

平成23年度第11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2月23日(木) 16:00~18:25
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 東病院臨床開発センター1階会議室 (TV会議)
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、牛島俊和、大江裕一郎、片井均、田村研治、津金昌一郎、軒原浩、藤原康弘、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、柴田大朗、祖父江友孝、森文子 <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10課題(11件)、その他の審議事項4件

研究計画新規	新規に申請された研究計画全10課題(11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：2011-167</u> 研究責任者： 成田善孝(中央病院) 研究課題名： 青少年の日常生活と脳腫瘍 (Mobi-Kids Japan) 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>条件付き承認(確認者：飛内委員長)</u> 【委員会意見】 以下の修正内容の確認をもって承認する。 ・説明同意文書に、今後の医療の発展に貢献する等、参加への意欲を促す文言を追記すること。また、参加者が身体的な不快感や、ストレスを感じた場合の対応等について明記すること。 ※当事者なし。</p>
2	<p><u>研究課題番号：2011-139</u> 研究責任者： 斎藤豊(中央病院) 研究課題名： 大腸切除後の家族性大腸腺腫症患者の小腸病変同定に関するスクリーニングカプセル内視鏡の安全性の検討について 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>
3	<u>研究課題番号：2011-165</u>

	<p>研究責任者： 伊丹純（中央病院）</p> <p>研究課題名： 悪性腫瘍病期診断における 18F-BPA PET/CT の有用性に関する探索的研究実施計画書</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>【付帯意見】</p> <p>本研究を基盤として、将来高度医療評価制度の下で実施する研究計画を検討すること。</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とする。</p> <p><説明同意文書></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 標題について、研究課題名は本文の文字と大きさを合わせること。 2. バージョン情報（作成年月日および版番号）を記載すること。 <p>※当事者である伊藤芳紀委員、田村委員、山本委員は本審議及び採決に参加していない。</p>
<p>4</p>	<p>研究課題番号：<u>2011-170</u></p> <p>研究責任者： 清水千佳子（中央病院）</p> <p>研究課題名： 若年性乳がん患者の遺伝情報に対するニーズと遺伝情報提供後の行動変容に関する研究</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></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> <ul style="list-style-type: none"> ・ 遺伝カウンセリングや検査にかかる費用、所要時間を、説明同意文書もしくは別途説明用紙を用意して説明すること。 <p>※当事者なし。</p>
<p>5</p>	<p>研究課題番号：<u>2011-186</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）</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</p>

	<p>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>【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> <ul style="list-style-type: none"> ・「研究協力同意の取り消し請求書」にある「差し支えなければ、同意を取り消される理由をお書き下さい。」の記載は削除すること。 <p>※当事者である津金委員は本審議及び採決に参加していない。</p>
6,7	<p>研究課題番号：<u>2011-203/ 2011-204</u></p> <p>研究責任者： 片井均（中央病院） / 木下平（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>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></p> <p>※当事者である大津副委員長、片井委員は本審議及び採決に参加していない。</p>
8	<p>研究課題番号：<u>2011-153</u></p> <p>研究責任者： 吉野孝之（中央病院）</p> <p>研究課題名： KRAS 遺伝子野生型を示し切除可能な肝転移を有する結腸・直腸がん患者を対象とした術前化学療法（mFOLFOX6+セツキシマブ併用療法）と手術療法の忍容性試験</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></p> <p>※当事者である大津副委員長は本審議及び採決に参加していない。</p>
9	<p>研究課題番号：<u>2011-156</u></p> <p>研究責任者： 池田公史（東病院）</p> <p>研究課題名： Borderline resectable 膵癌に対する術前 S-1 併用放射線療法の第Ⅱ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>条件付き承認（確認者：飛内委員長）</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> <ul style="list-style-type: none"> ・利益相反に関する記載について利益相反状況に合わせて明記すること。 <p>※当事者なし。</p>
10	<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>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></p> <p>※当事者なし。</p>
11	<p>研究課題番号：<u>2011-179</u></p> <p>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 ^{18}F-fluorothymidine (FLT) PET/CT 検査法の臨床的有用性に関する研究</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>保留（確認者：飛内委員長）</u></p> <p>【委員会意見】</p> <p>以下の内容を確認のうえ、研究方法等の妥当性について再度委員会にて審議する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・安全性に関する事項を検討し、追記すること。 <p><研究実施計画書></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 登録手順、PET 検査に要する（拘束）時間等に関して記載すること。 2. 有用性を評価できるエンドポイント、解析方法を記載すること。 <p><説明同意文書></p> <ul style="list-style-type: none"> ・「相談窓口」の記載は「相談支援センター」等と誤解が生じる可能性がある為、修正もしくは削除すること。 <p><症例報告書></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 様式と回収方法を定めること。 2. ^{18}F-fluorothymidine は未承認薬であり、有害事象報告が発生した際の記録・報告用紙を作成すること。 3. 症例報告書を電子メールで送付することは許容されない為、訂正すること。 <p>※当事者なし。</p>

<p>・重篤な有害事象 報告</p>	<p>2012年1月19日以降、本日までに提出された安全性情報に関する報告2課題(3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。 審議結果：承認(2課題3件)</p>
<p>・重大な不適合の 報告</p>	<p>2012年1月19日以降、本日までに提出された重大な不適合の報告1課題(1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。 審議結果：承認(1課題1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 計課題(44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課題 9課題(11件)について報告された。 <u>研究課題番号：2011-146</u> 研究責任者：温泉川真由(中央病院) 研究課題名：悪性腫瘍の体腔液の余剰検体を用いた腫瘍細胞株樹立 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2011-148</u> 研究責任者：清水千佳子(中央病院) 研究課題名：日本人の遺伝性乳がん卵巣がん(HBOC)症例に対する BRCA1/2 遺伝子検査－遺伝子検査費用の軽減と高リスク群同定に関する研究－ 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2011-158</u> 研究責任者：全田貞幹(東病院) 研究課題名：放射線性皮膚炎グレーディングアトラス作成のための前向き観察研究 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2011-160</u> 研究責任者：小林幸夫(中央病院) 研究課題名：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) 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2011-171/ 2011-172</u> 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：局所進行膀胱癌に対する 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 判定結果：承認 <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 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2011-177/ 2011-178</u></p>

	<p>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：日本国内における初発未治療の慢性期慢性骨髄性白血病患者を対象とした観察研究 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2011-185</u> 研究責任者：渡辺隆 研究課題名：ボルテゾミブ耐性・不応性機序の解明を目標とした耐性患者における骨髄腫細胞の遺伝子変異および遺伝子発現解析研究 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2011-188</u> 研究責任者：笠松高弘 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>・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 2 課題（3 件）について報告された。 <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 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2011-197</u> 研究責任者：小島隆嗣（東病院） 研究課題名：Siewert Type I の根治不能臨床病期 IVB 期食道胃接合部腺癌における緩和目的化学療法、緩和目的化学放射線療法の効果に関する検討 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（15 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：13-011</u> 研究責任者：森谷亘皓（中央病院） 研究課題名：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） 判定結果：承認 <u>研究課題番号：17-077</u> 研究責任者：平岡伸介（研究所） 研究課題名：ヒト多段階発がん過程における宿主免疫の役割に関する研究 判定結果：承認 <u>研究課題番号：17-090</u> 研究責任者：渋谷壮一郎（中央病院） 研究課題名：JCOG0504：:転移性脳腫瘍に対する、腫瘍摘出術+全脳照射と腫瘍摘出術+Salvage Radiation Therapy とのランダム化比較試験 判定結果：承認 <u>研究課題番号：18-024</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） 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 判定結果：承認 <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：18-088</u> 研究責任者：渡辺隆（中央病院） 研究課題名：未治療のCD20陽性縦隔大細胞型B細胞リンパ腫に対するRituximab併用CODOX-M/IVAC(R-CODOX-M/R-IVAC)療法の安全性および有効性の検討（臨床第II相試験） 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：19-060</u> 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：プロテオーム解析を用いた肝胆膵領域がん再発関連マーカーの同定 判定結果：承認 <u>研究課題番号：20-112</u> 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 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2010-058/ 2010-059</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：JCOG0908 高リスクDLBCLに対する導入化学療法(bi-R-CHOP療法またはbi-R-CHOP/CHASER療法)と大量化学療法(LEED)の有用性に関するランダム化第II相試験 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2010-123</u> 研究責任者：小島隆嗣（東病院） 研究課題名：バレット食道腺癌の遺伝子異常に関する検討 判定結果：承認 <u>研究課題番号：2010-209</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：次世代多目的コホート研究（JPHC-NEXT）パイロット調査 判定結果：承認</p>

	<p>研究課題番号：<u>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>研究課題番号：<u>2011-144</u> 研究責任者：林隆一（東病院） 研究課題名：下咽頭・喉頭全摘出術時における適切な気管周囲リンパ節郭清の確立に関する研究 判定結果：承認</p>
<p>・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 3 課題（4 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>研究課題番号：<u>21-012（平成 21/22 年度報告）</u> 研究責任者：渡辺隆（中央病院） 研究課題名：多発性骨髄腫に対するオーダーメイド医療：ボルテゾミブの薬理作用の個人差判定と臨床効果との相関関係の検討 判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>21-054（平成年 22 度報告）</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：「がん検診事業の精度管理手法の開発に関する研究」地域の検診精度管理水準 改善のための指標の評価還元の効果と、その最適方法に関するランダム化比較試験 判定結果：承認</p> <p>研究課題番号：<u>2010-232（平成 22 年度報告）</u> 研究責任者：落合淳志（東病院） 研究課題名：胃癌病理組織を用いた臨床病理学的研究 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 48 課題（48 件）について報告された</p> <p>研究課題番号：<u>16-111</u> 研究責任者：高橋進一郎（東病院） 研究課題名：根治切除不能大腸癌肝転移患者を対象とした治療成績・予後調査</p> <p>研究課題番号：<u>17-007</u> 研究責任者：山田哲司（研究所） 研究課題名：血漿のプロテオーム解析による末梢肺腺がん病理学的因子および予後予測マーカーの開発</p> <p>研究課題番号：<u>17-012</u> 研究責任者：小西大（東病院） 研究課題名：(1)術中胆管断端敏速病理診断に関する多施設共同研究(2)胆肝癌における斑内判断基準を用いた術中胆管断端敏速病理再診断の妥当性と信頼性の検討</p> <p>研究課題番号：<u>17-019</u> 研究責任者：清水千佳子（中央病院） 研究課題名：HER2 陽性乳癌患者におけるトラスツブマ[®]療法の効果規定因子に関する研究</p>

<p><u>研究課題番号：17-020</u> 研究責任者：清水千佳子（中央病院） 研究課題名：HER2 陽性乳癌患者におけるトラスツズマブ療法の効果規定因子に関する研究（HER2 二量体形成に関する後ろ向き研究）</p>
<p><u>研究課題番号：17-029</u> 研究責任者：小西大（東病院） 研究課題名：胆肝癌術前画像診断における前向き研究-MD-CT の水平方向進展度診断能に関する多施設共同研究-</p>
<p><u>研究課題番号：17-035</u> 研究責任者：長谷部孝裕（東病院） 研究課題名：膵癌原発組織、脈管癌塞栓及びリンパ節転移癌成分による癌悪性度評価</p>
<p><u>研究課題番号：17-064</u> 研究責任者：田村友秀（中央病院） 研究課題名：微小検体を用いた EGFR 遺伝子変異検出法の臨床試験</p>
<p><u>研究課題番号：17-071</u> 研究責任者：木下貴之（中央病院） 研究課題名：標準的乳腺外科診断・治療手技に画像診断装置を追加使用することの効果及び安全性に関する臨床研究</p>
<p><u>研究課題番号：17-092</u> 研究責任者：木下貴之（中央病院） 研究課題名：早期乳癌に対するラジオ波熱凝固療法手技の確立と安全性の評価</p>
<p><u>研究課題番号：17-094</u> 研究責任者：木下貴之（中央病院） 研究課題名：異なった国や地域における乳癌の臨床病理学的特徴の比較検討</p>
<p><u>研究課題番号：17-097-②</u> 研究責任者：土井俊彦（東病院） 研究課題名：局所進行膵癌に対する塩酸ゲムシタピンによる全身性化学療法の第 II 相試験（JCOG 0506）</p>
<p><u>研究課題番号：17-122</u> 研究責任者：田原信（東病院） 研究課題名：予後不良（再発 High-Risk 群）の局所進行頭頸部癌に対する術後化学放射線同時併用療法の実施可能性試験</p>
<p><u>研究課題番号：18-034</u> 研究責任者：山田哲司（研究所） 研究課題名：プロテオミクスによる子宮悪性腫瘍の新規バイオマーカー検索</p>
<p><u>研究課題番号：18-049</u> 研究責任者：伊藤雅昭（東病院） 研究課題名：大腸癌術前リンパ節診断における 18F-FLT PET-CT の有用性に関する研究</p>
<p><u>研究課題番号：18-052</u> 研究責任者：山田哲司（研究所） 研究課題名：プロテオミクスにより発見された膵がんの新規バイオマーカーの測定系の</p>

<p>構想と臨床応用可能性の検討</p> <p><u>研究課題番号：18-071</u> 研究責任者：田中優子（看護部） 研究課題名：外来高齢がん患者のがん性疼痛に伴う日常生活上の困難と困難に対する 取り組み及び看護援助の検討</p> <p><u>研究課題番号：18-081</u> 研究責任者：松村保広（東病院） 研究課題名：高感度・低（非）侵襲性の子宮がん早期診断法の開発</p> <p><u>研究課題番号：19-018</u> 研究責任者：吉田純司（東病院） 研究課題名：非小細胞肺がん切除例における胸腔洗浄細胞診の予後への影響の検討</p> <p><u>研究課題番号：19-043</u> 研究責任者：山田哲司（研究所） 研究課題名：「疾患関連たんぱく質解析研究・創薬プロテオームファクトリープロジェクト」への技術協力</p> <p><u>研究課題番号：19-073</u> 研究責任者：山田哲司（研究所） 研究課題名：切除不能膀胱がんに対するゲムシタビン単剤治療における副作用および効果 予測マーカーの開発（検証研究）</p> <p><u>研究課題番号：19-075</u> 研究責任者：光永修一（東病院） 研究課題名：切除不能進行膀胱がん患者の病状悪化と血清中インターロイキン 6(IL-6)濃度 との関連に関する研究</p> <p><u>研究課題番号：19-091</u> 研究責任者：山田哲司（研究所） 研究課題名：卵巣腫瘍性疾患および子宮頸部疾患における血中タンパク質発現解析</p> <p><u>研究課題番号：19-110</u> 研究責任者：斎藤豊（中央病院） 研究課題名：最大径 20mm 以上の大腸腫瘍に対する各種内視鏡切除手技の局所根治性・ 偶発症に関する多施設共同研究（前向きアンケート調査）</p> <p><u>研究課題番号：19-112</u> 研究責任者：伊藤雅昭（東病院） 研究課題名：直腸癌の壁外直接浸潤距離に関する臨床的意義</p> <p><u>研究課題番号：19-129-①</u> 研究責任者：斎藤豊（中央病院） 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：20-110</u> 研究責任者：蔦幸治（中央病院） 研究課題名：間質性肺炎合併肺がんの臨床病理学的検討</p> <p><u>研究課題番号：20-149</u> 研究責任者：永井完治（東病院）</p>

<p>研究課題名：気管支鏡検査の苦痛の程度に関する疫学調査研究 <u>研究課題番号：21-008</u> 研究責任者：伊藤雅昭（東病院） 研究課題名：StageIV大腸癌に対する腹腔鏡下手術の意義 <u>研究課題番号：21-050</u> 研究責任者：永井完治（東病院） 研究課題名：非小細胞肺癌切除例の晩期再発の臨床病理学的検討 <u>研究課題番号：21-056</u> 研究責任者：角川康夫（がん予防・検診研究センター） 研究課題名：大腸カプセル内視鏡における腸管前処置法の検討 <u>研究課題番号：21-070</u> 研究責任者：荒木光子（中央病院） 研究課題名：ドセタキセルによる爪の変化に関する事例報告 <u>研究課題番号：21-104</u> 研究責任者：蔦幸治（中央病院） 研究課題名：原発性脳腫瘍及び転移性脳腫瘍における分子・病理学的マーカーに関する 後ろ向き検討研究：脳血管関門・糖代謝・水分代謝・薬剤標的分子等 <u>研究課題番号：21-170</u> 研究責任者：荒木光子（中央病院） 研究課題名：外来で緩和的化学療法を受け母親役割を持つがん患者への看護のあり方に 関する研究 <u>研究課題番号：21-181</u> 研究責任者：落合淳志（東病院） 研究課題名：日本人における頭頸部扁平上皮癌患者を対象とした免疫組織化学的染色に よる EGFR 蛋白の発現と KRAS 遺伝子変異についての疫学調査 <u>研究課題番号：21-185</u> 研究責任者：市田泰彦（東病院） 研究課題名：がん患者における医療用麻薬及び向精神薬の使用実態調査 <u>研究課題番号：21-187</u> 研究責任者：大江裕一郎（東病院） 研究課題名：非小細胞肺癌における、喫煙歴の有無と臨床背景、予後に関するレトロスペ クティブ研究 <u>研究課題番号：21-191</u> 研究責任者：永井完治（東病院） 研究課題名：肺腺癌の粘液産生充実型腺癌成分と予後に関する検討 <u>研究課題番号：2010-005</u> 研究責任者：永井完治（東病院） 研究課題名：非小細胞肺癌の臨床病理学的予後因子の検討 <u>研究課題番号：2010-037</u> 研究責任者：永井完治（東病院） 研究課題名：臨床病期 I A 期非小細胞肺癌に対する消極的縮小手術に関する検討</p>

	<p><u>研究課題番号：2010-063</u> 研究責任者：和泉啓司郎（東病院） 研究課題名：非小細胞肺癌患者における EGFR 遺伝子変異多型と gefitinib 療法の関連性 ~exon21(L858R)と exon19(deletion)~</p> <p><u>研究課題番号：2010-067</u> 研究責任者：小川朝生（東病院） 研究課題名：感情表出表情映像課題の開発</p> <p><u>研究課題番号：2010-083</u> 研究責任者：角川康夫（がん予防検診研究センター） 研究課題名：大腸カプセル内視鏡における大腸前処置法の検討（追加検討）</p> <p><u>研究課題番号：2010-086</u> 研究責任者：長谷部孝裕（東病院） 研究課題名：乳癌組織形態像に基づく質量分析イメージング法を用いた網羅的蛋白質発現解析</p> <p><u>研究課題番号：2010-106</u> 研究責任者：和泉啓司郎（東病院） 研究課題名：せん妄をきたしたがん患者における非定形抗精神病薬の高血糖に関する研究</p> <p><u>研究課題番号：2010-121</u> 研究責任者：早坂和恵（東病院） 研究課題名：がん専門病院における副看護師長の役割遂行に関する研究</p> <p><u>研究課題番号：2010-149</u> 研究責任者：和泉啓司郎（東病院） 研究課題名：がん化学療法における医療チーム専属薬剤師の有用性の評価</p> <p><u>研究課題番号：2010-241</u> 研究責任者：長井俊治（東病院） 研究課題名：Malignant wound を有する患者由来の試料を用いた探索的研究</p>
<p>・その他の報告事項</p>	<p>情報公開をする研究概要が 8 課題（8 件）報告された。</p> <p><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 確認者：事務局</p> <p><u>研究課題番号：2011-001</u> 研究責任者：布施望（東病院） 研究課題名：切除不能再発胃癌における RECIST ver.1.1 改訂による標的病と奏効率の変化 確認者：事務局</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：同種移植後の長期フォローアップシステム構築の実現可能性調査 確認者：事務局</p> <p><u>研究課題番号：2011-137</u> 研究責任者：大津敦（東病院） 研究課題名：網羅的遺伝子解析技術を用いた抗 EGFR 抗体薬治療効果予測バイオマーカー</p>

	<p>の探索研究</p> <p>確認者：事務局</p> <p>研究課題番号：<u>2011-164</u></p> <p>研究責任者：後藤功一（東病院）</p> <p>研究課題名：長期生存を得た小細胞肺癌患者の二次発癌に対するレトロスペクティブ研究</p> <p>確認者：事務局</p> <p>研究課題番号：<u>2011-185</u></p> <p>研究責任者：渡辺隆（中央病院）</p> <p>研究課題名：ボルテゾミブ耐性・不応性機序の解明を目標とした耐性患者における骨髄腫細胞の遺伝子変異および遺伝子発現解析研究</p> <p>確認者：事務局</p> <p>研究課題番号：<u>2011-188</u></p> <p>研究責任者：笠松高弘（中央病院）</p> <p>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</p> <p>確認者：事務局</p> <p>研究課題番号：<u>2011-197</u></p> <p>研究責任者：小島隆嗣（東病院）</p> <p>研究課題名：Siewert Type I の根治不能臨床病期 IVB 期食道胃接合部腺癌における緩和目的化学療法、緩和目的化学放射線療法の効果に関する検討</p> <p>確認者：事務局</p>
<p>・特記事項</p>	<p>・特になし</p>