家族が必要とする社会的サポートやグループカウンセリングの有用性に関する研究	6	65	7	8,400
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	和田 恵美子(大阪府立大学 看護学部)	がん患者の意向による治療方法等の選択を可能とする支援体制整備を目的とした、がん体験をめぐる「患者の語り」のデータベース	6	65	7, 42	10,080
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	大野 ゆう子(大阪大学 大学院医学系研究科)	タイムスタディ等の定量的な検討を踏まえたがん医療における専門スタッフの効果的な配置や支援のあり方に関する研究	6	64	2	18,200
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	宮下 光令(東北大学大学院医学系研究科 保健学専攻 緩和ケ)	がん患者のQOLを向上させることを目的とした支持療法のあり方に関する研究	6	68	2	14,000
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	小川 朝生(国立がんセンター東病院臨床開発センター精神腫瘍)	がん化学療法後早期から療養の質を向上させる緩和ケア技術の開発に関する研究	6	61	2	14,000
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	小松 恒彦(帝京大学 医学部第三内科)	がん医療における医療と介護の連携のあり方に関する研究	6	61	2	12,600
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	小田 一郎(国立がん研究センター中央病院 内視鏡部)	早期胃がん内視鏡切除症例のWebを用いたがん登録システムによる前向きがん登録に関する研究	6	62	51	24,503
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	山口 建(静岡県立静岡がんセンター)	WEB版がんよろず相談システムの構築と活用に関する研究	6	65	7, 9, 23, 28, 42, 51, 64, 66	21,000
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	山本 精一郎(国立がんセンター がん対策情報センター がん)	生活習慣や支持療法等が乳がん患者のQOLに与える影響を調べる多目的コホート研究	6	68	7	21,000
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	山本 精一郎(国立がんセンターがん対策情報センター がん情)	エビデンスに基づいたがん予防知識・行動の普及および普及方法の評価	6	65	2	25,410
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	平井 啓(大阪大学 コミュニケーションデザイン・センター)	成人がん患者と小児がん患者の家族に対する望ましい心理社会的支援のあり方に関する研究	6	63	2	9,996
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	平田 公一(札幌医科大学 医学部)	がん診療ガイドラインの作成(新規・更新)と公開の維持およびその在り方に関する研究	5	57	2	25,000
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	後藤 満一(福島県立医科大学 第一外科)	消化器がん外科診療の質を評価する指標の開発とがん医療の均てん化の推進	5	57	12, 23, 37, 51, 64	23,100
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	明智 龍男(公立大学法人名古屋市立大学 大学院医学研究科)	がん患者に対するリエゾン的介入や認知行動療法的アプローチ等の精神医学的な介入の有用性に関する研究	6	63	2	11,900
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	曾根 智史(国立保健医療科学院 公衆衛生政策部)	がん対策の医療経済的評価に関する研究	6	64	7, 9, 51, 64	18,900
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	木澤 義之(国立大学法人筑波大学大学院 人間総合科学研究科)	がん医療の均てん化に資する緩和医療に携わる医療従事者の育成に関する研究	6	64	2	15,000
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	松村 有子(東京大学医科学研究所 先端医療社会コミュニケー)	がん医療に関するメディア報道が国民に与える影響の分析及び適正な医療報道のあり方の研究	6	65	2	22,888
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	松野 吉宏(北海道大学 北海道大学病院)	バーチャルスライドシステムを用いたがんの病理診断支援のあり方に関する研究	4	43	7	16,456
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	林 謙治(国立保健医療科学院)	たばこ対策による健康増進策の総合的な実施の支援かつ推進に関する研究	3	31	2	21,000
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	清水 千佳子(国立がん研究センター中央病院 第一領域外来部)	がん患者及びその家族や遺族の抱える精神心理的負担によるQOLへの影響を踏まえた精神心理的ケアに関する研究	6	61	7	7,500
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	渋谷 大助(財)宮城県対がん協会 がん検診センター)	受診率向上につながるがん検診の在り方や、普及啓発の方法の開発等に関する研究	4	44	7, 9, 11, 64, 2	17,500
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	渡辺 敏(千葉県がんセンター 緩和医療科)	がん患者に対する緩和ケアの提供体制を踏まえた在宅療養への移行に関するバリアの分析とその解決策に関する研究	6	64	2	7,000
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	片井 均(国立がんセンター中央病院 総合病棟部)	がん医療の均てん化に資するがん医療に携わる専門的な知識および技能を有する医療従事者の育成に関する研究	6	64	2	21,000

年度	事業名	分野	研究代表者	研究課題名	一桁CSO	二桁CSO	サイトコード	交付決定額(千円)
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	畠 清彦(財団法人癌研究会 有明病院 化学療法科・血液腫瘍科)	外来化学療法における部門の体制および有害事象発生時の対応と安全管理システムに関する研究	6	64	7, 51, 64	21,000
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	真部 淳(財団法人 聖路加国際病院 小児科)	働き盛りや子育て世代のがん患者やがん経験者、小児がんの患者を持つ家族の支援の在り方についての研究	6	61	27, 6, 32, 67, 4, 66, 23, 25, 45, 49	18,900
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	石倉 聡(国立がんセンター がん対策情報センター)	がん医療の均てん化に資するがん診療連携拠点病院の機能強化に関する研究	6	64	2	13,875
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	祖父江 友孝(国立がんセンターがん対策情報センター がん情報)	医療機関におけるがん診療の質を評価する指標の開発とその計測システムの確立に関する研究	5	57	7, 23, 28, 51, 64	20,449
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	藤本 純一郎(国立成育医療センター 研究所)	小児がん治療患者の長期フォローアップとその体制整備に関する研究	6	62	2	72,503
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	谷水 正人(独立行政法人国立病院機構 四国がんセンター)	全国のがん診療連携拠点病院において活用が可能な地域連携クリティカルパスモデルの開発	6	64	7, 51, 64, 28, 23, 3	21,000
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	鎌田 正(独立行政法人 放射線医学総合研究所 重粒子医科学)	粒子線治療の有効性、適応、費用対効果に関する総合的研究	5	52	42	25,410
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	飯塚 悦功(国立大学法人 東京大学 大学院工学系研究科)	PCAPSを用いたがん診療の質構造知識モデルと質評価指標の開発および計測システムの設計	7	73	64	20,257
平成21(2009)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	高山 智子(国立がんセンター がん対策情報センター がん情報)	相談支援センターの機能の強化・充実と地域における相談支援センターのあり方に関する研究	6	65	2	25,410
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	中川 和彦(近畿大学医学部 内科学腫瘍内科部門)	オピオイド治療効果に対する実測可能な薬理学的効果予測システムORPSの開発	7	72	2	20,480
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	今井 博久(国立保健医療科学院 疫学部)	都道府県がん対策推進計画におけるアクションプランの実施プロセス評価およびサポート体制に関する研究	6	64	2	9,750
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	加藤 雅志(独立行政法人国立がん研究センター がん対策情報)	がん診療連携拠点病院の機能のあり方及び全国レベルのネットワークの開発に関する研究	6	64	2	16,948
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	宮下 光令(東北大学 大学院医学系研究科 保健学専攻 緩和)	がん対策に資するがん患者の療養生活の質の評価方法の確立に関する研究	6	62	2	19,520
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	小川 朝生(独立行政法人国立がん研究センター東病院 精神腫)	がん化学療法後早期から療養の質を向上させる緩和ケア技術の開発に関する研究	6	61	2	12,321
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	小田 一郎(独立行政法人 国立がん研究センター中央病院 消)	早期胃がん内視鏡切除症例のWebを用いたがん登録システムによる前向きがん登録に関する研究	6	62	51	16,098
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	山本 精一郎(独立行政法人国立がん研究センター がん対策情報)	生活習慣や心理社会的要因などががん患者の予後や療養生活の質に与える影響を調べる乳がん患者コホート研究	6	68	7	18,590
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	山本 精一郎(独立行政法人国立がん研究センターがん対策情報)	エビデンスに基づいたがん予防知識・行動の普及および普及方法の評価	6	65	2	18,482
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	平井 啓(大阪大学 コミュニケーションデザインセンター)	成人がん患者と小児がん患者の家族に対する望ましい心理社会的支援のあり方に関する研究	6	63	2	9,296
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	平田 公一(札幌医科大学 医学部・外科学第一講座)	がん診療ガイドラインの作成(新規・更新)と公開の維持およびその在り方に関する研究	5	57	2	25,000
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	後藤 満一(福島県立医科大学 臓器再生外科(旧第一外科))	消化器がん外科診療の質を評価する指標の開発とがん医療の均てん化の推進	5	57	12, 23, 37, 51, 64	21,894
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	明智 龍男(公立大学法人名古屋市立大学 大学院医学研究科)	高齢がん患者の治療開始および中止における意思決定能力の評価およびその支援に関する研究	6	66	2	12,200
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	曾根 智史(国立保健医療科学院 公衆衛生政策部)	がん対策の医療経済的評価に関する研究	6	64	7, 9, 51, 64	15,400
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	木澤 義之(国立大学法人筑波大学大学院 人間総合科学研究科)	緩和医療に携わる医療従事者の育成に関する研究	6	69	2	19,520
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	松村 有子(東京大学医学部研究所 先端医療社会コミュニケー)	がん医療に関するメディア報道が国民に与える影響の分析研究及び適正な医療報道のあり方の研究	6	65	2	15,372
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	松田 尚久(独立行政法人 国立がん研究センター中央病院 消)	離島をモデルとした新しい対策型大腸がん検診システムの構築とその実現に向けた研究・新島STUDY	4	43	64	18,090
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	松野 吉宏(北海道大学 北海道大学病院)	バーチャルスライドシステムを用いたがんの病理診断支援のあり方に関する研究	4	43	7	13,725
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	森 美智子(日本赤十字秋田看護大学 看護学部)	がん患者のQOLに繋がる在宅医療推進に向けた、総合的がん専門医療職のがん治療認定医、がん専門薬剤師と協働するナース・プラクテ	6	64	2	6,600
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	津熊 秀明(地方独立行政法人大阪府立病院機構 大阪府立成人)	既存統計資料に基づくがん対策進捗の評価手法に関する実証的研究	6	62	7, 23, 28, 51, 64	11,250
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	清水 千佳子(独立行政法人 国立がん研究センター中央病院)	がん患者及びその家族や遺族の抱える精神心理的負担によるQOLへの影響を踏まえた精神心理的ケアに関する研究	6	61	7	7,000
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	清水 研(国立がん研究センター中央病院 第二領域外来部精神)	治療の初期段階から身体・精神症状緩和と導入を推進するための研究	6	61	2	14,640
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	渋谷 大助((財)宮城県対がん協会 がん検診センター)	受診率向上につながるがん検診の在り方や、普及啓発の方法の開発等に関する研究	4	44	7, 9, 11, 64, 2	16,586
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	渡辺 敏(千葉県がんセンター 緩和医療科)	がん患者に対する緩和ケアの提供体制を踏まえた在宅療養への移行に関するバリアの分析とその解決策に関する研究	6	64	2	6,635

年度	事業名	分野	研究代表者	研究課題名	一桁CSO	二桁CSO	サイトコード	交付決定額(千円)
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	渡邊 清高(独立行政法人国立がん研究センターがん対策情報セ)	地域におけるがん対策の推進と患者支援に資する介入モデルの作成に関する研究	6	61	2	12,200
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	澤井 高志(岩手医科大学 医学部 病理学講座 先進機能病理)	地域医療に貢献する医師養成のためのバーチャルスライドを利用した学習ツールの開発	6	65	2	7,320
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	畠 清彦(財団法人癌研究会有明病院 化学療法科)	外来化学療法における部門の体制および有害事象発生時の対応と安全管理システムに関する研究	6	64	7, 51, 64	18,482
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	関場 元弘(国立がん研究センター 中央病院 緩和医療科・精)	がん性疼痛治療の施設成績を評価する指標の妥当性を検証する研究	6	61	2	18,590
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	真部 淳(財団法人 聖路加国際病院 小児科)	働き盛りや子育て世代のがん患者やがん経験者、小児がんの患者を持つ家族の支援の在り方についての研究	6	61	27, 6, 32, 67, 4, 66, 23, 25, 45, 49	13,000
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	石倉 聡(神奈川県立がんセンター 医療評価安全部 放射線治)	がん医療の均てん化に資する放射線治療の推進及び品質管理に係る研究	6	64	2	27,066
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	石岡 千加史(東北大学加齢医学研究所)	東北地方のがんネットワークによるがん診療連携拠点病院の化学療法の均てん化事業	6	64	30, 67, 51, 64, 28, 23, 7	11,230
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	石川 睦弓(静岡県立静岡がんセンター 研究所 患者・家族支)	地域におけるがん患者等社会的支援の効果的な実施に関する研究	6	61	2	25,200
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	祖父江 友孝(独立行政法人国立がん研究センター がん対策情)	医療機関におけるがん診療の質を評価する指標の開発とその計測システムの確立に関する研究	5	57	7, 23, 28, 51, 64	19,542
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	谷水 正人(独立行政法人 国立病院機構 四国がんセンター)	全国のがん診療連携拠点病院において活用が可能な地域連携クリティカルパスモデルの開発	6	64	7, 51, 64, 28, 23, 3	19,904
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	鎌田 正(独立行政法人 放射線医学総合研究所 重粒子医学)	粒子線治療の有効性、適応、費用対効果に関する総合的研究	5	52	42	24,283
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	飯塚 悦功(東京大学 大学院工学系研究科)	PCAPSを用いたがん診療の質構造知識モデルと質評価指標の開発および計測システムの設計	7	73	64	17,974
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	高山 智子(独立行政法人国立がん研究センター がん対策情報)	相談支援センターの機能の強化・充実と地域における相談支援センターのあり方に関する研究	6	65	2	24,283
平成22(2010)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	高橋 都(獨協医科大学 医学部・公衆衛生学)	働くがん患者と家族に向けた包括的就業支援システムの構築に関する研究:患者/家族・人事労務担当者・産業保健担当者の3者の視	6	64	2	13,725
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	中川 和彦(近畿大学 医学部)	オピオイド治療効果に対する実測可能な薬理学的効果予測システムORPSの開発	7	72	2	19,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	今井 博久(国立保健医療科学院)	都道府県がん対策推進計画におけるアクションプランの実施プロセス評価およびサポート体制に関する研究	6	64	2	8,700
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	内丸 薫(東京大学医学研究所)	HTLV-1キャリア・ATL患者に対する相談機能の強化と正しい知識の普及の促進	6	65	67	17,142
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	加藤 元嗣(北海道大学 北海道大学病院)	ピロリ菌除菌による胃癌予防の経済評価に関する研究	6	64	51	11,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	加藤 雅志(独立行政法人国立がん研究センター がん対策情報)	がん診療連携拠点病院の機能のあり方及び全国レベルのネットワークの開発に関する研究	6	64	2	15,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	塚崎 邦弘(長崎大学 大学院医歯薬学総合研究科)	ATLの診療実態・指針の分析による診療体制の整備	6	64	67	21,429
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	宮下 光令(東北大学 大学院医学系研究科 保健学専攻 緩和)	がん対策に資するがん患者の療養生活の質の評価方法の確立に関する研究	6	62	2	17,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	宮城 悦子(横浜市立大学附属病院 化学療法センター)	地方自治体および地域コミュニティ単位の子宮頸がん予防対策が若年女性の意識と行動に及ぼす効果の実効性の検証	6	65	9	10,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	小松 恒彦(帝京大学 医学部第三内科)	より有効ながん医療政策の決定に資する、がん対策に対する医療経済評価に関する研究	6	64	2	10,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	小澤 美和(聖路加国際病院)	がん診療におけるチャイルドサポート	6	61	2	12,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	小田 一郎(独立行政法人 国立がん研究センター中央病院 消)	早期胃がん内視鏡切除症例のWebを用いたがん登録システムによる前向きがん登録に関する研究	6	62	51	15,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	山本 精一郎(独立行政法人国立がん研究センターがん対策情報)	生活習慣や心理社会的要因などががん患者の予後や療養生活の質に与える影響を調べる乳がん患者コホート研究	6	68	7	14,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	平田 公一(札幌医科大学 医学部・外科学第一講座)	がん診療ガイドラインの作成(新規・更新)と公開の維持およびその在り方に関する研究	5	57	2	25,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	後藤 満一(福島県立医科大学 臓器再生外科(旧第一外科))	消化器がん外科診療の質を評価する指標の開発とがん医療の均てん化の推進	5	57	12, 23, 37, 51, 64	21,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	戸井 雅和(京都大学 医学研究科)	抗がん剤効果予測による乳がん患者の再発リスク抑制と毒性軽減および医療経済負担低減に関する検証的研究	4, 6	44, 64	7	14,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	明智 龍男(公立大学法人名古屋市立大学 大学院医学研究科)	高齢がん患者の治療開始および中止における意思決定能力の評価およびその支援に関する研究	6	66	2	11,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	木澤 義之(筑波大学 大学院 人間総合科学研究科)	緩和医療に携わる医療従事者の育成に関する研究	6	69	2	16,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	松村 有子(東京大学 医科学研究所)	がん医療に関するメディア報道が国民に与える影響の分析及び適正な医療報道のあり方の研究	6	65	2	12,500

年度	事業名	分野	研究代表者	研究課題名	一桁CSO	二桁CSO	サイトコード	交付決定額(千円)
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	松田 尚久(独立行政法人 国立がん研究センター 中央病院)	離島をモデルとした新しい対策型大腸がん検診システムの構築とその実現に向けた研究-新島STUDY	4	43	64	15,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	松野 吉宏(北海道大学 北海道大学病院)	バーチャルスライドシステムを用いたがんの病理診断支援のあり方に関する研究	4	43	7	12,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	森 美智子(日本赤十字秋田看護大学 看護学部)	がん患者のQOLに繋がる在宅医療推進に向けた、総合的がん専門医療職のがん治療認定医、がん専門薬剤師と協働するナース・プラ	6	64	2	5,800
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	榎本 隆之(大阪大学大学院医学系研究科)	日本における子宮頸癌予防HPVワクチンの医療経済的評価のための大規模臨床研究	6	64	9	13,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	津熊 秀明(地方独立行政法人大阪府立病院機構 大阪府立成人)	既存統計資料に基づくがん対策進捗の評価手法に関する実証的研究	6	62	7, 23, 28, 51, 64	10,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	清水 千佳子(独立行政法人 国立がん研究センター 中央病院)	がん患者及びその家族や遺族の抱える精神心理的負担によるQOLへの影響を踏まえた精神心理的ケアに関する研究	6	61	7	6,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	清水 研(独立行政法人 国立がん研究センター 中央病院 緩和)	治療の初期段階から身体・精神症状緩和導入を推進するための研究	6	61	2	12,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	渡辺 敏(千葉県がんセンター 緩和医療科)	がん患者に対する緩和ケアの提供体制を踏まえた在宅療養への移行に関するバリアの分析とその解決策に関する研究	6	64	2	6,600
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	渡邊 俊樹(東京大学 大学院 新領域創成科学研究科)	ATL克服に向けた研究の現状調査と進捗状況把握にもとづく効率的な研究体制の構築に関する研究	2	24	67	21,429
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	渡邊 清高(独立行政法人国立がん研究センター がん対策情報)	地域におけるがん対策の推進と患者支援に資する介入モデルの作成に関する研究	6	61	2	9,200
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	澤井 高志(岩手医科大学 医学部)	地域医療に貢献する医師養成のためのバーチャルスライドを利用した学習ツールの開発	6	65	2	6,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	的場 元弘(独立行政法人 国立がん研究センター 中央病院)	がん性疼痛治療の施設成績を評価する指標の妥当性を検証する研究	6	61	2	17,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	石倉 聡(公立大学法人名古屋大学 大学院医学研究科 放射)	がん医療の均てん化に資する放射線治療の推進及び品質管理に係る研究	6	64	2	22,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	石岡 千加史(東北大学 加齢医学研究所)	東北地方のがんネットワークによるがん診療連携拠点病棟の化学療法均てん化事業	6	64	30, 67, 51, 64, 28, 23, 7	9,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	石川 睦弓(静岡県立静岡がんセンター 患者・家族支援研究部)	地域におけるがん患者等社会的支援の効果的な実施に関する研究	6	61	2	22,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	祖父江 友孝(独立行政法人 国立がん研究センター がん対策)	医療機関におけるがん診療の質を評価する指標の開発とその計測システムの確立に関する研究	5	57	7, 23, 28, 51, 64	17,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	長島 文夫(杏林大学 医学部)	高齢がん患者における高齢者総合的機能評価の確立とその応用に関する研究	6	61	2	9,100
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	飯塚 悦功(国立大学法人 東京大学 大学院工学系研究科)	PCAPSを用いたがん診療の質構造知識モデルと質評価指標の開発および計測システムの設計	7	73	64	15,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	高山 智子(独立行政法人国立がん研究センター がん対策情報)	相談支援センターの機能の強化・充実と地域における相談支援センターのあり方に関する研究	6	65	2	20,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	高橋 都(獨協医科大学 医学部・公衆衛生学)	働くがん患者と家族に向けた包括的就業支援システムの構築に関する研究:患者・家族・人事労務担当者・産業保健担当者の3者の視	6	64	2	12,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野1 主に政策分野に関する研究	黒田 達夫(慶應義塾大学 医学部)	小児がんの罹患数把握および晩期合併症・二次がんの実態把握のための長期フォローアップセンター構築に関する研究	6	62	2	19,500
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	伊東 久夫(千葉大学大学院医学研究院放射線腫瘍学)	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	5	55	9	14,000
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	佐野 寧(国立がんセンター東病院・消化管腫瘍学)	ポリー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	4	43	64	31,015
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	佐野 武(国立がんセンター中央病院外科)	消化管悪性腫瘍に対するリンパ節郭清に関する研究	5	52	51	24,000
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	内藤 誠二(九州大学(九州大学大学院医学研究院泌尿器科学分)	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	5	55	42	20,000
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	加藤 治文(東京医科大学病院外科第一講座)	局所限局非小細胞肺がんの集学的治療に関する研究	5	54	28	50,000
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	加藤 知行(愛知県がんセンター病院)	大腸がん肝転移症例の術後補助化学療法に関する研究	5	55	64	56,920
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	北野 正剛(大分大学医学部外科第1)	進行大腸がんに対する腹腔鏡下手術の根治性に関する研究	5	52	64	41,160
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	原田 実根(九州大学大学院医学研究院・臓器機能医学部門内科)	固形がんに対する骨髄非破壊的移植前治療を用いた同種末梢血幹細胞移植法の標準的治療の確立に関する研究	5	54	4, 25, 37, 51, 53, 64	15,500
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	吉川 裕之(筑波大学臨床医学系)	進行卵巣がんの集学的治療に関する研究	5	55	66	34,800
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	嘉山 孝正(山形大学医学部附属病院(脳神経外科))	転移性脳腫瘍に対する標準的治療法確立に関する研究	5	55	6	15,000
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	嘉村 敏治(久留米大学医学部)	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治療法の確立に関する研究	5	55	9	24,000

年度	事業名	分野	研究代表者	研究課題名	一桁CSO	二桁CSO	サイトコード	交付決定額(千円)
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	堀部 敬三(独立行政法人国立病院機構 名古屋医療センター)	小児造血器腫瘍の標準的治療法の確立に関する研究	5	54	27, 35	34,500
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	塚本 泰司(札幌医科大学医学部泌尿器科学教室)	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	5	55	3	27,000
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	大津 敦(国立がんセンター東病院 内視鏡部)	がんの腹膜播種に対する標準的治療の確立に関する研究	5	54	51	22,500
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	大野 竜三(愛知県がんセンター)	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	5	54	27	31,500
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	奥坂 拓志(国立がんセンター中央病院 内科)	切除不能肺がんに対する治療法の確立に関する研究	5	54	37	34,800
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	安藤 暢敏(東京歯科大学 市川総合病院 外科学講座)	食道がんに対する術後標準的治療法の確立に関する研究	5	55	12	16,000
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	小菅 智男(国立がんセンター中央病院・外科)	肺がんに対する補助化学療法に関する研究	5	55	37	19,200
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	岡村 純(独立行政法人国立病院機構九州がんセンター 臨床研)	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	5	54	67	34,800
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	岩本 幸英(九州大学大学院 医学研究院整形外科)	高悪性度骨軟部腫瘍に対する標準的治療法の確立に関する研究	5	55	4, 2	33,000
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	平岡 真寛(京都大学(大学院医学研究科))	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	5	52	28	28,750
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	斉川 雅久(国立がんセンター東病院 外来頭頸科)	頭頸部がんのリンパ節転移に対する標準的治療法の確立に関する研究	5	55	21	24,000
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	森谷 宜皓(国立がんセンター中央病院(手術部))	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	5	55	64	51,920
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	波利井 清紀(杏林大学医学部(形成外科))	上顎・頭蓋底がんの切除と再建手術の標準化に関する研究	5	52	21	20,000
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	洪井 壮一郎(国立がんセンター中央病院(第二領域外来部 脳))	悪性脳腫瘍の標準的治療法の確立に関する研究	5	54	33	24,000
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	渡辺 亨(国際医療福祉大学山王メディカルプラザオンコロジー)	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	5	55	7	28,000
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	田村 友秀(国立がんセンター中央病院(総合病棟部))	局所限局小細胞肺がんの集学的治療に関する研究	5	54	28	34,800
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	福岡 正博(近畿大学医学部 内科学腫瘍内科部門)	その他、がんに対する標準的治療法の確立に関する研究	5	54	28	13,000
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	笹子 三津留(国立がんセンター中央病院第一領域外来部)	高度進行胃がんの治療に関する研究	5	55	51	27,000
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	谷口 修一(国家公務員共済組合連合会虎の門病院 血液科)	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検討(第Ⅲ層)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	5	54	27	38,759
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	金子 道夫(筑波大学(人間総合科学研究科))	標準的な乳房温存療法の実施要項の研究	5	57	32	36,920
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	霞 富士雄((財)癌研究会有病病院 乳腺科)	標準的な乳房温存療法の実施要項の研究	5	52	7	16,000
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	青木 大輔(慶應義塾大学医学部 産婦人科)	子宮体がんに対する標準的治療法の確立に関する研究	5	54	11	19,000
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	飛内 賢正(国立がんセンター中央病院(特殊病棟部))	難治性悪性リンパ腫の治療に関する研究	5	54	67	34,800
平成16(2004)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	高上 洋一(国立がんセンター中央病院薬物療法部)	固形がんに対する同種細胞免疫療法を用いた標準的治療法の確立に関する研究 転移固形腫瘍を対象としたミニ移植の安全性と有効性	5	54	37, 51, 14, 64, 17	48,000
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	伊東 久夫(千葉大学大学院医学研究院放射線腫瘍学)	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	5	55	9	7,000
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	佐野 寧(国立がんセンター東病院・消化管腫瘍学)	ポリー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	4	43	64	23,117
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	佐野 武(国立がんセンター中央病院外科)	消化管悪性腫瘍に対するリンパ節郭清に関する研究	5	52	51	26,400
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	八重樫 伸生(東北大学)	進行卵巣がんの集学的治療に関する研究	5	55	66	20,800
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	内藤 誠二(九州大学 大学院医学研究院泌尿器科学分野)	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(臨床研究実施チームの整備)	5	55	42	11,550
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	内藤 誠二(九州大学 大学院医学研究院泌尿器科学分野)	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	5	55	42	27,000
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	加藤 治文(東京医科大学病院外科第一講座)	局所限局非小細胞肺がんの集学的治療に関する研究	5	54	28	37,000
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	加藤 治文(東京医科大学病院外科第一講座)	局所限局非小細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)	5	54	28	16,640

年度	事業名	分野	研究代表者	研究課題名	一桁 CSO	二桁 CSO	サイトコード	交付決定額 (千円)
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	加藤 知行(愛知県がんセンター)	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)	5	55	64	18,709
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	加藤 知行(愛知県がんセンター中央病院)	大腸がん肝転移症例の術後補助化学療法に関する研究	5	55	64	43,800
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	北野 正剛(大分大学医学部外科第1)	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	5	52	64	41,160
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	吉川 裕之(筑波大学・大学院人間総合科学研究科)	進行卵巣がんの集学的治療に関する研究	5	55	66	27,000
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	嘉山 孝正(山形大学医学部附属病院 脳神経外科)	転移性脳腫瘍に対する標準的治療法確立に関する研究	5	55	6	14,000
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	嘉村 敏治(久留米大学医学部)	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治療法の確立に関する研究	5	55	9	21,600
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	堀部 敬三(独立行政法人国立病院機構名古屋医療センター臨床)	小児造血器腫瘍の標準的治療法の確立に関する研究	5	54	27.35	37,000
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	堀部 敬三(独立行政法人国立病院機構名古屋医療センター臨床)	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)	5	54	27.35	24,156
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	塚本 泰司(札幌医科大学医学部泌尿器科学教室)	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	5	55	3	16,200
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	大竹 茂樹(金沢大学 医学部附属病院)	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)	5	54	27	6,400
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	大西 一功(国立大学法人浜松医科大学医学部)	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	5	54	27	8,972
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	大西 一功(国立大学法人浜松医科大学医学部)	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)	5	54	27	45,482
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	奥坂 拓志(国立がんセンター中央病院内科)	切除不能肺癌に対する治療法の確立に関する研究	5	54	37	20,000
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	安藤 暢敏(東京歯科大学市川総合病院外科学講座)	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	5	54	12	20,000
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	小菅 智男(国立がんセンター中央病院・外科)	膵がんに対する補助化学療法に関する研究	5	55	37	20,160
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	山下 卓也(東京都立駒込病院 血液内科)	若年者骨髄性造血器腫瘍を対象とした骨髄破壊の前処置と骨髄非破壊の前処置を用いた同種末梢血幹細胞移植の比較検討(第Ⅲ相ラン成人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)	5	54	27	11,254
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	岡村 純(独立行政法人国立病院機構九州がんセンター臨床研究)	成人T細胞白血病(ATL)をモデルとしたウイルス感染関連がんに対する革新的治療法の開発	5	54	67	34,800
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	岩本 幸英(九州大学大学院医学研究院整形外科)	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	5	55	49	32,000
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	平岡 真寛(京都大学 医学研究科)	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	5	52	28	34,938
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	平岡 真寛(京都大学医学研究科)	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)	5	52	28	24,938
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	斉川 雅久(国立がんセンター東病院外来部)	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	5	55	21	47,000
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	松岡 雅雄(京都大学ウイルス研究所感染免疫研究領域)	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(臨床研究実施チームの整備)	5	54	67	13,878
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	森谷 宣皓(国立がんセンター中央病院 手術部)	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	5	55	64	56,920
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	櫻木 範明(北海道大学大学院医学研究科)	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治療法の確立に関する研究(臨床研究実施チームの整備)	5	55	9	21,600
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	武藤 学(国立がんセンター東病院 外来部/臨床開発センター)	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	5	52	12	24,750
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	波利井 清紀(杏林大学医学部 形成外科)	上顎・顎蓋底がんの切除と再建手術の標準化に関する研究	5	52	21	16,000
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	洪井 壮一郎(国立がんセンター中央病院 第二領域外来部脳神)	悪性脳腫瘍の標準的治療法の確立に関する研究	5	54	33	24,750
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	渡辺 亨(医療法人社団圭友会浜松オンコロジーセンター)	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	5	55	7	28,000
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	田村 友秀(国立がんセンター中央病院 総合病棟部)	局所限局小細胞肺がんの集学的治療に関する研究	5	54	28	41,390
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	田村 孝雄(神戸大学 医学部)	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)	5	52	51	10,755
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	白尾 国昭(国立がんセンター中央病院 総合病棟部)	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	5	54	51	29,342
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	白尾 国昭(国立がんセンター中央病院 総合病棟部)	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(臨床研究実施チームの整備)	5	54	51	8,500

年度	事業名	分野	研究代表者	研究課題名	一桁CSO	二桁CSO	サイトコード	交付決定額(千円)
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	福岡 正博(近畿大学医学部 内科学腫瘍内科部門)	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	5	54	28	22,000
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	笹子 三津留(国立がんセンター中央病院第一領域外来部)	高度進行胃がんの治療に関する研究	5	55	51	28,350
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	藤田 伸(国立がんセンター中央病院大腸外科第一領域外来部)	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	5	52	64	29,250
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	谷口 修一(国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 血液科)	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)	5	54	27	26,988
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	谷口 修一(国家公務員共済組合連合会 虎の門病院 血液科)	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)	5	54	27	7,490
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	金子 道夫(筑波大学大学院 人間総合科学研究科)	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	5	57	32	29,800
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	青木 大輔(慶應義塾大学医学部産婦人科学)	子宮体がんに対する標準的化学療法法の確立に関する研究	5	54	11	19,250
平成17(2005)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	飛内 賢正(国立がんセンター中央病院 第一領域外来部)	難治性悪性リンパ腫の治療に関する研究	5	54	67	37,980
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	佐野 暉(国立がんセンター東病院・消化管腫瘍学)	ポリー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	4	43	64	32,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	佐野 武(国立がんセンター中央病院外科)	消化管悪性腫瘍に対するリンパ節郭清に関する研究	5	52	51	30,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	内藤 誠二(九州大学 大学院医学研究院泌尿器科学分野)	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	5	55	42	32,400
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	加藤 治文(東京医科大学病院外科学第一講座)	局所限局非小細胞肺癌の集学的治療に関する研究	5	54	28	34,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	加藤 知行(愛知県がんセンター中央病院)	大腸がん肝転移症例の術後補助化学療法に関する研究	5	55	64	40,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	北野 正剛(大分大学医学部外科第1)	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	5	52	64	20,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	吉川 裕之(筑波大学・大学院人間総合科学研究科)	進行卵巣がんの集学的治療に関する研究	5	55	66	31,320
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	嘉山 孝正(山形大学医学部附属病院 脳神経外科)	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	5	55	6	20,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	嘉村 敏治(久留米大学医学部)	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	5	55	9	19,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	土屋 了介(国立がんセンター中央病院)	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	4	43, 54	53	139,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	堀部 敬三(独立行政法人国立病院機構名古屋医療センター臨床)	小児造血器腫瘍の標準的治療法の確立に関する研究	5	54	27, 35	25,650
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	塚本 泰司(札幌医科大学医学部泌尿器科学教室)	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	5	55	3	29,750
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	大西 一功(浜松医科大学 医学部附属病院)	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	5	54	27	29,880
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	奥坂 拓志(国立がんセンター中央病院内科)	切除不能肺癌に対する治療法の確立に関する研究	5	54	37	23,750
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	安藤 暢敏(東京歯科大学市川総合病院外科学講座)	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	5	54	12	17,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	安藤 正志(国立がんセンター中央病院 第一領域外来部)	HER2過剰発現を有する乳がんに対する術前Trastuzumab化学療法ランダム化第Ⅱ相比較試験	5	54	7	20,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	小菅 智男(国立がんセンター中央病院・外科)	肺がんに対する補助化学療法に関する研究	5	55	37	24,500
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	岡村 純(独立行政法人国立病院機構九州がんセンター臨床研究)	成人T細胞白血病(ATL)をモデルとしたウイルス感染関連がんに対する革新的治療法の開発	5	54	67	41,160
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	岩本 幸英(九州大学大学院医学研究院整形外科)	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	5	55	49	32,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	平岡 真寛(京都大学大学院 医学研究科)	定位放射線治療による予後改善に関する研究	5	52	28	18,620
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	齊川 雅久(国立がんセンター東病院外来部)	頭頸部がんの頭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	5	55	21	38,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	森谷 宣皓(国立がんセンター中央病院 特殊病棟部)	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	5	55	64	51,336
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	武藤 学(国立がんセンター東病院内視鏡部/外来部/臨床開発セ)	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	5	52	12	38,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	洪井 壮一郎(国立がんセンター中央病院 第二領域外来部脳神)	悪性脳腫瘍の標準的治療法の確立に関する研究	5	54	33	28,500

年度	事業名	分野	研究代表者	研究課題名	一桁CSO	二桁CSO	サイトコード	交付決定額(千円)
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	田村 友秀(国立がんセンター中央病院 総合病棟部)	局所限局小細胞肺がんの集学的治療に関する研究	5	54	28	45,400
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	白尾 国昭(国立がんセンター中央病院 総合病棟部)	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	5	54	51	38,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	福岡 正博(近畿大学医学部 内科学腫瘍内科部門)	切除不能Ⅲ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	5	54	28	18,450
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	笹子 三津留(国立がんセンター中央病院)	高度進行胃がんの治療に関する研究	5	55	51	27,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	藤田 伸(国立がんセンター中央病院大腸外科第一領域外来部)	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	5	52	64	38,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	西脇 裕(国立がんセンター東病院 臨床検査部)	再発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	5	54	28	20,000
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	金子 道夫(筑波大学大学院 人間総合科学研究科)	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	5	57	32	33,150
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	門田 守人(大阪大学 大学院医学系研究科外科学講座消化器外)	進行肝細胞癌に対する集学的治療確立に関する研究	5	55	23	21,600
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	青木 大輔(慶應義塾大学医学部産婦人科学)	子宮体がんに対する標準的化学療法確立に関する研究	5	54	11	28,500
平成18(2006)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	飛内 賢正(国立がんセンター中央病院 第一領域外来部)	難治性悪性リンパ腫の治療に関する研究	5	54	67	48,792
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	中塚 貴志(埼玉医科大学医学部形成外科)	生存率とQOLの向上を目指したがん切除後の形成再建手技の標準化	5	52	7, 21, 49	24,100
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	中川 和彦(近畿大学医学部内科学腫瘍内科部門)	原発不明がんの診断・効果的治療の確立に関する研究	5	54	2	22,779
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	佐野 武(国立がんセンター中央病院外科)	胃上部癌手術における脾合併切除の意義に関する研究	5	52	51	15,000
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	内藤 誠二(九州大学 大学院医学研究院泌尿器科学分野)	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	5	55	42	27,000
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	加藤 知行(愛知県がんセンター中央病院)	大腸がん肝転移症例の術後補助化学療法に関する研究	5	55	64	47,537
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	勝俣 範之(国立がんセンター中央病院 薬物療法部・薬物療法)	がん領域における薬剤のエビデンスの確立を目的とした臨床研究	5	54	15, 66	35,876
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	北野 正剛(大分大学医学部外科第1)	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	5	52	64	42,000
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	吉川 裕之(筑波大学・大学院人間総合科学研究科)	進行卵巣がんにおける化学療法先行治療の確立に関する研究	5	55	66	29,680
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	嘉山 孝正(山形大学医学部附属病院 脳神経外科)	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	5	55	6	16,200
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	嘉村 敏治(久留米大学医学部産婦人科)	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	5	55	9	14,000
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	堀田 知光(独立行政法人国立病院機構名古屋医療センター)	悪性リンパ腫に対する免疫化学療法最適化による新たな標準的治療の確立	5	54	67	24,495
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	堀部 敬三(独立行政法人国立病院機構名古屋医療センター臨床)	小児造血器腫瘍の標準的治療法の確立に関する研究	5	54	27, 35	45,000
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	大西 一功(浜松医科大学 医学部附属病院)	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	5	54	27	27,381
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	奥坂 拓志(国立がんセンター中央病院肝胆内科)	切除不能胆道がんに対する治療法の確立に関する研究	5	54	14	24,100
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	安藤 暢敏(東京歯科大学市川総合病院外科学講座)	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	5	54	12	16,000
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	安藤 正志(国立がんセンター中央病院 第一領域外来部)	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第Ⅱ相比較試験	5	54	7	91,000
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	小菅 智男(国立がんセンター中央病院・外科)	切除可能膵胆道領域がんに対する補助療法の研究	5	55	14, 37	22,260
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	岡村 純(独立行政法人国立病院機構九州がんセンター臨床研究)	成人T細胞白血病(ATL)に対する同種幹細胞移植療法の開発とそのHTLV-1排除機構の解明に関する研究	5	53	27	46,975
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	岩本 幸英(九州大学大学院医学研究院整形外科)	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	5	55	49	32,000
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	平岡 真寛(京都大学大学院 医学研究科)	定位放射線治療による予後改善に関する研究	5	52	28	17,840
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	斉川 雅久(国立がんセンター東病院外来部)	頭頸部がんの頭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	5	55	21	39,000
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	森 慎一郎(国立がんセンター中央病院 臨床検査部)	再発等の難治性造血器腫瘍に対する同種造血幹細胞移植を用いた効果的治療法確立に関する研究	5	54	27, 30, 2	24,100

年度	事業名	分野	研究代表者	研究課題名	一桁CSO	二桁CSO	サイトコード	交付決定額(千円)
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	森島 泰雄(愛知県がんセンター中央病院)	進行期難治性B細胞リンパ腫に対する大量化学療法を併用した効果的治療に関する臨床研究	5	54	67	24,100
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	森谷 宜皓(国立がんセンター中央病院 特殊病棟部)	再発高危険群の大腸がんに対する術後補助療法の確立に関する研究	5	55	64	14,000
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	武藤 学(京都大学大学院医学研究科)	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	5	52	12	34,500
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	池田 均(獨協医科大学医学部)	神経芽腫におけるリスク分類にもとづく標準的治療の確立と均てん化および新規診断・治療法の開発研究	5	57	32	52,130
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	洪井 壮一郎(国立がんセンター中央病院第二領域外来部脳神経)	悪性脳腫瘍の標準的治療法の確立に関する研究	5	54	33	24,000
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	牧本 敦(国立がんセンター中央病院第二領域外来部小児科)	再発小児固形腫瘍に対する塩酸ノゲテカンとイホスファミド併用療法の第Ⅱ相臨床試験	5	54	32, 2, 23, 30	24,100
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	田村 友秀(国立がんセンター中央病院総合病棟部)	限局型小細胞肺癌に対する新たな標準的治療の確立に関する研究	5	55	28	25,600
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	白尾 国昭(大分大学医学部 臨床腫瘍医学講座)	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	5	54	51	34,000
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	福岡 正博(近畿大学医学部堺病院)	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	5	54	28	17,595
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	福田 隆浩(国立がんセンター中央病院・特殊病棟部)	治療関連合併症を減少させて同種造血幹細胞移植後の生存率の向上を目指す標準的治療法の開発研究	5	54	2	27,700
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	笹子 三津留(兵庫医科大学 外科)	進行胃がんの生存率を向上させる標準的治療法の開発に関する研究	5	55	51	25,600
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	藤田 伸(国立がんセンター中央病院第一領域外来部)	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	5	52	64	34,000
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	西脇 裕(国立がんセンター東病院 臨床検査部)	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	5	54	28	24,000
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	金子 昌弘(国立がんセンター中央病院内視鏡部)	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	4, 5	43, 54	53	216,700
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	鈴木 律朗(名古屋大学医学部造血細胞移植情報管理学)	NK細胞腫瘍に対する東アジア多国間治療研究	5	54	27	9,550
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	門田 守人(大阪大学)	進行肝細胞癌に対する集学的治療確立に関する研究	5	55	23	26,500
平成19(2007)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	青木 大輔(慶應義塾大学医学部産婦人科学)	子宮体がんに対する標準的治療法の確立に関する研究	5	54	11	28,000
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	中塚 貴志(埼玉医科大学医学部 形成外科)	生存率とQOLの向上を目指したがん切除後の形成再建手技の標準化	5	52	7, 21, 49	19,672
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	中川 和彦(近畿大学医学部 内科学腫瘍内科部門)	原発不明がんの診断・効果的治療の確立に関する研究	5	54	2	19,672
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	佐野 武(財団法人癌研究会 有明病院 消化器外科)	胃上部癌手術における脾合併切除の意義に関する研究	5	52	51	24,153
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	内藤 誠二(九州大学 大学院医学研究院泌尿器科学分野)	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	5	55	42	27,499
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	加藤 知行(愛知県がんセンター中央病院)	大腸がん肝転移症例の術後補助化学療法に関する研究	5	55	64	36,317
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	勝俣 範之(国立がんセンター中央病院 薬物療法部・薬物療法)	がん領域における薬剤のエビデンスの確立を目的とした臨床研究	5	54	15, 66	87,300
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	北野 正剛(大分大学医学部 外科第一)	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	5	52	64	43,999
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	吉川 裕之(筑波大学 大学院人間総合科学研究科)	進行卵巣がんにおける化学療法先行治療の確立に関する研究	5	55	66	22,698
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	嘉山 孝正(山形大学医学部附属病院 脳神経外科)	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	5	55	6	15,132
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	嘉村 敏治(久留米大学 医学部産婦人科)	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	5	55	9	15,132
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	堀田 知光(独立行政法人国立病院機構名古屋医療センター)	悪性リンパ腫に対する免疫化学療法の実用化による新たな標準的治療の確立	5	54	67	19,445
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	堀部 敬三(独立行政法人国立病院機構名古屋医療センター 臨)	小児がんに対する標準治療・診断確立のための研究	5	57	23, 25, 27, 32, 35, 49	57,967
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	大西 一功(浜松医科大学 医学部附属病院)	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	5	54	27	25,025
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	奥坂 拓志(国立がんセンター中央病院 肝胆臓内科)	切除不能胆道がんに対する治療法の確立に関する研究	5	54	14	22,698
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	安藤 正志(国立がんセンター中央病院 臨床試験・治療開発部)	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第Ⅱ相比較試験	5	54	7	80,510

年度	事業名	分野	研究代表者	研究課題名	一桁CSO	二桁CSO	サイトコード	交付決定額(千円)
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	小菅 智男(国立がんセンター中央病院 外科)	切除可能胆道領域がんに対する補助療法の研究	5	55	14, 37	19,369
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	山本 信之(静岡県立静岡がんセンター 呼吸器内科)	進展型小細胞肺癌に対する予防的全脳照射のランダム化比較第Ⅲ相試験	5	55	28	25,220
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	岡村 純(独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター 臨床)	成人T細胞白血病(ATL)に対する同種幹細胞移植療法の開発とそのHTLV-1排除機構の解明に関する研究	5	53	27	38,645
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	岩本 幸英(九州大学 大学院医学研究院整形外科)	高悪性度骨軟部腫瘍に対する標準治療確立のための研究	5	55	49	31,428
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	平岡 真寛(京都大学大学院 医学研究科)	定位放射線治療による予後改善に関する研究	5	52	28	17,111
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	後藤 功一(国立がんセンター東病院 呼吸器科)	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	5	54	28	18,915
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	斉川 雅久(国立がんセンター東病院 外来部)	咽喉頭がんのリンパ節転移に対する標準的治療法の確立に関する研究	5	52	26, 61	32,999
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	松田 尚久(国立がんセンター中央病院 内視鏡部)	ポリー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	4	43	64	53,544
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	森 慎一郎(国立がんセンター中央病院 臨床検査部)	再発等の難治性造血器腫瘍に対する同種造血幹細胞移植を用いた効果的治療法確立に関する研究	5	54	27, 30, 2	22,698
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	森島 泰雄(愛知県がんセンター 中央病院 血液・細胞療法部)	進行期難治性B細胞リンパ腫に対する大量化学療法を併用した効果的治療に関する臨床研究	5	54	67	22,698
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	森谷 宣皓(国立がんセンター中央病院 特殊病棟部)	再発高危険群の大腸がんに対する術後補助療法の研究に関する研究	5	55	64	48,306
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	武藤 学(京都大学 医学研究科)	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-粘膜下層浸潤臨床病期1(TINOMO)食道がんに対する研究-	5	52	12	34,920
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	池田 均(協協医科大学 医学部)	神経芽腫におけるリスク分類にもとづく標準的治療の確立と均てん化および新規診断・治療法の開発研究	5	57	32	45,396
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	洪井 壮一郎(国立がんセンター中央病院 第二領域外来部 脳)	悪性神経腫瘍に対するTemozolomideの治療効果を増強した標準治療確立に関する研究	5	54	33	28,984
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	牧本 敦(国立がんセンター中央病院 第二領域外来部 小児科)	再発小児固形腫瘍に対する塩酸ノゲテカンとイホスファミド併用療法の第Ⅰ/Ⅱ相臨床試験	5	54	32, 2, 23, 30	22,698
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	田村 友秀(国立がんセンター中央病院 総合病棟部)	限局型小細胞肺癌に対する新たな標準的治療の確立に関する研究	5	55	28	26,190
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	白土 博樹(北海道大学 大学院医学研究科)	高精度治療技術による低リスク高線量放射線治療に関する臨床研究	5	52	28	30,380
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	白尾 国昭(大分大学 医学部)	がんの腹膜播種に対する標準的治療の確立に関する研究	5	54	51	18,941
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	福田 隆浩(国立がんセンター中央病院 特殊病棟部)	治療関連合併症を減少させて同種造血幹細胞移植後の生存率の向上を目指す標準的治療法の開発研究	5	54	2	22,698
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	笹子 三津留(兵庫医科大学 外科学)	進行胃がんの生存率を向上させる標準的治療法の開発に関する研究	5	55	51	22,698
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	荒井 保明(国立がんセンター中央病院 放射線診断部)	緩和ケアにおけるIVRの確立についての研究	6	61	2	27,238
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	藤田 伸(国立がんセンター中央病院 第一領域外来部)	臨床病期Ⅱ・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	5	52	64	32,999
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	辻仲 利政(国立病院機構大阪医療センター がんセンター、外)	治癒切除不能進行胃癌に対する減量手術の意義に関する研究	5	52	51	29,100
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	金子 昌弘(国立がんセンター中央病院 内視鏡部)	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	4, 5	43, 54	53	136,188
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	鈴木 律朗(名古屋大学医学部 造血細胞移植情報管理・生物統)	NK細胞腫瘍に対する東アジア多国間治療研究	5	54	27	13,619
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	門田 守人(大阪大学)	進行肝細胞癌に対する集学的治療確立に関する研究	5	55	23	22,698
平成20(2008)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	青木 大輔(慶應義塾大学 医学部)	子宮体がんに対する標準的治療法の確立に関する研究	5	54	11	31,428
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	中塚 貴志(埼玉医科大学医学部 形成外科)	生存率とQOLの向上を目指したがん切除後の形成再建手術の標準化	5	52	7, 21, 49	13,300
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	中川 和彦(近畿大学医学部 内科学腫瘍内科部門)	原発不明がんの診断・効果的治療の確立に関する研究	5	54	2	18,200
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	佐野 武(財団法人癌研究会 有明病院 消化器外科)	胃上部癌手術における脾合併切除の意義に関する研究	5	52	51	21,000
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	内藤 誠二(九州大学 大学院医学研究院泌尿器科学分野)	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	5	55	42	21,000
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	加藤 知行(愛知県がんセンター中央病院 愛知県がんセンター)	大腸がん肝転移症例の術後補助化学療法に関する研究	5	55	64	20,000

年度	事業名	分野	研究代表者	研究課題名	一桁CSO	二桁CSO	サイトコード	交付決定額(千円)
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	加賀美 芳和(国立がんセンター中央病院 放射線治療部 腹部)	放射線治療期間の短縮による治療法の有効性と安全性に関する研究	5	52	7, 21, 42	48,400
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	勝俣 範之(国立がんセンター中央病院 臨床試験・治療開発部)	がん領域における薬剤のエビデンスの確立を目的とした臨床研究	5	54	15, 66	70,000
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	北野 正剛(大分大学医学部 第一外科)	進行性大腸がんに対する低侵襲治療法の標準的治療法確立に関する研究	5	52	64	49,368
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	吉川 裕之(筑波大学 大学院人間総合科学研究科)	進行卵巣がんにおける化学療法先行治療の確立に関する研究	5	55	66	21,000
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	嘉山 孝正(山形大学医学部附属病院 脳神経外科)	放射線による認知機能障害を回避する転移性脳腫瘍の治療法に関する研究	5	52	6	11,250
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	國土 典宏(東京大学 医学部附属病院)	初発肝細胞癌に対する肝切除とラジオ波焼灼療法の有効性に関する多施設共同研究	5	52	23	30,855
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	堀田 知光(独立行政法人国立病院機構名古屋医療センター)	悪性リンパ腫に対する免疫化学療法の最適化による新たな標準的治療の確立	5	54	67	15,471
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	堀部 敬三(独立行政法人国立病院機構名古屋医療センター 臨)	小児がんに対する標準治療・診断確立のための研究	5	57	23, 25, 27, 32, 35, 49	50,820
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	大西 一功(浜松医科大学 医学部附属病院)	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	5	54	27	17,269
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	奥坂 拓志(国立がんセンター中央病院 肝胆膵内科)	切除不能胆道がんに対する治療法の確立に関する研究	5	54	14	21,000
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	安藤 正志(国立がんセンター中央病院 臨床試験・治療開)	HER2過剰発現のない乳癌に対する術前化学療法におけるCarboplatinの有用性の検討	5	54	7	127,050
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	小菅 智男(国立がんセンター中央病院 外科)	切除可能膵胆道領域がんに対する補助療法の研究	5	55	14, 37	20,160
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	山本 信之(静岡県立静岡がんセンター 呼吸器内科)	進展型小細胞肺がんに対する予防的全脳照射のランダム化比較第Ⅲ相試験	5	55	28	18,200
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	岡村 純(独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター 臨床)	成人T細胞白血病(ATL)に対する同種幹細胞移植療法の開発とそのHTLV-1排除機構の解明に関する研究	5	53	27	29,400
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	岩本 幸英(九州大学 大学院医学研究院整形外科)	高悪性度骨軟部腫瘍に対する標準治療確立のための研究	5	55	49	25,410
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	後藤 功一(国立がんセンター東病院 通院治療部)	再発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	5	54	28	27,225
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	斉川 雅久(国立がんセンター東病院 外来部)	咽喉頭がんのリンパ節転移に対する標準的治療法の確立に関する研究	5	52	26, 61	25,410
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	松田 尚久(国立がんセンター中央病院 内視鏡部)	ポリー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	4	43	64	41,745
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	森 慎一郎(国立がんセンター中央病院 臨床検査部)	再発等の難治性造血器腫瘍に対する同種造血幹細胞移植を用いた効果的治療法確立に関する研究	5	54	27, 30, 2	21,000
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	森島 泰雄(愛知県がんセンター中央病院 血液・細胞療法部)	進行期難治性B細胞リンパ腫に対する大量化学療法を併用した効果的治療に関する臨床研究	5	54	67	21,000
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	森谷 宜皓(国立がんセンター中央病院 特殊病棟部)	再発高危険群の大腸がんに対する術後補助療法の研究に関する研究	5	55	64	35,000
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	武藤 学(京都大学 医学研究科)	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ー粘膜下層浸潤臨床病期 I (T1N0M0) 食道がんに対	5	52	12	25,410
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	池田 均(獨協医科大学 医学部)	神経芽腫Iにおけるリスク分類にもとづく標準的治療の確立と均てん化および新規診断・治療法の開発研究	5	57	32	38,115
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	渋井 壮一郎(国立がんセンター中央病院 第二領域外来部 脳)	悪性神経膠腫に対するTemozolomideの治療効果を増強した標準治療確立に関する研究	5	54	33	27,951
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	片井 均(国立がんセンター中央病院 総合病棟部)	胃がんに対するリンパ節郭清を伴う腹腔鏡下手術と開腹手術との比較に関する多施設共同ランダム化比較試験	5	52	51	22,688
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	牧本 敦(国立がんセンター中央病院 第二領域外来部 小児科)	再発小児固形腫瘍に対する塩酸ノギテカンとイホスファミド併用療法の第 I / II 相臨床試験	5	54	32, 2, 23, 30	20,000
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	田村 友秀(国立がんセンター中央病院 総合病棟部)	限局型小細胞肺がんに対する新たな標準的治療の確立に関する研究	5	55	28	21,000
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	白土 博樹(北海道大学 大学院医学研究科)	高精度治療技術による低リスク高線量放射線治療に関する臨床研究	5	52	28	24,563
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	白尾 国昭(大分大学 医学部)	がんの腹膜播種に対する標準的治療の確立に関する研究	5	54	51	17,500
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	福田 隆浩(国立がんセンター中央病院 特殊病棟部)	治療関連合併症を減少させて同種造血幹細胞移植後の生存率の向上を目指す標準的治療法の開発研究	5	54	2	22,500
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	笹子 三津留(兵庫医科大学 外科学)	進行胃がんの生存率を向上させる標準的治療法の開発に関する研究	5	55	51	21,000
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	荒井 保明(国立がんセンター中央病院 放射線診断部)	緩和ケアにおけるIVRの確立についての研究	6	61	2	25,410

年度	事業名	分野	研究代表者	研究課題名	一桁CSO	二桁CSO	サイトコード	交付決定額(千円)
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	藤原 恵一(埼玉医科大学 医学部)	進行卵巣:腹膜癌に対する腹腔内化学療法確立のための研究	5	54	66	22,688
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	藤田 伸(国立がん研究センター中央病院 第一領域外來部)	臨床病期Ⅱ・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	5	52	64	33,880
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	辻仲 利政(国立病院機構 大阪医療センター がんセンター)	治療切除不能進行胃癌に対する減量手術の意義に関する研究	5	52	51	20,300
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	金子 昌弘(国立がんセンター中央病院 内視鏡部)	悪性胸膜中皮腫の診断および治療法の確立とアスベスト曝露の実態に関する研究	4, 5	43, 54	53	118,580
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	鈴木 律朗(名古屋大学医学部 造血細胞移植情報管理・生物統)	NK細胞腫瘍に対する東アジア多國間治療研究	5	54	27	12,600
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	長谷川 泰久(愛知県がんセンター 頭頸部外科部)	センチネルリンパ節理論による頭頸部癌微小転移の解明と個別的治療法の開発	5	52	21, 36	24,750
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	青木 大輔(慶應義塾大学 医学部)	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	5	54	11	25,410
平成21(2009)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	飯田 真介(公立大学法人名古屋市立大学 大学院医学研究科)	再発・難治性骨髄腫に対する至適分子標的療法の確立と生物学的治療予測因子の探索	5	54	30	21,600
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	上野 秀樹(国立がんセンター中央病院 肝胆腫内科)	膵がん切除例に対する補助療法の向上を目指した多施設共同研究	5	56	37	35,722
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	井上 彰(東北大学 大学病院)	バイオマーカーに基づいた肺癌個別化治療における分子標的治療薬の至適治療法を検証するランダム化第Ⅲ相比較試験	5	54	28	24,400
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	佐野 武(財団法人癌研究会 有明病院 消化器外科)	高度リンパ節転移を伴う進行胃癌を目指した術前化学療法+拡大手術法の確立	5	55	51	18,000
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	内藤 誠二(九州大学 大学院医学研究院泌尿器科学分野)	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	5	55	42	19,904
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	加藤 元嗣(北海道大学 北海道大学病院)	ピロリ菌除菌による胃癌予防の経済効果に関する研究	6	64	51	12,200
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	加賀美 芳和(独立行政法人 国立がん研究センター中央病院)	放射線治療期間の短縮による治療法の有効性と安全性に関する研究	5	52	7, 21, 42	45,750
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	勝俣 範之(独立行政法人国立がん研究センター中央病院 乳腺)	進行卵巣がんに対する分子標的薬の国際共同・医師主導治験	5	54	66	31,720
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	北野 正剛(大分大学医学部 総合外科学第1)	進行性大腸がんに対する低侵襲治療法の標準的治療法確立に関する研究	5	52	64	42,559
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	吉川 裕之(筑波大学 大学院人間総合科学研究科)	化学療法先行治療を進行卵巣がんの標準治療とするための研究	5	55	66	27,600
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	嘉山 孝正(独立行政法人国立がん研究センター 国立がん研究)	放射線による認知機能障害を回避する転移性脳腫瘍の治療法に関する研究	5	52	6	10,500
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	國土 典宏(東京大学 医学部附属病院)	初発肝細胞癌に対する肝切除とラジオ波焼灼療法の有効性に関する多施設共同研究	5	52	23	31,592
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	堀部 敬三(独立行政法人国立病院機構名古屋医療センター 臨)	小児がんに対する標準治療・診断確立のための研究	5	57	23, 25, 27, 32, 35, 49	45,000
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	塚崎 邦弘(長崎大学 大学院医歯薬学総合研究科)	成人T細胞白血病リンパ腫に対するインターフェロン α とジドブジン併用療法の有用性の検証	5	54	67	55,860
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	塚本 泰司(札幌医科大学 医学部)	高悪性度筋層非浸潤癌に対する経尿道的膀胱腫瘍切除後の治療方針の確立に関する研究	5	55	3	15,600
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	大西 一功(浜松医科大学 医学部附属病院)	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	5	54	27	17,536
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	奥坂 拓志(独立行政法人国立がん研究センター中央病院 肝胆)	切除不能胆道がんに対する治療法の確立に関する研究	5	54	14	23,790
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	安藤 正志(独立行政法人 国立がん研究センター中央病院 臨)	HER2過剰発現のない乳癌に対する術前化学療法におけるCarboplatinの有効性の検討	5	54	7	83,265
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	小野 裕之(静岡県立静岡がんセンター 内視鏡科)	未分化型早期胃癌に対する内視鏡切除の有効性および安全性に対する多施設共同研究	5	52	51	15,500
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	山本 信之(静岡県立静岡がんセンター 呼吸器内科)	進展型小細胞肺がんに対する予防的全脳照射のランダム化比較第Ⅲ相試験	5	55	28	16,018
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	山田 康秀(独立行政法人国立がん研究センター中央病院)	切除不能進行・再発胃がんに対する個別化治療に関する研究	5	54	51	22,875
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	岩本 幸英(九州大学 大学院医学研究院整形外科)	高悪性度骨軟部腫瘍に対する標準治療確立のための研究	5	55	49	18,482
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	工藤 正俊(近畿大学 医学部)	進行・再発肝細胞癌に対する動注化学療法と分子標的薬併用による新規治療法の確立を目指した臨床試験(PhaseⅢ)ならびに効果を予	5	55	23	45,750
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	後藤 功一(独立行政法人国立がん研究センター東病院 呼吸器)	再発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	5	54	28	27,450
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	戸井 雅和(京都大学 大学院医学研究科 外科学講座 乳腺外)	抗がん剤効果予測による乳がん患者の再発リスク抑制と毒性軽減および医療経済負担低減に関する検証的研究	4, 6	44, 64	7	15,810

年度	事業名	分野	研究代表者	研究課題名	一桁CSO	二桁CSO	サイトコード	交付決定額(千円)
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	齊川 雅久(独立行政法人国立がん研究センター東病院 頭頸部)	咽喉頭がんのリンパ節転移に対する標準的治療法の確立に関する研究	5	52	26, 61	26,017
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	木下 朝博(名古屋大学 大学院医学系研究科)	悪性リンパ腫に対する最適化されたモノクローナル抗体併用療法の開発による標準的治療法の確立	5	54	67	26,535
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	松田 尚久(独立行政法人 国立がん研究センター中央病院 消)	ポリー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	4	43	64	29,463
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	森 慎一郎(独立行政法人 国立がん研究センター中央病院 臨)	再発等の難治性造血器腫瘍に対する同種造血幹細胞移植を用いた効果的治療法確立に関する研究	5	54	2, 27, 30	29,280
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	森島 泰雄(愛知県がんセンター 中央病院 血液・細胞療法部)	進行期難治性B細胞リンパ腫に対する治療を目指した自家末梢血幹細胞移植併用大量化学療法の確立に関する研究	5	54	67	24,750
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	森谷 宣皓(独立行政法人 国立がん研究センター中央病院 消)	国内外科手術成績を基礎とした経口抗がん剤による治療切除大腸癌術後補助療法の確立	5	55	64	48,800
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	武藤 学(京都大学 医学研究科)	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-粘膜下層浸潤臨床病期 I (T1N0M0)食道がんに対するEMR/	5	52	12	19,904
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	池田 均(獨協医科大学 医学部)	神経芽腫における標準治療の確立と新規治療の開発に関する研究	5	55	32	19,880
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	洪井 壮一郎(国立がん研究センター中央病院 脳脊髄腫瘍科)	悪性神経膠腫に対するTemozolomideの治療効果を増強した標準治療確立に関する研究	5	54	33	24,803
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	片井 均(独立行政法人 国立がん研究センター中央病院 総合)	胃がんに対するリンパ節郭清を伴う腹腔鏡下手術と開腹手術との比較に関する多施設共同ランダム化比較試験	5	52	51	21,682
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	田村 友秀(国立がん研究センター中央病院 呼吸器腫瘍科)	限局型小細胞肺がんに対する新たな標準的治療の確立に関する研究	5	55	28	27,450
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	白土 博樹(北海道大学 大学院医学研究科)	高精度治療技術による低リスク高線量放射線治療に関する臨床研究	5	52	28	17,866
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	白尾 国昭(大分大学 医学部)	がんの腹膜播種に対する標準的治療の確立に関する研究	5	54	51	13,650
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	福田 隆浩(独立行政法人 国立がん研究センター中央病院 血)	造血幹細胞移植の有効性と安全性向上のための薬剤のエビデンスの確立に関する研究	5	54	27, 67, 30	55,510
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	笹子 三津留(兵庫医科大学 医学部 外科学 上部消化管外科)	治療切除後の再発リスクが高い進行胃がん(スキルス胃がんなど)に対する標準的治療の確立に関する研究	5	55	51	29,280
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	荒井 保明(独立行政法人国立がん研究センター中央病院 放射)	緩和ケアにおけるIVRの確立についての研究	6	61	2	26,017
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	藤井 正人(独立行政法人国立病院機構東京医療センター 臨床)	進行頭頸部がんに対する化学放射線療法を中心とした集学的治療の開発に関する研究	5	55	21	13,200
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	藤原 恵一(埼玉医科大学 医学部)	進行卵巣・腹膜癌に対する腹腔内化学療法確立のための研究	5	54	66	20,132
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	藤田 伸(独立行政法人 国立がん研究センター中央病院 消化)	臨床病期Ⅱ・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	5	52	64	32,376
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	足立 壮一(京都大学 医学部 人間健康科学科)	小児急性骨髄性白血病(AML)に対する標準的治療法の確立	5	54	27	21,270
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	辻仲 利政(国立病院機構 大阪医療センター がんセンター)	治療切除不能進行胃癌に対する減量手術の意義に関する研究	5	52	51	17,866
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	金子 昌弘(独立行政法人 国立がん研究センター中央病院 呼)	悪性胸膜中皮腫の診断および治療法の確立とアスベスト曝露の実態に関する研究	4, 5	43, 54	53	100,772
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	鈴木 健司(順天堂大学 医学部)	末梢小型非小細胞肺がんに対する縮小手術の有用性を検証する研究	5	52	28	33,000
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	長谷川 泰久(愛知県がんセンター 頭頸部外科部)	センチネルリンパ節理論による頭頸部癌微小転移の解明と個別治療法の開発	5	52	21, 36	23,100
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	青木 大輔(慶應義塾大学 医学部)	子宮体がんに対する標準的治療法の確立に関する研究	5	54	11	19,904
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	飯田 真介(公立大学法人名古屋市立大学 大学院医学研究科)	再発・難治性骨髄腫に対する至適分子標的療法の確立と生物学的治療予測因子の探索	5	54	30	18,720
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	鶴池 直邦(独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター 血)	成人T細胞性白血病(ATL)の根治を目指した細胞療法の確立およびそのHTLV-1抑制メカニズムの解明に関する研究	5	53	27	46,600
平成22(2010)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	黒田 達夫(独立行政法人国立成育医療研究センター)	小児がんの罹患数把握および晩期合併症・二次がんの実態把握のための長期フォローアップセンター構築に関する研究	6	62	2	21,080
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	上野 秀樹(国立がん研究センター中央病院 肝胆腫瘍科)	膵がん切除例に対する補助療法の向上を目指した多施設共同研究	5	56	37	30,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	中野 孝司(兵庫医科大学 医学部)	切除可能悪性胸膜中皮腫に対する集学的治療法の確立に関する研究	5	55	53	20,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	井上 彰(東北大学 大学病院)	バイオマーカーに基づいた肺癌個別化治療における分子標的治療薬の至適治療法を検証するランダム化第Ⅲ相比較試験	5	54	28	21,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	佐野 武(公益財団法人がん研究会有明病院 消化器外科)	高度リンパ節転移を伴う進行胃癌の根治を目指した術前化学療法+拡大手術法の確立	5	55	51	15,500

年度	事業名	分野	研究代表者	研究課題名	一桁CSO	二桁CSO	サイトコード	交付決定額(千円)
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	加賀美 芳和(昭和大学医学部 放射線医学)	放射線治療期間の短縮による治療法の有効性と安全性に関する研究	5	52	7, 21, 42	39,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	勝俣 範之(日本医科大学武蔵小杉病院 腫瘍内科)	進行卵巣がんに対する分子標的薬の国際共同・医師主導治験	5	54	66	27,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	北野 正剛(大分大学)	進行性大腸がんに対する低侵襲治療法の標準的治療法確立に関する研究	5	52	64	36,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	吉川 裕之(筑波大学 医学医療系 産科婦人科学)	化学療法先行治療を進行卵巣がんの標準治療とするための研究	5	55	66	25,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	嘉山 孝正(独立行政法人国立がん研究センター 国立がん研究)	放射線による認知機能障害を回避する転移性脳腫瘍の治療法に関する研究	5	52	6	10,400
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	國土 典宏(東京大学 医学部附属病院)	初発肝細胞癌に対する肝切除とラジオ波焼灼療法の有効性に関する多施設共同研究	5	52	23	24,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	堀部 敬三(独立行政法人国立病院機構名古屋医療センター 臨)	小児造血器腫瘍に対する標準治療と診断確立のための研究	5	54	67	18,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	塚崎 邦弘(長崎大学 大学院医歯薬学総合研究科)	成人T細胞白血病リンパ腫に対するインターフェロンαとジドブジン併用療法の有用性の検証	5	54	67	40,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	塚本 泰司(札幌医科大学 医学部)	高悪性度筋層非浸潤癌に対する経尿道的膀胱腫瘍切除後の治療方針の確立に関する研究	5	55	3	10,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	奥坂 拓志(独立行政法人国立がん研究センター 中央病院 肝)	切除不能胆道がんに対する治療法の確立に関する研究	5	54	14	22,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	安藤 正志(独立行政法人 国立がん研究センター 中央病院)	HER2過剰発現のない乳癌に対する術前化学療法におけるCarboplatinの有用性の検討	5	54	7	59,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	小野 裕之(静岡県立静岡がんセンター 内視鏡科)	未分化型早期胃癌に対する内視鏡切除の有効性および安全性に関する多施設共同研究	5	52	51	19,215
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	山下 卓也(独立行政法人 国立がん研究センター中央病院 血)	再発等の難治性造血器腫瘍に対する同種造血幹細胞移植を用いた効果的治療法確立に関する研究	5	54	27, 30, 2	17,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	山本 一仁(愛知県がんセンター中央病院 臨床試験部/血液・細)	進行期難治性B細胞リンパ腫に対する治癒を目指した自家末梢血幹細胞移植併用大量化学療法法の確立に関する研究	5	54	67	21,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	山田 康秀(独立行政法人 国立がん研究センター 中央病院)	切除不能進行・再発胃癌に対する個別化治療に関する研究	5	54	51	17,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	岩本 幸英(九州大学 大学院医学研究院整形外科)	高悪性度骨軟部腫瘍に対する標準治療確立のための研究	5	55	49	13,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	工藤 正俊(近畿大学 医学部)	進行・再発肝細胞癌に対する動注化学療法と分子標的薬併用による新規治療法の確立を目指した臨床試験(PhaseII)ならび	5	55	23	32,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	後藤 功一(独立行政法人国立がん研究センター 東病院)	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	5	54	28	25,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	木下 朝博(愛知県がんセンター中央病院 血液・細胞療法部)	悪性リンパ腫に対する最適化されたモノクローナル抗体併用療法法の開発による標準的治療法の確立	5	54	67	22,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	松田 尚久(独立行政法人 国立がん研究センター 中央病院)	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	4	43	64	15,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	松田 浩一(東京大学 医科学研究所)	肝癌発症リスク予測システムに基づいた慢性C型肝炎に対する個別化医療の導入及びゲノム創薬への取り組み	4	44	23	16,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	森谷 宜皓(独立行政法人 国立がん研究センター 中央病院)	国内外科手術成績を基礎とした経口抗がん剤による治癒切除大腸癌術後補助療法法の確立	5	55	64	30,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	楠本 昌彦(独立行政法人 国立がん研究センター 中央病院放)	悪性胸膜中皮腫の診断および治療法の確立とアスベスト曝露の実態に関する研究	4, 5	43, 54	53	35,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	武藤 学(京都大学 医学研究科)	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—粘膜下層浸潤臨床病期I(T1NOMO)食道がんに対	5	52	12	11,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	池田 均(獨協医科大学 医学部)	神経芽腫における標準治療の確立と新規治療の開発に関する研究	5	55	32	19,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	洗井 壮一郎(国立がん研究センター中央病院 脳脊髄腫瘍科)	悪性神経膠腫に対するTemozolomideの治療効果を増強した標準治療確立に関する研究	5	54	33	11,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	濱口 哲弥(独立行政法人 国立がん研究センター 中央病院)	肛門扁平上皮癌に対する新規化学放射線療法法の確立	5	54	15	11,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	片井 均(独立行政法人 国立がん研究センター 中央病院 消)	胃がんに対するリンパ節郭清を伴う腹腔鏡下手術と開腹手術との比較に関する多施設共同ランダム化比較試験	5	52	51	21,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	田村 友秀(独立行政法人 国立がん研究センター 中央病院)	眼局型小細胞肺癌に対する新たな標準的治療の確立に関する研究	5	55	28	23,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	直江 知樹(名古屋大学 大学院医学系研究科)	成人難治性白血病におけるバイオマーカーに基づく層別化治療法の確立	5	54	27	19,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	福田 隆浩(独立行政法人 国立がん研究センター 中央病院)	造血幹細胞移植の有効性と安全性向上のための薬剤のエビデンスの確立に関する研究	5	54	27, 67, 30	36,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	笹子 三津留(兵庫医科大学 医学部 外科学 上部消化管外科)	治癒切除後の再発リスクが高い進行胃癌(スキルス胃癌など)に対する標準的治療の確立に関する研究	5	55	51	25,000

年度	事業名	分野	研究代表者	研究課題名	一桁CSO	二桁CSO	サイトコード	交付決定額(千円)
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	藤井 正人(独立行政法人国立病院機構 東京医療センター 臨)	進行頭頸部がんに対する化学放射線療法を中心とした集学的治療の開発に関する研究	5	55	21	11,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	藤原 恵一(埼玉医科大学 医学部)	進行卵巣・腹膜癌に対する腹腔内化学療法確立のための研究	5	54	66	17,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	藤田 伸(独立行政法人 国立がん研究センター中央病院 消化)	臨床病期II・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	5	52	64	6,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	西村 恭昌(近畿大学 医学部)	頭頸部腫瘍に対する強度変調放射線治療の確立と標準化のための臨床研究	5	52	21	15,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	足立 壮一(京都大学 医学研究科人間健康科学系専攻)	小児急性骨髄性白血病(AML)に対する標準的治療法の確立	5	54	27	17,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	辻仲 利政(国立病院機構 大阪医療センター 外科)	非治療因子を有する進行胃癌に対する胃原発巣切除の意義に関する国際共同研究	5	52	51	11,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	鈴木 健司(順天堂大学 医学部)	末梢小型非小細胞肺癌に対する縮小手術の有用性を検証する	5	52	28	41,480
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	鎌田 正(独立行政法人 放射線医学総合研究所 重粒子医学)	粒子線治療の有効性、適応、費用対効果に関する総合的研究	5	52	42	23,000
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	長谷川 泰久(愛知県がんセンター 頭頸部外科部)	センチネルリンパ節理論による頭頸部癌微小転移の解明と個別化治療法の開発	5	52	21, 36	19,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	飯田 真介(公立大学法人名古屋市立大学 大学院医学研究科)	再発・難治性骨髄腫に対する至適分子標的療法の確立と生物学的治療予測因子の探索	5	54	30	15,500
平成23(2011)年度	がん臨床	分野2 主に診断・治療分野に関する研究	鶴池 直邦(独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター 血)	成人T細胞性白血病(ATL)の根治を目指した細胞療法確立およびそのHTLV-1抑制メカニズムの解明に関する研究	5	53	27	40,500
平成16(2004)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	中川原 章(千葉県がんセンター研究局)	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	1	13, 14	32	27,500
平成16(2004)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	中釜 斉(国立がんセンター研究所(生化学部))	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(動物モデルを用いた発がんの分子機構及び感受性要因の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)	2	23	64	78,490
平成16(2004)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	安井 弥(広島大学(大学院医歯薬学総合研究科))	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	2	23	51, 54, 64	20,250
平成16(2004)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	広橋 説雄(国立がんセンター研究所)	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	1	13	28, 32, 42, 64	194,618
平成16(2004)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	田矢 洋一(国立がんセンター研究所放射線研究部)	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	1	13	27	79,532
平成16(2004)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	立松 正衛(愛知県がんセンター研究所・腫瘍病理学)	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	1	13, 14, 12	51	30,000
平成17(2005)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	中川原 章(千葉県がんセンター 研究局)	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	1	13, 14	32	27,500
平成17(2005)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	中釜 斉(国立がんセンター研究所 生化学部)	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	2	23	64	78,490
平成17(2005)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	安井 弥(広島大学 大学院医歯薬学総合研究科)	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	2	23	51, 54, 64	20,250
平成17(2005)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	広橋 説雄(国立がんセンター研究所)	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	1	13	28, 32, 42, 64	194,618
平成17(2005)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	田矢 洋一(国立がんセンター研究所放射線研究部)	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	1	13	27	79,532
平成17(2005)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	立松 正衛(愛知県がんセンター研究所)	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	1	13, 14, 12	51	30,000
平成18(2006)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	中川原 章(千葉県がんセンター研究局)	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	1	13, 14	32	23,100
平成18(2006)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	中釜 斉(国立がんセンター研究所生化学部)	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	2	23	64	65,319
平成18(2006)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	安井 弥(広島大学 大学院医歯薬学総合研究科)	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	2	23	51, 54, 64	26,400
平成18(2006)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	広橋 説雄(国立がんセンター研究所)	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	1	13	28, 32, 42, 64	195,000
平成18(2006)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	田矢 洋一(国立がんセンター研究所放射線研究部)	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	1	13	27	76,458
平成18(2006)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	立松 正衛(愛知県がんセンター研究所)	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	1	13, 14, 12	51	24,750
平成19(2007)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	中川原 章(千葉県がんセンター研究局)	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	1	13, 14	28, 64, 32	25,050
平成19(2007)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	中釜 斉(国立がんセンター研究所)	疾患モデル動物を用いた環境発がんの初期発生過程及び感受性要因の解明とその臨床応用に関する研究	2	23	37, 51, 64, 67	82,770
平成19(2007)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	安井 弥(広島大学 大学院医歯薬学総合研究科)	放射線障害に基づく固形がん発生の分子機構の解明とその予防・治療への応用に関する研究	2	23	7, 28, 51, 54, 64	23,030

年度	事業名	分野	研究代表者	研究課題名	一桁CSO	二桁CSO	サイトコード	交付決定額(千円)
平成19(2007)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	横田 淳(国立がんセンター研究所生物学部)	網羅的なゲノム異常解析に基づく多段階発がん過程並びに臨床病態の分子基盤の解明とその臨床応用に関する研究	1	13	23, 27, 28, 37	153,967
平成19(2007)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	牛島 俊和(国立がんセンター研究所発がん研究部)	ヒト多段階発がん過程におけるエピジェネティックな異常の網羅的解明と臨床応用に関する研究	1	12	7, 21, 23, 25, 30, 32, 42, 51, 64	85,254
平成19(2007)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	立松 正衛(愛知県がんセンター研究所・腫瘍病理学)	ヒト腫瘍の発生・発育・進展に関わる分子病態の解析とその臨床応用	1	13, 14, 12	28, 51, 64, 67	23,195
平成20(2008)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	中川原 章(千葉県がんセンター 研究局)	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	1	13, 14	28, 64, 32	26,400
平成20(2008)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	中釜 斉(国立がんセンター研究所)	疾患モデル動物を用いた環境発がんの初期発生過程及び感受性要因の解明とその臨床応用に関する研究	2	23	37, 51, 64, 67	80,080
平成20(2008)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	安井 弥(広島大学 大学院医歯薬学総合研究科)	放射線障害に基づく固形がん発生の分子機構の解明とその予防・治療への応用に関する研究	2	23	7, 28, 51, 54, 64	25,200
平成20(2008)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	横田 淳(国立がんセンター研究所 生物学部)	網羅的なゲノム異常解析に基づく多段階発がん過程並びに臨床病態の分子基盤の解明とその臨床応用に関する研究	1	13	23, 27, 28, 37	125,840
平成20(2008)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	牛島 俊和(国立がんセンター研究所 発がん研究部)	ヒト多段階発がん過程におけるエピジェネティックな異常の網羅的解明と臨床応用に関する研究	1	12	7, 21, 23, 25, 30, 32, 42, 51, 64	84,630
平成20(2008)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	立松 正衛(愛知県がんセンター研究所 腫瘍病理学)	ヒト腫瘍の発生・発育・進展に関わる分子病態の解析とその臨床応用	1	13, 14, 12	28, 51, 64, 67	25,200
平成21(2009)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	中川原 章(千葉県がんセンター がん先進治療開発研究室)	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	1	13, 14	28, 64, 32	22,500
平成21(2009)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	中釜 斉(国立がんセンター研究所)	疾患モデル動物を用いた環境発がんの初期発生過程及び感受性要因の解明とその臨床応用に関する研究	2	23	37, 51, 64, 67	86,775
平成21(2009)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	安井 弥(広島大学 大学院医歯薬学総合研究科)	放射線障害に基づく固形がん発生の分子機構の解明とその予防・治療への応用に関する研究	2	23	7, 28, 51, 54, 64	21,000
平成21(2009)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	横田 淳(国立がんセンター研究所 生物学部)	網羅的なゲノム異常解析に基づく多段階発がん過程並びに臨床病態の分子基盤の解明とその臨床応用に関する研究	1	13	23, 27, 28, 37	96,525
平成21(2009)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	瀬戸 加太(愛知県がんセンター研究所 遺伝子医療研究部)	ヒト腫瘍の発生・発育・進展に関わる分子病態の解析とその臨床応用	1	13, 14, 12	28, 51, 64, 67	21,000
平成21(2009)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	牛島 俊和(国立がんセンター研究所 発がん研究部)	ヒト多段階発がん過程におけるエピジェネティックな異常の網羅的解明と臨床応用に関する研究	1	12	7, 21, 23, 25, 30, 32, 42, 51, 64	71,175
平成22(2010)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	中川原 章(千葉県がんセンター 研究局・がん先進治療開発研)	難治性神経芽腫の発がん幹細胞性を制御する遺伝子の同定および解析とその臨床応用	1	13	32	32,545
平成22(2010)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	安井 弥(広島大学 大学院医歯薬学総合研究科)	放射線障害と宿主要因からみた発がんの分子基盤とその臨床応用に関する研究	2	23	7, 9, 23, 51, 64	17,868
平成22(2010)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	横田 淳(国立がんセンター研究所 多段階発がん研究分野)	網羅的なゲノム異常解析と詳細な臨床情報に基づく、ヒトがんの多様な多段階発がん過程の分子基盤の解明とその臨床応用に関する研	1	13	23, 25, 51	67,005
平成22(2010)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	瀬戸 加太(愛知県がんセンター研究所 遺伝子医療研究部)	ヒト腫瘍の発生・進展・悪性化に関わる分子病態の解析とその臨床応用	1	13, 14, 12	51, 64, 67	26,323
平成22(2010)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	牛島 俊和(国立がんセンター研究所 エピゲノム解析分)	ヒトがんにおけるエピジェネティックな異常の解明と応用に関する研究	1	12	25, 32, 51, 64	75,939
平成22(2010)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	筆宝 義隆(独立行政法人 国立がん研究センター)	疾患モデル動物を用いた環境発がん初期過程の分子機構および感受性要因の解明とその臨床応用に関する研究	2	23	51, 64	102,103
平成23(2011)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	中川原 章(千葉県がんセンター がん先進治療開発研究室)	難治性神経芽腫の発がん幹細胞性を制御する遺伝子の同定および解析とその臨床応用	1	13	32	33,000
平成23(2011)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	安井 弥(広島大学 大学院医歯薬学総合研究科)	放射線障害と宿主要因からみた発がんの分子基盤とその臨床応用に関する研究	2	23	7, 9, 23, 51, 64	17,000
平成23(2011)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	森下 和広(宮崎大学 医学部)	ヒトATL及びHBZトランスジェニックATL発症マウスを用いた比較ゲノム解析によるATL発症機構の解析	1	13	67	13,059
平成23(2011)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	横田 淳(独立行政法人 国立がん研究センター 研究所 多段)	網羅的なゲノム異常解析と詳細な臨床情報に基づく、ヒトがんの多様な多段階発がん過程の分子基盤の解明とその臨床応用に関する研	1	13	23, 25, 51	56,000
平成23(2011)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	瀬戸 加太(愛知県がんセンター研究所 遺伝子医療研究部)	ヒト腫瘍の発生・進展・悪性化に関わる分子病態の解析とその臨床応用	1	13, 14, 12	51, 64, 67	23,000
平成23(2011)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	牛島 俊和(独立行政法人国立がん研究センター 研究所 エピ)	ヒトがんにおけるエピジェネティックな異常の解明と応用に関する研究	1	12	25, 32, 51, 64	68,000
平成23(2011)年度	狭義3次がん	分野1 発がんの分子基盤に関する研究	筆宝 義隆(国立がん研究センター(研究所及び東病院臨床開発)	疾患モデル動物を用いた環境発がん初期過程の分子機構および感受性要因の解明とその臨床応用に関する研究	2	23	51, 64	75,000
平成16(2004)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的特性の分子基盤に関する研究	吉田 輝彦(国立がんセンター研究所(腫瘍ゲノム解析・情報研)	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	4	41, 42	3, 12, 27, 64	84,525
平成16(2004)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的特性の分子基盤に関する研究	横田 淳(国立がんセンター研究所生物学部)	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	1	13	9, 11, 28, 66	105,672
平成16(2004)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的特性の分子基盤に関する研究	秦 順一(国立成育医療センター研究所)	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	1	13	4, 27, 32	31,036
平成17(2005)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的特性の分子基盤に関する研究	吉田 輝彦(国立がんセンター研究所腫瘍ゲノム解析・情報研究)	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	4	41, 42	3, 12, 27, 64	84,525

年度	事業名	分野	研究代表者	研究課題名	一桁 CSO	二桁 CSO	サイトコード	交付決定額 (千円)
平成17(2005)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	横田 淳(国立がんセンター研究所生物学部)	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	1	13	9, 11, 28, 66	105,672
平成17(2005)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	秦 順一(国立成育医療センター)	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	1	13	4, 27, 32	31,036
平成18(2006)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	吉田 輝彦(国立がんセンター研究所 腫瘍ゲノム解析・情報研)	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	4	41, 42	3, 12, 27, 64	68,587
平成18(2006)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	横田 淳(国立がんセンター研究所生物学部)	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	1	13	9, 11, 28, 66	88,947
平成18(2006)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	秦 順一(国立成育医療センター)	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	1	13	4, 27, 32	24,300
平成19(2007)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	佐藤 靖史(東北大学 加齢医学研究所)	血管新生とリンパ管新生の同時制御による制癌法の確立	1	14	28	23,025
平成19(2007)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	北林 一生(国立がんセンター研究所分子腫瘍学部)	ヒトがんで高頻度に 変異・発現亢進・活性化 している遺伝子を標的 とした新たな治療法の 開発に関する研究	1	13	27	84,464
平成19(2007)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	吉田 輝彦(国立がんセンター研究所 腫瘍ゲノム解析・情報研)	ゲノム・遺伝子解析情報 に基づく診断・予防法 開発及び分子標的探索 と、免疫遺伝子治療の 臨床開発に関する研究	4	41	3, 7, 12, 27, 42	118,152
平成19(2007)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	後藤 典子(東京大学医科学研究所)	システム生物学的 方法論による癌の バイオマーカー及び 分子標的の探索	7	72	7, 28	24,300
平成19(2007)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	清河 信敬(国立成育医療センター研究所 発生・分化研究部)	難治性小児がんの臨床 的 特性に関する分子情報 の体系的解析と、その 知見に基づく診断 治療法の開発に関する 研究	1	13	4, 27, 32	25,100
平成19(2007)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	落合 淳志(国立がんセンター東病院臨床開発センター 臨床腫)	がん病理・病態学的 特性の分子基盤の 解析とそれに基づく 診断・治療法の 開発に関する研究	1	14	12, 23, 27, 28, 37	89,981
平成20(2008)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	佐藤 靖史(東北大学 加齢医学研究所)	血管新生とリンパ管新生の同時制御による制癌法の確立	1	14	28	26,400
平成20(2008)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	北林 一生(国立がんセンター 研究所 分子腫瘍学部)	ヒトがんで高頻度に 変異・発現亢進・活性化 している遺伝子を標的 とした新たな治療法の 開発に関する研究	1	13	27	80,080
平成20(2008)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	吉田 輝彦(国立がんセンター 研究所 腫瘍ゲノム解析・情報)	ゲノム・遺伝子解析情報 に基づく診断・予防法 開発及び分子標的探索 と、免疫遺伝子治療の 臨床開発に関する研究	4	41	3, 7, 12, 27, 42	120,900
平成20(2008)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	後藤 典子(東京大学 医科学研究所 システム生命医科学技術)	システム生物学的 方法論による癌の バイオマーカー及び 分子標的の探索	7	72	7, 28	25,200
平成20(2008)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	清河 信敬(国立成育医療センター 研究所 発生・分化研究部)	難治性小児がんの臨床 的 特性に関する分子情報 の体系的解析と、その 知見に基づく診断 治療法の開発に関する 研究	1	13	4, 27, 32	22,088
平成20(2008)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	落合 淳志(国立がんセンター東病院臨床開発センター 臨床腫)	がん病理・病態学的 特性の分子基盤の 解析とそれに基づく 診断・治療法の 開発に関する研究	1	14	12, 23, 27, 28, 37	76,440
平成21(2009)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	佐藤 靖史(東北大学 加齢医学研究所)	血管新生とリンパ管新生の同時制御による制癌法の確立	1	14	28	21,000
平成21(2009)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	北林 一生(国立がんセンター 研究所 分子腫瘍学部)	ヒトがんで高頻度に 変異・発現亢進・活性化 している遺伝子を標的 とした新たな治療法の 開発に関する研究	1	13	27	68,250
平成21(2009)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	吉田 輝彦(国立がんセンター 研究所 腫瘍ゲノム解析・情報)	ゲノム・遺伝子解析情報 に基づく診断・予防法 開発及び分子標的探索 と、免疫遺伝子治療の 臨床開発に関する研究	4	41	3, 7, 12, 27, 42	104,000
平成21(2009)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	後藤 典子(東京大学医科学研究所 システム生命医科学技術開)	システム生物学的 方法論による癌の バイオマーカー及び 分子標的の探索	7	72	7, 28	22,500
平成21(2009)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	清河 信敬(国立成育医療センター 研究所 発生・分化研究部)	難治性小児がんの臨床 的 特性に関する分子情報 の体系的解析と、その 知見に基づく診断 治療法の開発に関する 研究	1	13	4, 27, 32	17,570
平成21(2009)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	渡邊 俊樹(東京大学 大学院 新領域創成科学研究科)	成人T細胞白血病の がん幹細胞の同定と それを標的とした 革新的予防・診断・ 治療法の確立	1	13, 14, 12	67	35,750
平成21(2009)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	落合 淳志(国立がんセンター東病院臨床開発センター 臨床腫)	がん病理・病態学的 特性の分子基盤の 解析とそれに基づく 診断・治療法の 開発に関する研究	1	14	12, 23, 27, 28, 37	68,250
平成21(2009)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	落谷 孝広(国立がん研究センター 研究所 がん転移研究室)	幹細胞制御による がん治療法開発 のための基盤研究	5	53	7, 23, 64	85,448
平成22(2010)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	佐藤 靖史(東北大学 加齢医学研究所)	腫瘍脈管系を標的 としたがん浸潤転移 とがん幹細胞制御 法の確立	1	14	2	20,101
平成22(2010)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	北林 一生(国立がん研究センター 研究所)	造血器悪性腫瘍及び 転移性がんで高頻 度に異常を来してい る遺伝子を標的とし た新たな治療法の 開発に資する研究	1	13	27	71,472
平成22(2010)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	吉田 輝彦(独立行政法人 国立がん研究センター 研究所 遺)	ゲノム・遺伝子解析 情報に基づく、臨床 応用可能な固形がん の予後予測法の開発 と、免疫遺伝子治療 に資する研究	4, 5	41, 53	12	102,103
平成22(2010)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	宮園 浩平(東京大学 大学院医学系研究科)	脳腫瘍における 幹細胞性維持機構 の遮断とその臨床 応用	1	12	6	23,930
平成22(2010)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	後藤 典子(東京大学医科学研究所 システム生命医科学技術開)	がん化バズウェイ ネットワークが規定 するがんの分子標的 の解析並びに予後 予測法の確立	7	72	7, 28	17,868
平成22(2010)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	清河 信敬(独立行政法人 国立成育医療研究センター 研究所)	難治性小児がんに 対する組織的・包 括的取り組みに基 づく臨床的 特性に関する分子 情報の体系的解析 と、その知見を 活用した診断・治 療法の開発	1	13	27	28,716
平成22(2010)年度	狭義3次がん	分野2 がんの臨床的 特性の分子基盤に 関する研究	渡邊 俊樹(東京大学 大学院 新領域創成科学研究科)	成人T細胞白血病 のがん幹細胞の 同定とそれを標 的とした革新的 予防・診断・治療 法の確立	1	13, 14, 12	67	40,592