

2022 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 会議記録の概要

開催日時	2023 年 3 月 14 日（火） 15：00～16：38
開催場所	国立がん研究センター 築地キャンパス： 管理棟 第 2 会議室 柏キャンパス： 先端医療開発センター セミナールーム 1（前）
出席委員名 （敬称略、 五十音順、 ※一般の立場、 __Web 出席）	内部委員：石井源一郎、一家綱邦、岩崎基、大熊裕介、大野誠、柏原大朗、河野隆志、 栗原美穂、古賀宣勝、佐藤暁洋、白石航也、土屋直人、遠矢和希、富岡穰、 中村健一、橋本浩伸、布施望、松井礼子、水澤純基、三牧幸代、八巻知香子、 若林将史 外部委員：梅澤庸浩*、高田洋平、古谷佐和子*、松川紀代* 欠席委員：後藤田直人、全田貞幹、高橋宏和、塚田庸一郎、内藤陽一、山田真善 委員数/全委員数：26/32 名（築地会場 2 名・柏会場 0 名・WEB 参加 24 名）
審議課題：審議結果を含む主な議論の概要	
下記、審議課題の研究における実施の妥当性について審議を行った。 <ul style="list-style-type: none"> ➢ 研究計画・新規 2 件 ➢ 研究計画・新規（継続） 1 件 ➢ 研究計画・変更 1 件 ➢ 安全性情報に関する報告 8 件（報告期間 2023 年 2 月 9 日～2023 年 3 月 6 日） 	
1、（新規審査）	
研究課題番号	2022-356
研究課題名	食道癌術後患者を対象とした外来リハビリテーション介入の多施設共同ランダム化比較試験
研究責任者	大幸 宏幸（中央病院）
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：継続審査（簡便審査） 〔付帯・勧告〕 ・研究計画書に関して、次回改訂時に記載整備を行う項目について追記・修正を検討すること等 ※当事者なし
2、（新規審査）	
研究課題番号	2022-394
研究課題名	腫瘍減量術を行う卵巣がんを対象とした多施設共同レジストリ研究(GALAXY-OV trial)
研究責任者	原野 謙一（東病院）
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：継続審査（簡便審査） 以下の修正内容の確認をもって承認する。 ・研究計画書、説明同意文書に規定の採血時期以外で研究用採血を行う場合であっても、採血量・採血回数は変わらない旨を追記すること等 ※当事者である内藤委員は、本審議及び採決に参加していない。
3、（新規審査）（継続）	
研究課題番号	2022-380
研究課題名	NCCH-2205:胃粘膜下腫瘍に対する内視鏡的全層切除術の単施設介入研究
研究責任者	齋藤 豊（中央病院）
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 ※当事者である山田委員は、本審議及び採決に参加していない。
4、（変更審査）	
研究課題番号	2019-308
研究課題名	JCOG1909：肺葉切除高リスク臨床病期 I A 期非小細胞肺癌に対する区域切除と楔状切除のランダム化比較試験
研究責任者	坪井 正博（東病院）
審議内容	研究責任者より研究の概要と今回の変更内容、事前審査の経過について説明がなされた。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 研究計画書に関して、次回改訂時に研究費交付年の追記を行うこと等 ※当事者である中村委員、水澤委員、若林委員、石井委員は、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	報告期間に事前審査を実施した重篤な有害事象に関する報告 8 件について審議した。 判定：8 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 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①参照。
変更申請（迅速審査）	迅速審査により承認された、変更申請課題 63 件について報告された。 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）	迅速審査により承認された、実施状況報告課題 11 件について報告された。 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 74 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（迅速審査）	迅速審査により承認された、研究終了報告課題 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⑤参照。
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 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⑥参照。
他の研究機関からの依頼審査・変更（迅速審査）	迅速審査により承認された、変更申請課題 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⑦参照。 尚、審査依頼機関から倫理審査上考慮すべき COI 情報の提供は受けていない。
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)

No.	研究課題番号	研究責任者			研究期間	研究課題名	適用条件	結果
		所属	部署	氏名				
1	2022-219	研究所	ゲノム生物学研究分野	河野 隆志	2023/02/27 ~ 2025/03/31	網羅的ゲノム解析による膵腫瘍ならびに十二指腸腫瘍、胆道腫瘍の本態解明と新規診断・治療法の開発	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
2	2022-245	中央病院	呼吸器内科	大江 裕一郎	2023/02/09 ~ 2028/03/31	JCOG2007A1:免疫チェックポイント阻害薬使用における腸内細菌叢解析による効果予測因子および有害事象予測因子に関する探索的研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
3	2022-255	がん対策研究所	国際政策研究部	松田 智大	2023/02/09 ~ 2023/03/31	上部消化管がん患者の診断時状況と生存率の日蘭比較に関する研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
4	2022-305	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	2023/02/09 ~ 2030/03/31	ホウ素中性子捕捉療法(Boron Neutron Capture Therapy: BNCT)施行患者におけるバイオマーカー探索研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
5	2022-311	東病院	婦人科	田部 宏	2023/02/15 ~ 2024/03/31	内視鏡下子宮全摘術における臓器認識を支援するAIソフトウェアの後向き性能評価試験	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
6	2022-326	東病院	頭頸部内科	田原 信	2023/02/13 ~ 2028/02/28	頭頸部がんにおける「ふくサボアプリ」を用いた免疫チェックポイント阻害薬による有害事象の評価を目的とした前向き観察研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
7	2022-329	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	2023/02/15 ~ 2028/12/31	前立腺がんHDR monotherapy多施設共同臨床試験の長期成績を調査するための観察研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
8	2022-336	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	2023/02/27 ~ 2024/03/31	気管支鏡検査時の迅速細胞診における自動画像解析システムの開発のための多機関共同後向き観察研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
9	2022-339	東病院	病理・臨床検査科	石井 源一郎	2023/02/09 ~ 2026/03/31	肺腫瘍性病変切除例における術後の臨床病理学的特徴の検討	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
10	2022-346	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	2023/02/09 ~ 2027/03/31	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40腸内マイクロバイオーム制御による次世代創薬技術の開発	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
11	2022-349	東病院	消化管内科	坂東 英明	2023/02/09 ~ 2031/03/31	「ミスマッチ修復異常を認める切除可能直腸癌を対象に免疫チェックポイント阻害薬の有効性・安全性を検討する多施設共同臨床第II相試験」の長期有効性・安全性とQuality of life (QOL)に関する観察研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
12	2022-353	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	2023/02/21 ~ 2033/03/31	尿路上皮癌患者における臨床病理学的・遺伝的な特性と治療の効果等に関する多施設共同研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
13	2022-354	東病院	薬剤部	原田 まなみ	2023/02/09 ~ 2024/12/31	オシメルチニブ長期使用患者における治療期間別の有害事象発現状況に関する後方視的研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
14	2022-355	研究所	がんRNA研究分野	吉見 昭秀	2023/02/15 ~ 2028/03/31	造血器腫瘍患者の遺伝子解析による発症機序解明研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
15	2022-357	東病院	肝胆膵外科	後藤田 直人	2023/02/21 ~ 2024/03/31	切除可能な少数転移を伴う膵癌に対する外科的切除の有用性に関する検討	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
16	2022-358	東病院	頭頸部外科	松浦 一登	2023/02/13 ~ 2025/03/31	内視鏡下甲状腺手術でのAIによる画像認識技術を用いたリアルタイムナビゲーションシステムの開発	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
17	2022-366	東病院	胃外科	木下 敬弘	2023/02/13 ~ 2025/12/31	胃上部進行癌に対する噴門側胃切除の妥当性に関する多機関共同観察研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
18	2022-368	中央病院	血液腫瘍科	棟方 理	2023/02/15 ~ 2026/11/30	再発/治療抵抗性二次性中枢神経系リンパ腫に対するセラブルチニブ単剤療法の有効性と安全性を評価する第II相医師主導試験(NCGH2201/MK013/CRYSTAL)の附随研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
19	2022-375	東病院	消化管内科	設楽 紘平	2023/02/09 ~ 2026/12/31	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40「切除不能進行・再発胃/食道胃接合部/食道腺癌患者を対象としたRegorafenibとNivolumab及び化学療法との併用療法の第Ib/II相臨床試験」における患者免疫状態の解析	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
20	2022-379	東病院	肝胆膵外科	杉本 元一	2023/02/13 ~ 2025/12/31	腹腔洗浄細胞診陽性膵癌に対し切除の是非を明らかにするための比較研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認

報告課題 研究計画・新規(迅速審査)

No.	研究課題 番号	研究責任者			研究期間	研究課題名	適用条件	結果
		所属	部署	氏名				
21	2022-381	がん対策研究所	医療政策部	東 尚弘(クロスアポ)	2023/02/27 ~ 2027/12/31	子宮体がん治療の現状	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
22	2022-386	東病院	医療機器開発推進部門医療機器開発推進部手術機器開発推進室	長谷川 寛	2023/02/27 ~ 2025/03/31	手術中の患者ステータスに関する情報取得と解析に関する研究開発	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
23	2022-388	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	小倉 浩一	2023/02/21 ~ 2025/03/31	International Multicenter Retrospective Study on Low-Grade Fibromyxoid Sarcoma (LGFMS) and Sclerosing Epithelioid Fibrosarcoma (SEF)	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
24	2022-390	東病院	頭頸部外科	松浦 一登	2023/02/27 ~ 2024/03/31	咽喉頭ビデオスコープ画像を用いた自動画像診断装置構築に関する後ろ向き観察研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
25	2022-400	東病院	感染症科	冲中 敬二	2023/02/27 ~ 2026/12/31	がん患者へのワクチン接種に関する患者アンケート調査研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認

報告課題 研究計画・変更(迅速審査)

No.	研究課題番号	研究責任者			研究期間	研究課題名	適用条件	結果
		所属	部署	氏名				
1	G2008-003	研究所	がんゲノムクス研究分野	柴田 龍弘	2008/10/18 ~ 2027/03/31	国際がんゲノムコンソーシアムへの参加による肝がん、肺がん、胃がん、大腸がん、腎臓がん、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	軽微な変更	承認
2	G2009-002	がん対策研究所	疫学研究部	岩崎 基	2009/09/30 ~ 2026/03/31	国際共同研究「アジア乳がんコンソーシアム」に対する「乳がん予防を目的とした疫学調査」のDNA試料の提供	軽微な変更	承認
3	2011-186	がん対策研究所	コホート研究部住民コホート研究室	澤田 典絵	2012/03/01 ~ 2046/12/31	次世代多目的コホート研究(JPHC-NEXT)	軽微な変更	承認
4	2012-256	がん対策研究所	疫学研究部	岩崎 基	2012/12/28 ~ 2026/03/31	多目的コホートにおける血液を用いた膵がんのコホート内症例・対照研究	軽微な変更	承認
5	2013-042	中央病院	脳脊髄腫瘍科	成田 善孝	2013/05/23 ~ 2030/03/31	悪性脳腫瘍の新たなバイオマーカー及び分子標的の探索とそれらの臨床応用に向けた多施設共同研究による遺伝子解析	軽微な変更	承認
6	2014-097	先端医療開発センター(柏)	免疫療法開発分野	中面 哲也	2014/08/20 ~ 2025/03/31	がん抗原ペプチド特異的(iPS細胞由来)T細胞療法の開発に関する共同研究	軽微な変更	承認
7	2014-253	中央病院	内視鏡科	齋藤 豊	2015/01/06 ~ 2026/12/31	消化器内視鏡に関連する疾患、治療手技データベース構築	軽微な変更	承認
8	2015-007	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	2015/06/10 ~ 2023/03/31	生体試料からの遺伝子発現プロファイルを用いた食道がんサブタイプ分類と治療効果との関連に関する臨床評価試験	軽微な変更	承認
9	2017-007	先端医療開発センター(柏)	免疫トランスレショナルリサーチ分野	西川 博嘉	2017/07/10 ~ 2024/03/31	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解明によるがん治療への展開	軽微な変更	承認
10	2017-157	中央病院	脳脊髄腫瘍科	成田 善孝	2017/10/31 ~ 2024/02/15	Amide proton transfer imagingの悪性脳腫瘍もしくは脊髄腫瘍の診断および治療効果判定における有用性の評価に関する研究	軽微な変更	承認
11	2017-168	中央病院	泌尿器・後腹膜腫瘍科	松井 喜之	2017/10/04 ~ 2027/10/03	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	軽微な変更	承認
12	2017-329	研究所	分子腫瘍学分野	片岡 圭亮(クロスアポ)	2018/02/07 ~ 2026/03/31	リンパ系腫瘍における網羅的遺伝子解析	軽微な変更	承認
13	2017-515	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	2018/05/18 ~ 2032/11/17	JCOG1708:特発性肺線維症(IPF)合併臨床病期非小細胞肺癌に対する肺縮小手術に関するランダム化比較第III相試験	軽微な変更	承認
14	2018-038	東病院	腫瘍内科	向原 徹	2018/06/08 ~ 2025/03/31	WJOG9917BTR:HER2 陰性転移性乳癌に対するニボルマブ+ペバニズマブ+パクリタキセル併用療法の第II 相試験 付随研究	軽微な変更	承認
15	2018-101	東病院	放射線治療科	秋元 哲夫	2018/11/06 ~ 2024/05/02	食道扁平上皮癌、大腸癌に対する放射線治療後のがん免疫応答の解析	軽微な変更	承認
16	2018-104	中央病院	呼吸器外科	渡邊 俊一	2018/07/03 ~ 2030/01/02	JCOG1708:特発性肺線維症(IPF)合併臨床病期非小細胞肺癌に対する肺縮小手術に関するランダム化比較第III相試験	軽微な変更	承認
17	2018-107	研究所	細胞情報学分野(病態情報学ユニット)	山本 雄介	2018/07/30 ~ 2024/03/31	サブタイプに基づいた卵巣がん細胞の新規3次元培養方法の確立	軽微な変更	承認
18	2018-146	東病院	栄養管理室	千歳 はるか	2018/07/30 ~ 2023/03/31	「がん予防のため健康料理教室」参加者のニーズ調査	軽微な変更	承認
19	2018-231	東病院	消化管内科	設楽 結平	2018/11/06 ~ 2024/03/31	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付随研究21Ds-8201a投与患者における免疫応答と耐性機序の解析	軽微な変更	承認
20	2018-296	東病院	消化管内科	小島 隆嗣	2018/12/20 ~ 2024/03/31	「切除不能局所進行食道扁平上皮癌を対象とした化学放射線療法後の逐次治療としてのアテゾリズマブ単独療法の安全性及び有効性を検討する多施設共同第II相臨床試験」に付随するバイオマーカーの探索研究	軽微な変更	承認

報告課題 研究計画・変更(迅速審査)

No.	研究課題番号	研究責任者			研究期間	研究課題名	適用条件	結果
		所属	部署	氏名				
21	2018-390	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	2019/05/30 ~ 2024/01/31	WJOG10718LTR:PD-L1 高発現非扁平上皮非小細胞肺癌に対するアテゾリズマブ・ペバシズマブのバイオマーカー研究	軽微な変更	承認
22	2018-414	先端医療開発センター(柏)	バイオマーカー探索トランスレーショナルリサーチ分野	光永 修一	2019/04/04 ~ 2024/03/31	抗IL-6受容体抗体トシズマブ(TCZ)による膵がん微小環境改善効果に関する探索的研究	軽微な変更	承認
23	2018-419	研究所	分子腫瘍学分野	片岡 圭亮	2019/04/26 ~ 2024/03/31	造血器腫瘍における網羅的機能解析	軽微な変更	承認
24	2018-425	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	2019/07/25 ~ 2029/10/01	Study of Ophthalmic Radiation Therapy Toxicity	軽微な変更	承認
25	2019-018	研究所	細胞情報学分野(病態情報学ユニット)	山本 雄介	2019/06/28 ~ 2024/03/31	生体維持機能の破綻による前がん病変から浸潤がんへの移行を制御する分子機構の解明	軽微な変更	承認
26	2019-268	がん対策研究所	医療政策部	榎原 直喜	2020/02/28 ~ 2024/03/31	我が国における終末期がん患者の緩和ケア受療実態に関する研究	軽微な変更	承認
27	2019-280	中央病院	肝胆膵内科	奥坂 拓志	2020/03/10 ~ 2024/03/31	MSI-High肝胆膵領域癌に対する観察研究	軽微な変更	承認
28	2019-316	東病院	病理・臨床検査科	石井 源一郎	2020/03/31 ~ 2026/03/31	術前免疫子チェックポイント阻害剤(ONO-4538)治療後に外科的切除された原発性肺癌のがん関連線維芽細胞と免疫微小環境との関係性に関する附随研究	軽微な変更	承認
29	2019-336	東病院	病理・臨床検査科	石井 源一郎	2020/06/10 ~ 2026/03/31	術前免疫子チェックポイント阻害剤(ONO-4538)治療後に外科的切除された原発性肺癌の新規予後予測因子の開発に関する附随研究	軽微な変更	承認
30	2020-078	研究所	細胞情報学分野(病態情報学ユニット)	山本 雄介	2020/07/20 ~ 2024/03/31	前立腺癌骨転移フェノタイプを決定する因子の解明	軽微な変更	承認
31	2020-160	研究所	細胞情報学分野(病態情報学ユニット)	山本 雄介	2020/08/04 ~ 2024/03/31	子宮肉腫に対する新規血液中バイオマーカーおよび治療ターゲットの検索	軽微な変更	承認
32	2020-291	中央病院	内視鏡科	今林 達哉	2020/10/26 ~ 2024/03/31	気管支鏡検体を用いた走査型桌上電子顕微鏡による新規細胞検査に関する多施設共同観察研究	軽微な変更	承認
33	2020-359	東病院	消化管内科	中村 能章	2020/12/01 ~ 2029/03/31	肝細胞癌患者の血液循環腫瘍DNAのゲノム・エピゲノム統合解析 COSMOS-HCC-01	軽微な変更	承認
34	2020-363	東病院	放射線診断科	荒井 保典	2020/12/08 ~ 2025/05/31	JIVROSG/J-SUPPORT 1903 有痛性骨転移に対する緩和的動脈塞栓術の即時的有効性及び安全性検証試験	軽微な変更	承認
35	2020-373	東病院	肝胆膵内科	光永 修一	2021/01/19 ~ 2024/03/31	進行膵がん患者の悪液質に關する炎症関連分子の研究	軽微な変更	承認
36	2020-386	中央病院	先端医療科	小山 隆文	2021/01/05 ~ 2031/03/31	遺伝子プロファイリング検査を目的としたセルフリーDNA/RNAおよび循環腫瘍細胞の高精度分取法の研究	軽微な変更	承認
37	2020-403	先端医療開発センター(築地)	内視鏡機器開発分野	吉永 繁高	2021/01/05 ~ 2023/12/28	消化管における内視鏡的色調とその分光、組織構造に関する研究	軽微な変更	承認
38	2020-493	先端医療開発センター(柏)	精神腫瘍学開発分野	小川 朝生	2021/02/17 ~ 2025/03/31	せん妄状態の表情解析に関する観察研究	軽微な変更	承認
39	2020-501	中央病院	肝胆膵内科	脇岡 範	2021/02/26 ~ 2024/09/30	NCOH-2009 切除不能悪性胆道狭窄及び十二指腸狭窄に対する超音波内視鏡下胆管胃吻合術及び十二指腸ステント留置術の同時施行についての検証的試験	軽微な変更	承認
40	2020-511	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	2021/02/26 ~ 2027/03/31	婦人科がん患者における免疫応答に関する研究	軽微な変更	承認

報告課題 研究計画・変更(迅速審査)

No.	研究課題番号	研究責任者			研究期間	研究課題名	適用条件	結果
		所属	部署	氏名				
41	2021-044	中央病院	婦人腫瘍科	加藤 友康	2021/05/31 ~ 2026/03/31	子宮肉腫と子宮筋腫を鑑別する腫瘍マーカーの開発	軽微な変更	承認
42	2021-054	研究所	細胞情報学分野 (病態情報学ユニット)	山本 雄介	2021/05/21 ~ 2024/03/31	Single Cell Transcriptomeを用いた間質性膀胱炎の包括的解析	軽微な変更	承認
43	2021-060	先端医療開発センター(柏)	ゲノムトランスレーショナルリサーチ分野	大橋 紹宏	2021/06/15 ~ 2024/07/29	DS-7300aを投与された固形腫瘍患者における免疫関連バイオマーカーおよび作用機序についての探索研究	軽微な変更	承認
44	2021-080	先端医療開発センター(柏)	機能診断開発分野	相良 裕亮	2021/06/09 ~ 2025/03/31	FDG-PET/CT検査における撮像条件および画像再構成条件の最適化	軽微な変更	承認
45	2021-319	先端医療開発センター(柏)	精神腫瘍学開発分野	小川 朝生	2022/02/07 ~ 2025/03/31	COVID-19感染に関連した一般病院精神科領域の活動に関する質的調査	軽微な変更	承認
46	2021-339	中央病院	呼吸器内科	大江 裕一郎	2022/07/11 ~ 2027/03/31	PD-1経路阻害薬の血液検体による効果予測因子および予後因子に関する多機関共同探索的研究	軽微な変更	承認
47	2021-359	がん対策研究所	—	山本 精一郎	2022/01/20 ~ 2025/03/31	新型コロナウイルス感染症流行が生活習慣や健康に及ぼす影響の実態把握に向けた継続研究 -女性への健康支援の観点から-	軽微な変更	承認
48	2021-368	がん対策研究所	—	山本 精一郎	2022/01/20 ~ 2024/03/31	行動経済学を用いた健康無関心層の類型化に基づく効果的な保健指導手法の確立	軽微な変更	承認
49	2021-395	中央病院	呼吸器内科	新野 祐樹	2022/03/14 ~ 2023/12/31	EGFR遺伝子変異陽性進行非小細胞肺癌に対するEGFR-TKI耐性後のアテゾリズマブ+ペバシズマブ+カルボプラチン+パクリタキセル併用療法の治療効果と安全性に関する多施設共同観察研究	軽微な変更	承認
50	2021-408	中央病院	造血幹細胞移植科	福田 隆浩	2022/02/08 ~ 2031/03/31	アグレッシブATLにおける予後因子の検討と個別化医療の確立を目的とした全国一元化レジストリおよびバイオレポジトリの構築	軽微な変更	承認
51	2021-450	東病院	腫瘍内科	向原 徹	2022/03/24 ~ 2024/03/31	HER2陽性乳癌における極微量HER2遺伝子変異の臨床・生物学的意義を問う研究	軽微な変更	承認
52	2021-489	がん対策研究所	がん医療支援部	若尾 文彦	2022/04/27 ~ 2024/03/31	セルフチェックプログラムによる外来化学療法室の質向上に関する検証研究	軽微な変更	承認
53	2021-495	東病院	消化管内科	吉野 孝之	2022/07/05 ~ 2030/03/31	BRAF V600E変異を有する切除可能大腸癌遠隔転移患者に対する周術期化学療法としてのエンコラフェニブ+ビメチニブ+セツキシマブ併用療法の有効性及び安全性を評価する多施設共同第II相臨床試験(NEXUS試験)の長期予後に関する観察研究	軽微な変更	承認
54	2022-019	研究所	分子薬理研究分野	濱田 哲暢	2022/05/19 ~ 2025/03/31	PDXモデルを用いた薬剤耐性克服並びに創薬開発研究	軽微な変更	承認
55	2022-086	研究所	分子薬理研究分野	濱田 哲暢	2022/08/16 ~ 2027/03/31	小児がん・AYA世代がんに対する創薬研究に有用な患者検体移植モデルの構築に関する研究	軽微な変更	承認
56	2022-093	東病院	消化管内科	設楽 紘平	2022/07/30 ~ 2025/12/31	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「日本人胃/胃食道接合部がん患者コホートにおける自然歴の検討(Amgen研究番号:20210265)」	軽微な変更	承認
57	2022-106	東病院	薬剤部	奥中 真白	2022/08/12 ~ 2023/12/31	再発・結腸直腸がんにおける抗EGFR 抗体薬誘発性の皮膚亀裂に対する紫雲膏の効果に関する後向き観察研究	軽微な変更	承認
58	2022-115	東病院	薬剤部	鈴木 真也	2022/07/28 ~ 2024/03/31	甲状腺リンパチニブ療法における血圧変動の実態および尿蛋白が腎機能に与える影響の調査	軽微な変更	承認
59	2022-155	中央病院	先端医療科	山本 昇	2022/10/04 ~ 2029/09/30	全ゲノム解析の患者還元のための多施設共同観察研究	軽微な変更	承認
60	2022-202	中央病院	胃外科	吉川 貴己	2022/12/06 ~ 2024/03/31	胃癌手術患者の術前CT画像を用いた骨格筋指標の年齢別標準値および予後を予測するカットオフ値の作成	軽微な変更	承認

報告課題 研究計画・変更(迅速審査)

No.	研究課題番号	研究責任者			研究期間	研究課題名	適用条件	結果
		所属	部署	氏名				
61	2022-217	東病院	医薬品開発推進部門	吉野 孝之	2022/10/07 ~ 2027/10/01	SCRUM-Japan GI/MONSTAR-SCREEN基盤統合データベースを活用した悪性腫瘍に対するバイオマーカー探索研究	軽微な変更	承認
62	2022-228	がん対策研究所	支持・サバイバーストップTR研究部 支持・緩和・心のケア研究室	藤森 麻衣子	2023/01/05 ~ 2025/03/31	包括的がんゲノムプロファイリング検査を受ける患者の苦痛緩和支援プログラム開発に向けた観察研究	軽微な変更	承認
63	2022-241	中央病院	頭頸部・食道内科	山本 駿	2023/01/13 ~ 2026/03/31	食道癌における化学療法抵抗性機序の解明を目指した多施設共同観察研究	軽微な変更	承認

報告課題 実施状況報告(迅速審査)

No.	研究課題 番号	研究責任者			研究期間	研究課題名	適用条件	結果
		所属	部署	氏名				
1	2010-031	中央病院	遺伝子診療部門	吉田 輝彦	2010/06/03 ~ 2023/03/31	多層的疾患オミックス解析に基づくがんの創薬標的の網羅的探索を目指した研究	実施状況報告	承認
2	2017-448	中央病院	脳脊髄腫瘍科	成田 善孝	2018/03/26 ~ 2023/12/31	再発膠芽腫患者を対象としたエリプリンの第Ⅱ相医師主導治験(NCCH1507)附随研究	実施状況報告	承認
3	2019-230	東病院	大腸外科	伊藤 雅昭	2020/01/22 ~ 2032/03/31	内視鏡外科手術の多施設データベース構築	実施状況報告	承認
4	2020-346	中央病院	歯科	八岡 和歌子	2020/12/01 ~ 2023/03/31	放射線療法に伴う味覚障害の唾液メタボローム解析による作用機序解明と治療への応用	実施状況報告	承認
5	2020-415	中央病院	頭頸部内科	加藤 健	2020/12/28 ~ 2023/10/31	化学療法を実施する消化管がん患者の味覚障害と栄養状態改善を目的としたスマートフォンサイトの実施可能性と有用性を検討する前向き介入研究	実施状況報告	承認
6	2020-419	中央病院	形成外科	赤澤 聡	2021/01/04 ~ 2023/12/31	遊離空腸再建における虚血時間の影響に関する多施設共同観察研究	実施状況報告	承認
7	2021-299	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	岩田 慎太郎	2022/01/04 ~ 2023/03/31	小児・AYAがんサバイバーにおけるサルコペニアの評価と運動機能との関連に関する多機関共同研究	実施状況報告	承認
8	2021-307	がん対策研究所	支持・サバイバーシップTR研究部 支持・緩和・心のケア研究室	藤森 麻衣子	2021/12/15 ~ 2025/03/31	頭頸部がんを有する患者の心理・社会・身体状態の推移と関連要因の検討	実施状況報告	承認
9	2021-319	先端医療開発センター(柏)	精神腫瘍学開発分野	小川 朝生	2022/02/07 ~ 2025/03/31	COVID-19感染に関連した一般病院精神科領域の活動に関する質的調査	実施状況報告	承認
10	2021-321	東病院	大腸外科	伊藤 雅昭	2022/01/11 ~ 2025/03/31	内視鏡外科手術AI自動技術評価システムの妥当性評価	実施状況報告	承認
11	2021-333	東病院	婦人科	田部 宏	2022/01/28 ~ 2025/03/31	婦人科内視鏡外科手術における術中リアルタイム情報支援システム実臨床導入の妥当性を評価する多施設前向き観察研究	実施状況報告	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)

No.	研究課題番号	研究責任者			研究課題名
		所属	部署	氏名	
1	G2000-001	中央病院	遺伝子診療部門	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
2	2007-086	中央病院	脳脊髄腫瘍科	成田 善孝	脳腫瘍に対する新規治療法開発ならびに治療耐性克服を目指す初代培養腫瘍細胞を用いた基礎的研究
3	2008-038	中央病院	脳脊髄腫瘍科	成田 善孝	脳腫瘍全国統計調査と解析(臓器がん登録調査)
4	2012-245	東病院	大腸外科	伊藤 雅昭	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
5	2013-045	中央病院	病理・臨床検査科	関根 茂樹	胃における腸上皮化生粘膜の分子病理学的解析
6	2013-047	中央病院	脳脊髄腫瘍科	成田 善孝	悪性脳腫瘍患者のQOL・うつ病自己評価尺度と臨床像の相関に関する研究
7	2013-082	中央病院	脳脊髄腫瘍科	成田 善孝	本邦における転移性脳腫瘍の治療成績の検証-多施設共同研究によるデータベース作成の試み-
8	2014-027	東病院	放射線治療科	秋元 哲夫	JCOG1208 T1-2NO-1MO 中咽頭癌に対する強度変調放射線治療(IMRT)の多施設共同非ランダム化検証的試験
9	2014-092	中央病院	乳腺・腫瘍内科	米盛 勸	乳がんにおける腫瘍増殖や転移および/または治療効果に関するバイオマーカーの探索的研究
10	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
11	2014-336	中央病院	小児腫瘍科	小川 千登世	小児固形腫瘍観察研究
12	2014-393	中央病院	腫瘍内科	米盛 勸	婦人科がんにおける腫瘍増殖や転移および/または治療効果に関するバイオマーカーの探索的研究
13	2015-004	東病院	消化管内科	小島 隆嗣	JCOG1409:臨床病期I/II/III食道癌(T4を除く)に対する胸腔鏡下手術と開胸手術のランダム化比較第Ⅲ相試験
14	2015-236	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	慢性骨髄性白血病の分子病態解析ならびに新規治療法の開発
15	2016-192	研究所	免疫創薬部門	青木 一教	免疫チェックポイント阻害剤を受ける肺がん患者における免疫モニタリング
16	2016-259	東病院	肝胆膵内科	池田 公史	JCOG1202A1:胆道癌の術後補助療法における薬剤感受性予測因子に関する探索的研究
17	2017-336	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	川井 章	骨軟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
18	2017-416	東病院	胃外科	木下 敬弘	胃悪性腫瘍の臨床病理学的な特性と治療の効果・安全性等に関する研究
19	2018-228	研究所	希少がん研究分野	近藤 格	腹膜偽粘液腫における腫瘍組織を用いた抗がん剤感受性試験による既存治療薬の適応拡大による治療法の開発研究
20	2018-233	がん対策研究所	支持・サバイバーシップTR研究部支持・緩和・心のケア研究室	藤森 麻衣子	全国がん登録を用いたがん患者の自殺に関する記述疫学的研究

報告課題 実施状況報告(組織長及び理事長の確認のみ)

No.	研究課題番号	研究責任者			研究課題名
		所属	部署	氏名	
21	2018-279	東病院	大腸外科	伊藤 雅昭	Stage II, III直腸がんに対する腹腔鏡手術におけるCRM(シーアールエム)とTME(ティーエムイー)評価に関する前向きregistry(レジストリー)研究対象症例の長期予後に関する研究
22	2018-284	東病院	放射線技術部	篠崎 雅史	X線CT検査における線量管理に関する研究
23	2018-303	研究所	希少がん研究分野	近藤 格	患者由来がんモデルの樹立とその基礎研究および前臨床試験への応用:希少がん及び希少な臨床像・分子病理像を有する悪性腫瘍を対象とした研究
24	2018-354	中央病院	内視鏡科	松元 祐司	呼吸器内視鏡に関する多施設共同データベースを用いた前向き観察研究
25	2018-429	研究所	希少がん研究分野	近藤 格	希少がん及び希少な臨床像・分子病理像を有する悪性腫瘍の治療薬開発のための知見を得る研究:組織アレイによる標的タンパクの同定と患者由来がんモデルの作製
26	2019-090	中央病院	病理診断科	関根 茂樹	食道癌における免疫関連分子の発現解析
27	2019-179	東病院	薬剤部	川崎 敏克	切除不能肺癌におけるmodified FOLFIRINOX療法とGemcitabine+nab-paclitaxel併用療法の費用対効果分析
28	2019-188	中央病院	頭頸部外科	吉本 世一	頭頸部領域腫瘍のリスク評価に関するゲノム研究
29	2019-190	中央病院	婦人腫瘍科	石川 光也	思春期女性へのHPVワクチン公費助成開始後における子宮頸癌のHPV16/18陽性割合の推移に関する疫学研究(第II期:2019年4月-2026年12月)
30	2019-216	東病院	大腸外科	伊藤 雅昭	COLOR III:中下部直腸癌に対する経肛門的TMEと腹腔鏡下TMEを比較する多施設共同無作為化臨床試験
31	2019-225	東病院	腫瘍内科	向原 徹	JBCRG-C07 転移・再発乳癌における遺伝子パネル検査FoundationOne® CDxとFoundationOne® Liquid CDxの治療方針決定に与える影響を検討する観察研究
32	2019-233	東病院	遺伝子診療部門	桑田 健	新規胃がん細胞株およびPDXを用いた担がんマウスモデルの作製ならびに薬剤感受性評価モデルとしての有効性を調べる企業共同研究
33	2019-239	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	悪性黒色腫と血管肉腫を対象としたホウ素中性子捕捉療法(BNCT)を受ける患者のバイオマーカー探索
34	2019-240	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌に対するオシメルチニブのバイオマーカー探索研究「血漿遊離DNAからEGFR遺伝子変異が検出された進行非小細胞肺癌に対するオシメルチニブの多施設共同第II相臨床試験」の付随研究
35	2019-241	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	ALK融合遺伝子陽性非小細胞肺癌に対するアレクチニブのバイオマーカー探索研究「血漿遊離DNAからALK融合遺伝子が検出された進行または再発非小細胞肺癌に対するアレクチニブの多施設共同第II相臨床試験」の付随研究
36	2019-244	東病院	薬剤部	佐野 慶行	オシメルチニブ使用患者における減量後の副作用改善・治療効果に関する後方視的研究
37	2019-248	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	川井 章	日本整形外科学会症例レジストリー(JOANR)構築に関する研究
38	2019-256	先端医療開発センター(柏)	新薬開発分野	安永 正浩	質量分析インフォマティクスを活用した多層オミックス解析によるがんの本態解明と新規バイオマーカーの探索がん患者における生体分子の発現と投与薬物の代謝・生体応答に関する研究 付随研究04
39	2019-259	東病院	消化管内科	坂東 英明	進行再発消化器悪性腫瘍患者を対象とした人工知能を用いた画像評価アルゴリズムの開発
40	2019-261	先端医療開発センター(柏)	免疫療法開発分野	中面 哲也	乳癌における腫瘍浸潤リンパ球の意義に関する研究

報告課題 実施状況報告(組織長及び理事長の確認のみ)

No.	研究課題番号	研究責任者			研究課題名
		所属	部署	氏名	
41	2019-303	中央病院	放射線診断科	伊藤 公輝	骨シンチグラフィ撮影開始時間の違いによる定量性評価に関する観察研究
42	2020-148	中央病院	内視鏡科	阿部 清一郎	表在性非乳頭部十二指腸腫瘍(SNADET)に対する超拡大内視鏡観察の有用性に関する検討
43	2020-329	東病院	医療機器開発センター手術機器開発室	伊藤 雅昭	内視鏡外科手術におけるAI自動技術評価システムの構築
44	2020-372	中央病院	皮膚腫瘍科	山崎 直也	上皮系皮膚悪性腫瘍に対する抗PD-1抗体療法の医師主導による多施設共同第II相臨床試験(NMSC-PD1)の附随研究
45	2020-418	東病院	臨床研究支援部門臨床研究推進部システム管理室	青柳 吉博	国立がん研究センター東病院におけるReal World Evidence創出のための研究基盤構築に関する研究
46	2020-424	先端医療開発センター(柏)	臨床腫瘍病理分野	坂下 信悟	代謝に着目した、早期食道がんの微小環境に関する網羅的解析
47	2020-427	東病院	放射線治療科	秋元 哲夫	胆道腫瘍に対する粒子線治療症例の後ろ向き集積研究
48	2020-433	がん対策研究所	予防研究部	井上 真奈美	国立がん研究センターの職員における新型コロナウイルス感染症の実態と要因に関する観察研究
49	2020-442	中央病院	腫瘍内科	米盛 勲	トリプルネガティブ乳癌患者に対するアテゾリズマブの前向き観察研究ATTRIBUTE: ATezolizumab in patients with TRiple-negative Breast cancer, mUlticenter observational study for Treatment safety and Efficacy JBCRG-C08 (UMIN000041747)
50	2020-447	がん対策研究所	予防検診政策研究部	片野田 耕太	日本におけるCOVID-19問題による社会・健康格差評価研究
51	2020-448	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	川井 章	JCOG1306A1高悪性度非円形細胞肉腫における予後因子および補助化学療法の治療効果予測因子となる遺伝子変異の探索的研究
52	2020-464	東病院	薬剤部	佐野 慶行	免疫チェックポイント阻害剤長期投与例におけるirAE発症の実態調査
53	2020-480	中央病院	放射線診断科	伊藤 公輝	婦人科癌における機械学習モデルの有用性の検討
54	2020-483	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	固形癌患者においてがん治療が腫瘍浸潤免疫細胞の表現型に与える影響に関する研究
55	2020-486	研究所	細胞情報学分野	吉見 昭秀	大阪医科大学バイオバンク検体を用いた血中新規バイオマーカーの探索と新規治療法の開発
56	2020-491	東病院	消化管内視鏡科	新村 健介	人工知能を用いた大腸内視鏡検査時の前処置における排便性状自動評価装置の前向き検証
57	2020-493	先端医療開発センター(柏)	精神腫瘍学開発分野	小川 朝生	せん妄状態の表情解析に関する観察研究
58	2020-494	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	JCOG1916:病理学的N2非小細胞肺癌に対する術後放射線治療に関するランダム化比較第III相試験
59	2020-602	中央病院	小児腫瘍科	小川 千登世	JSPHO:20歳未満に発症する血液疾患と小児がんに関する疫学研究
60	2021-176	がん対策研究所	予防検診政策研究部	片野田 耕太	新型コロナウイルス感染症の流行ががん医療に及ぼす影響に関するデータベース研究

報告課題 実施状況報告(組織長及び理事長の確認のみ)

No.	研究課題番号	研究責任者			研究課題名
		所属	部署	氏名	
61	2021-216	中央病院	内視鏡科	吉永 繁高	消化管粘膜下腫瘍に対する人工知能併用画像診断システムと超音波内視鏡下穿刺吸引細胞診/生検の診断能比較試験
62	2021-279	中央病院	食道外科	大幸 宏幸	人工知能を用いた内視鏡手術支援システムの開発
63	2021-345	中央病院	先端医療科	勝屋 友幾	造血器腫瘍患者における新型コロナウイルス感染症ワクチンのブースター接種の影響に関する前向き観察研究
64	2021-348	がん対策研究所	支持・サバイバーシップTR研究部支持・緩和・心のケア研究室	藤森 麻衣子	Shame and stigma scale(恥とスティグマ尺度)およびDemoralization scale(士気低下尺度)日本語版の開発
65	2021-352	先端医療開発センター(柏)	免疫療法開発分野	中面 哲也	新型コロナウイルスワクチン接種後の免疫応答評価と感染防御能解析に関する多機関共同観察研究
66	2021-355	がん対策研究所	がん情報提供部患者市民連携推進室	八巻 知香子	手話版がん情報の評価に関する調査研究
67	2021-356	中央病院	小児腫瘍外科	米田 光宏(クロスホ)	小児・AYA世代における固形腫瘍の臨床病理学的な特性と治療の効果・安全性等に関する研究
68	2021-361	研究所	細胞情報学分野	吉見 昭秀	CDX2低発現大腸癌の観察研究
69	2021-372	がん対策研究所	がん情報提供部患者市民連携推進室	八巻 知香子	わかりやすい版「がん情報」の医療機関での活用と評価に関する研究
70	2021-379	中央病院	呼吸器内科	堀之内 秀仁	Ⅲ期・Ⅳ期非小細胞性肺がんにおける画像解析によるサルコペニアに関する後ろ向き観察研究
71	2021-391	中央病院	先端医療科	勝屋 友幾	担がん患者における新型コロナウイルス感染症のワクチンのブースター接種の影響に関する前向き観察研究
72	2021-399	中央病院	腫瘍内科	米盛 勸	副腎皮質がんにおけるWnt/ β カテニン経路異常を同定する最適なバイオマーカーの確立と免疫微小環境の関連の検討
73	2021-404	東病院	放射線治療科	平田 秀成	気管・気管支原発腺様嚢胞がんに対する陽子線治療における血中DNA遺伝子変異解析の有用性の検討
74	2021-425	研究所	ゲノム生物学研究分野	河野 隆志	LC-SCRUM-Asia肺がん試料などを用いた全ゲノムシーケンス解析

報告課題 終了報告(迅速審査)

No.	研究課題 番号	研究責任者			研究期間	研究課題名	適用条件	結果
		所属	部署	氏名				
1	2010-211	東病院	大腸外科	伊藤 雅昭	2011/02/25 ~ 2022/12/24	JCOG1006 大腸癌切除における適切な切除手順に関するランダム化比較試験	その他	承認
2	2020-133	中央病院	婦人腫瘍科	石川 光也	2020/07/09 ~ 2022/12/31	Comparing Neoadjuvant Chemotherapy and Surgery to Primary Chemoradiation for Patients with Stages IB3-IIA2 Neuroendocrine Carcinoma of the Cervix	その他	承認
3	2021-353	先端医療開発センター(柏)	精神腫瘍学開発分野	小川 朝生	2022/02/02 ~ 2023/12/31	総合病院における認知症ケアチームの実活動に関する多施設共同観察研究	その他	承認

報告課題 終了報告(組織長及び理事長の確認のみ)

No.	研究課題番号	研究責任者			研究課題名
		所属	部署	氏名	
1	2012-310	先端医療開発センター(柏)	臨床腫瘍病理分野	藤井 誠志	乳癌病理組織標本を用いた生物学的悪性度、治療方針決定に関わる分子の探索的研究
2	2017-093	社会と健康研究センター	疫学研究部	岩崎 基	熊本県早産予防対策事業に係る追加調査
3	2017-439	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	原発性肺癌の腫瘍増大に関わる臨床病理学的な特性に関する研究
4	2017-450	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	胃癌肺転移の術前診断と予後に関わる臨床病理学的な特性に関する研究
5	2018-420	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	病理組織学的深達度MM/SM1食道扁平上皮癌に対する内視鏡的切除の治療成績に関する多施設共同後ろ向き研究
6	2019-261	先端医療開発センター(柏)	免疫療法開発分野	中面 哲也	乳癌における腫瘍浸潤リンパ球の意義に関する研究
7	2019-277	がん対策研究所	疫学研究部	岩崎 基	血液中分岐鎖アミノ酸濃度におけるゲノムワイド関連解析研究
8	2020-129	社会と健康研究センター	検診研究部	中山 富雄	子宮頸がん検診未受診者に対する自己採取HPV検査の行動変容効果についての研究～職域検診における社会実装研究
9	2020-401	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	WJOG6410LTR 非小細胞肺癌完全切除後Ⅱ-Ⅲ期のEGFR変異陽性例に対するシスプラチン+ビンレルピン併用療法を対照としたゲフィチニブの術後補助化学療法のランダム比較第Ⅲ相試験(WJOG6410L/IMPACT)における付随バイオマーカー研究
10	2020-458	中央病院	肝胆膵内科	脇岡 範	NCCH-2010:切除不能悪性遠位胆道閉塞に対する瘻孔拡張を伴わない超音波内視鏡下胆管十二指腸吻合術についての第Ⅱ相臨床試験
11	2020-464	東病院	薬剤部	佐野 慶行	免疫チェックポイント阻害剤長期投与例におけるirAE発症の実態調査
12	2021-058	研究所	分子腫瘍学分野	片岡 圭亮	家族性の節外性NK/T細胞リンパ腫、鼻型における原因遺伝子の同定
13	2021-075	東病院	肝胆膵内科	池田 公史	切除不能・再発隣癌に対するリボソーム型イリノテカン+フルオロウラシル+レボホリナート療法に関する多施設共同観察研究(後向きパート)
14	2021-157	東病院	形成外科	東野 琢也	喉頭全摘術後咽頭皮膚瘻に対する治療方法を検討する単施設後ろ向き観察研究
15	2021-176	がん対策研究所	予防検診政策研究部	片野田 耕太	新型コロナウイルス感染症の流行ががん医療に及ぼす影響に関するデータベース研究
16	2021-243	中央病院	肝胆膵内科	脇岡 範	悪性腫瘍による貯留腹水ドレナージ液に対する物理学特性測定に関する観察研究
17	2021-383	先端医療開発センター(柏)	精神腫瘍学開発分野	小川 朝生	国内の成人がんサバイバーの睡眠障害に関する横断調査(睡眠障害有病率や対応状況、支援ニーズに関する横断的研究)
18	2021-444	中央病院	内視鏡科	阿部 清一郎	内視鏡的粘膜下層剥離術(Endoscopic submucosal dissection; ESD)における新規トラクションデバイスについての多施設後ろ向き観察研究
19	2022-128	がん対策研究所	検診研究部検診実施管理研究室	高橋 宏和	「新型コロナウイルス感染症によるがん診療及びがん検診などの受診状況の変化」についてのアンケート調査研究 第二回

他の研究機関からの依頼審査(変更・迅速審査)

No.	研究課題番号	研究責任者			研究期間	研究課題名	適用条件	結果
		所属	部署	氏名				
1	2017-298	独立行政法人 国立病院機構 九州がんセンター	呼吸器腫瘍科	豊澤 亮	研究許可日 ~ 2031/01/27	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	軽微な変更	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 井垣 浩 研究課題番号 2015-284								
2	2017-311	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	腫瘍内科	駄賀 晴子	研究許可日 ~ 2031/01/27	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	軽微な変更	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 井垣 浩 研究課題番号 2015-284								
3	2017-330	国立大学法人 岡山大学	岡山大学病院 乳腺・内分泌外科	枝園 忠彦	研究許可日 ~ 2035/12/31	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	軽微な変更	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 首藤 昭彦 研究課題番号 2017-026								
4	2017-513	国立大学法人 岡山大学	岡山大学病院 乳腺・内分泌外科	枝園 忠彦	研究許可日 ~ 2030/07/04	JCOG1607: 高齢者 HER2 陽性進行乳癌に対する T-DM1 療法とペルツズマブ+トラスツマブ +ドセタキセル療法のランダム化比較第 III 相試験	軽微な変更	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 米盛 勲 研究課題番号 2017-294								
5	5000-020	国立大学法人 琉球大学	放射線科	西江 昭弘	研究許可日 ~ 2031/01/27	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	軽微な変更	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 井垣 浩 研究課題番号 2015-284								
6	5000-024	九州大学病院	放射線科	吉武 忠正	研究許可日 ~ 2031/01/27	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	軽微な変更	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 井垣 浩 研究課題番号 2015-284								