

平成 28 年度第 2 回国立研究開発法人国立がん研究センター研究倫理審査委員会 会議記録の概要

開催日時	2016 年 5 月 26 日 (木) 16:00～18:05
開催場所	国立がん研究センター 築地キャンパス 管理棟 1 階 第 2 会議室 柏キャンパス 教育研修棟 1 階講義室
出席委員名 (敬称略、 五十音順、 ※一般の立場)	内部委員：伊藤 芳紀、岩崎 基、後澤 乃扶子、岡本 渉、片野田 耕太、河野 隆志、 後藤田 直人、近藤 美紀、佐藤 暁洋、柴田 大朗、清水 千佳子、田代 志門、 坪井 正博、寺門 浩之、飛内 賢正、中村 健一、仁保 誠治、野村 尚吾、 藤原 康弘、松井 礼子、松岡 豊、三牧 幸代、 外部委員：遠藤 一司、片山 昇※、倉田 雅子※、高田 洋平、樽井 正義、野田 真由美※、 堀 正孝※、眞島 喜幸※ 欠席委員：井垣 弘康、大江 裕一郎、古笛 恵子、全田 貞幹、田原 信、 土井 俊彦 委員数/全委員数：30/36 名
審議課題：審議結果を含む主な議論の概要	
研究計画・新規 1 新規審査)	研究計画 1 課題 (1 件) について研究実施の妥当性について審議を行った。 研究課題番号：2015-361
研究責任者	西川 博嘉 (先端医療開発センター)
研究課題名	非小細胞肺癌における免疫状態および薬物治療による免疫状態の変動を明らかにするための前向き観察研究
審議内容	新規に研究計画申請された当該課題について、研究者より研究の概要、事前審査における対応について説明された。研究責任者に新たな質問が無いかを確認した上で提出された委員の質問や意見に対する申請者の回答を確認し、それらを踏まえて、研究実施の妥当性について審議した。
審議結果	判定：保留 研究目的で行う検査について、研究計画書および説明文書の記載を再考すること 等 ※当事者である仁保委員は、本審議及び採決に参加していない。
研究変更 2	研究計画 1 課題 1 件について研究実施の妥当性について審議を行った。 研究課題番号：2014-186
研究責任者	北林 一生 (研究所)
研究課題名	造血器腫瘍の臨床由来モデルの樹立と新規抗がん薬の薬効評価及び有効性予測バイオマーカーの探索
審議内容	研究責任者より研究の概要と今回の変更内容、事前審査の経過について説明がなされた。研究責任者に新たな質問が無いかを確認した上で提出された委員の質問や意見に対する申請者の回答を確認し、それらを踏まえて、研究実施の妥当性について審議した。
審議結果	判定：条件付承認 〔条件〕以下の修正内容の確認をもって承認する。 ・アセント文書に挿絵を入れること 等

	※当事者である飛内委員は、本審議及び採決に参加していない。
安全性情報に関する報告	2016年4月9日以降、本日までに予備調査を実施した重篤な有害事象に関する報告18課題（28件）について審議した。 判定：18課題（28件）承認。
その他の審議事項	
報告事項：研究計画の新規・変更申請及び実施状況報告に関する審査・判定・報告、他	
新規申請 ・迅速審査	迅速審査により承認された新規申請課題18課題（18件）について報告された。 研究責任者名、研究課題名は別紙①参照。
変更申請 ・迅速審査	迅速審査により審査が行われた変更申請課題29課題（30件）について、全課題が承認となったことが報告された。 研究責任者名、研究課題名は別紙②参照。
実施状況報告 ・迅速審査	迅速審査により審査が行われた実施状況報告課題28課題（29件）について、承認となったことが報告された。 研究責任者名、研究課題名は別紙③参照。
実施状況報告 ・決裁のみ	事務局にて審査を不要とする運用規定の適用性について確認し、決裁のみ行った実施状況報告28課題（28件）について報告された。 研究責任者名、研究課題名は別紙④参照。
研究終了報告	終了報告書が15課題（15件）提出され、決裁を終了したことが報告された。 研究責任者名、研究課題名は別紙⑤参照。
取り下げ	研究者より1課題（1件）提出され、決裁を終了したことが報告された。
その他の事項	特になし。

報告課題 研究計画・新規(迅速審査)

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
2014-407	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	低肺機能患者における肺癌手術に関する前向き観察研究	承認
2015-235	中央病院	造血幹細胞移植科	藤 重夫	同種移植における低用量抗ヒト胸腺細胞抗体ウサギ免疫グロブリンの有用性に関する後方視的研究	承認
2015-266	研究所	分子細胞治療研究分野	落谷 孝広	骨軟部腫瘍患者の網羅的血中miRNA発現解析に基づく腫瘍検出用マーカーの探索	承認
2015-339	東病院	消化管内視鏡科	金子 和弘	近赤外光を用いたGIST診断用内視鏡の開発	承認
2015-343	中央病院	内視鏡科	中島 健	家族性大腸腺腫症に対する大腸癌予防のための内視鏡介入試験の追加研究	承認
2015-344	中央病院	血液腫瘍科	小林 幸夫	成人急性リンパ芽球性白血病におけるトランスクリプトーム解析	承認

報告課題 研究計画・新規(迅速審査)

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
2015-349	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	川井 章	骨・軟部肉腫の診療実態の探索研究	承認
2015-351	先端医療開発センター	トランスレーショナルリサーチ分野(柏)	小嶋 基寛	膵臓・胆道癌血清中マイクロRNA測定キット用癌検査アルゴリズム構築	承認
2015-352	東病院	乳腺外科	北條 隆	針生検にて非浸潤性乳管癌(ductal carcinoma in situ)と診断された症例の臨床病理学的検討:多施設共同研究	承認
2015-360	中央病院	アピアランス支援室	野澤 桂子	フッ化ピリミジン系抗癌剤を用いた化学療法に伴う色素沈着に対する医療用ファンデーションの開発へ向けた基礎データの計測	承認
2015-365	東病院	胃外科	木下 敬弘	胃癌腹膜播腫診断における審査腹腔鏡の有用性に関する検討	承認
2015-366	中央病院	先端医療科	山本 昇	免疫チェックポイント阻害剤による甲状腺機能異常に関するレトロスペクティブの検討	承認
2015-367	東病院	放射線治療科	中村 直樹	嗅神経芽細胞腫に対する陽子線治療の有効性および安全性に関する遡及的研究	承認
2015-370	中央病院	放射線治療科	伊丹 純	気管支がん小線源治療における不均質媒質の線量変化の研究	承認
2015-375	中央病院	放射線診断科	菅原 俊祐	Vater乳頭部をまたいだ胆管ステント留置術と膵炎発生についての検討	承認
2016-001	中央病院	婦人腫瘍科	石川 光也	卵巣癌1期の予後に関する後方視的研究	承認
2016-003	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	小林 英介	腎癌骨転移に対する外科的療法における周術期管理と生命予後の実態調査 —多施設共同研究—	承認
2016-013	中央病院	血液腫瘍科	小林 幸夫	通常化学療法施行中に生じた腹痛が主訴であった全身型VZV感染症	承認

報告課題 研究計画・変更(迅速審査)

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
2001-021	社会と健康研究センター	疫学研究部	津金 昌一郎	多目的コホート研究(JPHC Study)	承認
2005-085	社会と健康研究センター	疫学研究部	津金 昌一郎	多目的コホートにおける血液を用いた前立腺がんのコホート内症例・対照研究	承認
2009-032	中央病院	放射線診断科	荒井 保明	難治性腹水に対するシャント治療の有効性を評価するランダム化比較試験(JIVROSG-0803)	承認
2009-091	中央病院	放射線治療科	伊丹 純	限局性肝細胞癌に対する体幹部定位放射線治療の第I相試験	承認
2009-158	中央病院	病理・臨床検査科	平岡 伸介	膵がん患者血中およびがん組織内でのアミノ酸の変化に基づく膵がんバイオマーカーの検索に関する研究	承認
2010-164	社会と健康研究センター	疫学研究部	津金 昌一郎	国際共同研究「大腸がんにおける修飾遺伝子の全ゲノムスキャン」に対する『「長野県の低がん死亡率と農作物との関連についての疫学研究」における胃がん大腸がんのリスク要因に関連する遺伝子環境相互作用などに関する研究』および「多目的コホートにおいて収集された試料等を用いた、多層的オミックス技術の活用によるがん予防など健康持続のための包括的研究」のDNA試料の提供	承認
2010-191	中央病院	消化管内科	岩佐 悟	ヒトゲノムおよびプロテオームテーラーメイド医療の実用化に関する研究	承認
2011-201	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	小細胞肺癌の網羅的ゲノム解析による新たな治療標的の探索を目指した研究	承認
2011-224	研究所	発がん・予防研究分野	戸塚 ゆ加里	中国の食道がん、噴門部胃がん多発地域における発がん要因の探索	承認

報告課題 研究計画・変更(迅速審査)

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
2012-051	中央病院	乳腺外科	木下 貴之	早期乳癌へのラジオ波熱焼灼療法の有効性の検証と標準化に向けた多施設共同研究 Radiofrequency ablation therapy for early breast cancer as local therapy(RAFAELO study)	承認
2012-332	中央病院	呼吸器外科	渡邊 俊一	JCOG1205/JCOG1206 高悪性度神経内分泌肺癌完全切除例に対するイリノテカン+シスプラチン療法とエトポシド+シスプラチン療法のランダム化比較試験	承認
2012-335	中央病院	乳腺・腫瘍内科	米盛 勸	希少がんの臨床病理学的検討(後方視的研究)	承認
2013-118	中央病院	脳脊髄腫瘍科	成田 善孝	小児頭蓋内悪性腫瘍の遺伝子診断体制の構築 I. 髄芽腫、上衣腫	承認
2013-145	研究所	分子細胞治療 研究分野	青木 一教	隣がん組織を用いたがん標的ベクターの探索に基づく、隣がん治療法の開発に関する研究	承認

報告課題 研究計画・変更(迅速審査)

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
2013-228	中央病院	放射線治療科	伊丹 純	JROSG12-2 日本人の頭頸部癌患者におけるCetuximabを含む治療の観察研究	承認
2013-303	中央病院	遺伝子診療部門	吉田 輝彦	家族性・若年性のがん及び遺伝性腫瘍に関する診断と研究	承認
2014-058	中央病院	放射線技術部	麻生 智彦	透視画像高画質化及び、透視3D機能の画質および形態に関する研究	承認
2014-072	研究所	発がん・予防研究分野	戸塚 ゆ加里	胆肝癌等の職業性発がんの原因解明とバイオマーカーの開発	承認
2014-138	東病院	肝胆膵外科	小西 大	JASPAC04 切除可能膵癌に対する術前治療としてのS-1併用放射線療法とゲムシタビン+S-1併用療法のランダム化第Ⅱ相試験	承認
2014-149	中央病院	消化管内科	岩佐 悟	消化器がんにおけるKIAA1199タンパクの臨床的意義を検証する探索的研究	承認
2014-284	中央病院	病理・臨床検査科	平岡 伸介	がん糖鎖抗原に関する研究	承認
2014-328	東病院	消化管内視鏡科	池松 弘朗	局所切除後の側方・垂直断端陰性かつ高リスク直腸pSM癌の追加手術拒否例に対するカペシタビン併用放射線療法の第Ⅱ相試験	承認
2014-331	中央病院	内視鏡科	齋藤 豊		承認
2014-349	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	日本人非小細胞肺癌におけるPD-L1発現の検討	承認
2014-389	中央病院	薬剤部	文 靖子	国立がん研究センター中央病院乳腺・腫瘍内科における抗がん剤治療の実態調査	承認
2015-180	先端医療開発センター	免疫トランスレーショナルリサーチ分野	西川 博嘉	頭頸部がんにおける腫瘍に対する免疫細胞動態の解明に関する研究	承認
2015-187	研究所	がん幹細胞研究分野	増富 健吉	がん幹細胞評価による肝細胞がんの予後、薬剤感受性診断の前向き評価試験	承認
2015-193	中央病院	看護部	中濱 洋子	がん臨床試験についての患者の理解度評価に関する研究	承認
2015-211	中央病院	消化管内科	朴 成和	ドセタキセル、シスプラチン、S-1併用療法に不応・不耐進行胃癌に対するタキサン系薬剤または、イリノテカンの有効性に関する多施設共同後向き観察研究	承認
2015-267	がん対策情報センター	がん臨床情報部	東 尚弘	院内がん登録を用いた我が国の希少がん生存率に関する研究	承認

報告課題 実施状況報告(迅速審査)

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
2005-005	中央病院	乳腺・腫瘍内科	米盛 勸	アンスラサイクリン系薬剤かつ、タキサン系薬剤治療歴のある転移性乳がんに対するカペシタビン・イリノテカン併用療法の臨床第I/II相試験	承認
2006-060-1	中央病院	消化管内科	加藤 健	JCOG0502 臨床病期 I (clinical-T1N0M0)食道癌に対する食道切除術と化学放射線療法同時併用療法(CDDP+5FU+RT)のランダム化比較試験	承認
2008-084	東病院	乳腺・腫瘍内科	向井 博文	レトロゾールによる術前内分泌療法が奏効した閉経後乳がん患者に対する術後化学内分泌療法と内分泌単独量オアのランダム化比較試験	承認
2009-071-1	中央病院	呼吸器外科	渡邊 俊一	JCOG0802/WJOG4607L肺野末梢小型非小細胞肺癌に対する肺葉切除と縮小切除(区域切除)の第Ⅲ相試験	承認
2010-001	中央病院	消化管内科	加藤 健	JCOG0909臨床病期Ⅱ/Ⅲ(T4を除く)食道癌に対する根治的放射線療法 +/- 救済治療の検証的非ランダム化試験	承認
2010-164	がん予防・検診研究センター	がん予防・検診研究センター	津金 昌一郎	国際共同研究「大腸がんにおける修飾遺伝子の全ゲノムスキャン」に対する「長野県の低がん死亡率と農作物との関連についての疫学研究」における胃がん大腸がんのリスク要因に関連する遺伝子環境相互作用などに関する研究』および「多目的コホートにおいて収集された試料等を用いた、多層的オミックス技術の活用によるがん予防など健康持続のための包括的研究」のDNA試料の提供	承認
2010-249	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	高齢者局所進行非小細胞肺癌に対するカルボプラチン、TS-1併用化学療法、同時胸部放射線治療の第1/2相試験	承認
2011-221	中央病院	消化管内科	岩佐 悟	JCOG1013 切除不能進行・再発胃癌を対象としたS-1/シスプラチン併用(CS)療法とドセタキセル/シスプラチン/S-1併用(DCS)療法のランダム化第Ⅲ相試験	承認
2012-174	中央病院	総合内科・歯科・がん救急科	冲中 敬二	同種造血幹細胞移植後患者における13価肺炎球菌コンジュゲートワクチン複数回接種の有効性および安全性の評価	承認
2012-224	中央病院	食道外科	日月 裕司	JCOG1109 臨床病期IB/II/III食道癌(T4を除く)に対する術前CF療法/術前DCF療法/術前CF-RT療法の第Ⅲ相比較試験	承認
2012-225	東病院	食道外科	大幸 宏幸		承認
2012-373	中央病院	乳腺・腫瘍内科	田村 研治	マスマイニング技術を用いた組織内薬物動態解析の有用性と安全性を検討する臨床研究	承認
2013-022	中央病院	消化管内科	加藤 健	局所進行食道癌に対するDocetaxel, Cisplatin, 5-FU併用導入化学療法の臨床第Ⅱ相試験	承認
2013-048	中央病院	乳腺・腫瘍内科	田村 研治	切除不能局所進行・再発乳がんに対するエリブリン化学療法の薬物動態・薬力学・遺伝子解析に関する研究	承認

報告課題 実施状況報告(迅速審査)

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
2013-197	中央病院	大腸外科	金光 幸秀	ダ・ヴィンチ®S手術システムを用いた、ロボット支援腹腔鏡下直腸癌手術の臨床応用に関する試験 A pilot study of robot assisted colorectal cancer surgery using the da Vinci surgical system	承認
2013-199	中央病院	乳腺・腫瘍内科	清水 千佳子	高齢者の乳癌・卵巣癌におけるタキサン誘発性末梢神経障害に関するSNPs解析	承認
2013-316	中央病院	中央病院	角南 久仁子	既治療・切除不能進行胸腺癌に対するS-1療法の第II相試験	承認
2014-267	中央病院	看護部	森 文子	経口抗がん薬の服薬自己管理支援プログラムの有効性: ランダム化比較試験と質的研究によるMixed Method	承認
2014-284	中央病院	病理・臨床検査科	平岡 伸介	がん糖鎖抗原に関する研究	承認
2014-289	中央病院	消化管内科	加藤 健	JCOG0502-A1 臨床病期 I (clinical-T1N0M0)食道癌における予後予測および治療効果予測因子の研究	承認
2014-296	中央病院	乳腺・腫瘍内科	田村 研治	64Cu-DOTA標識抗体薬プローブを用いたPET検査の画像検査としての有効性の検討	承認
2014-310	中央病院	肝胆膵内科	上野 秀樹	遠隔転移を有する膵癌患者におけるPegfilgrastim併用FOLFIRINOX療法の第II相試験	承認
2014-324	研究所	創薬臨床研究分野	山田 哲司	悪性腫瘍の循環腫瘍細胞(CTC)を利用した新規バイオマーカーの確立を目指した研究	承認
2014-328	東病院	消化管内視鏡科	池松 弘朗	局所切除後の側方・垂直断端陰性かつ高リスク直腸pSM癌の追加手術拒否例に対するカペタビン併用放射線療法の第II相試験	承認
2014-349	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	日本人非小細胞肺癌におけるPD-L1発現の検討	承認
2014-379	東病院	乳腺外科	米山 公康	2014年度 日本乳癌学会班研究 センチネルリンパ節転移陽性・非郭清乳癌の予後に関する後ろ向き研究	承認
G2002-004	がん予防・検診研究センター	がん予防・検診研究センター	津金 昌一郎	「長野県の低がん死亡率と農作物との関連についての疫学研究」における胃がん大腸がんのリスク要因に関連する遺伝子環境相互作用研究	承認
G2005-006	がん予防・検診研究センター	がん予防・検診研究センター	津金 昌一郎	サンパウロ在住日系人における食事、遺伝要因と大腸腺腫の関連について	承認
G2008-005	中央病院	消化管内科	加藤 健	KRAS野生型・切除不能進行・再発大腸癌5-FU系薬剤、イリノテカン、オキサリプラチン不応不耐症例を対象としたCetuximab+イリノテカンまたはCetuximab単剤療法の安全性確認試験参加者を対象とした薬理ゲノム学的研究	承認

報告課題 実施状況報告(決裁のみ)

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名
	所属	部署	氏名	
2005-043	先端医療開発 センター	臨床腫瘍病理分 野	石井 源一 郎	生体外における、ヒトがん組織微小環境の再構成
2005-077	中央病院	病理・臨床検査科	平岡 伸介	ヒト多段階発がん過程における宿主免疫の役割に関する研究
2008-083	東病院	乳腺・腫瘍内科	向井 博文	乳がん患者の多目的コホート研究06
2008-091	東病院	乳腺・腫瘍内科	向井 博文	乳癌患者における臨床試験参加・辞退に影響する要因の質問紙調査
2010-150	東病院	乳腺・腫瘍内科	向井 博文	HER2陽性の原発性乳癌患者を対象とした補助療法としてのトラスツマブの有用性を検討する観察研究
2012-073	中央病院	皮膚腫瘍科	並川 健二 郎	皮膚血管肉腫に対する従来の治療成績を明らかにするための後方視的研究
2012-255	先端医療開発 センター	免疫療法開発分 野(柏)	中面 哲也	悪性腫瘍(メラノーマ)の新規腫瘍マーカー SPARC、GPC3の臨床的有用性を確立することを目的とした多施設共同研究
2012-281	東病院	肝胆膵内科	光永 修一	膵癌におけるがん細胞が特異的に生成するシェディング産物の網羅的解析によるがんの早期診断システムの開発
2012-310	東病院	病理・臨床検査科	山内 稚佐 子	乳癌病理組織標本を用いた生物学的悪性度、治療方針決定に関わる分子の探索的研究
2013-053	東病院	頭頸部外科	富岡 利文	頭頸部扁平上皮癌におけるlevel IIb領域およびlevel V領域の転移状況の観察研究(多施設共同研究)
2013-108	東病院	乳腺・腫瘍内科	向井 博文	JBCRG-C05 HER2陰性の手術不能又は再発乳癌患者を対象としたペバシズマブとパクリタキセルの併用療法の有用性を検討する観察研究
2013-120	中央病院	血液腫瘍科	小林 幸夫	悪性リンパ腫における cancer panel の構築を目的とした分子遺伝学的検索
2013-186	中央病院	放射線治療科	稲葉 浩二	胃リンパ腫の治療に関する研究
2013-295	中央病院	皮膚腫瘍科	並川 健二 郎	ぶどう膜原発悪性黒色腫の肝転移に対するシスプラチンを用いたTACE療法の治療成績に関する後ろ向き研究
2014-232	中央病院	皮膚腫瘍科	高橋 聡	実用型表在性皮膚腫瘍非侵襲診断装置(ハイパースペクトラルイメージャー)の臨床評価
2014-260	中央病院	泌尿器・後腹膜腫 瘍科	原 智彦	去勢抵抗性前立腺がん症例の治療経過に関する臨床研究
2014-279	東病院	消化管内科	吉野 孝之	切除不能・再発大腸癌におけるTAS-102の効果に関する検討
2014-302	中央病院	骨軟部腫瘍・リハ ビリテーション科	川井 章	高い信頼性・妥当性を有する骨軟部腫瘍手術後の患者立脚型評価尺度(COMMON)の開発に関する多施設共同前向き研究

報告課題 実施状況報告(決裁のみ)

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名
	所属	部署	氏名	
2014-304	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	Cisplatinを含む高度催吐性化学療法施行時の嘔吐に対するAprepitant、Palonosetron、Dexamethasone併用下でのOlanzapine 10mgと5mgの有効性と安全性を比較する二重盲検ランダム化第Ⅱ相試験
2014-321	東病院	呼吸器内科	仁保 誠治	化学放射線治療を施行したⅢ期局所進行非小細胞肺癌におけるCirculating biomarkerによる治療効果・再発モニタリングの検討
2014-325	東病院 臨床開発センター	臨床腫瘍病理分野	石井 源一郎	完全切除されたEGFR遺伝子変異陽性肺腺癌におけるExon 19 deletionとL858R point mutation遺伝子変異別の臨床病理学的研究
2014-338	東病院	看護部	浅沼 智恵	看護管理ラウンドの実践過程―「ラウンド会議」を導入したアクションリサーチを通して―
2014-347	中央病院	造血幹細胞移植科	稲本 賢弘	同種造血細胞移植後移植片対宿主病(GVHD)の治療成績に関する単施設後方視的解析
2014-351	研究支援センター(築地)	研究推進部	水谷 友紀	JCOG1414-A 高齢者進行非小細胞肺癌を対象としたJCOG0207およびJCOG0803/WJOG4307LのLung Cancer Subscale統合解析
2014-358	中央病院	大腸外科	金光 幸秀	JCOG1410-A 直腸癌側方リンパ節転移の術前診断能の妥当性に関する観察研究
2014-360	東病院	薬剤部	山口 亜由美	単施設におけるMTX関連リンパ増殖性疾患と薬剤師の役割
2014-381	研究所	創薬臨床研究分野	山田 哲司	腋窩リンパ節転移陰性乳がんにおけるactinin-4タンパク質発現とACTN4遺伝子増幅の臨床意義の検討
2014-395	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	川井 章	高い信頼性・妥当性を有する上肢骨軟部腫瘍手術後の患者立脚型評価尺度(COMMON)の開発に関する多施設共同前向き研究

報告課題 終了報告

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名
	所属	部署	氏名	
2009-155	東病院 臨床 開発センター	精神腫瘍学開発分 野	小川 朝生	MRI検査(MRスペクトロスコピー)を用いた化学療法が療養生活の質に影響する機 序に関する研究
2014-225	東病院 臨床 開発センター	精神腫瘍学開発分 野	小川 朝生	支持療法に関する患者体験調査
2015-111	東病院	精神腫瘍科	小川 朝生	高齢がん患者向け総合評価指標(Cancer-Specific Geriatric Assessment)の日本 語版開発における言語的妥当性の検討
2013-295	中央病院	皮膚腫瘍科	並川 健二 郎	ぶどう膜原発悪性黒色腫の肝転移に対するシスプラチンを用いたTACE療法の治療 成績に関する後ろ向き研究
2014-369	中央病院	脳脊髄腫瘍科	成田 善孝	脳腫瘍患者を対象としたMDASI-BT (M.D. Anderson Symptom Inventory Brain Tumor Module)日本語版の 信頼性・妥当性の評価研究(多施設共同研究)
2013-350	早期・探索臨 床研究セン ター(築地)	先端医療科	山本 昇	Cisplatinを含む高度催吐性化学療法施行時の嘔吐に対するAprepitant、 Palonosetron、Dexamethasone併用下でのOlanzapine 10mgと5mgの有効性と安全性 を比較する二重盲検ランダム化第Ⅱ相試験
2014-304	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	Cisplatinを含む高度催吐性化学療法施行時の嘔吐に対するAprepitant、 Palonosetron、Dexamethasone併用下での Olanzapine 10mgと5mgの有効性と安全性を比較する 二重盲検ランダム化第Ⅱ相試験
2014-300	東病院 臨床 開発センター	臨床腫瘍病理分野	藤井 誠志	上歯肉・硬口蓋がんにおける臨床病理学的研究
2010-197	研究所	創薬臨床研究分野	山田 哲司	多層的疾患オミックス解析に基づく拡張型心筋症の創薬標的の網羅的探索を目指 した研究
2010-196	研究所	創薬臨床研究分野	山田 哲司	多層的疾患オミックス解析に基づく大動脈瘤の創薬標的の網羅的探索を目指した 研究
2014-032	中央病院	内視鏡科	松田 尚久	便潜血検査免疫法の診断感度に関する研究
2014-200	中央病院	アピアランス支援室	野澤 桂子	分子標的治療薬を用いた化学療法に伴う皮膚障害とスキンケアの定量的評価に関 する研究
2014-101	研究所	創薬臨床研究分野	本田 一文	NCI EDNとの共同研究による膵がん血清バイオマーカーの検証研究
2011-211	中央病院	栄養管理室	宮内 眞弓	胃がん術後補助療法(S-1単独)における味覚障害の実態調査
2015-152	中央病院	総合内科・歯科・が ん救急科	沖中 敬二	造血幹細胞移植科におけるレジデントへの積極的な抗菌薬適正使用の指導と Stenotrophomonas maltophilia等の血流感染症発生動向