

2023 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	2023 年 4 月 20 日 (木) 15:00~16:55
開催場所	国立がん研究センター 築地キャンパス： 管理棟 特別会議室 柏キャンパス： NEXT 棟 ななはちホール
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、栗原美穂、 古賀宣勝、後藤田直人、齋藤義正、白石航也、土屋直人、遠矢和希、内藤陽一、 中村健一、布施望、松井礼子、三牧幸代、八巻知香子、山田真善、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：佐藤暁洋、全田貞幹、富岡穰、水澤純基 委員数/全委員数：25/29 名 (築地会場 2 名・柏会場 1 名・WEB 参加 22 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 1 件 ➢ 研究計画・変更 3 件 ➢ 研究に関する不適切事案に関する報告 2 件 (報告期間 2023 年 3 月 15 日~2023 年 4 月 20 日) ➢ 安全性情報に関する報告 12 件 (報告期間 2023 年 3 月 7 日~2023 年 4 月 12 日) 	
1、(新規審査)	
研究課題番号	2022-351
研究課題名	CORRECT-MRD I: First COloRectal cancer clinical validation study to predict REcurrence using a Circulating Tumor DNA assay to detect Minimal Residual Disease/CORRECT-MRD I：微小残存病変を検出するための血中循環腫瘍 DNA アッセイを用いて再発を予測する初発の大腸癌の臨床検証研究
研究責任者	塚田 祐一郎 (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 (合議審査) 説明同意文書について、同意撤回に関する記載の不整合や、バイオバンキングや研究対象者のデータ利用など不明確な記載が散見される。 また、事前審査意見に対する修正対応に不十分な点があるため、継続審査 (合議審査) とする。等 ※当事者なし
2、(変更審査)	
研究課題番号	2019-312
研究課題名	JCOG1902：早期胃癌に対する内視鏡的粘膜下層剥離術の高齢者適応に関する第Ⅲ相単群検証的試験
研究責任者	齋藤 豊 (中央病院)
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 〔付帯〕 ・研究計画書において、次回改正時にスクリーニングツールの回答に要する時間を追記すること。 ※当事者である中村委員、水澤委員、若林委員、山田委員は、本審議及び採決に参加していない。
3、(変更審査)	

研究課題番号	2019-241
研究課題名	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
研究責任者	後藤 功一（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 ※当事者である石井委員は、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	2020-503
研究課題名	声を用いたがん診断研究
研究責任者	小山 隆文（中央病院）
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：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。 (1)研究計画書 0.5. 研究期間と予定登録数/12.9. 研究期間と予定登録数：COVID-19 の影響により研究開始時期が遅れた事実を記載すること。等 ※当事者なし
研究に関する不適切事案に関する報告	報告期間に提出された研究に関する不適切事案に関する報告 2 件について審議した。 1) ・判定：承認 ・研究対象者への著しい不利益は認められないため、研究継続について承認する。 ・厚生労働大臣への報告の必要性：無 2) ・判定：継続審査 ・報告書の修正
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 12 件について審議した。 判定：12 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 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）	迅速審査により承認された、変更申請課題 148 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 18 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 176 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 7 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 72 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 62 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	2021-467	東病院	肝胆膵内科	池田 公史	2023/04/03 ~ 2032/12/31	肝胆膵領域における経皮及び内視鏡処置の診断・治療の効果・安全性などに関する研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
2	2022-160	東病院	大腸外科	伊藤 雅昭	2023/03/03 ~ 2023/08/31	周術期管理支援アプリのユーザビリティに関する前向き観察研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
3	2022-258	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	2023/03/30 ~ 2024/03/31	心房細動放射線治療における定位放射線治療専用装置の治療精度評価	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
4	2022-302	東病院	病理・臨床検査科	石井 源一郎	2023/03/02 ~ 2025/03/31	肺癌患者由来ヒトがん関連線維芽細胞(CAF)を用いた新規CAF薬剤標的分子・治療仮説の同定・検証に関する研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
5	2022-325	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	2023/03/08 ~ 2026/03/31	Multi-layer omics analysis dataを用いた食道がん浸潤メカニズム解明に関する多施設共同前向き観察研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
6	2022-327	東病院	大腸外科	伊藤 雅昭	2023/03/02 ~ 2024/12/31	大腸がん患者の尿を用いたがん種判別用細胞チップの有用性の観察研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
7	2022-347	中央病院	精神腫瘍科	松岡 弘道	2023/03/20 ~ 2027/03/31	疾患横断的な術後せん妄予測バイオマーカーの開発	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
8	2022-360	がん対策研究所	行動科学研究部 実装科学研究室	島津 太一	2023/03/24 ~ 2026/03/31	健康情報についての全国調査(2023年)	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
9	2022-362	研究所	分子腫瘍学分野	片岡 圭亮(クロスアポ)	2023/03/10 ~ 2025/12/31	中枢神経原発悪性リンパ腫を対象とした予後予測指標の多施設共同観察研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
10	2022-363	東病院	医薬品開発推進部門	吉野 孝之	2023/03/09 ~ 2025/03/31	固形腫瘍における BRAF 遺伝子変異検出試薬の臨床性能試験	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
11	2022-365	東病院	血液腫瘍科	湯田 淳一郎	2023/03/20 ~ 2025/03/31	造血器腫瘍におけるBAFF関連遺伝子の機能的解析	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
12	2022-372	中央病院	頭頸部・食道内科	本間 義崇	2023/03/03 ~ 2026/03/31	トラスツズマブ デルクステカンを投与された唾液腺癌患者における作用機序および免疫関連バイオマーカーに関する探索研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
13	2022-373	先端医療開発センター(柏)	トランスレーショナル リンフォマティクス分野	土原 一哉	2023/03/20 ~ 2025/12/31	オンコロジー領域における画像及び診療情報を活用した診療支援AIアプリケーションと統合診療情報ソリューションの研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
14	2022-382	中央病院	内視鏡科	齋藤 豊	2023/04/06 ~ 2032/12/31	小腸・大腸・肛門病変の臨床病理学的特性、治療の効果・安全性および長期成績に関する単施設後ろ向き横断的観察研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
15	2022-387	がん対策研究所	医療政策部	東 尚弘	2023/03/24 ~ 2025/10/01	高齢者非小細胞肺癌に対する化学療法の実状	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
16	2022-393	研究所	細胞情報学分野	間野 博行	2023/03/03 ~ 2025/03/31	Mesenchymal型神経膠芽腫に対する抗体医薬の研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
17	2022-401	東病院	看護部サポーター ブケアセンター	平野 勇太	2023/03/24 ~ 2027/03/31	入院するがん患者の有する精神・身体症状の後ろ向き観察研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
18	2022-407	東病院	放射線治療科	影山 俊一郎	2023/03/20 ~ 2028/03/31	非小細胞肺癌放射線治療後のがん免疫応答に関する空間解析	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
19	2022-411	東病院	緩和医療科	久保 絵美	2023/03/06 ~ 2023/12/31	在宅療養支援診療所-機能強化型の医師とがん薬物療法専門医を対象とした、がん患者における在宅医療推進のためのアンケート調査	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
20	2022-412	中央病院	検診部門	小林 望	2023/04/07 ~ 2027/12/21	Japan Polyp Study参加者既存資料を用いた大腸癌予防のための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

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	2022-418	研究所	細胞情報学分野 (病態情報学ユニット)	山本 雄介	2023/04/07 ~ 2027/03/31	婦人科がんに対する複合的がん免疫療法の開発を目指した基礎的研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
22	2022-421	東病院	血液腫瘍科	湯田 淳一郎	2023/04/03 ~ 2028/03/31	医師主導治験「難治性のCD20陽性B細胞性非ホジキンリンパ腫を対象としたFCAR-CD20療法の安全性、忍容性及び薬物動態を検討する第I相臨床試験(略称:FCAR-CD20試験)」に参加した患者を対象とする、治験治療終了後の有効性及び安全性を調査する観察研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
23	2022-424	研究所	動物実験施設	高橋 真美	2023/04/04 ~ 2025/03/31	PDXマウスを用いた腫瘍溶解性ウイルスの評価に関する研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認

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	G2002-004	がん対策研究所	疫学研究部	岩崎 基	2002/08/12 ~ 2026/03/31	「長野県の低がん死亡率と農作物との関連についての疫学研究」における胃がん大腸がんのリスク要因に関連する遺伝子環境相互作用研究	軽微な変更	承認
2	2002-038	がん対策研究所	予防研究部	井上 真奈美	2002/10/28 ~ 2028/03/31	多目的コホートにおける血液を用いた胃がんのコホート内症例・対照研究	軽微な変更	承認
3	2003-054	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	2004/03/25 ~ 2028/03/31	多目的コホートにおける血液を用いた脳卒中、心筋梗塞のコホート内症例・対照研究	軽微な変更	承認
4	2003-055	がん対策研究所	疫学研究部	岩崎 基	2004/01/22 ~ 2025/12/31	多目的コホートにおける血液を用いた大腸がんのコホート内症例・対照研究	軽微な変更	承認
5	2004-033	中央病院	遺伝子診療部門	吉田 輝彦	2004/09/22 ~ 2024/03/31	ヒト多段階発がん過程におけるDNAメチル化の変化に関する研究	軽微な変更	承認
6	2004-059	がん対策研究所	予防研究部	井上 真奈美	2004/11/25 ~ 2028/03/31	多目的コホートに基づく主要ウイルス・細菌感染とその後のがんの発生に関連する生活習慣要因に関する疫学研究	軽微な変更	承認
7	G2007-003	研究所	ゲノム生物学研究分野	河野 隆志	2007/09/10 ~ 2024/03/31	肺腺腫の感受性に関わる遺伝子多型の研究	軽微な変更	承認
8	2007-086	中央病院	脳脊髄腫瘍科	成田 善孝	2008/01/24 ~ 2030/03/31	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	軽微な変更	承認
9	2007-096	中央病院	内視鏡科	阿部 清一郎	2008/04/17 ~ 2026/03/31	胃粘膜DNAメチル化レベルを用いた内視鏡的粘膜下層剥離術(ESD)施行後の異時性多発胃がん発生予測に関する前向き研究	軽微な変更	承認
10	G2008-003	研究所	がんゲノミクス研究分野	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
11	2008-104	がん対策研究所	行動科学研究所実装科学研究室	島津 太一	2009/01/30 ~ 2023/03/31	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	軽微な変更	承認
12	2009-029	中央病院	放射線診断科	曾根 美雪	2009/09/24 ~ 2024/09/23	有痛性悪性骨腫瘍の疼痛緩和に対する経皮的骨形成術の有効性を評価するランダム化比較試験(JIVROSG-0804)	軽微な変更	承認
13	2011-070	中央病院	血液腫瘍科	伊豆津 宏二	2011/11/04 ~ 2027/03/31	染色体・遺伝子変異が成人急性骨髄性白血病の予後に及ぼす影響に関する観察研究	軽微な変更	承認
14	2013-119	中央病院	血液腫瘍科	伊豆津 宏二	2013/11/28 ~ 2028/03/31	血液腫瘍における検体保存の基盤構築	軽微な変更	承認
15	2013-120	中央病院	血液腫瘍科	伊豆津 宏二	2013/08/26 ~ 2028/03/31	悪性リンパ腫における cancer panel の構築を目的とした分子遺伝学的検索	軽微な変更	承認
16	2013-145	研究所	免疫創薬部門	青木 一教	2013/10/22 ~ 2025/03/31	膵がん組織を用いたがん標的ペクターの探索に基づく、膵がん治療法の開発に関する研究	軽微な変更	承認
17	2014-186	研究所	造血器腫瘍研究分野	北林 一生	2015/02/06 ~ 2024/03/31	造血器腫瘍および固形腫瘍の臨床由来モデルの樹立と新規抗がん薬の薬効評価及び有効性予測バイオマーカーの探索	軽微な変更	承認
18	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	2015/07/13 ~ 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	軽微な変更	承認
19	2015-101	研究所	腫瘍免疫研究分野	前田 優香	2015/08/26 ~ 2027/03/31	悪性腫瘍局所・末梢における免疫抑制機構の解明	軽微な変更	承認
20	2015-105	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	2015/08/24 ~ 2025/03/31	原発性肺癌における抗腫瘍免疫応答の解明	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	2015-234	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	2016/03/08 ~ 2026/03/07	NSABP B-51/RTOG 1304:ネオアジュバント化学療法前の腋窩リンパ節陽性がネオアジュバント化学療法後に病理学的陰性に転じた患者を対象として、乳房切除後胸壁及び所属リンパ節の外部放射線治療、並びに腫瘍切除後所属リンパ節放射線治療を評価する 第III相無作為化臨床試験	軽微な変更	承認
22	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	2016/01/28 ~ 2026/03/31	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	軽微な変更	承認
23	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	2016/04/06 ~ 2024/03/31	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	軽微な変更	承認
24	2016-072	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	2016/07/05 ~ 2028/03/31	進行・再発肺癌に対する再生検の後ろ向き観察研究	軽微な変更	承認
25	2016-496	研究所	医療AI研究開発分野	浜本 隆二	2017/07/01 ~ 2024/12/31	人工知能を用いた統合的ながん医療システムの開発	軽微な変更	承認
26	2017-040	東病院	消化管内科	小島 隆嗣	2017/08/16 ~ 2024/05/31	「進行性又は転移性固形がん患者を対象としたOBP-301とPembrolizumab併用療法の第I相臨床試験」に附随するバイオマーカーの探索研究	軽微な変更	承認
27	2017-170	中央病院	内視鏡科	齋藤 豊	2017/11/10 ~ 2031/12/31	大腸T1癌の予後に関する多施設共同前向きコホート研究	軽微な変更	承認
28	2017-200	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	2017/11/10 ~ 2024/03/31	Cancer metabolic organ crosstalkの解明と応用—進行がんモデルを用いた基礎的研究—	軽微な変更	承認
29	2017-219	東病院	頭頸部外科	篠崎 剛	2017/11/14 ~ 2031/05/13	JCOG1601: Stage I/II舌癌に対する予防的頸部郭清省略の意義を検証するランダム化比較第III相試験	軽微な変更	承認
30	2017-220	中央病院	頭頸部外科	吉本 世一	2017/11/14 ~ 2031/12/31	JCOG1601: Stage I/II舌癌に対する予防的頸部郭清省略の意義を検証するランダム化比較第III相試験	軽微な変更	承認
31	2017-280	中央病院	腫瘍内科	米盛 勲	2018/02/01 ~ 2023/07/31	根治切除不能かつ化学療法歴を有するHER2:1+以上の進行・再発子宮癌肉腫に対するDS-8201aの医師主導治験附随研究	軽微な変更	承認
32	2017-282	中央病院	精神腫瘍科	貞廣 良一	2018/03/29 ~ 2026/03/31	外科的がん切除後のせん妄の発症及び持続的認知機能低下を予測するバイオマーカーの開発	軽微な変更	承認
33	2017-300	中央病院	病理診断科	関根 茂樹	2018/01/11 ~ 2025/01/31	pT1大腸癌のリンパ節転移のリスク因子に関する日英共同研究	軽微な変更	承認
34	2017-340	中央病院	病理診断科	平岡 伸介	2018/01/31 ~ 2028/01/31	先端イメージング技術を用いた、がん組織の代謝プロファイル技術開発を目指した観察研究	軽微な変更	承認
35	2017-362	中央病院	皮膚腫瘍科	山崎 直也	2018/02/21 ~ 2025/08/20	JCOG1605: バクシキセル既治療原発性皮膚血管肉腫に対するパゾパニブ療法の非ランダム化検証的試験	軽微な変更	承認
36	2017-468	研究所	免疫創薬部門	青木 一教	2018/03/26 ~ 2025/03/31	DS-8201a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新規免疫学的機序についての探索研究	軽微な変更	承認
37	2017-474	がん対策研究所	支持・サバイバンス・シンプTR研究部 支持・緩和・心のケア研究室	藤森 麻衣子	2018/07/03 ~ 2024/03/31	急速進行性がん患者・家族と医師の共感的コミュニケーションを促進するためのプログラムの有効性を研究する無作為化比較試験	軽微な変更	承認
38	2018-004	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	2018/05/18 ~ 2024/05/31	「ONO-4538 第I相試験 根治切除可能な悪性腫瘍患者(胃がん及び非小細胞肺癌)に対する多施設共同非盲検非対照試験(ONO-4538術前治療第I相試験)」に附随するバイオマーカーの探索研究	軽微な変更	承認
39	2018-056	中央病院	小児腫瘍科	荒川 歩	2018/06/25 ~ 2024/03/31	NCCH1708:難治性悪性固形腫瘍または悪性リンパ腫の小児患者を対象としたアレクテニブの医師主導第I相試験附随研究	軽微な変更	承認
40	2018-118	中央病院	造血幹細胞移植科	稲本 賢弘	2018/07/11 ~ 2026/03/31	造血細胞移植後二次がんの細胞遺伝学的特徴に関する多施設後方視的研究	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	2018-235	東病院	消化管内科	小島 隆嗣	2019/04/16 ~ 2027/09/30	「臨床病期Ⅱ/Ⅲ期(T4を除く)胸部食道扁平上皮癌を対象としたDocetaxel+CDDP+S-FU(DCF)併用療法によるchemoselection後に化学放射線療法あるいは外科切除の第Ⅱ相試験(GROC試験UMIN試験ID 8086)」の生体試料からの遺伝子発現プロファイルを用いた食道癌サブタイプ分類と治療効果および治療成績との関連に関する付随研究実施計画書	軽微な変更	承認
42	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
43	2018-349	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	2019/03/01 ~ 2024/03/31	「再発・治療抵抗性の造血器悪性腫瘍患者を対象とする、Nivolumab単剤療法の安全性・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
44	2018-375	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	2019/03/14 ~ 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26腫瘍浸潤リンパ球における細胞特異的マーカーの探索とその機能解析	軽微な変更	承認
45	2018-391	中央病院	精神腫瘍科	松岡 弘道	2019/03/25 ~ 2026/03/31	周術期精神症状の発症を予測するバイオマーカーの探索—レトロスペクティブ研究—	軽微な変更	承認
46	2018-403	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	2019/03/19 ~ 2023/09/25	「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29 抗がん剤(FX-10832及びFF-10850を含む)が免疫細胞に及ぼす作用の検証	軽微な変更	承認
47	2018-404	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	2019/04/09 ~ 2041/03/31	アジア人の非小細胞肺癌における個別化医療の確立を目指した、遺伝子スクリーニングとモニタリングのための多施設共同前向き観察研究(LC-SCRUM-Asia)	軽微な変更	承認
48	2018-435	東病院	乳腺外科	大西 達也	2019/08/22 ~ 2029/08/21	乳腺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
49	2019-021	東病院	放射線技術部	柳澤 かおり	2019/06/19 ~ 2023/08/31	PET/CT検査における医療被ばく最適化を目指した線量管理システムの研究	軽微な変更	承認
50	2019-076	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	2019/09/04 ~ 2026/03/31	酸素飽和度イメージング内視鏡画像の臨床的意義を確立するための観察研究	軽微な変更	承認
51	2019-084	中央病院	呼吸器内科	新野 祐樹	2019/07/25 ~ 2025/03/31	悪性胸膜中皮腫における病理学的特徴と治療効果・予後の相関を検討する観察研究	軽微な変更	承認
52	2019-118	東病院	腫瘍内科	向原 徹	2019/09/20 ~ 2024/09/30	トリプルネガティブ乳癌における免疫能を評価する新規亜分類と臨床的有用性の研究	軽微な変更	承認
53	2019-139	東病院	医薬品開発推進部門医薬品開発推進部国際研究推進室	中村 能章	2019/10/02 ~ 2024/03/31	治療切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌を対象としたGene-Protein Assay (GPA)を用いたHER2ステータスの検討に関する研究	軽微な変更	承認
54	2019-158	中央病院	眼腫瘍科	鈴木 茂伸	2019/10/09 ~ 2029/10/08	眼部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	軽微な変更	承認
55	2019-179	東病院	薬剤部	川崎 敏克	2020/02/03 ~ 2024/03/31	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	軽微な変更	承認
56	2019-186	中央病院	病理診断科	平岡 伸介	2019/12/16 ~ 2029/12/15	O結合型糖鎖の膵がん・肺癌における臨床病理学的、免疫学的意義に関する研究	軽微な変更	承認
57	2019-196	中央病院	肝胆膵内科	森實 千種	2019/12/02 ~ 2024/03/31	DS-8201aを投与された胆道がん患者における不応答機序および免疫関連バイオマーカーについての探索研究	軽微な変更	承認
58	2019-219	東病院	血液腫瘍科	湯田 淳一郎	2019/12/19 ~ 2024/12/18	チロシンキナーゼ阻害薬投与歴のあるフィラデルフィア染色体陽性白血病患者における心毒性に関する後方視的検討	軽微な変更	承認
59	2019-225	東病院	腫瘍内科	向原 徹	2020/02/11 ~ 2025/08/31	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	軽微な変更	承認
60	2019-235	中央病院	消化管内科	高島 淳生	2020/02/06 ~ 2025/12/31	高齢者Stage III大腸癌に対する術後補助化学療法の現状調査	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	2019-250	東病院	放射線治療科	秋元 哲夫	2020/02/11 ~ 2030/02/28	JROSG17-4 非小細胞肺癌の完全切除後に認められる孤立性肺腫瘍に対する体幹部定位放射線治療の多施設共同非ランダム化検証的試験	軽微な変更	承認
62	2019-267	中央病院	精神腫瘍科	松岡 弘道	2020/06/23 ~ 2026/03/31	がん患者の周術期精神症状に対する抑肝散の有効性および安全性に関する二重盲検ランダム化比較試験 —終了後のメタボローム解析研究—	軽微な変更	承認
63	2019-281	先端医療開発センター(柏)	内視鏡機器開発分野	池松 弘朗	2020/03/16 ~ 2024/03/31	若年発症の大腸癌および大腸腫瘍性病変を有する患者における腸内細菌叢に関する観察研究	軽微な変更	承認
64	2019-287	中央病院	呼吸器外科	吉田 幸弘	2020/02/27 ~ 2029/03/31	原発性肺癌の術前画像所見に基づく病理所見・予後の予測に関する観察研究	軽微な変更	承認
65	2019-290	がん対策研究所	行動科学研究所 実装科学研究室	島津 太一	2020/02/20 ~ 2024/03/31	健康情報についての全国調査	軽微な変更	承認
66	2019-298	東病院	—	林 隆一	2020/06/10 ~ 2035/06/09	TOS-J-2:頭頸部表在癌経口的手術後の異時性他臓器癌の早期発見による予後への影響と発生リスクと予防方法の検討に関する多施設共同前向きコホート研究	軽微な変更	承認
67	2019-299	東病院	病理・臨床検査科	石井 源一郎	2020/03/18 ~ 2025/07/31	「PD-L1陽性のIB-III期非小細胞肺癌に対するpembrolizumab + ramucirumabの導入療法と手術による集学的治療の第II相臨床試験」に附随するバイオマーカーの探索研究	軽微な変更	承認
68	2019-303	中央病院	放射線診断科	伊藤 公輝	2020/03/25 ~ 2024/03/31	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	軽微な変更	承認
69	2019-306	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	2020/03/27 ~ 2026/04/26	抗凝固薬内服例の胃腫瘍に対する内視鏡的粘膜下層剥離術(ESD)におけるダビカトラン置換の有効性を検証する多施設前向き試験	軽微な変更	承認
70	2019-329	東病院	腫瘍内科	松原 伸晃	2020/03/31 ~ 2023/12/31	尿路上皮癌におけるNectin-4の発現と予後に関する臨床病理学的研究	軽微な変更	承認
71	2020-127	東病院	肝胆膵内科	池田 公史	2020/07/09 ~ 2026/04/30	切除不能肝細胞癌に対する薬物療法に関する前向き観察研究	軽微な変更	承認
72	2020-148	中央病院	内視鏡科	阿部 清一郎	2020/12/02 ~ 2024/04/30	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	軽微な変更	承認
73	2020-169	東病院	肝胆膵内科	池田 公史	2020/08/27 ~ 2027/09/30	肺癌患者における血液循環腫瘍DNAのゲノム・エピゲノム統合解析 COSMOS-PC-01	軽微な変更	承認
74	2020-193	東病院	薬剤部	中田 千博	2020/08/14 ~ 2024/03/31	免疫チェックポイント阻害剤による免疫関連有害事象(irAE)に対するステロイド治療期間に関する実態調査	軽微な変更	承認
75	2020-223	研究所	ゲノム生物学研究分野	河野 隆志	2020/09/07 ~ 2025/12/31	固形がんに対する免疫チェックポイント阻害剤(IC)治療における治療効果・有害事象関連因子の特定および予測モデル構築のための多機関共同研究	軽微な変更	承認
76	2020-247	中央病院	医療情報部	向井 まさみ	2020/09/08 ~ 2025/03/31	診療情報二次利用時のプライバシーリスク評価を装備した匿名化アルゴリズムの開発	軽微な変更	承認
77	2020-251	東病院	医薬品開発推進部門 医薬品開発推進部 国際研究推進室	中村 能章	2020/10/12 ~ 2024/03/31	がん遺伝子パネル検査実施症例を対象としたQA Commonsとエキスパートパネルの一致率を評価する研究	軽微な変更	承認
78	2020-303	中央病院	食道外科	大幸 宏幸	2020/12/08 ~ 2030/12/31	食道がん手術の周術期合併症、周術期死亡、予後の予測因子に関する研究	軽微な変更	承認
79	2020-305	がん対策研究所	行動科学研究所 実装科学研究室	島津 太一	2020/10/12 ~ 2025/03/31	がん化学療法誘発性悪心・嘔吐に対する制吐薬適正使用の阻害・促進要因の検討:インタビューガイドを用いた医療従事者に対する半構造化インタビュー調査	軽微な変更	承認
80	2020-352	先端医療開発センター(柏)	免疫療法開発分野	中面 哲也	2020/11/10 ~ 2025/03/31	がん共通抗原を標的とした、がん予防ワクチンのデザイン及びTCR-T細胞療法の開発のための免疫組織化学的解析	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				
81	2020-374	中央病院	呼吸器外科	渡邊 俊一	2020/12/18 ~ 2029/03/31	肺腺癌の多段階発がん過程における免疫環境と遺伝子異常の解析研究	軽微な変更	承認
82	2020-389	先端医療開発センター(柏)	免疫療法開発分野	中面 哲也	2021/01/05 ~ 2025/03/31	「GPC3発現手術不能進行再発卵巣明細胞癌で腹膜播種を有する患者を対象とした、抗GPC3-CAR発現PS細胞由来ILC/NK細胞を腹腔内投与することの安全性及び寛容性を検討する第I相臨床試験(GPC3-CAR試験)」に付随するGPC3-CAR再生ILC/NK細胞移入による免疫系の変化を観察する探索的研究	軽微な変更	承認
83	2020-398	先端医療開発センター(柏)	免疫療法開発分野	中面 哲也	2021/02/16 ~ 2026/03/31	胃がんの個別化ペプチドワクチン療法および個別化T細胞移入療法開発のための基礎研究	軽微な変更	承認
84	2020-406	中央病院	検診部門	関口 正宇	2020/12/28 ~ 2028/03/31	大腸細菌状病変に関するアジア太平洋地域多施設共同前向き研究	軽微な変更	承認
85	2020-407	東病院	腫瘍内科	向原 徹	2021/03/29 ~ 2024/05/31	JBCRG-C07-A1(REIWA2 study): CDK4/6阻害剤治療前後の腫瘍組織及び、FGF・FGFR mutation/amplificationを認めたLuminal又はTNBC症例を対象としたホルモン療法耐性、化学療法効果の予測性の探索的研究	軽微な変更	承認
86	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	軽微な変更	承認
87	2020-466	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	2021/06/15 ~ 2023/08/31	我が国における再照射の現状実態調査	軽微な変更	承認
88	2020-466	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	2021/06/15 ~ 2023/08/31	我が国における再照射の現状実態調査	軽微な変更	承認
89	2020-467	中央病院	皮膚腫瘍科	山崎 直也	2021/02/26 ~ 2023/03/31	粘膜型/末端黒子型メラノーマにおけるニボルマブ+イビリムマブ併用療法と抗PD-1抗体単剤療法との一次治療(無効後ニボルマブ+イビリムマブを含む)の効果に関する多施設共同後ろ向き研究	軽微な変更	承認
90	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	2021/02/01 ~ 2024/12/31	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	軽微な変更	承認
91	2020-528	がん対策研究所	がん登録センター 全国がん登録室	藤下 真奈美	2021/03/09 ~ 2024/03/31	DPCデータを用いた院内がん登録全国集計データの精度評価に関する研究	軽微な変更	承認
92	2020-536	中央病院	薬剤部	牧原 玲子	2021/03/29 ~ 2030/03/31	薬物動態/薬力学的指標を変動要因とする用量-反応関係に基づくアムルピシンの好中球減少重篤化回避のための治療薬物モニタリング試験	軽微な変更	承認
93	2020-547	がん対策研究所	行動科学研究部 実証科学研究室	島津 太一	2021/04/09 ~ 2025/03/31	中小事業所における事業主および健康管理担当者による喫煙対策を支援する介入の有効性評価:クラスターランダム化比較試験	軽微な変更	承認
94	2020-554	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	2021/03/29 ~ 2024/03/31	肺癌免疫療法におけるバイオマーカー探索のための後向き研究-第2期- LC-SCRUM-Asia附随研究:Immuno-Oncology Biomarker Study-II (LC-SCRUM-IBIS-II)	軽微な変更	承認
95	2020-556	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	2021/04/05 ~ 2025/03/31	放射線治療期間中の輪郭情報に基づいた統計形状モデルの構築と照射領域の最適化	軽微な変更	承認
96	2020-562	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	2021/03/23 ~ 2025/03/31	中下咽頭表在癌の消化管内視鏡検査における見逃しに関する検討	軽微な変更	承認
97	2020-593	中央病院	肝胆膵内科	脇岡 範	2021/04/19 ~ 2025/03/31	NGCH2102切除不能悪性胆道閉塞に対する瘻孔部拡張過程を伴わない超音波内視鏡下胆管胃吻合・胆管空腸吻合についての第II相臨床試験	軽微な変更	承認
98	2020-599	中央病院	臨床研究支援部門 研究実施管理部 臨床研究コーディネーター室	大野 葉月	2021/05/18 ~ 2023/08/31	先端医療科PhaseI試験における患者の意思決定に関するアンケート調査	軽微な変更	承認
99	2020-604	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	2021/04/06 ~ 2025/03/31	胃がん内視鏡検診における人工知能を用いた2次読影支援システムの構築に関する研究開発	軽微な変更	承認
100	2021-006	東病院	薬剤部	三浦 華歩	2021/05/15 ~ 2025/03/31	進展型小細胞肺癌に対するカルボプラチン+エトポシド+アテゾリズマブ/デュルバルマブ併用療法における好中球減少の数理学的モデルの検討	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				
101	2021-007	東病院	遺伝子診療部門	桑田 健	2021/04/19 ~ 2024/03/31	【胃がんに対する新規薬剤開発支援のための研究基盤確立と遺伝子変異・発現情報エンサイクロペディアの作成にかかわる研究(2012-328)付随研究】新規胃癌細胞株を用いた薬剤感受性・耐性と遺伝子プロファイルの関連を調べる多施設共同研究	軽微な変更	承認
102	2021-031	東病院	—	大津 敦	2021/06/25 ~ 2026/05/31	日本におけるがん患者のリアルワールドデータベース構築のための研究	軽微な変更	承認
103	2021-038	東病院	大腸外科	伊藤 雅昭	2021/06/01 ~ 2024/04/30	直腸癌切除標本のMRI画像診断に関する前向き観察研究	軽微な変更	承認
104	2021-042	中央病院	放射線診断科	曾根 美雪	2021/05/15 ~ 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
105	2021-047	中央病院	頭頸部・食道内科	山本 駿	2021/06/01 ~ 2025/03/31	がん化学療法後に増悪した根治切除不能な進行・再発食道扁平上皮癌に対するNivolumab療法におけるバイオマーカー探索を含む前向き観察研究	軽微な変更	承認
106	2021-067	研究支援センター(築地)	生物統計部	柴田 大朗	2021/05/25 ~ 2024/03/31	画像診断技術の性能評価のための生物統計学的な解析方法の検討並びにその応用の研究	軽微な変更	承認
107	2021-082	東病院	肝胆膵内科	渡邊 一雄	2021/06/30 ~ 2024/09/30	NCCH-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
108	2021-096	東病院	—	大津 敦	2021/06/25 ~ 2024/03/31	国際臨床試験データ統合プロジェクト-ARCADアジア-	軽微な変更	承認
109	2021-186	研究所	分子薬理研究分野	濱田 哲暢	2021/09/24 ~ 2025/03/31	PDX作成における異種移植関連リンパ増殖障害の機序解明と予防に関する検討	軽微な変更	承認
110	2021-192	東病院	消化管内科	吉野 孝之	2021/10/26 ~ 2024/03/31	ARCAD及びARCADアジアデータベースを基盤とする臨床試験情報統合データベース構築とその利活用に係る国際共同研究	軽微な変更	承認
111	2021-194	東病院	医薬品開発推進部門医薬品開発推進部国際研究推進室	中村 能章	2021/11/02 ~ 2031/03/31	固形がん患者及び血縁者における生殖細胞系遺伝子変異同定の有用性を評価する観察研究	軽微な変更	承認
112	2021-204	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	2021/10/05 ~ 2025/03/31	早期非小細胞肺癌におけるリンパ節転移因子の検討に関する多施設共同研究	軽微な変更	承認
113	2021-205	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	2021/09/29 ~ 2025/03/31	深層学習を用いた放射線治療計画情報からの線量分布予測モデルの構築	軽微な変更	承認
114	2021-254	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	2021/11/19 ~ 2023/10/31	咽喉頭食道表在癌の内視鏡画像を用いた自動画像診断装置構築に関する多施設共同研究	軽微な変更	承認
115	2021-258	中央病院	精神腫瘍科	松岡 弘道	2021/11/16 ~ 2025/03/31	せん妄評価方法の信頼性を検証する観察研究	軽微な変更	承認
116	2021-312	中央病院	精神腫瘍科	平山 貴敏	2022/01/17 ~ 2025/03/31	進行がん患者の抑うつに対する行動活性化療法プログラムの効果検証に関する研究:パイロット・多施設共同無作為化比較試験	軽微な変更	承認
117	2021-322	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	2021/12/13 ~ 2025/03/31	咽喉頭の内視鏡観察部位を認識するAIシステムの構築に関する研究開発	軽微な変更	承認
118	2021-326	中央病院	精神腫瘍科	松岡 弘道	2022/02/15 ~ 2024/03/31	がん疼痛治療選択のための難治性疼痛の発症を予測するバイオマーカーの探索—レトロスペクティブ研究—	軽微な変更	承認
119	2021-329	東病院	婦人科	田部 宏	2021/12/13 ~ 2028/01/31	進行卵巣癌・卵管癌・腹膜癌に対する全壁側腹膜切除の有効性と安全性の評価	軽微な変更	承認
120	2021-360	中央病院	放射線診断科	菅原 俊祐	2022/03/04 ~ 2024/09/30	難治性腹水に対する腹腔-腸管シャント作成術に関する安全性確認試験	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				
121	2021-360	中央病院	放射線診断科	菅原 俊祐	2022/03/04 ~ 2024/09/30	難治性腹水に対する腹腔-腸管シャント作成術に関する安全性確認試験	軽微な変更	承認
122	2021-369	東病院	麻酔科	橋本 学	2022/03/24 ~ 2024/03/31	手術の所要時間の不確実性を考慮した手術室のスケジューリング手法の開発	軽微な変更	承認
123	2021-388	中央病院	頭頸部・食道内科	加藤 健	2022/01/19 ~ 2024/03/31	食道がんの全ゲノム配列データ及び臨床情報の収集・解析と創薬開発・全ゲノム医療基盤構築	軽微な変更	承認
124	2021-388	中央病院	頭頸部・食道内科	加藤 健	2022/01/19 ~ 2024/03/31	食道がんの全ゲノム配列データ及び臨床情報の収集・解析と創薬開発・全ゲノム医療基盤構築	軽微な変更	承認
125	2021-448	東病院	肝胆膵内科	池田 公史	2022/04/19 ~ 2023/09/30	膵癌術後のオリゴ肺転移に対する肺切除に関する多機関共同後向き観察研究	軽微な変更	承認
126	2021-476	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	2022/04/12 ~ 2024/03/31	放射線治療の質的向上を目指した放射線治療従事者の業務実態アンケート調査	軽微な変更	承認
127	2021-496	がん対策研究所	疫学研究部	岩崎 基	2022/06/22 ~ 2025/03/31	国立がん研究センターのがん検診受診者を対象としたリキッドバイオプシーによるがんの早期発見を目指した技術開発研究	軽微な変更	承認
128	2022-037	東病院	消化管内科	吉野 孝之	2022/07/28 ~ 2026/03/31	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+ピメチニブ+セツキン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相臨床試験に付随するバイオマーカーの探索研究	軽微な変更	承認
129	2022-063	研究所	分子薬理研究分野	濱田 哲暢	2022/08/12 ~ 2027/03/31	PDXモデルを用いたがん悪液質の本態解明に関する研究	軽微な変更	承認
130	2022-067	東病院	血液腫瘍科	湯田 淳一郎	2022/08/12 ~ 2024/12/31	AML/MDS患者に対するアゾール系抗真菌薬の予防投与下での真菌感染症発症頻度の検討	軽微な変更	承認
131	2022-087	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	2022/08/12 ~ 2032/07/31	JCOG2012: 病理病期II-III期非小細胞肺癌に対する術後サーベイランスに関するランダム化比較試験	軽微な変更	承認
132	2022-092	中央病院	大腸外科	金光 幸秀	2022/08/16 ~ 2029/07/31	JCOG1915: 再発低リスク大腸癌に対するレスインテンシブサーベイランスの単群検証的試験	軽微な変更	承認
133	2022-127	研究所	がん進展研究分野	吉田 健一	2022/09/22 ~ 2028/03/31	がん感受性症候群の病態解明のための多施設共同研究	軽微な変更	承認
134	2022-136	研究所	がん進展研究分野	吉田 健一	2022/11/13 ~ 2028/03/31	造血器腫瘍のゲノム解析に関する多施設共同研究	軽微な変更	承認
135	2022-145	東病院	薬剤部	出町 健	2022/08/31 ~ 2024/08/31	局所進行食道癌に対する術前DCF療法の副作用発現状況と緊急入院例におけるリスク因子の検討	軽微な変更	承認
136	2022-148	東病院	医薬品開発推進部門	吉野 孝之	2022/08/24 ~ 2030/03/31	がん患者の臨床検体を用いた遺伝子プロファイリングと臨床的意義に関する研究	軽微な変更	承認
137	2022-149	東病院	消化管内視鏡科	村野 竜朗	2022/08/24 ~ 2024/03/31	マルチモーダル深層学習を用いた、直腸癌に対する放射線化学療法の治療効果を予測するAIモデルの構築と評価に関する研究	軽微な変更	承認
138	2022-157	中央病院	先端医療科	佐藤 潤	2022/11/13 ~ 2032/03/31	早期臨床試験における臨床検体より作成した解析モデルに関する研究	軽微な変更	承認
139	2022-169	中央病院	消化管内科	加藤 健	2022/10/04 ~ 2024/10/31	化学療法誘発性末梢神経障害を有する切除不能進行・再発消化器癌患者に対するミロガバリンの有効性及び安全性を検討する第II相試験	軽微な変更	承認
140	2022-171	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	2022/12/28 ~ 2026/03/31	AYA世代がん経験者におけるがんとの向き合い方について—公開された体験談の質的分析から—	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				
141	2022-198	研究所	がん進展研究分野	吉田 健一	2022/10/21 ~ 2028/03/31	正常組織・前がん病変のオミックス解析によるがんの病態解明研究	軽微な変更	承認
142	2022-206	中央病院	内視鏡科	山田 真善	2022/12/22 ~ 2025/07/31	DESIGN AI-03試験:大腸病変の鑑別に対する人工知能技術を活用した内視鏡診断サポートシステムに関する性能評価試験	軽微な変更	承認
143	2022-246	研究所	がんRNA研究分野	吉見 昭秀	2022/12/15 ~ 2026/08/31	局所進行・再発類上皮肉腫に対するタゼメスタットの第II相医師主導試験に関連した類上皮肉腫の分子生物学的特徴を検討する多施設共同附随研究	軽微な変更	承認
144	2022-255	がん対策研究所	国際政策研究部	松田 智大	2023/02/09 ~ 2024/03/31	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	軽微な変更	承認
145	2022-261	がん対策研究所	行動科学研究部 実装科学研究室	島津 太一	2022/12/09 ~ 2025/03/31	健診・レセプト情報を用いた短時間支援の禁煙治療受診に対する効果に関する多機関共同観察研究	軽微な変更	承認
146	2022-288	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	2023/01/05 ~ 2024/03/31	高齢がん患者に対する人工知能を用いたフレイル評価・予備的検討	軽微な変更	承認
147	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	軽微な変更	承認
148	2022-350	東病院	消化管内科	坂東 英明	2023/02/18 ~ 2027/03/31	「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(略名: VOLTAGE-2 試験)」に付随するバイオマーカー研究	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	2015-284	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	2016/01/28 ~ 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	実施状況報告	承認
2	2017-294	中央病院	腫瘍内科	米盛 勲	2018/01/05 ~ 2030/07/04	JCOG1607: 高齢者 HER2 陽性進行乳癌に対する T-DM1 療法とペルツスマブ+トラスツスマブ+ドセタキセル療法のランダム化比較第 III 相試験	実施状況報告	承認
3	2017-295	東病院	腫瘍内科	向原 徹	2018/01/05 ~ 2030/07/04	JCOG1607: 高齢者HER2陽性進行乳癌に対するT-DM1療法とペルツスマブ+トラスツスマブ+ドセタキセル療法のランダム化比較第III相試験	実施状況報告	承認
4	2018-349	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	2019/03/01 ~ 2024/03/31	「再発・治療抵抗性の造血器悪性腫瘍患者を対象とする、Nivolumab単剤療法との安全性・有効性を検討する多施設共同第II相臨床試験」に附随するバイオマーカーの探索研究	実施状況報告	承認
5	2019-266	東病院	医薬品開発推進部門医薬品開発推進部国際研究推進室	中村 能章	2020/03/10 ~ 2031/03/31	血液循環腫瘍DNA陰性の高リスクStage II及び低リスクStage III結腸癌治癒切除例に対する術後補助化学療法としてのCAPOX療法と手術単独を比較するランダム化第III相比較試験	実施状況報告	承認
6	2020-127	東病院	肝胆膵内科	池田 公史	2020/07/09 ~ 2026/04/30	切除不能肝細胞癌に対する薬物療法に関する前向き観察研究	実施状況報告	承認
7	2020-436	先端医療開発センター(柏)	免疫療法開発分野	中面 哲也	2021/02/01 ~ 2026/03/31	進行口腔がんに対する個別化ペプチドワクチン療法およびT細胞移行療法開発のための多施設共同基礎研究	実施状況報告	承認
8	2020-470	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	2021/02/15 ~ 2023/03/31	がん情報提供の自動化に向けた電話相談とテキスト(チャット)相談の特徴分析及びFAQ作成方法に関する研究	実施状況報告	承認
9	2020-484	東病院	緩和医療科	小杉 和博	2021/02/17 ~ 2025/02/28	子どもを持つがん患者におけるオンラインピアサポートグループ参加による心理社会的効果を検証する前向き観察研究	実施状況報告	承認
10	2020-563	東病院	肝胆膵内科	池田 公史	2021/03/19 ~ 2023/09/30	切除不能消化器・原発不明 NET G3に対する薬物療法の治療成績に関する多施設共同後ろ向き観察研究(JOSC-2001)	実施状況報告	承認
11	2021-215	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	2022/02/14 ~ 2023/06/30	完全切除されたリンパ節転移陰性の非小細胞肺癌(> 2cm)患者に対する、UFTを用いた術後補助化学療法におけるEGFR遺伝子変異の影響:CSPOR-LC03試験副次解析としての多施設共同後ろ向き観察研究	実施状況報告	承認
12	2021-298	中央病院	肝胆膵内科	脇岡 範	2021/12/20 ~ 2023/12/31	中下部悪性胆道閉塞症例に対する胆管挿管不成功例における超音波内視鏡下胆管胃吻合術の長期経過を明らかにする多機関共同後方視的研究	実施状況報告	承認
13	2021-303	中央病院	形成外科	有川 真生	2022/01/04 ~ 2023/10/31	足底悪性腫瘍広範切除後皮弁再建の長期術後合併症に関する多施設共同観察研究	実施状況報告	承認
14	2021-306	がん対策研究所	がん情報提供部	高山 智子	2022/01/28 ~ 2024/03/31	がん相談支援センターにおける「相談記入シート」を用いた相談対応状況のデータベースの構築と活用に関する研究	実施状況報告	承認
15	2021-312	中央病院	精神腫瘍科	平山 貴敏	2022/01/17 ~ 2025/03/31	進行がん患者の抑うつに対する行動活性化療法プログラムの効果検証に関する研究:パイロット・多施設共同無作為化比較試験	実施状況報告	承認
16	2021-401	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	2022/03/10 ~ 2023/12/31	柿の葉における胃がん検診・大腸がん検診の受診割合に関する多施設前向き記述疫学的研究	実施状況報告	承認
17	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ATLI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	実施状況報告	承認
18	2021-440	東病院	肝胆膵内科	池田 公史	2022/03/01 ~ 2023/12/31	肝転移を有する膵・消化管神経内分泌腫瘍の治療選択MAPの有用性を検討する多施設共同後方視的観察研究	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	2004-033	中央病院	遺伝子診療部門	吉田 輝彦	ヒト多段階発がん過程におけるDNAメチル化の変化に関する研究
2	G2010-002	国立がん研究センター	—	間野 博行	G2010-002国立がん研究センター受診者を対象にした、がん等の疾患克服の研究基盤としてのバイオリソースバンク・データベースの構築
3	2010-077	中央病院	病理診断科	谷田部 恭	各種腫瘍における網羅的な免疫・分子組織化学的検索
4	2010-118	研究所	ゲノム生物学研究分野	河野 隆志	非喫煙アジア人女性の肺がんに関する全ゲノム関連研究
5	2011-090	中央病院	—	藤元 博行	JCOG1019 High grade T1膀胱癌のsecond TUR 後T0 患者に対するBCG膀胱内注入療法と無治療経過観察のランダム化第Ⅲ相試験
6	2011-204	東病院	消化管内科	設楽 紘平	JCOG1104: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
7	2011-235	先端医療開発センター(柏)	新薬開発分野	安永 正浩	ヒト iPS 細胞を用いた各種中内胚葉分化誘導系の確立とヒト微小環境・免疫能を有するがん動物モデルの構築
8	2012-032	先端医療開発センター(柏)	新薬開発分野	安永 正浩	ヒト急性リンパ性白血病特異的な細胞表面マーカーの探索・同定とモノクローナル抗体の作製
9	2012-067	先端医療開発センター(柏)	臨床腫瘍病理分野	小嶋 基寛	癌の硬さ計測の臨床的有用性に関する検討
10	2012-118	中央病院	頭頸部・食道内科	本間 義崇	胃がん化学療法施行例における予後因子および耐性獲得機序の解明に関する研究
11	2013-011	中央病院	病理診断科	関根 茂樹	消化器腫瘍の免疫組織化学的・分子病理学的検索
12	2013-014	中央病院	血液腫瘍科	伊豆津 宏二	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、副作用に関係する遺伝子異常の網羅的解析
13	2013-069	中央病院	臨床研究支援部門 データ管理部	福田 治彦	JCOG-バイオバンク・ジャパン連携バイオバンク
14	2013-090	中央病院	呼吸器外科	渡邊 俊一	JCOG1211 胸部薄切CT 所見に基づくすりガラス影優位のcT1N0 肺癌に対する区域切除の非ランダム化検証的試験
15	2013-091	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	JCOG1211 胸部薄切CT 所見に基づくすりガラス影優位のcT1N0 肺癌に対する区域切除の非ランダム化検証的試験
16	2013-136	先端医療開発センター(柏)	新薬開発分野	安西 高廣	固形がんにおける血液凝固系蛋白の発現と臨床病理学的検討
17	2013-158	中央病院	乳腺外科	首藤 昭彦	JCOG1204 再発高リスク乳癌術後患者の標準的フォローアップとインテンシブフォローアップの比較第Ⅲ相試験
18	2013-159	東病院	乳腺外科	大西 達也	JCOG1204 再発高リスク乳癌術後患者の標準的フォローアップとインテンシブフォローアップの比較第Ⅲ相試験
19	2013-242	東病院	泌尿器・後腹膜腫瘍科	増田 均	JCOG1019 High grade T1膀胱癌のsecond TUR 後T0 患者に対するBCG膀胱内注入療法と無治療経過観察のランダム化第Ⅲ相試験
20	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	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

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	2014-133	中央病院	食道外科	大幸 宏幸	食道胃接合部癌に対する縦隔リンパ節および大動脈周囲リンパ節の郭清効果を検討する介入研究
22	2014-141	研究所	ゲノム生物学研究分野	河野 隆志	RET融合遺伝子等の遺伝子異常陽性肺がんにおける治療に対する耐性を規定する遺伝子の研究
23	2014-152	研究所	動物実験施設	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
24	2014-220	中央病院	腫瘍内科	米盛 勸	乳がん術前化学療法におけるEribulinの有用性を予測するバイオマーカーの探索研究及び予後調査 「トリプルネガティブ乳がんに対する術前化学療法におけるEribulin→FEC療法の第II相臨床試験」の付随研究
25	2015-003	中央病院	食道外科	大幸 宏幸	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
26	2015-068	中央病院	消化管内科	高島 淳生	新規膜蛋白分子腫瘍マーカーの開発研究
27	2015-121	中央病院	肝胆膵内科	奥坂 拓志	切除不能進行性消化管・膵神経内分泌腫瘍の予後に関する前向き観察研究
28	2015-122	中央病院	肝胆膵内科	奥坂 拓志	治療切除不能進行性消化器・膵神経内分泌腫瘍の血清クロモグラニンA・NSEに関する研究
29	2015-205	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	JCOG1404/WJOG8214L:EGFR遺伝子変異陽性進行非扁平上皮非小細胞肺癌に対するゲフィチニブまたはオシメルチニブ単剤療法とゲフィチニブまたはオシメルチニブにシズプラチン+ペメトレキセドを途中挿入する治療とのランダム化比較試験
30	2015-223	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	前立腺がんに対する高線量率組織内照射single fractionの第II相臨床試験
31	2015-275	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	ヘリコバクター・ピロリ陽性かつ早期胃癌ESD治療切除後患者における、ピロリ菌除菌による異時性胃癌抑制効果を証明するランダム化比較試験
32	2015-289	研究所	ゲノム生物学研究分野	河野 隆志	胸部がんの腫瘍内多様性に関する病理学的研究:形態とゲノム・エピゲノム異常の関連
33	2015-326	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	川井 章	転移性骨腫瘍患者の予後予測ツールPATHFxの外的妥当性の検証とPATHFxの予測精度改善に関する多施設共同研究ー骨軟部肉腫治療研究会(JMOG)多施設共同研究ー
34	2016-014	先端医療開発センター(柏)	新薬開発分野	安永 正浩	リンパ性白血病ホーミング関連マーカーを標的にした抗体医薬の開発
35	2016-019	先端医療開発センター(柏)	新薬開発分野	安永 正浩	MSイメージングを用いた新しい治療標的分子の探索と治療効果予測法の開発
36	2016-190	中央病院	婦人腫瘍科	加藤 友康	進行卵巣・卵管・腹膜癌における化学療法感受性に関係する体液中エクソソーム関連バイオマーカーの同定および化学療法抵抗性機序の解明
37	2016-260	中央病院	病理・臨床検査科	吉田 裕	子宮体がんの発生と進展に関する病理学的研究:多様性の解明と診断・治療選択への応用
38	2016-273	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	肺癌免疫療法におけるバイオマーカー探索のための前向き観察研究 LC-SCRUM-Japan附随研究 Immuno-Oncology Biomarker Study
39	2016-288	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	肺癌における遺伝子異常とその臨床病理学的、分子生物学的特徴およびがん治療薬の耐性機序を明らかにするための前向き観察研究
40	2016-320	中央病院	先端医療科	近藤 俊輔	Information and Communication Technologyを用いたがん患者情報の収集と解析研究

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	2016-371	先端医療開発センター(柏)	内視鏡機器開発分野	池松 弘朗	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
42	2016-385	東病院	総合内科・歯科・循環器科・小児腫瘍科	細野 亜古	小児固形腫瘍観察研究
43	2016-403	中央病院	病理診断科	谷田部 恭	検査精度に影響を与える要因に関する基礎的及び臨床的研究
44	2017-012	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	粘膜筋板もしくは粘膜下層浅層に浸潤した食道癌に対する内視鏡切除後のアウトカム研究
45	2017-081	中央病院	血液腫瘍科	伊豆津 宏二	濾胞性リンパ腫の網羅的遺伝子解析
46	2017-185	中央病院	頭頸部外科	吉本 世一	頭頸部扁平上皮がん化学療法における予後因子および耐性獲得機序の解明に関する研究
47	2017-229	中央病院	頭頸部内科	加藤 健	消化管がん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
48	2017-261	中央病院	頭頸部外科	吉本 世一	頭頸部表在癌に対する経口的手術の第II/III相試験
49	2017-264	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	腎癌における免疫チェックポイント阻害薬の有効性を予測するneoantigen、HLAハプロタイプとの同定
50	2017-278	中央病院	乳腺外科	首藤 昭彦	乳腺腫瘍の臨床病理学的な特性、診断、治療の効果・安全性に関する研究
51	2017-283	中央病院	臨床研究支援部門 データ管理部	福田 治彦	JCOG1105A1:MPB療法の治療効果と有害事象を予測するバイオマーカーの探索的研究
52	2017-300	中央病院	病理診断科	関根 茂樹	pT1大腸癌のリンパ節転移のリスク因子に関する日英共同研究
53	2017-328	先端医療開発センター(柏)	臨床腫瘍病理分野	小嶋 基寛	膀胱癌術前治療後症例における組織学的評価法の検討
54	2017-329	研究所	分子腫瘍学分野	片岡 圭亮(クロスアポ)	リンパ系腫瘍における網羅的遺伝子解析
55	2017-404	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	移植非適応初発多発性骨髄腫患者に対するレナリドミド-デキサメタゾン(Rd)療法に効果不十分の症例に対しボルテゾミブを追加するレスポンスガイドセラピーの有効性と安全性
56	2017-418	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	胸部疾患の臨床病理学的な特性と、適切な診断および治療の効果・安全性等に関する研究
57	2017-437	中央病院	大腸外科	金光 幸秀	大腸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
58	2017-515	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	JCOG1708:特発性肺線維症(IPF)合併臨床病期I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
59	2018-027	東病院	呼吸器外科	青景 圭樹	尿中微量蛋白断片による肺腺癌の診断精度の検証
60	2018-064	先端医療開発センター(柏)	新薬開発分野	安永 正浩	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

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	2018-105	先端医療開発センター(柏)	新薬開発分野	安永 正浩	がん微小環境を標的とした革新的治療法創出のための新しい細胞機能解析プロファイリングシステムの開発がんと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01
62	2018-108	先端医療開発センター(柏)	臨床腫瘍病理分野	小嶋 基寛	隣癌術前治療後症例における残存腫瘍面積測定を用いた組織学的評価法の検討
63	2018-110	先端医療開発センター(柏)	新薬開発分野	安永 正浩	U3-1402およびDS-8201投与におけるデリバリー効果と生体内応答性の解析がんと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02
64	2018-127	中央病院	先端医療科	山本 昇	切除不能固形がん患者を対象としたTBI1401(HF10)と新規抗がん剤および化学療法併用患者における免疫応答解析の共同研究
65	2018-146	東病院	栄養管理室	千歳 はるか	「がん予防のため健康料理教室」参加者のニーズ調査
66	2018-183	中央病院	薬剤部	渡部 大介	造血幹細胞移植における免疫抑制剤タクロリムスの精密な個別投与設計の実現に向けた後方視的調査
67	2018-209	中央病院	先端医療科	山本 昇	ONO-4538臨床試験(胃がんに対する多施設共同無作為化試験)における血球サブセットの測定
68	2018-231	東病院	消化管内科	設楽 紘平	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
69	2018-324	中央病院	大腸外科	金光 幸秀	直腸癌治療における側方郭清に関する多施設前向き観察研究
70	2018-337	先端医療開発センター(柏)	免疫療法開発分野	中面 哲也	「難治性のCD20陽性B細胞性非ホジキンリンパ腫を対象としたFCAR-CD20療法の安全性、忍容性及び薬物動態を検討する第I相臨床試験」に付随するCAR-T細胞の移入による免疫系の変化を観察する探索的研究
71	2018-350	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	「職業関連性胆道癌のニボルマブ療法の第II相試験(OPAL試験)」に附随するバイオマーカーの探索研究
72	2018-366	中央病院	血液腫瘍科	伊豆津 宏二	造血器腫瘍患者の臨床検体を用いた、診断、治療方針に関わる遺伝子のプロファイリング研究
73	2018-369	がんゲノム情報管理センター(築地)	運営管理室	間野 博行	C-CAT収集データ活用システムの構築と運用
74	2018-375	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(研究課題番号:2015-048)」における付随研究26 腫瘍浸潤リンパ球における細胞特異的マーカーの探索とその機能解析
75	2018-377	中央病院	胃外科	吉川 貴己	JCOG1711:漿膜下浸潤及び漿膜浸潤を伴う進行胃癌を対象とした大網切除に対する大網温存の非劣性を検証するランダム化比較第III相試験
76	2018-379	中央病院	泌尿器・後腹膜腫瘍科	込山 元清	尿路上皮がんに対する免疫チェックポイント阻害薬治療の多施設共同観察研究
77	2018-392	中央病院	肝胆臓内科	奥坂 拓志	NCCH-1813:切除不能悪性肝門部胆道閉塞に対する超音波内視鏡下胆管胃吻合術および胆管十二指腸吻合術の同時施行によるドレナージュ法についての第II相臨床試験
78	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	抗IL-6受容体抗体トシリズマブ(TCZ)による隣がん微小環境改善効果に関する探索的研究
79	2018-416	東病院	血液腫瘍科	南 陽介	造血器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
80	2018-435	東病院	乳腺外科	大西 達也	乳腺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

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	
81	2019-136	東病院	消化管内科	小島 隆嗣	食道がん患者を対象とした根治的化学放射線療法とNivolumab併用による探索的多施設共同非盲検医師主導治験附随研究
82	2019-152	先端医療開発センター(柏)	研究企画推進部門	古賀 宣勝	抗がん剤開発のためのco-clinical trial体制構築に関する基礎研究-1
83	2019-157	中央病院	大腸外科	金光 幸秀	脾胃曲部癌におけるリンパ節転移領域と頻度に関する多施設共同コホート試験
84	2019-180	がん対策研究所	予防検診政策研究部	片野田 耕太	小地域別がん罹患のベイズ推定および小地域別がん罹患地図の作成
85	2019-195	中央病院	呼吸器内科	後藤 悌	JEWEL: 切除不能な非小細胞肺癌患者における治療パターン、治療アウトカム及び医療資源利用状況に関する多施設共同観察研究: 日本における免疫療法導入後のリアルワールド研究
86	2019-202	がん対策研究所	国際政策研究部	松田 智大	全国がん登録情報及び都道府県のがん登録情報を用いたがん罹患モニタリングと詳細集計
87	2019-223	中央病院	消化管内科	平野 秀和	イマチニブ投与中の進行消化管間質腫瘍に対する腫瘍減量手術の臨床的有用性を評価する国際多施設共同後方視的研究
88	2019-227	中央病院	消化管内科	平野 秀和	再発高リスク消化管間質腫瘍に対する完全切除後の治療に関する研究(STAR ReGISTry)の追跡調査
89	2019-253	中央病院	呼吸器内科	堀之内 秀仁	小細胞肺がんの新規診断マーカーと臨床病理学的特徴の検討: 後向き観察研究
90	2019-255	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	日本人進行非小細胞肺がん(NSCLC)患者におけるKRAS変異の有無および変異型毎の臨床的特性、治療パターン、及び臨床アウトカム: LC-SCRUM-Japanを用いた後方視的研究
91	2019-263	中央病院	小児腫瘍科	小川 千登世	JPLSG(ALL-18): 急性リンパ性白血病における分子遺伝学的検査の意義と実行可能性を検証するための多施設共同前向き観察研究
92	2019-264	中央病院	呼吸器内科	大江 裕一郎	切除不能局所進行非小細胞肺がん患者におけるTCRレパアの解析 多施設共同研究
93	2019-265	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	非小細胞肺癌の治療標的遺伝子診断におけるAmoyDx® Pan Lung Cancer PCR Panelの臨床性能評価
94	2019-270	東病院	呼吸器内科	泉 大樹	ROS1融合遺伝子陽性固形がんに対するプリガチニブのバイオマーカー探索研究(「ROS1融合遺伝子変異陽性の進行固形がんを対象としたプリガチニブのバスケット試験」の附随研究)
95	2019-271	研究所	細胞情報学分野	高阪 真路	がんのクリニカルシーケンスと付随研究としての網羅的ゲノム・エピゲノム解析
96	2019-272	中央病院	胃外科	吉川 貴己	JCOG1907: cT1-2N0-2胃癌におけるロボット支援下胃切除術の腹腔鏡下胃切除術に対する優越性を検証するランダム化比較試験
97	2019-273	東病院	胃外科	木下 敬弘	JCOG1907: cT1-4aN0-3胃癌におけるロボット支援下胃切除術の腹腔鏡下胃切除術に対する優越性を検証するランダム化比較試験
98	2019-281	先端医療開発センター(柏)	内視鏡機器開発分野	池松 弘朗	若年発症の大腸癌および大腸腫瘍性病変を有する患者における腸内細菌叢に関する観察研究
99	2019-283	研究所	分子薬理研究分野	濱田 哲暢	Fc受容体親和性解析による抗体製剤の薬物動態と安全性に関する研究
100	2019-285	中央病院	病理診断科	谷田部 恭	小型肺腺癌における生物学的浸潤の有無についてのAI補助診断に関する多施設共同観察研究

報告課題 実施状況報告(組織長及び理事長の確認のみ)

No.	研究課題番号	研究責任者			研究課題名
		所属	部署	氏名	
101	2019-286	先端医療開発センター(柏)	機能診断開発分野	藤井 博史	健康な成人男性を対象とした精巣非造影MRI検査手法の確立に係る多施設共同介入研究
102	2019-290	がん対策研究所	行動科学研究部実装科学研究室	島津 太一	健康情報についての全国調査
103	2019-301	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	泌尿器がん患者における、免疫応答に関する研究
104	2019-308	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	JCOG1909:肺葉切除高リスク臨床病期IA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
105	2019-314	中央病院	呼吸器内科	大江 裕一郎	胸部悪性腫瘍のプロファイリングならびに治療抵抗性因子解明に関する研究
106	2019-316	東病院	病理・臨床検査科	石井 源一郎	術前免疫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
107	2019-326	中央病院	呼吸器内科	堀之内 秀仁	デュルバルマブ療法中の経時的なエクソソーム解析研究
108	2019-329	東病院	腫瘍内科	松原 伸晃	尿路上皮癌におけるNectin-4の発現と予後に関する臨床病理学的研究
109	2020-046	先端医療開発センター(柏)	研究企画推進部門	古賀 宣勝	灌流系ヒトがんオルガノイド作製に関する多施設共同研究
110	2020-265	東病院	リハビリテーション科	上野 順也	JORTC-RHB02 緩和ケア病棟入院中のがん患者に対する専門的リハビリテーションの有効性検証のための多施設共同ランダム化比較試験
111	2020-309	研究所	免疫創薬部門	青木 一教	泌尿器悪性腫瘍の臨床検体を用いた、ジェネティックおよびエピジェネティック解析研究
112	2020-310	先端医療開発センター(柏)	研究企画推進部門	古賀 宣勝	抗がん剤開発のためのco-clinical trial研究
113	2020-365	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	手術・ESD標本を用いた食道胃接合部癌・食道扁平上皮癌・胃癌における腫瘍部とその背景粘膜における増殖因子受容体(EGFR、HER2)及び、上皮間接着因子(EpCAM)の発現に関する検討
114	2020-392	東病院	総合内科・循環器科	内藤 陽一	KBCSG-TR2018 エリプリンの有用性に影響を及ぼす因子を検討する前向き観察研究
115	2020-398	先端医療開発センター(柏)	免疫療法開発分野	中面 哲也	胃がんの個別化ペプチドワクチン療法および個別化T細胞移入療法開発のための基礎研究
116	2020-407	東病院	腫瘍内科	向原 徹	JBCRG-C07-A1 (REIWA2 study): CDK4/6阻害剤治療前後の腫瘍組織及び、FGF-FGFR mutation/amplificationを認めたLuminal又はTNBC症例を対象としたホルモン療法耐性、化学療法効果の予測性の探索的研究
117	2020-420	中央病院	放射線診断科	楠本 昌彦	超高精細CTを用いた多施設共同研究:肺結節における画像学的浸潤成分の予測
118	2020-441	中央病院	消化管内科	平野 秀和	薬物療法の適応となる消化管間質腫瘍の診療実態を明らかにするレジストリー研究
119	2020-451	中央病院	放射線治療科	稲葉 浩二	Oligometastasis, Oligorecurrence, Oligoprogressionへの局所制御を目的とした放射線治療に関する観察研究
120	2020-454	中央病院	歯科	上野 尚雄	免疫チェックポイント阻害薬使用患者の口腔粘膜炎に関する前向き観察研究

報告課題 実施状況報告(組織長及び理事長の確認のみ)

No.	研究課題番号	研究責任者			研究課題名
		所属	部署	氏名	
121	2020-461	東病院	病理・臨床検査科	石井 源一郎	外科的切除された肺神経内分泌腫瘍における肺マクロファージと予後の関連についての検討
122	2020-473	がん対策研究所	がん登録センター	東 尚弘	国立高度専門医療研究センターにおける政策医療上重要な疾患についての基礎的疫学研究
123	2020-477	中央病院	病理診断科	吉田 正行	乳房血管肉腫の分子病理学的検索を目的とした多施設共同研究
124	2020-487	中央病院	皮膚腫瘍科	山崎 直也	JCOG2005:頭頸部発生初発基底細胞癌縮小マージン切除に関する単群検証的試験
125	2020-497	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	早期非小細胞肺癌の術後再発リスク因子に応じた再発時期と後治療および転帰に関する多施設共同後向き観察研究
126	2020-499	中央病院	精神腫瘍科	松岡 弘道	がん患者の抑うつ・不安に対するスマートフォン精神療法の最適化研究:革新的臨床試験システムを用いた多相最適化戦略試験
127	2020-501	中央病院	肝胆膵内科	脇岡 範	NCCH-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
128	2020-507	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	小倉 浩一	軟部肉腫における切除可能リンパ節転移の予後に与える影響およびセンチネルリンパ節生検の意義に関する国際共同研究
129	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	婦人科がん患者における免疫応答に関する研究
130	2020-518	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	小山 正平	肺癌患者において腫瘍細胞・免疫細胞及びストローマ細胞の遺伝子発現プロファイルから治療感受性に与える影響を解析する研究
131	2020-520	東病院	大腸外科	伊藤 雅昭	電気メス等の使用状況を可視化するためのシステム構築研究
132	2020-521	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	泌尿器癌における治療抵抗性を規定する遺伝的 要因と免疫細胞の役割の解明
133	2020-523	先端医療開発センター(柏)	トランスレーショナルインフォマティクス分野	土原 一哉	診療情報に基づいた新たな臨床栄養管理の実現に向けたICT活用の課題解決-電子カルテ情報とAI機械学習を用いた低栄養予測因子探索及び低栄養予測モデル構築研究-
134	2020-525	東病院	—	林 隆一	高齢がん患者の人生観および生活機能への関心についてのアンケート調査(横断的観察研究)
135	2020-535	東病院	緩和医療科	三浦 智史	がん患者を支援するAIサポーターの作成を目的としたがん患者の希望する対話回答集の作成
136	2020-536	中央病院	薬剤部	牧原 玲子	薬物動態/薬力学的指標を変動要因とする用量-反応関係に基づくアムルビシン療法的好中球減少重篤化回避のための治療薬物モニタリング試験
137	2020-558	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	全周性食道表在癌に対する治療後のアウトカムに関する多施設前向き観察研究
138	2020-560	研究所	細胞情報学分野	高阪 真路	「FGFR遺伝子異常を有する進行・再発固形がんに対するE7090単剤療法の多施設共同第II相医師主導治験」に附随するバイオマーカーの探索研究
139	2020-561	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	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 付随研究~外科治療成績との関連についての解析~
140	2020-562	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	中下咽頭表在癌の消化管内視鏡検査における見逃しに関する検討

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	
141	2020-570	東病院	肝胆膵内科	池田 公史	切除不能肝細胞癌患者に対するAtezolizumab+Bevacizumab併用療法の多施設共同前向き観察研究
142	2020-580	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	肺がん組織中の各細胞サブセットの機能解析に基づく治療感受性および長期治療効果に関わる因子の検討
143	2020-604	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	胃がん内視鏡検診における人工知能を用いた2次読影支援システムの構築に関する研究開発
144	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	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
145	2021-063	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	がん微小環境の分子機能に関する多施設共同観察研究
146	2021-111	中央病院	乳腺外科	高山 伸	CurebestTM 95GC Breastを実施した乳癌患者の症例登録研究
147	2021-229	中央病院	皮膚腫瘍科	緒方 大	メルケル細胞癌における免疫チェックポイント阻害薬治療の効果予測に関する研究
148	2021-236	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	JROSG17-4 非小細胞肺癌の完全切除後に認められる孤立性肺腫瘍に対する体幹部定位放射線治療の多施設共同非ランダム化検証的試験
149	2021-266	中央病院	肝胆膵内科	森實 千種	JON 2102-H 免疫チェックポイント阻害薬投与後の進行肝細胞癌に対するソラフェニブとレンバチニブのランダム化比較第III相試験
150	2021-292	研究所	ゲノム解析基盤開発分野	白石 友一	小児血液・腫瘍性疾患の発症・治療経過・副作用に影響する体細胞系及び生殖細胞系列の網羅的遺伝子異常の検索と機能解析
151	2021-300	中央病院	小児腫瘍科	小川 千登世	JCCG(JN-L-16):初診時血清診断による神経芽腫の無治療経過観察研究
152	2021-320	中央病院	消化管内科	庄司 広和	Vulnerable大腸がんに対する化学療法の実態調査
153	2021-326	中央病院	精神腫瘍科	松岡 弘道	がん疼痛治療選択のための難治性疼痛の発症を予測するバイオマーカーの探索—レトロスペクティブ研究—
154	2021-341	東病院	薬剤部	増田 信一	静脈血栓塞栓症を合併したがん患者における直接経口抗凝固薬の長期内服に関する安全性と有効性の検討
155	2021-358	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	小倉 浩一	骨肉腫における周術期感染症と予後に関する実態調査に関する多機関共同研究
156	2021-360	中央病院	放射線診断科	菅原 俊祐	難治性腹水に対する腹腔-腸管シャント作成術に関する安全性確認試験
157	2021-369	東病院	麻酔科	橋本 学	手術の所要時間の不確実性を考慮した手術室のスケジューリング手法の開発
158	2021-370	東病院	食道外科	藤田 武郎	食道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
159	2021-373	東病院	呼吸器外科	青景 圭樹	病理病期II-IIIb期・非小細胞肺癌患者の予後解析に関する研究
160	2021-382	東病院	血液腫瘍科	郭 永梅	強力化学療法の適応とならない急性骨髄性白血病患者を対象としたベネトクラス併用療法の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)

No.	研究課題番号	研究責任者			研究課題名
		所属	部署	氏名	
161	2021-386	中央病院	先端医療科	勝屋 友幾	抗悪性腫瘍薬の血中濃度測定研究
162	2021-393	東病院	リハビリテーション科	小西 信子	がん患者のプレハビリテーションとして利用できる筋力トレーニング動画の開発～高齢がん患者を対象としたFeasibility研究～
163	2021-397	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	JANP studyにおいて集積された臨床検体の保存および医学研究への利用(包括的同意)
164	2021-402	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	「信頼のおけるがん情報を見つける」動画ツールの効果的活用と周知に関する調査研究
165	2021-407	東病院	病理・臨床検査科	石井 源一郎	EGFR遺伝子変異陽性の病理病期Ⅱ-Ⅲ期肺腺癌における臨床病理学的特徴と再発および予後の関連についての検討
166	2021-409	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	JCOG1807C「肺尖部胸壁浸潤癌に対する化学放射線療法後の術前後デュルバルマブもしくはデュルバルマブ維持療法を併用した集学的治療に関する単群検証的試験」の附随研究 JCOG1807CA1:肺尖部胸壁浸潤癌に対する化学放射線療法後の術前後デュルバルマブもしくはデュルバルマブ維持療法を併用した集学的治療におけるバイオマーカー探索的研究
167	2021-414	中央病院	肝胆膵内科	大場 彬博	膠原病併存隣癌に対する全身化学療法についての後ろ向き観察研究
168	2021-415	東病院	臨床研究支援部門 トランスレーショナル リサーチ推進部トランスレーショナル リサーチ支援室	中村 能章	医師主導治験「HER2陽性の治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌患者に対するトラスツズマブおよびベルツズマブ同時併用療法の有効性及び安全性を評価する多施設共同臨床第Ⅱ相試験(略称: TRIUMPH試験)」に参加した患者を対象とする、治験治療終了後の転帰および後治療の状況を調査する観察研究
169	2021-418	東病院	病理・臨床検査科	石井 源一郎	がんゲノムプロファイリング検査の成否に影響を与える臨床病理学的因子に関する研究
170	2021-423	中央病院	薬剤部	有馬 崇充	アナモレリンの食欲増進効果とその患者因子に関する単施設後方視的観察研究
171	2021-431	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	食道扁平上皮癌に対する化学放射線療法または放射線療法後のcT1N0M0局所遺残・局所再発病変に対するサルベージ内視鏡治療の有効性、安全性についての検討-多施設共同後ろ向き研究-
172	2021-442	中央病院	薬剤部	有馬 崇充	化学療法による核酸アナログ服用中から終了後のB型肝炎再活性化とその危険因子に関する単施設後方視的観察研究
173	2021-450	東病院	腫瘍内科	向原 徹	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
174	2021-451	東病院	病理・臨床検査科	石井 源一郎	肺多形癌におけるdirty necrosisと予後との関係の検討
175	2021-461	東病院	肝胆膵外科	後藤田 直人	脾温存尾側隣切除術後長期経過症例における胃静脈瘤発生リスク因子の検討 -国内多施設共同研究-
176	2022-265	東病院	薬剤部	馬見新 佳那子	外来患者への抗がん薬治療に関する情報提供書を用いた医療機関と保険薬局の連携充実化に関するアンケート調査

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	2012-249	中央病院	脳脊髄腫瘍科	成田 善孝	2012/12/20 ~ 2022/12/19	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	終了報告	承認
2	2014-363	中央病院	胃外科	吉川 貴己	2015/04/08 ~ 2023/04/07	JCOG1401: 臨床病期I期胃癌に対する腹腔鏡下胃全摘術および腹腔鏡下噴門側胃切除術の安全性に関する非ランダム化検証的試験	終了報告	承認
3	2019-006	東病院	消化管内科	設楽 紘平	2019/06/27 ~ 2023/03/31	術後補助化学療法施行胃癌症例におけるdMMRステータスに関する研究	終了報告	承認
4	2019-046	東病院	薬剤部	佐野 慶行	2019/06/28 ~ 2023/03/31	肺癌患者における、がん性胸膜炎による胸水貯留に対する肺癌患者における減菌調整タレク及びOK-432による胸膜癒着の有効性と安全性の後方視的検討	終了報告	承認
5	2020-052	中央病院	婦人腫瘍科	加藤 友康	2020/06/17 ~ 2022/12/31	子宮内膜間質肉腫の組織型別予後と治療法に関する調査研究(再開)	終了報告	承認
6	2020-557	中央病院	緩和医療科	石木 寛人	2021/04/05 ~ 2023/02/28	在宅医療を受ける終末期がん患者本人へのEnd-of-life care discussion実施に関する観察研究	終了報告	承認
7	2021-340	東病院	乳腺外科	大西 達也	2022/03/14 ~ 2022/12/31	人工知能による自動マンモグラフィ診断の異なる集団間における不一致に関する調査: 国際多施設共同研究 Investigation on the performance inconsistency of deep learning models for mammogram classification in different populations: an international, multi-center study	終了報告	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	2011-109	研究所	機能解析部門	竹下 文隆	膀胱腫瘍に対する新規腫瘍マーカーの検索
2	2012-171	研究所	動物実験施設	今井 俊夫	膵がん及びその前がん病変における特異発現たんぱく質/遺伝子の解析
3	2013-294	先端医療開発センター(柏)	トランスレーショナルインフォマティクス分野	土原 一哉	大細胞神経内分泌肺癌の標的遺伝子解析と蛋白発現解析による新たな治療標的の探索
4	2014-133	中央病院	食道外科	大幸 宏幸	食道胃接合部癌に対する縦隔リンパ節および大動脈周囲リンパ節の郭清効果を検討する介入研究
5	2014-364	東病院	胃外科	木下 敬弘	JCOG1401:臨床病期I期胃癌に対する腹腔鏡下胃全摘術および腹腔鏡下噴門側胃切除術の安全性に関する非ランダム化検証的試験
6	2015-257	中央病院	肝胆膵内科	森實 千種	膵癌・乳癌・卵巣癌・前立腺癌いずれかの家族歴を有する、または、乳癌・卵巣癌・前立腺癌いずれかの既往歴を有する、遠隔転移を伴う膵癌を対象としたゲムシタピン/オキサリプラチン療法(GEMOX療法)の多施設共同第II相試験(FABRIC study)附随研究 家族歴を有する膵癌患者における生殖細胞系列変異に関する研究
7	2016-193	東病院	肝胆膵外科	杉本 元一	膵頭十二指腸切除および膵体尾部切除における膵漏予測と対策の検討
8	2017-316	中央病院	病理診断科	関根 茂樹	『pT1大腸癌のリンパ節転移の国際共同研究』大腸癌治療ガイドラインに採用されているpT1 (SM)癌のリンパ節転移リスク因子の意義に関する検証と、Nomogramを用いたリンパ節転移リスク算出 toolの作成
9	2017-461	東病院	消化管内科	吉野 孝之	大腸癌患者におけるオキサリプラチン過敏症に関する研究
10	2017-480	研究所	分子薬理研究分野	柳下 薫寛	胸部悪性腫瘍の新規創薬基盤研究 ～肺がん、縦隔腫瘍、悪性胸膜中皮腫に対する新薬開発のための研究～
11	2018-017	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	肺癌における遺伝子変異数(Tumor Mutation Burden; TMB)の意義及び、その測定法に関する研究
12	2018-053	東病院	肝胆膵外科	杉本 元一	肝胆膵外科手術症例における栄養状態および筋肉量の評価ならびに術前リハビリ栄養療法の意義についての検討
13	2018-111	先端医療開発センター(柏)	内視鏡機器開発分野	池松 弘朗	Genetic and Epigenetic Analysis of Gastrointestinal Specimens 消化器癌組織・血清のゲノム解析による予後予測因子の探索
14	2018-131	中央病院	乳腺外科	首藤 昭彦	乳癌腋窩郭リンパ節清手術におけるハーモニック®使用による術後ドレーン排液減少効果に関する前向き観察研究
15	2018-146	東病院	栄養管理室	千歳 はるか	「がん予防のため健康料理教室」参加者のニーズ調査
16	2018-160	中央病院	看護部11階A病棟	柳 朝子	マルチキナーゼ阻害薬の手足症候群に対するハイドロコロイドドレッシング使用による予防効果の検証
17	2018-187	中央病院	臨床検査科	澁木 康雄	呼吸器細胞診報告様式に関する研究
18	2018-239	研究所	分子薬理研究分野	柳下 薫寛	呼吸器マイクロバイオーーム研究
19	2019-047	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	JCOG1710A:高齢者肺癌手術例に対するADLの転帰を評価する前向き観察研究
20	2019-064	先端医療開発センター(柏)	精神腫瘍学開発分野	小川 朝生	DPCを用いた高齢がん患者の診療実態の把握

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	
21	2019-085	中央病院	泌尿器・後腹膜腫瘍科	込山 元清	本邦における BCG unresponsive 症例の実態調査
22	2019-157	中央病院	大腸外科	金光 幸秀	脾彎曲部癌におけるリンパ節転移領域と頻度に関する多施設共同コホート試験
23	2019-232	東病院	臨床研究支援部門 研究企画推進部 システム管理室	青柳 吉博	臨床試験における電子カルテへのデータ入力を適切に促すための機能開発に関する研究
24	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
25	2019-292	東病院	消化管内科	中村 能章	高度催吐性リスクの化学療法における化学療法誘発性悪心・嘔吐の予防に対する実態調査
26	2019-307	中央病院	麻酔・集中治療科	佐藤 哲文	A-PERIO study: 多科・多職種による周術期管理を受けた患者の術後長期経過に関する2施設共同前向き研究
27	2019-318	東病院	薬剤部	佐野 慶行	進展型小細胞肺癌患者における腫瘍崩壊症候群の実態調査
28	2019-339	東病院	呼吸器内科	葉 清隆	CSPOR LC07: Epidermal Growth Factor Receptor activating mutation positive (EGFRm+) 進行非小細胞肺癌 (NSCLC) 初回オシメルチニブ治療の効果、安全性及び増悪後の治療に関する観察研究-Reiwa-
29	2020-039	中央病院	肝胆膵内科	脇岡 範	膵神経内分泌腫瘍に対する外科的切除症例に関する後ろ向き研究
30	2020-044	研究所	腫瘍免疫研究分野	西川 博嘉	同種造血幹細胞移植の治療効果や合併症等に関する基礎的研究
31	2020-070	中央病院	緩和医療科	天野 晃滋	「進行がん患者と家族の食に関する苦悩」の評価尺度の信頼性と妥当性の検討に関する多施設共同研究
32	2020-092	がん対策研究所	国際政策研究部	松田 智大	新型コロナウイルス感染拡大時の医療従事者のストレス、回復力、倫理的悩みに関する調査研究計画書
33	2020-098	がん対策情報センター	がん登録センター	東 尚弘	がん診療均てん化のためのがんの診断日から初回治療導入日までの期間に関する研究
34	2020-197	社会と健康研究センター	行動科学研究部	藤森 麻衣子	高齢進行・再発胃がん・大腸がん・食道がん患者に対する協働意思決定支援プログラム開発に向けたランダム化比較第Ⅱ相試験
35	2020-221	先端医療開発センター(柏)	精神腫瘍学開発分野	小川 朝生	入院準備外来における入院時支援面接の評価に関する検討
36	2020-244	東病院	消化管内視鏡科	村野 竜朗	ADVENTURE trial: 画像強調内視鏡を用いた小型大腸ポリープの異型度予測診断についての多施設共同前向き観察研究
37	2020-296	東病院	薬剤部	川澄 賢司	アファチニブ治療患者における薬剤師による電話フォローアップと継続した薬学的介入の評価
38	2020-361	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	食道扁平上皮癌の低酸素環境についての内視鏡的及び病理学的所見に関する研究
39	2020-399	先端医療開発センター(柏)	精神腫瘍学開発分野	小川 朝生	せん妄状態の表情分析に関する観察ならびに認知検査手法の研究
40	2020-400	先端医療開発センター(柏)	精神腫瘍学開発分野	小川 朝生	せん妄状態の視線解析に関する観察研究

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	
41	2020-443	がん対策研究所	がん医療支援部教育研修支援室	齋藤 義正	実臨床におけるトラベクテジンと併用薬等による相互作用に関する後方視的研究
42	2020-454	中央病院	歯科	上野 尚雄	免疫チェックポイント阻害薬使用患者の口腔粘膜炎に関する前向き観察研究
43	2020-460	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	岩田 慎太郎	The Natural History of Ganglioneuroma: A study by the Trans-Atlantic Australasian Retroperitoneal Sarcoma Working Group (神経節細胞腫の自然経過に関する多施設共同研究)
44	2020-462	中央病院	アピアランス支援室	藤間 勝子	アピアランスケアに関するe-learning研修が医療者に与える影響—e-learning研修プログラム効果の検討—
45	2020-474	東病院	頭頸部外科	松浦 一登	下咽頭癌の長期予後に関する観察研究
46	2020-475	東病院	頭頸部外科	松浦 一登	下咽頭食道重複癌の予後に関する観察研究
47	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
48	2020-534	中央病院	肝胆膵内科	森貫 千種	肝胆膵がんにおけるHER3発現に関する探索的研究
49	2020-537	中央病院	薬剤部	宇田川 涼子	パルボシクリブ服用患者のNLR(neutrophil to lymphocyte ratio)と治療効果の関連性の検討
50	2020-540	東病院	薬剤部	五十嵐 隆志	進行再発がん患者におけるオピオイド鎮痛薬導入前後の心理的障壁と疼痛:多施設共同研究
51	2021-032	東病院	緩和医療科	三浦 智史	在宅療養の安心を支えるAIを用いた症状モニタリングシステム開発を目指した症状問診シナリオ作成研究
52	2021-062	中央病院	大腸外科	金光 幸秀	直腸癌に対する側方郭清を伴う手術先行の治療戦略のアウトカム研究
53	2021-101	東病院	放射線治療科	全田 貞幹	がん患者の抑うつ・不安に対するスマートフォン精神療法の最適化研究:革新的臨床試験システムを用いた多相最適化戦略試験
54	2021-109	中央病院	看護部通院治療センター	飯田 郁実	タキサン系抗がん剤による末梢神経障害に対する患者セルフケアに関する実態調査
55	2021-127	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	JANP study中止後における肺癌周術期ハンプ投与の安全性に関する臨床研究
56	2021-139	中央病院	造血幹細胞移植科	福田 隆浩	HTLV-1キャリアにおける同種造血細胞移植の治療成績の検討
57	2021-218	東病院	薬剤部	馬見新 佳那子	BEP・EP療法におけるオランザピンの予防制吐療法での有効性に関する後方視的検討
58	2021-225	中央病院	大腸外科	金光 幸秀	下部直腸がんに対する側方リンパ節郭清のJCOG0212のデータを用いたリスク・ベネフィット評価
59	2021-226	中央病院	総合内科	庄司 正昭	日本人におけるがん関連静脈血栓症に関連する因子を探索する多施設共同臨床試験
60	2021-273	東病院	薬剤部	竹野 美沙樹	ナリボソーマルイリノテカン、5-フルオロウラシル、レボホリナート併用療法(nal-IRI+5FU/LV)投与患者における化学療法誘発性悪心嘔吐(CINV)発現状況の実態調査

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	
61	2021-291	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	胸部、泌尿器及び耳鼻咽喉(ENT)の手術におけるENSEAL®X1 Curved Jaw Tissue Sealer及びGenerator G11の前向き単群多施設共同研究 A Prospective, Single-Arm Multi-Center Study of the ENSEAL® X1 Curved Jaw Tissue Sealer and Generator G11 in Thoracic, Urologic, and Ear, Nose, and Throat (ENT) Procedures
62	2021-331	中央病院	病理診断科	吉田 朗彦	傍骨性骨軟骨異形増生と爪下外骨腫の遺伝子異常に関する国際多施設共同観察研究
63	2021-332	先端医療開発センター(柏)	内視鏡機器開発分野	池松 弘朗	消化管早期病変に対するVirtual Scale内視鏡の有用性に関する検討
64	2021-429	中央病院	薬剤部	佐野 智望	ドセタキセル・シスプラチン・フルオロウラシル併用療法(DCF療法)における感染予防薬の有用性・安全性に関する後方視的検討
65	2021-473	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	思春期若年成人世代がん患者の意向に即した医療者へのコミュニケーションスキルトレーニング:実施可能性の検討
66	2021-486	東病院	胃外科	木下 敬弘	胃がん・食道胃接合部がん手術短期成績に関する国際共同観察研究 The HOLD Study - Stomach Cancer Elective Surgery MORbidity and Mortality at 90-Day / The OUTLIVE Study - Oesophageal and JUncTional Cancer ELectIVE Surgery MORbidity and Mortality at 90-Day: A TUGS Multinational Audit
67	2022-110	中央病院	放射線診断科	菅原 俊祐	0歳児網膜芽細胞腫の全身化学療法における中心静脈ポート(CVポート)の実行可能性と安全性についての後ろ向き検討
68	5000-049	中央病院	泌尿器・後腹膜腫瘍科	原 智彦	日本の臨床現場における転移性腎細胞がん患者を対象としたVEGFR-TKI治療後のアキシチニブの安全性と有効性に関する多施設共同後方視的観察研究
69	5000-058	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	岩田 慎太郎	Development and external validation of nomogram predicting local recurrence free, metastasis-free and disease-specific survival for nonmetastatic conventional primary central chondrosarcoma
70	5000-097	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	岩田 慎太郎	悪性末梢神経鞘腫瘍の治療成績に関する多施設共同研究
71	5000-103	中央病院	頭頸部外科	吉本 世一	上縦隔気管切開孔増設手術(AMT)の現状に関する後方視的調査
72	5000-115	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	岩田 慎太郎	悪性骨軟部腫瘍切除後に使用した大腿骨遠位腫瘍用人工関節置換術(KMLS system)の長期成績

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	2017-273	国立大学法人 信州大学医学部	医学部附属病院 皮膚科	木庭 幸子	研究許可日 ~ 2030/05/09	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	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 並川 健二郎 研究課題番号 2017-205								
2	2017-325	国家公務員共済組合連合会 虎の門病院	乳腺・内分泌外科	田村 宣子	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								
3	2017-360	富山県立中央病院	皮膚科	八田 尚人	研究許可日 ~ 2030/05/09	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	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 並川 健二郎 研究課題番号 2017-205								
4	2017-424	独立行政法人 国立病院機構 大阪医療センター	下部消化器外科	加藤 健志	研究許可日 ~ 2027/03/31	結腸・直腸癌を含む消化器・腹部悪性腫瘍患者を対象としたリキッドバイオプシーに関する研究	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 吉野 孝之 研究課題番号 2017-213								
5	2017-500	国家公務員共済組合連合会 虎の門病院	乳腺・内分泌外科	田村 宣子	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 療法とベルツズマブ+トラスツズマブ+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								
6	2020-033	学校法人 産業医科大学	第1外科	平田 敬治	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
7	2020-034	学校法人 産業医科大学	第1外科	平田 敬治	研究許可日 ~ 2031/03/31	血液循環腫瘍DNA陰性の高リスクStage II及び低リスクStage III結腸癌治療切除例に対する術後補助化学療法としてのCAPOX療法と手術単独を比較するランダム化第III相比較試験	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 中村 能章 研究課題番号 2019-266								
8	2020-035	独立行政法人 労働者健康安全機構 関西労災病院	消化器内科	太田 高志	研究許可日 ~ 2031/03/31	血液循環腫瘍DNA陰性の高リスクStage II及び低リスクStage III結腸癌治療切除例に対する術後補助化学療法としてのCAPOX療法と手術単独を比較するランダム化第III相比較試験	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 中村 能章 研究課題番号 2019-266								
9	2020-036	独立行政法人 労働者健康安全機構 関西労災病院	消化器内科	太田 高志	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
10	2020-050	関西医科大学	附属病院 がんセンター	朴 将源	研究許可日 ~ 2031/03/31	血液循環腫瘍DNA陰性の高リスクStage II及び低リスクStage III結腸癌治療切除例に対する術後補助化学療法としてのCAPOX療法と手術単独を比較するランダム化第III相比較試験	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 中村 能章 研究課題番号 2019-266								
11	2020-051	関西医科大学	附属病院 がんセンター	朴 将源	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
12	2020-068	大阪医科薬科大学病院	化学療法センター	後藤 昌弘	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								

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				
13	2020-069	大阪医科薬科大学病院	化学療法センター	後藤 昌弘	研究許可日 ~ 2031/03/31	血液循環腫瘍DNA陰性の高リスクStage II及び低リスクStage III結腸癌治療切除例に対する術後補助化学療法としてのCAPOX療法と手術単独を比較するランダム化第III相比較試験	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 中村 能章 研究課題番号 2019-266								
14	2020-084	独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター	消化管外科	杉山 雅彦	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
15	2020-085	独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター	消化管外科	杉山 雅彦	研究許可日 ~ 2031/03/31	血液循環腫瘍DNA陰性の高リスクStage II及び低リスクStage III結腸癌治療切除例に対する術後補助化学療法としてのCAPOX療法と手術単独を比較するランダム化第III相比較試験	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 中村 能章 研究課題番号 2019-266								
16	2020-086	兵庫医科大学	下部消化管外科	池田 正孝	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
17	2020-087	兵庫医科大学	下部消化管外科	池田 正孝	研究許可日 ~ 2031/03/31	血液循環腫瘍DNA陰性の高リスクStage II及び低リスクStage III結腸癌治療切除例に対する術後補助化学療法としてのCAPOX療法と手術単独を比較するランダム化第III相比較試験	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 中村 能章 研究課題番号 2019-266								
18	2020-088	独立行政法人 国立病院機構 大阪医療センター	下部消化器外科	加藤 健志	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
19	2020-089	独立行政法人 国立病院機構 大阪医療センター	下部消化器外科	加藤 健志	研究許可日 ~ 2031/03/31	血液循環腫瘍DNA陰性の高リスクStage II及び低リスクStage III結腸癌治療切除例に対する術後補助化学療法としてのCAPOX療法と手術単独を比較するランダム化第III相比較試験	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 中村 能章 研究課題番号 2019-266								
20	2020-090	地方独立行政法人大阪府立病院機構 大阪国際がんセンター	消化器外科	大植 雅之	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
21	2020-091	地方独立行政法人大阪府立病院機構 大阪国際がんセンター	消化器外科	大植 雅之	研究許可日 ~ 2031/03/31	血液循環腫瘍DNA陰性の高リスクStage II及び低リスクStage III結腸癌治療切除例に対する術後補助化学療法としてのCAPOX療法と手術単独を比較するランダム化第III相比較試験	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 中村 能章 研究課題番号 2019-266								
22	2020-103	筑波大学附属病院	消化器内科	山田 武史	研究許可日 ~ 2031/03/31	血液循環腫瘍DNA陰性の高リスクStage II及び低リスクStage III結腸癌治療切除例に対する術後補助化学療法としてのCAPOX療法と手術単独を比較するランダム化第III相比較試験	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 中村 能章 研究課題番号 2019-266								
23	2020-104	国立大学法人東北大学 東北大学病院	総合外科	大沼 忍	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
24	2020-106	北九州総合病院	外科	永田 直幹	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								

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				
25	2020-108	大崎市民病院	腫瘍内科	坂本 康寛	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
26	2020-138	地方独立行政法人長崎県立病院機構長崎みなとメディカルセンター	臨床腫瘍科	峯 孝志	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
27	2020-139	地方独立行政法人長崎県立病院機構長崎みなとメディカルセンター	臨床腫瘍科	峯 孝志	研究許可日 ~ 2031/03/31	血液循環腫瘍DNA陰性の高リスクStage II及び低リスクStage III結腸癌治療切除例に対する術後補助化学療法としてのCAPOX療法と手術単独を比較するランダム化第III相比較試験	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 中村 能章 研究課題番号 2019-266								
28	2020-140	地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪急性期・総合医療センター	消化器外科	賀川 義規	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
29	2020-141	地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪急性期・総合医療センター	消化器外科	賀川 義規	研究許可日 ~ 2031/03/31	血液循環腫瘍DNA陰性の高リスクStage II及び低リスクStage III結腸癌治療切除例に対する術後補助化学療法としてのCAPOX療法と手術単独を比較するランダム化第III相比較試験	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 中村 能章 研究課題番号 2019-266								
30	2020-142	公立学校共済組合九州中央病院	外科	大垣 吉平	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
31	2020-143	公立学校共済組合九州中央病院	外科	大垣 吉平	研究許可日 ~ 2031/03/31	血液循環腫瘍DNA陰性の高リスクStage II及び低リスクStage III結腸癌治療切除例に対する術後補助化学療法としてのCAPOX療法と手術単独を比較するランダム化第III相比較試験	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 中村 能章 研究課題番号 2019-266								
32	2020-151	社会医療法人明和会中通総合病院	消化器センター 消化器外科	進藤 吉明	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
33	2020-154	千葉県がんセンター	消化器内科	傳田 忠道	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
34	2020-155	千葉県がんセンター	消化器内科	傳田 忠道	研究許可日 ~ 2031/03/31	血液循環腫瘍DNA陰性の高リスクStage II及び低リスクStage III結腸癌治療切除例に対する術後補助化学療法としてのCAPOX療法と手術単独を比較するランダム化第III相比較試験	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 中村 能章 研究課題番号 2019-266								
35	2020-165	社会医療法人 恵佑会礼幌病院	腫瘍内科	奥田 博介	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
36	2020-166	社会医療法人 恵佑会礼幌病院	腫瘍内科	奥田 博介	研究許可日 ~ 2031/03/31	血液循環腫瘍DNA陰性の高リスクStage II及び低リスクStage III結腸癌治療切除例に対する術後補助化学療法としてのCAPOX療法と手術単独を比較するランダム化第III相比較試験	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 中村 能章 研究課題番号 2019-266								

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				
37	2020-176	国立大学法人 岡山大学	岡山大学病院 低侵襲治療センター	寺石 文則	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
38	2020-179	北里大学病院	下部消化管外科学	内藤 剛	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
39	2020-180	北里大学病院	下部消化管外科学	内藤 剛	研究許可日 ~ 2031/03/31	血液循環腫瘍DNA陰性の高リスクStage II及び低リスクStage III結腸癌治療切除例に対する術後補助化学療法としてのCAPOX療法と手術単独を比較するランダム化第III相比較試験	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 中村 能章 研究課題番号 2019-266								
40	2020-184	新潟県立がんセンター 新潟病院	消化器外科	瀧井 康公	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
41	2020-202	群馬県立がんセンター	消化器外科	尾嶋 仁	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
42	2020-203	群馬県立がんセンター	消化器外科	尾嶋 仁	研究許可日 ~ 2031/03/31	血液循環腫瘍DNA陰性の高リスクStage II及び低リスクStage III結腸癌治療切除例に対する術後補助化学療法としてのCAPOX療法と手術単独を比較するランダム化第III相比較試験	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 中村 能章 研究課題番号 2019-266								
43	2020-204	広島大学病院	消化器外科	大段 秀樹	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
44	2020-205	広島大学病院	消化器外科	大段 秀樹	研究許可日 ~ 2031/03/31	血液循環腫瘍DNA陰性の高リスクStage II及び低リスクStage III結腸癌治療切除例に対する術後補助化学療法としてのCAPOX療法と手術単独を比較するランダム化第III相比較試験	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 中村 能章 研究課題番号 2019-266								
45	2020-207	京都府立医科大学附属病院	消化器外科	栗生 宣明	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
46	2020-216	国立大学法人 大阪大学	大学院医学系研究科 消化器外科	檀村 守	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
47	2020-217	国立大学法人 大阪大学	大学院医学系研究科 消化器外科	檀村 守	研究許可日 ~ 2031/03/31	血液循環腫瘍DNA陰性の高リスクStage II及び低リスクStage III結腸癌治療切除例に対する術後補助化学療法としてのCAPOX療法と手術単独を比較するランダム化第III相比較試験	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 中村 能章 研究課題番号 2019-266								
48	2020-233	総合病院土浦協同病院	消化器内科	上山 俊介	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								

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				
49	2020-256	医療法人彰和会 北海道消化器科病院	内科	目黒 高志	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
50	2020-263	国立大学法人 信州大学医学部	附属病院 消化器・移植・小児外科	北沢 将人	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
51	2021-016	慶応義塾大学病院	一般・消化器外科	阿部 雄太	研究許可日 ~ 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
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 中村 能章 研究課題番号 2020-359								
52	2021-208	独立行政法人国立病院機構 四国がんセンター	消化器外科	大田 耕司	研究許可日 ~ 2027/09/30	肺癌患者における血液循環腫瘍DNAのゲノム・エピゲノム統合解析 COSMOS-PC-01	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 池田 公史 研究課題番号 2020-169								
53	2021-313	浦添総合病院	消化器病センター外科	佐村 博範	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
54	2021-314	国家公務員共済組合連合会 虎の門病院	消化器外科(下部消化管)	的場 周一郎	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
55	2021-315	国家公務員共済組合連合会 虎の門病院分院	消化管センター外科	戸田 重夫	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
56	2021-374	鹿児島大学	消化器・乳腺甲状腺外科	盛 真一郎	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
57	2021-413	高知大学	医学部附属病院腫瘍内科	佐竹 悠良	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
58	2021-498	社会医療法人敬愛会 中頭病院	外科	卸川 智文	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
59	2022-018	東邦大学医療センター 佐倉病院	外科	佐藤 雄	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								
60	2022-035	独立行政法人国立病院機構 東広島医療センター	外科	豊田 和広	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔 研究課題番号 2019-206								

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				
61	2022-075	独立行政法人労働者健康安全機構 中国労災病院	外科	福田 敏勝	研究許可日 ~ 2031/03/31	根治的外科治療可能な結腸・直腸癌を対象としたレジストリ研究	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 小谷 大輔
 研究課題番号 2019-206

62	5000-009	独立行政法人国立病院機構 四国がんセンター	放射線治療科	濱本 泰	研究許可日 ~ 2031/09/15	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