

## 平成 26 年度第 5 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 26 年 8 月 21 日（木）16:00～18:40	
開催場所	国立がん研究センター 築地キャンパス 研究所 セミナールーム 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 ※非専門家）	内部委員：岩崎基、牛島俊和、大江裕一郎、大津敦（副委員長）、片野田耕太、島田和明、 飛内賢正（委員長）、軒原浩、林憲一、藤井博史、森文子、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：伊藤雅昭、伊藤芳紀、柴田大朗、田村研治、藤原康弘 出席委員数/全委員数：16/21名	
審議課題：審議結果を含む主な議論の概要	計 14 課題（16 件）、その他の審議事項なし。	
研究計画新規	新規に申請された研究計画全 8 課題（10 件）について研究実施の妥当性について審議を行った。	
1	研究課題番号：2013-362	
	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 期肺原発扁平上皮癌に対する術前導入療法としてのシスプラチン+ティーエスワン+同時胸部放射線照射(45 Gy)後の手術の第 II 相試験
	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：	保留（継続審査） 以下の修正を行うこと ① 研究実施計画書：各参加施設の研究実施体制 ② 研究実施計画書：資金源及び利益相反 ③ 説明文書：内部監査の実施 ※当事者なし。
2	研究課題番号：2014-071	
	研究責任者：	後藤功一（東病院）
	研究課題名：	未治療進行・再発の非扁平上皮非小細胞肺癌を対象としたカルボプラチン+パクリタキセル+ベバシズマブ併用療法とシスプラチン+ペメトレキセド+ベバシズマブ併用療法のランダム化第 II 相臨床試験
	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：	<p><u>条件付承認（確認者：飛内委員長）</u></p> <p>以下の修正内容の確認をもって承認する。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・研究実施計画書：「21.研究組織」</li> <li>・その他</li> </ul> <p>※当事者なし。</p>
<b>3</b>	<u>研究課題番号：2014-074</u>	
	研究責任者：	中面哲也（早期・探索臨床研究センター）
	研究課題名：	難治性小児がんに対する免疫療法の開発を目的とした小児がん抗原由来エピトープペプチドの同定
	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：	<p><u>条件付承認（確認者：飛内委員長）</u></p> <p><b>【委員会意見】</b></p> <p>以下の修正内容の確認をもって承認する。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・研究実施計画書：「12.研究組織」</li> <li>・研究許可申請書：「6 当センターにおけるに研究者リスト」</li> </ul> <p><b>【付帯条件・勧告】</b></p> <p>検体提供に関する情報を、年1回の実施状況報告書に記載すること。</p> <p>※当事者なし。</p>
<b>4</b>	<u>研究課題番号：2014-078</u>	
	研究責任者：	斎藤博（がん予防・検診研究センター）
	研究課題名：	胃がん検診におけるリスク検査の有効性評価研究
	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：	<p><u>条件付承認（確認者：飛内委員長）</u></p> <p>以下の修正を行うこと。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・研究実施計画書：「12.3.4.安全管理責任体制」</li> <li>・重篤な有害事象に関する報告書、安全性情報に関する報告・管理手順書：「3.1.研究責任者の責務」</li> </ul> <p>※当事者なし。</p>
<b>5</b>	<u>研究課題番号：2014-093</u>	
	研究責任者：	矢野友規（東病院）
	研究課題名：	食道癌化学放射線療法後の局所遺残再発例に対する ME2906 および PNL6405EPG を用いた光線力学的療法の多施設共同臨床第Ⅱ相試験（医師主導

		治験)に関する後続付随研究
	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：	<u>承認</u> <b>【付帯条件・勧告】</b> 研究実施計画書に関して、下記事項について次回改訂時に追記または修正を検討すること。 1) 匿名化の具体的な方法 2) 被験者の福利に対する配慮と科学性および社会的利益の比較、他 ※当事者なし。
<b>6、7</b>	<u>研究課題番号：2014-104/105</u>	
	研究責任者：	斎藤豊（中央病院）/金子和弘（東病院）
	研究課題名：	JCOG1217 早期食道癌に対する内視鏡的粘膜下層剥離術後の狭窄予防を目的とするステロイド内服療法およびステロイド局注療法ランダム化比較第Ⅲ相試験
	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、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：	<u>承認</u> ※当事者である柴田委員は審議及び採決に参加していない。
<b>8</b>	<u>研究課題番号：2014-103</u>	
	研究責任者：	松本禎久（東病院）
	研究課題名：	JORTC-PAL03 オキシコドンの嘔気に対するプロクロルペラジンの予防効果のランダム化比較試験
	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、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：	<u>条件付き承認（確認者：飛内委員長）</u> <b>【委員会意見】</b> 以下の修正内容の確認をもって承認する。 同意文書および同意撤回文書の代諾者欄を削除すること。 <b>【付帯条件・勧告】</b>

		<p>研究実施計画書に関して、下記事項について次回改訂時に追記または修正を検討すること。</p> <p>1) 適格基準における対象年齢の記載。</p> <p>2) 資金と利益相反の項目の別立て。</p> <p>3) 「14.モニタリングと監査」における監査への言及。</p> <p>※当事者なし。</p>
<b>9、10</b>	<b>研究課題番号：2014-099/100</b>	
	研究責任者：	井垣弘康（中央病院）/大幸宏幸（東病院）
	研究課題名：	JCOG1314 切除不能または再発食道癌に対する CF（シスプラチン+5-FU）療法と bDCF（biweekly ドセタキセル+CF）療法のランダム化第Ⅲ相比較試験
	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、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：	承認 なお本課題は、課題番号:2013-069 研究課題名「JCOG バイオバンクプロジェクト」に参加する。 ※当事者である柴田委員は審議及び採決に参加していない。
<b>実施状況報告</b>	1 課題（1 件）について報告された	
<b>11</b>	<b>研究課題番号：2014-074</b>	
	研究責任者：	加藤友康（中央病院）
	研究課題名：	GOG-0237 異型腺細胞(AGC)という細胞診断患者の子宮頸部病変診断における CA-IX、p16、増殖性マーカーとヒトパピローマウィルス(HPV)による比較解析
	審議内容：	研究責任者より実施状況について報告があり、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研究者責任者の回答を確認し、それらを踏まえて研究継続の妥当性について審議した。
	審議結果：	承認 ※当事者なし。
<b>安全性情報に関する報告 12、13、14、15、 16</b>	<p>平成 26 年 7 月 24 日以降、本日までに提出された重篤な有害事象に関する報告 5 課題（5 件）、について研究者より説明がなされ、研究継続の適否、研究実施計画書の変更の必要性、説明・同意文書の変更の必要性、既参加者への説明の必要性等について審議した。</p> <p>審議結果： 5 課題（5 件）いずれも下記の内容にて承認。</p> <p>【付帯条件・勧告】</p> <p>(1) 研究継続の適否 <input checked="" type="checkbox"/>適切 <input type="checkbox"/>不適切</p>	

	(2) 研究実施計画書の変更の必要性 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有 (3) 説明・同意文書の変更の必要性 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有 (4) 試験治療中の被験者への説明の必要性 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有 (5) 規制当局への報告の必要性 <input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有
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。
<b>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・判定結果、他 計 69 課題 (90 件)</b>	
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 9 課題 (9 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 18 課題 (20 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 39 課題 (58 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。
その他の事項	
取り下げ	なし。
研究概要の公開	情報公開をする研究概要が 3 課題 (3 件) 報告された。
その他の報告事項	・委員委嘱について
特記事項	・研究責任者の要件に関する検討

## 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		
2014-032	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	承認
2014-058	中央病院	放射線診断科	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
2014-063	東病院	小児腫瘍科	細野亜古	JCOG0905骨肉腫術後補助化学療法におけるIfosfamide併用の効果に関するランダム化比較試験	承認
2014-069	東病院	呼吸器内科	後藤功一	EGFR遺伝子変異陽性進行肺腺癌に対するアファチニブ治療におけるバイオマーカー研究	承認
2014-073	東病院	大腸外科	伊藤雅昭	大腸がんに対する経腔的標本摘出を伴うReduced Port Surgeryに関する前向き研究	承認
2014-077	研究所	発がんシステム研究分野	岡本康司	大腸がんの早期診断マーカー探索研究	承認
2014-080	東病院	消化管内科	坂東英明		承認
2014-082	中央病院	呼吸器外科	中川加寿夫	胸腺上皮性腫瘍に対するFDG-PETの有用性についての検討	承認
2014-091	株式会社オプト	最高解析責任者	齊藤秀	ゲノム・プロテオーム解析に基づく骨軟部腫瘍の分子病態把握とその臨床応用を目指す多施設共同研究	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		
2014-059	東病院	薬剤部	野村久祥	食道がんフルオロウラシル+シスプラチン+放射線併用療法における食道炎発症に関する後方視的研究	許可
2014-076	東病院	肝胆膵外科	後藤田直人	大腸癌肝転移に対する腹腔鏡と開腹肝切除の手術侵襲と再発・予後の比較-propensity matchingを用いた検討-	許可
2014-081	東病院	肝胆膵外科	後藤田直人	肝細胞癌に対する腹腔鏡下肝切除と開腹肝切除の長期成績を含めた比較検討-propensity matchingを用いた検討-	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		
16-050	中央病院	骨軟部腫瘍科・リハビリテーション科	川井章	ゲノム・プロテオーム解析に基づく骨軟部腫瘍の分子病態把握とその臨床応用を目指す多施設共同研究	承認
18-051	中央病院	婦人腫瘍科	笠松高弘	JCOG0602 III期/IV期卵巣癌、卵管癌、腹膜癌に対する手術先行治療VS化学療法先行治療のランダム化比較試験	承認
20-044	早期・探索臨床研究センター	免疫療法開発分野	平家勇司	造血幹細胞後の再発ハイリスク白血病患者に対するWT1ペプチドワクチン療法臨床第I相試験	承認
20-050	早期・探索臨床研究センター	免疫療法開発分野	平家勇司	造血幹細胞移植後の再発ハイリスク白血病患者に対するWT1ペプチドワクチン療法臨床第I相試験における免疫学的反応の検出および免疫モニタリング	承認
20-126	研究所	動物実験支援施設	石川哲也	ヒトがん幹細胞の樹立と解析	承認
G20-03	研究所	がんゲノミクス研究分野	柴田龍弘	国際がんゲノムセンターコンソーシアムへの参加による肝がん、肺がん、胃がん、膵がん、胆道がん、乳がん、骨軟部腫瘍の包括的なゲノム異常解析研究	承認
2010-114	中央病院	骨軟部腫瘍科	中馬広一		承認
2012-044	中央病院	肝胆膵腫瘍科	近藤俊輔	進行肝細胞がん患者におけるソラフェニブの治療効果と副作用を予測するバイオマーカー研究	承認
2012-067	東病院臨床開発センター	臨床腫瘍病理部	小嶋基寛	癌の硬さ計測の臨床的有用性に関する検討	承認
2012-147	中央病院	婦人腫瘍科	石川光也	思春期女性へのHPVワクチン公費助成開始後における子宮頸癌のHPV16/18陽性割合の推移に関する長期疫学研究(第I期; 2012年4月-2019年12月)	承認
2011-160	中央病院	血液腫瘍科	小林幸夫	JALSG 参加施設に新たに発生する全AML、全MDS、全CMML症例を対象とした5年生存率に関する観察研究(前向き臨床観察研究)	承認
2012-196	東病院臨床開発センター	精神腫瘍学開発分野	小川朝生	NIRS(Near - infrared spectroscopy)を用いたせん妄の機能画像評価に関する検討	承認
2012-224	中央病院	食道外科	井垣弘康	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	承認
2012-225	東病院	食道外科	大幸宏幸	相比較試験	



## 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		
2012-357	研究所	がん予防研究分野	武藤倫弘	運動実践介入が肥満者の心身の健康に及ぼす影響	承認
2013-140	東病院	呼吸器外科	青景圭樹	多施設における肺気腫合併肺線維症(CPFE)合併原発性非小細胞肺癌症例の検討	承認
2013-153	中央病院	肝胆膵内科	森実千種	プラチナ製剤不耐あるいは不応の膵原発の切除不能神経内分泌癌(NEC)患者を対象としたエベロリムス療法の第Ⅱ相試験	承認
2013-154	東病院	肝胆膵内科	池田公史		
2013-205	東病院	呼吸器内科	後藤功一	JCOG1201高齢者進展型小細胞肺癌に対するカルボプラチン+エトポシド併用療法(CE療法)とカルボプラチン+イリノテカン併用療法(CI療法)のランダム化比較第Ⅱ/Ⅲ相試験	承認
2013-324	東病院	呼吸器内科	後藤功一	間質性肺疾患合併進行非小細胞肺癌に対するカルボプラチン+アルブミン懸濁型パクリタキセル併用療法の第Ⅱ相試験	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		
G12-11	研究所	多段階発がん研究 分野	河野隆志	肺がんの発がん要因に関する研究	承認 (平成23年度 報告)
					承認 (平成24年度 報告)
					承認 (平成25年度 報告)
17-109	研究所	ゲノム生物学研究 分野	河野隆志	ゲノム解析に基づく肺がんの発生・進展の分子機 構の解明	承認 (平成25年度 報告)
18-051	中央病院	婦人腫瘍科	笠松高弘	JCOG0602 III期/IV期卵巣癌、卵管癌、腹膜癌に対 する手術先行治療VS化学療法先行治療のランダ ム化比較試験	承認 (平成25年度 報告)
G18-03	中央病院	消化管内科	濱口哲弥	オキサリプラチン併用療法に関する薬理ゲノム学 的研究	承認 (平成23年度 報告)
					承認 (平成24年度 報告)
					承認 (平成25年度 報告)
G19-03	研究所	ゲノム生物学研究 分野	河野隆志	肺腺腫の感受性に関わる遺伝子多型の研究	承認 (平成23年度 報告)
					承認 (平成24年度 報告)
					承認 (平成25年度 報告)
20-119	中央病院	消化管内科	山田康秀	消化管がんにおける細胞増殖因子受容体および下 流シグナル伝達物質の遺伝子変異解析	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		
20-126	研究所	動物実験支援施設	石川哲也	ヒトがん幹細胞の樹立と解析	承認 (平成25年度 報告)
G20-03	研究所	がんゲノミクス研究 分野	柴田龍弘	国際がんゲノムセンターコンソーシアムへの参加 による肝がん、肺がん、胃がん、膵がん、胆道が ん、乳がん、骨軟部腫瘍の包括的なゲノム異常解 析研究	承認 (平成23年度 報告)
					承認 (平成24年度 報告)
					承認 (平成25年度 報告)
G21-03	がん予防・検診 研究センター	保健政策研究部	山本精一郎	乳がん患者の多目的コホート研究NCC	承認 (平成24年度 報告)
					承認 (平成25年度 報告)
2010-031	研究所	遺伝医学研究分野	吉田輝彦	多層的疾患オミックス解析に基づくがんの創薬標 的の網羅的探索を目指した研究	承認 (平成25年度 報告)
2010-118	研究所	ゲノム生物学研究 分野	河野隆志	非喫煙アジア人女性の肺がんに関する全ゲノム関 連研究	承認 (平成23年度 報告)
					承認 (平成24年度 報告)
					承認 (平成25年度 報告)
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	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		
2010-198	研究所	分子病理分野	金井弥栄	てんかんの多層的オミックス解析研究	承認 (平成24年度 報告)
					承認 (平成25年度 報告)
2010-199	研究所	分子病理分野	金井弥栄	統合失調症の多層的オミックス解析研究	承認 (平成24年度 報告)
					承認 (平成25年度 報告)
G2010-02	研究所	—	中金斉	国立がん研究センター受診者を対象にした、がん等の疾患克服の研究基盤としてのバイオリソースバンク・データベースの構築	承認 (平成24年度 報告)
					承認 (平成25年度 報告)
2011-160	中央病院	血液腫瘍科	小林幸夫	JALSG 参加施設に新たに発生する全AML、全MDS、全CMML症例を対象とした5年生存率に関する観察研究(前向き臨床観察研究)	承認 (平成25年度 報告)
2011-171	中央病院	肝胆膵内科	奥坂拓志	JCOG1106 局所進行膵癌に対するS-1 併用放射線療法における導入化学療法の意義に関するランダム化第Ⅱ相試験	承認 (平成25年度 報告)
2012-012	東病院	頭頸部内科	田原信	頭頸部癌患者における血液及び腫瘍組織中のテロメア及びエクソソームの解析	承認 (平成24年度 報告)
					承認 (平成25年度 報告)
2012-031	中央病院	消化管内科	山田康秀	消化器がんにおける ErbB ファミリーを中心としたがん増殖因子受容体とリガンドに関する探索的バイオマーカー研究(分子標的治療薬の使用症例を対象とした後方視研究)	承認 (平成25年度 報告)
2012-032	東病院臨床開発センター	新薬開発分野	安永正浩	ヒト急性リンパ性白血病特異的な細胞表面マーカーの探索・同定とモノクローナル抗体の作製	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		
2012-034	中央病院	泌尿器・後腹膜腫瘍科	藤元博行	da vinci S/Si Surgical System によるロボット支援前立腺全摘に関する第Ⅱ相臨床研究	承認 (平成25年度報告)
2012-044	中央病院	肝胆膵内科	近藤俊輔	進行肝細胞がん患者におけるソラフェニブの治療効果と副作用を予測するバイオマーカー研究	承認 (平成24年度報告)
					承認 (平成25年度報告)
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	承認 (平成25年度報告)
2012-096	東病院	頭頸部内科	田原信	ドセタキセル抵抗性の切除不能・再発／転移頭頸部扁平上皮がんに対するパクリタキセル単剤療法の第二相試験	承認 (平成25年度報告)
2012-145	中央病院	呼吸器内科	藤原豊	非小細胞肺癌患者に対するエルロチニブ療法の完全絶食時投与と食事2時間後投与の薬物動態研究	承認 (平成24年度報告)
					承認 (平成25年度報告)
2012-155	中央病院	肝胆膵内科	上野秀樹	切除不能進行膵癌(局所進行又は転移性)に対するTS-1 隔日投与法のランダム化第Ⅱ相試験	承認 (平成25年度報告)
2012-178	中央病院	肝胆膵内科	近藤俊輔	初発膵がんにおける静脈血栓塞栓症の合併率およびバイオマーカーの探索的研究	承認 (平成25年度報告)
2012-196	東病院臨床開発センター	精神腫瘍学開発分野	小川朝生	NIRS(Near - infrared spectroscopy)を用いたせん妄の機能画像評価に関する検討	承認 (平成25年度報告)
2012-197	研究所	分子細胞治療研究分野	落谷孝広	大腸がんにおけるバイオマーカーとしての血液中miRNAの同定に関する多施設共同研究	承認 (平成25年度報告)
2012-242	がん対策情報センター	がん医療支援研究部	加藤雅志	国立がん研究センター中央病院 緩和ケア研修会の効果に関する研究	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		
2012-246	中央病院	婦人腫瘍科	笠松高弘	JCOG1101 腫瘍径2cm以下の子宮頸癌 IB1期に対する準広汎子宮全摘術の非ランダム化検証的試験	承認 (平成25年度 報告)
2012-295	東病院	緩和医療科	木下寛也	ICTによる情報共有システムを用いた地域連携モデルの実施可能性の検討	承認 (平成25年度 報告)
2012-302	東病院臨床開発センター	精神腫瘍学開発分野	小川朝生	がん患者の不安に対する認知行動療法:実施可能性研究	承認 (平成25年度 報告)
2012-318	早期・探索臨床研究センター	免疫療法開発分野	平家勇司	余剰血清・血漿を用いた免疫バイオマーカーの解析研究	承認 (平成25年度 報告)
2013-085	東病院臨床開発センター	内視鏡機器開発分野	柳下淳	手術検体を用いた食道発がんプロセスにおける機能変化の研究	承認 (平成25年度 報告)
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 (平成25年度 報告)
2013-205	東病院	呼吸器内科	後藤功一	JCOG1201高齢者進展型小細胞肺癌に対するカルボプラチン+エトポシド併用療法(CE療法)とカルボプラチン+イリノテカン併用療法(CI療法)のランダム化比較第Ⅱ/Ⅲ相試験	承認 (平成25年度 報告)
2013-273	東病院	泌尿器・後腹膜腫瘍科	酒井康之	da vinci S/Si Surgical System によるロボット支援前立腺全摘に関する第Ⅱ相臨床研究	承認 (平成25年度 報告)
2013-311	中央病院	婦人腫瘍科	笠松高弘	JCOG1203 上皮性卵巣癌の妊孕性温存治療の対象拡大のための非ランダム化検証的試験	承認 (平成25年度 報告)