

## 平成24年度第8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	2012年11月22日（木）16：00～18:10
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：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、大江裕一郎、片野田耕太、柴田大朗、島田和明、田村研治、軒原浩、森文子、林憲一、藤井博史、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：藤原康弘 出席委員数/全委員数：19/20名

#### 審議課題：審議結果を含む主な議論の概要 計13課題（16件）

研究計画新規	新規に申請された研究計画全9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	<p>研究課題番号：<u>2012-096</u></p> <p>研究責任者： 田原信（東病院）</p> <p>研究課題名： 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</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;説明同意文書&gt; ・カルテの閲覧は院外の者が含まれることを明記すること。 ※当事者なし。</p>
2	<p>研究課題番号：<u>2012-118</u></p> <p>研究責任者： 本間義崇（中央病院）</p> <p>研究課題名： 胃がん化学療法施行例における予後因子および耐性獲得機序の解明に関する研究</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> 以下の修正内容の確認をもって承認する。 ・匿名化担当者は研究事務局以外の研究者とすること。 ※当事者である牛島委員は本審議及び採決に参加していない。</p>
<p>3</p>	<p>研究課題番号：<u>2012-143</u> 研究責任者： 山下卓也（中央病院） 研究課題名： 静注用ブスルファン製剤（ivBu）の1日1回投与方法とリン酸フルダラビン(Flu)を用いた移植前治療による同種造血幹細胞移植の有効性と安全性を検討する多施設共同臨床試験 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：<u>承認</u> ※当事者なし。</p>
<p>4</p>	<p>研究課題番号：<u>2012-144</u> 研究責任者： 山下卓也（中央病院） 研究課題名： 静注用ブスルファン製剤（ivBu）の1日1回投与方法とリン酸フルダラビン(Flu)を用いた移植前治療にブスルファン（Bu）の体内薬物動態に関する多施設共同観察研究 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>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;研究実施計画書及び説明同意文書&gt; ・採血のタイミング及び回数について、実態に沿った記載とすること。 &lt;説明同意文書&gt; ・研究で収集された資料（データ）と試料（血液）の取り扱いについて、対象者にわかりやすい記載とすること。 ※当事者なし。</p>
<p>5</p>	<p>研究課題番号：<u>2012-145</u> 研究責任者： 藤原豊（中央病院） 研究課題名： 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</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>承認</u> ※当事者である軒原委員は本審議及び採決に参加していない。</p>
6	<p><u>研究課題番号：2012-158</u></p> <p>研究責任者： 岸達也（中央病院）</p> <p>研究課題名： 同種造血幹細胞移植後患者の皮膚水分量に関する実態調査</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>承認</u> ※当事者なし。</p>
7	<p><u>研究課題番号：2012-164</u></p> <p>研究責任者： 清水千佳子（中央病院）</p> <p>研究課題名： 遺伝相談外来を紹介された乳がん患者の行動変容と行動変容に影響を与える要因に関する探索的研究</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> 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; ・「乳がん」患者が対象であることを明記すること。 ・匿名化の方法を明記すること。 ※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><u>研究課題番号：2012-224、2012-225</u></p> <p>研究責任者： 井垣弘康（中央病院）、大幸宏幸（東病院）</p> <p>研究課題名： 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</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>承認</u> ※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>研究課題番号：<u>2012-156</u> 研究責任者：吉田純司（東病院） 研究課題名：切除可能悪性胸膜中皮腫に対し、胸膜切除／肺剥皮術を企図して完全切除を行う集学的治療に関する遂行可能性確認試験 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：<u>条件付承認（確認者：飛内委員長）</u> 〔付帯条件・勧告〕 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、次回改訂時に追記 または修正を検討すること。 ・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 ・他の研究への利用の可能性と予測される研究内容 ・補償の有無、措置内容、費用負担 ・研究に係る資金源 ・起こり得る利害の衝突、研究者等の関連組織との関わり ・重篤な有害事象及び不具合等が発生した際の報告手順 ・「重篤な有害事象」の定義 ・研究全体の中止基準 〔条件〕 以下の修正内容の確認をもって承認する。 ＜説明同意文書＞ ・胸膜切除／肺剥皮術の不利益について、研究実施計画書と説明同意文書の不利益の記載の整合性をとること。 ※当事者なし。</p>
	<p>研究課題番号：<u>21-178-①②</u> 研究責任者：小林幸夫（中央病院）、伊藤國明（東病院） 研究課題名：JCOG0904 再発・再燃・治療抵抗性の多発性骨髄腫に対する bortezomib+dexamethasone 併用(BD)療法と thalidomide+dexamethasone 併用(TD)療法のランダム化第Ⅱ相試験</p>

	<p>審議内容： 変更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>承認</u> 以下の修正内容の確認をもって承認する。 ・説明同意文書内の誤字・脱字を修正すること。 ※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。</p>
・重篤な有害事象報告	<p>2012年11月1日以降、本日まで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。</p> <p>審議結果：承認(1課題2件)</p>
・重大な不適合の報告	<p>2012年11月1日以降、本日まで提出された倫理指針に関する重大な不適合の報告2課題(2件)について、研究者より報告内容の経緯が説明され、研究継続の適否、厚生労働省への報告の必要性等について審議した。</p> <p>審議結果：承認(2課題2件)</p>
・その他の審議事項	特になし。
<b>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、計57課題(66件)</b>	
・迅速審査(新規申請)	<p>迅速審査により承認された新規申請課題11課題(11件)について報告された。</p> <p><u>研究課題番号：2012-112</u> 研究責任者：木下寛也(東病院) 研究課題名：緩和ケアにおける迅速な薬物療法の副作用・効果に関する観察研究 判定結果：承認</p> <p><u>研究課題番号：2012-120</u> 研究責任者：宮崎梓(東病院) 研究課題名：ストーマ造設患者を対象とした術前フォローアップ外来に関するアンケート調査 判定結果：承認</p> <p><u>研究課題番号：2012-154</u> 研究責任者：松本禎久(東病院) 研究課題名：進行がん患者を対象とした予後予測の指標の再現性の検証試験 判定結果：承認</p> <p><u>研究課題番号：2012-159</u> 研究責任者：佐野智望(中央病院) 研究課題名：がん診療における漢方薬のエビデンスと使用状況に関する調査 判定結果：承認</p> <p><u>研究課題番号：2012-160</u> 研究責任者：小川朝生(東病院)</p>

	<p>研究課題名：がん治療中の患者の身体・精神機能、社会的状況に関する基礎的調査 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2012-167</u> 研究責任者：櫻庭実（東病院） 研究課題名：微小血管吻合術後血栓形成の危険因子解析に関する多施設共同研究 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2012-170</u> 研究責任者：笹田真滋（中央病院） 研究課題名：気管支鏡・局所麻酔下胸腔鏡で得られる微小検体を用いた遺伝子変異・発現プロファイルの探索研究 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2012-171</u> 研究責任者：今井俊夫（研究所） 研究課題名：膵がん及びその前がん病変における特異発現たんぱく質／遺伝子の解析 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2012-177</u> 研究責任者：山本聖一郎（中央病院） 研究課題名：切除可能な直腸癌術後骨盤内再発の術前補助化学療法を用いた第Ⅱ相臨床試験 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2012-186</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：在宅緩和ケアに対する意識の変化に関する研究 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2012-187</u> 研究責任者：田村友秀（中央病院） 研究課題名：局所進行非小細胞肺癌における遺伝子変異の頻度と治療効果に関する検討 判定結果：承認</p>
<p>・付議不要 (新規申請)</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 6 課題（6 件）について報告された。 <u>研究課題番号：2012-168</u> 研究責任者：全田貞幹（東病院臨床開発センター） 研究課題名：多発骨転移を有する患者に対する Sr-89 療法 後ろ向きコホート研究 <u>研究課題番号：2012-179</u> 研究責任者：永井完治（東病院） 研究課題名：病理学的脈管浸潤・胸膜浸潤が非小細胞肺癌患者の切除後予後に与える影響 <u>研究課題番号：2012-180</u> 研究責任者：田村友秀（中央病院） 研究課題名：非小細胞肺癌の術後局所再発に対する治療のレトロスペクティブ検討 <u>研究課題番号：2012-200</u></p>

	<p>研究責任者：稲葉浩二（中央病院） 研究課題名：眼瞼の扁平上皮癌に対する電子線による根治的放射線治療の成績の解析 <u>研究課題番号：2012-207</u></p> <p>研究責任者：池田公史（東病院） 研究課題名：肝動脈化学塞栓術に不応の肝細胞癌に対するソラフェニブの有効性 - シスプラチン肝動注化学療法との比較 - <u>研究課題番号：2012-210</u></p> <p>研究責任者：藤原豊（中央病院） 研究課題名：小細胞肺癌術後化学療法のレトロスペクティブ検討</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 13 課題（16 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：17-030</u></p> <p>研究責任者：柴田龍弘（研究所） 研究課題名：ゲノム異常解析に基づく、肝がん、膵がん、肺がん、胃がん、大腸がん、胆道がん、乳がん、食道がん、卵巣がん、子宮がん、膀胱がん、頭頸部がん、骨軟部肉腫の発生・進展の分子機構の解明 判定結果：承認 <u>研究課題番号：19-121</u></p> <p>研究責任者：米盛勸（中央病院） 研究課題名：原発不明癌に対するカルボプラチンおよび TS-1 併用化学療法の臨床第 II 相試験 判定結果：承認 <u>研究課題番号：20-105①</u></p> <p>研究責任者：木下貴之（中央病院） 研究課題名：早期乳癌へのラジオ波焼灼療法の安全性および有効性の評価に関する多施設共同研究 判定結果：承認 <u>研究課題番号：20-105②</u></p> <p>研究責任者：和田徳昭（東病院） 研究課題名：早期乳癌へのラジオ波焼灼療法の安全性および有効性の評価に関する多施設共同研究 判定結果：承認 <u>研究課題番号：21-046</u></p> <p>研究責任者：米盛勸（中央病院） 研究課題名：抗がん剤前治療歴を有する血管肉腫に対する塩酸イリノテカンの第 II 相試験 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2010-010</u></p> <p>研究責任者：金成元（中央病院） 研究課題名：同種造血幹細胞移植患者に対する栄養管理に関する多施設共同研究低分子ペプチド非投与群と投与群のランダム化第 II 相臨床試験 NST04</p>

<p>判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2010-031</u></p> <p>研究責任者：吉田輝彦（研究所）</p> <p>研究課題名：多層的疾患オミックス解析に基づく創薬標的の網羅的探索を目指した研究</p> <p>判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2010-219</u></p> <p>研究責任者：細野亜古（中央病院）</p> <p>研究課題名：各種小児がんに対する HLA-A24 および-A2 結合性 Glypican-3(GPC3)由来ペプチドワクチン療法の臨床第 I 相試験</p> <p>判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2010-220</u></p> <p>研究責任者：中面哲也（東病院臨床開発センター）</p> <p>研究課題名：各種小児がんに対する HLA-A24 および-A2 結合性 Glypican-3(GPC3)由来ペプチドワクチン療法の臨床第 I 相試験</p> <p>判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2011-044</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：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</p> <p>判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2011-173</u></p> <p>研究責任者：小林昭広（東病院）</p> <p>研究課題名：切除可能な直腸癌術後骨盤内再発の術前補助化学療法を用いた第 II 相臨床試験</p> <p>判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2011-203</u></p> <p>研究責任者：片井均（中央病院）</p> <p>研究課題名：JCOG 1104：病理学的 Stage II 胃癌に対する S-1 術後補助化学療法の期間短縮の意義を検討するランダム化比較第 III 相試験</p> <p>判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2011-204</u></p> <p>研究責任者：布施望（東病院）</p> <p>研究課題名：JCOG 1104：病理学的 Stage II 胃癌に対する S-1 術後補助化学療法の期間短縮の意義を検討するランダム化比較第 III 相試験</p> <p>判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2011-207</u></p> <p>研究責任者：松本禎久（東病院）</p> <p>研究課題名：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</p> <p>判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2012-047</u></p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>研究責任者：齋藤義正（中央病院） 研究課題名：ティーエスワン（TS-1）の薬歴管理方法に関する後ろ向き観察研究 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2012-054</u> 研究責任者：落谷孝広（研究所） 研究課題名：肺癌幹細胞に関与する microRNA および標的遺伝子の解析検討 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 10 課題（16 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：18-051</u> 研究責任者：笠松高弘（中央病院） 研究課題名：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 判定結果：承認 <u>研究課題番号：19-022</u> 研究責任者：尾島英知（研究所） 研究課題名：肝臓・胆道・膵臓がんにおける腫瘍増殖様式に関わる分子機構の解明 判定結果：承認 <u>研究課題番号：19-121</u> 研究責任者：米盛勸（中央病院） 研究課題名：原発不明癌に対するカルボプラチンおよび TS-1 併用化学療法の臨床第 II 相試験 判定結果：承認 <u>研究課題番号：21-046</u> 研究責任者：米盛勸（中央病院） 研究課題名：抗がん剤前治療歴を有する血管肉腫に対する塩酸イリノテカンの第 II 相試験 判定結果：承認 <u>研究課題番号：21-046</u> 研究責任者：米盛勸（中央病院） 研究課題名：抗がん剤前治療歴を有する血管肉腫に対する塩酸イリノテカンの第 II 相試験 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2010-003</u> 研究責任者：奥坂拓志（中央病院） 研究課題名：進行肝細胞癌に対するソラフェニブの臨床第 II 相試験 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2010-003</u> 研究責任者：奥坂拓志（中央病院） 研究課題名：進行肝細胞癌に対するソラフェニブの臨床第 II 相試験 判定結果：承認</p>

	<p><u>研究課題番号：2010-004</u> 研究責任者：池田公史（東病院） 研究課題名：進行肝細胞癌に対するソラフェニブの臨床第Ⅱ相試験 判定結果：承認</p> <p><u>研究課題番号：2010-004</u> 研究責任者：池田公史（東病院） 研究課題名：進行肝細胞癌に対するソラフェニブの臨床第Ⅱ相試験 判定結果：承認</p> <p><u>研究課題番号：2010-223</u> 研究責任者：笠松高弘（中央病院） 研究課題名：子宮頸部神経内分泌腫瘍に対する集学的治療を探索する観察研究 判定結果：承認</p> <p><u>研究課題番号：2010-223</u> 研究責任者：笠松高弘（中央病院） 研究課題名：子宮頸部神経内分泌腫瘍に対する集学的治療を探索する観察研究 判定結果：承認</p> <p><u>研究課題番号：2011-027</u> 研究責任者：笠松高弘（中央病院） 研究課題名：Yolk Sac Tumor (卵黄囊腫瘍)の治療効果に関する調査研究 判定結果：承認</p> <p><u>研究課題番号：2011-065</u> 研究責任者：本間義崇（中央病院） 研究課題名：切除不能進行・再発大腸癌に対する一次治療としての FOLFOX または FOLFIRI+panitumumab 併用療法の有効性・安全性に関する検討－第Ⅱ相試験－ 判定結果：承認</p> <p><u>研究課題番号：2011-113</u> 研究責任者：宮崎眞和（東病院） 研究課題名：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 判定結果：承認</p> <p><u>研究課題番号：2011-114</u> 研究責任者：吉本世一（中央病院） 研究課題名：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 判定結果：承認</p> <p><u>研究課題番号：2011-188</u> 研究責任者：笠松高弘（中央病院） 研究課題名：子宮頸部粘液性腺癌における「胃型腺癌」についての調査研究 pilot study 判定結果：承認</p>
<p>・研究終了報告書</p>	<p>研究終了報告書が提出された 8 課題（8 件）について報告された</p>

	<p><u>研究課題番号：14-062</u> 研究責任者：島田安博（中央病院） 研究課題名：JCOG0205-MF StageⅢの治癒切除大腸癌に対する術後補助化学療法としての5-FU+1-LV 静注併用療法と UFT+LV 錠経口併用療法とのランダム化第Ⅲ相比較臨床試験</p> <p><u>研究課題番号：2010-040</u> 研究責任者：奈良聡（中央病院） 研究課題名：腹腔鏡下肝切除術の当院での実施可能性評価試験</p> <p><u>研究課題番号：2010-056</u> 研究責任者：池田公史（東病院） 研究課題名：抗悪性腫瘍薬による B 型肝炎ウイルスの再活性化の症例調査-アンケート調査-</p> <p><u>研究課題番号：2011-028</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：緩和ケアチームの精神腫瘍医(精神科医・心療内科医)に求められる臨床能力に関する調査</p> <p><u>研究課題番号：2011-101</u> 研究責任者：船崎秀樹（東病院） 研究課題名：当院における胆道がん GC 療法の有害事象調査</p> <p><u>研究課題番号：2011-110</u> 研究責任者：福田隆浩（中央病院） 研究課題名：同種造血幹細胞移植後の長期フォローアップシステム実現可能性調査</p> <p><u>研究課題番号：2011-230</u> 研究責任者：池田公史（東病院） 研究課題名：切除不能肝細胞癌に対するエピルビシンまたはドキソルビシン／リピオドールを用いた肝動脈化学塞栓療法 日本・韓国共同研究 -日本人症例におけるエピルビシンとリピオドールに関するサブグループ解析-</p> <p><u>研究課題番号：2011-232</u> 研究責任者：近藤俊輔（中央病院） 研究課題名：がん患者の終末期医療選択と療養環境に影響を与える因子の解析</p>
<p>・他の機関からの 依頼審査</p>	<p>他の機関から依頼があり、迅速審査により承認された新規申請課題 2 課題（2 件）について報告された。</p> <p><u>研究課題番号：2012-181</u> 研究責任者：松崎圭祐（医療法人社団愛語会 要町病院） 研究課題名：多層的疾患オミックス解析に基づく創薬標的の網羅的探索を目指した研究 判定結果：承認</p> <p><u>研究課題番号：2012-183</u> 研究責任者：谷崎昭男（相模女子大学） 研究課題名：データ統合のための妥当性研究 判定結果：承認</p>

<p>・研究概要の公開</p>	<p>情報公開をする研究概要が7課題（7件）報告された。</p> <p><u>研究課題番号：2012-159</u> 研究責任者：佐野智望（中央病院） 研究課題名：がん診療における漢方薬のエビデンスと使用状況に関する調査 確認者：事務局</p> <p><u>研究課題番号：2012-168</u> 研究責任者：全田貞幹（東病院臨床開発センター） 研究課題名：多発骨転移を有する患者に対する Sr-89 療法 後ろ向きコホート研究 確認者：事務局</p> <p><u>研究課題番号：2012-171</u> 研究責任者：今井俊夫（研究所） 研究課題名：膵がん及びその前がん病変における特異発現たんぱく質／遺伝子の解析 確認者：事務局</p> <p><u>研究課題番号：2012-179</u> 研究責任者：永井完治（東病院） 研究課題名：病理学的脈管浸潤・胸膜浸潤が非小細胞肺癌患者の切除後予後に与える影響 確認者：事務局</p> <p><u>研究課題番号：2012-180</u> 研究責任者：田村友秀（中央病院） 研究課題名：非小細胞肺癌の術後局所再発に対する治療のレトロスペクティブ検討 確認者：事務局</p> <p><u>研究課題番号：2012-207</u> 研究責任者：池田公史（東病院） 研究課題名：肝動脈化学塞栓術に不応の肝細胞癌に対するソラフェニブの有効性 - シスプラチン肝動注化学療法との比較 - 確認者：事務局</p> <p><u>研究課題番号：2012-210</u> 研究責任者：藤原豊（中央病院） 研究課題名：小細胞肺癌術後化学療法のレトロスペクティブ検討 確認者：事務局</p>
<p>・特記事項</p>	<p>・特になし</p>