

## 平成24年度第12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

※■■■の箇所は、研究対象者の人権、あるいは研究責任者の希望により研究の独創性、知的財産権の保護または競争上の地位の保全を目的として、非公開とする情報

開催日時	2013年3月28日（木）16：00~17:45
開催場所	国立がん研究センター 築地キャンパス 管理棟2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、 *非専門家)	内部委員：飛内賢正（委員長）、大津敦（副委員長）、伊藤雅昭、伊藤芳紀、岩崎基、牛島俊和、片野田耕太、柴田大朗、島田和明、田村研治、軒原浩、林憲一、藤井博史、藤原康弘、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：大江裕一郎 <span style="float: right;">出席委員数/全委員数：19/20名</span>

#### 審議課題：審議結果を含む主な議論の概要 計8課題（9件）

研究計画新規	新規に申請された研究計画全7課題（7件）について研究実施の妥当性について審議を行った。
1	<p>研究課題番号：<u>2012-281</u></p> <p>研究責任者： 光永修一（東病院）</p> <p>研究課題名： 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</p> <p>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。</p> <p>審議結果：<u>条件付承認（確認者：飛内委員長）</u> 以下の修正内容の確認をもって承認する。 &lt;研究実施計画書&gt; 1. 委員会の名称を正式名称とすること。 2. 統計学的事項の記載について、修正すること。 &lt;説明同意文書&gt; 1. 委員会の名称を正式名称とすること。 2. 研究参加に伴う利益の記載について、修正すること。 ※当事者なし。</p>
2	<p>研究課題番号：<u>2011-169</u></p> <p>研究責任者： 田村研治（中央病院）</p> <p>研究課題名： アンストラサイクリン、タキサン及びトラスツズマブ治療歴を有するHER2陽性切除不能進行再発乳がんに対する、エリブリン+ラパチニブ併用療法の第I／II相臨床試験</p>

	<p>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。</p> <p>審議結果： <u>条件付承認（確認者：飛内委員長）</u> 以下の修正内容の確認をもって承認する。 &lt;研究実施計画書&gt; 1. 「ヒトゲノム・遺伝子解析研究に関する倫理指針」の適用研究であることを明記すること。 2. 委員会の名称を正式名称とすること。 &lt;説明同意文書&gt; 3. 説明同意文書は薬物動態に関する研究についての説明が含まれている文書を使用すること。 4. 研究参加及び薬物動態に関する研究に対して同意することにより増える費用負担について記載すること。 5. 「高額療養費制度」の説明を追記すること。 6. 内部監査の説明を記載すること。 ※当事者である藤原委員、田村委員は本審議及び採決に参加していない。</p>
<p>3</p>	<p><u>研究課題番号：2012-196</u> 研究責任者： 小川朝生（東病院臨床開発センター） 研究課題名： NIRS（Near - infrared spectroscopy）を用いたせん妄の機能画像評価に関する検討</p> <p>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。</p> <p>審議結果： <u>条件付承認（確認者：飛内委員長）</u> 以下の修正内容の確認をもって承認する。 &lt;研究実施計画書&gt; 1. 本研究の実施により、せん妄の予防や治療にどのような利益が期待できるか記載すること。 2. 「NIRSによる脳機能画像検査の完遂率」が80%程度になることを期待している場合、この値にどの程度の精度を求めるのか記載すること。 3. 「NIRSによる脳機能画像検査の完遂率」の定義について記載すること。 ※当事者なし。</p>
<p>4</p>	<p><u>研究課題番号：2012-241</u></p>

	<p>研究責任者： 河本博（中央病院）</p> <p>研究課題名： 難治性神経芽腫に対する Valproic Acid (VPA) と 13-cis-RA(isotretinoin)併用療法 第 I b 試験</p> <p>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。</p> <p>審議結果： <u>条件付承認（確認者：飛内委員長）</u> &lt;付帯意見&gt; 研究を実施するにあたり、以下の点について留意すること。 1. 当該臨床試験に使用する未承認薬については、「医薬品等輸入監視要領」に則り、必要な輸入手続きを行うこと。 &lt;条件&gt; 以下の修正内容の確認をもって承認する。 &lt;説明同意文書&gt; 1. 研究への参加により、入院を要する可能性があることを記載すること。 2. 研究への参加により、入院を要し費用負担が増える可能性があることを記載すること。 &lt;研究実施計画書及び説明同意文書&gt; 3. 補償の記載について、修正すること。 ※当事者なし。</p>
<p>5</p>	<p>研究課題番号：2012-270</p> <p>研究責任者： 曾根美雪（中央病院）</p> <p>研究課題名： 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</p> <p>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。</p> <p>審議結果： <u>条件付承認（確認者：飛内委員長）</u> &lt;付帯意見&gt; 研究実施計画書における以下の項目に関する記載について、次回改訂時に修正または追記を検討すること。 ・術者の熟練度、施術件数等の経験情報 ・症例数の設定根拠と中間解析のタイミング ・研究に参加することにより期待される利益 ・研究対象者に対する予測される危険や不利益 ・被験者の福利に対する配慮と科学性及び社会的利益の比較</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>・他の研究への利用の可能性と予測される研究内容</li> <li>・「同意を得た日」は「同意した日」</li> <li>・利益相反（起こり得る利害の衝突、研究者等の関連組織との関わり）</li> <li>・臨床研究に関する倫理指針に基づく重篤な有害事象及び不具合等が発生した際の報告手順（施設の長への重篤な有害事象に関する報告、他施設への周知、必要に応じた規制当局への報告）</li> </ul> <p>&lt;条件&gt;</p> <p>以下の修正内容の確認をもって承認する。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 「患者相談窓口」は実態に沿った記載とすること。</li> <li>2. 「11. 試験に参加しない場合の治療」の記載について、修正すること。</li> <li>3. 「15. 個人情報の保護について」における二次利用に関する記載について、修正すること。</li> <li>4. 「高額療養費制度」の説明を追記すること。</li> </ol> <p>※当事者である伊藤芳紀委員は本審議及び採決に参加していない。</p>
<p>6</p>	<p>研究課題番号：<u>2012-285</u></p> <p>研究責任者： 山下卓也（中央病院）</p> <p>研究課題名： 同種造血幹細胞移植施行後の鉄過剰患者に対する鉄キレート治療（デフェラシロクス）の有効性と安全性検討試験</p> <p>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。</p> <p>審議結果：<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> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 研究実施計画書および説明同意文書の研究倫理審査委員会に関する記述を修正すること。</li> </ol> <p>※当事者なし。</p>
<p>7</p>	<p>研究課題番号：<u>2012-302</u></p> <p>研究責任者： 藤澤大介（東病院）</p> <p>研究課題名： がん患者の不安に対する認知行動療法：実施可能性研究</p> <p>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。</p> <p>審議結果：<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> <p>&lt;説明同意文書&gt;</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 「10. あなたが負担する費用について」の記載について、修正すること。</li> </ol>

	<p>2. 「11. 健康被害が発生した場合の対応・補償について」の記載について、修正すること。 ※当事者なし。</p>
<p>・重篤な有害事象報告</p>	<p>2013年2月28日以降、本日までに提出された安全性情報に関する報告1課題(2件)について、委員長より予備調査会における検討結果が説明され、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。 報告対象となった事象は2件とも既知の有害事象であり、臨床研究に関する倫理指針に基づく規制当局への報告の必要性はないと判断した。 審議結果：承認(1課題2件)</p>
<p>・その他の審議事項</p>	<p>特になし。</p>
<p>報告事項：研究計画の新規および変更申請に関する審査・判定結果、他 計55課題(58件)</p>	
<p>・迅速審査(新規申請)</p>	<p>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。</p> <p>研究課題番号：<u>2012-274</u> 研究責任者：楠本昌彦(中央病院) 研究課題名：国際新病理分類に準じた肺腺癌のCT画像評価とその取り扱いに関する多施設共同研究 判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2012-303</u> 研究責任者：川井章(中央病院) 研究課題名：骨肉腫における予後予測ノモグラムの開発 判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2012-307</u> 研究責任者：加藤雅志(がん対策情報センター) 研究課題名：一般市民およびがん患者のがん医療に対する意識に関する研究 判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2012-310</u> 研究責任者：山内稚佐子(東病院臨床開発センター) 研究課題名：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 判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2012-315</u> 研究責任者：山崎直也(中央病院) 研究課題名：日本人メラノーマ患者に対するBRAFV600遺伝子変異に関する臨床研究 判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2012-318</u> 研究責任者：平家勇司(中央病院) 研究課題名：余剰血清・血漿を用いた免疫バイオマーカーの解析研究 判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2012-320</u></p>

	<p>研究責任者：近藤格（研究所） 研究課題名：軟骨肉腫腫瘍細胞株の樹立と分子情報の解析 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2012-321</u> 研究責任者：大江裕一郎（東病院） 研究課題名：肺腺癌における癌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 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2012-322</u> 研究責任者：渡邊清高（がん対策情報センター） 研究課題名：国民・患者の臨床研究・治験に関する情報利用実態とニーズ調査 判定結果：承認</p>
<p>・付議不要</p>	<p>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 15 課題（15 件）について報告された。 <u>研究課題番号：2012-297</u> 研究責任者：青景圭樹（東病院） 研究課題名：病理所見と長期予後から見た cT1bN0M0 肺腺癌における画像的浸潤癌 <u>研究課題番号：2012-299</u> 研究責任者：高橋進一郎（東病院） 研究課題名：臍頭十二指腸切除および臍体尾部切除における臍瘦予測と対策の検討 <u>研究課題番号：2012-300</u> 研究責任者：安川恵美子（東病院） 研究課題名：外来化学療法を受ける乳癌患者に対するテレフォンプォローアップの有用性 <u>研究課題番号：2012-301</u> 研究責任者：笠松高弘（中央病院） 研究課題名：日本産科婦人科学会婦人科腫瘍委員会婦人科悪性腫瘍登録事業及び登録情報に基づく研究 <u>研究課題番号：2012-304</u> 研究責任者：船崎秀樹（東病院） 研究課題名：HCV 抗体陽性または HBs Ag 陽性の進行肝細胞癌患者におけるソラフェニブ療法の有効性と安全性の検討 <u>研究課題番号：2012-311</u> 研究責任者：北見紀明（東病院） 研究課題名：クリゾチニブの副作用発現の実態調査 <u>研究課題番号：2012-312</u> 研究責任者：植村隆（東病院） 研究課題名：ゲノスマブにおける低カルシウム血症発症のリスク因子解析 <u>研究課題番号：2012-313</u> 研究責任者：金子和弘（東病院） 研究課題名：食道静脈瘤を合併した食道表在癌に対し内視鏡的粘膜下層剥離術を施行し</p>

	<p>た 4 例</p> <p><u>研究課題番号：2012-314</u> 研究責任者：石井源一郎（東病院） 研究課題名：導入化学もしくは化学放射線療法後に肺切除が施行された非小細胞肺癌の 残存腫瘍および微小環境における病理組織学的検討</p> <p><u>研究課題番号：2012-319</u> 研究責任者：松井礼子（東病院） 研究課題名：化学療法を施行した血液腫瘍患者におけるヘルペスウイルス感染のリスク 因子の検討</p> <p><u>研究課題番号：2012-326</u> 研究責任者：永井完治（東病院） 研究課題名：肺葉切除可能肺癌症例における縮小手術成績調査</p> <p><u>研究課題番号：2012-329</u> 研究責任者：鈴木真也（東病院） 研究課題名：頭頸部癌患者における Cetuximab による Infusion reaction の実態とリスク因 子に関する研究</p> <p><u>研究課題番号：2012-330</u> 研究責任者：鈴木真也（東病院） 研究課題名：頭頸部癌患者における Cetuximab 治療における皮疹対策としてのテトラサ イクリン系抗菌薬のアドヒアランスと安全性に関する実態調査</p> <p><u>研究課題番号：2012-331</u> 研究責任者：森本浩之（東病院） 研究課題名：食道扁平上皮癌患者に対する NBI 内視鏡を用いた頭頸部領域のサーベイラ ンスおよび頭頸部扁平上皮癌への早期治療介入の臨床的有用性に関する検 討</p> <p><u>研究課題番号：2012-335</u> 研究責任者：米盛勸（中央病院） 研究課題名：希少がんの臨床病理学的検討（後方視的研究）</p>
<p>・迅速審査 (変更申請)</p>	<p>迅速審査により審査が行われた変更申請課題 23 課題（25 件）について、全課題が承認 となったことが報告された。</p> <p><u>研究課題番号：14-020-(1)</u> 研究責任者：小林幸夫（中央病院） 研究課題名：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 判定結果：承認</p> <p><u>研究課題番号：14-020-(2)</u> 研究責任者：伊藤國明（東病院） 研究課題名：JCOG0203-MF 未治療進行期低悪性度 B 細胞リンパ腫に対する抗 CD21 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</p>

<p>判定結果：承認 <u>研究課題番号：16-066</u> 研究責任者：成田善孝（中央病院） 研究課題名：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</p> <p>判定結果：承認 <u>研究課題番号：17-109</u> 研究責任者：横田淳（研究所） 研究課題名：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</p> <p>判定結果：承認 <u>研究課題番号：17-126</u> 研究責任者：藤元博行（中央病院） 研究課題名：全国泌尿器癌登録</p> <p>判定結果：承認 <u>研究課題番号：18-024</u> 研究責任者：津金昌一郎（がん予防・検診研究センター） 研究課題名：がん予防・検診研究センター検診受診者における食物摂取頻度調査票の妥当性研究</p> <p>判定結果：承認 <u>研究課題番号：20-104</u> 研究責任者：津金昌一郎（がん予防・検診研究センター） 研究課題名：検診受診者における生活習慣と胃粘膜 DNA メチル化レベルとの関連に関する研究</p> <p>判定結果：承認 <u>研究課題番号：21-029</u> 研究責任者：荒井保明（中央病院） 研究課題名：有痛性悪性骨腫瘍の疼痛緩和に対する経皮的骨形成術の有効性を評価するランダム化比較試験(JIVROSG-0804)</p> <p>判定結果：承認 <u>研究課題番号：21-116</u> 研究責任者：平家勇司（中央病院） 研究課題名：切除不能・術後再発腎癌に対する <math>\alpha</math> GalCer+IL-2 活性化自己単核球療法の臨床第 I 相試験</p> <p>判定結果：承認 <u>研究課題番号：2010-076</u> 研究責任者：福田隆浩（中央病院） 研究課題名：同種造血細胞移植後 HHV-6 感染の疫学的検討</p> <p>判定結果：承認 <u>研究課題番号：2010-118</u> 研究責任者：河野隆志（研究所） 研究課題名：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</p>
---



<p>判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2010-209</u></p> <p>研究責任者：津金昌一郎（がん予防・検診研究センター）</p> <p>研究課題名：次世代多目的コホート研究(JPHC-NEXT)パイロット調査</p> <p>判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2011-089</u></p> <p>研究責任者：高橋進一郎（東病院）</p> <p>研究課題名：大腸癌肝転移に対する化学療法に伴う肝障害に関する研究</p> <p>判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2011-122</u></p> <p>研究責任者：米盛勸（中央病院）</p> <p>研究課題名：乳がん骨転移の Bisphosphonate 投与における長期成績：SRE のリスク評価ならびに2次以降の SRE に対する有用性に関するレトロスペクティブ研究</p> <p>判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2011-181</u></p> <p>研究責任者：渡辺隆（中央病院）</p> <p>研究課題名：乳腺原発悪性リンパ腫に対する治療成績に関する多施設後方視的調査研究</p> <p>判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2011-192</u></p> <p>研究責任者：米盛勸（中央病院）</p> <p>研究課題名：幼若血小板を用いた化学療法後における血小板造血回復能の臨床応用研究</p> <p>判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2012-014</u></p> <p>研究責任者：伊藤國明（東病院）</p> <p>研究課題名：再発・難治性の低悪性度 B 細胞性非ホジキンリンパ腫およびマントル細胞リンパ腫に対するベンダムスチン単独投与における投与スケジュールの検討を目的としたランダム化第II相試験</p> <p>判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2012-043</u></p> <p>研究責任者：市村幸一（研究所）</p> <p>研究課題名：悪性脳腫瘍克服のための新規治療標的及びバイオマーカーの創出に向けた多施設共同研究による小児頭蓋内悪性腫瘍の遺伝子解析</p> <p>判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2012-121</u></p> <p>研究責任者：大江裕一郎（東病院）</p> <p>研究課題名：局所進行非扁平上皮非小細胞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</p> <p>判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2012-213</u></p>
--

	<p>研究責任者：藤原豊（中央病院） 研究課題名：ALK 融合遺伝子陽性肺癌患者に対するクリゾチニブの薬物動態および毒性と遺伝子多型の多施設共同研究 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2012-214</u></p> <p>研究責任者：大江裕一郎（東病院） 研究課題名：ALK 融合遺伝子陽性肺癌患者に対するクリゾチニブの薬物動態および毒性と遺伝子多型の多施設共同研究 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2012-287</u></p> <p>研究責任者：森文子（中央病院） 研究課題名：経口抗がん剤治療のアドヒアランスを高める看護実践の実態（全国調査） 判定結果：承認 <u>研究課題番号：G12-03</u></p> <p>研究責任者：吉田輝彦（研究所） 研究課題名：がんの易罹患性に関わる SNPs 等遺伝子多型の同定とその臨床応用を目指す研究 判定結果：承認 <u>研究課題番号：G19-03</u></p> <p>研究責任者：横田淳（研究所） 研究課題名：肺腺腫の感受性に関わる遺伝子多型の研究 判定結果：承認 <u>研究課題番号：G19-06</u></p> <p>研究責任者：牧野好倫（中央病院） 研究課題名：塩酸アムルピシンの薬物動態・薬力学および遺伝子多型を指標とした薬理遺伝学に関する研究 判定結果：承認</p>
<p>・迅速審査 (実施状況報告)</p>	<p>迅速審査により審査が行われた実施状況報告課題 1 課題（2 件）について、全課題が承認となったことが報告された。 <u>研究課題番号：21-029</u></p> <p>研究責任者：荒井保明（中央病院） 研究課題名：有痛性悪性骨腫瘍の疼痛緩和に対する経皮的骨形成術の有効性を評価するランダム化比較試験(JIVROSG-0804) 判定結果：承認 <u>研究課題番号：21-029</u></p> <p>研究責任者：荒井保明（中央病院） 研究課題名：有痛性悪性骨腫瘍の疼痛緩和に対する経皮的骨形成術の有効性を評価するランダム化比較試験(JIVROSG-0804) 判定結果：承認</p>
<p>・研究終了報告</p>	<p>研究終了報告書が提出された 7 課題（7 件）について報告された <u>研究課題番号：20-112</u></p>

	<p>研究責任者：長谷部孝裕（東病院） 研究課題名：腫瘍間質細胞化生および癌間質性状評価による癌悪性度研究 <u>研究課題番号：21-075</u></p> <p>研究責任者：中面哲也（東病院臨床開発センター） 研究課題名：肝細胞がんの血中超早期診断マーカーの同定を目指した研究 <u>研究課題番号：21-121</u></p> <p>研究責任者：中面哲也（東病院臨床開発センター） 研究課題名：血中循環がん細胞検出技術の臨床的有用性の検討 <u>研究課題番号：2010-171</u></p> <p>研究責任者：吉野孝之（東病院） 研究課題名：5-FU系抗癌剤に不耐もしくは不応の前治療歴を有するKRAS遺伝子野生型の切除不能・再発大腸癌症例におけるパニツムマブ併用化学療法に対する皮膚および爪関連有害事象の治療・予防アルゴリズムを探索する第Ⅱ相臨床試験 <u>研究課題番号：2011-187</u></p> <p>研究責任者：奥坂拓志（中央病院） 研究課題名：肝細胞がんに対するソラフェニブ投与により modified RECIST において CR となった患者の集積（多施設調査研究） <u>研究課題番号：2012-074</u></p> <p>研究責任者：並川健二郎（中央病院） 研究課題名：皮膚悪性黒色腫に対する ICG 蛍光法を用いたセンチネルリンパ節生検術におけるセンチネルリンパ節の同定不能に影響する因子の後方視的研究 <u>研究課題番号：2012-182</u></p> <p>研究責任者：中村有希子（中央病院） 研究課題名：気管支鏡での診断に関与する因子の検討</p>
<p>・研究概要の公開</p>	<p>情報公開をする研究概要が 20 課題（20 件）報告された。</p> <p><u>研究課題番号：2011-201</u> 研究責任者：後藤功一（東病院） 研究課題名：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 確認者：事務局</p> <p><u>研究課題番号：2012-256</u> 研究責任者：津金昌一郎（がん予防・検診研究センター） 研究課題名：多目的コホートにおける血液を用いた膵がんのコホート内症例・対照研究 確認者：事務局</p> <p><u>研究課題番号：2012-259</u> 研究責任者：堀之内秀仁（中央病院） 研究課題名：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 確認者：事務局</p> <p><u>研究課題番号：2012-284</u></p>

<p>研究責任者：梅村茂樹（東病院） 研究課題名：初発時脳転移を有する小細胞肺癌に対するレトロスペクティブ研究 確認者：事務局 <u>研究課題番号：2012-297</u> 研究責任者：青景圭樹（東病院） 研究課題名：病理所見と長期予後から見た cT1bN0M0 肺腺癌における画像的非浸潤癌 確認者：事務局 <u>研究課題番号：2012-299</u> 研究責任者：高橋進一郎（東病院） 研究課題名：臍頭十二指腸切除および臍体尾部切除における臍瘦予測と対策の検討 確認者：事務局 <u>研究課題番号：2012-303</u> 研究責任者：川井章（中央病院） 研究課題名：骨肉腫における予後予測ノモグラムの開発 確認者：事務局 <u>研究課題番号：2012-305</u> 研究責任者：牛島俊和（研究所） 研究課題名：食道がん、胃がん、大腸がん、乳がん、神経芽細胞腫のジェネティック、 及びエピジェネティックな変化の研究 確認者：事務局 <u>研究課題番号：2012-311</u> 研究責任者：北見紀明（東病院） 研究課題名：クリゾチニブの副作用発現の実態調査 確認者：事務局 <u>研究課題番号：2012-312</u> 研究責任者：植村隆（東病院） 研究課題名：デノスマブにおける低カルシウム血症発症のリスク因子解析 確認者：事務局 <u>研究課題番号：2012-313</u> 研究責任者：金子和弘（東病院） 研究課題名：食道静脈瘤を合併した食道表在癌に対し内視鏡的粘膜下層剥離術を施行し た4例 確認者：事務局 <u>研究課題番号：2012-314</u> 研究責任者：石井源一郎（東病院） 研究課題名：導入化学もしくは化学放射線療法後に肺切除が施行された非小細胞肺癌の 残存腫瘍および微小環境における病理組織学的検討 確認者：事務局 <u>研究課題番号：2012-315</u> 研究責任者：山崎直也（中央病院） 研究課題名：日本人メラノーマ患者に対する BRAFV600 遺伝子変異に関する臨床研究</p>
--

	<p>確認者：事務局 研究課題番号：<u>2012-319</u> 研究責任者：松井礼子（東病院） 研究課題名：化学療法を施行した血液腫瘍患者におけるヘルペスウイルス感染のリスク因子の検討</p> <p>確認者：事務局 研究課題番号：<u>2012-327</u> 研究責任者：茂木厚（東病院） 研究課題名：頭頸部扁平上皮癌における HPV 関連蛋白やがん幹細胞マーカーの発現と放射線治療効果の相関に関する検討</p> <p>確認者：事務局 研究課題番号：<u>2012-329</u> 研究責任者：鈴木真也（東病院） 研究課題名：頭頸部癌患者における Cetuximab による Infusion reaction の実態とリスク因子に関する研究</p> <p>確認者：事務局 研究課題番号：<u>2012-330</u> 研究責任者：鈴木真也（東病院） 研究課題名：頭頸部癌患者における Cetuximab 治療における皮疹対策としてのテトラサイクリン系抗菌薬のアドヒアランスと安全性に関する実態調査</p> <p>確認者：事務局 研究課題番号：<u>2012-331</u> 研究責任者：森本浩之（東病院） 研究課題名：食道扁平上皮癌患者に対する NBI 内視鏡を用いた頭頸部領域のサーベイランスおよび頭頸部扁平上皮癌への早期治療介入の臨床的有用性に関する検討</p> <p>確認者：事務局 研究課題番号：<u>2012-335</u> 研究責任者：米盛勸（中央病院） 研究課題名：希少がんの臨床病理学的検討（後方視的研究）</p> <p>確認者：事務局</p>
・特記事項	・特になし