

平成 26 年度第 10 回独立行政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	平成 27 年 1 月 22 日 (木) 16:00~18:20
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 臨床開発センター1 階会議室
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、大江裕一郎、栗原美穂、清水千佳子、田原信、坪井正博、 飛内賢正 (委員長)、中村健一、林憲一、吉田輝彦 外部委員：倉田雅子*、高田洋平、樽井正義、堀正孝* 欠席委員：岩崎基、大津敦 (副委員長)、片野田耕太、河野隆志、佐藤暁洋、柴田大朗、 藤原康弘 出席委員数/全委員数：14/21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	新規申請された研究計画 6 課題 (7 件) (うち、継続審査：2 課題 (2 件)) について研究実施の 妥当性について審議を行った。
1、2 (新規審査)	研究課題番号：2014-146/2014-295
研究責任者	齋藤 豊 (中央病院) /金子 和弘 (東病院)
研究課題名	消化管がんに対するプローブ型共焦点レーザー顕微内視鏡の安全性と有用性に関するパイロ ット試験
審議内容	新規に研究計画申請された当該課題について、研究責任者より研究の概要・予備調査会、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な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：条件付き承認 以下の修正内容の確認をもって承認する。 1) 研究期間は文書間で整合性をとること 2) 個人を同定する際に用いる情報について、文書間で整合性をとること、他 ※当事者なし。
3 (新規審査)	研究課題番号：2014-277
研究責任者	藤井 博史 (東病院臨床開発センター)
研究課題名	胸部および頭頸部悪性腫瘍に対する 62Cu-ATSM PET/CT 検査の有用性の検討
審議内容	新規に研究計画申請された当該課題について、研究責任者より研究の概要、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な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：承認 ※当事者なし。
4 (新規審査)	研究課題番号：2014-239
研究責任者	木下 寛也 (東病院)

研究課題名	死亡小票を利用した遺族に対する終末期医療・在宅医療の実態調査
審議内容	新規に研究計画申請された当該課題について、研究責任者より研究の概要・予備調査会、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な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：承認 ※当事者なし。
5（新規審査）	研究課題番号：2014-210
研究責任者	田野崎 隆二（中央病院）
研究課題名	造血幹細胞移植における新規造血幹細胞定量法（HPC 測定法）の基礎的性能に関する研究
審議内容	新規に研究計画申請された当該課題について、研究責任者より研究の概要・予備調査会、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な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：承認 ※当事者なし。
6（継続審査）	研究課題番号：2014-219
研究責任者	後藤 功一（東病院）
研究課題名	FGFR 遺伝子変化等の稀な遺伝子変化を有する肺扁平上皮癌の臨床病理学的、分子生物学的特徴を明らかにするための前向き観察研究
審議内容	本審議課題は、2014年12月25日開催の当委員会において「保留」判定となった課題である。事務局より、前回の審査意見の概要、その後の経過について説明がなされ、研究実施の妥当性について審議した。
審議結果	判定：承認 ※当事者である大津副委員長、大江委員、坪井委員、佐藤委員は本審議及び採決に参加していない。
7（継続審査）	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	本審議課題は、2014年12月25日開催の当委員会において「保留」判定となった課題である。研究者より、前回の審査意見の概要、その後の経過について説明がなされた。新たな質問がな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：承認 ※当事者である飛内委員長は本審議及び採決に参加していない。
研究計画・変更	変更申請された研究計画 2 課題（2 件）（うち、継続審査：1 課題（1 件））について、変更内容の適切性、研究継続の妥当性について審議を行った。

8 (継続審査)	研究課題番号：20-097
研究責任者	岡本 康司 (研究所)
研究課題名	消化器がん由来のがん幹細胞の制御機構の解明
審議内容	本審議課題は、2014年12月25日開催の当委員会において「保留」判定となった課題である。変更申請された当該課題について、研究者より、前回の審査意見の概要、その後の経過について説明がなされた。新たな質問がな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：承認 ※当事者なし。
9 (新規審査)	研究課題番号：2013-287
研究責任者	坪井 正博 (東病院)
研究課題名	縦隔リンパ節転移を有する IIIA 期非扁平上皮非小細胞肺癌に対する術前導入療法としての Cisplatin (CDDP) + Pemetrexed (PEM) + Bevacizumab (BEV) 併用療法もしくは、CDDP + PEM + 同時胸部放射線照射 (4.5 Gy) 後の手術のランダム化比較第 II 相試験
審議内容	変更申請された当該課題について、研究者より、研究の概要・予備調査会、事前審査における対応について説明された。新たな質問がな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：承認 (付帯意見付き) ＜付帯意見＞ 研究実施計画書の次回改訂時に、B 型肝炎再活性予防に関する記載を、『B 型肝炎治療ガイドライン』（日本肝臓学会）最新版に則した記載に修正すること。他。 ※当事者である坪井委員は本審議及び採決に参加していない。
実施状況報告	米国規制が適用となる研究計画 1 課題 (1 件) について、研究継続の妥当性について審議した。
10	研究課題番号：2009-096
研究責任者	藤原 康弘 (企画戦略局)
研究課題名	GOG-0213 プラチナ感受性の再発卵巣癌、原発性腹膜癌および卵管癌に対する二次的腫瘍減量手術の有効性、およびカルボプラチンとパクリタキセル (またはゲムシタビン) の併用療法にベバシズマブを併用維持療法として使用した場合の有効性を検討するランダム化第 III 相比較臨床試験
審議内容	研究者より、研究の概要、実施状況についてモニタリングレポートを用いて説明された。新たな質問がないかを確認した上で研究実施の妥当性について審議した。
審議結果	判定：承認 ※「研究実施計画書等に関する情報」欄に記載した以外の本審査での審査書類は以下のとおりである。 ・ GOG-0213 Monitoring Report (7) 7/28/2014 ・ 研究実施計画書 09/29/2014 Ver. 12.0 (日本語版)

	<ul style="list-style-type: none"> ・ Appendix for Japanese Institutions 2014 年 10 月 17 日 version 7.0 ・ GOG-0213 別紙 2014 年 10 月 17 日 version 3.6 ・ 説明同意文書 意識版 Ver. 8.0 20141017 <p>※当事者である藤原委員並びに清水委員は本審議及び採決に参加していない。</p>
安全性情報に関する報告	なし。
研究に関する不適切事案に関する報告	なし。
その他の審議事項	なし。
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	
迅速審査 (新規申請)	迅速審査により承認された新規申請課題 22 課題 (23 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。
付議不要 (新規申請)	付議不要と判断されて研究許可が与えられた新規申請課題 3 課題 (3 件) について報告された。 研究責任者名、研究課題名は別紙②参照。
迅速審査 (変更申請)	迅速審査により審査が行われた変更申請課題 12 課題 (13 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③参照。
迅速審査 (実施状況報告)	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 (38 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④参照。
研究終了報告書	終了報告書が 6 課題 (6 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。
差し戻し	迅速審査において差し戻し判定となった 1 課題 (2 件) について報告がなされた。 研究責任者名、研究課題名は別紙⑥参照。 〔差し戻し理由〕 本研究の研究実施計画書が十分に作り込まれておらず、科学的な観点・実務的な観点の両面から現時点で実施できる状況に至っていないため、差し戻しとする。
取り下げ	なし。
審査未着手の安全性情報に関する報告	なし。
その他の事項	
相談・報告事項 (兼ミニレクチャー)	<ul style="list-style-type: none"> ・ 全ゲノム解析を含む研究の倫理審査方法について ・ COI 状況確認を要する研究倫理審査手順

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		
2014-145	東病院	乳腺・腫瘍内科	向井 博文	転移・再発乳癌患者におけるTS-1感受性予測因子測定に関する探索的研究	承認
2014-152	研究所	動物実験支援施設	今井 俊夫	遺伝要因及び環境要因により規定される発がんリスク指標の開発	承認
2014-169	中央病院	大腸外科	金光 幸秀	下部進行直腸癌に対する腹腔鏡下手術の意義	承認
2014-215	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	食道癌患者におけるNBI内視鏡を用いた頭頸部サーベイランスの多施設共同前向きコホート研究	承認
2014-226	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	遺伝子多型情報とDNAメチル化情報を用いた疾患リスク予測モデルの構築	承認
2014-228	東病院	放射線診断科	久野 博文	喉頭癌と下咽頭癌による喉頭軟骨浸潤の評価におけるDual-energy CTとMRIの比較検討	承認
2014-229	中央病院	中央病院	久保 絵美	抗がん剤治療におけるExceptional Responseをもたらす遺伝子の研究	承認
2014-237	研究所	がんゲノミクス研究 分野	谷内田 真一	膵嚢胞性腫瘍の早期診断法の開発に関する研究	承認
2014-238	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	病的変異探索の情報基盤確立のための、日本人集団のゲノム多型の地域差検証	承認
2014-240	中央病院	造血幹細胞移植科	福田 隆浩	アグレッシブATL前向きコホート研究	承認
2014-243	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリ テーション科	川井 章	脊索腫の局所浸潤傾向に関する後方視的多施設共同研究	承認
2014-248	中央病院	内視鏡科	齋藤 豊	早期胃癌の存在診断における第二世代狭帯域光観察と白色光観察のランダム化比較試験	承認
2014-249	東病院	消化管内視鏡科	大野 康寛		

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		
2014-250	中央病院	造血幹細胞移植科	山下 卓也	造血細胞移植医療の全国調査	承認
2014-253	中央病院	内視鏡科	齋藤 豊	消化器内視鏡に関連する疾患、治療手技データベース構築	承認
2014-257	研究所	遺伝医学研究分野	前佛 均	抗悪性腫瘍薬の有効性・有害事象に関するゲノム研究	承認
2014-258	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	岩手県二戸地域における東北メディカル・メガバンク 計画と次世代多目的コホート研究の共同研究	承認
2014-259	早期・探索臨床 研究センター (柏)	先端医療科	土井 俊彦	固形がん患者の血液検体の遊離DNAを用いた遺伝 子変異検査体制の構築計画書	承認
2014-263	中央病院	造血幹細胞移植科	藤 重夫	ATLに対する血縁者間同種移植における移植タイミ ングと移植成績に関する検討	承認
2014-265	中央病院	病理・臨床検査科	平岡 伸介	膵管内乳頭粘液性腫瘍由来の小腸がんに関する研 究	承認
2014-266	東病院 臨床開 発センター	機能診断開発分野	藤井 博史	肺癌における低酸素PET検査の有用性に関する後 方視的観察研究	承認
2014-268	東病院	緩和医療科	木下 寛也	ホスピス・緩和ケア病棟から退院した患者の体験に 関する遺族調査	承認
2014-269	中央病院	総合内科・歯科・が ん救急科	冲中 敬二	抗菌薬の使用状況と耐性に関するグローバル時点 有病率調査	承認

報告課題 研究計画・新規(付議不要)

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
2014-128	東病院	看護部看護部長室	中村 久実	食道がん手術患者への継続した看護介入(退院後から初回外来診察まで)	許可
2014-178	中央病院	呼吸器内科	堀之内 秀仁	再発小細胞肺がんの臨床的特徴に関する研究	許可
2014-251	中央病院	薬剤部	中島 寿久	がん患者におけるバンコマイシンの母集団薬物動態解析	許可

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		
2004-028	中央病院	泌尿器・後腹膜腫瘍科	藤元 博行	JCOG0401早期前立腺癌根治術後のPSA再発に対する放射線照射と内分泌治療に関するランダム化比較試験	承認
2004-059	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	多目的コホートに基づく主要ウイルス・細菌感染とその後のがんの発生に関連する生活習慣要因に関する疫学研究	承認
2004-066	中央病院	脳脊髄腫瘍科	成田 善孝	脳腫瘍のゲノム・プロテオーム解析とその臨床応用を目指す多施設共同研究	承認
2011-040	東病院	乳腺外科	和田 徳昭	JCOG1017 薬物療法非抵抗性 Stage IV乳がんに対する原発巣切除の意義(原発巣切除なし versus 有)に関するランダム化比較試験	承認
2012-020	東病院	消化管内科	吉野 孝之	切除不能・進行・再発固形がんに対するがん関連遺伝子変異のプロファイリングと分子標的薬耐性機構の解明のための網羅的体細胞変異検索	承認
2012-121	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	局所進行非扁平上皮非小細胞肺癌に対するシスプラチン+S-1同時胸部放射線治療とシスプラチン+ペメトレキセド同時胸部放射線治療の無作為化第Ⅱ相試験	承認
2014-095	中央病院	呼吸器内科	大江 裕一郎		
2013-013	中央病院	婦人腫瘍科	石川 光也	子宮頸部扁平上皮癌1a2期における縮小手術の可能性を検討するための観察研究 JGOG1071S	承認
2013-111	研究所	分子細胞治療研究分野	落谷 孝広	固形癌における血清診断に有用なバイオマーカーの探索	承認
2013-130	東病院	大腸外科	西澤 祐史	結腸癌の至適切離腸管長に関する前向き研究	承認
2013-174	東病院	乳腺外科	和田 徳昭	センチネルリンパ節転移陽性乳癌における腋窩治療の観察研究	承認
2013-292	中央病院	肝胆膵内科	森實 千種	日本における若年発症および家族歴を有する膵・胆道癌	承認
2013-294	早期・探索臨床研究センター	トランスレーショナルリサーチ分野	土原 一哉	大細胞神経内分泌肺癌の標的遺伝子解析と蛋白発現解析による新たな治療標的の探索	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		
13-011	東病院臨床開発センター	新薬開発分野	松村 保広	便中遺伝子異常検出による新たな大腸がんスクリーニング法の開発(遺伝子診断法ならびに遺伝子診断システムの実用)	承認 (平成25年度報告)
14-020-(1)	中央病院	血液腫瘍科	小林 幸夫	JCOG0203-MF 未治療進行期低悪性度B細胞リンパ腫に対する抗CD20抗体療法+化学療法 [Rituximab+standard CHOP(R・S-CHOP)vs Rituximab+bi-weekly CHOP(R・Bi-CHOP)]のランダム化比較第II/III相試験	承認 (平成25年度報告)
14-020-(2)	東病院	血液腫瘍科	塚崎 邦弘		
2004-066	中央病院	脳脊髄腫瘍科	成田 善孝	脳腫瘍のゲノム・プロテオーム解析とその臨床応用を目指す多施設共同研究	承認 (平成25年度報告)
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 (平成25年度報告)
18-087_2	東病院	大腸外科	齋藤 典男	JCOG0603 大腸癌肝転移切除後患者を対象としたフルオロウラシル/トロイコポリンとオキサリプラチン併用補助化学療法(mFOLFOX6)vs.手術単独によるランダム化II/III相試験	承認 (平成25年度報告)
18-087_1	中央病院	消化器内科	濱口 哲弥		
20-034-1	中央病院	血液腫瘍科	小林 幸夫	JCOG0406(未治療マントル細胞リンパ腫に対する抗CD20抗体(Rituximab)併用の寛解導入療法(R-high-CHOP/CHASER)と自家末梢血幹細胞移植療法併用の大量化学療法(LEED療法)の臨床第II相試験	承認 (平成25年度報告)
20-034-2	東病院	血液腫瘍科	塚崎 邦弘		
2008-088-2	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	JCOG0707病理病期 I 期(T1>2cm)非小細胞肺癌完全切除例に対する術後化学療法の臨床第III相試験	承認 (平成25年度報告)
2009-071-2	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	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 (平成25年度報告)
2011-002	中央病院	呼吸器内科	大江 裕一郎	JCOG1011 限局型小細胞肺癌に対するエトポシド+シスプラチン+加速過分割胸部放射線同時併用療法に引き続くCODE療法とアムルビシン+シスプラチン療法のランダム化第II相試験	承認 (平成25年度報告)
2011-040	東病院	乳腺外科	和田 徳昭	JCOG1017 薬物療法非抵抗性 Stage IV乳がんに対する原発巣切除の意義(原発巣切除なし versus 有)に関するランダム化比較試験	承認 (平成25年度報告)
2011-043	中央病院	血液腫瘍科	小林 幸夫	JALSG CML Imatinib Reduction Protocol1-1(JALSG CML-DR1) 成人慢性期慢性骨髄性白血病に対する間欠投与法によるイマチニブ減量第I-II相臨床試験	承認 (平成25年度報告)

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		
2011-057	中央病院	血液腫瘍科	小林 幸夫	FLT3/ITD変異陽性成人急性骨髄性白血病を対象とした同種造血幹細胞移植療法の有効性と安全性に関する臨床第Ⅱ相試験	承認 (平成25年度 報告)
2011-058	東病院	血液腫瘍科	塚崎 邦弘		
2011-113	東病院	頭頸部外科	宮崎 真和	NO口腔癌における選択的頸部郭清術とセンチネルリンパ節ナビゲーション手術の無作為化比較試験	承認 (平成24年度 報告)
					承認 (平成25年度 報告)
2011-114	中央病院	頭頸部腫瘍科	吉本 世一	N0口腔癌における選択的頸部郭清術とセンチネルリンパ節ナビゲーション手術の無作為化比較試験	承認 (平成25年度 報告)
2011-207	東病院	緩和医療科	松本 禎久	化学療法を受ける肺がん患者に対する治療初期からの包括的緩和ケア介入プログラムに関する研究	承認 (平成25年度 報告)
2012-010	早期・探索臨床 研究センター	トランスレーショナ ルリサーチ分野	永妻 晶子	胃癌手術組織を用いた臨床病理学的研究	承認 (平成25年度 報告)
2012-025	中央病院	呼吸器内科	大江 裕一郎	進展型小細胞肺癌(ED-SCLC) CDDP+CPT-11 4コース終了後のCPT-11維持療法の有効性および安全性の検討試験	承認 (平成25年度 報告)
2012-026	東病院	呼吸器内科	後藤 功一		
2012-105	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	特発性肺線維症(IPF)合併非小細胞肺癌に対する周術期 pirfenidone(ピレスパ)療法の効果と安全性に関する第Ⅱ相試験	承認 (平成25年度 報告)
2012-148	早期・探索臨床 研究センター	トランスレーショナ ルリサーチ分野	永妻 晶子	切除不能再発胃癌組織を用いた臨床病理学的研究	承認 (平成25年度 報告)
2012-229	東病院	肝胆膵内科	池田 公史	切除不能進行膵がんにおける癌性疼痛に対するオキシコドン塩酸塩徐放錠と経皮吸収型フェンタニル製剤のランダム化比較試験	承認 (平成25年度 報告)
2012-259	中央病院	呼吸器内科	堀之内 秀仁	がん治療による重篤な有害事象の発症に関わる遺伝子多型の研究	承認 (平成24年度 報告)
					承認 (平成25年度 報告)

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		
2012-270	中央病院	放射線診断科	曾根 美雪	上顎癌に対する放射線併用シスプラチン(CDDP)動注化学療法第Ⅱ相臨床試験	承認 (平成25年度報告)
2013-017	東病院	血液腫瘍科	塚崎 邦弘	JALSG APL212G 65歳以上の急性前骨髄球性白血病に対するATOによる地固め療法第Ⅱ相臨床試験	承認 (平成25年度報告)
2013-116	中央病院	肝胆膵内科	奥坂 拓志	JCOG1202 根治切除後胆道癌に対する術後補助療法としてのS-1療法の第Ⅲ相試験	承認 (平成25年度報告)
2013-117	東病院	肝胆膵内科	池田 公史		
2013-124	早期・探索臨床研究センター(柏)	先端医療科	内藤 陽一	WJOG6811B 周術期乳癌AC/EC/FAC/FEC療法に対する制吐効果における、デキサメタゾン/ホスアプレピタント併用下でのグラニセロン vs パロノセロン ランダム化二重盲検第3相試験	承認 (平成25年度報告)
2013-146	中央病院	血液腫瘍科	小林 幸夫	JALSG T-ALL213-O 成人precursor T細胞性急性リンパ性白血病に対する多剤併用化学療法による第Ⅱ相臨床試験	承認 (平成25年度報告)
2013-147	東病院	血液腫瘍科	塚崎 邦弘		
2013-261	中央病院	呼吸器内科	堀之内 秀仁	局所進行非小細胞肺癌におけるリンパ節転移の部位と治療効果に関する研究	承認 (平成25年度報告)
2013-292	中央病院	肝胆膵内科	森實 千種	日本における若年発症および家族歴を有する膵・胆道癌患者の臨床・病理学的特徴と発癌関連遺伝子に関する研究	承認 (平成25年度報告)

報告課題 終了報告

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名	備考
	所属	部署	氏名		
2008-064	中央病院	呼吸器内科	神田 慎太郎	EGFR遺伝子変異を有する非小細胞肺癌に対する初回治療としての化学療法の途中挿入を行うゲフィチニブ療法の第Ⅱ相試験	—
2012-039	中央病院	消化管内科	本間 義崇	胃癌の腹膜転移に対する 18F-Fluorothymidine(FLT) PET/CT 検査法の臨床的有用性に関する研究	—
2012-248	東病院	胃外科	木下 敬弘	肥満症例に対する腹腔鏡下幽門側胃切除術の検討	—
2013-094	中央病院	アピアランス支援室	野澤 桂子	外見関連の情報提供を中心とした患者サポートプログラムの有用性に関する研究	—
2013-207	中央病院	病理・臨床検査科	前島 亜希子	ホジキンリンパ腫および未分化大細胞リンパ腫におけるCD30/ultraViewおよびCD30/OptiViewの臨床性能試験	—
2013-214	東病院	看護部	田中 まり	頭頸部化学放射線治療における胃瘻造設に関する研究	—

差し戻し課題

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名
	所属	部署	氏名	
2014-126	中央病院	内視鏡科	松元 祐司	ワークステーションを用いた仮想気管支鏡の末梢肺病変に対する気管支鏡診断における有用性の検討
2014-127	東病院	呼吸器内科	梅村 茂樹	