

当センターで実施中の各種倫理指針が適用となる包括的同意利用研究一覧

<研究一覧の見方>

- 本一覧は、当センターで実施中の「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」、「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」、「ヒトゲノム・遺伝子解析研究に関する倫理指針」が適用となる研究のうち、包括的同意利用研究の一覧です。
- 研究課題番号の降順に並んでおり、概ね新しく研究許可された順に並んでいます。
 - 研究課題番号に(PDF)の記載がある場合は、(PDF)をクリックすると研究の概要を見ることが出来ます。研究概要をご覧になって、ご自身の情報や試料が使われたくないと思われた場合は、研究概要中に記載のある連絡先までお申し出ください。
 - ■ ■の箇所は、倫理指針に基づき、研究対象者の人権、あるいは研究責任者の希望により研究の独創性、知的財産権の保護または競争上の地位の保全を目的として、非公開としている情報です。
 - グレーの網掛けの研究は終了しています。

2023年3月17日現在

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2022-393	(PDF) 間野 博行	国立がん研究センター	Mesenchymal型神経膠芽腫に対する抗体医薬の研究	1999/01/01～2020/03/05
2022-385	(PDF) 肱岡 範	中央病院	膵癌エクソソームの網羅的解析による新規マーカーの探索	2023/02/15～2024/03/31
2022-376	(PDF) 森實 千種	中央病院	「BRCA遺伝子変異を有する切除不能な進行・再発の胆道癌、膵癌、その他の消化器・腹部悪性腫瘍患者に対するNiraparibの多施設共同第II相試験」に付随するトランスレーショナル研究	2023/02/20～2023/12/31
2022-363	(PDF) 吉野 孝之	東病院	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	2012/04/01～2022/12/31
2022-353	(PDF) 西川 博嘉	先端医療開発センター(柏)	尿路上皮癌患者における臨床病理学的・遺伝的な特性と治療の効果等に関する多施設共同研究	2000/04/01～2030/03/31
2022-342	(PDF) 小林 信	東病院	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(再開)	2005/01/01～2017/12/31
2022-339	(PDF) 石井 源一郎	東病院	肺腫瘍性病変切除例における術後の臨床病理学的特徴の検討	2010/01/01～2022/04/01
2022-335	(PDF) 伊藤 雅昭	東病院	肛門管癌の病態解明とStagingに関する研究(再開)	1991/01/01～2020/12/31
2022-325	(PDF) 矢野 友規	東病院	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	2005/04/01～2026/03/31
2022-314	(PDF) 内富 庸介	がん対策研究所	身体疾患におけるメンタルヘルスに関連する疾患横断的マーカーの探索的研究ー6NCメンタルヘルスレジストリの利活用研究	2021/02/10～2022/12/31
2022-302	(PDF) 石井 源一郎	東病院	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	2006/01/01～2022/07/31

研究課題番号		研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2022-293	(PDF)	伊藤 雅昭	東病院	切除可能StageIV直腸癌における術前MRI所見の意義に関する後方視的研究	2005/01/01～ 2019/03/31
2022-267	(PDF)	矢野 友規	東病院	胃癌におけるバイオマーカーの発現status、発現分布、及び化学療法の治療効果を推論する人工知能(AI)モデルの開発	2011/01/01～ 2022/09/30
2022-262	(PDF)	吉田 朗彦	中央病院	骨軟部腫瘍に関する臨床病理分子学的研究	1962/01/01～ 2027/03/31
2022-249	(PDF)	松井 喜之	中央病院	性索間質性精巣腫瘍の長期予後・病理標本アーカイブズの構築に関する多機関後ろ向き共同研究	2005/01/01～ 2021/12/31
2022-235		松岡 弘道	中央病院	身体活動低下によるフレイルの包括的病態解明とフレイルバイオマーカー探索	2023/01/27～ 2025/12/31
2022-233	(PDF)	田原 信	東病院	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	2012/12/01～ 2018/12/31
2022-232	(PDF)	堀之内 秀仁	中央病院	肺癌における蛋白発現状況と治療による変動の評価に関する観察研究	2014/01/01～ 2021/12/31
2022-231	(PDF)	成田 年	研究所	非がん性病態の複合によるがん病態と生命予後の変容解析	2016/01/01～ 2022/06/30
2022-210	(PDF)	坂下 信悟	先端医療開発センター(柏)	組織透明化技術を用いた3次元病理診断に向けた基礎検討	2010/04/01～ 2025/03/31
2022-198	(PDF)	吉田 健一	研究所	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	2002/01/01～ 2028/03/31
2022-192	(PDF)	石井 源一郎	東病院	非小細胞肺癌における胸膜浸潤の定量評価と予後の検討	2010/01/01～ 2016/12/31
2022-188	(PDF)	石井 源一郎	東病院	胃癌における腹膜弾性板浸潤－診断的有用性と臨床的影響－	2010/01/01～ 2017/12/31
2022-187	(PDF)	高島 淳生	中央病院	大腸がんに対する新規治療法確立に関する多施設共同基盤研究	1990/01/01～ 2021/12/31
2022-179	(PDF)	湯田 淳一郎	東病院	臨床検体を用いた造血器悪性腫瘍の病態解析と新規治療法の開発を目指した前臨床研究	2007/01/01～ 2024/03/31
2022-167	(PDF)	稲本 賢弘	中央病院	同種造血細胞移植における患者・ドナー要因の観察研究	2000/01/01～ 2030/03/31
2022-154	(PDF)	田尻 和子	東病院	心筋生検・剖検組織を用いた免疫チェックポイント阻害薬関連心筋炎の病態解明	2016/01/01～ 2025/12/31
2022-144	(PDF)	石井 源一郎	東病院	尿中に存在する細胞外小胞の新規回収法の開発と、ならびにこれを用いた新規バイオマーカーの探索に関する二施設共同観察研究	2022/11/18～ 2024/12/31
2022-143	(PDF)	坂下 信悟	先端医療開発センター(柏)	病理標本スキャンニングの標準化に関する多施設共同研究	2021/05/01～ 2024/03/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2022-142	(PDF) 坂下 信悟	先端医療開発センター(柏)	人工知能を用いた頭頸部癌における病理学的因子探索に関する検討	2010/04/01～2025/03/31
2022-136	(PDF) 吉田 健一	研究所	造血器腫瘍のゲノム解析に関する多施設共同研究	2002/04/01～2027/09/30
2022-132	(PDF) 向原 徹	東病院	骨軟部腫瘍におけるROR1蛋白等の発現と予後との関連性を検討する後方視研究	2007/01/01～2021/12/31
2022-131	(PDF) 森末 遼	先端医療開発センター(柏)	肝がんにおける臨床病理学的特徴と免疫学的腫瘍微小環境との関連性解明を目的とした基礎検討	2010/01/01～2019/12/31
2022-127	(PDF) 吉田 健一	研究所	がん感受性症候群の病態解明のための多施設共同研究	1996/07/22～2028/03/31
2022-126	(PDF) 滝 哲郎	東病院	肺癌切除症例におけるPD-L1発現率のHeterogeneityと臨床病理学的特徴に関する研究	2014/01/01～2016/12/31
2022-119	(PDF) 吉田 幸弘	中央病院	pStage I期 非扁平上皮非小細胞肺癌外科切除例の術後再発を予測する分子マーカーの探索(多施設後ろ向きバイオマーカー研究)	2000/01/01～2017/12/31
2022-111	(PDF) 秋元 哲夫	東病院	放射線治療に対するExceptional responseを規定する分子遺伝学特徴を明らかにする多施設共同研究	2012/01/01～2027/05/31
2022-102	(PDF) 石井 源一郎	東病院	肺腫瘍性病変切除例における術前および術後の臨床病理学的特徴の検討	2010/01/01～2022/04/01
2022-089	(PDF) 矢野 友規	東病院	マルチモーダルな深層学習を用いた進行食道癌に対する術前化学療法の効果及び予後を予測するAIモデルの開発に関する研究	2000/04/01～2021/03/31
2022-064	(PDF) 田部 宏	東病院	再発子宮体癌における初発時と再発時での免疫学的因子の変化の検討	2001/01/01～2021/12/31
2022-058	(PDF) 上野 尚雄	中央病院	頭頸部がん放射線治療による口腔粘膜炎の発症、ならびに半夏瀉心湯の有効性を予測するバイオマーカーの探索—後向きコホート研究—	2017/02/01～2020/09/30
2022-050	(PDF) 荒川 歩	中央病院	小児・AYA世代悪性固形腫瘍に対するテモゾロミド併用化学療法の治療効果予測因子としてのMGMTの有用性についての検討	2003/01/01～2020/12/31
2022-044	(PDF) 川井 章	中央病院	軟部組織肉腫検体を用いたタンパク質 X発現及び腫瘍免疫状態の解析	2010/01/01～2021/12/31
2022-040	(PDF) 三島 沙織	東病院	ミスマッチ修復機能欠損進行固形癌を対象としたFoundationOne Liquid CDxがんゲノムプロファイルを用いたバイオマーカー研究	2015/10/28～2022/03/31
2022-031	(PDF) 濱田 哲暢	研究所	腎臓組織を用いた腎症評価系の構築に関する研究	2022/06/08～2023/12/31
2022-030	(PDF) 平岡 伸介	中央病院	肝細胞がんにおけるGPC3等分子発現に関する研究	2002/01/01～2022/03/31
2022-020	(PDF) 西川 博嘉	先端医療開発センター(柏)	固形癌患者においてがん治療が腫瘍浸潤細胞に与える影響に関する研究	2015/01/01～2021/12/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2022-010	(PDF) 秋元 哲夫	東病院	進行食道癌における放射線治療と免疫チェックポイント阻害薬の併用効果を検討する後ろ向き観察研究	2018/01/01～ 2022/04/30
2022-003	(PDF) 加藤 友康	中央病院	子宮体がんの統合的ゲノム解析による病態解明を目指した多機関共同観察研究	2006/11/01～ 2027/03/31
2022-002	(PDF) 板橋 耕太	先端医療開発センター(柏)	肺肉腫様癌に対する抗PD-1抗体の効果と関連する免疫/ゲノム因子探索の統合解析研究 「既治療進行・再発肺多形癌など肺肉腫様に対するニボルマブの単群検証的試験(NCCH1603 試験)」と「未治療進行・再発肺多形癌など肺肉腫様癌に対するペムブロリズマブの単群検証的試験(NCCH1703 試験)」の付随研究	2017/03/01～ 2020/03/31
2021-497	(PDF) 石井 源一郎	東病院	小細胞肺癌のエピゲノム解析と病理組織学的特徴に関する多機関共同研究	2010/01/01～ 2020/12/31
2021-496	(PDF) 岩崎 基	がん対策研究所	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	1999/01/01～ 2023/08/31
2021-483	(PDF) 原野 謙一	東病院	固形がんにおける相同組換え修復機能に関する新規バイオマーカー研究	2011/06/13～ 2024/03/31
2021-453	(PDF) 椎野 翔	中央病院	乳癌におけるHER2不均一性の薬剤効果予測および予後予測因子としての有用性の検討	2002/01/01～ 2020/12/31
2021-451	(PDF) 石井 源一郎	東病院	肺多形癌におけるdirty necrosisと予後との関係の検討	2002/01/01～ 2020/12/31
2021-450	(PDF) 向原 徹	東病院	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	2013/01/01～ 2019/12/31
2021-433	(PDF) 吉見 昭秀	研究所	胸腺腫のトランスクリプトームに関する観察研究	2010/01/01～ 2021/12/31
2021-421	(PDF) 伊豆津 宏二	中央病院	新世代治療導入後の未治療NK/T 細胞リンパ腫における治療実態とその推移および予後に関する国内多機関共同調査研究	2000/01/01～ 2021/12/31
2021-419	(PDF) 谷田部 恭	中央病院	バイオバンク検体を用いたEpstein-Barrウイルスゲノムの解析	2011/05/13～ 2021/12/31
2021-416	(PDF) 小嶋 基寛	先端医療開発センター(柏)	肝細胞癌のがん微小環境とアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法の有効性の関連についての検討	2020/10/01～ 2021/09/30
2021-407	(PDF) 石井 源一郎	東病院	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	2003/01/01～ 2018/12/31
2021-399	(PDF) 米盛 勸	中央病院	副腎皮質がんにおけるWnt/ β カテニン経路異常を同定する最適なバイオマーカーの確立と免疫微小環境の関連の検討	2002/01/01～ 2021/12/31
2021-388	(PDF) 加藤 健	中央病院	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	2002/01/01～ 2023/03/31
2021-384	(PDF) 堀之内 秀仁	中央病院	胸腺上皮腫瘍の微小環境解明のための後方視的検討	2002/01/01～ 2021/12/31
2021-367	(PDF) 齋藤 豊	中央病院	未分化型早期胃癌に対する内視鏡的粘膜下層剥離術の更なる適応拡大に関する多機関共同遡及的観察研究	2013/01/01～ 2020/12/31

研究課題番号		研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2021-366	(PDF)	下井 辰徳	中央病院	副腎悪性腫瘍の免疫組織化学、ゲノム解析による予後・治療バイオマーカー探索に関する研究	1997/01/01～ 2021/05/31
2021-362	(PDF)	岩田 慎太郎	中央病院	浸潤性軟部肉腫の術中可視化に関する多機関共同観察研究	2022/01/17～ 2024/12/21
2021-361	(PDF)	吉見 昭秀	研究所	CDX2低発現大腸癌の観察研究	2013/01/01～ 2016/12/31
2021-342	(PDF)	谷内田 真一	研究所	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	1991/01/01～ 2023/03/31
2021-334		松岡 弘道	中央病院	RAMP付随研究(周術期精神症状予防法の探索)	2022/03/01～ 2024/02/29
2021-331	(PDF)	吉田 朗彦	中央病院	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	1997/01/01～ 2020/12/31
2021-326	(PDF)	松岡 弘道	中央病院	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—	2011/05/13～ 2024/03/31
2021-311	(PDF)	石井 源一郎	東病院	転移性肺腫瘍を含めた肺癌切除例におけるdirty necrosisと予後との関係の検討	2011/01/01～ 2018/12/31
2021-297	(PDF)	石井 源一郎	東病院	術前化学療法後、外科的切除された胃癌における残存腫瘍面積(Area of Residual Tumor:ART)と予後との関係についての検討	2012/01/01～ 2020/12/31
2021-278	(PDF)	岩田 慎太郎	中央病院	骨軟部肉腫の増殖・転移におけるマクロファージの役割と治療への応用	2000/01/01～ 2020/03/31
2021-271	(PDF)	稲本 賢弘	中央病院	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	2021/01/01～ 2030/12/31
2021-268	(PDF)	石井 源一郎	東病院	大腸癌における新規がん特異抗体の免疫組織化学染色に関する観察研究	1997/01/01～ 2022/12/31
2021-264	(PDF)	米盛 勸	中央病院	遺伝子再編成を有する希少がんを対象とした血中循環DNA/RNAを用いたゲノムプロファイル検査の研究—MASTER KEYレジストリ研究(NCCH1612)の附随研究—	2002/01/01～ 2024/01/01
2021-257	(PDF)	野中 哲	中央病院	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遡及的研究	2000/01/01～ 2019/12/31
2021-252	(PDF)	川井 章	中央病院	未分化多形肉腫に対する周術期化学療法の奏功性と腫瘍内リンパ球の関係に関する多機関共同研究	2004/01/01～ 2019/12/31
2021-243		脇岡 範	中央病院	悪性腫瘍による貯留腹水ドレナージ液に対する物理学特性測定に関する観察研究	2021/10/14～ 2023/01/31
2021-229	(PDF)	緒方 大	中央病院	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	2018/01/01～ 2024/03/31
2021-222	(PDF)	小島 隆嗣	東病院	切除不能局所進行食道癌の根治的放射線療法に関する多施設共同観察研究	2013/01/01～ 2020/03/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2021-215	(PDF) 坪井 正博	東病院	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	2008/10/01～ 2013/12/31
2021-212	(PDF) 米盛 勸	中央病院	乳がん、胆道がん、子宮体がん、卵巣がんにおけるB7-H4およびFR α 発現に関する探索的研究	1999/01/01～ 2020/12/31
2021-211	(PDF) 奥坂 拓志	中央病院	超音波内視鏡下穿刺吸引および生検(EUS-FNA/B)を用いた膵癌のNCCオンコパネル解析基準を満たす検体に関する後ろ向き観察研究	2017/01/01～ 2021/07/31
2021-210	(PDF) 林 隆一	東病院	切除不能な局所進行または局所再発の頭頸部癌患者を対象としたアキシャルスおよびBioBlade レーザシステムによる頭頸部イルミノックス治療の有効性及び安全性に関する観察研究	2021/01/01～ 2023/06/30
2021-209	(PDF) 柴田 龍弘	研究所	消化器難治がんの分子遺伝学的解析による創薬開発・全ゲノム医療基盤構築	2011/06/01～ 2026/03/31
2021-203	(PDF) 鈴木 啓道	研究所	多機関共同研究によるマルチオミックス解析に基づく脳腫瘍の発生・進展の分子機構の解明	2002/01/01～ 2027/03/31
2021-202	(PDF) 平野 秀和	中央病院	遺伝子解析を用いた消化管神経内分泌腫瘍(GI-NET)の予後リスクの違いを明らかにする多施設共同後ろ向きコホート探索的研究(GARNET 試験)	2002/01/01～ 2022/06/16
2021-199	(PDF) 西川 博嘉	先端医療開発センター(柏)	「ミスマッチ修復機能異常のある希少がんに対するニボルマブ単剤療法の医師主導治験」に関連するゲノム、免疫プロファイリング研究	2017/01/01～ 2023/03/31
2021-194	(PDF) 中村 能章	東病院	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	2021/11/02～ 2024/03/31
2021-191	(PDF) 池田 公史	東病院	遺伝子解析を用いた消化管神経内分泌腫瘍(GI-NET)の予後リスクの違いを明らかにする多施設共同後ろ向きコホート探索的研究	2005/04/01～ 2022/06/16
2021-178	(PDF) 阿部 清一郎	中央病院	ヘリコバクター・ピロリ未感染症例ないし除菌後症例に発生した粘膜下層以深浸潤胃癌に関する多施設共同観察研究	2002/01/01～ 2022/05/15
2021-170	小嶋 基寛	先端医療開発センター(柏)	膵臓腫瘍の病理組織学的な特徴の検討	2002/01/01～ 2021/10/31
2021-147	小山 隆文	中央病院	臨床情報および遺伝子プロファイリング検査を用いた個別化がん医療を推進する研究	2011/05/13～ 2021/03/31
2021-144	(PDF) 庄司 広和	中央病院	胃癌における薬物治療が及ぼす抗腫瘍免疫応答の変動と臨床的意義の解析研究	2021/07/28～ 2024/03/31
2021-143	(PDF) 谷内田 真一	研究所	網羅的ゲノム解析による膵腫瘍ならびに十二指腸腫瘍、胆道腫瘍の本態解明と新規診断・治療法の開発	2009/01/16～ 2025/03/31
2021-140	(PDF) 坪井 正博	東病院	再発リスクを考慮した病理病期I-IIA期肺腺癌切除例におけるEGFR遺伝子変異と予後との関係の検討	2003/01/01～ 2018/12/31
2021-122	(PDF) 板橋 耕太	先端医療開発センター(柏)	肺肉腫様癌に対する抗PD-1抗体の効果予測因子の探索研究「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(NCCH1603 試験)」と「未治療進行・再発肺多形癌など肺肉腫様癌に対するペムブロリズマブの単群検証的試験(NCCH1703 試験)」の付随研究	2015/12/01～ 2023/03/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2021-108	(PDF) 石井 源一郎	東病院	尿路がんにおけるがん微小環境と臨床病理学的因子との関連性についての研究	2010/01/01～ 2022/12/31
2021-106	石井 源一郎	東病院	非小細胞肺癌の微小環境におけるがん関連線維芽細胞と腫瘍関連免疫細胞の相互作用に関する研究	2021/06/09～ 2022/03/31
2021-104	(PDF) 谷田部 恭	中央病院	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	2002/01/01～ 2023/03/31
2021-103	(PDF) 向原 徹	東病院	膀胱がんにおける治療標的分子の発現解析研究	2005/04/01～ 2020/12/31
2021-100	原野 謙一	東病院	HER2陽性転移性乳癌患者に対するトラスツズマブ・デルクステカン療法バイオマーカーに関する研究	2011/07/01～ 2022/03/31
2021-099	(PDF) 小嶋 基寛	先端医療開発センター(柏)	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	2006/01/01～ 2030/03/31
2021-098	(PDF) 小嶋 基寛	先端医療開発センター(柏)	肉腫様ないし未分化像を有する肝細胞がんの包括的特徴解明:疾患分類標準化を目的とした後方視的多施設共同症例対照研究	1997/01/01～ 2020/12/31
2021-081	(PDF) 野村 久祥	東病院	食道がん術前ドセタキセル、シスプラチン、フルオロウラシル療法施行時の重度の好中球低下発現の発現予測モデルの開発	2011/07/01～ 2021/03/31
2021-073	(PDF) 増田 均	東病院	上部尿路上皮癌患者におけるLynch症候群責任遺伝子異常の発生率とその特徴に関する単施設後ろ向き観察研究	2005/04/01～ 2020/12/31
2021-070	松下 弘道	中央病院	SEI-C65A01(新血液凝固分析装置)の基礎的検討に関する多施設共同観察研究	2021/06/29～ 2022/01/31
2021-065	(PDF) 吉野 孝之	東病院	大腸がんにおけるctDNA検出と転移巣の臨床病理学的特徴との関係を解析する研究	2015/04/01～ 2024/06/30
2021-057	(PDF) 坂下 信悟	先端医療開発センター(柏)	病理標本作製の標準化/自動化に関する多施設共同研究	2021/05/27～ 2024/03/31
2021-056	加藤 友康	中央病院	腫瘍マーカーHE4の臨床的有用性の評価	2014/01/01～ 2021/02/28
2021-049	(PDF) 成田 善孝	中央病院	JCOG1114CA1:臨床検体の解析によるPCNSL予後予測バイオマーカーおよび治療反応性規定因子の探索的研究	2014/09/29～ 2018/10/15
2021-044	(PDF) 加藤 友康	中央病院	子宮肉腫と子宮筋腫を鑑別する腫瘍マーカーの開発	2015/07/13～ 2020/03/31
2021-036	(PDF) 米盛 勸	中央病院	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	2021/09/10～ 2024/12/31
2021-033	(PDF) 石井 源一郎	東病院	外科的切除された肺扁平上皮癌における微小胞巣と予後の関連についての検討	2011/01/01～ 2025/12/31
2021-027	(PDF) 青景 圭樹	東病院	IA3-III期非小細胞肺癌切除症例におけるPD-L1発現と予後の関係に関する研究	2014/01/01～ 2016/12/31
2021-021	中井 登紀子	東病院	術前化学療法を施行された乳癌検体の残存腫瘍面積と病理学的特徴に関する後方視的検討	2008/01/01～ 2017/12/31

研究課題番号		研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2021-017	(PDF)	吉見 昭秀	研究所	がんにおけるOrphan受容体の観察研究	2011/06/01～ 2024/12/31
2021-010	(PDF)	小林 進	先端医療開発センター(柏)	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	2011/07/12～ 2019/07/12
2021-007	(PDF)	桑田 健	東病院	【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	2013/07/01～ 2017/02/28
2021-001	(PDF)	平野 秀和	中央病院	WJOG 13420G: プラチナ製剤不応・不耐の消化管原発神経内分泌癌に対するラムシルマブ併用療法の多施設共同後ろ向き観察研究	2015/03/01～ 2020/06/30
2020-590	(PDF)	石井 源一郎	東病院	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	2011/01/01～ 2021/02/28
2020-588	(PDF)	小山 正平	先端医療開発センター(柏)	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	2011/07/01～ 2024/12/31
2020-579	(PDF)	米盛 勸	中央病院	circulating tumor DNA解析のための性能評価研究	2002/02/01～ 2023/12/31
2020-563	(PDF)	池田 公史	東病院	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)	2011/01/01～ 2019/12/31
2020-544		吉田 朗彦	中央病院	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	2001/01/01～ 2020/12/31
2020-543	(PDF)	石井 源一郎	東病院	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	2002/01/01～ 2019/12/31
2020-534		森實 千種	中央病院	肝胆膵がんにおけるHER3発現に関する探索的研究	2010/01/01～ 2020/06/30
2020-532		小谷 大輔	東病院	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	2020/02/01～ 2021/12/31
2020-522	(PDF)	岩田 慎太郎	中央病院	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-	2002/01/01～ 2019/03/31
2020-509		米盛 勸	中央病院	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	1999/01/01～ 2019/12/31
2020-483	(PDF)	西川 博嘉	先端医療開発センター(柏)	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	2015/01/01～ 2022/10/31
2020-477	(PDF)	吉田 正行	中央病院	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	2002/01/01～ 2020/10/31
2020-461	(PDF)	石井 源一郎	東病院	外科的切除された肺神経内分泌腫瘍における肺泡マクロファージと予後の関連についての検討	2004/01/01～ 2021/01/31
2020-453		石井 源一郎	東病院	外科的切除された肺腺癌における腫瘍外リンパ管侵襲と予後の関連についての検討	2006/01/01～ 2020/12/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2020-448	(PDF) 川井 章	中央病院	JCOG1306A1高悪性度非円形細胞肉腫における予後因子および補助化学療法の治療効果予測因子となる遺伝子変異の探索的研究	2014/02/10～ 2019/10/24
2020-446	(PDF) 石井 源一郎	東病院	外科的切除された肺腺癌における肺泡マクロファージと予後の関連についての検討	2011/01/01～ 2022/12/31
2020-445	(PDF) 大木 理恵子	研究所	神経内分泌腫瘍の本態解明の研究	2021/05/21～ 2029/12/31
2020-437	吉田 朗彦	中央病院	脳腫瘍の新規疾患概念確立のための多施設共同研究	2000/04/01～ 2021/07/31
2020-434	(PDF) 吉川 貴己	中央病院	JCOG1013A1「切除不能進行・再発胃癌を対象とした S-1/シスプラチン併用(CS)療法とドセタキセル/シスプラチン/S-1 併用(DCS)療法のランダム化第Ⅲ相試験」の附随研究 化学療法を施行した進行胃癌におけるバイオマーカーに関する研究	2021/01/04～ 2027/12/31
2020-430	(PDF) 後藤 悌	中央病院	ペムブ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	2013/01/01～ 2024/03/31
2020-414	(PDF) 原野 謙一	東病院	Tertiary lymphoid structure (TLS)と卵巣がん化学療法の奏効との相関関係を調査する後方視研究	2017/04/01～ 2020/03/31
2020-410	石井 源一郎	東病院	非小細胞肺癌の免疫微小環境と免疫チェックポイント阻害薬の効果についての検討	2017/01/01～ 2019/12/31
2020-397	(PDF) 山崎 直也	中央病院	悪性黒色腫における薬物療法感受性に関する研究	2016/03/28～ 2024/03/31
2020-395	(PDF) 吉田 達哉	中央病院	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	2013/02/01～ 2020/08/31
2020-383	原野 謙一	東病院	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	2017/04/01～ 2021/03/31
2020-374	(PDF) 渡邊 俊一	中央病院	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	2018/01/01～ 2023/01/31
2020-371	(PDF) 濱田 哲暢	研究所	正常組織オルガノイドの樹立および薬物動態解析系の構築に関する研究	2020/11/12～ 2024/03/31
2020-370	(PDF) 吉田 輝彦	中央病院	造影剤腎症を有する症例のゲノム解析	2021/03/23～ 2023/02/14
2020-365	(PDF) 矢野 友規	東病院	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	2011/04/01～ 2020/03/31
2020-361	(PDF) 矢野 友規	東病院	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	2010/09/01～ 2020/08/31
2020-352	(PDF) 中面 哲也	先端医療開発センター(柏)	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	2000/01/01～ 2024/08/31
2020-351	(PDF) 平田 真	中央病院	骨軟部腫瘍のゲノムコンソーシアム運営とマルチオミクス解析研究	2020/12/08～ 2024/03/31

研究課題番号		研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2020-345	(PDF)	安永 正浩	先端医療開発センター(柏)	新薬開発に必要な非臨床モデル・薬理薬効評価系及び免疫制御法の開発研究	2020/10/19～2028/03/31
2020-343	(PDF)	石井 源一郎	東病院	外科的切除された肺扁平上皮癌における肺泡マクロファージと予後の関連についての検討	2011/01/01～2022/12/31
2020-323		内藤 陽一	東病院	ブ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	2013/01/01～2020/03/30
2020-320	(PDF)	中村 匡希	東病院	早期肺癌に対する放射線治療後の治療効果予測バイオマーカーとしてcell free DNAの有用性を評価する研究	2014/01/01～2019/12/31
2020-308	(PDF)	吉田 輝彦	中央病院	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	2021/03/16～2023/03/31
2020-300		小嶋 基寛	先端医療開発センター(柏)	染色体不安定性による腫瘍性変化を調べる観察研究	2000/01/01～2019/12/31
2020-297	(PDF)	片岡 圭亮	研究所	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	2020/11/12～2024/06/30
2020-294	(PDF)	吉見 昭秀	研究所	神経膠腫におけるスプライシング異常に関する観察研究	2020/10/20～2023/12/31
2020-285	(PDF)	安永 正浩	先端医療開発センター(柏)	難治性固形腫瘍を標的にした新規抗体DDSの開発に関する研究	2009/04/01～2020/03/31
2020-280	(PDF)	小嶋 基寛	先端医療開発センター(柏)	外科的切除された肝胆膵領域がんにおける壊死と悪性度の関係についての検討	2011/01/01～2017/12/31
2020-279	(PDF)	石井 源一郎	東病院	肺腺癌手術検体を用いた血管浸潤の臨床病理学的意義に関する検討	2007/01/01～2015/12/31
2020-277	(PDF)	柏原 大朗	中央病院	ヒト腫瘍組織におけるLAT1発現とFBPA PETによるホウ素集積量の関連に関する研究	2012/03/21～2018/01/26
2020-254	(PDF)	関根 圭輔	研究所	組織1細胞解析によるSpatial Pathogenomicsの基盤構築	2008/04/01～2027/03/31
2020-242	(PDF)	石井 源一郎	東病院	悪性腫瘍のomics研究	2007/01/01～2020/07/01
2020-239		石井 源一郎	東病院	早期肺腺癌における肺泡マクロファージと予後の関連についての検討	2011/01/01～2015/12/31
2020-237		山本 昇	中央病院	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	1991/01/01～2023/03/31
2020-236		松浦 一登	東病院	Stage I/II 舌癌における潜在的頸部リンパ節転移のハイリスク病理組織学的因子に関する研究	2012/01/01～2020/03/31
2020-228	(PDF)	小嶋 基寛	先端医療開発センター(柏)	がんの硬さとSolid stressの臨床的有用性に関する検討	2018/06/01～2025/06/01
2020-226	(PDF)	石井 源一郎	東病院	節外浸潤に注目した、転移リンパ節における微小環境の検討	1992/01/01～2020/05/31

研究課題番号		研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2020-223	(PDF)	河野 隆志	研究所	固形がんに対する免疫チェックポイント阻害(ICI)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研究	2011/05/13～ 2023/12/31
2020-215	(PDF)	谷田部 恭	中央病院	マルチプレックス遺伝子解析によるコンパニオン診断薬の検証研究	2002/01/01～ 2023/03/31
2020-208	(PDF)	小嶋 基寛	先端医療開発センター(柏)	肉腫様ないし未分化像を有するがんにおける臨床病理学的因子・腫瘍免疫微小環境・遺伝子発現プロファイルの特徴解明を目的とした後方視的・臓器横断的研究	1997/01/01～ 2021/12/31
2020-175		吉田 朗彦	中央病院	融合遺伝子を有する腹膜中皮腫および類似腫瘍の臨床病理学的解析	1997/01/01～ 2022/03/31
2020-160	(PDF)	山本 雄介	研究所	子宮肉腫に対する新規血液中バイオマーカーおよび治療ターゲットの検索	2011/05/13～ 2022/03/31
2020-147		石井 源一郎	東病院	非小細胞肺癌のリンパ節転移巣の病理学的特徴に関する検討	2006/01/01～ 2023/01/31
2020-124	(PDF)	首藤 昭彦	中央病院	男性乳癌の遺伝子プロファイリングおよび免疫組織化学マーカーの探索に関する研究	2009/01/01～ 2019/12/31
2020-119		石井 源一郎	東病院	外科的切除された肺腺癌におけるTertiary Lymphoid Structureと臨床病理学的特徴に関する探索的研究	2011/01/01～ 2015/12/31
2020-082	(PDF)	石井 源一郎	東病院	膵がんおよび非腫瘍組織における分泌ムチンMucin5AC(MUC5AC)発現に関する検討	2002/01/01～ 2020/12/31
2020-078	(PDF)	山本 雄介	研究所	前立腺癌骨転移フェノタイプを決定する因子の解明	2011/05/13～ 2022/03/31
2020-077	(PDF)	濱田 哲暢	研究所	腫瘍組織の分子イメージング研究	2020/07/13～ 2024/03/31
2020-066	(PDF)	坪井 正博	東病院	IA3-IIA期肺腺癌切除例におけるEGFR遺伝子変異と予後との関係	2003/01/01～ 2014/12/31
2020-064		西川 博嘉	先端医療開発センター(柏)	進行・再発非小細胞肺癌患者に対するアテゾリズマブの有効性・安全性を検討し、有用なバイオマーカーの探索を目指した第II相医師主導臨床試験における付随研究	2017/11/01～ 2019/10/31
2020-052		加藤 友康	中央病院	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)	2002/01/01～ 2012/12/31
2020-026		濱田 哲暢	研究所	SARS-CoV-2抗体解析研究	2002/01/01～ 2022/03/31
2020-025	(PDF)	谷田部 恭	中央病院	血中循環腫瘍核酸と腫瘍組織を用いた肺がんドライバー遺伝子異常の解析研究	2002/01/01～ 2023/03/31
2020-015	(PDF)	桑田 健	東病院	病理細胞検体の核酸品質に関する二施設共同研究	2010/01/01～ 2022/12/31
2020-006	(PDF)	山本 雄介	研究所	cfDNA をバイオマーカーとした臓器障害および早期がん診断の検討	2017/07/12～ 2019/07/12
2020-003		米盛 勸	中央病院	婦人科がんにおけるHER3発現に関する探索的研究	1999/01/01～ 2019/12/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2019-353	岩田 敏	中央病院	肺炎患者の尿中L7/L12蛋白検出の検証に関する基礎的臨床研究	2020/05/26～ 2021/03/31
2019-338	(PDF) 向原 徹	東病院	卵巣癌におけるHER3発現と化学療法抵抗性との関連性を検討する後方視研究	2000/10/01～ 2020/09/30
2019-336	(PDF) 石井 源一郎	東病院	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新規予後予測因子の開発に関する附随研究	1992/01/01～ 2021/12/31
2019-332	渡邊 麗子	東病院	シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティクス社尿中有形成成分分析装置「Atellica UAS800」の画像確認による尿沈渣検査の効率化に関する共同研究	2020/07/27～ 2021/01/29
2019-329	(PDF) 松原 伸晃	東病院	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	2005/04/01～ 2019/12/31
2019-326	(PDF) 堀之内 秀仁	中央病院	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	2018/01/01～ 2020/02/28
2019-324	設楽 紘平	東病院	胃癌における抗PD-1抗体単剤療法と抗PD-1抗体薬+マルチキナーゼ阻害剤併用療法の後方視的観察研究	2009/01/01～ 2020/03/31
2019-316	(PDF) 石井 源一郎	東病院	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	1992/01/01～ 2021/12/31
2019-313	向原 徹	東病院	男性乳癌の遺伝子プロファイリングおよび免疫組織学マーカーの探索に関する研究	2009/01/01～ 2019/12/31
2019-297	(PDF) 吉田 朗彦	中央病院	中枢神経系腫瘍の病理診断に関する分子免疫組織学的研究	1962/01/01～ 2030/03/31
2019-285	(PDF) 谷田部 恭	中央病院	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	2020/04/02～ 2021/03/31
2019-283	(PDF) 濱田 哲暢	研究所	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	2002/01/01～ 2025/03/31
2019-269	三島 沙織	東病院	固形癌を対象としたdMMR検出キット(RDKK)の臨床性能試験	2015/10/28～ 2021/03/31
2019-262	石井 源一郎	東病院	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	2001/01/01～ 2019/10/31
2019-253	(PDF) 堀之内 秀仁	中央病院	小細胞肺癌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	2010/01/01～ 2015/12/31
2019-233	(PDF) 桑田 健	東病院	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	2013/05/10～ 2017/05/09
2019-224	桑田 健	東病院	新規胃がん細胞株を用いたEZH1/2阻害薬感受性にかかわるバイオマーカーの同定に関する企業共同研究	2013/05/10～ 2017/05/09

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2019-220	久保木 恭利	東病院	固形癌における病理組織を用いたGlypican-3の陽性基準に関する研究 研究計画書	2017/04/01～ 2019/12/01
2019-217	石井 源一郎	東病院	泌尿器腫瘍の悪性度についての臨床病理学的研究	2008/09/01～ 2021/03/31
2019-201	(PDF) 本間 義崇	中央病院	唾液腺導管癌に対する多施設共同による臨床的・病理学的検討	1962/02/01～ 2025/03/31
2019-197	石井 源一郎	東病院	壊死を伴う肺腺癌に対する悪性度の評価	2010/01/01～ 2015/12/31
2019-192	石井 源一郎	東病院	外科切除された肺神経内分泌腫瘍における臨床病理学的特徴に関する探索的研究	2004/04/01～ 2019/10/31
2019-189	(PDF) 庄司 広和	中央病院	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	2010/01/01～ 2029/12/31
2019-186	(PDF) 平岡 伸介	中央病院	O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	1962/05/01～ 2020/03/31
2019-183	(PDF) 吉田 達哉	中央病院	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	2015/11/01～ 2024/12/31
2019-178	(PDF) 加藤 友康	中央病院	「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ピークデータを用いたComprehensive Serum Glycopeptide Spectra Analysis (CSGSA) 値の有用性検討」	2010/01/01～ 2020/12/31
2019-168	(PDF) 川添 彬人	東病院	MSI-H/dMMR固形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	2011/07/01～ 2021/12/31
2019-163	(PDF) 伊豆津 宏二	中央病院	造血器腫瘍における微小残存病変検出に関する基礎的及び臨床的研究	2017/05/08～ 2026/06/30
2019-161	(PDF) 村野 竜朗	東病院	非侵襲的診断法の基盤となる早期消化管癌の分子生物学的解析	2011/07/01～ 2024/03/31
2019-152	(PDF) 古賀 宣勝	先端医療開発センター(柏)	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	2013/05/10～ 2022/03/31
2019-139	(PDF) 中村 能章	東病院	治癒切除不能な進行・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	2005/01/01～ 2021/03/31
2019-138	(PDF) 加藤 友康	中央病院	子宮体がんリンパ節転移予測診断マーカーを用いた術中迅速検査技術の開発	2002/01/01～ 2020/03/31
2019-132	吉田 達哉	中央病院	肺神経内分泌腫瘍における、予後因子と層別化に関する後方視的研究	2008/01/01～ 2018/12/31
2019-123	(PDF) 大江 裕一郎	中央病院	胸部悪性腫瘍のオミックス解析研究	2002/01/01～ 2023/03/31
2019-118	(PDF) 向原 徹	東病院	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	2013/01/01～ 2019/12/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2019-105	(PDF) 河野 隆志	研究所	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	2011/05/11～ 2024/12/31
2019-101	(PDF) 石井 源一郎	東病院	外科的切除された原発性肺扁平上皮癌におけるがん免疫微小環境と肺気腫の関係性の探索的研究	2011/01/01～ 2015/12/31
2019-099	(PDF) 松井 喜之	中央病院	JCOG1403A1「上部尿路癌術後の膀胱内再発予防における術直後単回ピラルビシン 膀胱内注入療法のランダム化比較第III相試験」の附随研究 上部尿路癌における予後予測マーカーの開発	2016/10/01～ 2024/10/31
2019-098	(PDF) 石井 源一郎	東病院	非小細胞肺癌における病理学的分化度とPD-L1発現状況、およびペムプロリズマブの治療効果に関する後向き研究	2017/01/01～ 2021/12/31
2019-092	山本 雄介	研究所	胸部悪性腫瘍におけるオートファジーの役割検討	1962/01/01～ 2023/03/31
2019-090	(PDF) 関根 茂樹	中央病院	食道癌における免疫関連分子の発現解析	2002/01/01～ 2019/07/09
2019-084	(PDF) 新野 祐樹	中央病院	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	2010/04/01～ 2022/12/31
2019-083	(PDF) 首藤 昭彦	中央病院	ホルモン陽性早期乳癌における術前内分泌療法前後の腫瘍浸潤リンパ球(tumor infiltrating lymphocytes:TIL)および免疫系バイオマーカーの発現と予後の検討	2000/01/01～ 2018/12/31
2019-068	(PDF) 庄司 広和	中央病院	切除不能進行・再発胃癌に対するNivolumab療法の治療効果予測因子に関する探索研究	2015/01/01～ 2019/03/31
2019-059	吉田 正行	中央病院	乳がんにおけるホルモン受容体、HER2検査の全国的な外部精度保証の実施	2012/01/01～ 2018/12/31
2019-056	(PDF) 須藤 一起	中央病院	がん組織の遺伝子解析に基づく相同組み換え修復機能を測定する研究	2008/01/01～ 2022/03/31
2019-053	(PDF) 里見 絵理子	中央病院	腹水濾過濃縮再静注法に関する基礎的及び臨床的研究	2015/01/01～ 2026/06/30
2019-044	(PDF) 野中 哲	中央病院	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	2008/01/01～ 2018/12/31
2019-036	(PDF) 白石 航也	研究所	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	1999/01/01～ 2026/03/31
2019-031	(PDF) 山本 雄介	研究所	マイクロRNAを用いたがん検出技術の開発	2015/04/01～ 2020/12/31
2019-026	青木 一教	研究所	がん組織における免疫微小環境の分子基盤の解明と新たな創薬標的の探索に関する多施設共同研究	2019/06/04～ 2022/02/28
2019-023	光永 修一	先端医療開発センター(柏)	膵癌患者生検組織および血液を用いた創薬標的分子の発現・機能解析	2011/06/13～ 2019/03/31
2019-018	(PDF) 山本 雄介	研究所	生体維持機能の破綻による前がん病変から浸潤がんへの移行を制御する分子機序の解明	2019/06/28～ 2023/03/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2019-006	設楽 紘平	東病院	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	2007/01/01～ 2015/12/31
2018-429	(PDF) 近藤 格	研究所	希少がん及び希少な臨床像・分子病理像を有する悪性腫瘍の治療薬開発のための知見を得る研究:組織アレイによる標的タンパクの同定と患者由来がんモデルの作製	1960/04/01～ 2029/12/31
2018-426	桑田 健	東病院	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	2019/04/22～ 2021/03/31
2018-424	(PDF) 木下 敬弘	東病院	進行胃癌に対する術前化学療法効果予測因子同定を目的とした大規模バイオマーカー研究のための事前検討	2016/06/30～ 2019/03/31
2018-418	(PDF) 河野 隆志	研究所	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	1962/01/01～ 2022/03/31
2018-414	(PDF) 光永 修一	先端医療開発センター(柏)	抗IL-6受容体抗体トシリズマブ(TCZ)による膵がん微小環境改善効果に関する探索的研究	2006/04/01～ 2020/03/31
2018-402	石井 源一郎	東病院	原発性肺多形癌のがん微小環境における癌成分および肉腫成分のがん関連線維芽細胞と免疫炎症細胞の比較および関係性について	1998/11/01～ 2018/09/30
2018-396	青木 一教	研究所	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	2016/10/01～ 2020/09/30
2018-391	(PDF) 松岡 弘道	中央病院	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—	2011/05/01～ 2019/07/31
2018-382	(PDF) 小林 進	先端医療開発センター(柏)	EGFR遺伝子変異陽性肺癌におけるEGFR-TKIへの耐性化機序とAPOBEC3/AID発現の関連の検討	2013/01/01～ 2018/12/31
2018-349	(PDF) 西川 博嘉	先端医療開発センター(柏)	「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」に附随するバイオマーカーの探索研究	2007/01/01～ 2021/12/31
2018-345	吉野 孝之	東病院	大腸がんに対する新規single cell解析法を用いたがん組織の遺伝子解析	2019/02/02～ 2022/12/31
2018-326	田村 研治	中央病院	PARP阻害薬の有効性・安全性予測に関する探索的研究	2018/04/18～ 2023/03/31
2018-325	杉本 元一	東病院	肝胆膵領域におけるCT画像データを用いた細胞外容積分率(Extracellular volume fraction: ECV)の算出と臨床応用の検討	2008/04/01～ 2021/12/31
2018-313	(PDF) 中村 能章	東病院	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	2011/07/01～ 2023/12/31
2018-309	石井 源一郎	東病院	5FU+オキサリプラチンを含む化学療法施行前後の胃癌微小環境における癌関連線維芽細胞の研究	2006/01/01～ 2020/12/31
2018-305	後藤 功一	東病院	根治手術療法かつ根治放射線療法不能の非扁平上皮非小細胞肺癌に対する血管新生阻害剤の治療効果・予後予測モデル構築に関する観察研究	2005/01/01～ 2017/12/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2018-303	(PDF) 近藤 格	研究所	患者由来がんモデルの樹立とその基礎研究および前臨床試験への応用: 希少がん及び希少な臨床像・分子病理像を有する悪性腫瘍を対象とした研究	2019/01/18～ 2028/12/31
2018-282	(PDF) 藤井 誠志	東病院	頭頸部がん代謝機構の解明	2011/06/13～ 2020/03/31
2018-280	藤井 誠志	東病院	日本人における頭頸部がん患者を対象とした免疫組織化学的染色によるPD-L1蛋白の発現についての疫学調査	1994/02/15～ 2020/12/31
2018-272	高橋 進一郎	東病院	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	2005/01/01～ 2017/12/31
2018-268	吉田 達哉	中央病院	免疫チェックポイント阻害剤による抗腫瘍効果と効果予測因子の後方視的検討	2003/01/01～ 2018/09/30
2018-267	(PDF) 高島 淳生	中央病院	体細胞ゲノム解析に基づく肛門管扁平上皮癌の本態解明・治療標的の同定を目指す研究	2006/01/01～ 2017/12/31
2018-264	(PDF) 河野 隆志	研究所	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	1962/01/01～ 2028/03/31
2018-256	(PDF) 小嶋 基寛	先端医療開発センター(柏)	結腸がんにおける漿膜弾性板浸潤の診断的有用性に関する国際共同研究	2006/01/01～ 2010/12/31
2018-250	(PDF) 吉永 繁高	先端医療開発センター(築地)	消化管内視鏡における測長デバイス開発に関する研究	2019/01/10～ 2023/12/31
2018-223	木下 敬弘	東病院	胃癌・食道胃接合部癌患者の生検,手術組織を用いた臨床病理学的研究	2005/04/01～ 2028/12/31
2018-200	(PDF) 山本 雄介	研究所	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	2011/05/13～ 2023/03/31
2018-190	石井 源一郎	東病院	術前治療後に外科的切除された原発性肺癌のがん微小環境におけるがん関連線維芽細胞と免疫炎症細胞との関係性について	1992/01/01～ 2021/12/31
2018-186	久保木 恭利	東病院	進行胃癌における病理組織を用いた免疫環境のプロファイリングに関する研究	2010/04/01～ 2018/05/31
2018-182	(PDF) 平岡 伸介	中央病院	胆道がんにおけるHER2発現に関する研究	1962/10/01～ 2025/03/31
2018-172	矢野 友規	東病院	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	2011/01/01～ 2018/06/30
2018-151	(PDF) 齋藤 豊	中央病院	セルライゼットを利用した網羅的酵素解析による新規がん蛍光マーカーの探索と診断技術の開発	2012/01/01～ 2025/12/31
2018-134	石井 源一郎	東病院	SWI/SNF複合体の異常を伴う非小細胞肺癌の臨床病理学的、分子生物学的な特徴を明らかにする研究	2010/05/01～ 2018/03/31
2018-119	(PDF) 平岡 伸介	中央病院	腫瘍マーカーNCC-ST-439に関する研究	2002/01/01～ 2023/12/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2018-118	(PDF) 稲本 賢弘	中央病院	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	2000/01/01～ 2025/12/31
2018-115	(PDF) 伊豆津 宏二	中央病院	造血器腫瘍における臨床ゲノム情報統合データベースの構築に関する研究	2018/08/14～ 2022/03/31
2018-112	矢野 友規	東病院	放射線治療後の食道扁平上皮癌遺残再発における分子マーカー発現頻度及び遺伝子変異の解明	2012/01/01～ 2020/03/31
2018-111	池松 弘朗	先端医療開発センター(柏)	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	2009/01/01～ 2017/12/31
2018-107	(PDF) 山本 雄介	研究所	サブタイプに基づいた卵巣がん細胞の新規3次元培養方法の確立	2018/07/30～ 2023/03/31
2018-103	桑田 健	東病院	【2017-357 病理・臨床検査精度の維持・向上を目的とした研究の付随研究】大腸癌ホルマリン固定パラフィン包埋標本を用いたがん関連遺伝子プロファイリング検査の検査精度管理に影響する因子に関する研究	2011/07/01～ 2019/03/31
2018-101	(PDF) 秋元 哲夫	東病院	食道扁平上皮癌、大腸癌に対する放射線治療後のがん免疫応答の解析	2012/01/01～ 2024/05/02
2018-075	(PDF) 加藤 友康	中央病院	卵巣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	2007/01/01～ 2018/09/30
2018-063	本田 一文	研究所	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-	2005/01/01～ 2013/12/31
2018-039	藤田 武郎	東病院	食道切除術におけるhydroxyethyl starch 6% 130/0.4/9輸液による術中・術後経過の比較検討	2013/01/01～ 2014/12/31
2018-031	石井 源一郎	東病院	原発性肺扁平上皮癌のがん微小環境におけるがん関連線維芽細胞と免疫炎症細胞との関係性について	2007/01/01～ 2014/12/31
2018-030	石井 源一郎	東病院	大腸癌肺転移病変における病理組織学的特徴についての研究	1994/01/01～ 2017/12/31
2018-024	(PDF) 濱田 哲暢	研究所	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	2011/05/01～ 2028/03/31
2018-021	坪井 正博	東病院	原発性肺腺癌のがん微小環境とPET-CT検査の関係性についての研究	2006/01/01～ 2012/12/31
2018-009	(PDF) 齋藤 豊	中央病院	大腸疾患における腸内環境理解のための内視鏡的生検バンクの構築とそれらを用いた探索的研究	2018/05/30～ 2028/03/31
2017-511	(PDF) 西川 博嘉	先端医療開発センター(柏)	造血器腫瘍の臨床検体を用いた遺伝子プロファイリング・免疫応答の解明と臨床的意義に関する研究	2007/01/01～ 2024/03/31
2017-506	(PDF) 片岡 圭亮	研究所	骨髄系腫瘍における網羅的遺伝子解析	1999/01/01～ 2025/03/31
2017-505	(PDF) 並川 健二郎	中央病院	悪性黒色腫や皮膚腫瘍の臨床病理学的・免疫学的な特性と治療の効果・安全性や予後の国際比較に関する研究	1990/01/01～ 2027/12/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2017-502	向原 徹	東病院	乳がん脳転移腫瘍における治療標的分子の発現解析研究	1983/01/01～ 2018/06/30
2017-501	久保木 恭利	東病院	消化器癌におけるHER3 のプロファイリングに関する研究	2005/04/01～ 2020/03/31
2017-487	中村 匡希	東病院	大腸・直腸癌患者のオリゴメタスタシスに対する放射線・陽子線治療後予後予測バイオマーカーとしてcell free DNAの有用性を検証する研究	2005/04/01～ 2017/12/31
2017-462	石井 源一郎	東病院	原発性肺癌のがん微小環境におけるがん関連線維芽細胞とMIB-1indexとの関係性についての研究	2016/01/01～ 2017/12/31
2017-457	小嶋 基寛	先端医療開発センター(柏)	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	1997/01/01～ 2019/12/31
2017-426	落谷 孝広	研究所	抗体-薬物複合体の患者層別化/薬効評価マーカーとしての癌関連エクソソームの有用性検証(Her2およびCD147発現エクソソームの解析基盤構築)	2011/01/01～ 2018/02/28
2017-423	清水 華子	中央病院	JGOG1078S 本邦における外陰悪性黒色腫に関する調査研究	1995/01/01～ 2015/12/31
2017-420	伊藤 雅昭	東病院	肛門管癌の病態解明とStagingに関する研究	1991/01/01～ 2015/12/31
2017-399	首藤 昭彦	中央病院	エストロゲン受容体陽性リンパ節転移陰性で術後ホルモン療法の施行された乳癌におけるCurebest™ 95GC Breastの有効性検討(追加検討)	1989/01/01～ 2010/12/31
2017-367	(PDF) 石井 源一郎	東病院	癌関連線維芽細胞を標的とした治療法の開発	2006/04/01～ 2023/12/31
2017-358	小嶋 基寛	先端医療開発センター(柏)	膵癌に対する化学放射線療法の病理組織学的評価に関する多施設共同研究	2006/01/01～ 2017/12/31
2017-357	(PDF) 石井 源一郎	東病院	病理・臨床検査精度の維持・向上を目的とした研究	2005/04/01～ 2027/03/31
2017-356	坪井 正博	東病院	原発性肺腺癌のがん微小環境におけるがん関連線維芽細胞と免疫炎症細胞との関係性について	2011/01/01～ 2012/12/31
2017-353	(PDF) 河野 隆志	研究所	乳がん、卵巣がん、子宮がんの個別化予防に資する遺伝要因の同定を目指す研究	2000/01/03～ 2026/03/31
2017-351	土原 一哉	先端医療開発センター(柏)	非小細胞肺癌における微小管阻害薬および葉酸代謝阻害薬感受性のバイオマーカー研究	2012/01/01～ 2015/12/31
2017-345	(PDF) 平岡 伸介	中央病院	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	2012/01/01～ 2023/12/31
2017-342	(PDF) 前島 亜希子	中央病院	悪性リンパ腫の分子病理学的検索	1997/05/01～ 2027/12/31
2017-340	(PDF) 平岡 伸介	中央病院	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	2003/01/01～ 2026/12/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2017-337	(PDF) 河野 隆志	研究所	NCCオンコパネル検査と承認コンパニオン検査との一致割合の検討	2011/05/13～ 2022/12/31
2017-331	(PDF) 加藤 友康	中央病院	体細胞ゲノム解析に基づく子宮体がんの本態解明・治療標的の同定を目指す研究	1997/01/01～ 2026/03/31
2017-329	(PDF) 片岡 圭亮	研究所	リンパ系腫瘍における網羅的遺伝子解析	1999/01/01～ 2023/03/31
2017-328	(PDF) 小嶋 基寛	先端医療開発センター(柏)	膵癌術前治療後症例における組織学的評価法の検討	2002/01/01～ 2021/10/31
2017-326	光永 修一	先端医療開発センター(柏)	膵癌肝転移の臨床分子病理学的検討	2006/01/01～ 2015/12/31
2017-313	石井 源一郎	東病院	浸潤性粘液腺癌(Invasive mucinous adenocarcinoma)の予後因子の解明と微小環境の検討	2004/01/01～ 2017/03/31
2017-304	矢野 友規	東病院	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	2011/01/01～ 2019/03/31
2017-282	(PDF) 貞廣 良一	中央病院	外科的がん切除後のせん妄の発症及び続発的認知機能低下を予測するバイオマーカーの開発	2018/03/29～ 2022/07/31
2017-281	落合 大樹	中央病院	上皮間葉系移行が肝胆膵悪性腫瘍の予後に及ぼす影響について	2000/01/01～ 2016/12/31
2017-271	(PDF) 齋藤 豊	中央病院	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検索	2010/01/01～ 2027/12/31
2017-259	向井 博文	東病院	術前化学療法を行った切除可能乳癌に対する遺伝子HSD17B4のメチル化を用いた治療効果予測研究	2011/01/01～ 2015/12/31
2017-258	木下 敬弘	東病院	食道胃接合部癌手術組織を用いた臨床病理学的研究	1998/01/01～ 2019/03/31
2017-256	西川 博嘉	先端医療開発センター(柏)	進行・再発非小細胞肺癌患者に対するアテゾリズマブの有効性・安全性を検討し、有用なバイオマーカーの探索を目指した第II相医師主導臨床試験における付随研究	2017/12/21～ 2019/10/31
2017-227	加藤 友康	中央病院	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	2002/01/01～ 2012/12/31
2017-223	後藤 功一	東病院	非扁平上皮非小細胞肺癌に対するnivolumabの効果予測における複数の生検検体を用いたPD-L1発現の評価の有用性の検討	2016/01/01～ 2017/08/31
2017-204	落谷 孝広	研究所	心理的ストレスと相関する血清マイクロRNAの探索研究	2011/04/01～ 2015/06/30
2017-196	石井 源一郎	東病院	UIP (usual interstitial pneumonia)の有無による原発性肺腺癌における微小環境の違い	2004/01/01～ 2013/12/31
2017-190	(PDF) 河野 隆志	研究所	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	1999/01/01～ 2026/03/31

研究課題番号		研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2017-180	(PDF)	中面 哲也	先端医療開発センター(柏)	Serrated pathwayから発生する大腸鋸歯状病変における腫瘍局所免疫状態の検討	2007/08/01～ 2017/07/31
2017-169	(PDF)	稲本 賢弘	中央病院	造血幹細胞移植における細胞遺伝学的特徴と予後についての後方視的研究	1998/04/01～ 2025/03/31
2017-164		海藤 章郎	東病院	胃癌におけるGene-Protein Assay (GPA) 法を用いたHer2 Heterogeneityの研究	2011/06/01～ 2016/12/31
2017-158		石井 源一郎	東病院	小型の末梢肺扁平上皮癌における臨床病理学的特徴に関する研究	2004/04/01～ 2013/12/31
2017-152		元井 紀子	研究所	非小細胞肺癌におけるALK阻害剤に対する診断薬としての性能評価	2002/01/01～ 2017/06/30
2017-136	(PDF)	井垣 浩	中央病院	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	2005/01/01～ 2022/07/31
2017-121		落合 大樹	中央病院	上皮間葉系移行が大腸癌予後に及ぼす影響について	2000/01/01～ 2016/12/31
2017-114		桑田 健	東病院	残胃癌手術組織を用いた臨床病理学的研究	1998/01/01～ 2019/03/31
2017-112		大江 裕一郎	中央病院	切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌患者を対象としたニボルマブの有効性と安全性の検討	2016/04/01～ 2016/12/31
2017-100	(PDF)	南 陽介	東病院	造血器腫瘍における検体保存の基盤構築	2017/11/14～ 2027/03/31
2017-081	(PDF)	伊豆津 宏二	中央病院	濾胞性リンパ腫の網羅的遺伝子解析	1999/01/01～ 2023/03/31
2017-078		森 泰昌	中央病院	皮膚付属器腫瘍の分子病理学的検索	2002/01/01～ 2022/03/31
2017-073		坪井 正博	東病院	I期肺癌切除例におけるEGFR遺伝子変異と予後との関係—肺がん切除後の個別化アジュバント治療の開発に向けて—	2003/01/01～ 2011/12/31
2017-069		中面 哲也	先端医療開発センター(柏)	抗CD4抗体のCD4陽性細胞除去効果におけるFcレセプターの一塩基多型の役割の解析	2014/08/20～ 2019/03/31
2017-063		石井 源一郎	東病院	UIP (usual interstitial pneumonia) の有無による肺扁平上皮癌における微小環境の違い	2004/01/01～ 2013/12/31
2017-057		田中 緑	中央病院	超音波気管支鏡ガイド下経気管支針生検における新型生検針の有用性に関する観察研究	2017/10/13～ 2019/04/13
2017-056	(PDF)	木下 敬弘	東病院	JCOG1001A1 : 深達度SS/SE 胃癌患者における遺伝子変異の臨床的有用性を評価する大規模バイオマーカー研究	2010/06/01～ 2015/03/31
2017-048		金光 幸秀	中央病院	骨髄移植後の二次発癌(大腸がん)の腫瘍細胞の起源の解明	2000/01/01～ 2015/03/31
2017-025		吉野 孝之	東病院	消化管がんの代謝機構を解明する研究	2011/06/13～ 2020/03/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2017-007	(PDF) 西川 博嘉	先端医療開発センター(柏)	消化管癌を含む固形癌患者における免疫状態の解明と臨床的意義に関する研究(研究課題番号:2015-048)における付随研究13 腸内細菌叢のがん免疫応答への関わりによるがん治療への展開	2015/07/13～ 2022/03/31
2016-496	(PDF) 浜本 隆二	研究所	人工知能を用いた統合的ながん医療システムの開発	2017/07/01～ 2024/12/31
2016-494	(PDF) 後藤 悌	中央病院	胸部悪性腫瘍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	2002/01/01～ 2025/03/31
2016-483	久保木 恭利	東病院	消化管の複合型腺神経内分泌癌手術症例を対象とした、臨床病理学的特徴に関する研究	2005/04/01～ 2016/12/31
2016-476	落合 淳志	国立がん研究センター	日本人大腸がん組織におけるLewis b(Leb)抗原の発現頻度と強度の解析	2011/01/01～ 2012/09/30
2016-463	矢野 友規	東病院	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	2000/01/01～ 2014/03/31
2016-458	藤井 誠志	東病院	Short segment Barrett's esophagusに発生したBarrett食道腺癌の臨床病理学的検討	1992/07/01～ 2016/12/31
2016-410	加藤 友康	中央病院	Prognostic factors for synchronous ovarian and endometrial endometrioid carcinomas: a retrospective study	1997/01/01～ 2016/06/30
2016-403	(PDF) 谷田部 恭	中央病院	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	2007/01/01～ 2026/06/30
2016-390	石井 源一郎	東病院	Carbonic Anhydrase 9(CA9)陽性癌関連線維芽細胞が形成する悪性微小環境に関する検討	1999/08/01～ 2003/07/31
2016-387	小林 英介	中央病院	骨軟部腫瘍のゲノム・エピゲノム解析による病態解明	2001/04/01～ 2016/03/31
2016-384	野村 久祥	東病院	食道がんDCF療法による好中球減少と抗腫瘍効果に関係する遺伝子多型の遡及的解析	2011/07/01～ 2016/11/30
2016-360	稲本 賢弘	中央病院	悪性リンパ腫に対する造血細胞移植において細胞遺伝学的特徴が予後に及ぼす影響	2000/01/01～ 2018/03/31
2016-357	石井 源一郎	東病院	肺腺癌におけるlepidic growth(肺胞上皮置換性増殖)の有無と微小環境の違い	2003/01/01～ 2013/12/31
2016-356	内藤 陽一	東病院	原発不明がんにおける遺伝子解析に関する研究	2010/01/01～ 2016/11/30
2016-351	石井 源一郎	東病院	肺腺癌における浸潤部の簡易的な測定法	2012/01/01～ 2014/12/31
2016-338	岩佐 悟	中央病院	性差に基づく至適薬物療法の検討	2009/01/01～ 2026/03/31
2016-336	落合 淳志	国立がん研究センター	原発巣病理情報に基づく患者固有シグネチャ構築と細胞診への展開	1962/01/01～ 2017/09/30

研究課題番号		研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2016-331	(PDF)	首藤 昭彦	中央病院	乳癌の原発巣と再発巣における網羅的発現解析の検討	2000/01/01～ 2020/12/31
2016-313		松原 伸晃	東病院	日本人前立腺癌患者におけるPTEN発現の検討	2010/01/01～ 2015/12/31
2016-293		桑田 健	東病院	ホルマリン固定パラフィン包埋病理組織標本中DNA断片化の経年的変化に関する研究	2007/01/01～ 2016/12/31
2016-288	(PDF)	後藤 功一	東病院	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	2011/06/13～ 2026/12/31
2016-286	(PDF)	中村 能章	東病院	大腸癌におけるHER2ステータスのプロファイリングおよびHER2遺伝子増幅とHER2発現の相関に関する研究	2005/01/01～ 2020/03/31
2016-278		小林 幸夫	中央病院	T(11;18)(q21;q21)転座を有すMALT(Mucosa associated lymphoid tissue)リンパ腫に関する後方視的調査研究	1997/01/01～ 2014/12/31
2016-260	(PDF)	吉田 裕	中央病院	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	1962/01/01～ 2025/03/31
2016-259	(PDF)	池田 公史	東病院	JCOG1202A1:胆道癌の術後補助療法における薬剤感受性予測因子に関する探索的研究	2013/09/09～ 2017/09/09
2016-253		本間 義崇	中央病院	食道原発神経内分泌癌(NEC)におけるマイクロRNA発現プロファイルを用いた分子生物学的サブクラスの同定と治療効果予測分子マーカーセットの探索	1980/01/01～ 2013/12/31
2016-248	(PDF)	西川 博嘉	先端医療開発センター(柏)	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	2014/07/01～ 2025/03/31
2016-221		加藤 健	中央病院	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	2007/01/01～ 2018/09/30
2016-220		石井 源一郎	東病院	器質化肺炎様肺腺癌における病理学的評価の検討	2002/01/01～ 2014/12/31
2016-218		後藤田 直人	東病院	SYNAPSE VINCENT®を用いたEOB-MRIによる肝機能評価の検討	2013/09/01～ 2016/12/31
2016-215		山崎 直也	中央病院	がん免疫療法の分子マーカー発現確認法開発	2013/05/20～ 2018/05/31
2016-202	(PDF)	中面 哲也	先端医療開発センター(柏)	個別化T細胞受容体遺伝子導入T細胞療法の臨床応用を目指した肝胆膵領域がんにおけるネオアンチゲンおよびそれを認識するT細胞受容体のスクリーニング	2016/11/30～ 2025/03/31
2016-198		中面 哲也	先端医療開発センター(柏)	術前化学放射線療法もしくは術前化学療法施行後の膵がん切除検体と手術単独の膵がん切除検体を用いた免疫組織化学染色法によるがん局所の免疫応答ならびに膵がん細胞及び間質の形態変化とそれらの治療効果との関連についての検討	1994/04/01～ 2018/12/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2016-194	(PDF) 西川 博嘉	先端医療開発センター(柏)	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等(研究課題番号:2015-048、2015-361、2015-105、2015-180、2015-101)における付随研究07 新規免疫療法や併用療法開発を目指した固形癌患者の免疫状態の解析	2016/04/06～ 2020/12/31
2016-193	(PDF) 杉本 元一	東病院	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	2010/01/01～ 2019/12/31
2016-184	吉永 繁高	先端医療開発センター(築地)	SM1食道癌の定義と病態に関する検討	2003/04/01～ 2011/12/01
2016-183	平岡 伸介	中央病院	悪性疾患、自己免疫疾患、感染症等を対象とした、血液体外診断用医療機器、ならびにそれを用いた体外診断薬の開発	2016/07/16～ 2019/12/31
2016-173	落谷 孝広	研究所	乳癌患者における病理組織学的因子と血清マイクロRNA発現の相関を後ろ向きに解析する研究	2008/01/01～ 2016/08/31
2016-170	(PDF) 伊豆津 宏二	中央病院	骨髄系腫瘍におけるcancer panelの構築を目的とした分子遺伝学的検索	2002/01/01～ 2023/03/31
2016-157	中面 哲也	先端医療開発センター(柏)	術前化学放射線療法もしくは術前化学療法施行後の下部直腸がん切除検体と手術単独の下部直腸がん切除検体を用いた免疫組織化学染色法によるがん局所の免疫応答ならびにミスマッチ修復タンパク発現の評価とそれらの治療効果との関連についての検討	2000/01/01～ 2014/12/31
2016-151	松元 祐司	中央病院	走査型卓上電子顕微鏡を用いた新規細胞検査法に関する共同研究	2011/05/01～ 2018/11/30
2016-129	(PDF) 成田 善孝	中央病院	中枢神経系悪性リンパ腫の治療成績の検証と予後因子の解析	1995/01/01～ 2025/12/31
2016-125	後藤 功一	東病院	非小細胞肺癌の生検検体における鑑別診断に免疫染色を用いる有用性についての検討	2009/05/01～ 2015/04/30
2016-124	(PDF) 落合 淳志	国立がん研究センター	多層的オミックスデータベース構築による腫瘍免疫システムの解明と医薬品開発への応用	2015/08/01～ 2024/02/28
2016-120	田村 研治	中央病院	乳癌患者の網羅的血中miRNA発現量を用いた腫瘍検出・治療効果予測用マーカー探索・検証研究	2008/11/01～ 2018/08/31
2016-116	高島 淳生	中央病院	消化管癌におけるB7-H3の発現および予後との関連を検討する後ろ向き観察研究	2009/01/01～ 2014/12/31
2016-110	岡本 康司	研究所	卵巣がん由来Cancer-Initiating Cellにおける増殖阻害ターゲットの同定	2002/01/01～ 2017/02/28
2016-100	平岡 伸介	中央病院	近赤外線イメージング技術を用いた新しい肉眼病理解剖・マクロ病理学の展開	2016/05/09～ 2017/12/31
2016-099	竹下 文隆	研究所	脳腫瘍患者の網羅的血中miRNA発現量測定結果に対する悪性神経膠腫検出用マーカー探索・検証のためのデータ解析	2007/08/01～ 2017/03/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2016-094	伊藤 雅昭	東病院	術前化学療法を施行した進行下部直腸癌における肛門側壁内腫瘍進展	2012/01/01～ 2015/07/31
2016-086	(PDF) 米盛 勸	中央病院	希少がんにおける腫瘍増殖や転移および/または治療効果に関するバイオマーカーの探索的研究	2000/01/01～ 2026/01/01
2016-075	田原 信	東病院	アンドロゲン受容体陽性唾液腺導管癌に対するアンドロゲン遮断療法の臨床的有効性を検討する後方視的研究	1992/07/01～ 2017/12/31
2016-067	(PDF) 工藤 千恵	研究所	がん進展を支持する免疫学的悪性要因の臨床解析	2010/01/01～ 2023/12/31
2016-062	小嶋 基寛	先端医療開発センター(柏)	膵臓の線維芽細胞マイクロアレイデータを用いた膵癌バイオマーカーの探索的研究	2000/01/01～ 2017/03/31
2016-053	(PDF) 柴 知史	研究所	血中・体液中遊離核酸検査装置に関する研究	2011/05/01～ 2023/03/31
2016-014	(PDF) 安永 正浩	先端医療開発センター(柏)	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	2005/04/01～ 2025/03/31
2016-006	(PDF) 平岡 伸介	中央病院	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	1962/01/01～ 2025/03/31
2015-376	(PDF) 山本 雄介	研究所	国立がん研究センターバイオバンクおよび国立長寿研究医療センターバイオバンク等の検体を用いた血液中マイクロRNAの測定およびデータベース作成	2002/01/01～ 2019/03/31
2015-372	坂東 英明	東病院	根治的放射線療法を施行した肛門扁平上皮癌症例を対象とした、治療効果に関連する因子の解析研究	2007/01/01～ 2016/12/31
2015-368	加藤 健	中央病院	食道がん患者におけるNivolumabの治療効果と血清マイクロRNA発現の相関をレトロスペクティブに解析する研究	2013/12/01～ 2016/08/31
2015-366	山本 昇	中央病院	免疫チェックポイント阻害剤による甲状腺機能異常に関するレトロスペクティブの検討	2009/03/01～ 2017/12/31
2015-351	小嶋 基寛	先端医療開発センター(柏)	膵臓・胆道癌血清中マイクロRNA測定キット用癌検査アルゴリズム構築	2009/09/28～ 2014/08/25
2015-348	木下 貴之	中央病院	エストロゲン受容体陽性リンパ節転移陰性で術後ホルモン療法の施行された乳癌におけるCurebest™ 95GC Breastの有効性検討	1989/01/01～ 2010/12/31
2015-340	設楽 紘平	東病院	国立がん研究センター東病院における切除不能進行再発胃癌に対するRamucirumabを含む化学療法の有効性と安全性の検討	2015/06/01～ 2019/06/30
2015-304	藤 重夫	中央病院	同種造血幹細胞移植における移植前の骨髄鉄沈着と移植後予後に関する研究	2006/01/01～ 2013/12/31
2015-289	(PDF) 河野 隆志	研究所	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	1962/01/01～ 2025/03/31
2015-280	塚崎 邦弘	東病院	ATL 発症高危険群の同定と発症予防法開発を目指す研究	2014/12/16～ 2020/03/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2015-279	森 泰昌	中央病院	がんによる神経障害の病態生理の解析とそれに基づく新たな疼痛治療薬の探索	2011/05/13～ 2018/03/31
2015-278	(PDF) 河野 隆志	研究所	AYA(Adolescence and Young Adult)世代がんの個別化予防に資する遺伝的要因の同定を目指す研究	2011/05/13～ 2025/09/30
2015-268	石井 源一郎	東病院	非小細胞肺癌に対する導入療法後切除例における病理学的評価の検討	1993/02/01～ 2015/11/30
2015-230	藤 重夫	中央病院	成人T細胞白血病リンパ腫における免疫調整因子の発現に関する研究	2000/01/01～ 2015/10/31
2015-226	宮崎 允	研究所	肺腺がんとうがん間質との相互作用によるがん悪性化メカニズムに資する研究	2011/05/13～ 2020/03/31
2015-221	金光 幸秀	中央病院	JCOG1506A1:多施設共同ランダム化比較試験に参加したStage II/III 進行大腸癌患者を対象とした予後予測および術後補助療法の適正化を目的とした大規模バイオマーカー研究	2003/02/17～ 2013/08/23
2015-218	山本 昇	中央病院	胸腺上皮性腫瘍の免疫学的背景の探索研究 The immunological background of the thymic epithelial tumor	1980/01/01～ 2015/08/31
2015-202	(PDF) 高阪 真路	研究所	悪性腫瘍のゲノム・エピゲノム解析による病態解明	1999/01/01～ 2023/08/31
2015-192	久保木 恭利	東病院	手術検体を用いたFGFR2タンパク質発現、遺伝子増幅の調査	2006/04/01～ 2013/12/31
2015-180	(PDF) 西川 博嘉	先端医療開発センター(柏)	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	1992/07/01～ 2025/09/30
2015-178	谷口 浩和	中央病院	胃癌におけるEGFRタンパク発現と遺伝子増幅の相関に関する検討	2011/05/13～ 2013/12/31
2015-174	石井 源一郎	東病院	Lepidic Predominant type肺腺癌の進行と癌微小環境の変化について	2003/01/01～ 2015/03/31
2015-167	川井 章	中央病院	粘液型脂肪肉腫・滑膜肉腫・通常型軟骨肉腫におけるNY-ESO-1の発現と臨床成績に関する研究 - 骨軟部肉腫治療研究会(JMOG)多施設共同研究 -	2006/01/01～ 2015/07/31
2015-159	(PDF) 河野 隆志	研究所	AYA(Adolescence and Young Adult)世代がんの治療標的の同定を目指した体細胞ゲノム解析研究	1999/01/01～ 2025/09/30
2015-154	岩佐 悟	中央病院	消化器がんにおける ErbB ファミリーを中心としたがん増殖因子受容体とリガンドに関する探索的バイオマーカー研究 (分子標的治療薬の使用症例を対象とした後方視研究)	2008/01/01～ 2015/03/31
2015-151	大野 康寛	東病院	内反性増殖を呈する大腸SSA/P (sessile serrated adenoma/polyp)の内視鏡像と臨床病理学的特徴および遺伝子背景の検討	2010/01/01～ 2015/12/31
2015-139	(PDF) 竹島 秀幸	研究所	既存試料を用いた一見正常組織におけるジェネティック及びエピジェネティックな変化の研究	2002/01/01～ 2023/03/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2015-123	(PDF) 濱田 哲暢	研究所	創薬研究に有用な患者検体移植モデルの構築に関する研究	1999/01/01～ 2025/08/25
2015-118	荒川 博文	研究所	ヒト血管腫瘍の分子病理学的研究	1962/01/01～ 2019/12/31
2015-114	(PDF) 谷内田 真一	研究所	網羅的ゲノム解析による消化器■■■■■腫瘍の原因解明と新規診断・治療法の開発	2011/05/01～ 2023/03/31
2015-108	(PDF) 竹下 文隆	研究所	臨床検体からのゼノグラフト株・培養細胞株の樹立	2015/08/01～ 2025/03/31
2015-104	金井 弥栄	研究所	胆道・膵臓がん幹細胞の分離・培養と分子生物学的特性の解明	2015/09/01～ 2017/07/31
2015-101	(PDF) 前田 優香	研究所	悪性腫瘍局所・末梢における免疫抑制機構の解明	2015/07/01～ 2024/03/31
2015-097	小林 幸夫	中央病院	びまん性大細胞型・バーキット中間型分類不能B細胞リンパ腫(iBL/DLBCL)の臨床病理学的予後因子の検討	1999/01/01～ 2011/12/31
2015-093	澁木 康雄	中央病院	細胞診標本を用いた形態像観察と免疫細胞化学的検討	2002/01/01～ 2017/03/31
2015-077	本部 卓也	東病院	食道癌化学放射線療法後遺残・局所再発に対するサルベージ内視鏡切除後再発の臨床病理学的検討	1998/12/01～ 2013/12/31
2015-068	(PDF) 高島 淳生	中央病院	新規膜蛋白分子腫瘍マーカーの開発研究	2002/01/01～ 2024/03/31
2015-067	石井 源一郎	東病院	血管浸潤を有するI期肺扁平上皮癌の臨床病理学的検討	2006/01/01～ 2010/12/31
2015-056	成田 善孝	中央病院	初発膠芽腫に対する放射線療法併用テモゾロミド、ベバシズマブ療法および増悪または再発後のベバシズマブ継続投与の有効性と安全性を検討する第II相臨床試験	2008/01/01～ 2017/10/31
2015-053	石井 源一郎	東病院	EGFR遺伝子変異陽性肺腺癌におけるサブタイプ別における臨床病理学的検討	2004/01/01～ 2014/12/31
2015-043	飛内 賢正	中央病院	リツキシマブ併用レジメンで治療された限局期胃原発びまん性大細胞型B細胞リンパ腫の臨床病理学的後方視的調査研究	2003/01/01～ 2013/12/31
2015-040	丸山 大	中央病院	濾胞性リンパ腫の臨床経過に関する後方視的調査研究	2000/01/01～ 2012/12/31
2015-037	吉村 清	中央病院	バイオバンクを用いたがん細胞およびがん幹細胞の細胞膜上に特異的に発現する免疫療法の標的分子のスクリーニング	2008/01/01～ 2019/03/31
2015-034	河野 隆志	研究所	卵巣がん患者試料を用いた卵巣がん分子機構の解明と新規治療法の探索	1999/01/01～ 2019/03/31
2015-027	伊豆津 宏二	中央病院	新世代治療導入後の未治療NK/T細胞リンパ腫における治療実態把握と予後予測モデル構築を目的とした国内および東アジア多施設共同後方視的調査研究(NKEA project)	2000/01/01～ 2013/12/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2015-013	伊藤 雅昭	東病院	直腸癌の治療予後と術後肛門機能等の臨床病理学的検討	2005/04/01～ 2014/12/31
2014-416	落合 淳志	国立がん研究センター	胃癌組織からがん関連線維芽細胞の初代培養および抽出したRNAの解析と胃癌組織を用いたValidationを実施する研究	2002/01/01～ 2013/12/31
2014-415	石井 源一郎	東病院	肺扁平上皮癌リンパ節転移病巣における臨床病理学的特徴および免疫組織化学特徴についての検討	1994/04/01～ 2014/04/01
2014-414	志田 大	中央病院	大腸癌の分子病理学的検索	2002/01/01～ 2014/12/31
2014-408	大野 康寛	東病院	胃底腺型胃癌の臨床病理学的検討に関する多施設共同研究	2008/10/01～ 2014/12/31
2014-403	松元 祐司	中央病院	末梢肺病変に対する気管支鏡診断における共焦点レーザー内視鏡の観察研究	2015/05/01～ 2017/04/30
2014-397	稲本 賢弘	中央病院	皮膚GVHD生検検体の病理学的検討	2002/01/01～ 2014/07/31
2014-393	(PDF) 米盛 勸	中央病院	婦人科がんにおける腫瘍増殖や転移および/または治療効果に関するバイオマーカーの探索的研究	1997/01/01～ 2025/02/28
2014-386	山本 雄介	研究所	若年乳がんにおけるnon-coding RNAの発現検討	2000/01/03～ 2015/12/31
2014-382	藤井 誠志	東病院	頸部食道癌の臨床病理学的検討	1996/01/01～ 2014/10/31
2014-380	落合 淳志	国立がん研究センター	消化管間質腫瘍(GIST)におけるタンパク質発現と遺伝子変異に関する研究	2005/04/01～ 2014/12/31
2014-377	石井 源一郎	東病院	病理病期I期肺腺癌の癌細胞及びCAFにおけるCaveolin-1発現と予後についての検討	1993/10/01～ 2006/01/31
2014-370	(PDF) 齋藤 豊	中央病院	消化管がんのがん特異的蛍光プローブの有用性に関する研究	2015/05/27～ 2026/03/31
2014-368	矢野 友規	東病院	頭頸部表在癌の自然経過についての検討	2007/01/01～ 2012/12/31
2014-355	中面 哲也	先端医療開発センター(柏)	肝がんの再発リスクの分類に関する診断技術の開発	2006/12/21～ 2019/12/31
2014-350	(PDF) 平岡 伸介	中央病院	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	2015/03/30～ 2020/03/31
2014-345	山崎 直也	中央病院	悪性黒色腫の予後と相関する遺伝子発現に関する研究	1990/01/01～ 2012/03/31
2014-337	田村 研治	中央病院	切除不能局所進行・再発HER2陽性乳がんに対するT-DM1の薬物動態・免疫応答の新規測定系による測定可能性確認試験	2014/04/01～ 2018/03/30

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2014-332	落合 淳志	国立がん研究センター	粘膜内癌のうち粘膜固有層内に浸潤している病変の存在確認と症例集積。大腸癌研究会プロジェクト研究	2000/04/01～ 2013/12/31
2014-327	谷内田 真一	研究所	悪性黒色腫における血漿中遊離核酸と免疫応答に関する研究	2011/05/01～ 2017/03/31
2014-325	石井 源一郎	東病院	完全切除されたEGFR遺伝子変異陽性肺腺癌におけるExon 19 deletionとL858R point mutation遺伝子変異別の臨床病理学的研究	2004/01/01～ 2013/12/31
2014-321	仁保 誠治	東病院	化学放射線治療を施行したⅢ期局所進行非小細胞肺癌におけるCirculating biomarkerによる治療効果・再発モニタリングの検討	2015/01/27～ 2017/01/26
2014-312	石井 源一郎	東病院	小細胞癌における血管浸潤の臨床病理学的特徴についての検討	1993/07/01～ 2013/12/31
2014-307	石井 源一郎	東病院	生検検体における肺腺癌のpredominant subtype評価についてのレトロスペクティブ研究	2002/01/01～ 2014/12/31
2014-306	土原 一哉	先端医療開発センター(柏)	網羅的ゲノム解析を用いた化学療法による大腸がんゲノム修飾の解明	2005/04/01～ 2014/12/31
2014-303	藤井 誠志	東病院	舌深層筋、外舌筋を含む周囲組織へ浸潤を示す舌癌手術症例の臨床病理学的検討	1992/07/01～ 2015/03/31
2014-300	藤井 誠志	東病院	上歯肉・硬口蓋がんにおける臨床病理学的研究	1992/07/01～ 2015/03/31
2014-289	加藤 健	中央病院	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	2006/12/20～ 2013/02/05
2014-284	平岡 伸介	中央病院	がん糖鎖抗原に関する研究	1999/01/01～ 2014/12/31
2014-283	小林 幸夫	中央病院	グレイゾーンリンパ腫、縦隔原発B細胞性リンパ腫、ホジキンリンパ腫の関連性についての分子病理学的検討	2000/01/01～ 2013/03/31
2014-280	桑田 健	東病院	免疫組織化学的な胃癌組織内不均一性に関する検討	2011/06/13～ 2017/06/30
2014-265	平岡 伸介	中央病院	膵管内乳頭粘液性腫瘍由来の小膵がんに関する研究	2002/01/01～ 2013/12/31
2014-264	藤井 博史	先端医療開発センター(柏)	HER2親和性affibody結合インドシアニンググリーンを用いたHER2陽性乳癌組織の光イメージングに関する予備的検討	2012/01/01～ 2014/06/30
2014-262	落谷 孝広	研究所	がん患者の腫瘍免疫に関するフェノタイプを反映する血液中バイオマーカーの探索	2014/11/01～ 2018/10/31
2014-261	藤井 誠志	東病院	唾液腺癌における悪性度に関わる分子および治療標的分子に関する遡及的研究	1992/07/01～ 2014/03/31
2014-257	(PDF) 吉田 輝彦	中央病院	抗悪性腫瘍薬の有効性・有害事象に関するゲノム研究	2002/01/01～ 2025/01/12

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2014-237	谷内田 真一	研究所	膵嚢胞性腫瘍の早期診断法の開発に関する研究	2014/11/03～ 2019/12/31
2014-236	(PDF) 北林 一生	研究所	IDH1変異を有するモデル評価系の作出と新規薬剤感受性の試験	2014/10/01～ 2023/03/31
2014-229	(PDF) 山本 昇	中央病院	抗がん剤治療におけるExceptional Responseをもたらす遺伝子の研究	2002/01/01～ 2025/01/07
2014-218	桑田 健	東病院	前立腺癌の生物学的特性と治療効果予測因子の同定ならびに治療抵抗性に関わる分子機構の解明に関する研究	2005/04/01～ 2016/03/31
2014-210	田野崎 隆二	中央病院	造血幹細胞移植における新規造血幹細胞定量法(HPC測定法)の基礎的性能に関する研究	2015/01/01～ 2016/03/31
2014-192	落合 淳志	国立がん研究センター	病理画像解析ソフトウェア(e-Pathologist)性能検証研究	2014/10/30～ 9999/12/31
2014-186	(PDF) 北林 一生	研究所	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	2015/02/06～ 2023/03/31
2014-185	小林 幸夫	中央病院	悪性リンパ腫の免疫系浸潤細胞の予後に対する影響	1999/01/01～ 2013/12/31
2014-176	藤原 豊	中央病院	非小細胞肺癌におけるPD-L1発現の後方視的研究	2014/11/26～ 9999/12/31
2014-175	柳下 淳	先端医療開発センター(柏)	Field Cancerizationを標的とした頭頸部および食道扁平上皮がん多発症例における網羅的ゲノム解析	2014/11/18～ 9999/12/31
2014-168	永妻 晶子	東病院	日本人の胃癌及び胆管癌者におけるGuanylyl-cyclase c (GCC) 蛋白発現の検討	1998/01/01～ 2014/09/30
2014-164	落谷 孝広	研究所	卵巣がんにおけるバイオマーカーとしての血液中マイクロRNAの同定	2003/01/01～ 2018/03/31
2014-159	片井 均	中央病院	胃カルチノイドRindiⅢ型(Neuroendocrine Tumor Grade 1,2; NET G1,2)のリンパ節転移危険因子に関する多施設共同後ろ向き研究	2014/10/29～ 9999/12/31
2014-152	(PDF) 今井 俊夫	研究所	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	2002/01/04～ 2023/03/30
2014-151	(PDF) 吉田 輝彦	中央病院	抗癌剤の適正使用に関する遺伝子多型の解明	2011/05/13～ 2024/11/05
2014-149	岩佐 悟	中央病院	消化器がんにおけるKIAA1199タンパクの臨床的意義を検証する探索的研究	2002/01/01～ 2014/06/01
2014-147	後藤 功一	東病院	次世代シーケンサーを用いた肺がん関連遺伝子異常のマルチプレックス解析方法の開発およびその臨床応用の検討	2014/11/14～ 9999/12/31
2014-144	池田 公史	東病院	膵神経内分泌癌における新たな分子生物学的分類を目指した研究	2014/10/30～ 9999/12/31
2014-143	永妻 晶子	東病院	胃癌組織から抽出したRNAと胃癌組織を用いた病理組織学的因子との関連・予後予測因子の同定を行う研究	2002/01/01～ 2013/12/31
2014-141	(PDF) 河野 隆志	研究所	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	2014/11/06～ 2026/03/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2014-135	藤井 誠志	東病院	薬剤開発に資する食道扁平上皮癌の分子標的探索研究	2005/04/01～ 2014/12/31
2014-113	石井 源一郎	東病院	乳頭状増殖優位型肺腺癌(papillary predominant adenocarcinoma)分子生物学的特徴について	2014/09/25～ 9999/12/31
2014-112	濱田 哲暢	研究所	タウ凝集体イメージングPETプローブの開発	2014/09/09～ 9999/12/31
2014-110	本田 一文	研究所	プロテオーム解析による新規膵がんの血液診断マーカー開発に関する研究	2014/09/09～ 2020/03/31
2014-102	池田公史	東病院	COMPETE-PC Study 付随疫学研究: 膵癌臨床検体における各種タンパク質の発現率に関する研究	2007/04～ 2010/08
2014-092	(PDF) 米盛 勸	中央病院	乳がんにおける腫瘍増殖や転移および/または治療効果に関するバイオマーカーの探索的研究	2014/08/27～ 2023/08/26
2014-089	(PDF) 吉田 朗彦	中央病院	骨軟部腫瘍の病理診断に関する分子免疫組織学的研究	1962/01/01～ 2024/10/13
2014-077	岡本 康司	研究所	大腸がんの早期診断マーカー探索研究	2014/07/01～ 2017/03/31
2014-072	(PDF) 三牧 幸代	東病院	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	2011/05/11～ 2024/03/31
2014-070	石井 源一郎	東病院	肺がんにおけるがん関連繊維芽細胞がゲフェチニブによるがん細胞への抗腫瘍効果に与える影響の解析	2014/07/09～ 9999/12/31
2014-066	元永 伸也	東病院	緩和ケアチームにおける薬剤師の介入効果の評価	2014/08/28～ 9999/12/31
2014-060	石井 源一郎	東病院	肺腺癌リンパ節転移病巣における臨床病理学的特徴および免疫組織化学特徴についての検討	2014/11/11～ 9999/12/31
2014-047	安井 直子	東病院	spindle-cell/sclerosing rhabdomyosarcomaの病理像と臨床経過に関する後方視的研究	2014/06/11～ 9999/12/31
2014-044	永妻 晶子	東病院	悪性腫瘍の手術標本を用いた臨床病理学的研究	2014/06/10～ 9999/12/31
2014-033	杉山 栄里	東病院	若年者肺癌の分子生物学的、臨床病理学的特徴に関するレトロスペクティブ研究	2014/07/04～ 9999/12/31
2014-018	柳下 淳	先端医療開発センター(柏)	食道がんの新規診断・治療法開発のための研究基盤確立を目指した研究 (Establishment of research bases of esophageal cancer for development of new diagnostic and therapeutic methods: "Eso"tablish study)	2014/06/11～ 9999/12/31
2014-010	杉山 栄里	東病院	肺腺癌における predominant subtype 分類と EGFR 遺伝子変異の相関に関するレトロスペクティブ研究	2014/05/23～ 9999/12/31
2014-001	石井 源一郎	東病院	肺がんにおけるpodoplanin陽性がん関連繊維芽細胞ががん細胞の浸潤・増殖・転移に与える影響の解析	2014/05/13～ 9999/12/31
2013-349	南 陽介	東病院	モガムリズマブ投与患者に発症する重篤な有害事象の発症リスクを同定する探索的研究	2014/10/30～ 2019/10/29
2013-339	濱口 哲弥	中央病院	大腸癌の免疫組織化学的・分子病理的検索	2014/05/16～ 9999/12/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2013-336	大野 康寛	東病院	手術標本を用いた胃癌の増殖因子受容体(HER2、EGFR、c-Met)陽性部位の内視鏡所見との比較検討	2014/04/24～9999/12/31
2013-331	石井 源一郎	東病院	肺扁平上皮癌におけるチロシンキナーゼ受容体などの治療標的分子の発現頻度と不均一性	2014/04/03～9999/12/31
2013-327	舩本 真理子	東病院	乳癌原発・腋窩リンパ節転移・遠隔転移における受容体発現に関する後ろ向き研究	2014/03/24～9999/12/31
2013-305	横田 満	東病院	漿膜下線維芽細胞のマイクロアレイデータを用いた予後予測の検証	2014/02/26～9999/12/31
2013-294	土原 一哉	先端医療開発センター(柏)	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	1992/04/01～2017/12/31
2013-293	横田 満	東病院	漿膜下弾性板浸潤大腸癌の臨床病理像の検討	2014/02/14～9999/12/31
2013-292	森實 千種	中央病院	日本における若年発症および家族歴を有する膵・胆道癌患者の臨床・病理学的特徴と発癌関連遺伝子に関する研究	2002/01/01～2014/12/31
2013-291	岩佐 悟	中央病院	切除不能な進行・再発大腸癌の2次治療例を対象とした腫瘍組織を用いた効果予測因子および予後因子に関する探索的研究	2005/04/01～2017/05/31
2013-271	久保木 恭利	東病院	The Analysis of TEM1 and PDGFRb Expression in Tumors from Japanese Patients with Gastric Carcinoma, Hepatocellular Carcinoma (HCC) and Gastrointestinal Stromal Tumor (GIST)	2005/04/01～2012/12/31
2013-270	石井源一郎	東病院臨床開発センター	原発性肺癌における肺胞中隔内進展の病理組織学的特徴と予後	2005/04～2012/08
2013-259	石井 源一郎	東病院	肺腺癌に対するプラチナベースの化学療法の抗腫瘍効果に関するバイオマーカーの探索	2014/02/07～9999/12/31
2013-249	九嶋亮治	中央病院	胃癌リンパ節転移陽性症例におけるサイトケラチン19発現の検討	2011/01～2013/03
2013-247	本田 一文	研究所	頭頸部扁平上皮癌におけるバイオマーカーの検討	2014/04/21～2021/03/31
2013-245	菱田 智之	東病院	肺高悪性度神経内分泌癌における幹細胞マーカーの発現と臨床的予後の関連について	2014/01/28～9999/12/31
2013-241	藤井 誠志	東病院	食道がん組織検体を用いた臨床病理学的研究	1992/01/01～2019/03/31
2013-227	松村 保広	研究所	血中または尿中フィブリン分解産物の解析および診断への応用	2016/04/01～2020/03/31
2013-220	上野 秀樹	中央病院	免疫染色法を用いた切除不能進行膵がん(局所進行又は転移性)に対するGemcitabine療法 / S-1療法 / Gemcitabine+S-1併用療法の有効性の比較検証研究	2013/12/19～9999/12/31
2013-218	小林 幸夫	中央病院	悪性リンパ種の発症、増殖に関する免疫機構の解明	2014/01/06～9999/12/31
2013-210	岡本 渉	東病院	HER2過剰発現を有する切除不能進行・再発胃癌におけるトラスツズマブ耐性機序の検討	2005/04/01～2018/03/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2013-209	後藤 功一	東病院	EGFR遺伝子変異陽性肺がん患者におけるEGFRチロシンキナーゼ阻害剤による有害事象の発症頻度と遺伝子多型に関する単施設研究	2011/01/01～ 2015/12/31
2013-208	加藤 健	中央病院	国立がん研究センターバイオバンク検体を利用した抗がん剤による希で重篤な薬物有害反応を来した患者に対する遡及的薬理ゲノム学的臨床研究	2014/01/20～ 9999/12/31
2013-207	前島 亜希子	中央病院	ホジキンリンパ腫および未分化大細胞リンパ腫におけるCD30/ultraViewおよびCD30/OptiViewの臨床性能試験	2014/01/20～ 9999/12/31
2013-200	布施 望	東病院	トラスツズマブ併用化学療法を受けたHER2陽性の切除不能進行・再発胃癌における、HER2の予後因子、予測因子および化学療法の耐性機序の検討	2014/02/07～ 9999/12/31
2013-198	落合 淳志	国立がん研究センター	腹膜播種巣における特異的な炎症反応に関する研究	2014/01/14～ 9999/12/31
2013-194	藤原 豊	中央病院	非小細胞肺癌術後化学療法の後方視的研究	2007/01/01～ 2013/03/31
2013-182	石井源一郎	東病院臨床開発センター	Podoplanin (PDPN)陽性の腫瘍関連線維芽細胞(CAF)周囲の癌細胞の特徴の解明	2011/01～ 2013/06
2013-173	竹下 文隆	研究所	乳がんの non-coding RNA の発現検討	2002/01/01～ 2013/09/30
2013-157	久保木 恭利	東病院	手術検体を用いたFGFR2蛋白発現、遺伝子増幅の調査	2013/12/03～ 9999/12/31
2013-152	加藤 健	中央病院	治療前血漿蛋白を用いた食道癌治療効果予測因子に関する研究	2008/01/01～ 2012/12/31
2013-150	石井源一郎	東病院臨床開発センター	肺腺癌リンパ節転移病巣における臨床病理学的特徴についての検討	2008/01～ 2012/12
2013-145	(PDF) 青木 一教	研究所	膵がん組織を用いたがん標的ベ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	2013/10/22～ 2021/03/31
2013-143	伊藤 雅昭	東病院	肛門管の解剖に関する研究	2013/10/24～ 9999/12/31
2013-142	小林 幸夫	中央病院	B cell腫瘍におけるNFkB関連染色体一次構造異常、および臨床病理学的検討	1998/01/01～ 2016/06/30
2013-139	濱田 哲暢	研究所	腫瘍組織中の■■■発現解析と発現制御機構の探索研究	2006/10/01～ 2015/10/01
2013-138	石井源一郎	東病院臨床開発センター	p-N2肺扁平上皮癌の原発巣および転移巣における病理組織所見による再発予測因子の検討	2005/04～ 2009/12
2013-136	(PDF) 安西 高廣	先端医療開発センター(柏)	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	2005/04/01～ 2020/03/31
2013-135	久保木 恭利	東病院	胃がん治癒切除症例における組織型および再発形式と関連する遺伝子群の探索研究	2013/12/03～ 9999/12/31
2013-120	(PDF) 伊豆津 宏二	中央病院	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	1999/01/01～ 2023/03/31
2013-119	(PDF) 伊豆津 宏二	中央病院	血液腫瘍における検体保存の基盤構築	2013/11/28～ 2023/03/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2013-118	成田 善孝	中央病院	小児頭蓋内悪性腫瘍の遺伝子診断体制の構築 I. 髄芽腫、上衣腫	2000/01/01～2018/12/31
2013-111	落谷 孝広	研究所	固形癌における血清診断に有用なバイオマーカーの探索	2002/01/01～2017/02/28
2013-103	濱田哲暢	研究所(早期・臨床開発センター)	ALK融合遺伝子迅速測定方法の開発	2002/01～2013/05
2013-102	落谷 孝広	研究所	粘液型脂肪肉腫のがん幹細胞に關与するmicroRNAおよび標的遺伝子の解析検討	1999/01/01～2016/03/31
2013-099	久保木 恭利	東病院	Gene Alterations of Fibroblast Growth Factor Receptors in Gastric Cancer Cell Lines and Surgical Tissue Specimens	2004/01/01～2013/12/31
2013-095	酒井 康之	東病院	腎盂尿管癌患者におけるリンチ症候群の有病率の推定	2013/08/20～9999/12/31
2013-093	西田 保則	東病院	胃癌における新たなHER2,EGFR判定法の検証、および原発-転移巣間のHeterogeneityの研究	2013/08/26～9999/12/31
2013-085	柳下 淳	先端医療開発センター(柏)	手術検体を用いた食道発がんプロセスにおける機能変化の研究	2013/09/04～9999/12/31
2013-076	久保木恭利	東病院	切除不能進行・再発胃癌におけるGPC3と臨床病理学的特徴および予後の関連に関するレトロスペクティブ研究	2004/04～2010/12
2013-073	竹島 秀幸	研究所	がん組織及び正常組織の間質細胞の機能解析	2013/07/09～2023/02/28
2013-060	(PDF) 河野 隆志	研究所	肺がんの個別化予防に資する遺伝要因の同定を目指す研究	2000/01/01～2025/12/31
2013-045	(PDF) 関根 茂樹	中央病院	胃における腸上皮化生粘膜の分子病理学的解析	2011/01/01～2013/12/31
2013-042	(PDF) 成田 善孝	中央病院	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	2002/01/01～2030/03/31
2013-032	(PDF) 大木 理恵子	研究所	がん抑制遺伝子p53を標的とした癌診断、癌治療薬の開発	2013/06/07～2023/06/06
2013-026	石井源一郎	東病院臨床開発センター	腫瘍外リンパ管浸潤を有する肺腺癌のリンパ節転移予測の検討	2005/04～2012/12
2013-025	小田一郎	中央病院	H. Pylori除菌不応性の限局期胃MALTリンパ腫に対する放射線治療の長期予後についての検討	1999/01～2007/12
2013-024	田村研治	中央病院	乳がんに対するエリブリン単剤化学療法の有効性と副作用の臨床的検討(レトロスペクティブスタディ)	2011/07～2012/11
2013-013	石川 光也	中央病院	子宮頸部扁平上皮癌Ia2期における縮小手術の可能性を検討するための観察研究 JGOG1071S	1997/01/01～2007/12/31
2013-011	(PDF) 関根 茂樹	中央病院	消化器腫瘍の免疫組織化学的・分子病理学的検索	1985/01/01～2023/03/31
2013-009	山田康秀	中央病院	進行固形癌患者を対象としたRO4987655に關連するバイオマーカーの探索的検討	2002/01～2014/03

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2013-006	石川 光也	中央病院	予後不良組織型子宮体がん(漿液性腺癌)についての調査研究	2013/05/09～9999/12/31
2012-359	吉田朗彦	中央病院	類上皮肉腫と悪性ラブドイド腫瘍の免疫形質に関する研究	1999/01～2012/02
2012-345	柿沼 龍太郎	中央病院	肺がんCT検診で発見される肺結節の良悪性鑑別のための経過観察システムの開発に関する研究	2013/04/03～9999/12/31
2012-340	落谷 孝広	研究所	microRNAならびにexosome発現解析に基づく骨軟部腫瘍の新規バイオマーカー開発研究	2011/05/01～2023/04/22
2012-328	桑田 健	東病院	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	2013/05/10～2017/05/09
2012-327	茂木 厚	東病院	頭頸部扁平上皮癌におけるHPV関連蛋白やがん幹細胞マーカーの発現と放射線治療効果の相関に関する検討	2013/03/21～9999/12/31
2012-320	近藤 格	研究所	軟骨肉腫腫瘍細胞株の樹立と分子情報の解析	2014/03/13～2015/03/12
2012-318	平家 勇司	早期・探索臨床研究センター(築地)	余剰血清・血漿を用いた免疫バイオマーカーの解析研究	2013/03/06～9999/12/31
2012-315	山崎 直也	中央病院	日本人メラノーマ患者に対するBRAFV600遺伝子変異に関する臨床研究	2013/02/28～9999/12/31
2012-310	藤井 誠志	東病院	乳癌病理組織標本を用いた生物学的悪性度、治療方針決定に関わる分子の探索的研究	1992/01/01～2012/12/31
2012-309	池田公史	東病院	進行性肝細胞癌を対象としたGC33に関連するバイオマーカーの探索的検討	2010/10～2011/10
2012-305	竹島 秀幸	研究所	食道がん、胃がん、大腸がん、乳がん、神経芽細胞腫、肺がん、膵がん、骨軟部腫瘍のジェネティック、及びエピジェネティックな変化の研究	2000/01/01～2018/03/31
2012-283	吉野 孝之	東病院	大腸がんを対象としたKRAS遺伝子変異検出手法の比較試験及び変異プロファイリングの検討	2013/02/07～9999/12/31
2012-282	池松 弘朗	先端医療開発センター(柏)	直腸LST病変に併存するSkirtに関する臨床病理学的・分子生物学的研究	2013/04/03～9999/12/31
2012-281	光永 修一	先端医療開発センター(柏)	膵癌におけるがん細胞が特異的に生成するシェディング産物の網羅的解析によるがんの早期診断システムの開発	2011/06/13～2021/04/16
2012-274	楠本 昌彦	中央病院	国際新病理分類に準じた肺腺癌のCT画像評価とその取り扱い	2005/01/01～2011/12/31
2012-273	本田 一文	研究所	血清・血漿を用いた肺がんのバイオマーカー開発	2013/02/07～9999/12/31
2012-262	中谷 文彦	東病院	JCOG0304-A1 JCOG0304「高悪性度非円形細胞軟部肉腫に対するIfosfamide、Adriamycinによる術前術後補助化学療法の第Ⅱ相臨床試験」の付随研究 術前化学療法を施行した高悪性度非円形細胞軟部肉腫における組織学的効果判定に関する研究	2013/01/23～9999/12/31
2012-259	(PDF) 堀之内 秀仁	中央病院	がん治療による重篤な有害事象の発症に関わる遺伝子多型の研究	2000/04/01～2027/03/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2012-250	吉野 孝之	東病院	切除不能・進行再発大腸癌における KRAS codon 61,codon 146,BRAF,NRAS,PIK3CA がん関連遺伝子変異のプロファイリングの研究	2008/07/16～2020/12/31
2012-226	吉野 孝之	東病院	日本人StageIIおよびStageIII結腸癌治癒切除例に対する Oncotype DX®Colon Cancer Assay再発スコアの妥当性に関する研究	2012/12/11～9999/12/31
2012-218	桑田 健	東病院	病理組織画像を用いたリンパ節内転移がん細胞自動抽出法の開発	2013/01/07～9999/12/31
2012-215	堀之内秀仁	中央病院	化学放射線療法後の二次発がんに関する検討	2000/01～2012/09
2012-211	吉本世一	中央病院	口腔癌のセンチネルリンパ節におけるリンパ管新生とリンパ節転移に関する検討	2010/06～2011/01
2012-203	久保木 恭利	東病院	進行胃がん手術検体を用いた網羅的体細胞変異検索とエピゲノム解析	2012/12/03～9999/12/31
2012-201	丸山大	中央病院	濾胞性リンパ腫の治療成績に関する後方視的調査研究	2001/01～2010/12
2012-187	田村友秀	中央病院	局所進行非小細胞肺癌における遺伝子変異の頻度と治療効果に関する検討	2000/01～2012/08
2012-171	(PDF) 今井 俊夫	研究所	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	2002/01/01～2011/04/30
2012-157	古田耕	中央病院	検査目的に適合した検体の質を確保するための検体保存評価法の検討	2012/09～2012/10
2012-142	小林幸夫	中央病院	未分化大細胞型リンパ腫の発生に関わる分子機構の解明	1999/01～2012/08
2012-140	久保木 恭利	東病院	肝細胞癌、胆道癌、膵臓癌手術組織を用いた臨床病理学的研究	2005/04/01～2011/12/31
2012-095	金井 弥栄	研究所	ヒト消化器ならびに泌尿器上皮細胞の標準エピゲノム解析	2012/10/12～9999/12/31
2012-088	近藤 格	研究所	プロテオーム解析による肺がんの悪性度に関わるタンパク質の探索	2012/08/17～9999/12/31
2012-086	石川 光也	中央病院	特殊組織型子宮体部腫瘍の当院における治療成績の解析	2012/07/31～9999/12/31
2012-082	温泉川真由	中央病院	子宮頸部小細胞癌の臨床背景と治療法についての後方視的検討	2001/01～2011/12
2012-081	(PDF) 谷内田 真一	研究所	高感度の最新シーケンス技術を用いた膵腫瘍の早期診断法の開発	2012/07/30～2025/03/31
2012-075	津田均	中央病院	ヒトがん組織におけるオートファジー関連分子の発現の研究	1999/01～2011/05
2012-071	谷内田 真一	研究所	次世代シーケンサーを用いた■■■■■の全遺伝子のエクソン解析	2011/05/13～2016/03/31
2012-068	長谷部孝裕	東病院	癌間質の組織形態像並びに生物学的性状に基づく癌悪性度評価	
2012-067	(PDF) 小嶋 基寛	先端医療開発センター(柏)	癌の硬さ計測の臨床的有用性に関する検討	2012/08/24～2025/08/23

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2012-054	落谷 孝広	研究所	肺癌幹細胞に關与するmicroRNAおよび標的遺伝子の解析検討	2012/06/21～ 9999/12/31
2012-048	吉田朗彦	中央病院	横紋筋肉腫におけるALK発現とその遺伝子状態に關する研究	1999/01～ 2012/02
2012-045	(PDF) 柴 知史	研究所	メタボローム解析によるがんの早期診断バイオマーカーの開発	2012/06/21～ 2023/03/31
2012-043	(PDF) 成田 善孝	中央病院	悪性脳腫瘍克服のための新規治療標的及びバイオマーカーの創出に向けた多施設共同研究による小児頭蓋内悪性腫瘍の遺伝子解析	2002/01/01～ 2021/03/31
2012-036	吉田朗彦	中央病院	高悪性度胎児型肺腺癌に關する研究	2002/01～ 2011/04
2012-031	山田 康秀	中央病院	消化器がんにおける ErbB ファミリーを中心としたがん増殖因子受容体とリガンドに關する探索的バイオマーカー研究（分子標的治療薬の使用症例を対象とした後方視研究）	2012/06/25～ 9999/12/31
2012-013	(PDF) 田原 信	東病院	頭頸部癌に対する遺伝子解析による治療効果予測の検討	1992/07/01～ 2023/12/31
2012-012	田原 信	東病院	頭頸部癌患者における血液及び腫瘍組織中のテロメア及びエクソソームの解析	2011/06/13～ 2022/08/16
2012-010	永妻 晶子	東病院	胃癌手術組織を用いた臨床病理学的研究	2005/04/01～ 2010/12/31
2011-242	松元祐司	東病院	乳房温存術症例における、造影 MRI による腫瘍非腫瘍境界線決定に寄与する因子の検討	2009/11～ 2011/05
2011-229	江成 政人	研究所	難治がんの高浸潤能・高転移能獲得に寄与する主要な分子機構の解明とそれを標的とする革新的治療戦略の構築	2012/05/14～ 9999/12/31
2011-218	(PDF) 平岡 伸介	中央病院	がんワクチン療法開発支援を目指した、腫瘍細胞の HLA-Class I 発現評価の標準化に關する研究	1999/01/01～ 2014/01/31
2011-201	(PDF) 後藤 功一	東病院	小細胞肺癌の網羅的ゲノム解析による新たな治療標的の探索を目指した研究	1992/01/01～ 2017/12/31
2011-191	矢島 陽子	東病院	唾液腺導管癌のアンドロゲン受容体および HER2 の発現に關する遡及的研究	2001～ 2011/12/31
2011-185	渡辺 隆	中央病院	ボルテゾミブ耐性・不応性機序の解明を目標とした耐性患者における骨髓腫細胞の遺伝子変異および遺伝子発現解析研究	
2011-181	小林 幸夫	中央病院	乳腺原発悪性リンパ腫に対する治療成績に關する多施設後方視的調査研究	2002/01/01～ 2009/12/31
2011-176	濱口 哲弥	中央病院	中枢神経系転移を伴う胃癌の病理学的マーカー解析および臨床データ収集のパイロット試験	2005/1/1～ 2011/7/31
2011-146	温泉川 真由	中央病院	悪性腫瘍の体腔液の余剰検体を用いた腫瘍細胞株樹立	2012/01/13～ 9999/12/31
2011-115	近藤 格	研究所	胃癌における悪性度や予後を予測するバイオマーカーの研究開発	2011/11/22～ 9999/12/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2011-107	荒川 博文	研究所	ヒトがん組織におけるがん関連遺伝子の異常に関する研究	2008/09/01～ 2016/10/05
2011-086	小林 幸夫	中央病院	JCOG0211-DI-A RT-DeVIC療法を施行した未治療限局期鼻NK/T細胞リンパ腫例における予後因子に関する研究	JCOG0211-DI に附随する～
2011-066	加藤 友康	中央病院	卵巣がん・卵管がん・腹膜がんにおけるがん幹細胞の役割に関する研究	2011/09/01～ 9999/12/31
2011-041	清水 千佳子	中央病院	転移・再発乳癌におけるホルモン受容体および各種バイオマーカーに関する免疫組織学的研究	1985/1/1～ 2011/5/31
2011-036	本間 義孝	中央病院	S-1+CDDP療法を行ったHER2陽性胃癌に関する臨床／病理学的検討	2007/4/1～ 2011/3/31
2011-032	吉本 世一	中央病院	甲状腺未分化癌の診断・治療についての多施設における実態調査：長期生存例の病理組織学的検討	1995～2007
2011-031	落合 淳志	国立がん研究センター	陥凹型病変由来の大腸癌発生に関与する体細胞性遺伝子変異プロファイル解明のための分子疫学的研究	2004/01/01～ 2017/12/31
2011-024	吉田 正行	中央病院	術前化学療法中に病状進行(PD)となる乳癌の予測に役立つ分子マーカーの検討	1990/01/01～ 2011/03/31
2011-015	清水 千佳子	中央病院	若年乳癌患者における病理組織学的ならびに生物学的特性の解明を目的とした研究	2011/05/16～ 9999/12/31
2010-248	清水 千佳子	中央病院	術後補助ホルモン単独療法を受けた乳癌患者における再発リスク因子の解析：Luminal A サブタイプの細分類及び化学療法不可の妥当性の検証	1999/1/1～ 2003/12/31
2010-223	石川 光也	中央病院	子宮頸部神経内分泌腫瘍に対する集学的治療を探索する観察研究	2011/02/16～ 9999/12/31
2010-193	近藤 格	研究所	血液検体を用いた早期診断のためのバイオマーカー開発	2011/01/12～ 9999/12/31
2010-186	桑田 健	東病院	胃癌化学療法症例における病理組織学的治療効果判定基準の確立	2003/1/1～ 2009/12/31
2010-180	久野 博文	東病院	喉頭癌と下咽頭癌の腫瘍浸潤評価：Dual energy CTによるThree-material decomposition法の有用性に関する探索的研究	2010/5/1～ 2010/12/31
2010-178	本田 一文	研究所	食道がん治療法選択のためのバイオマーカーの開発	2011/01/24～ 9999/12/31
2010-177	片井 均	中央病院	JCOG1005-A高度リンパ節転移(Bulky N2 もしくは臨床的N3)を伴う進行胃癌におけるhuman epidermal growth factor receptor 2(HER2)の発現陽性割合に関する研究	2002/2/1～ 2011/12/20
2010-128	落谷 孝広	研究所	乳癌におけるRPN2発現の検討	1996/01/01～ 2020/01/31
2010-123	小島 隆嗣	東病院	バレット食道腺癌の遺伝子異常に関する検討	2003/1/1～ 2010/3/31
2010-100	小嶋 基寛	先端医療開発センター(柏)	大腸癌研究会プロジェクト研究班 大腸癌における脈管侵襲判定基準作成	2010/10/14～ 9999/12/31
2010-099	近藤 格	研究所	肺がんの個別化医療のためのバイオマーカー開発	2002/1/1～ 2013/3/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2010-096	石井 源一郎	東病院	がん患者血中及び組織中microRNAのプロファイリングと、その生物学的意義の検討	2008/01/01～ 2014/08/31
2010-095	石井 源一郎	東病院	肺癌病理組織を用いた臨床病理学的研究	2002/1/1～ 2010/6/30
2010-088	(PDF) 高橋 真美	研究所	ヒトの脂肪膵と膵臓がんとの関連に関する研究	2002/01/01～ 2025/03/31
2010-087	石井 源一郎	東病院	肺癌組織および血清におけるポドプラニン発現に関するレトロスペクティブ研究	2002/1/1～ 2010/6/30
2010-086	長谷部 孝裕	がん対策情報センター	乳癌組織形態像に基づく質量分析イメージング法を用いた網羅的蛋白質発現解析	2002/1/1～ 2005/12/31
2010-077	(PDF) 谷田部 恭	中央病院	各種腫瘍における網羅的な免疫・分子組織化学的検索	1995/01/01～ 2022/06/30
2010-075	蔦 幸治	中央病院	新規標的分子における病理組織学的解析に関する検討	2002/1/1～ 2012/7/13
2010-060	九嶋 亮治	中央病院	胃癌肝転移症例における原発巣のHER2陽性率、および原発巣と肝転移巣におけるHER2発現の不均一性の検討	2002/1/1～ 2009/12/31
2010-049	近藤 格	研究所	悪性胸膜中皮腫の早期診断のためのバイオマーカー開発	2002/1/1～ 2012/3/31
2010-038	津田 均	中央病院	高悪性度骨肉腫におけるMDM2とCDK4の状態に関する研究	2002/1/1～ 2009/12/31
2010-034	武藤 倫弘	研究所	ヒト肺腫瘍組織におけるSPECT用プローブ標的分子の解析に関する研究	2002/1/1～ 2011/3/31
2010-031	(PDF) 吉田 輝彦	中央病院	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	2002/02/01～ 2020/03/31
2009-181	落合 淳志	東病院	日本人における頭頸部扁平上皮癌患者を対象とした免疫組織化学的染色によるEGFR蛋白の発現とKRAS遺伝子変異についての疫学調査	2002/1/1～ 2008/12/31
2009-176	加藤 友康	中央病院	若年性乳がんにおける化学療法・内分泌療法に伴う卵巣機能抑制に関する研究	
2009-171	泉谷 昌志	研究所	ゲノム構造異常と遺伝子発現異常に基づいたヒト大腸ならびに膵がんの新規がん関連遺伝子の探索	2002/1/1～ 2009/12/31
2009-164	阪本 良弘	中央病院	大腸癌肝転移切除例に関する多施設共同研究	2002/1/1～ 2015/3/7
2009-159	明石 定子	中央病院	乳癌におけるCTのリンパ節転移診断のための多施設共同試験	2009/1/1～ 2009/12/31
2009-158	(PDF) 平岡 伸介	中央病院	膵がん患者血中およびがん組織内でのアミノ酸の変化に基づいた膵がんバイオマーカーの検索に関する研究	2003/01/01～ 2009/12/31
2009-145	蔦 幸治	中央病院	若年肺癌の臨床病理学的検討	2002/1/1～ 2009/12/31
2009-143	前島 亜希子	中央病院	非小細胞肺癌切除例における胸膜浸潤の予後因子としての評価に関する研究	2002/1/1～ 2004/5/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2009-141	土屋 直人	研究所	ヒト大腸および膵腫瘍患者血液中マイクロRNAを用いた診断マーカー開発に関する研究	2002/01/01～ 2018/03/31
2009-135	武藤 倫弘	研究所	ヒト大腸腫瘍組織における脂質代謝異常の解析に関する研究	2002/1/1～ 2011/3/31
2009-133	吉野 孝之	東病院	大腸癌患者に対するBevacizumab併用化学療法施行時の D-dimer 測定の意義に関する検討	2007/6/1～ 2008/9/30
2009-125	後藤田 卓志	中央病院	Narrow-band imaging 併用胃拡大内視鏡のルーチン検査における有用性の検討:NBI併用胃拡大内視鏡の医療経済効果	2009/8/5～ 2010/1/4
2009-124	田村 研治	中央病院	乳がん臨床検体を用いたPI3K, BRCA1,2, PTENの遺伝子異常、および蛋白発現に関するレトロスペクティブ研究	2002/1/1～ 2011/3/31
2009-104	蔦 幸治	中央病院	原発性脳腫瘍及び転移性脳腫瘍における分子・病理学的マーカーに関する後ろ向き検討研究:脳血管閉門・糖代謝・水分代謝・薬剤標的分子等	2002/1/1～ 2011/11/11
2009-080	落合 淳志	東病院	消化器がんの治療選択に関わる免疫組織化学検査の標準化に関する研究	2008/1/1～ 2010/3/31
2009-058	津田 均	中央病院	Tissue microarray 標本作製	2002/1/1～ 2011/12/31
2009-057	津田 均	中央病院	病理検体を用いた分子生物学的解析法による侵襲性糸状菌症の国内発生動向調査	2002/1/1～ 2008/3/31
2009-024	栃木 直文	研究所	プロテオーム解析による扁平上皮癌の発生・進展の分子機構の解明	2002/1/1～ 2011/3/31
2008-155	前島 亜希子	中央病院	核グレードによる小型肺腺がんの悪性度評価	
2008-153	下田 忠和	中央病院	大腸癌EGFR免疫組織化学検査におけるホルマリン固定の影響に関する検討	2008/6/1～ 2009/7/31
2008-152	安藤 正志	中央病院	原発不明癌に対する免疫組織学的染色を用いた化学療法による治療効果の層別化研究	
2008-143	山田 哲司	研究所	難治がんの創薬バイオマーカー探索研究	
2008-140	中川 徹	中央病院	湿潤性膀胱がんに対して根治的膀胱全摘術をおこない、病理学的にリンパ節転移陽性であった患者の予後因子についての研究	
2008-139	中川 徹	中央病院	局所進行(pT3)腎細胞がんにおける予後因子の研究	1992/01～
2008-128	中島 貴子	中央病院	消化器(食道、胃、大腸)癌術前化学療法後の残存細胞関連分子の発現に関する検討	2000/06～
2008-119	(PDF) 岩佐 悟	中央病院	消化管がんにおける細胞増殖因子受容体および下流シグナル伝達物質の遺伝子変異解析	2002/01/01～ 2024/03/31
2008-118	柴田 龍弘	研究所	頭頸部がん・食道がん・肺がんの治療反応性を予測する分子マーカーについての検討	
2008-112	長谷部 孝裕	がん対策情報センター	腫瘍間質細胞化生および癌間質性状評価による癌悪性度研究	2000～2001

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2008-110	蔦 幸治	中央病院	間質性肺炎合併肺がんの臨床病理学的検討	
2008-099	中川 徹	中央病院	膀胱前立腺全摘出標本を用いた前立腺偶発がんの臨床病理学的検討	1992/04～
2008-098	小林 幸夫	中央病院	移植後の二次発がんの腫瘍細胞の起源の異性間FISH法およびSTR法による解明	2002/1/1～ 2009/12/31
2008-097	(PDF) 関根 圭輔	研究所	消化器がん由来のがん幹細胞の制御機構の解明	2008/12/01～ 2025/03/31
2008-095	楠本 昌彦	中央病院	デジタル胸部単純X線画像読影トレーニング用画像処理ソフトウェア:xLNA(x-ray Lung Nodule Assessment)の有用性の検討	
2008-087	金 成元	中央病院	造血幹細胞移植後の栄養状態・消化管毒性評価における血液学的検査の有用性についての後方視的研究	2007/03～
2008-085	竹内 義人	中央病院	Peritoneovenous shunting(Denver shunt)造設術における多施設後ろ向き研究	2000/01～
2008-081	藤井 博史	東病院	PET/CT検査における診断精度向上のための撮像方法および画像再構成法の最適化に関する研究	
2008-075	下田 忠和	中央病院	大腸粘液癌における予後規定因子についての後ろ向き研究ーとくに組織型、浸潤形式および形質発現についてー	1975～2003
2008-013	渡辺 俊一	中央病院	肺神経内分泌性腫瘍、特に大細胞神経内分泌癌の生検における病理診断基準の確立のため多施設共同研究	1998/1/1～ 2007/12/31
2008-010	小林 幸夫	中央病院	悪性リンパ腫におけるTNF受容体関連因子の染色体の検討	
2007-106	小嶋 基寛	東病院	病理検体を用いたOCT診断法の開発	
2007-080	堺 隆一	研究所	ヒト固形腫瘍組織検体を用いたチロシンキナーゼ関連蛋白質群の発現検討	2002/01/01～ 2020/03/31
2007-073	山田 哲司	研究所	切除不能膵がんに対するゲムシタビン単剤治療における副作用および効果予測マーカーの開発(検証研究)	
2007-059	山田 哲司	研究所	消化管間質腫瘍の細胞株と移植株の樹立	
2007-057	柴田 龍弘	研究所	大腸がん、乳がんのゲノム構造異常解析とその結果にも基づいた分子診断の可能性についての検討	
2007-027	近藤 格	研究所	プロテオーム解析による悪性胸膜中皮腫の発生・進展の分子機構の解明	
2007-026	金井 弥栄	研究所	研究用顕微鏡画像データベースの構築のための問題点抽出及び解決策の開発	
2007-022	(PDF) 新井 康仁	研究所	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	1978/02/13～ 2023/03/31
2007-021	小嶋 基寛	先端医療開発センター(柏)	手術切除材料を用いたヒトCancer initiating cellの採取ならびに同定法の確立	2007/12/19～ 9999/12/31
2007-006	小林 幸夫	中央病院	肺Mucosa associated lymphoid tissue(MALT)リンパ腫における染色体一次構造異常、および臨床病理学的検討	

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2006-096	近藤 格	研究所	プロテオーム解析による食道がんの転移・再発の分子機構の解明	
2006-082	荒川 博文	研究所	大腸がんにおける新規がん関連遺伝子の異常に関する研究	
2006-076	金子 昌弘	中央病院	全国悪性中皮腫患者登録研究	
2006-070	山田 康秀	中央病院	消化器癌に対する予後予測因子・バイオマーカーとしてのadipocytokines発現に関する研究(1)	
2006-040	松野 吉宏	中央病院	細胞増殖関連タンパク質Ki-67抗原/MIB-1の免疫組織化学検査の標準化法に関する検討	2002/01～
2006-032	古田 耕	中央病院	臨床検査用標準物質の研究開発について	
2006-018	福田 隆浩	中央病院	同種造血幹細胞移植後の腸管合併症における制御性T細胞とNKT細胞の役割と予後に関する検討retrospective study	1999/08～
2005-124	中西 幸浩	研究所	消化器がんにおけるがん間質相互作用に関わる分子機構の解明	
2005-109	(PDF) 河野 隆志	研究所	ゲノム解析に基づく肺がんの発生・進展の分子機構の解明	1985/01/01～ 2025/03/31
2005-107	小林 幸夫	中央病院	造血器腫瘍診断用新規FISH法の検討	
2005-104	松野 吉宏	中央病院	Fluorescence in situ hybridization(FISH)法を用いた非小細胞肺癌におけるEGFR遺伝子増幅の検討	
2005-089	藤田 伸	中央病院	大腸癌肝転移予測因子の研究	1995～2001
2005-086	武藤 学	東病院	胃小陥凹性病変の鑑別診断におけるNBI(narrow band imaging)併用拡大内視鏡観察の有用性に関する臨床試験	
2005-083	安藤 正志	中央病院	血管関連の肉腫におけるc-kit,PDGFR,VEGFRに関する探索的研究	
2005-081	江角 浩安	東病院	メタボローム解析による各種がんの性質の研究と疾患バイオマーカーの開発	
2005-077	(PDF) 平岡 伸介	中央病院	ヒト多段階発がん過程における宿主免疫の役割に関する研究	1999/01/01～ 2025/12/31
2005-072	柿沼 龍太郎	がん予防・検診研究センター	肺がんCT検診認定技師養成のための肺がん検診CT画像の読影教育用ソフトウェアの開発	
2005-062	清水 千佳子	中央病院	trastuzumab投与HER2陽性転移性乳癌におけるPTEN,Akt発現の検討	開院～
2005-061	北條 泰輔	中央病院	抗がん剤併用療法における有害事象発生状況の調査及び有害事象発生の予測に関する研究	2003/04～
2005-056	小林 幸夫	中央病院	慢性骨髄性白血病におけるImatinib耐性ab1遺伝子変異解析パネルの構築	
2005-052	牛島 俊和	研究所	食道がん、胃がん、膵がん、大腸がん、乳がん、肺がん、卵巣がん、神経芽細胞腫、メラノーマ、菌状息肉症のエピジェネティックな変化の研究	

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2005-046	近藤 格	研究所	プロテオーム解析による食道がんの発生・進展の分子機構の解明	
2005-044	西脇 裕	東病院	胸腺癌におけるKITの遺伝子変異に関する研究	
2005-043	(PDF) 石井 源一郎	東病院	生体外における、ヒトがん組織微小環境の再構成	2006/01/01～ 2026/01/31
2005-035	長谷部 孝裕	東病院	膵癌原発組織、脈管癌塞栓及びリンパ節転移癌成分による癌悪性度評価	1999/02～
2005-030	(PDF) 柴田 龍弘	研究所	ゲノム異常解析に基づく、肝がん、膵がん、肺がん、胃がん、大腸がん、胆道がん、乳がん、食道がん、卵巣がん、子宮がん、膀胱がん、腎臓がん、頭頸部がん、骨軟部肉腫、悪性黒色腫の発生・進展の分子機構の解明	2005/10/01～ 2026/03/31
2005-016	近藤 格	研究所	プロテオーム解析による肝細胞がんの発生・進展の分子機構の解明	
2005-008	池田 公史	中央病院	膵がん患者における human equilibrative nucleoside transporter 1 の発現とゲムシタビン抵抗性に関する検討	2002/04～
2005-003	金井 弥栄	研究所	大腸がんの発生・進展に関与する新規GPCR遺伝子の発現亢進の臨床病理学的意義に関する研究	
2004-111	高橋 進一郎	東病院	根治切除不能大腸癌肝転移患者を対象とした治療成績・予後調査	
2004-100	近藤 格	研究所	プロテオーム解析による肺がんの発生・進展の分子機構の解明	
2004-094	濱島 ちさと	がん予防・検診研究センター	がん検診における受診者満足度の調査票に関する研究	2004/02～
2004-081	森山 紀之	がん予防・検診研究センター	がん検診におけるがん発見予測モデルの構築に関する研究	
2004-080	森山 紀之	がん予防・検診研究センター	腹部超音波による膵がん検診の精度評価と新たな検診方法の開発に関する研究	2005/04～
2004-072	森山 紀之	がん予防・検診研究センター	胃がん検診方法の精度評価とその情報提供に関する研究	2005/04～
2004-066	成田 善孝	中央病院	脳腫瘍のゲノム・プロテオーム解析とその臨床応用を目指す多施設共同研究	2002/03/01～ 2025/03/31
2004-056	下田 忠和	中央病院	食道がん転移リンパ節サイズと予後との相関	1990～1999
2004-052	小林 幸夫	中央病院	Diffuse large B - cell lymphoma (DLBCL)における Bcl - 2 遺伝子発現解析、および臨床病理学的検討 Retrospective study	
2004-050	(PDF) 川井 章	中央病院	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	1994/08/01～ 2027/03/31
2004-036	山田 哲司	研究所	プロテオーム解析による新規膵がんの血液診断マーカー開発に関する研究	
2004-033	(PDF) 吉田 輝彦	中央病院	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	1962/05/01～ 2022/08/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
2004-007	小林 幸夫	中央病院	眼付属器MALTリンパ腫における染色体一次構造異常、遺伝子発現解析、及び臨床病理学的検討	
2002-069	清野 透	先端医療開発センター(柏)	ヒト初代培養細胞を用いた細胞の不活化、がん化機構の解明	2003/04/01～ 2020/03/31
T2012-001	服部 奈緒子	研究所	神経芽細胞腫の予後とDNAメチル化異常に関する研究	2012/05/01～ 2020/12/31
K2012-001	安永 正浩	先端医療開発センター(柏)	大腸がん検診における精度を向上させた一次スクリーニング法の開発	2008/01/01～ 2022/03/31
K2011-001	(PDF) 光永 修一	先端医療開発センター(柏)	進行胆膵がん患者の病勢悪化に関与する炎症関連分子の研究	2005/04/01～ 2017/09/30
G2008-003	(PDF) 柴田 龍弘	研究所	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	2008/10/18～ 2022/10/31

研究課題番号	研究責任者	所属	研究課題名	本研究の対象となる手術、検査等の時期
G2000-006	吉田 輝彦	中央病院	ゲノム解析に基づくがんの個性の把握と臨床応用を目指す研究	2002/01/01～ 2020/03/31
G2000-003	(PDF) 吉田 輝彦	中央病院	がんの易罹患性に関わるSNPs等遺伝子多型の同定とその臨床応用を目指す研究	2002/01/01～ 2023/03/31