

倫理審査委員会議事概要

開催日時 2025年5月19日(月) 15:01～15:31
開催場所 四国がんセンター 新棟3階 研修室①
出席委員名 仁科智裕、青儀健二郎、藤山幹子、田中寿秀、田邊富江、仙波靖士、吉田功、山下夏美、野田裕久、奥田春、小林三和子(テレビ会議にて参加)
外部オブザーバー：関谷剛男(テレビ会議にて参加)、大澤春彦(テレビ会議にて参加)

審議事項：

【新規申請】

研究課題名：HBOC 患者の RRSO 後ヘルスケアプログラムの安全性と有用性に関する Feasibility study
→〈審査結果〉承認

【変更申請】

研究課題名：「HER2 陽性の治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌患者に対するトラスツズマブおよびペルツズマブ同時併用療法の有効性及び安全性を評価する多施設共同臨床第Ⅱ相試験」に付随する TR 研究
→〈審査結果〉承認

研究課題名：切除不能・進行再発膵癌患者における機能評価スコアリングの有用性を検証する前向き観察研究
→〈審査結果〉承認

—迅速審査にて承認済みの事後報告—

研究課題名：人工知能による悪性判定感度100%胃生検自動判定システム開発のための多施設共同予備研究 (Pre-AIASG)
研究課題名：腎がんに対する手術施行症例での周術期成績および予後因子の検討
研究課題名：前立腺全摘除術の治療成績および予後因子の検討
研究課題名：尿路上皮癌に対する薬物治療の治療成績に関する検討
研究課題名：当院における前立腺がんに対する薬物療法の治療成績
研究課題名：婦人科領域における cancer predisposition syndrome へのアプローチへの実態調査

【終了報告】

研究課題名：JCOG-バイオバンク・ジャパン連携バイオバンク (JCOG1510附随研究)
研究課題名：化学療法を施行した進行胆道癌における薬剤感受性予測因子に関する研究
研究課題名：がん相談支援センターへの相談内容の構造化による活用方法の検討
研究課題名：ダンピングデバイスROSETMは観血的と非観血的の収縮期動脈圧格差を補正するかどうかの検討
研究課題名：JCOG1809：大弯に浸潤する胃上部進行胃癌に対する腹腔鏡下脾温存脾門郭清の安全性に関する第Ⅱ相試験 (LTG-SPRING-PⅡ)
研究課題名：頭頸部癌および食道癌に対する治療歴が肺悪性腫瘍の外科切除症例に与える影響に関する後方視的調査
研究課題名：OLCSG2001：術後再発または根治的放射線療法不能Ⅲ期またはⅣ期の非小細胞肺

がんで免疫チェックポイント阻害剤併用化学療法後のOligo-PD症例を対象に逐次放射線療法後の免疫チェックポイント阻害剤併用化学療法維持療法の有効性と安全性を探索的に評価する第Ⅱ相試験

- 研究課題名：肺門型の左上葉肺癌に対する、肺動脈形成を伴う肺葉切除術と肺全摘術の手術成績と予後に関する検討（多施設共同後方視的解析）
- 研究課題名：ホルモン受容体陽性・HER2 陰性乳癌かつ T1a/b 症例における術後薬物療法の施行状況、および予後の検討
- 研究課題名：卵巣癌におけるPARP阻害剤に対する腫瘍免疫応答の解明と臨床的意義に関する研究（卵巣癌免疫TR研究）
- 研究課題名：JCOG1302A2：進行胃癌に対する術前病期診断による予後予測能についての附随研究
- 研究課題名：肺癌に対する肺葉切除後の同側再手術に関する検討
- 研究課題名：胆道・膵臓癌肺転移切除症例に関する臨床的研究
- 研究課題名：頭頸部癌に対する放射線治療の治療成績（後ろ向き観察研究）
- 研究課題名：食道癌に対する放射線治療の治療成績（後ろ向き観察研究）
- 研究課題名：当院で内視鏡診断・治療を受けた消化器疾患を有する患者における診断精度、治療効果、安全性、臨床病理学的特徴に応じた予後を検討する後ろ向き研究
- 研究課題名：当院で治療を受けた肝胆膵領域癌・腫瘍、神経内分泌腫瘍・癌等の患者における治療効果、安全性を検討する後ろ向き研究
- 研究課題名：日本の医療者に向けたがんサバイバーシップ教育プログラムの開発
- 研究課題名：ILO2206/YCTS2201：肺癌手術におけるNo-touch isolation techniqueとしての部分切除先行肺葉切除法の多施設共同後ろ向き観察研究
- 研究課題名：Olaparib 維持療法中に増悪した再発卵巣癌における Bevacizumab 併用化学療法の有用性
- 研究課題名：当院におけるマンモグラフィ診断精度の検討
- 研究課題名：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
- 研究課題名：膵癌の早期診断についての研究
- 研究課題名：乳腺術後の悪心嘔吐に対するグラニセトロンの効果
- 研究課題名：気管支鏡生検標本中に出現する中皮細胞の診断・治療への影響の検討
- 研究課題名：院内がん登録から見た愛媛県の前立腺がん治療
- 研究課題名：進行再発胃癌の一次化学療法に関する後ろ向き研究
- 研究課題名：JCOG2010A1：TNT+watch and wait療法を行う直腸癌におけるctDNAの効果予測因子および予後因子としての意義に関する探索的研究（ctTNT study）
- 研究課題名：乳癌に対する包括的がんゲノムプロファイリング検査の現状と課題
- 研究課題名：局所進行肺癌に対する放射線治療成績と予後因子についての検討
- 研究課題名：開腹手術後の創部痛に対する持続創部浸潤麻酔の効果
- 研究課題名：乳がん術後の悪心・嘔吐に対する神経ブロックの効果
- 研究課題名：「患者さんとご家族のための制吐薬適正使用ガイドライン（仮）」作成のためのがん患者さんに対する制吐療法ニーズ調査
- 研究課題名：子宮体癌における腹水細胞診の意義—骨盤外の腹水細胞診は再発に関与する—
- 研究課題名：悪性中皮腫に対する遺伝子変異と臨床的背景の特徴を明らかにするための後視的観察研究
- 研究課題名：四国がんセンターにおけるホスネツピタントの悪心・嘔吐発現状況調査
- 研究課題名：化学療法中に足関節背屈障害を発症した症例の検討
- 研究課題名：肺癌周術期患者の身体機能と生命予後の関係
- 研究課題名：高頻度マイクロサテライト不安定性もしくはミスマッチ修復機能欠損の切除不能消化器癌に対する免疫チェックポイント阻害薬の効果と安全性の検討

【2024 年度 実施状況報告】

2007 年度から 2024 年度までの継続となっている研究を対象に、各研究の 1 年間の実施被験者数等の実施状況報告