

平成 28 年度第 10 回国立研究開発法人国立がん研究センター
研究倫理審査委員会（柏パネル）会議記録の概要

開催日時	2016 年 11 月 10 日（木）16:00～18:05
開催場所	国立がん研究センター 柏キャンパス 教育研修棟 1 階 講義室 築地キャンパス（中継） 管理棟 1 階 第 3 会議室
出席委員名 （敬称略、 五十音順、 ※一般の立場）	内部委員：後藤田 直人、近藤 美紀、佐藤 暁洋、田原 信、田代 志門、坪井 正博、 土井 俊彦、中村 健一、仁保 誠治、野村 尚吾、松岡 豊、三牧 幸代 外部委員：遠藤 一司、片山 昇※、古笛 恵子、眞島 喜幸※ 欠席委員：全田 貞幹、野田 真由美※、松井 礼子 委員数/全委員数：16/19 名
審議課題：審議結果を含む主な議論の概要	
研究計画・新規	研究計画 4 課題（5 件）について研究実施の妥当性について審議を行った。
1、（新規審査）	研究課題番号：2016-254
研究責任者	金光 幸秀（中央病院）
研究課題名	JCOG1502C：治癒切除後病理学的 Stage I/II/III 小腸腺癌に対する術後化学療法に関するランダム化比較第 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、研究者より研究の概要、事前審査における対応が説明された。研究責任者に新たな質問が無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	判定：承認（付帯意見付き） ・研究計画書の記載整備 ※当事者である中村委員、野村委員は、本審議及び採決に参加していない。
2、3（新規審査）	研究課題番号：2016-264/2016-265
研究責任者	飛内 賢正（中央病院）/塚崎 邦弘（東病院）
研究課題名	JCOG1411：未治療低腫瘍量進行期濾胞性リンパ腫に対するリツキシマブ療法早期介入に関するランダム化比較第 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、研究者より研究の概要、事前審査における対応が説明された。研究責任者に新たな質問が無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	判定：承認 ※JCOG バイオバンク（2013-069）への試料提供有。 ※当事者である中村委員、野村委員は、本審議及び採決に参加していない。
4（新規審査）	研究課題番号：2016-266
研究責任者	金光 幸秀（中央病院）
研究課題名	"EORTC-1527-GITCG-IG/JCOG 1609INT" Diffusion-Weighted Magnetic REsonance Imaging Assessment of Liver Metastasis to Improve Surgical Planning

	化学療法にて消失した大腸癌肝転移病変に対する DW-MRI の術前診断能の妥当性に関する研究
審議内容	新規に研究計画申請された当該課題について、研究者より研究の概要、事前審査における対応が説明された。研究責任者に新たな質問が無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>判定：条件付承認（付帯意見付き）</p> <p>〔条件〕以下の修正内容の確認をもって承認する。</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"> ・説明同意文書の体裁を修正すること <p>〔付帯条件〕</p> <p>グループ別特記事項（Group Specific Appendix）に関して、次回改訂時に以下の項目について追記または修正を検討すること。</p> <p>(1) インフォームドコンセントに関する記載</p> <p>(2) 軽微な侵襲を超える、非介入研究である旨記載の統一、他</p> <p>※当事者である中村委員、野村委員は、本審議及び採決に参加していない。</p>
5（新規審査） （継続）	研究課題番号：2016-114
研究責任者	田村 研治（中央病院）
研究課題名	悪性黒色腫および非小細胞肺癌患者を対象とした ^{64}Cu -DOTA-ニボルマブ PET イメージング検査の探索的研究
審議内容	本審議課題は、2016年9月8日開催の当委員会において「保留」判定となった課題である。研究者より、研究の概要、保留判定となった委員会意見に対する対応及び事前審査での回答について説明された。研究責任者に新たな質問が無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>判定：承認</p> <p>※当事者である中村委員、柴田委員、野村委員は、本審議及び採決に参加していない。</p>
安全性情報に関する報告	<p>2016年9月24日以降、2016年11月10日までに予備調査を実施した築地キャンパス・柏キャンパスからの重篤な有害事象に関する報告15課題（29件）について審議した。</p> <p>判定：15課題（29件）承認。</p>
その他の審議事項	
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・報告、他	
新規申請 ・迅速審査	迅速審査により承認された新規申請課題23課題（23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。
変更申請 ・迅速審査	迅速審査により審査が行われた変更申請課題18課題（22件）について、全課題が承認された旨が報告された。 研究責任者名、研究課題名は別紙②参照。

実施状況報告 ・迅速審査	迅速審査により審査が行われた実施状況報告課題 12 課題（13 件）について、承認された旨が報告された。 研究責任者名、研究課題名は別紙③参照。
実施状況報告 ・決裁のみ	事務局にて審査を不要とする運用規定の適用性について確認し、決裁のみ行った実施状況報告 22 課題（25 件）について報告された。 研究責任者名、研究課題名は別紙④参照。
研究終了報告 ・決裁のみ	終了報告書が 3 課題（3 件）提出され、決裁を終了したことが報告された。 研究責任者名、研究課題名は別紙⑤参照。
迅速審査 （他の研究機関からの依頼審査・新規）	迅速審査により承認された新規申請課題 3 課題（6 件）について報告された。 研究責任者名、研究課題名は別紙⑥参照。
迅速審査 （他の研究機関からの依頼審査・変更）	迅速審査により承認された新規申請課題 1 課題（1 件）について報告された。 研究責任者名、研究課題名は別紙⑦参照。
差し戻し	なし。
その他の事項	・委員、事務局研修 事務局研修 事務局研修 「改正個人情報保護法が医学研究に与える影響について」

報告課題 研究計画・新規(迅速審査)

※迅速審査適用条件の「手順書」は、国立がん研究センター研究倫理審査委員会標準業務手順書である。

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
2015-315	社会と健康研究センター	予防研究部	笹月 静	東京都における対策型胃がん検診受診者の長期影響を評価するための追跡調査－東京胃がん検診追跡調査－	承認
2016-069	中央病院	放射線診断科	荒井 保明	全身化学療法不応後の切除不能大腸癌肝転移に対する肝動注化学療法の実態調査	承認
2016-092	東病院	肝胆膵内科	高橋 秀明	膵がんに対するmodified FOLFIRINOX療法における好中球減少症予測に関する後方視的検討	承認
2016-120	研究所	分子細胞治療研究分野	落谷 孝広	乳癌患者の網羅的血中miRNA発現量を用いた腫瘍検出・治療効果予測用マーカー探索・検証研究	承認
2016-133	中央病院	緩和医療科	里見 絵理子	高齢がん疼痛患者における経口オキシコドン徐放製剤の効果と副作用に関する検討	承認
2016-134	中央病院	呼吸器内科	大江 裕一郎	JCOG1404/WJOG8214LA1 EGFR チロシンキナーゼ阻害剤への耐性獲得機構解析とLiquid biopsy の有用性を検討するバイオマーカー研究	承認
2016-163	東病院	放射線治療科	全田 貞幹	放射線治療に伴う口内炎グレーディングアトラス作成 前向きコホート研究	承認
2016-167	研究所	臨床ゲノム解析部門	市川 仁	小児血液・腫瘍疾患の発症と治療経過に関する体細胞系列および生殖細胞系列の遺伝子変異の検出	承認
2016-172	先端医療開発センター	免疫トランスレーショナルリサーチ分野	西川 博嘉	悪性グリオーマに対するテモダール／アバステン併用療法における免疫監視機構関連分子の発現機構の解析	承認
2016-179	中央病院	血液腫瘍科	飛内 賢正	初発の移植非適応多発性骨髄腫患者を対象とした週1回ボルテゾミブ＋レナリドミド＋デキサメサゾン併用(Once weekly BLd)療法における有効性・安全性の第Ⅱ相試験	承認
2016-194	先端医療開発センター	免疫トランスレーショナルリサーチ分野	西川 博嘉	消化管癌を含む固形癌患者における免疫状態の解明と臨床的意義に関する研究(研究課題番号:2015-048)における付随研究07	承認
2016-199	がん対策情報センター	がん統計研究部	松田 智大	地域がん登録データと院内がん登録全国集計データを用いたがん診療実態の把握	承認
2016-203	中央病院	先端医療科	近藤 俊輔	免疫チェックポイント阻害剤による免疫関連有害事象に関するレトロスペクティブの検討	承認
2016-206	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	頭頸部癌肺転移切除例の予後・予後因子	承認
2016-209	東病院	肝胆膵内科	光永 修一	膵癌悪液質の病態を反映する悪液質早期検出バイオマーカーの構築	承認

報告課題 研究計画・新規(迅速審査)

※迅速審査適用条件の「手順書」は、国立がん研究センター研究倫理審査委員会標準業務手順書である。

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
2016-211	先端医療開発 センター	臨床腫瘍病理 分野	藤井 誠志	食道がんにおけるがん・間質相互作用因子発現の臨床病理学的意義の解析	承認
2016-212	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	JCOG0201A1:臨床病期IA期かつ充実性成分優位の原発性肺癌における臨床的・画像的因子を利用した病理学的リンパ節転移の予測式の確立と妥当性の検討	承認
2016-216	中央病院	肝胆膵内科	森實 千種	消化管・肝胆膵原発の神経内分泌新生物の診療実態調査	承認
2016-217	東病院	緩和医療科	三浦 智史	緩和ケア病棟における医療の実態を明らかにする多施設共同研究	承認
2016-225	東病院	薬剤部	鈴木 真也	薬剤師レジデントによる外来診察同席業務の実態調査	承認
2016-226	中央病院	放射線治療科	伊丹 純	単発性転移性脳腫瘍に対する腫瘍摘出術＋術後放射線治療の予後因子に関する後ろ向き研究	承認
2016-228	中央病院	血液腫瘍科	丸山 大	悪性リンパ腫の病期診断に関する後方視的調査研究	承認
2016-247	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	残肺全摘術の安全性と予後	承認

報告課題 研究計画・変更(迅速審査)

※迅速審査適用条件の「手順書」は、国立がん研究センター研究倫理審査委員会標準業務手順書である。

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
2005-109	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
2006-051	中央病院	婦人腫瘍科	石川 光也	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
2006-087-1	中央病院	大腸外科	金光 幸秀	JCOG0603 大腸癌肝転移切除後患者を対象としたフルオロウラシル/イリコポリンとオキサリプラチン併用補助化学療法(mFOLFOX6)vs.手術単独によるランダム化II/III相試験	承認
2006-087-2	東病院	大腸外科	伊藤 雅昭		承認
2012-081	研究所	がんゲノミクス研究分野	谷内田 真一	高感度の最新シーケンス技術を用いた膵腫瘍の早期診断法の開発	承認
2012-366	社会と健康研究センター	疫学研究部	津金 昌一郎	乳がん罹患リスクに関連する遺伝子多型の探索を目的とした大規模国際共同研究	承認
2013-060	研究所	ゲノム生物学研究分野	河野 隆志	肺がんの個別化予防に資する遺伝要因の同定を目指す研究	承認
2013-096	社会と健康研究センター	疫学研究部	津金 昌一郎	多目的コホート研究における眼科疾患、認知症およびうつ病のリスク要因と一次予防対策解明のための分析疫学的研究	承認
2013-139	研究所	臨床薬理研究分野	濱田 哲暢	腫瘍組織中のエピレグリン発現解析と発現制御機構の探索研究	承認
2014-182	先端医療開発センター	粒子線医学開発分野	橘 英伸	光子線治療計画の安全性の確立における多施設共同試験	承認
2014-406	東病院	胃外科	木下 敬弘	切除可能胃癌に対するda Vinci surgical system (DVSS)によるロボット支援胃切除術の安全性、有効性、経済性に関する多施設共同臨床試験	承認
2015-065	先端医療開発センター	免疫トランスレーショナルリサーチ分野	西川 博嘉	シーズ薬物の発展と新しい標的分子の探索	承認
2015-127	中央病院	支持療法開発部門	内富 庸介	がん患者における術後せん妄の罹患率と予測因子に関する研究	承認
2015-176	東病院	血液腫瘍科	塚崎 邦弘	胃びまん性大細胞型B細胞リンパ腫の予後、および病変の指摘診断についての検討	承認
2015-271	中央病院	内視鏡科	松田 尚久	大腸平坦型腫瘍性病変の発見に関する自家蛍光内視鏡の有用性を検討する多施設共同無作為化比較試験	承認
2015-272	東病院	消化管内視鏡科	池松 弘朗		承認

報告課題 研究計画・変更(迅速審査)

※迅速審査適用条件の「手順書」は、国立がん研究センター研究倫理審査委員会標準業務手順書である。

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
2015-284	中央病院	放射線治療科	伊丹 純	JCOG1408: 臨床病期IA期非小細胞肺癌もしくは臨床的に原発性肺癌と診断された3 cm以下の孤立性肺腫瘍(手術不能例・手術拒否例)に対する体幹部定位放射線治療のランダム化比較試験	承認
2015-285	東病院	乳腺・腫瘍内科	秋元 哲夫		承認
2015-366	中央病院	先端医療科	山本 昇	免疫チェックポイント阻害剤による甲状腺機能異常に関するレトロスペクティブの検討	承認
2016-022	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	非小細胞肺癌完全切除症例に対する周術期hANP投与の多施設共同ランダム化第Ⅱ相比較試験における遺伝子解析	承認
2016-077	東病院	薬剤部	川澄 賢司	経口抗がん薬治療における重篤な有害事象(SAE)の発生状況及び薬剤師の介入効果に関する研究	承認
2016-118	中央病院	胃外科	片井 均	StageⅣ胃がんにおけるConversion therapy -Adjuvant surgeryの意義に関する国際多施設共同後ろ向き研究	承認

報告課題 実施状況報告(迅速審査)

※迅速審査適用条件の「手順書」は、国立がん研究センター研究倫理審査委員会標準業務手順書である。

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
2009-179	中央病院	胃外科	片井 均	JCOG0912 臨床病期Ⅰ期胃癌に対する腹腔鏡下幽門側胃切除術の開腹幽門側胃切除に対する非劣性を検証するランダム化比較試験	承認
2010-002	東病院	消化管内科	小島 隆嗣	JCOG0909臨床病期Ⅱ/Ⅲ(T4を除く)食道癌に対する根治的化学放射線療法 +/- 救済治療の検証的非ランダム化試験	承認
2010-188	社会と健康研究センター	疫学研究部	津金 昌一郎	長野県およびサンパウロ州における2つの症例対照研究の既提供試料を用いた乳がんの分子疫学研究	承認
2011-203	中央病院	胃外科	片井 均	JCOG1104:病理学的 StageⅡ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	承認
2012-021	中央病院	消化管内科	濱口 哲弥	JCOG1007治癒切除不能進行大腸癌に対する原発巣切除の意義に関するランダム化比較試験	承認
2012-021	中央病院	消化管内科	濱口 哲弥		承認
2012-244	中央病院	消化管内科	濱口 哲弥	JCOG1107 治癒切除不能進行大腸癌の原発巣切除における腹腔鏡下手術の有用性に関するランダム化比較第Ⅲ相試験	承認
2013-060	研究所	ゲノム生物学研究分野	河野 隆志	肺がんの個別化予防に資する遺伝要因の同定を目指す研究	承認
2013-069	研究支援センター(築地)	研究推進部	福田 治彦	JCOG-バイオバンク・ジャパン連携バイオバンク	承認
2013-180	中央病院	消化管内科	高島 淳生	がんワクチン臨床試験被験者および健常者等の網羅的遺伝子解析	承認
G2000-001	研究所	遺伝医学研究分野	吉田 輝彦	遺伝子解析による疾病対策・創薬推進事業及びその後継プロジェクトにおける健常人ボランティアの遺伝子解析に関わる研究	承認
G2000-006	研究所	遺伝医学研究分野	吉田 輝彦	ゲノム解析に基づくがんの個性の把握と臨床応用を目指す研究	承認
T3924-000	中央病院	消化管内科	高島 淳生	切除不能大腸癌1次治療におけるTS-1,irinotecan,bevacizumab併用療法の有用性を検証する臨床第Ⅲ相試験	承認

報告課題 実施状況報告(組織長及び理事長の確認のみ)

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名
	所属	部署	氏名	
2005-109	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
2008-104	がん予防・検診 研究センター	がん予防・検診研 究センター	津金 昌一 郎	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
2010-162	中央病院	肝胆膵内科	上野 秀樹	膵がん切除後補助化学療法患者におけるバイオマーカーの探索的研究 膵がん切除患者を対象としたゲムシタピンとS-1の併用療法(GS)をゲムシタピン 単独療法と比較する術後補助化学療法のランダム化試験(JSAP-04)の附随研 究
2011-209	中央病院	泌尿器・後腹膜腫 瘍科	藤元 博行	根治的前立腺全摘除術における術前 3.0 T-MRI の臨床的有用性の研究
2012-011	東病院	形成外科	櫻庭 実	遊離空腸移植の術式標準化に関する研究
2012-045	研究所	がんゲノミクス研 究分野	谷内田 真 一	メタボローム解析によるがんの早期診断バイオマーカーの開発
2012-124	中央病院	眼腫瘍科	鈴木 茂伸	網膜芽細胞腫の治療効果および二次がん発症
2012-178	早期・探索臨床 研究センター (築地)	先端医療科	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静脈血栓症に伴うバイオ マーカーの探索的研究
2012-193	東病院	緩和医療科	松本 禎久	終末期癌患者の呼吸困難におけるコルチコステロイド治療の有効性と有害事 象を予測する因子に関するコホート研究
2012-194	東病院	緩和医療科	松本 禎久	終末期癌患者の倦怠感および食欲不振におけるコルチコステロイド治療の有効 性と有害事象を予測する因子に関するコホート研究
2012-195	東病院	緩和医療科	松本 禎久	進行がん患者の発熱における腫瘍熱と感染を鑑別する因子を同定する観察的 研究
2012-264	中央病院	中央病院	西田 俊朗	ハイリスク消化管間質腫瘍(GIST)に対する完全切除後の治療に関する研究
2013-075	中央病院	消化管内科	高島 淳生	
2013-054	社会と健康研究 センター	疫学研究部	津金 昌一 郎	受動喫煙マーカーとしての血漿コチニン濃度測定についての予備的検討
2013-118	中央病院	脳脊髄腫瘍科	成田 善孝	小児頭蓋内悪性腫瘍の遺伝子診断体制の構築 I. 髄芽腫、上衣腫
2013-121	中央病院	胃外科	深川 剛生	JCOG1302-A ステージIII 胃癌に対する術前診断の妥当性についての研究
2013-191	中央病院	大腸外科	金光 幸秀	大腸癌腹膜播種の客観的評価方法に関する多施設共同前向き観察研究

報告課題 実施状況報告(組織長及び理事長の確認のみ)

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名
	所属	部署	氏名	
2013-231	中央病院	大腸外科	金光 幸秀	大腸癌治療切除術施行症例における術中腹腔洗浄細胞診の有用性に関する多施設共同前向き研究
2013-234	中央病院	大腸外科	金光 幸秀	家族性大腸腺腫症(FAP)に関する後方視的多施設研究
2014-115	研究支援センター(柏)	研究企画部	佐藤 暁洋	EPOC医療主導治験で収集されたデータのエラー発生リスク要因に対する探索的研究
2014-235	東病院	血液腫瘍科	塚崎 邦弘	第11次ATL全国実態調査登録患者の予後調査
2014-290	東病院	乳腺・腫瘍内科	向井 博文	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における外科付随研究 -術前化学療法前後での乳房温存術の適応についての研究-
2014-342	中央病院	精神腫瘍科	清水 研	同種造血幹細胞移植サバイバーの抱えるストレスとそのコーピングに関する質的研究
2015-220	先端医療開発センター	精神腫瘍学開発分野	小川 朝生	認定・専門看護師による診断・治療開始時期のオリエンテーション・プログラムの開発
K2012-001	先端医療開発センター	新薬開発分野	松村 保広	大腸がん検診における精度を向上させた一次スクリーニング法の開発

報告課題 終了報告(組織長及び理事長の確認のみ)

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名
	所属	部署	氏名	
2012-011	東病院	形成外科	櫻庭 実	遊離空腸移植の術式標準化に関する研究
2013-075	中央病院	消化管内科	高島 淳生	ハイリスク消化管間質腫瘍(GIST)に対する完全切除後の治療に関する研究
2013-121	中央病院	胃外科	深川 剛生	JCOG1302-A ステージⅢ 胃癌に対する術前診断の妥当性についての研究

他の研究機関からの依頼審査(新規・迅速審査)

※迅速審査適用条件の「手順書」は、国立がん研究センター研究倫理審査委員会標準業務手順書である。

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
2016-191	国立病院機構 九州がんセン ター	消化器・肝胆膵 内科部	古川 正幸	JCOG1407: 局所進行膵癌を対象としたmodified FOLFIRINOX療法とゲムシタビン+ナブパクリタキセル併用療法のランダム化第II相試験	承認
2016-224	大阪大学医学 部附属病院	大阪大学大学院 医学系研究科器 官制御外科学講 座(泌尿器科学)	野々村 祝夫	JCOG1403: 上部尿路癌術後の膀胱内再発予防における術直後単回ピラルビシン膀胱内注入療法のランダム化比較第III相試験	承認
2016-227	国立病院機構 四国がんセン ター	泌尿器科	橋根 勝義	JCOG1403: 上部尿路癌術後の膀胱内再発予防における術直後単回ピラルビシン膀胱内注入療法のランダム化比較第III相試験	承認
2016-236	九州大学	大学院医学系研 究科泌尿器科学 分野	江藤 正俊	JCOG1403: 上部尿路癌術後の膀胱内再発予防における術直後単回ピラルビシン膀胱内注入療法のランダム化比較第III相試験	承認
2016-241	東北大学病院	東北大学大学院 医学系研究科泌 尿器科学分野	荒井 陽一	JCOG1403: 上部尿路癌術後の膀胱内再発予防における術直後単回ピラルビシン膀胱内注入療法のランダム化比較第III相試験	承認
5000-022	石川消化器内 科	石川消化器内科 院長	石川 秀樹	家族性・若年性のがん及び遺伝性腫瘍に関する診断と研究	承認

他の研究機関からの依頼審査(変更・迅速審査)

※迅速審査適用条件の「手順書」は、国立がん研究センター研究倫理審査委員会標準業務手順書である。

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
5000-017	国立病院機構 四国がんセン ター	消化器内科	仁科 智裕	進行再発大腸癌におけるmicrosatellite instability (MSI)を検討する多施設共同 研究	承認