

平成 28 年度第 1 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 会議記録の概要

開催日時	2016 年 4 月 21 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 研究所 セミナールーム 柏キャンパス 先端医療開発センターセミナールーム 3
出席委員名 (敬称略、 五十音順、 *一般の立場)	内部委員：井垣 弘康、岩崎 基、後澤 乃扶子、岡本 渉、片野田 耕太、河野 隆志、 後藤田 直人、近藤 美紀、佐藤 暁洋、柴田 大朗、清水 千佳子、田代 志門、 田原 信、坪井 正博、寺門 浩之、飛内 賢正、中村 健一、仁保 誠治、 野村 尚吾、藤原 康弘、松井 礼子、松岡 豊、三牧 幸代 外部委員：遠藤 一司、片山 昇*、古笛 恵子、高田 洋平、樽井 正義、野田 真由美*、 堀 正孝*、眞島 喜幸* 欠席委員：伊藤 芳紀、大江 裕一郎、倉田 雅子*、全田 貞幹、土井 俊彦 委員数/全委員数：31/36 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 (2 件) について研究実施の妥当性について審議を行った。
1、2 (新規審査)	研究課題番号：2015-332/2015-333
研究責任者	岸 庸二 (中央病院) / 小西 大 (東病院)
研究課題名	膵切除後消化剤の脂肪肝発生抑制効果 無作為比較試験
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	判定：条件付承認 〔条件〕以下の修正内容の確認をもって承認する。 ・試験治療群の優越性が証明されなかった場合に関する記載を再考すること。等 ※当事者である後藤田委員は、本審議及び採決に参加していない。
安全性情報に関する報告	平成 28 年 3 月 12 日以降、本日までに予備調査を実施した重篤な有害事象に関する報告 5 課題 (9 件) について審議した。 判定：5 課題 (9 件) 承認。
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 18 課題 (19 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 40 課題 (45 件) について、全課題が承認となったことが報告された。 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 11 課題 (11 件) について、承認となったことが報告された。 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 20 課題（20 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	終了報告書が 22 課題（23 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（3 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。
取り下げ	研究者より 1 課題（1 件）提出され、決裁を終了したことが報告された。
その他の事項	委員・事務局研修実施。

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		
2015-217	東病院	肝胆膵外科	後藤田 直人	症例登録システムを用いた腹腔鏡下肝切除術の安全性に関する検討～前向き多施設共同研究～	承認
2015-302	東病院	看護部	中島 美文	慢性創傷における皮膚・排泄ケア認定看護師の組織横断的活動のアウトカムの実態	承認
2015-307	東病院	薬剤部	吉野 名穂子	がん患者が必要とする適正なオピオイド投与量の試算前提に関する研究	承認
2015-327	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	同種造血幹細胞移植患者における、ステロイド抵抗性/依存性急性腸管移植片対宿主病に対する便微生物移植(fecal microbiota transplantation)の有効性を検討する第Ⅱ相試験	承認
2015-328	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	同種造血幹細胞移植患者における、ステロイド抵抗性/依存性急性腸管移植片対宿主病に対する便カプセルを用いた便微生物移植(fecal microbiota transplantation)の安全性を検討するパイロットスタディ	承認
2015-330	中央病院	呼吸器内科	後藤 悌	EGFR-TKI耐性獲得後のEGFR遺伝子変異陽性肺腺癌患者とEGFR遺伝子野生型肺腺癌患者における初回化学療法の治療効果に関する後方視的研究	承認
2015-334	中央病院	呼吸器内科	堀之内 秀仁	肺癌患者を対象としたシスプラチン併用化学療法における短時間輸液療法の後方視的研究	承認
2015-335	がん対策情報センター	がん登録センター	西本 寛	がん登録による生存率推定における生存状況把握割合の影響の検討	承認
2015-338	中央病院	先端医療科	山本 昇	第Ⅰ相臨床試験の患者背景についての後方視的検討	承認
2015-341	東病院	委員(外部委員)	矢野 友規	難治性食道良性狭窄の治療に関する多施設 retrospective 研究	承認
2015-345	東病院	肝胆膵外科	後藤田 直人	膵癌切除症例における炎症性マーカーの意義についての検討	承認
2015-346	中央病院	呼吸器外科	渡邊 俊一	全国肺癌登録調査:2010年肺癌手術症例に対する登録研究	承認
2015-347	中央病院	委員(外部委員)	清水 千佳子	がん治療中の患者の支援を目的としたスマートフォンアプリケーションの実行可能性と患者ニーズの探索	承認

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		
2015-355	中央病院	呼吸器内科	堀之内 秀仁	胸部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
2015-358	東病院	委員(外部委員)	三浦 智史	緩和医療科外来を受診中、および、緩和ケア病棟に入院中の進行がん患者におけるがん悪液質・食思不振・倦怠感・痛みに関する横断調査	承認
2015-359	中央病院	放射線治療科	伊丹 純	子宮頸がんに対する放射線治療の効果と合併症に関する後ろ向き研究	承認
2015-362	東病院	消化管内科	設楽 紘平	レゴラフェニブおよびTAS-102以外の標準薬に不応／不耐となった治癒切除不能大腸がんに対するレゴラフェニブ単独療法とTAS-102単独療法を比較する多施設共同観察研究	承認
2015-363	東病院	委員(外部委員)	篠原 旭	術後再発胆道がんと進行胆道がんにおけるゲムシタピン+シスプラチン併用療法の有効性と安全性の比較	承認
2015-364	中央病院	血液腫瘍科	小林 幸夫	慢性骨髄性白血病患者の骨髄におけるMajor BCR-ABL1 ISの臨床的意義に関する研究	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		
2002-069	研究所	発がん・予防研究分野	清野 透	ヒト初代培養細胞を用いた細胞の不死化、がん化機構の解明	承認
2003-023	研究所	バイオマーカー探索支援部門	佐々木 博己	胃癌における抗癌剤感受性規定遺伝子の検討	承認
2003-064	研究所	バイオマーカー探索支援部門	佐々木 博己	食道癌における放射線および抗癌剤感受性規定遺伝子の検討	承認
2004-021	研究所	バイオマーカー探索支援部門	佐々木 博己	食道癌手術症例における抗がん剤感受性規定遺伝子の検討	承認
2006-054-1	中央病院	内視鏡科	齋藤 豊	JCOG0508 粘膜下層浸潤臨床病期 I 期(T1N0M0)食道癌に対する内視鏡的粘膜切除術(EMR)と化学放射線併用治療の有効性に関する非ランダム化検証の試験	承認
2007-022	研究所	がんゲノミクス研究分野	新井 康仁	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	承認
2008-119	中央病院	消化管内科	岩佐 悟	消化管がんにおける細胞増殖因子受容体および下流シグナル伝達物質の遺伝子変異解析	承認
2008-126	研究所	動物実験支援施設	石川 哲也	ヒトがん幹細胞の樹立と解析	承認
2010-249	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	高齢者局所進行非小細胞肺癌に対するカルボプラチン、TS-1併用化学療法、同時胸部放射線治療の第1/2相試験	承認
2011-186	社会と健康研究センター	疫学研究部	津金 昌一郎	次世代多目的コホート研究(JPHC-NEXT)	承認
2012-043	研究所	委員(外部委員)	市村 幸一	悪性脳腫瘍克服のための新規治療標的及びバイオマーカーの創出に向けた多施設共同研究による小児頭蓋内悪性腫瘍の遺伝子解析	承認
2012-135	中央病院	大腸外科	金光 幸秀	肛門温存困難な肛門近傍の局所進行下部直腸癌に対する術前術後FOLFOX療法併用肛門括約筋部分温存手術(ISR)のランダム化第Ⅱ/Ⅲ相試験	承認
2012-136	東病院	大腸外科	伊藤 雅昭		
2012-278	中央病院	委員(外部委員)	出雲 雄大	呼吸器内視鏡検査での診断に関与する因子の検討	承認
2013-001	中央病院	消化管内科	加藤 健	消化管がんにおける末梢循環腫瘍細胞Circulating tumor cells(CTCs)の遺伝子検査の有用性の検討	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		
2013-014	中央病院	委員(外部委員)	小林 幸夫	JALSG AML209GS 試験付随研究 成人急性骨髄性白血病の発症・進展および治療反応性、副作用に関する遺伝子異常の網羅的解析	承認
2013-015	東病院	血液腫瘍科	塚崎 邦弘		
2013-018	中央病院	血液腫瘍科	小林 幸夫	初発慢性期の成人慢性骨髄性白血病に対するニロチニブとダサチニブの分子遺伝学的完全寛解達成率の多施設共同前方視的ランダム化比較試験	承認
2013-019	東病院	委員(外部委員)	塚崎 邦弘		
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	承認
2013-060	研究所	委員(外部委員)	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
2013-111	研究所	分子細胞治療研究分野	落谷 孝広	固形癌における血清診断に有用なバイオマーカーの探索	承認
2013-137	中央病院	薬剤部	牧原 玲子	安全な経口抗がん薬を含む外来がん化学療法を管理する薬-薬連携モデルの構築とその実行可能性の評価	承認
2013-152	中央病院	消化管内科	加藤 健	治療前血漿蛋白を用いた食道癌治療効果予測因子に関する研究	承認
2013-171	中央病院	大腸外科	志田 大	肛門近傍の下部直腸癌に対する腹腔鏡下手術の前向き第Ⅱ相試験	承認
2013-172	東病院	大腸外科	伊藤 雅昭		
2013-217	がん対策情報センター	がん医療支援部	加藤 雅志	がん対策における緩和ケアの評価に関する研究	承認
2013-244	研究所	がんゲノミクス研究分野	谷内田 真一	メタゲノム解析を用いた大腸腫瘍ならびに炎症性腸疾患の発症メカニズムに関する研究	承認
2013-263	中央病院	薬剤部	文 靖子	高齢婦人科がん患者における抗がん剤治療の忍容性調査	承認
2014-061	研究所	分子細胞治療研究分野	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

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		
2014-096	中央病院	呼吸器内科	大江 裕一郎	高齢者局所進行非小細胞肺癌に対するカルボプラチン、TS-1併用化学療法、同時胸部放射線治療の第1/2相試験	承認
2014-122	先端医療開発センター	免疫療法開発分野(柏)	中面 哲也	抗CD4抗体を用いた新規がん免疫療法の開発に関する共同研究	承認
2014-152	研究所	動物実験支援施設	今井 俊夫	遺伝要因及び環境要因により規定される発がんリスク指標の開発	承認
2014-214	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病理組織の収集と腫瘍の分子情報を用いたがんの原因究明に関する研究	承認
2014-333	中央病院	薬剤部	齋藤 義正	小児から若年成人における薬剤性出血性膀胱炎発現のリスク因子に関する検討	承認
2014-336	東病院	総合内科・歯科・循環器科・小児腫瘍科	河本 博	小児固形腫瘍観察研究	承認
2014-356	東病院	薬剤部	野村 久祥	外来化学療法ホットライン対応における転帰の実態調査	承認
2014-375	東病院	消化管内科	吉野 孝之	大腸癌以外の消化器・腹部悪性腫瘍におけるがん関連遺伝子異常のプロファイリングの多施設共同研究 SCRUM-Japan GI-screen 2015-01-Non CRC	承認
2014-376	中央病院	消化管内科	加藤 健		
2014-378	中央病院	放射線治療科	伊丹 純	子宮頸癌根治的放射線治療における組織内照射併用腔内照射の第I/II相試験	承認
2014-388	東病院	薬剤部	竹野 美沙樹	胆道がんGC療法における総輸液量と腎機能障害の後方視的調査	承認
2014-424	中央病院	乳腺外科	木下 貴之	OSNA法を用いた乳癌腋窩リンパ節転移予測に関する臨床研究	承認
2015-048	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	承認
2015-064	中央病院	呼吸器内科	大江 裕一郎	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌患者の治療実態調査	承認
2015-262	東病院	頭頸部内科	田原 信	甲状腺未分化癌に対するレンバチニブの有効性及び安全性に関する第2相試験 Phase II study assessing the efficacy and safety of lenvatinib for anaplastic thyroid cancer (HOPE)	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		
2006-087-1	中央病院	消化管内科	濱口 哲弥	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
2009-082	中央病院	放射線治療科	伊丹 純	臨床的に原発性肺癌と診断された病理組織診断のつかない小型肺腫瘍に対する体幹部定位放射線治療の前向き臨床試験	承認
2011-218	中央病院	病理・臨床検査科	平岡 伸介	がんワクチン療法開発支援を目指した、腫瘍細胞のHLA-Class I 発現評価の標準化に関する研究	承認
2012-249	中央病院	脳脊髄腫瘍科	成田 善孝	WHO grade II神経膠腫の臨床経過・病理像・遺伝子発現の解析と病理診断均てん化のための多施設共同研究	承認
2013-065	中央病院	放射線治療科	伊丹 純	前立腺癌に対するIMRT/IGRT併用寡分割照射法の第II相臨床試験	承認
2013-217	がん対策情報センター	がん医療支援研究部	加藤 雅志	がん対策における緩和ケアの評価に関する研究	承認
2014-210	中央病院	輸血療法科	田野崎 隆二	造血幹細胞移植における新規造血幹細胞定量法(HPC測定法)の基礎的性能に関する研究	承認
2014-229	中央病院	先端医療科	山本 昇	抗がん剤治療におけるExceptional Responseをもたらす遺伝子の研究	承認
2014-277	東病院 臨床開発センター	機能診断開発分野	藤井 博史	胸部および頭頸部悪性腫瘍に対する ⁶² Cu-ATSM PET/CT検査の有用性の検討	承認
2014-278	東病院	委員(外部委員)	木下 寛也	がん疼痛を有する日本人患者の医療用麻薬の服薬アドヒアランスと医療用麻薬の服薬アドヒアランスに影響する因子の検討	承認
G2008-003	研究所	がんゲノミクス研究分野	柴田 龍弘	国際がんゲノムセンターコンソーシアムへの参加による肝がん、肺がん、胃がん、膵がん、胆道がん、乳がん、骨軟部腫瘍の包括的なゲノム異常解析研究	承認

報告課題 実施状況報告(決裁のみ)

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名
	所属	部署	氏名	
2003-023	研究所	バイオマーカー探索支援部門	佐々木 博己	胃癌における抗癌剤感受性規定遺伝子の検討
2003-064	研究所	バイオマーカー探索支援部門	佐々木 博己	食道癌における放射線および抗癌剤感受性規定遺伝子の検討
2004-021	研究所	バイオマーカー探索支援部門	佐々木 博己	食道癌手術症例における抗がん剤感受性規定遺伝子の検討
2004-029	研究所	バイオマーカー探索支援部門	佐々木 博己	大腸癌手術症例における抗癌剤感受性規定遺伝子の検討
2005-085	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	多目的コホートにおける血液を用いた前立腺がんのコホート内症例・対照研究
2010-224	中央病院	放射線診断科	荒井 保明	進行・再発肝細胞癌に対する動注化学療法と分子標的薬併用による新規治療法の確立を目指した臨床試験(Phase III)ならびに効果を予測するbiomarkerの探索研究
2011-013	中央病院	脳脊髄腫瘍科	成田 善孝	JCOG0911-A1 化学療法、放射線療法を施行した膠芽腫例における効果予測因子および予後因子に関する研究
2012-063	中央病院	病理・臨床検査科	平岡 伸介	膵がん患者血中およびがん組織内でのアミノ酸の変化パターンに基付く膵がんバイオマーカーの検索に関する前向き研究
2013-008	中央病院	放射線治療科	稲葉 浩二	頭頸部放射線治療における遊離空腸の有害事象についての研究
2013-181	中央病院	放射線治療科	稲葉 浩二	食道がんの治療に関する研究
2014-164	研究所	分子細胞治療研究分野	落谷 孝広	卵巣がんにおけるバイオマーカーとしての血液中マイクロRNAの同定
2014-188	中央病院	委員(外部委員)	堤田 新	爪部悪性黒色腫に対する至適切除範囲を明らかにするための後方視的研究
2014-227	東病院	呼吸器外科	青景 圭樹	新規尿中マーカーの肺腺癌における診断精度の検証
2014-231	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	丹澤 義一	脊椎および骨盤骨に発生した骨肉腫・骨悪性線維性組織球腫に対する至適局所治療に関する多施設共同レトロスペクティブ研究
2014-240	中央病院	委員(外部委員)	福田 隆浩	アグレッシブATL前向きコホート研究
2014-292	東病院	呼吸器内科	梅村 茂樹	上皮成長因子受容体遺伝子変異陽性非小細胞肺癌患者におけるEGFR-TKI耐性獲得後の胸水EGFR遺伝子変異の変化に関するレトロスペクティブ研究
2014-306	早期・探索臨床研究センター(柏)	委員(外部委員)	土原 一哉	網羅的ゲノム解析を用いた化学療法による大腸がんゲノム修飾の解明
2014-350	中央病院	病理・臨床検査科	平岡 伸介	乳がんセンチネルリンパ節を対象としたバイオマーカー探索研究

報告課題 実施状況報告(決裁のみ)

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名
	所属	部署	氏名	
2014-368	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	頭頸部表在癌の自然経過についての検討
2015-030	東病院	委員(外部委員)	齊藤 真一郎	胸水貯留を有する進展型小細胞肺癌に対し初回治療としてシスプラチン+イリノテカン併用療法が実施された症例における有効性・安全性の後方視的検討

報告課題 終了報告

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名
	所属	部署	氏名	
2005-090	中央病院	脳脊髄腫瘍科	成田 善孝	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
2008-162-1	中央病院	呼吸器内科	軒原 浩	進展型小細胞肺癌に対する予防的全脳照射の実施の有無を比較するランダム化比較第Ⅲ相試験
2008-162-2	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	
2010-224	中央病院	放射線診断科	荒井 保明	進行・再発肝細胞癌に対する動注化学療法と分子標的薬併用による新規治療法の確立を目指した臨床試験(PhaseⅢ)ならびに効果を予測するbiomarkerの探索研究
2011-171	中央病院	肝胆膵内科	奥坂 拓志	JCOG1106 局所進行膵癌に対する 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
2011-183	中央病院	消化管内科	沖田 南都子	大腸がんの分子診断法開発に関する研究
2013-285	東病院	看護部	角甲 純	緩和ケア病棟におけるデスカンファレンスの実態調査
2014-024	東病院	薬剤部	松井 礼子	悪性リンパ腫患者に対する化学療法後のカンジタ感染症発祥リスク因子の検討
2014-035	東病院	放射線診断科	村松 禎久	患者被曝情報と検査内容の包括的連携を実現する医療情報システムの開発と活用
2014-242	東病院	薬剤部	野村 久祥	胃がん術後補助化学療法におけるS-1投与継続性に関する検討
2014-261	東病院 臨床開発センター	臨床腫瘍病理分野	藤井 誠志	唾液腺癌における悪性度に関わる分子および治療標的分子に関する遡及的研究
2014-269	中央病院	委員(外部委員)	沖中 敬二	抗菌薬の使用状況と耐性に関するグローバル時点有病率調査
2014-319	東病院	薬剤部	鈴木 真也	頭頸部がん患者におけるCetuximabによるInfusion reactionの実態とリスク因子に関する研究
2014-326	東病院	薬剤部	吉野 名穂子	肝機能障害を有する患者に対するオキシコドンの安全性および有効性の後方視的検討
2014-361	中央病院	委員(外部委員)	丸山 大	Bendamustine投与が免疫機能に及ぼす影響に関する後方視的調査研究
2014-385	東病院	薬剤部	篠原 旭	発熱性好中球減少症における起因菌の検討
2015-043	中央病院	委員(外部委員)	飛内 賢正	リツキシマブ併用レジメンで治療された限局期胃原発びまん性大細胞型B細胞リンパ腫の臨床病理学的後方視的調査研究

報告課題 終了報告

研究課題 番号	研究責任者			研究課題名
	所属	部署	氏名	
2015-196	東病院	看護部	早坂 和恵	がん専門病院における新人看護師の患者看取り経験に対する教育・支援体制の構築
2015-212	中央病院	薬剤部	橋本 浩伸	アントラサイクリン/シクロホスファミド併用療法(AC, CEF療法)施行乳がん患者からの外来化学療法ホットライン相談の実態調査
2015-281	中央病院	委員(外部委員)	村上 直也	CT画像を用いた気管腔内照射の線量分布と臨床成績に関する研究
2015-286	中央病院	放射線診断科	眞鍋 知子	卵巣明細胞癌:画像所見の典型例と非典型例では臨床的な違いは存在するのか?
2015-293	中央病院	委員(外部委員)	加藤 友康	子宮頸癌術後再発高リスク例に対する三次元放射線治療(3DRT)を用いた同時化学放射線療法が多施設共同後ろ向き観察研究
T2012-003	中央病院	内視鏡科	野中 哲	食道癌根治的治療後の難治性良性狭窄に対する生分解性ステント(BD-stent)留置術の有効性評価試験

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		
5000-008	株式会社Eyes, JAPAN		山寺 純	がん予防・検診研究センター受診者を対象に血液試料を用いた新規がん検査法のがん予測精度とがん検診精度の評価を行う前向き研究	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 津金 昌一郎(社会と健康研究センター)
 研究課題番号 T2011-005

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	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

・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 吉野 孝之(東病院 消化管内科)
 研究課題番号 2015-169

研究課題番号	研究責任者			研究課題名	結果
	所属	部署	氏名		
5000-018	九州がんセンター	消化管・腫瘍内科	江崎 泰斗	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

・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 吉野 孝之(東病院 消化管内科)
 研究課題番号 2015-169