

平成24年度第1回独立行政法人国立がん研究センター会議記録の概要

※■■■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4月26日（木）16：00～17:20
開催場所	国立がん研究センター中央病院管理棟1階 第2会議室 東病院セミナールーム3
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）、伊藤芳紀、岩崎基、大江裕一郎、柴田大朗、田村研治、津金昌一郎、軒原浩、森文子、山本弘史、吉田輝彦 外部委員：倉田雅子*、清水勇男*、樽井正義*、堀正孝* 欠席委員：伊藤雅昭、牛島俊和、片井均、藤原康弘 <u>出席委員数/全委員数：16/20名</u>

審議課題：審議結果を含む主な議論の概要 計4課題（5件）

研究計画新規	新規に申請された研究計画全2課題（3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><u>研究課題番号：2011-226</u></p> <p>研究責任者：濱島ちさと（がん予防・検診研究センター）</p> <p>研究課題名：胃内視鏡検診の有効性評価に関する比較対照試験</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>条件付き承認（確認者：飛内委員長、柴田委員）</u></p> <p>【委員会意見】</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"> 1. 研究実施計画書の重篤な有害事象の報告の記載は、研究体制の実際の役割名に合わせたものとする。 2. 研究実施計画書の研究機関の記載を明確にすること。 3. 解析方法に関して、実際に用いる解析方法、有意水準を明記すること。 <p>※当事者なし。</p>
2,3	<p><u>研究課題番号：2012-007/2012-008</u></p> <p>研究責任者：小林幸夫（中央病院）/伊藤國明（東病院）</p> <p>研究課題名：JCOG1111 成人 T 細胞白血病・リンパ腫に対するインターフェロンα/ジドブジン併用療法と Watchful Waiting 療法の第Ⅲ相ランダム化比較試験</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>条件付承認（確認者：大津副委員長）</u></p> <p>以下の修正内容の確認をもって承認する。</p>

	<p><研究実施計画書、説明同意文書></p> <p>1. 将来、研究費で薬剤を購入するのに代えて、企業から薬剤の無償提供を受ける可能性があることを踏まえて、その可能性があることとそうなった場合には適切な COI 管理を行う旨、記載すること。</p> <p><説明同意文書></p> <p>2. 受診・検査の回数の説明を統一すること。</p> <p>※当事者である飛内委員長、柴田委員は本審議及び採決に参加していない。また、飛内委員長は議事の進行を大津副委員長に委任した。</p>
・重大な不適合の報告	<p>2012年3月22日以降、本日までに提出された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。
<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35課題(37件)</p>	
・迅速審査(新規申請)	<p>迅速審査により承認された新規課題 8課題(8件)について報告された。</p> <p><u>研究課題番号：2011-176</u> 研究責任者：濱口哲弥(中央病院) 研究課題名：中枢神経系転移を伴う胃癌の病理学的マーカー解析および臨床データ収集のパイロット試験 判定結果：承認</p> <p><u>研究課題番号：2011-192</u> 研究責任者：米盛勲 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 判定結果：承認</p> <p><u>研究課題番号：2011-194</u> 研究責任者：矢野友規(東病院) 研究課題名：早期胃癌・胃腺腫に対する内視鏡的粘膜下層剥離術(ESD)におけるsecond-look内視鏡の必要性に関する多施設前向きランダム化比較試験 判定結果：承認</p> <p><u>研究課題番号：2011-219</u> 研究責任者：森実千種(中央病院) 研究課題名：ゲムシタビン不応胆道癌を対象とした定速静注 ゲムシタビン+S-1 併用療法の単群第II相試験 判定結果：承認</p> <p><u>研究課題番号：2011-223</u> 研究責任者：森文子(中央病院) 研究課題名：がん看護の教育・学習ニーズ把握のための実態調査に関する研究 判定結果：承認</p> <p><u>研究課題番号：2011-235</u> 研究責任者：安永正浩(東病院) 研究課題名：ヒト iPS 細胞を用いた各種中内胚葉分化誘導系の確立とヒト微小環境・免</p>

	<p>疫能を有するがん動物モデルの構築</p> <p>判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2011-236</u></p> <p>研究責任者：福田隆浩（中央病院）</p> <p>研究課題名：造血幹細胞移植ドナーの性別および子供の有無が同種造血幹細胞移植患者の予後に与える影響の解析</p> <p>判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2011-242</u></p> <p>研究責任者：松元祐司（東病院）</p> <p>研究課題名：乳房温存術症例における、造影 MRI による腫瘍非腫瘍境界線決定に寄与する因子の検討</p> <p>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 13 課題（13 件）について報告された。</p> <p>研究課題番号：<u>2011-208</u></p> <p>研究責任者：梁木理史（中央病院）</p> <p>研究課題名：がん専門病院における術前評価スコアの検討</p> <p>判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2011-216</u></p> <p>研究責任者：松井礼子（東病院）</p> <p>研究課題名：化学療法による妊孕性への影響に関する医療者の情報提供の検討</p> <p>判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2011-225</u></p> <p>研究責任者：清水千佳子（中央病院）</p> <p>研究課題名：乳がんに対する Trastuzumab 併用化学療法による心毒性についての後方視的研究</p> <p>判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2011-227</u></p> <p>研究責任者：矢島陽子（東病院）</p> <p>研究課題名：化学放射線治療を行う局所進行頭頸部がん患者の栄養療法における、成分栄養剤と半消化態栄養剤との比較</p> <p>判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2011-228</u></p> <p>研究責任者：船崎秀樹（東病院）</p> <p>研究課題名：進行膵がん患者に対する 2 次化学療法としての S-1 療法の早期中止に関わる因子解析</p> <p>判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2011-232</u></p> <p>研究責任者：近藤俊輔（中央病院）</p> <p>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>判定結果：承認</p>

	<p><u>研究課題番号：2011-234</u> 研究責任者：矢野友規（東病院） 研究課題名：食道扁平上皮癌の根治的化学放射線治療後の局所遺残・再発病変に対する光線力学療法の効果・安全性に関する検討 判定結果：承認</p> <p><u>研究課題番号：2011-237</u> 研究責任者：龍島靖明（中央病院） 研究課題名：アントラサイクリン・シクロホスファミド併用療法におけるアプレピタン導入後の悪心・嘔吐の発現状況に関する研究 判定結果：承認</p> <p><u>研究課題番号：2011-238</u> 研究責任者：福田隆浩（中央病院） 研究課題名：De novo 骨髄異形成症候群に対する同種造血幹細胞移植：単施設 115 例の検討 判定結果：承認</p> <p><u>研究課題番号：2011-239</u> 研究責任者：福田隆浩（中央病院） 研究課題名：再発・難治性びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫に対する自家末梢血幹細胞移植を併用した MCEC 療法の後方視的検討 判定結果：承認</p> <p><u>研究課題番号：2011-240</u> 研究責任者：福田隆浩（中央病院） 研究課題名：非寛解急性骨髄性白血病に対する同種造血幹細胞移植成績の後方視的解析 判定結果：承認</p> <p><u>研究課題番号：2011-245</u> 研究責任者：川口洋佑（中央病院） 研究課題名：上部消化管内視鏡検査等における鎮静薬投与についての検討 判定結果：承認</p> <p><u>研究課題番号：2012-001</u> 研究責任者：永井完治（東病院） 研究課題名：病理病期 I 期肺腺癌における Micropapillary pattern の臨床病理学的背景と予後 判定結果：承認</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 14 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：17-109</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 判定結果：承認</p> <p><u>研究課題番号：19-047/ 19-048</u> 研究責任者：田村友秀（中央病院）、後藤功一（東病院） 研究課題名：JCOG0605 再発小細胞肺癌に対するキターン療法(NGT 療法)と、シスプラチン+エトポシド+イリリチン療法(PEI 療法)を比較する第Ⅲ相試験(NGT/PEI phase Ⅲ)</p>

<p>判定結果：承認 <u>研究課題番号：19-074</u> 研究責任者：小菅智男（中央病院） 研究課題名：膵がん切除例に対する術後補助療法としてのゲムシタビンと S-1 併用療法 (GS 療法)の第 I /II 相試験</p> <p>判定結果：承認 <u>研究課題番号：19-122</u> 研究責任者：荒井保明（中央病院） 研究課題名：肺悪性腫瘍に対する CT ガイド下経皮的ラジオ波凝固療法についての第 II 相臨床試験</p> <p>判定結果：承認 <u>研究課題番号：20-003</u> 研究責任者：山田哲司（研究所） 研究課題名：新しいプロテオーム解析技術を用いた腫瘍マーカーの探索</p> <p>判定結果：承認 <u>研究課題番号：20-161</u> 研究責任者：田原信（東病院） 研究課題名：局所進行頭頸部扁平上皮癌に対するドセタキセルとシスプラチンとフルオロウラシルの併用(TPF)による導入化学療法の実施可能性試験</p> <p>判定結果：承認 <u>研究課題番号：21-096</u> 研究責任者：温泉川真由（中央病院） 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</p> <p>判定結果：承認 <u>研究課題番号：21-131</u> 研究責任者：柿沼龍太郎（がん予防・検診研究センター） 研究課題名：肺野限局性すりガラス様陰影の自然史解明のための前向き研究</p> <p>判定結果：承認 <u>研究課題番号：21-140</u> 研究責任者：山田哲司（研究所） 研究課題名：がん検診に有用な腫瘍マーカーの開発</p> <p>判定結果：承認 <u>研究課題番号：2010-114</u> 研究責任者：中馬広一（中央病院） 研究課題名：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</p> <p>判定結果：承認 <u>研究課題番号：2010-250</u></p>

	<p>研究責任者：向井博文（東病院） 研究課題名：HER2 陽性乳癌に対する術前トラスツズマブ+化学療法における Ki-67 index を用いた治療選択研究-ランダム化第Ⅱ相試験 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2011-083</u> 研究責任者：和泉啓司郎（東病院） 研究課題名：腎機能低下症例に対する Cisplatin 至適投与法探索のための観察研究 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2011-113/ 2011-114</u> 研究責任者：宮崎眞和（東病院） / 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 <u>研究課題番号：G13-03</u> 研究責任者：塚田俊彦（研究所） 研究課題名：多内分泌腺腫瘍症 1 型及びその類縁疾患の原因遺伝子の変異解析 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 51 課題（52 件）について報告された <u>研究課題番号：16-007</u> 研究責任者：小林幸夫（中央病院） 研究課題名：眼付属器 MALT リンパ腫における染色体一次構造異常、遺伝子発現解析、及び臨床病理学的検討 <u>研究課題番号：16-052</u> 研究責任者：小林幸夫（中央病院） 研究課題名：Diffuse large B - cell lymphoma(DLBCL)における Bcl - 2 遺伝子発現解析、および臨床病理学的検討 Retrospective study <u>研究課題番号：17-049</u> 研究責任者：竹内義人（中央病院） 研究課題名：悪性腫瘍による大静脈症候群に対するステント治療についての第Ⅱ相臨床試験 <u>研究課題番号：17-056</u> 研究責任者：小林幸夫（中央病院） 研究課題名：慢性骨髄性白血病における Imatinib 耐性 ab1 遺伝子変異解析パネルの構築 <u>研究課題番号：17-059</u> 研究責任者：中釜斉（研究所） 研究課題名：抗がん治療薬や放射線のヒト末梢血細胞に対する影響に関する研究-染色体異常および遺伝子変異の誘発性の観点から <u>研究課題番号：17-107</u> 研究責任者：小林幸夫（中央病院） 研究課題名：造血器腫瘍診断用新規 FISH 法の検討 <u>研究課題番号：17-114</u> 研究責任者：祖父江友孝（がん対策情報センター）</p>

研究課題名：CT 検診学会会員における「がん検診の有効性評価」報告書についての理解度とその適用状況に関する研究

研究課題番号：18-002

研究責任者：巻野雄介（中央病院）

研究課題名：胃がん術後患者が退院後に直面する食事の問題点に関する研究

研究課題番号：18-044

研究責任者：小林幸夫（中央病院）

研究課題名：難治性急性骨髄性白血病に対する Gemtuzumab Ozogamicin 併用寛解導入療法の第 I 相臨床試験(DNR 群)-

研究課題番号：18-045

研究責任者：中面哲也（東病院）

研究課題名：肝細胞がん局所療法に付随する抗腫瘍免疫効果の検討(肝細胞がん患者の治療前後の末梢血を用いた、HLA-A24 あるいは-A2 結合性 Glypican-3(GPC3)由来ペプチド特異的 CD8 陽性細胞傷害性 T 細胞の頻度の検討)

研究課題番号：18-048

研究責任者：中面哲也（東病院）

研究課題名：大腸がん患者の末梢血を用いた HSP105 特異的 T 細胞の頻度の検討

研究課題番号：18-069

研究責任者：中面哲也（東病院）

研究課題名：肝細胞がん予防ワクチンの開発を目指した基礎研究/慢性肝炎・肝硬変患者の末梢血を用いた、HLA-A24 結合性 Glypican-3(GPC3)由来ペプチド特異的 CD8 陽性細胞傷害性 T 細胞の頻度の検討

研究課題番号：18-085

研究責任者：奥坂拓志（中央病院） / 池田公史（東病院）

研究課題名：切除不能・再発肝内胆管がんに対するシスプラチン肝動注製剤による肝動注化学療法-臨床第 II 相試験-(ICC-CDDP 療法)

研究課題番号：19-004

研究責任者：山本弘史（中央病院）

研究課題名：臨床病期 II/III 期(T4 を除く)食道がん化学放射線療法に伴う食道炎発生動向に関する研究

研究課題番号：19-006

研究責任者：小林幸夫（中央病院）

研究課題名：肺 Mucosa associated lymphoid tissue(MALT)リンパ腫における染色体一次構造異常、および臨床病理学的検討

研究課題番号：19-013

研究責任者：山本弘史（中央病院）

研究課題名：塩酸アムルピシン(カルセド R 注)の投与量に関する実態調査および推奨投与量設定に向けた薬物動態的変動要因探索のための後ろ向き調査研究

研究課題番号：19-066

研究責任者：中面哲也（東病院）

研究課題名：肝胆膵領域がんの 3 次元細胞培養法確立を目指した研究

<p><u>研究課題番号：19-114</u> 研究責任者：中面哲也（東病院） 研究課題名：乳癌患者の治療に伴う抗腫瘍免疫能の動態に関する基礎的検討</p> <p><u>研究課題番号：19-125</u> 研究責任者：竹内義人（中央病院） 研究課題名：腎悪性腫瘍に対する経皮的ラジオ波凝固療法についての第Ⅰ/Ⅱ相臨床試験</p> <p><u>研究課題番号：19-129-2</u> 研究責任者：金子和弘（東病院） 研究課題名：胃小陥凹性病変の鑑別診断における NBI(narrow band imaging)併用拡大内視鏡観察の有用性に関する臨床試験</p> <p><u>研究課題番号：20-010</u> 研究責任者：小林幸夫（中央病院） 研究課題名：悪性リンパ腫における TNF 受容体関連因子の染色体の検討</p> <p><u>研究課題番号：20-017</u> 研究責任者：中面哲也（東病院） 研究課題名：ヒト肺がん組織から摂取したがん細胞の 3 次元培養法の確立</p> <p><u>研究課題番号：20-025</u> 研究責任者：中面哲也（東病院） 研究課題名：がん特異的抗原ペプチドを用いた抗腫瘍活性の高い細胞傷害性 T 細胞(CTL)を大量に誘導する培養技術の開発</p> <p><u>研究課題番号：20-026</u> 研究責任者：中面哲也（東病院） 研究課題名：ヒト乳がん組織から採取したがん細胞の 3 次元培養法の確立を目指した研究</p> <p><u>研究課題番号：20-029</u> 研究責任者：中面哲也（東病院） 研究課題名：肺がん患者の末梢血を用いたがん抗原特異的 T 細胞の頻度の検討とその大量培養法の開発を目指した研究</p> <p><u>研究課題番号：20-060</u> 研究責任者：中面哲也（東病院） 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</p> <p><u>研究課題番号：20-072</u> 研究責任者：赤須孝之（中央病院） 研究課題名：早期大腸癌における領域リンパ節転移の予測は可能か？ -MULTI-Detector Row CT Colonography を用いた形態学的因子による予測の試み-</p> <p><u>研究課題番号：20-085</u> 研究責任者：竹内義人（中央病院） 研究課題名：Peritoneovenous shunting(Denver shunt)造設術における多施設後ろ向き研究</p> <p><u>研究課題番号：20-101</u> 研究責任者：山本弘史（中央病院） 研究課題名：結腸直腸がんに対するベバシズマブ併用 FOLFOX 療法施行における有害事象に関連する背景因子の探索に関する研究</p>
--

<p><u>研究課題番号：20-113</u> 研究責任者：吉野孝之（東病院） 研究課題名：大腸がん患者におけるセツキシマブの治療効果と BRAF 遺伝子変異に関する研究</p>
<p><u>研究課題番号：20-125</u> 研究責任者：山本弘史（中央病院） 研究課題名：アンスラサイクリン系抗がん剤を用いた乳がん術前化学療法と術後化学療法における副作用発現率調査と外来薬剤管理指導に関する検討</p>
<p><u>研究課題番号：20-141</u> 研究責任者：布施望（東病院） 研究課題名：根治切除不能進行再発大腸癌に対する bevacizumab の安全性・有効性の検討</p>
<p><u>研究課題番号：20-156</u> 研究責任者：金子和弘（東病院） 研究課題名：アルコール依存症患者における食道扁平上皮癌と食道異形成の p53 癌抑制遺伝子変異とテロメア長に関する研究</p>
<p><u>研究課題番号：21-025</u> 研究責任者：津田均（中央病院） 研究課題名：高分化型骨肉腫の診断における免疫組織化学的研究</p>
<p><u>研究課題番号：21-057</u> 研究責任者：津田均（中央病院） 研究課題名：病理検体を用いた分子生物学的解析法による侵襲性糸状菌症の国内発生动向調査</p>
<p><u>研究課題番号：21-113</u> 研究責任者：松井礼子（東病院） 研究課題名：非小細胞肺癌ドセタキセル化学療法における G-CSF 製剤投与の調査</p>
<p><u>研究課題番号：21-114</u> 研究責任者：松井礼子（東病院） 研究課題名：外来化学療法時の発熱に対する抗菌剤のコンプライアンス</p>
<p><u>研究課題番号：21-120</u> 研究責任者：山本弘史（中央病院） 研究課題名：切除不能もしくは再発直腸・結腸がん患者におけるオキサリプラチン起因性末梢神経障害に対するオピオイド鎮痛薬の有効性および安全性の検討</p>
<p><u>研究課題番号：21-126</u> 研究責任者：山本弘史（中央病院） 研究課題名：進行再発結腸直腸がんの初回治療における FOLFOX 療法の bevacizumab(BV)の未使用理由</p>
<p><u>研究課題番号：21-136</u> 研究責任者：山本弘史（中央病院） 研究課題名：がん性疼痛患者における複方オキシコドン注射薬:パビナール®注の使用状況に関する調査</p>
<p><u>研究課題番号：21-156</u></p>

	<p>研究責任者：山本弘史（中央病院） 研究課題名：臨床病期Ⅱ/Ⅲ期(T4を除く)食道がん化学放射線療法に伴う食道炎発生動向に関する研究 <u>研究課題番号：2010-014</u></p> <p>研究責任者：中面哲也（東病院） 研究課題名：Glypican-3(GPC3)由来がんペプチドワクチン療法の適応拡大を目指したがん抗原発現確認を目的とする多施設共同研究 <u>研究課題番号：2010-026</u></p> <p>研究責任者：赤須孝之（中央病院） 研究課題名：直腸カルチノイド治療切除後の二次癌発生の頻度および発生パターンに関する retorspective な検討 <u>研究課題番号：2010-027</u></p> <p>研究責任者：赤須孝之（中央病院） 研究課題名：右結腸癌に対する腹腔鏡下結腸間膜完全切除(CME)の早期治療成績に関する retorspective な検討 <u>研究課題番号：2010-029</u></p> <p>研究責任者：赤須孝之（中央病院） 研究課題名：S状結腸癌および直腸S状部癌に対する腹腔鏡下結腸間膜完全切除術(CME)の治療成績に関する retorspective な検討 <u>研究課題番号：2010-158</u></p> <p>研究責任者：松井礼子（東病院） 研究課題名：非小細胞肺癌に対する Bevacizumab の有害事象の検討 <u>研究課題番号：2010-189</u></p> <p>研究責任者：山本弘史（中央病院） 研究課題名：抗悪性腫瘍剤による皮膚症状に関する調査 <u>研究課題番号：2011-074</u></p> <p>研究責任者：平松玉江（中央病院） 研究課題名：胃がん手術の手術部位感染リスク因子の検討 <u>研究課題番号：2011-092</u></p> <p>研究責任者：工藤礼子（中央病院） 研究課題名：ストーマ周囲皮膚障害重症度評価スケール(ABCD Stoma)の妥当性の検証 <u>研究課題番号：2011-097</u></p> <p>研究責任者：船崎秀樹（東病院） 研究課題名：肝細胞がんにおけるソラフェニブの有害事象調査 <u>研究課題番号：2011-168</u></p> <p>研究責任者：船崎秀樹（東病院） 研究課題名：ソラフェニブによる手足症候群に対する尿素配合軟膏の有効性</p>
<p>・研究概要の公開</p>	<p>情報公開をする研究概要 12 課題（12 件）について、手違いにより課題名のみ報告となった為、公開原稿については後日配布し、確認を依頼することとした。 <u>研究課題番号：2011-140</u> 研究責任者：日月裕司（中央病院）</p>

<p>研究課題名：胸部食道がん手術における術後肺炎発症頻度に関する多施設共同後ろ向き 観察研究 確認者：事務局 <u>研究課題番号：2011-175</u> 研究責任者：藤元博行（中央病院） 研究課題名：標準的全身化学療法を施行した膀胱癌患者の化学療法施行実態調査 確認者：事務局 <u>研究課題番号：2011-184</u> 研究責任者：高橋真由美（東病院） 研究課題名：外来化学療法施行中の患者へのアロマセラピー試行の効果 確認者：事務局 <u>研究課題番号：2011-187</u> 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） 確認者：事務局 <u>研究課題番号：2011-213</u> 研究責任者：米村雅人（東病院） 研究課題名：TS-1 内服患者からの外来化学療法ホットラインの実態調査 確認者：事務局 <u>研究課題番号：2011-225</u> 研究責任者：清水千佳子（中央病院） 研究課題名：乳がんに対する Trastuzumab 併用化学療法による心毒性についての後方視 的研究 確認者：事務局 <u>研究課題番号：2011-228</u> 研究責任者：船崎秀樹（東病院） 研究課題名：進行膵がん患者に対する 2 次化学療法としての S-1 療法の早期中止に 関わる因子解析 確認者：事務局 <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 確認者：事務局 <u>研究課題番号：2011-236</u> 研究責任者：福田隆浩（中央病院） 研究課題名：造血幹細胞移植ドナーの性別および子供の有無が同種造血幹細胞移植患 者の予後に与える影響の解析 確認者：事務局 <u>研究課題番号：2011-238</u> 研究責任者：福田隆浩（中央病院）</p>

	<p>研究課題名：De novo 骨髄異形成症候群に対する同種造血幹細胞移植：単施設 115 例の検討 確認者：事務局</p> <p>研究課題番号：<u>2011-239</u> 研究責任者：福田隆浩（中央病院）</p> <p>研究課題名：再発・難治性びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫に対する自家末梢血幹細胞移植を併用した MCEC 療法の後方視的検討 確認者：事務局</p> <p>研究課題番号：<u>2011-240</u> 研究責任者：福田隆浩（中央病院）</p> <p>研究課題名：非寛解急性骨髄性白血病に対する同種造血幹細胞移植成績の後方視的解析 確認者：事務局</p> <p>研究課題番号：<u>2012-001</u> 研究責任者：永井完治（東病院）</p> <p>研究課題名：病理病期 I 期肺腺癌における Micropapillary pattern の臨床病理学的背景と予後 確認者：事務局</p>
<p>・その他の報告事項</p>	<p>取り下げられた新規課題が 2 課題（3 件）報告された。</p> <p>研究課題番号：<u>2011-141/ 2011-142</u> 研究責任者：坂本康成（中央病院） / 池田公史（東病院）</p> <p>研究課題名：進行肝細胞がんに対するシスプラチン肝動注療法と S-1 の併用化学療法 —第 II 相臨床試験— 研究課題番号：<u>2011-179</u> 研究責任者：本間義崇（中央病院）</p> <p>研究課題名：胃癌に対する 18F-fluorothymidine (FLT) PET/CT 検査法の臨床的有用性に関する研究</p> <hr/> <p>平成 23 年度ヒトゲノム・遺伝子解析研究実地調査に関して報告された。 築地キャンパスは 2012 年 3 月 6 日、柏キャンパスは 2012 年 3 月 7 日に実施にされた。</p>
<p>・特記事項</p>	<p>・特になし</p>