

倫理審査委員会議事概要

開催日時 2026年5月18日(月) 15:03～15:17
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、梅村茂樹、吉田功、山下夏美、仙波靖士、西前真里、頼本真一、野田裕久、
小林三和子(テレビ会議にて参加)、奥田春(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：早期子宮癌におけるセンチネルリンパ節術中診断の陰性的中率に関する臨床試験
→〈審査結果〉承認

ー迅速審査にて承認済みの事後報告ー

研究課題名：当院における大細胞神経内分泌癌(LCNEC)の術後補助化学療法の有用性と再発因子の検討
研究課題名：愛媛県内における居住地域別の病理病期II-III期非小細胞肺癌の検討

【変更申請】

研究課題名：四国がんセンター血液腫瘍内科バイオバンク (血液・骨髄液保存)
→〈審査結果〉承認

研究課題名：JCOG-バイオバンク・ジャパン連携バイオバンク
→〈審査結果〉承認

ー迅速審査にて承認済みの事後報告ー

研究課題名：膵・消化管および肺・気管支・胸腺神経内分泌腫瘍の患者悉皆登録研究
研究課題名：NEJ034：特発性肺線維症(IPF)合併非小細胞肺癌に対する周術期ピルフェニドン療法の術後急性増悪抑制効果に関する第Ⅲ相試験
研究課題名：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
研究課題名：JCOG1905A1：PD-1経路阻害薬の休薬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(JCOG1905附随研究)
研究課題名：胸腺癌組織におけるTIL・TLSおよびNLRなどの末梢血炎症マーカーと術後予後に関する後ろ向き観察研究
研究課題名：後天性非腫瘍性消化管気道瘻の発生数や治療法に関する全国実態調査
研究課題名：瀬戸内乳がん登録(SBCR)
研究課題名：異所性膵の画像所見についての検討
研究課題名：進行再発胃癌の化学療法に関する後ろ向き観察研究
研究課題名：転移性脳腫瘍に対する定位放射線治療の治療成績と予後因子についての検討

【終了報告】

- 研究課題名：先進医療として施行された大腸ESDの有効性・安全性と長期予後に関する多施設共同研究（前向きコホート研究）
- 研究課題名：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
- 研究課題名：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
- 研究課題名：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（PASSION trial）
- 研究課題名：JGOG9004：初発子宮頸がん患者を対象とした治療後のセクシュアリティの変化に関する前向きコホート研究
- 研究課題名：肝胆膵がん患者における周術期リハビリテーション実施による身体機能、QOLの変化の調査
- 研究課題名：NEJ041/CS-Lung001：高齢非小細胞肺癌患者の患者満足度に対する機能評価（Geriatric Assessments）の有用性を検討するクラスターランダム化第3相比較臨床試験
- 研究課題名：JGOG3026：プラチナ感受性初回再発卵巣癌に対するオラパリブ維持療法の安全性と有効性を検討するヒストリカルコホート研究（RESPONSE study）
- 研究課題名：呼吸器外科手術患者の術後管理に硬膜外麻酔が及ぼす影響の検討
- 研究課題名：JON2101-H：免疫チェックポイント阻害薬投与後かつAFP400ng/ml以上の進行肝細胞癌に対するレンバチニブとラムシルマブのランダム化比較第Ⅲ相試験（SELECT-400 trial）
- 研究課題名：間質性肺炎合併肺癌の予後予測における各種バイオマーカーの有用性に関する後方視的検討
- 研究課題名：通院距離・居住地域が肺癌術後の予後に及ぼす影響について
- 研究課題名：前立腺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：医師主導治験「HER2陽性の治療切除不能な進行・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および安全性を評価する多施設共同臨床第Ⅱ相試験（略称：TRIUMPH試験）」に参加した患者を対象とする、治験治療終了後の転帰および後治療の状況を調査する観察研究（TRIUMPH観察研究）
- 研究課題名：食道癌肺転移病変の診断、治療に関する検討
- 研究課題名：がん看護外来に関する後ろ向き観察研究
- 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
- 研究課題名：臨床学的リンパ節転移陰性、非小細胞肺癌に対する区域切除術における病理学的リンパ節転移陽性症例の予後に関する研究
- 研究課題名：肺がん術前生検検体でのがん遺伝子検査の有用性の検討
- 研究課題名：EGFR遺伝子変異陽性肺癌に対するオシメルチニブ後のエルロチニブ＋ラムシルマブ療法の有効性をreal world dataを用いて検証する多施設共同後ろ向き観察研究（CS-Lung006試験）
- 研究課題名：中枢神経系に病変を伴う大細胞型B細胞リンパ腫に対するキメラ抗原受容体T細胞療法の治療成績に関する研究
- 研究課題名：再発小細胞肺癌に対するアムルピシン塩酸塩療法における重篤な好中球減少症の発生病因子の検証に関する後方視的多施設共同研究
- 研究課題名：Linked Color Imaging(LCI)による鋸歯状病変検出率を検証する他施設前向き観察研究（ESSL detection study）
- 研究課題名：放射線腸炎に対する五苓散の効果の検討（後ろ向き観察研究）
- 研究課題名：がん薬物療法の継続を中止した後期高齢がん患者の意思決定のプロセス
- 研究課題名：NHO医療施設における「医師の働き方改革」への対応状況について
- 研究課題名：成人急性リンパ性白血病治療におけるプレシジョンメディスン研究（「成人急性リンパ性白血病に対する治療プロトコール（ALL/MRD2019）」の付随研究）
- 研究課題名：JCOG-バイオバンク・ジャパン連携バイオバンク（JCOG1311：IVB期および再発・増悪・残存子宮頸癌に対するPaclitaxel/Carboplatin併用療法 vs. Dose-dense Paclitaxel/Carboplatin併用療法のランダム化第Ⅱ/Ⅲ相比較試験（CC-TC/ddTC-P2/3））

【2025年度 実施状況報告】

2026年度へ継続される研究を対象に、各研究の1年間の実施被験者数等の実施状況を報告