

**2024 年度第 10 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	2025 年 1 月 16 日（木） 15：00～15：50
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：安藤弥生、 <u>稲木杏吏</u> 、 <u>大野誠</u> 、 <u>柏原大朗</u> 、 <u>栗原美穂</u> 、古賀宣勝、 <u>齋藤義正</u> 、 <u>白石航也</u> 、 <u>鈴木真也</u> 、 <u>土屋直人</u> 、 <u>遠矢和希</u> 、内藤陽一、中村健一、 <u>藤森麻衣子</u> 、 <u>布施望</u> 、 <u>細野覚代</u> 、 <u>水澤純基</u> 、 <u>三牧幸代</u> 、 <u>山地太樹</u> 、 <u>若林将史</u> 外部委員： <u>梅澤庸浩</u> ※、 <u>小林巴</u> ※、 <u>轟浩美</u> ※、 <u>原浩樹</u> 、 <u>幕内梨恵</u> 、 <u>横野恵</u> 欠席委員： <u>飯田郁実</u> 、 <u>石井太祐</u> 、 <u>一家綱邦</u> 、 <u>宇田川響</u> 、 <u>大熊裕介</u> 、 <u>小林和馬</u> 、 <u>佐藤暁洋</u> 、 <u>島津太一</u> 、 <u>高田洋平</u> 、 <u>竹下修由</u> 、 <u>中條恵一郎</u> 、 <u>古谷佐和子</u> ※、 <u>山田真善</u> <u>委員数/全委員数：26/39 名</u>
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 ➢ 安全性情報に関する報告 5 件（報告期間 2024 年 12 月 12 日～2025 年 1 月 7 日） 	

1、（新規審査）	
研究課題番号	2024-298
研究課題名	切除可能非小細胞肺癌における個別化周術期治療開発のための分子プロファイルとバイオマーカー解析多施設共同研究
研究責任者	坪井 正博（東病院）
審議内容	事前の書面審査における指摘事項への回答や研究者に対する新たな確認事項が無いかを確認し、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	<u>判定：継続審査（簡便審査）</u> 〔判定が承認以外の場合の理由、その他の意見〕 ・説明同意文書に研究支援機関の役割の追記を検討すること。 ※当事者なし

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 5 件について審議した。 1 判定：承認 4 件 2 判定：継続審査（簡便審査）1 件 ＜判定が承認以外の場合の理由、その他の意見＞ 因果関係について報告書を修正すること。
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 22 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 66 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 33 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 94 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 6 件について報告された。 研究責任者名、研究課題名は別紙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 16 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 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	2024-074	東病院	頭頸部外科	松浦 一登	2024/12/11 ~ 2026/03/31	本邦における頭頸部扁平上皮癌の再発転移時期に関する研究-頭頸部癌全国登録システムを活用した後方視的観察研究-	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
2	2024-108	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	2025/01/06 ~ 2025/12/31	放射線治療患者における放射線治療支援アプリの有用性評価	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
3	2024-197	東病院	薬剤部	馬場 楓	2024/12/19 ~ 2026/03/31	PARP阻害薬による初回維持療法を受けた再発卵巣癌に対する化学療法の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
4	2024-199	東病院	薬剤部	出町 健	2024/12/23 ~ 2026/03/31	76歳以上の局所進行食道癌に対する術前DCF療法の有効性と安全性を検討する後方視的研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
5	2024-204	研究所	希少がん研究分野	近藤 格	2024/12/11 ~ 2028/03/31	胃がんの本態解明およびバイオマーカー・治療標的の探索病理FFPEブロックを用いたプロテオーム解析	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
6	2024-216	研究所	免疫ゲノム解析部門	小山 正平	2024/12/11 ~ 2027/03/31	進行・再発非小細胞肺癌患者における抗腫瘍免疫応答に関連する血漿中のタンパク発現と免疫療法の有効性・耐性機序に関する多機関共同観察探索研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
7	2024-221	中央病院	先端医療科	小山 隆文	2024/12/27 ~ 2028/03/31	固形悪性腫瘍患者の貧血におけるバイオマーカー探索を目的とした後方視的研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
8	2024-222	がん対策研究所	サバイバシップ研究部支持・緩和・心のケア研究室	藤森 麻衣子	2024/12/27 ~ 2027/03/31	がん患者の口腔環境維持のための口腔セルフケアに関する実態調査	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
9	2024-224	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	2024/12/11 ~ 2025/06/30	A multi-centre, multi-country real world study of treatment outcomes in ALK rearranged NSCLCALK融合遺伝子陽性非小細胞肺癌の治療成績に関する多施設・多国籍実臨床試験	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
10	2024-233	東病院	薬剤部	鈴木 秀隆	2024/12/11 ~ 2027/12/31	薬剤師の外来診察同席業務による治療の安全性向上と医師の業務負担軽減への貢献の検討	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
11	2024-235	東病院	循環器科	田尻 和子	2024/12/19 ~ 2026/03/31	6NC統合電子カルテデータベース(6NC-EHRs)を用いたがん治療関連心血管疾患の発症実態および心腎連関症候群の解明	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
12	2024-239	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	2024/12/19 ~ 2026/12/31	非小細胞肺癌の治療標的遺伝子診断におけるOncoPrint™ Dx Express Testの臨床性能評価	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
13	2024-246	中央病院	肝胆臓内科	脇岡 範	2024/12/24 ~ 2026/03/31	IPMNIにおける組織亜型分類の及ぼす再発病変および予後への影響の検証のための多施設共同研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
14	2024-247	中央病院	病理診断科	森 泰昌	2024/12/17 ~ 2028/05/31	SGNDV-005治験(既治療の局所進行切除不能又は転移性HER2発現固形癌を有する成人患者を対象としたDisitamab Vedotinの第II相バスケッ試験)におけるHER2免疫染色スクリーニング研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
15	2024-249	中央病院	婦人腫瘍科	宇野 雅哉	2024/12/27 ~ 2029/12/31	子宮体癌における腫瘍マーカーHE4の臨床的有用性の評価	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
16	2024-260	中央病院	薬剤部	橋本 浩伸	2024/12/17 ~ 2025/03/31	国立高度専門医療研究センター6機関受診患者における多疾患併存状態とポリファーマシーの関連:6NC-EHRsを用いたコホート研究	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
17	2024-266	東病院	循環器科	田尻 和子	2024/12/11 ~ 2035/12/31	腫瘍循環器診療において多職種連携が与える臨床的影響についての実態調査	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
18	2024-272	東病院	大腸外科	伊藤 雅昭	2024/12/11 ~ 2032/03/31	手術室全景動画をを用いた産業利用可能なデータベース構築(再開)	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
19	2024-286	東病院	消化管内科	三島 沙織	2024/12/19 ~ 2026/03/31	pStage II結腸癌患者における血液循環腫瘍DNAとRecurrence predict value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
20	2024-293	東病院	消化管内科	川添 彬人	2024/12/26 ~ 2029/12/31	切除不能転移性大腸癌におけるフルキンチニブの有効性と安全性に関する後方視的検討	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・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	2024-295	東病院	栄養管理室	齋藤 隆夫	2024/12/26 ~ 2027/03/31	周期期がん患者におけるG8スクリーニング結果と栄養状態等に関する後ろ向き調査	侵襲なしもしくは軽微な侵襲、かつ介入なし	承認
22	2024-301	中央病院	薬剤部	道家 由行	2024/12/24 ~ 2026/03/31	がん患者の薬物治療最適化を目指した薬剤師主導型ポリファーマシー対策の効果・処方薬剤数変化の実態調査	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	2004-050	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	川井 章	2004/11/25 ~ 2027/03/31	ゲノム・プロテオーム解析に基づく骨軟部腫瘍の分子病態把握とその臨床応用を目指す多施設共同研究	軽微な変更	承認
2	G2009-003	中央病院	乳腺外科	高山 伸	2010/04/13 ~ 2028/11/30	乳がん患者の多目的コホート研究NCC	軽微な変更	承認
3	2014-041	がん対策研究所	予防研究部	井上 真奈美	2014/06/11 ~ 2034/06/10	アジアコホート連合(Asia Cohort Consortium): アジアにおける大規模コホート研究の基盤構築と統合解析	軽微な変更	承認
4	2015-108	研究所	創薬標的・シークエンス探索部門	竹下 文隆	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
5	2016-256	東病院	放射線治療科	全田 貞幹	2016/11/13 ~ 2026/03/31	先進医療陽子線治療患者の統一治療方針による観察研究— 全国症例登録 —	軽微な変更	承認
6	2017-147	中央病院	患者サポートセンター	藤元 博行	2017/11/20 ~ 2027/12/31	患者サポートセンターにおけるサポート業務活動およびその評価についての後方視的研究	軽微な変更	承認
7	2017-190	がんゲノム情報管理センター	-	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
8	2017-242	東病院	放射線診断科	久野 博文	2018/01/05 ~ 2029/12/31	頭頸部癌におけるCT・MRI画像データを用いた最新の後処理技術の臨床応用に関する探索研究	軽微な変更	承認
9	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手術の第II/III相試験	軽微な変更	承認
10	2017-329	研究所	分子腫瘍学分野	片岡 圭亮	2018/02/07 ~ 2026/03/31	リンパ系腫瘍における網羅的遺伝子解析	軽微な変更	承認
11	2017-342	中央病院	病理診断科	前島 亜希子	2018/02/01 ~ 2028/01/31	悪性リンパ腫の分子病理学的検索	軽微な変更	承認
12	2017-506	研究所	分子腫瘍学分野	片岡 圭亮	2018/07/11 ~ 2025/03/31	骨髄系腫瘍における網羅的遺伝子解析	軽微な変更	承認
13	2018-405	中央病院	肝胆臓内科	奥坂 拓志	2019/04/22 ~ 2035/04/21	NCCN-1808家族性肝癌家系または遺伝性腫瘍症候群に対する早期肝癌発見を目指したサーベイランス方法の確立に関する試験	軽微な変更	承認
14	2019-291	中央病院	呼吸器内科	後藤 悌	2020/03/05 ~ 2025/01/17	ALK融合遺伝子陽性の切除不能進行・再発の非小細胞肺癌患者に対するアレクサニブの多施設共同観察研究	軽微な変更	承認
15	2019-329	東病院	腫瘍内科	松原 伸晃	2020/03/31 ~ 2025/12/31	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
16	2019-341	東病院	大腸外科	伊藤 雅昭	2020/03/30 ~ 2029/03/31	直腸癌手術における適切なCircumferential resection margin (CRM)とDistal Margin(DM)に関する多施設前向き観察研究	軽微な変更	承認
17	2020-019	東病院	医薬品開発推進部門医薬品開発推進部	坂東 英明	2020/05/26 ~ 2026/12/31	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
18	2020-267	東病院	血液腫瘍科	湯田 淳一郎	2020/10/30 ~ 2029/05/15	造血細胞移植および細胞治療の全国調査	軽微な変更	承認
19	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 ~ 2027/12/31	「GPC3発現手術不能進行再発卵巣癌で腹腔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
20	2020-418	東病院	臨床研究支援部門臨床研究推進部システム管理室	青柳 吉博	2021/01/14 ~ 2030/03/31	国立がん研究センター東病院におけるReal World Evidence創出のための研究基盤構築に関する研究	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	2020-547	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	2021/04/09 ~ 2027/03/31	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
22	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	軽微な変更	承認
23	2021-012	中央病院	頭頸部・食道内科	山本 駿	2021/06/15 ~ 2025/12/31	食道扁平上皮癌に対する根治的FOLFOX-RTおよび緩和的FOLFOX療法の観察研究	軽微な変更	承認
24	2021-031	東病院	医薬品開発推進部門 医薬品開発推進部	坂東 英明	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(Flatron研究)	軽微な変更	承認
25	2021-104	中央病院	病理診断科	谷田部 恭	2021/06/28 ~ 2026/03/31	TOP2がん遺伝子プロファイリング解析システムの技術開発研究	軽微な変更	承認
26	2021-105	中央病院	先端医療科	山本 昇	2021/06/28 ~ 2030/03/31	Marker Assisted Selective Therapy in Rare cancers: Knowledge database Establishing registry ASIA(MASTER KEY ASIA)希少がんに対する遺伝子プロファイリングと標的治療に関する前向きレジストリ臨床研究	軽微な変更	承認
27	2021-241	東病院	放射線治療科	藤澤 建志	2021/11/09 ~ 2026/12/31	頭頸部扁平上皮癌における尿中miRNA解析の診断ならびに放射線治療に関する多施設観察研究	軽微な変更	承認
28	2021-257	中央病院	内視鏡科	野中 哲	2021/11/19 ~ 2026/12/31	非乳頭部十二指腸神経内分泌腫瘍に対する内視鏡治療および外科手術の短期成績・長期予後に関する多施設共同適症的的研究	軽微な変更	承認
29	2021-270	中央病院	内視鏡科	齋藤 豊	2021/11/18 ~ 2031/10/31	十二指腸腫瘍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	軽微な変更	承認
30	2021-287	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	2021/11/17 ~ 2033/10/31	アジア太平洋地域におけるプレジジョン・メディシンを推進するための非小細胞肺癌の遺伝子スクリーニング研究(LC-SCRUM-AP)「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)」の付随研究	軽微な変更	承認
31	2021-326	中央病院	精神腫瘍科	松岡 弘道	2022/02/15 ~ 2026/03/31	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
32	2021-334	中央病院	精神腫瘍科	松岡 弘道	2022/03/02 ~ 2027/03/31	RAMP付随研究(周術期精神症状予防法の探索)	軽微な変更	承認
33	2021-390	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	2022/01/28 ~ 2025/12/31	「消化管癌を含む固形癌患者における免疫状態の解明と臨床的意義に関する研究(研究課題番号:2015-048)」における付随研究37 RM-1995の投与及び肝転移巣の光照射の臨床試験の対象患者となりうる、原発巣及び肝転移巣における免疫担当細胞の解析	軽微な変更	承認
34	2022-019	研究所	分子薬理研究分野	濱田 哲暢	2022/05/19 ~ 2027/03/31	PDXモデルを用いた薬剤耐性克服並びに創薬開発研究	軽微な変更	承認
35	2022-031	研究所	分子薬理研究分野	濱田 哲暢	2022/06/08 ~ 2025/12/31	腎臓組織を用いた腎症評価系の構築に関する研究	軽微な変更	承認
36	2022-067	東病院	血液腫瘍科	湯田 淳一郎	2022/08/12 ~ 2025/12/31	AML/MDS患者に対するアゾール系抗真菌薬の予防投与と下での真菌感染症発症頻度の検討	軽微な変更	承認
37	2022-081	研究所	先端バイオイメージング研究分野	南雲 康行	2022/10/24 ~ 2027/03/31	PDXマウスを用いたがん病態生理の包括的解析	軽微な変更	承認
38	2022-091	中央病院	歯科	上野 尚雄	2022/09/29 ~ 2026/03/31	半夏瀉心湯による放射性口腔粘膜炎の改善効果を検証する二重盲検ランダム化比較試験 および漢方薬の適切な使用に資するバイオマーカー(証)を明らかにするための血液メタボローム解析	軽微な変更	承認
39	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
40	2022-153	東病院	食道外科	藤田 武郎	2022/10/14 ~ 2032/12/31	本邦食道腫瘍の臨床病理学的な特性と治療の効果・安全性等に関する多機関共同後ろ向き観察研究	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	2022-215	東病院	消化管内科	吉野 孝之	2022/12/02 ~ 2026/03/31	直腸癌を対象としたミスマッチ修復(MMR)タンパク、BRAF変異タンパクのスクリーニング研究	軽微な変更	承認
42	2022-233	東病院	頭頸部内科	田原 信	2023/01/05 ~ 2028/12/31	JCOG1008A1:局所進行頭頸部扁平上皮癌術後再発ハイリスク患者の術後補助化学放射線療法の予後・治療効果・有害事象を予測するバイオマーカー研究	軽微な変更	承認
43	2022-254	東病院	放射線診断科	小林 達伺	2022/11/29 ~ 2025/10/31	リアルタイム磁場計測機構による磁場不均一性補正を用いた拡散テンソルMRIの再現性向上の評価に係る多機関共同介入研究	軽微な変更	承認
44	2022-282	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	2022/11/18 ~ 2026/03/31	根治的外科治療を受けた結腸・直腸癌患者における血液循環腫瘍DNAと深層学習Histotypingスコアの統合解析	軽微な変更	承認
45	2022-394	東病院	腫瘍内科	原野 謙一	2023/03/30 ~ 2029/03/31	腫瘍減量術を行う卵巣がんを対象とした多施設共同レジストリ研究(GALAXY-OV trial)	軽微な変更	承認
46	2022-417	東病院	乳腺外科	大西 達也	2023/06/14 ~ 2025/03/31	センチネルリンパ節生検を伴う乳房部分切除術後の同側乳房内再発例における腋窩治療に関する後ろ向きコホート研究A retrospective cohort study of axilla management in ipsilateral breast tumor recurrence after partial mastectomy with sentinel node biopsy	軽微な変更	承認
47	2023-007	先端医療開発センター(柏)	共通研究開発分野	大橋 紹宏	2023/05/24 ~ 2025/12/31	がん組織を基にしたin vitro, in vivo, ex vivoおよびオルガノイドなど高次評価モデルの樹立および薬物動態解析系の構築に関する研究	軽微な変更	承認
48	2023-026	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	2023/06/29 ~ 2042/03/31	内視鏡画像等を用いた多施設データベースの構築及び利活用	軽微な変更	承認
49	2023-030	中央病院	先端医療科	山本 昇	2023/07/31 ~ 2030/12/31	医療情報を構造化し臨床・研究の意思決定に資するアルゴリズムの開発とその妥当性を探索的に検討する研究	軽微な変更	承認
50	2023-076	東病院	消化管内科	川添 彬人	2023/07/20 ~ 2025/12/31	BRAF V600E遺伝子変異大腸癌の臨床病理学的および分子生物学的特徴とBRAF阻害剤の治療効果に関する研究	軽微な変更	承認
51	2023-102	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	2023/11/07 ~ 2026/03/31	障害のある患者の来院状況および困りごとに関する研究	軽微な変更	承認
52	2023-162	先端医療開発センター(柏)	免疫療法開発分野	中面 哲也	2023/10/17 ~ 2031/09/30	EPHB4受容体発現のユースング肉腫又は固形がんを対象とした非ウイルス遺伝子改変CAR-T細胞療法の第I相臨床試験(CARTIEr試験)におけるCAR-T細胞のヒト体内での動態および作用機序の解明	軽微な変更	承認
53	2023-181	中央病院	呼吸器内科	大熊 裕介	2023/11/20 ~ 2028/08/31	NCGH2109A:未治療の切除不能な胸腺癌に対するカルボプラチン+パクリタキセル+ペムブロジマブ+レンパチニブの第II相試験(NCGH2109):胸腺癌における免疫チェックポイント阻害薬使用における腸内細菌叢解析による効果予測因子および有害事象予測因子に関する探索的研究	軽微な変更	承認
54	2023-226	中央病院	消化管内科	庄司 広和	2024/02/26 ~ 2025/12/31	胃癌のニボルマブ治療における新規治療ターゲット検索に関する研究	軽微な変更	承認
55	2023-229	中央病院	放射線診断科	渡邊 裕一	2024/01/15 ~ 2029/03/31	画像診断支援AIを持続的に開発・性能評価する基盤環境の構築に関する多施設共同観察研究	軽微な変更	承認
56	2023-309	東病院	緩和医療科	三浦 智史	2024/02/19 ~ 2025/06/30	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
57	2023-313	中央病院	呼吸器内科	堀之内 秀仁	2024/03/13 ~ 2025/04/30	非小細胞肺癌患者におけるMET過剰発現を評価する国際共同非介入試験 (METRIX study)	軽微な変更	承認
58	2023-334	中央病院	精神腫瘍科	松岡 弘道	2024/02/19 ~ 2026/03/31	がん患者の痛みに関連する因子の相互作用および因果関係に関する横断研究	軽微な変更	承認
59	2023-338	中央病院	婦人腫瘍科	石川 光也	2024/08/16 ~ 2030/12/31	JCOG1913A:高齢卵巣がん患者の化学療法による重篤な有害事象の発生を予測するスコアリングシステム構築のための前向き観察研究	軽微な変更	承認
60	2023-343	中央病院	泌尿器・後腹膜腫瘍科	松井 喜之	2024/06/11 ~ 2032/03/31	泌尿器科癌に対する新規治療標的、及び、バイオマーカー創出に関する研究	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				
61	2024-023	中央病院	臨床研究支援部門ハイオバンク・トランスレーショナルリサーチ支援室	加藤 健	2024/08/09 ~ 2025/09/30	臓器がんの術前後における血清中マイクロRNA濃度を用いた再発マーカーの開発	軽微な変更	承認
62	2024-029	がん対策研究所	サバイバーシップ研究部支持・緩和・心のケア研究室	藤森 麻衣子	2024/06/05 ~ 2026/03/31	がん診療連携拠点病院における質問促進リスト実装プログラムの実施可能性: 観察研究	軽微な変更	承認
63	2024-085	東病院	リハビリテーション科	原田 剛志	2024/09/06 ~ 2029/12/31	入院中の高齢がん患者の身体活動量に関する横断的研究(多施設共同研究) A cross-sectional study of physical Activities of Geriatric inpatients with Neoplasm (AGE-Neo study)	軽微な変更	承認
64	2024-103	中央病院	肝胆膵外科	宮田 明典	2024/09/06 ~ 2026/03/31	Fusion技術を用いた術中エコーナビゲーションシステムの肝胆膵手術における有用性に関する多機関共同研究	軽微な変更	承認
65	2024-106	先端医療開発センター(柏)	臨床腫瘍病理分野	坂下 信悟	2024/07/23 ~ 2027/12/31	三次元病理技術の臨床応用に向けた大腸・食道早期病変における探索的共同研究	軽微な変更	承認
66	2024-179	中央病院	皮膚腫瘍科	並川 健二郎	2024/11/06 ~ 2029/12/31	進行期BRAF陽性悪性黒色腫(メラノーマ)に対する免疫チェックポイント阻害薬またはBRAF/MEK阻害薬を先行する逐次療法の実臨床における薬剤選択や有用性を探索する多機関共同前向き観察研究	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	2016-059	中央病院	内視鏡科	関口 正宇	2016/11/02 ~ 2031/12/31	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	実施状況報告	承認
2	2017-209	社会と健康研究センター	予防研究部予防評価研究室	島津 太一	2017/12/07 ~ 2027/12/06	個別化予防のための累積リスク予測ツールの評価に関するランダム化比較試験	実施状況報告	承認
3	2017-213	東病院	医薬品開発推進部門	吉野 孝之	2017/11/14 ~ 2028/03/31	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	実施状況報告	承認
4	2017-342	中央病院	病理診断科	前島 亜希子	2018/02/01 ~ 2028/01/31	悪性リンパ腫の分子病理学的検索	実施状況報告	承認
5	2018-221	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	2018/11/06 ~ 2027/03/31	AYA世代がん経験者による体験談収集とその意義および負担に関する研究	実施状況報告	承認
6	2019-042	中央病院	呼吸器内科	後藤 梯	2019/07/11 ~ 2027/03/31	JCOG1701A1:PD-1 経路阻害薬の休業に関する血液検体による 効果予測因子および予後因子に関する探索的研究	実施状況報告	承認
7	2020-359	東病院	消化管内科	中村 能章	2020/12/01 ~ 2029/03/31	肝細胞癌患者の血液循環腫瘍DNAのゲノム・エピゲノム統合解析 COSMOS-HCC-01	実施状況報告	承認
8	2021-257	中央病院	内視鏡科	野中 哲	2021/11/19 ~ 2026/12/31	非乳頭部十二指腸神経内分泌腫瘍に対する内視鏡治療および外科手術の短期成績・長期予後に関する多施設共同適及的研究	実施状況報告	承認
9	2021-284	中央病院	遺伝子診療部門	渡辺 智子	2021/12/22 ~ 2025/03/31	遺伝性腫瘍の遺伝医療における心理社会的影響に関する評価ツールの開発	実施状況報告	承認
10	2021-286	東病院	血液腫瘍科	南 陽介	2021/12/13 ~ 2025/03/31	急性骨髄性白血病の診断適正化を目的とした特定遺伝子ゲノムシークエンスキットAmoy Myeloid Panel®の実行可能性を探索する多施設共同研究:Hematologic Malignancies (HM)-SCREEN-Japan 02	実施状況報告	承認
11	2022-112	東病院	医療情報部	青柳 吉博	2022/10/07 ~ 2026/03/31	診療情報に基づく患者の背景・治療経過・アウトカムを分析・可視化し評価できるデジタルツインの研究	実施状況報告	承認
12	2022-124	東病院	婦人科	田部 宏	2022/10/07 ~ 2042/03/31	産婦人科における内視鏡外科手術動画等を用いた多施設データベースの構築及び活用	実施状況報告	承認
13	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	実施状況報告	承認
14	2022-141	研究所	分子薬理研究分野	濱田 哲暢	2022/11/18 ~ 2025/03/31	PDXマウスモデルを用いた新規治療薬の抗腫瘍効果の解析研究	実施状況報告	承認
15	2022-155	中央病院	先端医療科	山本 昇	2022/10/04 ~ 2029/09/30	全ゲノム解析の患者還元のための多施設共同観察研究	実施状況報告	承認
16	2022-172	がん対策研究所	疫学研究部	岩崎 基	2022/11/13 ~ 2025/03/31	「大島STUDY」におけるメタボローム解析による大腸腫瘍のリスク因子の探索	実施状況報告	承認
17	2022-173	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	岩田 慎太郎	2022/11/13 ~ 2025/03/31	小児・AYAがん患者における抗がん剤心性不全の早期診断バイオマーカーの同定に関する多機関共同観察研究	実施状況報告	承認
18	2022-190	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	2022/12/06 ~ 2030/09/30	前立腺癌に対するMRリニアックによる2分割での定位放射線治療に関する単群検証的臨床試験	実施状況報告	承認
19	2022-215	東病院	消化管内科	吉野 孝之	2022/12/02 ~ 2026/03/31	直腸癌を対象としたミスマッチ修復(MMR)タンパク、BRAF変異タンパクのスクリーニング研究	実施状況報告	承認
20	2022-227	研究所	分子薬理研究分野	濱田 哲暢	2022/10/26 ~ 2025/03/31	肺がんに対する新たな代謝標的治療に関する研究	実施状況報告	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				
21	2022-230	東病院	放射線技術部	永井 優一	2022/10/28 ~ 2025/03/31	X線画像における深層学習を用いた撮影方向の自動判定	実施状況報告	承認
22	2022-239	がん対策研究所	疫学研究部	岩崎 基	2022/11/13 ~ 2027/03/31	「大島STUDY」における血漿ポリフェノール類濃度と大腸腫瘍との関連の検討	実施状況報告	承認
23	2022-282	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	2022/11/18 ~ 2026/03/31	根治的外科治療を受けた結腸・直腸癌患者における血液循環腫瘍DNAと深層学習Histotypingスコアの統合解析	実施状況報告	承認
24	2023-085	中央病院	放射線技術部放射線診断技術室	石原 敏裕	2023/11/07 ~ 2025/03/31	X線CTIにおける造影剤注入結果を用いた管理システムの有用性に関する研究	実施状況報告	承認
25	2023-109	研究所	医療AI研究開発分野	浜本 隆二	2023/11/07 ~ 2025/03/31	人工知能を活用した胎児心臓超音波スクリーニング支援システムに関する性能評価試験	実施状況報告	承認
26	2023-128	中央病院	緩和医療科	里見 絵理子	2023/11/20 ~ 2025/03/31	AYA世代のEnd-of-Life Discussionの意向に関する実態調査とニーズに応じた支援のあり方に関する多施設共同インタビュー調査	実施状況報告	承認
27	2023-155	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	2023/10/31 ~ 2025/11/30	NRG1融合遺伝子陽性固形がんに対するアファチニブのバイオマーカー探索研究「NRG1融合遺伝子を有する進行固形癌患者に対するアファチニブマレイン酸塩(BIBW2992)のバスケット試験」の付随研究	実施状況報告	承認
28	2023-174	中央病院	薬剤部	橋本 浩伸	2023/11/07 ~ 2025/03/31	オラパリブの貧血リスク因子に関する国立病院機構診療情報集積基盤を用いた検証研究	実施状況報告	承認
29	2023-181	中央病院	呼吸器内科	大熊 裕介	2023/11/20 ~ 2028/08/31	NCCH2109A: 未治療の切除不能な胸腺癌に対するカルボプラチン+パクリタキセル+ベムプロリズマブ+レンバチニブの第II相試験(NCCH2109): 胸腺癌における免疫チェックポイント阻害薬使用における腸内細菌叢解析による効果予測因子および有害事象予測因子に関する探索的研究	実施状況報告	承認
30	2023-190	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	小倉 浩一	2023/10/31 ~ 2027/03/31	高齢者肉腫患者におけるサルコペニア、老年因子と治療成績の後方視的検討	実施状況報告	承認
31	2023-240	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	2023/11/29 ~ 2025/03/31	禁煙治療受療につなげる連携型禁煙支援実施のための禁煙支援担当者への介入: 健診場における単群実施可能性試験	実施状況報告	承認
32	2023-261	がん対策研究所	疫学研究部	岩崎 基	2023/12/06 ~ 2026/03/31	「大島STUDY」における血漿有機フッ素化合物濃度と大腸腫瘍との関連の検討	実施状況報告	承認
33	2023-287	研究所	脳腫瘍連携研究分野	鈴木 啓道	2023/12/04 ~ 2027/03/31	ロングリードシーケンスを用いた髄芽腫の病態解明に関する多機関共同研究	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	2014-061	研究所	免疫創薬部門	青木 一教	腫瘍免疫を活性化する新規医薬品候補の作用機構に関する研究
2	2014-253	中央病院	内視鏡科	齋藤 豊	消化器内視鏡に関連する疾患、治療手技データベース構築
3	2014-350	中央病院	病理・臨床検査科	平岡 伸介	乳がんセンチネルリンパ節を対象としたバイオマーカー探索研究
4	2015-059	中央病院	呼吸器内科	後藤 倭	悪性腫瘍の臨床検体をを用いた遺伝子のプロファイリング・免疫応答解析研究
5	2015-103	中央病院	造血幹細胞移植科	福田 隆浩	アグレッシブATL前向きコホート研究多施設共同前方視的観察研究附随研究/検体バンク
6	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	原発性肺癌における抗腫瘍免疫応答の解明
7	2015-180	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	頭頸部がんにおける腫瘍に対する免疫細胞動態の解明に関する研究
8	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	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
9	2016-006	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	脾、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
10	2016-333	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	癌性悪液質早期検出バイオマーカー開発のための基盤研究
11	2017-023	東病院	乳腺・腫瘍内科	向井 博文	HER2陽性HR陰性乳癌における遺伝子HSD17B4高メチル化の有用性評価試験
12	2017-107	中央病院	頭頸部外科	吉本 世一	日本における頭頸部悪性腫瘍登録事業の実施
13	2017-111	中央病院	呼吸器内科	堀之内 秀仁	悪性胸膜中皮腫の前方視的データベース研究
14	2017-161	中央病院	血液腫瘍科	伊豆津 宏二	造血器腫瘍の診断、臨床病理学的な特性および治療の効果・安全性に関する研究
15	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	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—
16	2017-220	中央病院	頭頸部外科	吉本 世一	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
17	2017-233	東病院	消化管内科	設楽 隼平	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(研究課題番号: 2015-048)における付随研究11「進行性・転移性固形がん患者を対象とするRegorafenibとNivolumabの同時併用療法第I相臨床試験」における患者免疫状態の解析
18	2017-271	中央病院	内視鏡科	齋藤 豊	NCCバイオバンクを用いた大腸癌の早期診断・予後予測を可能にする新規血清バイオマーカーの探索
19	2017-318	社会と健康研究センター	予防研究部	井上 真奈美	JMDCレセプトデータベースを用いたがんや糖尿病などの非感染性疾患に関する臨床疫学研究
20	2017-340	中央病院	病理診断科	平岡 伸介	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

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	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	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
22	2018-119	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	腫瘍マーカーNCC-ST-439に関する研究
23	2018-182	中央病院	病理・臨床検査科	平岡 伸介	胆道がんにおけるHER2発現に関する研究
24	2018-264	研究所	ゲノム生物学研究分野	河野 隆志	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
25	2018-296	東病院	消化管内科	小島 隆嗣	「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
26	2018-299	中央病院	肝胆膵外科	江崎 稔	肝胆膵領域腫瘍の臨床病理学的な特性と予後等に関する研究
27	2018-315	中央病院	肝胆膵外科	江崎 稔	費用対効果を考慮したがん診療のあり方研究-肝胆膵外科-
28	2018-425	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	Study of Ophthalmic Radiation Therapy Toxicity
29	2019-041	中央病院	血液腫瘍科	伊豆津 宏二	JALSG CS-17研究付随研究急性骨髄性白血病を対象としたクリニカルシーケンスの実行可能性に関する研究(JALSG CS-17-Molecular)
30	2019-049	中央病院	骨軟部腫瘍・リハビリテーション科	岩田 慎太郎	RETroperitoneal SARcoma (RESAR): prospective collection of primary retroperitoneal sarcoma patient's data, radiological and pathological material for the TransAtlantic Australasian Retroperitoneal Sarcoma Working Group
31	2019-053	中央病院	臨床検査科	松井 啓隆	腹水濾過濃縮再静注法に関する基礎的及び臨床的研究
32	2019-122	中央病院	医療情報部	田中 勝弥	多施設での安全な横断検索が可能なSS-MIX2標準化ストレージ向け診療情報収集基盤の開発研究
33	2019-186	中央病院	病理診断科	平岡 伸介	〇結合型糖鎖の膵がん・肺がんにおける臨床病理学的、免疫学的意義に関する研究
34	2019-189	中央病院	消化管内科	庄司 広和	消化管がんの臨床検体を用いたタンパク発現・遺伝子プロファイリングに関する観察研究
35	2019-219	東病院	血液腫瘍科	湯田 淳一郎	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
36	2020-063	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剤で発症する自己免疫性水疱症の遺伝子解析研究
37	2020-228	先端医療開発センター(柏)	臨床腫瘍病理分野	小嶋 基寛	がんの硬さとSolid stressの臨床的有用性に関する検討
38	2020-260	中央病院	皮膚腫瘍科	緒方 大	皮膚悪性腫瘍の受動機と病期・予後に関する多施設共同観察研究
39	2020-287	中央病院	食道外科	大幸 宏幸	食道腫瘍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向き横断的観察研究
40	2020-315	東病院	大腸外科	伊藤 雅昭	内視鏡外科手術の手術動画データベースを用いた手術関連情報に関する解析研究

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	2020-321	中央病院	放射線診断科	曾根 美雪	超高精細CTによる肺癌神経叢浸潤の診断能に関する多施設共同観察研究
42	2020-327	中央病院	頭頸部・食道内科	山本 駿	食道癌におけるcell free tumor DNAを用いた治療奏効、治療後遺残腫瘍モニタリング法確立のための多施設共同観察研究
43	2020-362	東病院	消化管内科	吉野 孝之	大腸癌の免疫状態及び遺伝子発現の解析と臨床的意義を解析する研究
44	2020-369	中央病院	肝胆膵内科	脇岡 範	膵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比較試験
45	2020-397	中央病院	皮膚腫瘍科	山崎 直也	悪性黒色腫における薬物療法感受性に関する研究
46	2020-402	中央病院	胃外科	山形 幸徳	胃原発NEC切除後症例を対象とした多施設共同後方視的研究
47	2020-430	中央病院	呼吸器内科	後藤 梯	ペムプロリズマブ療法中のエクソソームの経時変化に関する研究
48	2021-099	東病院	病理・臨床検査科	小嶋 基寛	全身における線維芽細胞と癌関連線維芽細胞の生物像を包括的に把握する臓器横断的研究
49	2021-205	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	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
50	2021-249	研究所	分子腫瘍学分野	片岡 圭亮(クロスアポ)	がん遺伝子解析パネルによるリアルワールドデータを用いた網羅的病態解析
51	2021-256	東病院	血液腫瘍科	南 陽介	家族性多発性骨髄腫における原因遺伝子の探索
52	2021-266	中央病院	肝胆膵内科	森貫 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パチニブのランダム化比較第III相試験
53	2021-270	中央病院	内視鏡科	齋藤 豊	十二指腸腫瘍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向き横断的観察研究
54	2021-271	中央病院	造血幹細胞移植科	武田 航	造血・免疫細胞療法に関連するバイオマーカー開発のための単施設研究
55	2021-285	中央病院	呼吸器外科	四倉 正也	転移性肺腫瘍に対する外科切除後の予後に関する観察研究
56	2021-287	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	アジア太平洋地域におけるプレジジョン・メディシンを推進するための非小細胞肺癌の遺伝子スクリーニング研究(LC-SCRUM-AP)「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)」の付随研究
57	2021-288	中央病院	眼腫瘍科	鈴木 茂伸	網膜芽細胞腫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
58	2021-293	中央病院	皮膚腫瘍科	山崎 直也	悪性腫瘍(胃癌・食道癌・腎細胞癌・尿路上皮癌・悪性黒色腫)に対する抗PD-1/L1抗体を含む治療法の新規効果予測因子を用いた前向き観察研究
59	2021-296	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	胸部薄切CT所見に基づき縮小手術を施行された肺野末梢小型肺腺癌切除症例の長期予後に関する研究
60	2021-322	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	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

報告課題 実施状況報告(組織長及び理事長の確認のみ)

No.	研究課題番号	研究責任者			研究課題名
		所属	部署	氏名	
61	2021-328	東病院	薬剤部	岩本 義弘	免疫チェックポイント阻害薬治療中の患者における外来化学療法ホットラインへの相談内容の実態調査
62	2021-342	中央病院	呼吸器外科	渡邊 俊一	肺腫瘍、胸腺腫瘍患者の臨床検体(組織や血液など)を用いたゲノムプロファイリングに関する研究
63	2021-428	中央病院	泌尿器・後腹膜腫瘍科	松井 喜之	非転移性去勢抵抗性前立腺癌における予後予測因子と新規抗アンドロゲン剤治療効果の解明
64	2022-042	中央病院	皮膚腫瘍科	緒方 大	神経皮膚症候群のレジストリによる悉皆的調査研究
65	2022-119	中央病院	呼吸器外科	吉田 幸弘	pStage I期 非扁平上皮非小細胞肺がん外科切除例の術後再発を予測する分子マーカーの探索(多施設後向きバイオマーカー研究)
66	2022-157	中央病院	先端医療科	佐藤 潤	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
67	2022-189	中央病院	形成外科	赤澤 聡	深下腹壁動脈穿通枝皮弁による乳房再建術における腹直筋容量変化についての研究
68	2022-234	中央病院	消化管内科	加藤 健	全身化学療法をうける消化管がん患者の腸内細菌叢に関する観察研究
69	2022-248	中央病院	放射線治療科	長尾 彩加	子宮体癌に対する根治的放射線治療の多施設共同研究調査と最適な線量評価法の検討
70	2022-272	東病院	薬剤部	奥中 真白	大腸がんに対するトラスツマブ+ペルツマブ併用療法におけるInfusion related reaction関連因子の探索研究
71	2022-291	東病院	薬剤部	馬場 楓	カルボプラチン投与量設計時の血清クレアチニン補正が卵巣癌TC療法に与える影響の検討
72	2022-292	東病院	精神腫瘍科	小川 朝生	機械学習を用いたせん妄のリスク因子判定に関する研究
73	2022-304	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	ピロリ菌除菌による胃癌腫瘍微小免疫環境変化を介した予後改善効果の検討
74	2022-310	東病院	泌尿器・後腹膜腫瘍科	増田 均	En bloc TUR (ERBT)に関する多施設共同研究
75	2023-108	東病院	婦人科	田部 宏	産婦人科内視鏡手術の手術動画データベースを用いた手術関連情報に関する解析研究
76	2023-168	中央病院	放射線診断科	曾根 美雪	切除不能・進行大腸癌患者における中心静脈ポート造設後早期の血管新生阻害薬投与と創傷治癒遅延関連合併症に関する後向き検討
77	2023-179	中央病院	麻酔・集中治療科	松三 絢弥	予定外に集中治療を要したがんサバイバーの生活の質に関する前向き研究Quality of life of cancer survivor 6 month after non-scheduled critical care
78	2023-191	研究所	細胞情報学分野(病態情報学ユニット)	山本 雄介	乳癌に対する新規血液中バイオマーカーおよび治療ターゲットの検索
79	2023-213	研究支援センター(築地)	生物統計部	柴田 大朗	C-CATデータベースを利用したリアルワールドデータの外部対照群としての抽出方法および臨床試験結果の一般化可能性の検討(NCCBD2301)
80	2023-218	東病院	病理・臨床検査科	石井 源一郎	EGFR遺伝子変異陽性の非小細胞肺癌切除例における臨床病理学的特徴の検討と腫瘍微小環境の解析

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	2023-220	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	日系人及び日本人における日本食と主要ながん罹患の関連性に関する検討 多民族コホート研究(MEC Study)と多目的コホート研究(JPHC Study)
82	2023-222	研究所	がんRNA研究分野	吉見 昭秀	ヒト造血器腫瘍細胞の体外増幅と病態再現モデルマウスの構築
83	2023-223	東病院	呼吸器内科	後藤 功一	稀なEGFR 遺伝子変異陽性の非小細胞肺癌患者の臨床・分子病理学的特徴についての検討: LC-SCRAM-Asiaの臨床ゲノムデータベースを用いた後方視的研究
84	2023-230	中央病院	肝胆臓内科	脇岡 範	切除可能な胆膵腫瘍における大動脈周囲リンパ節に対するEUS-TAの診断能に関する前向き観察研究
85	2023-234	研究所	細胞情報学分野	高阪 真路	「エルロチニブ導入療法の治療効果や予後予測のためのバイオマーカーの検索および耐性化機序の解明」縦隔リンパ節転移を有するIII期EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺癌に対するエルロチニブによる術前導入療法後の外科的切除の第II相試験 (PIT-3) における付随バイオマーカー研究
86	2023-235	研究所	細胞情報学分野(病態情報学ユニット)	山本 雄介	子宮腫瘍臨床経過に対する多施設後方視的検討
87	2023-242	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	消化管癌に対する内視鏡治療時に術者を支援するAIシステムの構築に関する研究開発
88	2023-243	東病院	消化管内科	設楽 紘平	手術不能かつ既存治療不応の進行・再発固形がん患者に対するオキシフェドリン・スルファサザジンの有効性及び安全性を評価する多施設共同第Ia/Ib相臨床試験に関する付随研究
89	2023-264	東病院	薬剤部	原田 まなみ	PS不良進展型小細胞肺癌患者における複合免疫療法の有効性と安全性に関する後方視的検討
90	2023-270	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	がん相談チャットボット開発のための患者・市民パネルおよび全国のがん専門相談員からのデータ収集
91	2023-281	東病院	薬剤部	鈴木 秀隆	膵がん悪液質患者における経腸栄養剤による栄養状態改善効果の検討
92	2023-292	東病院	呼吸器外科	坪井 正博	呼吸器外科手術動画をを用いた探索的解析研究
93	2023-297	東病院	リハビリテーション科	土方 奈奈子	胃・食道癌を対象とした骨格筋量の臨床的意義に関する探索的後方視コホート研究
94	2023-300	東病院	感染症科	沖中 敬二	当院におけるCOVID-19の経口抗ウイルス薬処方動向および治療効果

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	2008-015	中央病院	造血幹細胞移植科	金 成元	2008/08/20 ~ 2024/08/19	自家造血幹細胞移植患者に対する栄養管理に関する多施設共同研究 synbiotics 非投与群と投与群のランダム化第Ⅱ相臨床試験 NST02	終了報告	承認
2	2015-007	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	2015/06/10 ~ 2023/03/31	生体試料からの遺伝子発現プロファイルを用いた食道がんサブタイプ分類と治療効果との関連に関する臨床評価試験	終了報告	承認
3	2019-328	東病院	消化管内視鏡科	矢野 友規	2020/05/26 ~ 2025/05/25	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	終了報告	承認
4	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～	終了報告	承認
5	2022-001	中央病院	放射線診断科	曾根 美雪	2022/06/28 ~ 2024/12/31	橈骨動脈アプローチによる血管内治療後の無症候性脳梗塞に関する多機関共同前向き観察研究	終了報告	承認
6	2023-174	中央病院	薬剤部	橋本 浩伸	2023/11/07 ~ 2025/03/31	オラパリブの貧血リスク因子に関する国立病院機構診療情報集積基盤を用いた検証研究	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	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
2	2014-151	中央病院	遺伝子診療部門	吉田 輝彦	抗癌剤の適正使用に関する遺伝子多型の解明
3	2017-190	がんゲノム情報管理センター	-	河野 隆志	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
4	2018-425	中央病院	放射線治療科	井垣 浩	Study of Ophthalmic Radiation Therapy Toxicity
5	2019-031	研究所	細胞情報学分野	山本 雄介	マイクロRNAを用いたがん検出技術の開発
6	2019-183	中央病院	呼吸器内科	吉田 達哉	非小細胞肺癌に対する免疫チェックポイント阻害薬によるHPD (hyperprogressive disease) のリスク因子に関する後方視的研究
7	2020-374	中央病院	呼吸器外科	渡邊 俊一	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
8	2020-395	中央病院	呼吸器内科	吉田 達哉	転移性脳腫瘍由来のFFPE検体を用いた血液脳関門の特徴解析研究
9	2020-402	中央病院	胃外科	山形 幸徳	胃原発NEC切除後症例を対象とした多施設共同後方視的研究
10	2020-583	中央病院	先端医療科	勝屋 友幾	造血管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
11	2021-188	東病院	リハビリテーション科	小西 信子	がん患者に適した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-表面筋電図を用いた運動強度測定-
12	2021-345	中央病院	先端医療科	勝屋 友幾	造血管腫瘍患者における新型コロナウイルス感染症ワクチンのブースター接種の影響に関する前向き観察研究
13	2022-205	中央病院	精神腫瘍科	松岡 弘道	内科入院中の高齢がん患者におけるせん妄の発症割合と関連因子に関する後方視的研究
14	2022-294	中央病院	胃外科	吉川 貴己	JCOG2212A: 高度リンパ節転移を伴う進行胃癌を対象とした JCOG 試験の統合解析 JCOG0001/JCOG0405/JCOG1002 の統合解析研究
15	2023-209	東病院	肝胆膵外科	杉本 元一	切除不能局所進行膵癌に対するConversion Surgeryの 新規化学療法導入後治療成績の再検討
16	2023-262	中央病院	放射線診断科	木村 慎太郎	Coaxial法による経皮的肝腫瘍生検における、偽陰性に影響を及ぼす因子についての後方視的検討

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	2018-013	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	頭頸部外科	藤井 隆	研究許可日 ~ 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

・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 篠崎 剛
研究課題番号 2017-219

2	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