

2021 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	2021 年 4 月 15 日（木）15：00～17：56
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、稲葉浩二、岩崎基、太野誠、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、松岡豊、 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※、古谷佐和子※、松川紀代※ 欠席委員：高田洋平、全田貞幹 委員数/全委員数：27/29 名（築地会場 2 名・柏会場 2 名・WEB 参加 23 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 4 件 ➤ 研究計画・新規（継続） 1 件 ➤ 研究計画・変更 1 件 ➤ 研究計画・実施状況報告 1 件 ➤ 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 3 月 19 日～2021 年 4 月 15 日） ➤ 安全性情報に関する報告 9 件（報告期間 2021 年 3 月 11 日～2021 年 4 月 7 日） 	
1、（新規審査）	
研究課題番号	2020-500
研究課題名	進行・再発期がん患者に対するモバイル端末を用いた治療とケアについての協働意思決定支援プログラムの有効性を評価する無作為化比較試験
研究責任者	藤森麻衣子（社会と健康研究センター）
審議内容	新規に研究計画申請された当該課題について、研究者より研究の概要、事前審査における対応が説明された。研究責任者に新たな質問が無いかを確認した上で提出された委員の質問や意見に対する申請者の回答を確認し、それらを踏まえて、研究実施の妥当性について審議した。
審議結果	判定：条件付き承認 以下の修正内容の確認をもって承認する。 ・説明同意文書「5. この臨床研究の方法」について記載を再考のこと ※当事者なし。
2、（新規審査）	
研究課題番号	2020-592
研究課題名	高齢進行・再発がん患者のニーズに即した治療選択・継続のためのアプリケーションを活用

	した高齢者機能評価とマネジメント強化による支援プログラム開発
研究責任者	藤森麻衣子（社会と健康研究センター）
審議内容	新規に研究計画申請された当該課題について、研究者より研究の概要、事前審査における対応が説明された。研究責任者に新たな質問が無いかを確認した上で提出された委員の質問や意見に対する申請者の回答を確認し、それらを踏まえて、研究実施の妥当性について審議した。
審議結果	判定：承認 ※当事者である島津太一委員、全田貞幹委員、松岡豊委員、古谷佐和子委員は、本審議及び採決に参加していない。

3、（新規審査）

研究課題番号	2020-593
研究課題名	NCCH2102 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術・胆管空腸吻合術についての第 II 相臨床試験
研究責任者	肱岡 範（中央病院）
審議内容	新規に研究計画申請された当該課題について、研究者より研究の概要、事前審査における対応が説明された。研究責任者に新たな質問が無いかを確認した上で提出された委員の質問や意見に対する申請者の回答を確認し、それらを踏まえて、研究実施の妥当性について審議した。
審議結果	判定：承認 ※当事者なし。

4、（新規審査）

研究課題番号	2020-591
研究課題名	免疫細胞療法最適化のための血液腫瘍患者における免疫機能の解析
研究責任者	西川 博嘉（研究所）
審議内容	新規に研究計画申請された当該課題について、研究者より研究の概要、事前審査における対応が説明された。研究責任者に新たな質問が無いかを確認した上で提出された委員の質問や意見に対する申請者の回答を確認し、それらを踏まえて、研究実施の妥当性について審議した。
審議結果	判定：条件付き承認 以下の修正内容の確認をもって承認する。 ・説明同意文書に関して、研究対象者が研究内容について理解できるようにわかりやすい表現で説明を追記すること。他 ※当事者なし。

5、（新規審査）（継続）

研究課題番号	2020-328
研究課題名	ウェアラブル端末を用いた放射線治療中、治療後の患者データの集積に関する研究
研究責任者	稲葉 浩二（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：条件付き承認 以下の修正内容の確認をもって承認する。 ・研究計画書及び説明同意文書に、研究立案の背景情報を追記すること。他 ※当事者である稲葉浩二委員は、本審議及び採決に参加していない。
6、(変更審査)	
研究課題番号	2018-404
研究課題名	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)
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：条件付き承認 以下の修正内容の確認をもって承認する。 ・新旧対照表について、解析方法の変更理由を事実に合わせて修正すること 他 ※当事者である石井源一郎委員は、本審議及び採決に参加していない。
7、(実施状況)	
研究課題番号	2019-033
研究課題名	NRG-BN003：Grade II の髄膜腫に対する肉眼的全摘出後の経過観察と放射線治療を比較する第 III 相試験
研究責任者	成田 善孝 (中央病院)
審議内容	研究者より研究の概要と研究の状況報告がされた。事前審査結果を踏まえ、研究実施継続の妥当性について審議した。
審議結果	判定：承認 ※当事者である稲葉浩二委員は、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：有
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 9 件について審議した。 判定：9 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 34 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 79 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 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 1 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 27 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 5 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・変更 (迅速審査)	迅速審査により承認された、新規申請課題 11 件について報告された。 研究責任者名、研究課題名は別紙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	2020-308	研究所	臨床ゲノム解析部門	吉田 輝彦	2021/03/16 ~ 2022/09/30	NSAIDs・抗生剤・造影剤・アルコール消毒に対する薬剤アレルギー既往歴を有する症例のゲノム解析	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
2	2020-370	研究所	臨床ゲノム解析部門	吉田 輝彦	2021/03/23 ~ 2023/02/14	造影剤腎症を有する症例のゲノム解析	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
3	2020-407	東病院	乳腺・腫瘍内科	向原 徹	2021/03/29 ~ 2023/06/30	JBCRG-C07-A1 (REIWA2 study): CDK4/6阻害剤治療前後の腫瘍組織及び、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	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
4	2020-431	中央病院	精神腫瘍科	小川 祐子	2021/03/09 ~ 2025/03/31	がん患者の遺族のための行動活性化療法を用いた抑うつ軽減プログラムの開発	他の共同研究機関の承認	承認
5	2020-469	東病院	放射線診断科	織田 潮人	2021/03/16 ~ 2027/12/31	躯幹部腫瘍におけるCT・MRIを用いた画像評価方法に関する探索研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
6	2020-472	研究所	細胞情報学分野	河津 正人	2021/03/16 ~ 2025/03/31	造血器疾患の分子病態の解明ならびに有効かつ安全性の高い治療法開発を目指した基盤研究	他の共同研究機関の承認	承認
7	2020-492	中央病院	放射線診断科	伊藤 公輝	2021/03/09 ~ 2022/12/31	骨転移を有する去勢抵抗性前立腺癌患者を対象とした塩化ラジウム(223Ra)治療におけるイメージングバイオマーカーとしての骨シンチグラフィBSIの有効性評価-国内多施設共同研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
8	2020-496	東病院	消化管内科	吉野 孝之	2021/03/19 ~ 2027/03/31	進行固形悪性腫瘍患者に対するAIマルチオミクスを活用したバイオマーカー開発の多施設共同研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
9	2020-508	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	2021/03/09 ~ 2021/12/31	がん治療による生殖機能への影響と妊孕性温存に関する説明・実装の阻害・促進要因同定のためのインタビュー調査	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
10	2020-509	中央病院	乳腺・腫瘍内科	米盛 勲	2021/03/29 ~ 2021/12/31	子宮頸がんにおける葉酸受容体 α 発現に関する探索的研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
11	2020-514	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	小倉 浩一	2021/03/29 ~ 2024/03/31	骨盤腫瘍手術後の創部合併症の危険因子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
12	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	2021/03/10 ~ 2022/03/31	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	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
13	2020-520	東病院	大腸外科	伊藤 雅昭	2021/03/09 ~ 2022/03/31	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	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
14	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	2021/03/09 ~ 2025/04/01	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	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
15	2020-522	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	岩田 慎太郎	2021/03/09 ~ 2023/12/31	低悪性度筋線維芽細胞肉腫の治療成績に関する多施設共同研究-骨軟部肉腫治療研究会(JMOG)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
16	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	2021/03/10 ~ 2022/03/31	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-	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
17	2020-525	東病院		林 隆一	2021/03/10 ~ 2025/12/31	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)	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
18	2020-531	中央病院	泌尿器・後腹膜腫瘍科	松井 喜之	2021/03/23 ~ 2022/03/31	前立腺全摘除術の骨盤リンパ節郭清にてリンパ節転移陽性と診断された症例に対する治療と予後に関する多施設共同後ろ向き観察研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
19	2020-532	東病院	消化管内科	小谷 大輔	2021/03/30 ~ 2022/12/31	進行・再発食道癌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研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
20	2020-533	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	2021/03/23 ~ 2022/10/30	胆道癌患者における腫瘍ゲノムの包括的配列解析と化学療法感受性に関する研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認

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	2020-534	中央病院	肝胆膵内科	森實 千種	2021/03/29 ~ 2023/03/31	肝胆膵がんにおけるHER3発現に関する探索的研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
22	2020-535	東病院	緩和医療科	三浦 智史	2021/03/19 ~ 2023/12/31	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	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
23	2020-539	がん対策情報センター	がん医療支援部	加藤 雅志	2021/03/09 ~ 2026/03/31	がん患者の遺族支援に関する看護師の意識調査	その他 指針適用外	承認
24	2020-541	東病院	緩和医療科	三浦 智史	2021/03/29 ~ 2021/12/31	がん患者が好む音楽と性格や症状の関係に関するアンケートの実施可能性を評価するための探索的検討	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
25	2020-545	中央病院	乳腺・腫瘍内科	野口 瑛美	2021/03/19 ~ 2026/06/30	JCOG1919EA1: JCOG1919E「ホルモン受容体陽性HER2 陰性進行再発乳癌に対するパクリタキセル+ペバシズマブ+アテゾリズマブのランダム化比較第Ⅲ相医師主導治験」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
26	2020-548	がん対策情報センター		山本 精一郎	2021/03/10 ~ 2022/03/31	新型コロナウイルス感染症流行が生活習慣や健康に及ぼす影響の実態把握に向けた研究 -女性への健康支援の観点から-	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
27	2020-555	中央病院	肝胆膵内科	脇岡 範	2021/03/30 ~ 2025/03/31	膵癌の糖尿病合併に関する多施設共同後ろ向き疫学研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
28	2020-558	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	2021/03/22 ~ 2029/03/31	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	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
29	2020-560	研究所	細胞情報学分野	高阪 真路	2021/03/30 ~ 2024/09/30	「FGFR遺伝子異常を有する進行・再発固形がんに対するE7090単剤療法のみ多施設共同第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	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
30	2020-561	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	2021/03/19 ~ 2026/01/15	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～	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
31	2020-562	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	2021/03/23 ~ 2022/03/31	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	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
32	2020-563	東病院	肝胆膵内科	宮澤 祥一	2021/03/19 ~ 2022/05/30	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	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
33	2020-570	東病院	肝胆膵内科	池田 公史	2021/03/30 ~ 2025/08/31	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	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
34	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	2021/03/23 ~ 2022/03/31	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	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	2002-038	社会と健康研究センター	予防研究部	井上 真奈美	2002/10/28 ~ 2023/03/31	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
2	G2005-006	社会と健康研究センター	疫学研究部	岩崎 基	2005/12/06 ~ 2024/03/31	サンパウロ在住日系人における食事、遺伝要因と大腸腺腫の関連について	軽微な変更	承認
3	2007-022	研究所	がんゲノミクス研究分野	新井 康仁	2007/08/21 ~ 2023/03/31	肝臓・胆道・膵臓がんにおける腫瘍増殖様式に関わる分子機構の解明	軽微な変更	承認
4	G2009-002	社会と健康研究センター	疫学研究部	岩崎 基	2009/09/30 ~ 2023/03/31	国際共同研究「アジア乳がんコンソーシアム」に対する「乳がん予防を目的とした疫学調査」のDNA試料の提供	軽微な変更	承認
5	2010-118	研究所	ゲノム生物学研究分野	河野 隆志	2010/10/05 ~ 2026/03/31	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	軽微な変更	承認
6	2012-256	社会と健康研究センター	疫学研究部	岩崎 基	2012/12/28 ~ 2023/03/31	多目的コホートにおける血液を用いた膵がんのコホート内症例・対照研究	軽微な変更	承認
7	2013-109	社会と健康研究センター		津金 昌一郎	2013/09/27 ~ 2022/04/10	テラーメイド治療を目指した肝炎ウイルスデータベース構築に関する研究	軽微な変更	承認
8	2014-026	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	2014/06/11 ~ 2024/03/10	JCOG1208 T1-2NO-1MO 中咽頭癌に対する強度変調放射線治療(IMRT)の多施設共同非ランダム化検証的試験	軽微な変更	承認
9	2014-141	研究所	ゲノム生物学研究分野	河野 隆志	2014/11/06 ~ 2026/03/31	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	軽微な変更	承認
10	2014-186	研究所	造血器腫瘍研究分野	北林 一生	2015/02/06 ~ 2023/03/31	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
11	2014-350	中央病院	病理・臨床検査科	平岡 伸介	2015/03/30 ~ 2025/03/30	乳がんセンチネルリンパ節を対象としたバイオマーカー探索研究	軽微な変更	承認
12	2015-108	先端医療開発センター(柏)		落合 淳志	2015/10/21 ~ 2026/03/31	臨床検体からのゼノグラフト株・培養細胞株の樹立	軽微な変更	承認
13	2015-187	研究所	がん幹細胞研究分野	増富 健吉	2015/11/09 ~ 2026/03/31	がん幹細胞評価による肝細胞がんの予後、薬剤感受性診断の前向き評価試験	軽微な変更	承認
14	2015-223	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	2016/02/10 ~ 2027/02/09	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	軽微な変更	承認
15	2015-234	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	2016/03/08 ~ 9999/12/31	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
16	2015-239	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	2016/01/16 ~ 2024/03/31	多目的コホートにおける血液を用いた脳腫瘍のコホート内症例・対照研究	軽微な変更	承認
17	2015-328	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	2016/04/07 ~ 2023/04/06	同種造血幹細胞移植患者における、ステロイド抵抗性/依存性急性腸管移植片対宿主病に対する便カプセルを用いた便微生物移植 (fecal microbiota transplantation) の安全性を検討するパイロットスタディ	軽微な変更	承認
18	2016-006	中央病院	病理診断科	平岡 伸介	2017/06/08 ~ 2027/06/07	膵、胆道、肝領域腫瘍における臨床病理学的・分子病理学的探索研究	軽微な変更	承認
19	2016-235	東病院	緩和医療科	松本 禎久	2016/12/28 ~ 2022/03/31	進行肺がん患者に対するスクリーニングを組み合わせた看護師主導による治療早期からの専門的緩和ケア介入プログラムに関する研究: ランダム化比較試験	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				
20	2016-303	先端医療開発センター(柏)	免疫療法開発分野	中面 哲也	2017/01/06 ~ 2022/03/31	「進行・再発固形がん患者を対象としたIT1208の安全性、忍容性及び薬物動態を検討する用量漸増第 I 相臨床試験」に付随するIT1208投与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
21	2016-304	中央病院	消化管内科	加藤 健	2016/12/28 ~ 2026/03/31	早期がん診断のための血液バイオマーカーの探索と臨床性能の検証	軽微な変更	承認
22	2016-398	東病院	放射線品質管理室	堀田 健二	2017/01/26 ~ 2022/01/25	頭頸部癌陽子線治療における線量計算方法の違いによる線量分布の変化に関する避及的検討	軽微な変更	承認
23	2016-496	研究所	がん分子修飾制御学分野	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
24	2017-081	中央病院	血液腫瘍科	伊豆津 宏二	2017/10/24 ~ 2023/03/31	濾胞性リンパ腫の網羅的遺伝子解析	軽微な変更	承認
25	2017-136	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	2017/09/27 ~ 2024/09/26	体細胞ゲノム解析に基づく子宮頸がんの本態解明・治療標的の同定を目指す研究	軽微な変更	承認
26	2017-166	中央病院	脳脊髄腫瘍科	成田 善孝	2017/10/31 ~ 2026/09/30	脳腫瘍患者の手段的日常生活動作(I-ADL)を測定する質問紙の開発 Development of a questionnaire to measure instrumental activities of daily living (I-ADL) in patients with brain tumors	軽微な変更	承認
27	2017-294	中央病院	乳腺・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 療法とベルツスマブ+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	軽微な変更	承認
28	2017-345	先端医療開発センター(築地)	病理・臨床検査トランスレーショナルリサーチ分野	平岡 伸介	2018/02/01 ~ 2024/03/31	肝細胞がん・大腸がん・悪性黒色腫等の血中腫瘍マーカーの臨床的有用性に関する研究	軽微な変更	承認
29	2017-434	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	2018/04/02 ~ 2028/04/01	消化管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
30	2017-468	研究所	免疫創薬部門	青木 一教	2018/03/26 ~ 2023/03/31	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
31	2018-056	中央病院	小児腫瘍科	荒川 歩	2018/06/25 ~ 2022/03/31	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
32	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	2018/09/21 ~ 2022/03/31	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	軽微な変更	承認
33	2018-187	中央病院	臨床検査科	澁木 康雄	2018/10/26 ~ 2023/03/31	呼吸器細胞診報告様式に関する研究	軽微な変更	承認
34	2018-245	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	2018/12/28 ~ 9999/12/31	子宮頸がんに対するA群: 腔内照射とB群: 組織内照射併用腔内照射の避及的比較研究(国際多施設共同避及的観察研究)	軽微な変更	承認
35	2018-254	先端医療開発センター(柏)	免疫療法開発分野	中面 哲也	2018/11/29 ~ 2022/03/31	乳がんおよび膀胱がんにおけるネオアンテゲンを標的とした個別化がんペプチドワクチン療法の開発を目指した前臨床研究	軽微な変更	承認
36	2018-272	東病院	臨床研究支援部門機器開発推進部	高橋 進一郎	2018/11/29 ~ 2022/03/31	大腸癌遠隔転移切除例におけるBRAF V600E遺伝子変異に関する多施設共同観察研究	軽微な変更	承認
37	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	2019/02/19 ~ 2024/03/31	「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	軽微な変更	承認
38	2018-361	先端医療開発センター(柏)		落合 淳志	2019/02/19 ~ 2022/03/31	大腸癌を含む固形がん患者を対象としたE7386の非盲検第 I 相試験: 用量漸増パートの付随試験	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				
39	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	2019/03/20 ~ 2029/03/19	C-GAT収集データ活用システムの構築と運用	軽微な変更	承認
40	2018-385	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	2019/03/13 ~ 2021/07/13	JCOG0701A3:T1-2N0M0声門癌に対する放射線治療の加速照射法と標準分割照射法の長期予後および遅発性放射線反応に関する研究	軽微な変更	承認
41	2018-390	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	2019/05/30 ~ 2023/01/31	WJOG10718LTR:PD-L1 高発現非扁平上皮非小細胞肺癌に対するアテゾリズマブ・ペバシズマブのバイオマーカー研究	軽微な変更	承認
42	2018-417	先端医療開発センター(柏)	免疫療法開発分野	中面 哲也	2019/06/28 ~ 2022/03/31	唾液腺癌を対象とした免疫関連バイオマーカーの観察研究	軽微な変更	承認
43	2018-418	研究所	ゲノム生物学研究分野	河野 隆志	2019/04/01 ~ 2022/03/31	腫瘍の予後・治療効果予測に資するデジタル画像解析による病理学的指標の探索	軽微な変更	承認
44	2018-425	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	2019/07/25 ~ 2023/09/30	Study of Ophthalmic Radiation Therapy Toxicity	軽微な変更	承認
45	2019-003	東病院	薬剤部	佐藤 信恵	2019/04/16 ~ 2023/03/31	医薬品添付文書に心血管系有害事象が記載されている経口抗がん薬による心毒性発現の実態調査	軽微な変更	承認
46	2019-021	東病院	倫理審査事務局	柳澤 かおり	2019/06/19 ~ 2022/03/31	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
47	2019-089	中央病院	肝胆膵内科	大場 彬博	2019/08/28 ~ 2021/03/31	十二指腸狭窄を有する切除不能膵腺癌を対象とした初回化学療法導入前の狭窄解除方法に関する多施設共同後ろ向き観察研究	軽微な変更	承認
48	2019-105	研究所	ゲノム生物学研究分野	河野 隆志	2019/09/06 ~ 9999/12/31	本邦のがんゲノム医療に資する遺伝子プロファイリング検査の改良・改変・実装	軽微な変更	承認
49	2019-120	東病院	消化器内科	中村 能章	2019/10/02 ~ 2024/12/31	シングルセルゲノム解析を用いたがん患者の腸内細菌叢プロファイリング MONSTAR-SCREEN付随研究	軽微な変更	承認
50	2019-160	東病院	臨床検査部	石井 源一郎	2020/04/09 ~ 2024/04/08	外科的切除された原発性肺腺癌における mutational signatureと免疫担当細胞との相関について	軽微な変更	承認
51	2019-238	がん対策情報センター	がん臨床情報部	渡邊 ともね	2020/02/06 ~ 2022/03/31	患者診療体験調査における質問表現の回答への影響に関する比較調査	軽微な変更	承認
52	2019-285	中央病院	病理診断科	谷田部 恭	2020/04/02 ~ 2022/03/31	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	軽微な変更	承認
53	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	2020/03/05 ~ 2022/03/31	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	軽微な変更	承認
54	2019-290	社会と健康研究センター	行動科学研究部 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
55	2019-294	中央病院	薬剤部	山口 正和	2020/03/27 ~ 2021/09/30	Stage II/III 治療切除可能大腸癌患者におけるカペシタビンと制酸剤の相互作用についての多施設共同観察研究	軽微な変更	承認
56	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	軽微な変更	承認
57	2020-001	先端医療開発センター(柏)	内視鏡機器開発分野	池松 弘朗	2020/04/28 ~ 2022/09/30	大腸内視鏡検査の検査支援機能に関する前向き観察研究	軽微な変更	承認
58	2020-003	中央病院	乳腺・腫瘍内科	米盛 勳	2020/04/23 ~ 2022/05/31	婦人科がんにおけるHER3発現に関する探索的研究	軽微な変更	承認
59	2020-016	先端医療開発センター(柏)	精神腫瘍学開発分野	小川 朝生	2020/05/26 ~ 2022/03/31	NIRS (Near-infrared spectroscopy)を用いたせん妄状態における脳内酸素モニタリングに関する観察研究	軽微な変更	承認
60	2020-096	中央病院	放射線技術部	麻生 智彦	2020/07/03 ~ 2021/09/30	アルコールベース銀系抗菌剤によるX線診療室における抗菌効果の検証研究	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				
61	2020-148	中央病院	内視鏡科	阿部 清一郎	2020/12/02 ~ 2021/10/30	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
62	2020-169	東病院	肝胆膵内科	池田 公史	2020/08/27 ~ 2026/03/31	膀胱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
63	2020-173	中央病院	薬剤部	先山 奈緒美	2020/08/19 ~ 2022/03/31	抗がん薬の臨床薬理学的アプローチによる投与量設定のためのツール開発(PK/PDモデルを編集可能とするTDMソフトウェアの開発)二施設共同観察研究	軽微な変更	承認
64	2020-220	がん対策情報センター	がん登録センター	東 尚弘	2020/09/18 ~ 2024/03/31	がん診療連携拠点病院等の実態把握とがん医療提供体制における均てん化と集約化のバランスに関する研究	軽微な変更	承認
65	2020-222	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	2020/09/14 ~ 2026/12/31	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
66	2020-251	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ユニット	中村 能章	2020/10/12 ~ 2023/03/31	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
67	2020-262	東病院	薬剤部	望月 伸夫	2020/09/25 ~ 2023/12/31	免疫チェックポイント阻害薬による肝障害に対するミコフェノール酸モフェテル使用時の薬物動態を確認する観察研究	軽微な変更	承認
68	2020-278	がん対策情報センター	がん医療支援部教育研修室	齋藤 義正	2020/09/08 ~ 2021/12/31	小児固形がん患者を対象としたペグフィルグラステム投与に関する後方視的研究	軽微な変更	承認
69	2020-286	中央病院	消化管内科	平野 秀和	2020/11/02 ~ 2023/09/30	WJOG13320GPS:未治療切除不能進行・再発胃がんに対するマイクロサテライト不安定性を評価する観察研究	軽微な変更	承認
70	2020-291	中央病院	内視鏡科	今林 達哉	2020/10/26 ~ 2023/03/31	気管支鏡検体を用いた走査型卓上電子顕微鏡による新規細胞検査に関する多施設共同観察研究	軽微な変更	承認
71	2020-297	研究所	分子腫瘍学分野	片岡 圭亮	2020/11/12 ~ 2022/12/31	進行・再発又は難治性悪性腫瘍に対するCTX-712の第I相臨床試験(CTX-712-CL-01)附随研究	軽微な変更	承認
72	2020-298	中央病院	放射線技術部	麻生 智彦	2020/10/03 ~ 2022/03/31	線量管理システムを利用した患者への最適な線量情報共有に関する研究ー現行システムとの比較ー	軽微な変更	承認
73	2020-323	東病院	総合内科・循環器科	内藤 陽一	2020/10/26 ~ 2021/12/31	プレオマイシン肺障害予測因子としてのMUC5Bプロモーター領域遺伝子多型発現に関する観察研究	軽微な変更	承認
74	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iPS細胞由来ILC/NK細胞を腹腔内投与することの安全性及び忍容性を検討する第I相臨床試験(GPC3-CAR試験)I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
75	2020-391	東病院	総合内科・循環器科	内藤 陽一	2020/12/28 ~ 2026/12/31	より良い乳癌診療の構築とコンセンサス形成を目的とした多施設共同調査研究	軽微な変更	承認
76	2020-422	がん対策情報センター		山本 精一郎	2020/12/22 ~ 2025/03/31	新型コロナウイルス感染症に対応した新しい生活様式による生活習慣の変化およびその健康影響の解明に向けた研究ー生活習慣病の発症および重症化予防の観点からー	軽微な変更	承認
77	2020-433	社会と健康研究センター	予防研究部	井上 真奈美	2021/01/28 ~ 2023/03/31	国立がん研究センターの職員における新型コロナウイルス感染症の実態と要因に関する観察研究	軽微な変更	承認
78	2020-446	東病院	臨床検査部	石井 源一郎	2020/12/28 ~ 2025/12/31	外科的切除された肺腺癌における肺動マクロファージと予後の関連についての検討	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				
79	2020-463	研究所	ゲノム生物学研 究分野	河野 隆志	2021/02/17 ~ 2023/03/31	がん遺伝子パネル検査に用いる検体を対象にしたAI腫瘍細胞検出システムの開発	軽微な変更	承認

報告課題 実施状況報告(迅速審査)

No.	研究課題番号	研究責任者			研究期間	研究課題名	適用条件	結果
		所属	部署	氏名				
1	2010-031	中央病院	遺伝子診療部門	吉田 輝彦	2010/06/03 ~ 2023/03/31	多層的疾患オミックス解析に基づくがんの創薬標的の網羅的探索を目指した研究	実施状況報告	承認
2	2015-284	中央病院	放射線治療科	伊丹 純	2016/01/28 ~ 2027/01/27	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
3	2017-194	東病院	消化管内科	吉野 孝之	2017/11/14 ~ 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	実施状況報告	承認
4	2017-261	中央病院	頭頸部外科	吉本 世一	2018/03/15 ~ 2030/03/14	頭頸部表在癌に対する経口的手術の第II/III相試験	実施状況報告	承認
5	2017-362	中央病院	皮膚腫瘍科	山崎 直也	2018/02/21 ~ 2025/08/20	JCOG1605: バクリタキセル既治療原発性皮膚血管肉腫に対するパノ/パニブ療法の前ランダム化検証的試験	実施状況報告	承認
6	2019-178	中央病院	婦人腫瘍科	加藤 友康	2019/12/02 ~ 2023/12/31	「新規卵巣がん血清腫瘍マーカーFully-sialylated alpha-chain of complement 4-binding protein (FS-C4BP) 及びFS-C4BP測定時に得られる糖ペプチドビークデータをを用いたComprehensive Serum Glycopeptide Spectra Analysis (CSGSA) 値の有用性検討」	実施状況報告	承認
7	2019-180	がん対策情報センター	がん統計・総合解析研究部	片野田 耕太	2019/12/25 ~ 2021/03/31	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	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	2020-186	東病院	緩和医療科	松本 禎久	2020/07/30 ~ 2023/03/31	進行がん患者の痛みや呼吸困難に対する頓服薬の使用の予測モデル作成を目的とした前向き観察研究	その他	承認

報告課題 終了報告(組織長及び理事長の確認のみ)

No.	研究課題番号	研究責任者			研究課題名
		所属	部署	氏名	
1	2009-053	研究所	早期診断バイオマーカー開発部門	本田 一文	卵巣がん組織マイクロアレイを用いた新規バイオマーカーの開発
2	2013-019	東病院	血液腫瘍科	南 陽介	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
3	2014-140	中央病院	薬剤部	牧原 玲子	内因性マーカーの測定によるアプレピタント併用下における肺がん化学療法施行時のCYP3A4個人内変動の検討
4	2014-245	中央病院	造血幹細胞移植科	福田 隆浩	成人T細胞性白血病・リンパ腫(ATL)に対する同種造血幹細胞移植後症例におけるATL特異的T細胞免疫に関する研究
5	2014-246	研究所	早期診断バイオマーカー開発部門	本田 一文	多施設共同研究で集積された血液試料を2次利用したがん検診に有用な腫瘍マーカーの開発研究
6	2014-289	中央病院	消化管内科	加藤 健	JCOG0502-A1 臨床病期 I (clinical-T1N0M0)食道癌における予後予測および治療効果予測因子の研究
7	2014-411	研究所	腫瘍生物学分野	荒川 博文	婦人科領域の生殖及びがんにおけるMieapの役割に関する研究
8	2016-497	研究所	早期診断バイオマーカー開発部門	本田 一文	血液バイオマーカー apoA2アイソフォームによる膵がん検診の臨床研究実施に向けたフィージビリティ研究:単群・介入研究
9	2017-285	先端医療開発センター(柏)	精神腫瘍学開発分野	小川 朝生	認知機能障害のある高齢者の急性痛-行動評価尺度 Algoplus日本語版の信頼性・妥当性の検討
10	2017-414	先端医療開発センター(柏)	精神腫瘍学開発分野	小川 朝生	認知機能障害の併存する高齢がん患者の治療関連リスクに関する研究
11	2017-457	先端医療開発センター(柏)	臨床腫瘍病理分野	小嶋 基寛	原発性肝がんにおける臨床病理学的特徴と免疫学的環境との関連性解明を目的とした基礎検討
12	2018-063	研究所	早期診断バイオマーカー開発部門	本田 一文	非小細胞肺がんの転移活性を評価し、術後補助化学療法の効果を予測するバイオマーカーの実用化に関する研究 -多施設共同研究-
13	2018-067	先端医療開発センター(柏)	内視鏡機器開発分野	池松 弘朗	大腸腫瘍切除後の全大腸内視鏡検査によるサーベイランスに関する検討
14	2018-085	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	川井 章	全国骨・軟部腫瘍登録データを用いた四肢・体幹部発生軟部肉腫の予後因子解析および予後予測モデルの開発に関する研究
15	2018-363	先端医療開発センター(柏)	免疫療法開発分野	中面 哲也	非小細胞肺がんの原発ならびに転移巣の比較による転移予測に有用な遺伝子診断マーカーの探索
16	2018-398	東病院	薬剤部	佐野 慶行	免疫チェックポイント阻害薬投与で非小細胞肺癌患者における重篤な免疫関連有害事象とその対応に関する観察研究
17	2019-062	東病院	薬剤部	竹野 美沙樹	進行肝細胞癌に対するソラフェニブ治療時の薬剤師によるテレフォンフォローアップの実態調査
18	2019-089	中央病院	肝胆臓内科	大場 彬博	十二指腸狭窄を有する切除不能膵腺癌を対象とした初回化学療法導入前の狭窄解除方法に関する多施設共同後ろ向き観察研究
19	2019-130	先端医療開発センター(柏)	精神腫瘍学開発分野	小川 朝生	治療方針決定場面における看護師による意思決定支援内容に関する調査
20	2019-165	社会と健康研究センター	予防研究部化学予防研究室	武藤 倫弘	機能的野菜加工品摂取による体脂肪率改善機能確認試験 —肥満予備軍を対象とした多施設ランダム化試験(パイロット試験)—

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	2019-335	中央病院	造血幹細胞移植科	福田 隆浩	非血縁者間末梢血幹細胞移植におけるAnti-thymocyte globulin (ATG)の意義
22	2020-017	東病院	頭頸部外科	松浦 一登	cT3-4N0耳下腺癌に対するリンパ節転移に関する観察研究
23	2020-081	東病院	薬剤部	竹野 美沙樹	ゲムシタピンとアルブミン懸濁型パクリタキセル併用療法投与患者における予防的制吐薬別の実態調査
24	2020-083	東病院	大腸外科	伊藤 雅昭	経肛門的直腸巾着縫合のトレーニングの最適化に向けた技能評価ツールの開発研究
25	2020-125	中央病院	臨床検査科	松下 弘道	乳び検体が引き起こす血液検査結果への影響に関する基礎的研究
26	2020-268	中央病院	看護部第二領域外来	大賀 蘭美	胃切除後残胃患者に対する上部消化管内視鏡検査時の食物残渣に関する診療録調査 - 専門の説明用紙の使用状況とその食事残渣への影響について-
27	2020-342	先端医療開発センター(柏)	精神腫瘍学開発分野	小川 朝生	がん領域のサポートグループの活動に関する質的調査

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	2020-529	独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター	肝胆腫外科	杉町 圭史	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
<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 2020-359</p>								
2	2020-553	株式会社Jmees	-	松崎 博貴	研究許可日 ~ 2025/03/31	産婦人科における内視鏡手術多施設データベース構築および情報支援内視鏡外科手術システム構築	他の共同研究機関の承認	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 田部 宏 研究課題番号 2020-375</p>								
3	2020-568	一般社団法人キャンサーペアレンツ	-	高橋 智子	研究許可日 ~ 2023/02/28	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	他の共同研究機関の承認	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 小杉 和博 研究課題番号 2020-484</p>								
4	2020-569	ファイザーR&D合同会社	バイオメトリクス・データマネジメント統括部	河合 統介	研究許可日 ~ 2021/03/31	進行臓がん患者の悪液質に関与する炎症関連分子の研究	他の共同研究機関の承認	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 光永 修一 研究課題番号 2020-373</p>								
5	2020-598	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	肝胆腫内科	大川 和良	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
<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 2020-359</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				
1	2016-413	独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター	呼吸器腫瘍科	岡本 龍郎	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>								
2	2016-417	新潟県立がんセンター 新潟病院	呼吸外科	青木 正	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	2016-437	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	呼吸器外科	岡見 次郎	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	2017-008	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・乳腺内分外科	豊岡 伸一	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>								
5	2017-325	国家公務員共済組合連合会 虎の門病院	臨床腫瘍科	田辺 裕子	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+内分泌療法の有効性に関する単群検証的試験	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 首藤 昭彦 研究課題番号 2017-026</p>								
6	2017-444	地方独立行政法人広島市立病院機構 広島市立広島市民病院	乳腺外科	川崎 賢祐	研究許可日 ~ 2030/07/04	JCOG1607: 高齢者 HER2 陽性進行乳癌に対する T-DM1 療法とペルツスマブ+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	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 米盛 勲 研究課題番号 2017-294</p>								
7	2017-500	国家公務員共済組合連合会 虎の門病院	臨床腫瘍科	田辺 裕子	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	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 米盛 勲 研究課題番号 2017-294</p>								
8	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 ~ 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>								
9	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	植村 守	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	2020-233	総合病院土浦協同病院	消化器内科	上山 俊介	研究許可日 ~ 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>								

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	2020-350	山口大学	大学院医学系 研究科 消化 器内科学	高見 太郎	研究許可日 ~ 2024/12/31	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

・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 2020-127