

## 臨床研究法に基づいて実施している特定臨床研究一覧

2025年8月現在

整理番号	研究の名称	所属	研究責任医師	研究開始日	研究終了日
CRB00054 (CRB24-12)	消化器がん化学療法中の鉄欠乏性貧血患者を対象としたカルボキシマルトース第二鉄の有効性を検討する多施設共同前向き試験(ASTRON試験)	胃食道外科	川端 良平	2025/03/10	2028/05/31
CRB00053 (N0112)	PD-L1陽性転移再発トリプルネガティブ乳癌に対するパクリタキセル+ベバシズマブ導入療法後アテゾリズマブ+ナブパクリタキセル療法の効果の評価するランダム化第II相試験(JBCRG-M10, CMA-0196) (INDUCE trial)	乳腺外科	山村 順	2025/02/14	2028/09/30
CRB00052 (CR2409-017)	HER2陰性・CLDN18.2陽性の切除不能進行再発胃または食道胃接合部癌に対するCapeOX+ゾルベツキシマブ療法を参照群とするSOX+ゾルベツキシマブ療法の有効性を検討するランダム化非比較第II相臨床試験(JACCRO GC-12(C-SOLVE試験))	胃食道外科	川端 良平	2024/11/26	2029/11/25
CRB00051 (T2021002)	OGSG2101:Stage II/III大腸癌根治切除後の補助化学療法中または治療後に早期再発したRAS野生型かつBRAF V600E変異再発大腸癌患者に対するエンコラフェニブ+ビニメチニブ+セツキシマブ療法の有効性と安全性を探索する第II相試験(TRESBIEN試験)	大腸肛門外科	能浦 真吾	2024/10/30	2027/04/12
CRB00050 (T2024004)	JCOG2301: 化学療法が奏効した診断時切除不能cStage IVB/pStage IV胃癌に対するConversion surgeryの意義に関するランダム化比較第III相試験	胃食道外科	川端 良平	2024/09/19	2033/09/16
CRB00049 (S23013)	腹腔鏡下直腸切断術における骨盤内腹膜欠損部に対する癒着防止材の有効性に関する多施設共同ランダム化比較試験(ASPIRE study)	大腸肛門外科	能浦 真吾	2024/05/28	2033/03/31
CRB00048 (GKC-2303)	進行・再発HER2陽性胃がん患者を対象とした三次治療におけるトラスツズマブ デルクステカンの有効性の評価、及び一次治療後のバイオマーカーを探索的に検討する多施設共同前向きコホート研究(EN-MARK)	胃食道外科	川端 良平	2024/04/24	2028/08/31
CRB00047 (S21007)	conversion手術が可能となった切除不能局所進行膵癌に対する化学放射線療法上乘せ効果を検討するランダム化第II相試験	肝胆膵外科	宮本 敦史	2023/08/02	2030/12/31
CRB00046 (T2023002)	JCOG2204: 大型3型・4型胃がんに対する術前化学療法としての5-FU+レボホリナート+オキサリプラチン+ドセタキセル(FLOT)療法とドセタキセル+オキサリプラチン+S-1(DOS)療法の有効性を探索するランダム化第II相試験	胃食道外科	川端 良平	2023/07/20	2031/07/13

整理番号	研究の名称	所属	研究責任医師	研究開始日	研究終了日
CRB00045 (T2023001)	JCOG2203: 食道胃接合部腺癌に対するDOS or FLOTを用いた術前化学療法のランダム化第II/III相試験	胃食道外科	川端 良平	2023/07/04	2032/06/26
CRB00044 (T2022004)	T2進行直腸癌に対する術前放射線療法ならびに術前化学療法の有効性と安全性を検討する臨床第II相試験(AMBITION)	大腸肛門外科	能浦 真吾	2023/05/12	2031/03/31
CRB00043 (S22009)	切除不能又は再発胃癌・食道癌に対する免疫チェックポイント阻害剤とシンバイオティクス併用療法の有効性に関する検討	胃食道外科	川端 良平	2024/06/07	2030/07/03
CRB00042 (CRB22-002)	胃癌に対する胃全摘術後の経口ビタミンB12 製剤の有効性と安全性を検証する多施設共同無作為化比較試験	胃食道外科	川端 良平	2023/06/07	2029/08/31
CRB00041 (CR2212-013)	術後補助化学療法中または終了後早期に再発した胃癌に対するCapeOX+ニボルマブ療法の第II相試験( JACCRO GC-11(FirSTAR試験))	胃食道外科	川端 良平	2023/03/01	2027/08/31
CRB00040 (特2022-3-2022-1)	切除不能進行再発胃腺癌もしくは食道胃接合部腺癌に対する3次治療以降のTrifluridine/tipiracil(FTD/TPI)+Ramucirumab(RAM)併用療法とFTD/TPI単剤療法のランダム化第II相比較試験	胃食道外科	川端 良平	2023/01/10	2026/07/09
CRB00039 (T2022001)	非治癒因子を1つのみ有するStageIV胃癌に対する免疫チェックポイント阻害剤併用化学療法+Conversion手術の第II相試験	胃食道外科	川端 良平	2022/07/22	2033/03/31
CRB00038 (SCR2021001)	救急領域及び難治性皮膚潰瘍のハイパードライヒト乾燥羊膜(HD羊膜)を用いた外科的再建(探索的臨床研究)	救命救急科	天野 浩司	2022/08/03	2029/03/31
CRB00037 (OCU0031)	2型糖尿病左室拡張不全患者の左室拡張機能に及ぼすトログリフロジンの効果の検討	循環器内科	松久 英雄	2022/01/31	2027/12/31

整理番号	研究の名称	所属	研究責任医師	研究開始日	研究終了日
CRB00036 (S21005)	胃切除後・進行再発胃癌患者に対するアナモレリン塩酸塩の臨床効果に関するランダム化比較試験	胃食道外科	川端 良平	2021/10/13	2025/09/30
CRB00033	大型3型/4型胃癌に対する術前S-1+Oxaliplatin+Docetaxel併用療法の有効性と安全性確認第II相試験(OGSG1902)	胃食道外科	川端 良平	2021/08/06	2027/10/10
CRB00032 (T2020004)	胃癌術後補助化学療法中の支持療法の有用性についてのランダム化比較試験 (ACCORD試験)	胃食道外科	川端 良平	2021/06/18	2026/12/31
CRB00030 (S20003)	Borderline Resectable膵癌に対する術前治療としてGEM/nab-PTX併用化学放射線療法とGEM/nab-PTX化学療法の治療効果を検証するランダム化第II相試験 (CSGO-HBP-021)	肝胆膵外科	宮本 敦史	2021/02/02	2027/03/31
CRB00029 (N18022)	左葉系肝切除後の胃内容排泄遅延に対する癒着防止材(セプラフィルム)の有用性に関する検討	肝胆膵外科	宮本 敦史	2020/11/04	2025/05/31
CRB00025 (N18011)	オキサリプラチン・ベバシズマブによる病勢コントロールが得られた進行再発結腸・直腸癌に対するTAS-102+Bevによる計画的維持投与(Switch Maintenance Therapy)の有効性と安全性に関する検討多施設共同第II相試験	大腸肛門外科	能浦 真吾	2020/01/31	2026/12/31
CRB00024	胃癌Stage IIIの術後Docetaxel+S1(DS)療法後早期再発症例に対するRamucirumab+Irinotecan併用療法 第II相多施設共同臨床試験(RAMIEL試験)	胃食道外科	川端 良平	2019/11/06	2026/02/28
CRB00019	高度リンパ節転移を伴う進行胃癌に対する周術期Capecitabine+Oxaliplatin(CapeOx)療法の第II相試験 OGSG1701	胃食道外科	川端 良平	2019/09/05	2027/08/31
CRB00015 (18012)	大腸腫瘍患者に対するクルクミンの発癌予防臨床試験(無作為二重盲検試験)	消化器内科	北村 信次	2015/12/01	2026/03/31

整理番号	研究の名称	所属	研究責任医師	研究開始日	研究終了日
CRB00013 (2018-015 (8014))	大腸憩室炎に対する大黄牡丹皮湯投与効果の 二重盲検ランダム化比較試験(DADIDA)	消化器内科	北村 信次	2018/08/07	2026/03/31
CRB00008 (T2018030)	JCOG1507: 病理学的Stage II/IIIで“vulnerable” な80歳以上の高齢者胃癌に対する開始量を減 量したS-1術後補助化学療法に関するランダム 化比較第III相試験	胃食道外科	川端 良平	2017/02/07	2030/01/18
CRB00007 (T2018031)	JCOG1509: 局所進行胃癌における術後補助化 学療法に対する周術期化学療法の優越性を検 証することを目的としたランダム化比較第III相 試験	胃食道外科	川端 良平	2016/09/15	2031/03/14