

## 2021 年度第 2 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	2021 年 5 月 20 日（木） 15：00～17：13
開催場所	国立がん研究センター 築地キャンパス： 管理棟 会議室 A 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、稲葉浩二、岩崎基、片野田耕太、栗原美穂、 河野隆志、古賀宣勝、後藤田直人、島津太一、田原信、土屋直人、 遠矢和希、内藤陽二、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、松川紀代※ 欠席委員：太野誠、全田貞幹、古谷佐和子※ 委員数/全委員数：25/28 名（築地会場 2 名・柏会場 1 名・WEB 参加 22 名）
<b>審議課題：審議結果を含む主な議論の概要</b>	
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"> <li>➤ 研究計画・新規 2 件</li> <li>➤ 研究に関する不適切事案に関する報告 1 件（報告期間 2021 年 4 月 16 日～2021 年 5 月 20 日）</li> <li>➤ 安全性情報に関する報告 8 件（報告期間 2021 年 4 月 8 日～2021 年 5 月 12 日）</li> </ul>	
<b>1、(新規審査)</b>	
研究課題番号	2020-596
研究課題名	中下咽頭癌の深達度診断における超音波内視鏡検査の有用性に関する探索的研究
研究責任者	矢野 友規（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	条件付き承認 以下の修正内容の確認をもって承認する。 ・説明同意文書 具体的な手順ごとに診療と研究を明確にすること 他 ※当事者である石井委員、遠矢委員は、本審議及び採決に参加していない。
<b>2、(新規審査)</b>	
研究課題番号	2021-036
研究課題名	リキッドバイオプシーを用いた病態解明/創薬開発のためのトランスレーショナル研究
研究責任者	米盛 勲（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：保留（継続審査） 研究計画書、説明同意文書とも大幅な修正が必要であるため、保留（継続審査）とする。 ※当事者である中村委員は、本審議及び採決に参加していない。
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 1 件について審議した。 ・判定：その他 ・厚生労働省大臣への報告の必要性：無
安全性情報に関する報告	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	・実施中の研究課題に関する照会事項 2018-366：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 申請された当該課題に関して、対象者及び家族への重大な影響が考えられる情報が得られたということで、研究計画書では原則開示しないとしているが、研究者としては患者さんの家族に極めて重要であるということで、結果の返却について委員会で検討を行っていただきたいということで依頼を受けた。委員会前に小委員会にて検討し、委員会当日はその結果をふまえ結果の返却することは妥当と判断された。  判定：その他 代諾者に結果開示の意思を再確認した後に結果を返却する事は妥当であると判断する。等
<b>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</b>	
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 50 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 114 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 15 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。
研究終了報告（迅速審査）	迅速審査により承認された、終了報告課題 8 件について報告された。 研究責任者名、研究課題名は別紙④参照。
研究終了報告（決裁のみ）	事務局にて審査を不要とする運用規定の適用性について確認し、決裁のみ行った、研究終了報告 29 件について報告された。 研究責任者名、研究課題名は別紙⑤参照。
他の研究機関からの依頼審査・新規（迅速審査）	迅速審査により承認された、新規申請課題 2 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。 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。
他の研究機関からの依頼審査・変	迅速審査により承認された、新規申請課題 30 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。

更（迅速審査）	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	2020-201	中央病院	呼吸器内科	堀之内 秀仁	2021/04/05 ~ 2024/12/31	デュルバルマブによる維持療法を受けるⅢ期非小細胞肺癌患者における免疫反応のバイオマーカー研究	他の共同研究機関の承認	承認
2	2020-456	研究所	ゲノム解析基盤開発分野	白石 友一	2021/04/12 ~ 2024/03/31	固形腫瘍における遺伝子異常の網羅的解析	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
3	2020-462	中央病院	アピアランス支援室	藤間 勝子	2021/04/09 ~ 2023/03/31	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—	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
4	2020-477	中央病院	病理診断科	吉田 正行	2021/04/12 ~ 2023/03/31	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	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
5	2020-503	中央病院	先端医療科	小山 隆文	2021/04/15 ~ 2026/01/31	声を用いたがん診断研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
6	2020-505	東病院	放射線治療科	秋元 哲夫	2021/04/09 ~ 2023/03/31	頭頸部癌IMRTにおけるロバスト治療計画の有用性に関する研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
7	2020-515	中央病院	造血幹細胞移植科	福田 隆浩	2021/04/22 ~ 2025/03/31	治療関連急性骨髄性白血病において原発悪性腫瘍に対する治療が同種移植成績に及ぼす影響の検討	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
8	2020-516	東病院	肝胆膵外科	後藤田 直人	2021/04/05 ~ 2024/12/31	膵臓癌/胆道癌の診断・再発・治療効果と関連するバイオマーカー解析	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
9	2020-519	中央病院	胃外科	吉川 貴己	2021/04/05 ~ 2024/03/23	JCOG1302A2:進行胃癌に対する術前病期診断による予後予測能についての附随研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
10	2020-524	中央病院	皮膚腫瘍科	山崎 直也	2021/04/05 ~ 2030/12/31	悪性黒色腫の臨床病型別の治療成績と予後に関する観察研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
11	2020-527	社会と健康研究センター	検診研究部検診評価研究室	細野 覚代	2021/04/20 ~ 2022/03/31	日本消化器内視鏡学会消化器内視鏡に関連した偶発症の後ろ向き全国調査データを活用した調査研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
12	2020-537	中央病院	薬剤部	宇田川 涼子	2021/04/09 ~ 2023/03/31	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	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
13	2020-538	中央病院	看護部通院治療センター	森谷 麻希	2021/04/30 ~ 2022/03/31	通院治療センターにおける在宅療養支援への介入方法についての検討	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
14	2020-543	東病院	臨床検査部	石井 源一郎	2021/04/20 ~ 2024/03/31	肺癌(小細胞肺癌)、膵臓がんおよび正常組織におけるGM2発現に関する検討	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
15	2020-544	中央病院	病理診断科	吉田 朗彦	2021/04/08 ~ 2025/12/31	YAP1-TFE3遺伝子融合を持つ類上皮血管内皮腫の国際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
16	2020-551	中央病院	乳腺外科	高山 伸	2021/04/15 ~ 2022/03/31	エストロゲン受容体陽性HER2陰性乳癌に対するS-1術後療法・長期予後に関する多施設共同観察研究:POTENT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
17	2020-556	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	2021/04/05 ~ 2023/03/31	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	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
18	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	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
19	2020-564	中央病院	造血幹細胞移植科	福田 隆浩	2021/04/05 ~ 2023/09/30	同種造血幹細胞移植後再発再燃成人T細胞白血病・リンパ腫に対するレナリドミドの安全性と有効性に関する多施設共同前方視的観察研究	他の共同研究機関の承認	承認
20	2020-565	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	2021/04/05 ~ 2024/06/30	RET 融合遺伝子陽性非小細胞肺癌に対するセルベルカチニブのバイオマーカー探索研究「血漿遊離 DNA から RET 融合遺伝子が検出された進行非小細胞肺癌に対するセルベルカチニブの多施設共同第Ⅱ相臨床試験」の付随研究	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	2020-566	中央病院	内視鏡科	阿部 清一郎	2021/04/09 ~ 2021/12/31	体外バキューム「Free100 ネクスト」による飛沫・エアロソルの飛散防止効果	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
22	2020-573	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	2021/04/23 ~ 2023/03/31	頭頸部癌放射線治療の口腔衛生管理の確立の為の口腔内細菌叢の変化に関する前向き研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
23	2020-574	中央病院	皮膚腫瘍科	緒方 大	2021/04/19 ~ 2023/03/31	悪性末梢神経鞘腫瘍の治療成績と予後に関する観察研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
24	2020-577	社会と健康研究センター	国際連携研究部	松田 智大	2021/04/09 ~ 2024/12/31	小児がんのステージ・治療・再発に関する実態調査研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
25	2020-578	がん対策情報センター		山本 精一郎	2021/04/09 ~ 2025/03/31	がん検診のアクセシビリティ向上に関する研究 -がん検診受診率・精密検査受診率向上を目指して-	その他	承認
26	2020-581	東病院	大腸外科	伊藤 雅昭	2021/04/19 ~ 2030/03/31	国内で開発された内視鏡外科手術動画を認識する深層学習モデルの海外の手術動画に対する認識精度を検証する研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
27	2020-582	中央病院	先端医療科	勝屋 友幾	2021/04/05 ~ 2024/03/31	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接種の影響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
28	2020-583	中央病院	先端医療科	勝屋 友幾	2021/04/05 ~ 2024/03/31	造血器腫瘍患者における新型コロナウイルス感染症のワクチン接種の影響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
29	2020-584	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	2021/04/05 ~ 2025/04/01	血漿遊離DNAからROS1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エストラドキシニブの多施設共同第II相臨床試験の付随研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
30	2020-586	研究所	ゲノム解析基盤開発分野	白石 友一	2021/04/20 ~ 2023/03/31	染色体または遺伝子に変化を伴う疾患群の包括的遺伝子診断システムの構築	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
31	2020-588	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	2021/04/20 ~ 2025/12/31	MSI-H/dMMR固形がんにおける臨床病理学および分子生物学的特徴と免疫チェックポイント阻害剤の治療効果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
32	2020-589	東病院	薬剤部	出町 健	2021/04/09 ~ 2022/03/03	食道癌術前化学療法後再発に対する緩和的化学療法的安全性及び有効性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
33	2020-590	東病院	臨床検査部	石井 源一郎	2021/04/12 ~ 2024/12/31	外科的切除された浸潤性粘液性肺腺癌における細気管支化と免疫染色の関連についての検討	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
34	2020-594	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	櫻井 卓郎	2021/04/30 ~ 2025/12/31	リハビリテーションを実施した脳腫瘍患者に対する認知機能と日常生活動作の観察研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
35	2020-595	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	2021/04/06 ~ 2022/04/30	診療情報に基づく卵巣がんにおけるPatient Journeyの分析・可視化に向けたFeasibility調査	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
36	2020-597	中央病院	栄養管理室	土屋 勇人	2021/04/13 ~ 2022/03/31	栄養食事指導時の観察内容からみた食道癌術後の体重減少に影響する栄養管理評価要素の検討	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
37	2020-601	東病院	乳腺外科	岩谷 胤生	2021/04/30 ~ 2022/03/31	乳癌治療による経済的負担への意識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
38	2020-603	東病院	臨床検査部	石井 源一郎	2021/04/26 ~ 2024/11/17	外科的切除された肺腺癌におけるTertiary Lymphoid Structureと遺伝子変異の関係についての検討	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
39	2020-604	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	2021/04/06 ~ 2023/03/31	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	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
40	2021-005	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	2021/05/07 ~ 2021/12/31	人工知能を用いた病理組織画像解析による希少ドライバー遺伝子陽性の肺癌集団の特定をサポートするアルゴリズム開発の研究	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				
41	2021-007	東病院	遺伝子診療部門	桑田 健	2021/04/19 ~ 2023/03/31	【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	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
42	2021-008	東病院	大腸外科	伊藤 雅昭	2021/04/15 ~ 2021/06/30	腹腔鏡下直腸癌切除における技術認定医手術参加の有用性に関する検討 The Study investigating the Impact of Endoscopic Surgical Skill Qualification in Laparoscopic Resection for Rectal Cancer in Japan	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
43	2021-009	がん対策情報センター	がん医療支援部 教育研修室	山本 里江	2021/04/15 ~ 2022/03/31	AYA世代の終末期がん患者における在宅療養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
44	2021-010	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	小林 進	2021/04/22 ~ 2023/03/31	肺癌の早期発見のための新規リキッドバイオマーカーの同定に関する研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
45	2021-013	中央病院	婦人腫瘍科	加藤 友康	2021/04/22 ~ 2026/10/31	遺伝性乳癌卵巣癌症候群と診断されリスク低減卵巣摘出術を施行した女性の妊孕性喪失に関する質的調査	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
46	2021-017	研究所	細胞情報学分野	吉見 昭秀	2021/04/30 ~ 2025/03/31	がんにおけるOrphan受容体の観察研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
47	2021-019	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	2021/04/22 ~ 2024/03/31	シングルセル解析を用いた消化管癌における腫瘍内不均一性の解明	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
48	2021-024	東病院	遺伝子診療部門	桑田 健	2021/04/15 ~ 2031/03/31	がんゲノムプロファイリング検査および遺伝学的検査の対象となる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	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
49	2021-029	中央病院	皮膚腫瘍科	並川 健二郎	2021/04/20 ~ 2023/03/31	粘膜悪性黒色腫に対するニボルマブまたはペムブロリズマブ単独療法およびニボルマブ・イピリムマブ併用療法の効果に関する国際多施設共同後ろ向き研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
50	2021-037	中央病院	造血幹細胞移植科	福田 隆浩	2021/05/07 ~ 2031/03/31	アグレッシブATLの予後に影響する因子について検討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

## 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	2001-021	社会と健康研究センター	コホート研究部 住民コホート研究室	澤田 典絵	1990/04/01 ~ 2028/12/31	多目的コホート研究(JPHC Study)	軽微な変更	承認
2	G2002-004	社会と健康研究センター	疫学研究部	岩崎 基	2002/08/12 ~ 2023/03/31	「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
3	2003-054	社会と健康研究センター	コホート研究部 住民コホート研究室	澤田 典絵	2004/03/25 ~ 2023/03/31	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	2005-085	社会と健康研究センター	コホート研究部 住民コホート研究室	澤田 典絵	2006/01/26 ~ 2024/03/31	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	軽微な変更	承認
5	G2007-003	研究所	ゲノム生物学研究分野	河野 隆志	2007/09/10 ~ 2023/03/31	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
6	2009-179	中央病院	胃外科	吉川 貴己	2010/03/30 ~ 2021/12/31	JCOG0912 臨床病期 I 期胃癌に対する腹腔鏡下幽門側胃切除術の開腹幽門側胃切除に対する非劣性を検証するランダム化比較試験	軽微な変更	承認
7	2010-050	中央病院	胃外科	吉川 貴己	2010/08/06 ~ 2021/12/31	JCOG1001 深達度SS/SEの切除可能胃癌に対する網膜切除の意義に関するランダム化比較第Ⅲ相試験	軽微な変更	承認
8	2011-044	社会と健康研究センター	疫学研究部	岩崎 基	2011/08/30 ~ 2027/03/31	多目的コホートにおいて収集された試料等を用いた、多層オミックス技術の活用によるがん予防など健康持続のための包括的研究	軽微な変更	承認
9	2011-090	中央病院		藤元 博行	2011/10/25 ~ 2023/10/24	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	軽微な変更	承認
10	2011-186	社会と健康研究センター	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
11	2011-203	中央病院	胃外科	吉川 貴己	2012/03/05 ~ 2027/03/04	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	軽微な変更	承認
12	2011-233	社会と健康研究センター	コホート研究部 住民コホート研究室	澤田 典絵	2012/06/01 ~ 2046/12/31	次世代多目的コホート(JPHC-NEXT)における緑内障、加齢黄斑変性、糖尿病網膜症等の眼科疾患のリスク要因と一次予防対策解明のための分析疫学的研究	軽微な変更	承認
13	2012-023	社会と健康研究センター	コホート研究部 住民コホート研究室	澤田 典絵	2012/07/11 ~ 2046/12/31	次世代多目的コホートにおける歯科疾患と生活習慣、食生活および全身疾患との関連についての分析疫学的研究	軽微な変更	承認
14	2012-028	研究所	腫瘍生物学分野	荒川 博文	2012/06/12 ~ 2026/03/31	乳癌および消化器癌などにおける化学療法感受性予測因子同定に関する研究	軽微な変更	承認
15	2012-061	社会と健康研究センター	コホート研究部 住民コホート研究室	澤田 典絵	2012/09/05 ~ 2030/03/31	データ統合のための妥当性研究	軽微な変更	承認
16	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
17	2013-096	社会と健康研究センター	コホート研究部 住民コホート研究室	澤田 典絵	2013/10/21 ~ 2044/03/31	多目的コホート研究における眼科疾患、認知症およびうつ病のリスク要因と一次予防対策解明のための分析疫学的研究	軽微な変更	承認
18	2013-119	中央病院	血液腫瘍科	伊豆津 宏二	2013/11/28 ~ 2023/03/31	血液腫瘍における検体保存の基盤構築	軽微な変更	承認
19	2013-303	中央病院	遺伝子診療部門	吉田 輝彦	2014/03/31 ~ 2024/03/30	家族性・若年性のがん及び遺伝性腫瘍に関する診断と研究	軽微な変更	承認
20	2014-002	研究所	免疫創薬部門	青木 一教	2014/08/22 ~ 2023/05/21	新規抗体医薬品候補物質の作用機序の解明に関する研究	軽微な変更	承認
21	2014-072	東病院	遺伝子診療部門	三牧 幸代	2014/10/07 ~ 2024/03/31	胆肝癌等の職業性発がんの原因解明とバイオマーカーの開発	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				
22	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 ~ 2022/03/31	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
23	2014-363	中央病院	胃外科	吉川 貴己	2015/04/08 ~ 9999/12/31	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	軽微な変更	承認
24	2015-003	中央病院	食道外科	大幸 宏幸	2015/05/03 ~ 2029/05/02	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	軽微な変更	承認
25	2015-202	研究所	細胞情報学分野	河津 正人	2016/05/24 ~ 2024/08/31	悪性腫瘍のゲノム・エピゲノム解析による病態解明	軽微な変更	承認
26	2015-289	研究所	ゲノム生物学研究分野	河野 隆志	2016/02/01 ~ 2026/03/31	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	軽微な変更	承認
27	2015-312	社会と健康研究センター	コホート研究部 住民コホート研究室	澤田 典絵	2016/03/08 ~ 2026/03/09	多目的コホート研究基盤を用いた認知症とがんとの関連に関する研究	軽微な変更	承認
28	2016-044	社会と健康研究センター	コホート研究部 住民コホート研究室	澤田 典絵	2016/09/30 ~ 2024/03/31	日中大規模コホート研究の統合解析によるイソフラボンとがんとの関連を明らかにするための研究	軽微な変更	承認
29	2016-154	社会と健康研究センター	コホート研究部 住民コホート研究室	澤田 典絵	2016/09/04 ~ 2024/03/31	多目的コホート研究による衛星データを用いた大気汚染と健康影響との関連を明らかにするための研究	軽微な変更	承認
30	2016-176	東病院	消化管内科	吉野 孝之	2016/09/20 ~ 2026/03/19	術前化学放射線療法および術後補助化学療法の実施状況・安全性と、術後のQuality of life (QOL)および排便・排尿・性機能障害、長期予後に関する観察研究	軽微な変更	承認
31	2016-192	研究所	免疫創薬部門	青木 一教	2017/01/25 ~ 2024/06/30	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	軽微な変更	承認
32	2016-232	中央病院	呼吸器内科	大江 裕一郎	2017/03/07 ~ 2022/03/06	既治療進行・再発肺多形癌など肺肉腫様癌に対するニボルマブの単群検証的試験	軽微な変更	承認
33	2016-248	先端医療開発センター(柏)	免疫トランスレシヨナルリサーチ分野	西川 博嘉	2016/12/22 ~ 2023/03/31	皮膚腫瘍における免疫応答解析に基づくがん免疫療法予測診断法の確立	軽微な変更	承認
34	2016-305	社会と健康研究センター	疫学研究部分子疫学研究室	山地 太樹	2016/12/28 ~ 2022/03/31	全国のコホート検体による日本人全ゲノムリファレンスパネルの充実	軽微な変更	承認
35	2016-447	中央病院	内視鏡科	齋藤 豊	2017/03/28 ~ 2026/03/31	内視鏡検査と内視鏡治療を施行した患者の診療記録と検査・画像所見から構築したデータベースを用いた包括的後ろ向き研究	軽微な変更	承認
36	2017-003	東病院	消化管内科	谷口 浩也	2017/05/23 ~ 2024/03/31	SCRUM-Japan疾患レジストリを活用した新薬承認審査時の試験対照群データ作成のための前向き多施設共同研究	軽微な変更	承認
37	2017-077	中央病院	胃外科	吉川 貴己	2017/09/26 ~ 2027/12/31	胃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
38	2017-144	東病院	血液腫瘍科	南 陽介	2017/12/21 ~ 2022/09/30	初発時よりニロチニブが投与され分子遺伝学的完全寛解を2年間以上維持した慢性期の成人慢性骨髄性白血病症例に対する薬剤中止試験(N-STOP216 試験)	軽微な変更	承認
39	2017-157	中央病院	脳脊髄腫瘍科	成田 善孝	2017/10/31 ~ 2023/02/15	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
40	2017-167	社会と健康研究センター	コホート研究部 住民コホート研究室	澤田 典絵	2017/10/31 ~ 2030/03/31	データ統合のための妥当性研究で収集されたアンケート・生体試料・食事記録などの情報を用いた解析研究計画書	軽微な変更	承認
41	2017-190	研究所	ゲノム生物学研究分野	河野 隆志	2017/10/13 ~ 2027/03/31	婦人科がん患者試料を用いた婦人科がん分子機構の解明と新規治療法の探索	軽微な変更	承認
42	2017-217	中央病院	呼吸器内科	大江 裕一郎	2017/12/04 ~ 2022/12/03	未治療進行・再発肺多形癌など肺肉腫様癌に対するペムプロリズマブの単群検証的試験	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				
43	2017-250	社会と健康研究センター	コホート研究部 住民コホート研究室	澤田 典絵	2017/12/21 ~ 2046/12/31	次世代多目的コホート研究で収集されたアンケート・健診・追跡などの匿名化された既存情報を用いたデータ解析研究	軽微な変更	承認
44	2017-283	中央病院	臨床研究支援部 門データ管理部	福田 治彦	2017/12/04 ~ 2023/04/30	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	軽微な変更	承認
45	2017-295	東病院	腫瘍内科	向原 徹	2018/01/05 ~ 9999/12/31	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
46	2017-431	東病院	腫瘍内科	向原 徹	2018/04/04 ~ 2028/04/03	乳腺腫瘍・泌尿器腫瘍・婦人科腫瘍・希少がん・小児がん等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
47	2017-473	中央病院	消化管内科	朴 成和	2018/05/08 ~ 2021/11/30	WJOG10417GTR 標準治療に不応不耐進行胃癌患者に対するNivolumab療法のBiomarker研究	軽微な変更	承認
48	2018-038	東病院	腫瘍内科	向原 徹	2018/06/08 ~ 2021/10/23	WJOG9917BTR:HER2 陰性転移性乳癌に対するニボルマブ+ペバシズマブ+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
49	2018-050	中央病院	支持療法開発部門	内富 庸介	2018/06/29 ~ 2023/05/30	検診受診面談時の認知・生理・行動反応の検討	軽微な変更	承認
50	2018-062	中央病院	内視鏡科	野中 哲	2018/07/11 ~ 2025/12/10	10mm以下の十二指腸非乳頭部上皮性腫瘍に対する Cold Snare Polypectomy の有効性および安全性に関する非ランダム化検証的試験	軽微な変更	承認
51	2018-064	先端医療開発センター(柏)	新薬開発分野	安永 正浩	2018/06/25 ~ 2028/03/31	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	軽微な変更	承認
52	2018-071	先端医療開発センター(柏)	臨床腫瘍病理分野	小嶋 基寛	2018/06/25 ~ 2022/12/31	結腸がんにおける漿膜弾性板浸潤判定の客観性に関する国際共同研究	軽微な変更	承認
53	2018-079	中央病院	消化管内科	朴 成和	2018/09/03 ~ 2022/03/31	切除不能進行・再発胃癌に対するニボルマブ治療不応・不耐後の化学療法における有効性と安全性の前向き観察研究 REVIVE study (CSPOR GC-01)	軽微な変更	承認
54	2018-152	研究所	分子腫瘍学分野	片岡 圭亮	2018/08/01 ~ 2021/12/21	次世代シーケンスによる泌尿器科腫瘍のゲノム解析	軽微な変更	承認
55	2018-160	中央病院	看護部	大柴 福子	2018/09/21 ~ 2022/04/20	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	軽微な変更	承認
56	2018-172	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	2018/09/04 ~ 2021/09/30	早期リンパ球浸潤胃癌における臨床病理学的及び免疫組織学的特徴の検討	軽微な変更	承認
57	2018-197	東病院	血液腫瘍科	南 陽介	2018/10/01 ~ 2022/03/31	ボナチニブのPK/PD/PGxに基づく適正使用と安全性情報に関する研究	軽微な変更	承認
58	2018-226	東病院	呼吸器外科	青景 圭樹	2018/10/01 ~ 2023/03/31	尿中微量蛋白断片解析による早期肺扁平上皮癌診断マーカーの探索的研究	軽微な変更	承認
59	2018-233	社会と健康研究センター	コホート研究部 連携推進研究室	藤森 麻衣子	2018/10/15 ~ 2025/03/31	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	軽微な変更	承認
60	2018-234	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	2018/12/04 ~ 2021/06/30	NCCH1810:遠隔転移を認めない根治切除不能肺癌に対するMRI搭載放射線治療機器を用いた体幹部定位放射線治療のFeasibility study	軽微な変更	承認
61	2018-251	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	2018/11/06 ~ 2022/03/31	抗PD-1抗体治療に抵抗するメラノーマ病変の腫瘍細胞と浸潤リンパ球の解析	軽微な変更	承認
62	2018-264	研究所	ゲノム生物学研究分野	河野 隆志	2018/11/08 ~ 2028/06/30	胸部腫瘍の予後・治療効果予測に資する病理学的指標の探索	軽微な変更	承認
63	2018-284	東病院	放射線技術部	篠崎 雅史	2018/12/28 ~ 2022/09/30	X線CT検査における線量管理に関する研究	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				
64	2018-294	東病院	消化管内科	小島 隆嗣	2018/12/20 ~ 2027/06/19	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の実施状況と長期予後に関する観察研究	軽微な変更	承認
65	2018-296	東病院	消化管内科	小島 隆嗣	2018/12/20 ~ 2023/03/31	「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的安全性及び有効性を検討する多施設共同第II相臨床相試験」に付随するバイオマーカーの探索研究	軽微な変更	承認
66	2018-306	社会と健康研究センター	コホート研究部 住民コホート研究室	澤田 典絵	2019/01/30 ~ 2036/03/31	多目的コホート研究における認知症・うつ病のリスク要因解明、および、がん生存者における認知症・うつ病との関連解析研究	軽微な変更	承認
67	2018-313	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推進部	中村 能章	2018/12/20 ~ 2024/12/31	固形がんに対する新規治療・診断法開発のための分子生物学的ランドスケープ解明研究	軽微な変更	承認
68	2018-347	社会と健康研究センター	健康支援研究部	松岡 豊	2019/03/13 ~ 2022/03/31	高強度短時間間欠的トレーニングと情報通信技術を用いた生活の場での行動変容が運動習慣のない乳がんサバイバーの全身持久力と運動習慣に与える影響：TSUKIJI habit-Bプログラム開発	軽微な変更	承認
69	2018-352	中央病院	呼吸器内科	後藤 悌	2019/02/19 ~ 2024/02/19	血漿中DNAによるロルラチニブの効果予測に関する研究	軽微な変更	承認
70	2018-401	先端医療開発センター(柏)	免疫療法開発分野	中面 哲也	2019/03/19 ~ 2022/03/31	「切除不能な進行・再発胃がん患者を対象としたDisulfiramとNivolumabの同時併用療法に関する臨床研究」に付随する免疫系の変化を観察する探索的研究	軽微な変更	承認
71	2018-427	中央病院	内視鏡科	阿部 清一郎	2019/05/30 ~ 9999/12/31	上部内視鏡検査における病変拾上げ・鑑別AI開発に向けた画像および鑑別データ取得プロトコル	軽微な変更	承認
72	2019-036	研究所	ゲノム生物学研究分野	白石 航也	2019/06/19 ~ 2023/03/31	ゲノム解析に基づく宿主並びに腫瘍における免疫応答ネットワーク機構の解明	軽微な変更	承認
73	2019-044	中央病院	内視鏡科	野中 哲	2019/08/03 ~ 2024/03/31	十二指腸腫瘍に対する内視鏡治療の成績に関する多施設後向き研究	軽微な変更	承認
74	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滅菌調整タルク及びOK-432による胸膜癒着の有効性と安全性の後方視的検討	軽微な変更	承認
75	2019-086	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推進部 トランスレーショナルリサーチ支援室	中村 能章	2019/08/17 ~ 2023/03/31	「血中循環腫瘍DNAでHER2遺伝子増幅が検出された切除不能固形がん患者を対象とするDS-8201a療法の多施設共同臨床第II相試験(HERALD)」に付随するTR研究	軽微な変更	承認
76	2019-094	中央病院	緩和医療科	石木 寛人	2019/08/03 ~ 2024/03/31	Development of a module to supplement the EORTC Core instruments for assessment of Health Related Quality of Life in patients with Metastatic Breast Cancer (Phase I-III)	軽微な変更	承認
77	2019-111	先端医療開発センター(柏)	精神腫瘍学開発分野	小川 朝生	2019/09/20 ~ 2022/03/31	高齢がん患者の背景特性と治療の安全性等に関する観察研究	軽微な変更	承認
78	2019-143	先端医療開発センター(柏)	精神腫瘍学開発分野	小川 朝生	2019/09/20 ~ 2022/03/31	機械学習を用いたせん妄の発症予測に関する研究	軽微な変更	承認
79	2019-209	研究所	分子薬理研究分野	柳下 薫寛	2019/12/20 ~ 2024/01/31	気管支喘息における抗IL-5受容体αモノクローナル抗体製剤の効果予測に関する新規バイオマーカーの開発	軽微な変更	承認
80	2019-231	中央病院	緩和医療科	石木 寛人	2020/05/27 ~ 2023/05/26	がん患者の満足度を調査する質問紙(EORTC PATSAT-C33, EORTC OUT-PATSAT7)の信頼性と妥当性を検討する国際共同第IV相試験	軽微な変更	承認
81	2019-239	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	2020/02/03 ~ 2022/12/31	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	軽微な変更	承認
82	2019-248	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	川井 章	2020/02/27 ~ 9999/12/31	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	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				
83	2019-265	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	2020/03/10 ~ 2024/03/31	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	軽微な変更	承認
84	2019-269	東病院	消化管内科	谷口 浩也	2020/03/05 ~ 2022/03/31	固形癌を対象としたdMMR検出キット(RDKK)の臨床性能試験	軽微な変更	承認
85	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
86	2019-312	中央病院	内視鏡科	齋藤 豊	2020/03/27 ~ 2029/03/31	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	軽微な変更	承認
87	2019-331	東病院	肝胆膵外科	後藤田 直人	2020/05/18 ~ 2022/04/30	隣癌術前治療後の病理学的奏功の臨床的意義に関する多施設共同国際後ろ向き研究	軽微な変更	承認
88	2019-346	中央病院	呼吸器内科	後藤 悌	2020/05/26 ~ 2022/08/31	ATORG004: Plasma Molecular Profiling in ALK inhibitor resistant non-small cell lung cancer	軽微な変更	承認
89	2019-355	中央病院	肝胆膵外科	高本 健史	2020/05/12 ~ 2021/12/31	3次元肝構造自動抽出プログラムの妥当性検証の研究	軽微な変更	承認
90	2020-004	中央病院	肝胆膵外科	高本 健史	2020/08/27 ~ 2021/12/31	CT自動連動型術中超音波ナビゲーションシステムの肝切除における有用性の検証	軽微な変更	承認
91	2020-011	中央病院	肝胆膵内科	奥坂 拓志	2020/06/08 ~ 2021/12/31	アジアの特定の進行固形癌における 高頻度マイクロサテライト不安定性(MSI-H)又はDNAミスマッチ修復欠損(dMMR)の割合	軽微な変更	承認
92	2020-055	研究所	分子薬理研究分野	柳下 薫寛	2020/06/18 ~ 2022/03/31	抗IL-5抗体治療における抗IL-5抗体製剤の血中濃度推移	軽微な変更	承認
93	2020-113	中央病院	臨床検査科	松下 弘道	2020/08/14 ~ 2024/03/31	搬送接続型血液自動分析システムによる体液・血液分析評価に関する研究	軽微な変更	承認
94	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	2020/08/27 ~ 2023/10/31	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	軽微な変更	承認
95	2020-222	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	2020/09/14 ~ 2027/12/31	再発高リスク臨床病期Ⅰ期非小細胞肺癌を対象とした術前Nivolumab施行例に関する観察研究	軽微な変更	承認
96	2020-265	東病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	上野 順也	2020/10/27 ~ 2022/03/31	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	軽微な変更	承認
97	2020-266	東病院	肝胆膵内科	光永 修一	2020/10/03 ~ 2021/12/31	マイクロRNAシーケンスを技術基盤とした消化器がんリキッド診断の基盤研究	軽微な変更	承認
98	2020-304	社会と健康研究センター	検診研究部検診評価研究室	細野 寛代	2020/10/20 ~ 2022/03/31	職域検診における自己採取子宮頸部細胞診実施状況に関する調査研究	軽微な変更	承認
99	2020-309	研究所	免疫創薬部門	青木 一教	2020/10/27 ~ 2025/03/31	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	軽微な変更	承認
100	2020-369	中央病院	肝胆膵内科	脇岡 範	2020/11/18 ~ 2023/07/31	隣腫瘍性病変に対する超音波内視鏡下穿刺吸引術(EUS-FNA)でのROSEとMOSEの診断能の多施設共同無作為化比較試験	軽微な変更	承認
101	2020-373	東病院	肝胆膵内科	光永 修一	2021/01/19 ~ 2022/03/31	進行膵がん患者の悪液質に関する炎症関連分子の研究	軽微な変更	承認
102	2020-383	東病院	先端医療科	原野 謙一	2020/12/22 ~ 2021/09/30	卵巣明細胞癌におけるGlypican-3 発現陽性頻度ならびにGlypican-3発現と予後の相関を試みる後方視研究	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				
103	2020-403	中央病院	内視鏡科	吉永 繁高	2021/01/05 ~ 2022/12/31	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
104	2020-427	東病院	放射線治療科	秋元 哲夫	2020/12/28 ~ 2023/12/31	胆道腫瘍に対する粒子線治療症例の後ろ向き集積研究	軽微な変更	承認
105	2020-435	中央病院	呼吸器外科	渡邊 俊一	2021/02/02 ~ 2029/12/31	2021年に外科治療を施行された肺癌症例のデータベース研究: 肺癌登録合同委員会第11次事業	軽微な変更	承認
106	2020-458	中央病院	肝胆膵内科	脇岡 範	2021/01/27 ~ 2022/08/01	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	軽微な変更	承認
107	2020-459	中央病院	肝胆膵内科	脇岡 範	2021/01/28 ~ 2022/08/31	切除不能肺癌に対するTopGainで得られた超音波内視鏡下穿刺吸引生検法検体でのOncoGuide NCCオンコパネルシステムの規準を満たす割合に関する第II相試験	軽微な変更	承認
108	2020-465	東病院	緩和医療科	松本 禎久	2021/01/26 ~ 2022/03/31	健康人における携帯型非接触バイタル測定器の標準化を目的とした観察研究	軽微な変更	承認
109	2020-478	中央病院	薬剤部	小柴 郁	2021/02/15 ~ 2022/03/31	大腸がん抗EGFR抗体療法におけるび瘡様皮疹予防を目的としたミノサイクリンの酸化マグネシウム併用による影響の検討	軽微な変更	承認
110	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
111	2020-501	中央病院	肝胆膵内科	脇岡 範	2021/02/26 ~ 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
112	2020-525	東病院		林 隆一	2021/03/10 ~ 2026/12/31	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)	軽微な変更	承認
113	2020-537	中央病院	薬剤部	宇田川 涼子	2021/04/09 ~ 2023/03/31	バルボシクリン服用患者のNLR(neutrophil to lymphocyte ratio)と治療効果の関連性の検討	軽微な変更	承認
114	2020-550	中央病院	消化管内科	山本 駿	2021/03/30 ~ 2023/06/30	日本人進行・再発食道癌患者を対象とした、ニボルマブ治療中止後のタキサン系薬剤治療の有効性、安全性に関する後ろ向き観察研究	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	2012-061	社会と健康研究センター	コホート研究部 住民コホート研究室	澤田 典絵	2012/09/05 ~ 2030/03/31	データ統合のための妥当性研究	実施状況報告	承認
2	2015-175	中央病院	検診部門	松田 尚久	2015/12/10 ~ 2030/03/31	バイオマーカーを用いた大腸がんおよび前がん病変の診断ツール検証のためのフィールド構築	実施状況報告	承認
3	2016-447	中央病院	内視鏡科	齋藤 豊	2017/03/28 ~ 2026/03/31	内視鏡検査と内視鏡治療を施行した患者の診療記録と検査・画像所見から構築したデータベースを用いた包括的後向き研究	実施状況報告	承認
4	2017-003	東病院	消化管内科	谷口 浩也	2017/05/23 ~ 2024/03/31	SCRUM-Japan疾患レジストリを活用した新薬承認審査時の治験対照群データ作成のための前向き多施設共同研究	実施状況報告	承認
5	2017-037	先端医療開発センター(相)	精神腫瘍学開発分野	小川 朝生	2017/10/20 ~ 2021/06/30	抗がん治療中のせん妄の発症と重症化の予防に対する通常ケアと多職種せん妄初期対応プログラムとの多施設クラスターランダム化比較試験	実施状況報告	承認
6	2018-351	東病院	肝胆膵内科	光永 修一	2019/03/01 ~ 2021/02/28	切除可能膵がん患者に特徴的な尿中蛋白断片を用いた早期膵がん検出アルゴリズム構築研究	実施状況報告	承認
7	2018-366	中央病院	血液腫瘍科	伊豆津 宏二	2019/03/08 ~ 2024/03/07	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	実施状況報告	承認
8	2018-387	中央病院	肝胆膵内科	森實 千種	2019/03/20 ~ 2022/09/30	HER2発現胆道癌スクリーニング研究	実施状況報告	承認
9	2018-427	中央病院	内視鏡科	阿部 清一郎	2019/05/30 ~ 9999/12/31	上部内視鏡検査における病変拾上げ・鑑別AI開発に向けた画像および鑑別データ取得プロトコル	実施状況報告	承認
10	2019-249	中央病院	頭頸部外科	吉本 世一	2020/02/26 ~ 2022/03/31	咽喉頭がんに対する経口的切除の有効性・安全性に関する後方視的多施設共同研究	実施状況報告	承認
11	2019-266	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	2020/03/10 ~ 2029/03/31	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	実施状況報告	承認
12	2019-288	中央病院	頭頸部内科	加藤 健	2020/02/28 ~ 2027/03/31	血中マイクロRNAがんマーカーの検診コホートにおける性能検証研究	実施状況報告	承認
13	2019-291	中央病院	呼吸器内科	後藤 梯	2020/03/05 ~ 2023/11/30	ALK融合遺伝子陽性の切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌患者に対するアレクテニブの多施設共同観察研究	実施状況報告	承認
14	2019-312	中央病院	内視鏡科	小田 一郎	2020/03/27 ~ 2029/03/31	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	実施状況報告	承認
15	2019-325	東病院	薬剤部	田内 淳子	2020/04/14 ~ 2022/03/31	免疫チェックポイント阻害剤による内分泌障害に対するリスク因子解析:多施設共同研究	実施状況報告	承認

## 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	2017-128	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	2017/10/04 ~ 2024/10/03	間質性肺炎合併肺癌切除患者における術後ADL評価スタディ	その他	承認
2	2017-304	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	2018/01/15 ~ 2021/03/31	食道表在癌の臨床病理像に影響を与えるがん間質細胞の生物学的性状の解明	その他	承認
3	2017-305	中央病院	内視鏡科	齋藤 豊	2018/01/01 ~ 2021/03/31	画像集積を加えた“Enhanced-JED”	その他	承認
4	2019-028	東病院	薬剤部	五十嵐 隆志	2019/06/19 ~ 2022/06/18	薬剤性アカシジアを発症したがん患者における抗精神病薬の使用状況やその患者背景についての実態調査	その他	承認
5	2019-172	中央病院	食道外科	小熊 潤也	2019/12/02 ~ 2021/03/31	局所進行食道癌に対する術前補助化学療法の傾向スコア解析による単施設後ろ向き観察研究	その他	承認
6	2019-262	先端医療開発センター(柏)	臨床腫瘍病理分野	石井 源一郎	2020/03/05 ~ 2024/03/04	肺腺扁平上皮癌における微小環境、免疫環境の探索と予後因子の解明	その他	承認
7	2020-312	先端医療開発センター(柏)	機能診断開発分野	藤井 博史	2020/12/17 ~ 2021/03/31	FDG-PET/CT検査における短時間収集画像データの画像再構成法に関する多施設共同観察研究	その他	承認
8	2020-355	先端医療開発センター(柏)	機能診断開発分野	山口 雅之	2021/01/05 ~ 2021/03/13	ヒト胎児期の形態変化に関する定量的解析	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	2011-224	研究所	発がん・予防研究分野	戸塚 ゆ加里	中国の食道がん、噴門部胃がん多発地域における発がん要因の探索
2	2012-328	東病院	病理・臨床検査科	桑田 健	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
3	2013-018	中央病院	血液腫瘍科	伊豆津 宏二	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
4	2014-015	中央病院	放射線診断科	内山 菜智子	乳癌診断領域におけるマルチモダリティを用いた臨床開発評価および新たな画像診断システムの構築
5	2014-302	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	川井 章	高い信頼性・妥当性を有する骨軟部腫瘍手術後の患者立脚型評価尺度(COMMON)の開発に関する多施設共同前向き研究
6	2014-395	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	川井 章	高い信頼性・妥当性を有する上肢骨軟部腫瘍手術後の患者立脚型評価尺度(COMMON)の開発に関する多施設共同前向き研究
7	2015-090	社会と健康研究センター	疫学研究部	岩崎 基	遺伝的・環境要因に応じた乳がん個別化予防のためのリスク評価方法を確立する研究
8	2016-221	中央病院	消化管内科	加藤 健	消化管がん患者の予後と血清マイクロRNA発現の相関をレトロスペクティブに解析する研究
9	2016-237	中央病院	内視鏡科	吉永 繁高	上部消化管内視鏡的バルーン拡張術における偶発症および抗血栓薬の取り扱いに関する多施設後向き研究
10	2016-362	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	食道癌化学放射線療法後局所遺残再発に対する、レザフィリンを用いた光線力学的療法の有効性及び安全性の検討
11	2016-387	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	小林 英介	骨軟部腫瘍のゲノム・エピゲノム解析による病態解明
12	2016-420	中央病院	病理診断科	吉田 裕	組織細胞構築のデジタル画像解析による形態学的バイオマーカーの探索
13	2016-426	東病院	緩和医療科	松本 禎久	がん疼痛に対する脊髄鎮痛法に関する後方視的検討
14	2017-029	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	JCOG1604: 臨床病期IA食道癌の深達度診断における超音波内視鏡の有用性に関する非ランダム化検証的試験
15	2017-326	東病院	肝胆膵内科	光永 修一	膵癌肝転移の臨床分子病理学的検討
16	2017-333	東病院	肝胆膵内科	光永 修一	JASCC CAX1701: 高齢進行非小細胞肺癌/膵がんに対する早期栄養・運動介入の多施設共同ランダム化第II相試験
17	2017-408	東病院	放射線治療科	秋元 哲夫	出血を伴う胃癌への緩和的放射線治療の有効性を調べる多施設前向き観察研究
18	2018-018	中央病院	皮膚腫瘍科	山崎 直也	免疫チェックポイント阻害薬ニボルマブが誘発する1型糖尿病、間質性肺疾患の発症に関連する原因遺伝子多型・変異の探索的研究
19	2018-043	東病院	放射線治療科	秋元 哲夫	放射線治療における皮膚・粘膜線量測定法の開発
20	2018-193	がん対策情報センター	がん登録センター	東 尚弘	院内がん登録を活用した胸膜ブランクをもつ肺癌患者の実態調査

## 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	
21	2018-232	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	ONO-4538-17併用第Ⅱ相試験 進行期悪性黒色腫に対する多施設共同非盲検非対照試験におけるプロテインアレイ解析
22	2018-396	研究所	免疫創薬部門	青木 一教	がん組織におけるOPC-320感受性因子の発現解析に関する研究
23	2018-426	東病院	病理・臨床検査科	桑田 健	腫瘍組織固定条件が病理組織標本に対する免疫組織染色法およびin situ hybridization法による判定におよぼす影響に関する前向き観察研究
24	2019-050	中央病院	放射線技術部	麻生 智彦	被ばく線量管理における線量情報の光学的文字認識による読取精度の研究
25	2019-066	中央病院	肝胆膵内科	大場 彬博	良性胆管狭窄に対するフレアなし全カバー付き胆管金属ステント留置の有用性と安全性に関する前向き試験
26	2019-128	先端医療開発センター(柏)	精神腫瘍学開発分野	小川 朝生	当院における禁煙外来通院中のがん患者を対象とした禁煙成功に関する観察研究
27	2019-349	中央病院	呼吸器内科	堀之内 秀仁	NCCH1906: 切除不能局所進行または進行期非小細胞肺癌に対する抗PD-L1抗体投与後の抗PD-1抗体逐次療法の第Ⅱ相試験
28	2020-076	東病院	頭頸部外科	松浦 一登	頭頸部癌周術期の症状に関する研究
29	2020-330	先端医療開発センター(柏)	精神腫瘍学開発分野	小川 朝生	がん拠点病院における成人がんサバイバーの睡眠障害に関する評価と対応の実態調査



## 他の研究機関からの依頼審査(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	2021-016	慶応義塾大学病院	一般・消化器外科	阿部 雄太	研究許可日 ~ 2026/03/31	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	他の共同研究機関の承認	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

2	2021-025	公益財団法人 福井県健康管理協会	健診サービス課	長田 郁徳	研究許可日 ~ 2027/03/31	血中マイクロRNAがんマーカーの検診レポートにおける性能検証研究	他の共同研究機関の承認	承認
---	----------	------------------	---------	-------	--------------------	----------------------------------	-------------	----

・当該研究に関する当センターにおける審査に関する情報  
 研究責任者 加藤 健  
 研究課題番号 2019-288

## 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	2016-368	独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター	血液内科	末廣 陽子	研究許可日 ~ 2027/11/21	JCOG1411: 未治療低腫瘍量進行期濾胞性リンパ腫に対するリツキシマブ療法早期介入に関するランダム化比較Ⅲ相試験	軽微な変更	承認
<p>・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 伊豆津 宏二 研究課題番号 2016-264</p>								
2	2016-402	国立大学法人東北大学 東北大学病院	呼吸器外科	岡田 克典	研究許可日 ~ 2033/11/30	JCOG1413: 臨床病期I/II期非小細胞肺癌に対する選択的リンパ節郭清の治療的意義に関するランダム化比較試験	軽微な変更	承認
<p>・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 坪井 正博 研究課題番号 2016-291</p>								
3	2016-473	聖マリアンナ医科大学	呼吸器外科	佐治 久	研究許可日 ~ 2033/11/30	JCOG1413: 臨床病期I/II期非小細胞肺癌に対する選択的リンパ節郭清の治療的意義に関するランダム化比較試験	軽微な変更	承認
<p>・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 坪井 正博 研究課題番号 2016-291</p>								
4	2017-309	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 ~ 2024/03/31	SCRUM-Japan疾患レジストリを活用した新薬承認審査時の治験対照群データ作成のための前向き多施設共同研究	軽微な変更	承認
<p>・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 谷口 浩也 研究課題番号 2017-003</p>								
5	2017-374	独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター	消化管・腫瘍内科	江崎 泰斗	研究許可日 ~ 2022/03/31	治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌を対象としたHER2スクリーニングに関する研究 GI-screen 2013-01-CRC 付随研究	軽微な変更	承認
<p>・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 2017-194</p>								
6	2017-381	独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター	消化管・腫瘍内科	江崎 泰斗	研究許可日 ~ 2026/03/31	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
<p>・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</p>								
7	2017-383	独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター	消化管・腫瘍内科	江崎 泰斗	研究許可日 ~ 2023/03/31	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マブおよびベルツマブ同時併用療法の有効性および安全性を評価する多施設共同臨床Ⅱ相試験に付随する研究	軽微な変更	承認
<p>・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 2017-193</p>								
8	2017-466	杏林大学医学部付属病院	腫瘍内科	古瀬 純司	研究許可日 ~ 2026/03/31	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
<p>・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</p>								
9	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 ~ 2030/03/31	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
<p>・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</p>								
10	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 ~ 2029/03/31	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Ⅲ相比較試験	軽微な変更	承認
<p>・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</p>								

## 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				
11	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 ~ 2030/03/31	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	2020-036	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 ~ 2030/03/31	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								
13	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 ~ 2030/03/31	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								
14	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 ~ 2029/03/31	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								
15	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 ~ 2030/03/31	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								
16	2020-105	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 ~ 2029/03/31	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								
17	2020-106	北九州総合病院	外科	永田 直幹	研究許可日 ~ 2030/03/31	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								
18	2020-107	北九州総合病院	外科	永田 直幹	研究許可日 ~ 2029/03/31	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								
19	2020-168	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	羽藤 慎二	研究許可日 ~ 2027/09/30	胃癌・胃GIST患者の血液循環腫瘍DNAのゲノム・エピゲノム統合解析 COSMOS-GC-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 2020-018								
20	2020-198	千葉県がんセンター	食道胃腸外科	鍋谷 圭宏	研究許可日 ~ 2027/09/30	胃癌・胃GIST患者の血液循環腫瘍DNAのゲノム・エピゲノム統合解析 COSMOS-GC-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 2020-018								

## 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				
21	2020-204	広島大学病院	消化器外科	大段 秀樹	研究許可日 ~ 2030/03/31	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
<p>・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</p>								
22	2020-205	広島大学病院	消化器外科	大段 秀樹	研究許可日 ~ 2029/03/31	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
<p>・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</p>								
23	2020-245	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 ~ 2025/03/31	切除可能局所進行直腸癌の血液循環腫瘍DNAのゲノム・エピゲノム統合解析(VOLTAGE試験付随研究) COSMOS-CRC-02 (COSMOS-VOLTAGE)	軽微な変更	承認
<p>・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 2020-019</p>								
24	2020-317	東北大学大学院	医学系研究科 外科病態学講座 消化器外科学分野 □	海野 倫明	研究許可日 ~ 2026/03/31	膵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
<p>・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</p>								
25	2020-376	国立大学法人 岡山大学	大学院医歯薬学総合研究科 呼吸器・乳腺内分泌外科学	豊岡 伸一	研究許可日 ~ 2023/09/20	血漿中細胞外RNA (ExRNA) プロファイルに基づく、新規がん診断補助人工知能(AI)の開発研究	軽微な変更	承認
<p>・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 山本 雄介 研究課題番号 2018-200</p>								
26	2020-384	埼玉県立がんセンター	消化器外科	高橋 暹	研究許可日 ~ 2026/03/31	膵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
<p>・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</p>								
27	2020-411	独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター	消化器肝胆膵内科	古川 正幸	研究許可日 ~ 2026/03/31	膵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
<p>・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</p>								
28	2020-412	杏林大学医学部付属病院	肝胆膵外科	阪本 良弘	研究許可日 ~ 2026/03/31	膵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
<p>・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</p>								
29	2020-412	杏林大学医学部付属病院	肝胆膵外科	阪本 良弘	研究許可日 ~ 2026/03/31	膵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
<p>・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</p>								
30	5000-018	独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター	消化管・腫瘍内科	江崎 泰斗	研究許可日 ~ 2022/03/31	進行・再発消化器・腹部悪性腫瘍におけるmicrosatellite instability (MSI)を検討する多施設共同研究	軽微な変更	承認
<p>・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 2015-169</p>								