

倫理委員会迅速審査承認一覧表 (2021/4/1～)

受付番号	審査日	申請者	研究課題名
505	2021/4/7	辻 靖	GEM/CDDP/S-1(GCS)療法不応または不耐後の切除不能胆道癌に対する二次治療の有効性に関する多施設共同後ろ向き観察研究：KHBO1401-3A
506	2021/4/7	辻 靖	GEM/CDDP/S-1(GCS)療法不応または不耐後の切除不能胆道癌に対する二次治療の有効性に関する多施設共同後ろ向き観察研究：KHBO1401-3B
507	2021/4/14	清水 匡	有痛性骨転移に対する緩和的動脈塞栓術の 即時的有効性及び安全性検証試験
508	2021/6/4	池田 詩子	月経困難症治療薬（低用量エストロゲン・プロゲスチン製剤とプロゲスチン単独製剤）が女性の気分障害や性機能障害に与える影響についての研究
509	2021/6/4	辻 靖	進行食道癌におけるNivolumab療法の有効性・安全性とバイオマーカーに関する観察研究
510	2021/6/4	辻 靖	RAS 遺伝子変異型腫瘍を有する切除不能進行・再発大腸癌患者における化学療法後の血液中RAS 遺伝子変異を評価する観察研究（RASMEX study）
511	2021/6/4	辻 靖	切除不能進行再発大腸癌における後方治療の前向き観察研究（OSERO study）
512	2021/6/2	佐々木 了	血管奇形における血管新生を中心とする病態機序についての臨床研究
513	2021/6/11	新藤 智子	Docetaxel, nedaplatin, and 5-FU neoadjuvant chemotherapy for resectable esophageal cancer: a single center retrospective study 食道癌術前化学療法としてのDNF療法(DTX・CDGP・5-FU)に関する後方視的検討 ※2021年度・癌治療学会 (JSCO)発表予定※
514	2021/6/11	高山 歳三	Advanced and recurrent breast cancer treatment with CDK4/6 inhibitors; a single center retrospective study 当院における進行再発乳癌に対するCDK4/6阻害薬についての検討 ※2021年度・がん治療学会(JSCO)発表予定※
515	2021/6/11	高山 歳三	reatment result of GNP and FOLFIRINOX for elderly patients with unresectable pancreatic cancer ; A single center retrospective study 高齢者切除不能膵癌患者に対するGNP療法とFOLFIRINOX療法についての検討※ 2021年度・がん治療学会(JSCO)発表予定※
516	2021/6/14	辻 靖	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 GALAXY trial
517	2021/6/21	勝俣 一晃	リウマチ性疾患治療中に生じたCOVID-19感染症に関する研究
518	2021/6/24	辻 靖	切除不能進行再発大腸癌における後方治療の前向き観察研究（OSERO study）
519	2021/6/25	林 諭史	胸部外科手術における『成毛式ソラココットン』の使用
520	2021/7/5	辻 靖	血液循環腫瘍DNA陰性の高リスクStage II及び低リスクStage III結腸癌治療切除例に対する術後補助化学療法としてのCAPOX療法と手術単独を比較するランダム化第III相比較試験 VEGA trial
521	2021/7/5	辻 靖	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 GALAXY trial
522	2021/7/5	住吉 徹哉	大腸ポリープ切除周術期における直接経口抗凝固薬(DOAC)の休業期間に関する非盲検化ランダム化比較試験
523	2021/7/6	辻 靖	血液循環腫瘍DNA陰性の高リスクStage II及び低リスクStage III結腸癌治療切除例に対する術後補助化学療法としてのCAPOX療法と手術単独を比較するランダム化第III相比較試験 VEGA trial
524	2021/7/6	武田 紫	びまん性大細胞B型リンパ腫の後方視的解析
525	2021/7/30	才川 大介	CRP遺伝子多型と食道がんリンパ節転移に関する多施設共同後ろ向き観察研究
526	2021/7/15	木島 弘道	2型糖尿病におけるリラグルチドおよびデュラグルチドからセマグルチド切り替えによる血糖コントロール及びQOLへの影響に関する検討-前向き非盲検並行群間無作為化比較研究
527	2021/7/15	武田 紫	血管内大細胞型リンパ腫 (IVL) の補助診断として有用な臨床所見の検証
528	2021/7/15	辻 靖	進行食道癌におけるNivolumab療法の有効性・安全性とバイオマーカーに関する観察研究【HGCSG2002】
529	2021/8/23	矢根 圭	実臨床データを用いた膵癌術後補助化学療法の至適投与期間に関する検討（2020年度 日本膵臓学会プロジェクト研究）

倫理委員会迅速審査承認一覧表 (2021/4/1～)

受付番号	審査日	申請者	研究課題名
530	2021/8/23	長谷山 美仁	急性前骨髄球性白血病に対しATRA とATO を併用した寛解導入及び地固め療法 - JSCT APL2021 -
531	2021/8/26	勝俣 一晃	関節リウマチを対象とした日常診療下におけるサリルマブの前向き観察研究 (PROFILE-J) PROspective sarilumab (preFILLED syringe/pen) observational study - Japan
532	2021/9/2	住吉 徹哉	多施設後ろ向き観察研究「胃癌AI 診断の精度向上」のための研究 ver1.3
533	2021/9/2	辻 靖	進行・再発消化器・腹部悪性腫瘍におけるmicrosatellite instability (MSI) を検討する多施設共同研究 GI-SCREEN MSI
534	2021/9/13	辻 靖	アペマシクリブ投与後のHR陽性HER2陰性転移再発乳癌に対するアペマシクリブのre-challenge試験/ctDNAの継時的評価による薬剤耐性メカニズムの評価 (WJOG 14220B) 【AGAIN study】
535	2021/9/13	池田 詩子	閉経に伴う血管運動神経症状 (ホットフラッシュ) を有する女性を対象とした fezolinetantの至適用量を選択する国内第2相ランダム化, プラセボ対照, 二重盲検試験「治験実施計画書番号: 2693-CL-0206」
536	2021/9/16	辻 靖	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 GALAXY trial
537	2021/9/29	井野 明子	急性期・慢性期混合病棟における看護師の終末期がん患者に対するジレンマ
538	2021/9/29	井野 明子	コロナ禍における褥瘡予防について～軽症・中等症病棟でのケアを振り返って～
539	2021/9/29	井野 明子	人工骨頭置換術直後に水疱形成した一例
540	2021/10/5	辻 靖	BRAF 変異型大腸癌に対するBRAF 阻害薬併用療法のバイオマーカー探索を含めた観察研究 (BEETS試験) :JACCRO CC-18
541	2021/10/13	辻 靖	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 GOZILA Study
542	2021/10/14	鈴木 善法	進行度 (病理分類) I、II期胃癌患者の胃切除後の骨密度変化に関する前向きコホート研究 (LOHAS study) の追加観察研究
543	2021/11/1	逸見 博文	患者報告アウトカムや全国がん登録と連携した、思春期・若手がん患者等を対象とした日本がん・生殖医療登録システムによる治療成績解析
544	2021/11/8	長谷山 美仁	トロンボポエチン受容体作動薬時代における特発性血小板減少性紫斑病に関する多施設後方視的観察研究
545	2021/11/12	住吉 徹哉	消化器内視鏡に関連した偶発症の全国調査
546	2021/11/12	高崎 和樹	子宮鏡下筋腫核出術後の子宮腔癒着に関する検討
547	2021/11/12	岡川 泰	胃アニサキス症における症状出現に関与する臨床的因子の研究
548	2021/12/1	高山 歳三	食道扁平上皮癌におけるFOLFOX療法および放射線併用FOLFOX療法の有効性と安全性を探索する後方視的観察研究
549	2021/12/1	庵原 秀之	切除不能局所進行膵癌に関する診療実態調査および予後因子の解明: 多施設共同前向き観察研究(HOPS-UR02)
550	2021/12/6	辻 靖	切除不能進行再発大腸癌における後方治療の前向き観察研究 (OSERO study)
551	2021/12/6	辻 靖	BRAF V600E変異型切除不能進行・再発大腸癌に対するFOLFOXIRI+/- Bevacizumab療法と Doublet療法の有効性および安全性に関する後方視的検討)
552	2021/12/10	菅原 恵理	Efficacy of Tocilizumab in Idiopathic Multicentric Castleman's Disease with Global Glomerulosclerosis; A Case Report