

平成 29 年度第 12 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（築地パネル）会議記録の概要

開催日時	2017 年 10 月 26 日（木）16:00～18:00
開催場所	国立がん研究センター 築地キャンパス 管理棟 1 階 第 2 会議室 柏キャンパス 先端医療開発センター1 階会議室（中継）
出席委員名 （敬称略、 五十音順、 ※一般の立場）	内部委員：岩崎 基、後澤 乃扶子、大江 裕一郎、片野田 耕太、加藤 健、河野 隆志、 柴田 大朗、田代 志門、坪井 正博、寺門 浩之、中田 はる佳、藤原 康弘、 布施 望 外部委員：梅澤 庸浩*、倉田 雅子*、高田 洋平、堀 正孝*、松川 紀代* 欠席委員：伊藤 芳紀、川井 章、清水 千佳子、松岡 豊 委員数/全委員数：18/22 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 1 課題（1 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：2017-205
研究責任者	山崎 直也（中央病院）
研究課題名	JCOG1602：爪部悪性黒色腫に対する指趾骨温存切除の非ランダム化検証的試験
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 ※当事者である柴田委員は、本審議及び採決に参加していない。
2（新規審査）	研究課題番号：2017-192
研究責任者	小川 千登世（中央病院）
研究課題名	限局性ユーイング肉腫ファミリー腫瘍に対する G-CSF 併用治療期間短縮 VDC-IE 療法を用いた集学的治療の第 II 相臨床試験
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：条件付き承認（付帯意見あり） ＜付帯意見＞ ・研究計画書に関して、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。 (1) 資金源が公的研究費の場合、研究費の番号と交付年 (2) 臨床試験登録システムへの登録・公開、他 ＜条件＞ 以下の修正内容の確認をもって承認する。 (1) 本試験の附随研究ではない別研究の説明は、別途説明同意文書が存在するため、本試験の説明同意文書から削除すること。他 ※当事者である川井委員は、本審議及び採決に参加していない。

3 (新規審査)	研究課題番号：2017-184
研究責任者	庄司 広和 (中央病院)
研究課題名	WJ0G9216G 切除不能進行・再発大腸がん初回化学療法例に対する FOLFIRI+ramucirumab 療法と OLFOXIRI+ramucirumab 療法のランダム化第 II 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 (付帯意見あり) 研究計画書に関して、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。 ・研究機関の長への実施状況の報告頻度 ※当事者である加藤委員は、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：2017-148
研究責任者	落谷 孝広 (研究所)
研究課題名	天然化合物による、疾病関連マイクロ RNA 発現の改善に与える効果
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：却下 本研究への当センター研究者の関わりは試料解析部分であるが、その前段の臨床試験と一体の研究計画として申請されている。しかし、臨床試験部分では「人を対象とした医学系研究に関する倫理指針」の定める説明事項や研究計画書への記載事項等を満たしていない点があること且つ、すでに臨床試験部分は実施済みであり、遡って適切な実施を担保することはできないため、本研究は却下と判断する。 ※当事者なし。
研究に関する不適切事案に関する報告	2017年9月22日以降、本日までに提出された研究に関する不適切事案に関する報告 3 課題 (3 件) について審議した。 ・判定：承認 (付帯意見付き) ・研究対象者への重大な影響、個人情報の漏洩や人権の侵害は認められないため、研究継続について承認する。 ・厚生労働省大臣への報告の必要性：無
安全性情報に関する報告	2017年9月9日以降、2017年10月13日までに事前審査を実施した築地キャンパスからの重篤な有害事象に関する報告 10 課題 (13 件) について審議した。 判定：10 課題 (13 件) 承認。
その他の審議事項	なし。
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 15 課題 (15 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 19 課題 (20 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 10 課題 (14 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 4 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④参照。
研究終了報告 (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、決裁のみ行った研究終了報告 35 課題 (35 件) について報告された。 研究責任者名、研究課題名は別紙⑤参照。
他の研究機関からの依頼審査・新規 (迅速審査)	迅速審査により承認された新規申請課題 6 課題 (8 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。
差し戻し	なし。
その他の事項	なし。

報告課題 研究計画・新規(迅速審査)

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
2017-057	中央病院	内視鏡科	中井 俊之	超音波気管支鏡ガイド下経気管支針生検における新型生検針の有用性に関する観察研究	承認
2017-068	先端医療開発 センター(柏)	内視鏡機器開発 分野	池松 弘朗	国立がん研究センター東病院におけるJNET分類に基づく大腸上皮性腫瘍の内視鏡診断 成績とその特徴	承認
2017-106	東病院	緩和医療科	三浦 智史	栄養評価の指標であるPatient-generated subjective global assessment (PG-SGA)日本語 版の妥当性に関するパイロット調査	承認
2017-114	東病院	病理・臨床検査科	桑田 健	残胃癌手術組織を用いた臨床病理学的研究	承認
2017-124	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	転移性脳腫瘍に対する定位放射線照射の遊及的多施設共同研究	承認
2017-128	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	間質性肺炎合併肺癌切除患者における術後ADL評価スタディ	承認
2017-134	がん対策情報 センター	がんサバイバー シップ支援部	土屋 雅子	病气開示後のがん患者と友人とのコミュニケーション支援プログラムの構成要素に関する 研究	承認
2017-135	中央病院	遺伝子診療部門	吉田 輝彦	多層オミックス解析による精神疾患の治療標的分子の同定と新たな治療法開発	承認
2017-149	がん対策情報 センター	がん臨床情報部	渡邊 ともね	CAHPSによる患者体験調査に関する研究	承認
2017-150	がん対策情報 センター	がんサバイバー シップ支援部	土屋 雅子	小児期・AYA期発症がん経験者における、初めての就職活動時の病气開示意思決定支援 に関する研究	承認
2017-161	中央病院	血液腫瘍科	伊豆津 宏二	リンパ系腫瘍の診断、臨床病理学的な特性および治療の効果・安全性に関する研究	承認
2017-168	中央病院	泌尿器・後腹膜腫 瘍科	藤元 博行	泌尿器・後腹膜腫瘍の臨床病理学的な特性と治療の効果・安全性に関する研究	承認
2017-183	がん対策情報 センター	がんサバイバー シップ支援部	高橋 都	思春期・若年成人(AYA)期発症がん経験者における情報支援ウェブコンテンツのプライオリ ティ調査	承認
2017-190	研究所	ゲノム生物学研究 分野	河野 隆志	婦人科がん患者試料を用いた婦人科がん分子機構の解明と新規治療法の探索	承認

報告課題 研究計画・変更(迅速審査)

研究課題番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
2009-032	国立がん研究センター	-	荒井 保明	難治性腹水に対するシヤント治療の有効性を評価するランダム化比較試験 (JIVROSG-0803)	承認
2012-061	社会と健康研究センター	-	津金 昌一郎	データ統合のための妥当性研究	承認
2012-374	中央病院	先端医療科	山本 昇	がん患者の臨床検体を用いた、治療効果および毒性に関する遺伝子のプロファイリング研究 Cancer Gene Profiling Study	承認
2013-086	中央病院	乳腺・腫瘍内科	清水 千佳子	JIVROSG-1107(RESAIC-II)化学療法抵抗性局所進行・再発乳がんに対するエピルピシン・5-FU併用動注化学療法による緩和的局所治療 第II相試験	承認
2013-169	中央病院	血液腫瘍科	伊豆津 宏二	JPLSG ALL-T11/JALSG T-ALL-211-U,ALL-T11 小児および若年成人におけるT細胞性急性リンパ性白血病に対する多施設共同第II相臨床試験	承認
2013-286	中央病院	先端医療科	岩佐 悟	切除不能な進行・再発大腸癌の2次治療例を対象とした血液検体を用いた効果予測因子および予後因子に関する探索的研究	承認
2014-061	研究所	免疫創薬部門	青木 一教	腫瘍免疫を活性化する新規医薬品候補の作用機構に関する研究	承認
2014-084	中央病院	肝胆膵内科	奥坂 拓志	JCOG1213 消化管・肝胆膵原発の切除不能・再発神経内分泌癌(NEC)を対象としたエトポシド/シスプラチン(EP)療法とイリノテカン/シスプラチン(IP)療法のランダム化比較試験	承認
2014-085	東病院	肝胆膵内科	池田 公史		承認
2014-204	先端医療開発センター(築地)	内視鏡機器開発分野	小田 一郎	低用量アスピリン服用中の胃腫瘍症例に対する内視鏡的粘膜下層剥離術における消化管出血リスクについての多施設共同無作為比較試験	承認
2014-215	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	食道癌患者におけるNBI内視鏡を用いた頭頸部サーベイランスの多施設共同前向きコホート研究	承認
2014-285	研究所	エピゲノム解析分野	牛島 俊和	ピロリ菌除菌後健康人における胃粘膜DNAメチル化レベルを用いた胃がん発生高危険度群の捕捉に関する多施設共同前向きコホート研究	承認
2014-348	中央病院	皮膚腫瘍科	山崎 直也	進行悪性黒色腫に対するニボルマブの有効性評価に関する観察研究	承認
2015-048	先端医療開発センター(柏)	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	承認
2015-056	中央病院	脳脊髄腫瘍科	成田 善孝	初発膠芽腫に対する放射線療法併用テモゾロミド、ペバシズマブ療法および増悪または再発後のペバシズマブ継続投与の有効性と安全性を検討する第II相臨床試験	承認

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
2015-206	先端医療開発センター(柏)	臨床腫瘍病理分野	藤井 誠志	食道扁平上皮癌リンパ節転移節外浸潤についての臨床病理組織学的検討	承認
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
2015-300	先端医療開発センター(柏)	免疫トランスレーショナルリサーチ分野	西川 博嘉	新規がん免疫療法開発のための健康人における免疫担当細胞の解析	承認
2015-323	東病院	先端医療科	古川 孝広	内分泌療法耐性エストロゲン受容体陽性転移乳がんに対する二次内分泌療法のコホート研究 Hormonal therapy resistant estrogen-receptor positive metastatic breast cancer cohort study (HORSE-BC)	承認
2016-454	中央病院	先端医療科	山本 昇	胃癌患者を対象とした新規抗がん剤投与患者における免疫応答解析の共同研究	承認

報告課題 実施状況報告(迅速審査)

研究課題番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
2007-052	中央病院	乳腺外科	木下 貴之	閉経後乳がんの術後内分泌療法5年終了患者に対する治療終了とアナストロゾール5年延長のランダム化比較試験	承認
2012-222	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	文部科学省科学技術戦略推進費による筑西次世代多目的コホート研究における全ゲノムシーケンス解析	承認
2012-333	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	JCOG1205/JCOG1206 高悪性度神経内分泌肺癌完全切除例に対するイリノテカン+シスプラチン療法とエトポシド+シスプラチン療法のランダム化比較試験	承認
2012-333	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	JCOG1205/JCOG1206 高悪性度神経内分泌肺癌完全切除例に対するイリノテカン+シスプラチン療法とエトポシド+シスプラチン療法のランダム化比較試験	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
2014-039	中央病院	放射線治療科	伊丹 純	乳房部分切除術後にSAVI (Strut Adjusted Volume Implant)による加速乳房部分照射を行う乳房温存療法のfeasibility study	承認
2014-204	中央病院	内視鏡科	小田 一郎	低用量アスピリン服用中の胃腫瘍症例に対する内視鏡的粘膜下層剥離術における消化管出血リスクについての多施設共同無作為比較試験	承認
2014-204	中央病院	内視鏡科	小田 一郎	低用量アスピリン服用中の胃腫瘍症例に対する内視鏡的粘膜下層剥離術における消化管出血リスクについての多施設共同無作為比較試験	承認
2015-001	東病院	消化管内科	設楽 紘平	RAS遺伝子(KRAS/NRAS遺伝子)野生型で化学療法未治療の切除不能進行再発大腸癌患者に対するmFOLFOX6 + ベバシズマブ併用療法とmFOLFOX6 + パニツムマブ併用療法の有効性及び安全性を比較する第III相無作為化比較試験	承認
2015-001	東病院	消化管内科	設楽 紘平	RAS遺伝子(KRAS/NRAS遺伝子)野生型で化学療法未治療の切除不能進行再発大腸癌患者に対するmFOLFOX6 + ベバシズマブ併用療法とmFOLFOX6 + パニツムマブ併用療法の有効性及び安全性を比較する第III相無作為化比較試験	承認
2015-290	研究所	発がん・予防研究分野	戸塚 ゆ加里	血中DNAメチル化を指標としたアルツハイマー病早期診断法の開発	承認
2015-300	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	新規がん免疫療法開発のための健康人における免疫担当細胞の解析	承認
2016-090	中央病院	肝胆膵内科	奥坂 拓志	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
2016-091	東病院	肝胆膵内科	池田 公史	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

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	
K0226-000	東病院	乳腺・腫瘍内科	向井 博文	トラスツズマブおよびタキサン系抗癌剤治療歴のあるHER2陽性の転移性または切除不能局所進行乳癌において、トラスツズマブ+カペシタビン併用療法(HX療法)と、ラパチニブ+カペシタビン併用療法(LX療法)とを比較するランダム化第II相試験(WJOG6110B)
K0226-000	東病院	乳腺・腫瘍内科	向井 博文	トラスツズマブおよびタキサン系抗癌剤治療歴のあるHER2陽性の転移性または切除不能局所進行乳癌において、トラスツズマブ+カペシタビン併用療法(HX療法)と、ラパチニブ+カペシタビン併用療法(LX療法)とを比較するランダム化第II相試験(WJOG6110B)
2010-191	中央病院	消化管内科	岩佐 悟	ヒトゲノムおよびプロテオームテラーメイド医療の実用化に関する研究
2012-351	東病院	看護部	栗原 美穂	胸部食道がん患者と医師・看護師連携による術後機能回復促進プログラム(STEPプログラム)のFeasibility study
2012-351	東病院	看護部	栗原 美穂	胸部食道がん患者と医師・看護師連携による術後機能回復促進プログラム(STEPプログラム)のFeasibility study
2014-254	中央病院	大腸外科	金光 幸秀	結腸癌の至適切離腸管長に関する前向き研究

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	
K0226-000	東病院	乳腺・腫瘍内科	向井 博文	トラスツマブおよびタキサン系抗癌剤治療歴のあるHER2陽性の転移性または切除不能局所進行乳癌において、トラスツマブ+カペシタビン併用療法(HX療法)と、ラパチニブ+カペシタビン併用療法(LX療法)とを比較するランダム化第II相試験(WJOG6110B)
2009-134	東病院	頭頸部外科	宮崎 眞和	わが国における甲状腺未分化癌臨床情報データベースの作成
2012-161	中央病院	脳脊髄腫瘍科	成田 善孝	高精細3次元ディスプレイによる立体術中ナビゲーション技術の開発研究
2012-188	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	川井 章	骨盤悪性骨腫瘍に対する制御型人工関節の治療成績に関する多施設共同研究
2012-220	東病院	大腸外科	伊藤 雅昭	腹腔鏡下手術の直腸癌術後排尿機能に与える影響に関する研究
2012-222	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	文部科学省科学技術戦略推進費による筑西次世代多目的コホート研究における全ゲノムシーケンズ解析
2012-274	東病院	放射線診断科	楠本 昌彦	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
2012-351	東病院	看護部	栗原 美穂	胸部食道がん患者と医師・看護師連携による術後機能回復促進プログラム(STEPプログラム)のFeasibility study
2014-094	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	小林 英介	多施設共同研究による、日本人における悪性軟部腫瘍に対するパゾパニブの治療効果の検討
2014-196	東病院	看護部	岩爪 美穂	平成29年度第12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議事録・会議記録の概要 別紙①
2014-228	東病院	放射線診断科	久野 博文	喉頭癌と下咽頭癌による喉頭軟骨浸潤の評価におけるDual-energy CTとMRIの比較検討
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
2014-313	東病院	頭頸部外科	宮崎 眞和	甲状腺乳頭癌全摘術後のRI療法の意義に関する調査研究
2014-338	東病院	看護部	浅沼 智恵	看護管理ラウンドの実践過程—「ラウンド会議」を導入したアクションリサーチを通して—
2014-367	早期・探索臨床研究センター(柏)	先端医療科	土井 俊彦	切除不能・再発GISTにおけるレゴラフェニブの効果に関する検討
2014-401	東病院	放射線治療科	平野 靖弘	骨転移再照射における急性期および晩期有害事象の検討
2015-072	中央病院	消化管内科	沖田 南都子	結腸・直腸がんの治療成績および有害事象の後ろ向き調査

研究課題番号	研究責任者			研究課題名
	所属	部署	氏名	
2015-216	東病院	肝胆膵外科	加藤 祐一郎	肝外胆管癌進展範囲に伴うリンパ節転移好発部位の差異の検討
2015-305	東病院	肝胆膵外科	加藤 祐一郎	肝外胆管癌治療における術後CA19-9値の予後に与える影響の検討
2015-321	東病院	放射線治療科	中村 直樹	I期肺癌に対する陽子線治療後の画像的肺変化に関する避及的研究
2015-367	東病院	放射線治療科	中村 直樹	嗅神経芽細胞腫に対する陽子線治療の有効性および安全性に関する避及的研究
2016-062	先端医療開発センター	トランスレーショナルリサーチ分野(柏)	小嶋 基寛	膵臓の線維芽細胞マイクロアレイデータを用いた膵癌バイオマーカーの探索的研究
2016-098	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	臨床腫瘍径1cm以下の肺野末梢型肺癌の臨床病理像
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
2016-143	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	気管支肺カルチノイド手術症例の臨床病理像
2016-220	先端医療開発センター(柏)	臨床腫瘍病理分野	石井 源一郎	器質化肺炎様肺腺癌における病理学的評価の検討
2016-230	東病院	肝胆膵外科	後藤田 直人	後期高齢者直腸癌に対する標準治療(放射線化学療法+局所切除)の確立に向けた地域サーベイランスの実施
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
2016-252	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	新TNM分類における主気管支への浸潤はT2因子として妥当かどうかの検討
2016-322	東病院	大腸外科	伊藤 雅昭	腹腔鏡下直腸低位前方切除術における一時的人工肛門の臨床的意義の検討
2016-335	東病院	看護部5A病棟	市川 智里	ナースステーションの環境整備と看護師の動線の改善による効果測定
2016-351	先端医療開発センター(柏)	臨床腫瘍病理分野	石井 源一郎	肺腺癌における浸潤部の簡易的な測定法
2016-357	先端医療開発センター(柏)	臨床腫瘍病理分野	石井 源一郎	肺腺癌におけるlepidic growth(肺胞上皮置換性増殖)の有無と微小環境の違い
2016-411	東病院	肝胆膵外科	杉本 元一	膵頭アークード発達症例に対する膵頭十二指腸切除術の問題点に関する後方視的検討
2016-415	東病院	-	林 隆一	臼後部癌手術症例の臨床病理学的検討

他の研究機関からの依頼審査(新規・迅速審査)

研究課題番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
2017-174	独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター	乳腺科	徳永 えり子	JCOG1505:エストロゲン受容体陽性・低リスク非浸潤性乳管癌に対する非切除+内分泌療法の有用性に関する単群検証的試験	承認

・当該研究に関する当センターにおける審査に関する情報
 研究責任者 木下 貴之(中央病院 乳腺外科)
 研究課題番号 2017-026

研究課題番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
2017-191	千葉県がんセンター	消化器内科	山口 武人	JCOG1604:臨床病期IA食道癌の深達度診断における超音波内視鏡の有用性に関する非ランダム化検証的試験	承認

・当該研究に関する当センターにおける審査に関する情報
 研究責任者 齋藤 豊(中央病院 内視鏡科)
 研究課題番号 2017-028

研究課題番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
2017-195	地方独立行政法人大阪市民病院機構 大阪市立総合医療センター	婦人科	川村 直樹	JCOG1412:リンパ節転移リスクを有する子宮体癌に対する傍大動脈リンパ節郭清の治療的意義に関するランダム化第III相試験	承認

・当該研究に関する当センターにおける審査に関する情報
 研究責任者 加藤 友康(中央病院 婦人腫瘍科)
 研究課題番号 2016-284

研究課題番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
2017-199	独立行政法人国立病院機構 京都医療センター	外科	畑 啓昭	JCOG1507:病理学的Stage II/IIIで“vulnerable”な80歳以上の高齢者胃癌に対する開始量を減量したS-1術後補助化学療法に関するランダム化比較第III相試験	承認

・当該研究に関する当センターにおける審査に関する情報
 研究責任者 片井 均(中央病院 胃外科)
 研究課題番号 2016-348

研究課題番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
2017-202	赤坂内視鏡クリニック	内視鏡内科	中村 尚志	大腸神経内分泌腫瘍症例に対する多施設共同前向き症例登録追跡研究	承認

・当該研究に関する当センターにおける審査に関する情報
 研究責任者 松田 尚久(中央病院 検診部門)
 研究課題番号 2016-059

研究課題番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
2017-203	独立行政法人国立病院機構 四国がんセンター	乳腺科	青儀 健二郎	JCOG1505:エストロゲン受容体陽性・低リスク非浸潤性乳管癌に対する非切除+内分泌療法の有用性に関する単群検証的試験	承認

・当該研究に関する当センターにおける審査に関する情報
 研究責任者 木下 貴之(中央病院 乳腺外科)
 研究課題番号 2017-026

研究課題番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
2017-206	地方独立行政法人大阪市民病院機構 大阪市立総合医療センター	消化器内科	根引 浩子	JCOG1604:臨床病期IA食道癌の深達度診断における超音波内視鏡の有用性に関する非ランダム化検証的試験	承認

・当該研究に関する当センターにおける審査に関する情報
 研究責任者 齋藤 豊(中央病院 内視鏡科)
 研究課題番号 2017-028

研究課題番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
2017-212	国立大学法人 大阪大学	感染症メタゲノム研究分野	中村 昇太	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13 腸内細菌叢のがん免疫応答への関わりの解明によるがん治療への展開	承認

・当該研究に関する当センターにおける審査に関する情報
 研究責任者 西川 博嘉(先端医療開発センター(柏) 免疫トランスレーショナルリサーチ分野)
 研究課題番号 2017-007