

平成27年度 第1回倫理審査委員会議事録

●日 時：平成27年5月13日（水）午後4時00分～6時00分

●場 所：がん予防総合センター研修室A

●出席委員：田中洋史、本間慶一、丸山洋一、成澤林太郎、関裕史、瀧井康公、小山信行、上村桂、坂井さゆり 出席率 100% (9/9)

1 事務局からの報告事項 委員会成立報告（要件：出席委員の過半数以上）9名中 9名の出席で、出席率 100パーセントであり過半数を超えており委員会は成立する旨の確認報告が事務局からされた。

1. 委員会審査

| 研究番号 | 受付番号 | 審査区分 | 申請区分 | 研究区分 | 課題名 | 会議の記録の概要 | 審議結果 | |
|--|------|---------|-------|------|-------------|--|---|--------|
| 1 | 593 | 2015-1 | 委員会審査 | 新規 | 医療介入を伴う研究 | 腹膜播種を伴う胃癌に対するカベシタピン/シスプラチン+ドセタキセル腹腔内投与併用療法の第Ⅱ相臨床試験 (XP+IP DOC)-先進医療- | 申請された計画書・同意説明文書・同意書について、倫理指針に添った妥当性を審議し、修正の上承認となった。 | 修正の上承認 |
| 2 | 596 | 2015-4 | 委員会審査 | 新規 | 試料等を用いる観察研究 | 転移性骨髄腫に対する手術治療と放射線治療の有効性効果の比較 -前向き観察研究による検討- | 申請された計画書・同意説明文書・同意書について、倫理指針に添った妥当性を審議し、修正の上承認となった。 | 修正の上承認 |
| 3 | 608 | 2014-87 | 委員会審査 | 新規 | 試料等を用いる観察研究 | 栄養サポートチーム (NS) 介入による頭頸部癌化学放射線療法中の栄養状態の変化についての研究 | 申請された計画書・同意説明文書・同意書について、倫理指針に添った妥当性を審議し、修正の上承認となった。 | 修正の上承認 |
| 4 | 609 | 2015-21 | 委員会審査 | 新規 | 医療介入を伴う研究 | 再発骨肉腫に対するゲムシタピン+ドセタキセル (GD) とモノソロミド+エトボシド (T1E) のランダム化第Ⅲ相試験 | 申請された計画書・同意説明文書・同意書について、倫理指針に添った妥当性を審議し、修正の上承認となった。 | 修正の上承認 |
| ○倫理審査委員会規定等の改正について -資料に沿って事務局より説明- 院長決裁を経て 27年 6月 1日施行することとした。 | | | | | | | 承認 | |

2. 迅速審査・付議不要結果報告

| | | | | | | | | |
|----|-----|----------|--------|----|-------------|---|--|------|
| 1 | 584 | 2014-89 | 迅速審査 | 新規 | 疫学研究 | 頸上皮膚血管内皮腫の実態調査 | 申請された計画書・同意説明文書・同意書について、倫理指針に添った妥当性について審査した。 | 承認 |
| 2 | 585 | 2014-90 | 迅速審査 | 新規 | 疫学研究 | 本邦における外陰癌の実態及び治療に関する 調査研究 (JGOG1075S) | 申請された計画書・同意説明文書・同意書について、倫理指針に添った妥当性について審査した。 | 承認 |
| 3 | 291 | 2014-91 | 迅速審査 | 変更 | 医療介入を伴う研究 | プラチナ抵抗性再発・再燃Mullerian carcinoma (上皮性卵巣癌、原発性卵管癌、膜腺癌) におけるリボソーム化ドキシケルシン (PLD) 50mg/m ² に対する PLD 40mg/m ² のランダム化第Ⅲ相比較試験 JGOG3018 | 実施計画書、同意説明文書等の変更 | 承認 |
| 4 | 586 | 2014-92 | 迅速審査 | 新規 | 疫学研究 | 骨軟部腫瘍における変異型イソクエン酸デヒドロゲナーゼの発現解析 | 申請された計画書・同意説明文書・同意書について、倫理指針に添った妥当性について審査した。 | 承認 |
| 5 | 588 | 2014-94 | 迅速審査 | 新規 | 試料等を用いる観察研究 | 本邦における肺切除術後脳梗塞に関する周術期、手術因子の解析：多施設共同研究 | 申請された計画書・同意説明文書・同意書について、倫理指針に添った妥当性について審査した。 | 承認 |
| 6 | 396 | 2014-95 | 迅速審査 | 変更 | 医療介入を伴う研究 | 完全切除非扁平上皮非小細胞肺癌に対するペメトレキセド+シスプラチン併用療法とビニレルピン+シスプラチン併用療法のランダム化比較第Ⅲ相試験 (JIP ANG) | 実施計画書、同意説明文書等の変更 | 承認 |
| 7 | 589 | 2014-96 | 迅速審査 | 新規 | 医療介入を伴う研究 | EGFR遺伝子変異陽性肺癌を対象とした、EGFR-TKI耐性後シスプラチン+ペメトレキセド+ペバシツマブ+EGFR-TKI4剤併用化学療法法の寛容性と有効性の検討 -第2相試験- (NCT01301) | 申請された計画書・同意説明文書・同意書について、倫理指針に添った妥当性について審査した。 | 承認 |
| 8 | 590 | 2014-97 | 付議不要審査 | 新規 | その他 | 塩酸イリノテカンによるコリン作動性症状の実態調査 | | 付議不要 |
| 9 | 591 | 2014-98 | 迅速審査 | 新規 | 医療介入を伴う研究 | 消化管・肝臓腫瘍の切除不能・再発神経内分泌癌 (NEC) を対象としたエトボシド/シスプラチン (EP) 療法とイリノテカン/シスプラチン (IP) 療法のランダム化比較試験 (JCOG1213) | 申請された計画書・同意説明文書・同意書について、倫理指針に添った妥当性について審査した。 | 承認 |
| 10 | 592 | 2014-99 | 迅速審査 | 新規 | 医療介入を伴う研究 | 局所切除後の側方・垂直断端陰性かつ高リスク直腸癌の追加手術拒否例に対するカベシタピン併用放射線療法の第Ⅲ相試験 | 申請された計画書・同意説明文書・同意書について、倫理指針に添った妥当性について審査した。 | 承認 |
| 11 | 573 | 2014-100 | 迅速審査 | 変更 | 試料等を用いる観察研究 | 高悪性度神経内分泌肺癌完全切除例に対するイリノテカン+シスプラチン療法とエトボシド+シスプラチン療法のランダム化比較第Ⅲ相試験 (JCOG1205/1206) -JCOGバイオバンクプロジェクト参加- | 実施計画書、同意説明文書等の変更 | 承認 |
| 12 | 514 | 2014-101 | 迅速審査 | 変更 | 疫学研究 | 臨床病期Ⅱ、Ⅲ食道癌 (T4を除く) に対する術前CF療法/術前DCF療法/術前CF+RT療法の第Ⅲ相比較試験-バイオバンクプロジェクト参加 | 実施計画書、同意説明文書等の変更 | 承認 |
| 13 | 532 | 2014-102 | 迅速審査 | 変更 | 医療介入を伴う研究 | JCOG1306 高悪性度非円形細胞肉腫に対するadriamycin, ifosfamideによる補助化学療法とgemcitabine, docetaxelによる補助化学療法とのランダム化第Ⅲ相試験 | 実施計画書、同意説明文書等の変更 | 承認 |
| 14 | 551 | 2014-103 | 迅速審査 | 変更 | その他 | 消化管・肝臓腫瘍の切除不能・再発神経内分泌癌 (NEC) を対象としたエトボシド/シスプラチン (EP) 療法とイリノテカン/シスプラチン (IP) 療法のランダム化比較試験 (JCOG1213) -JCOGバイオバンクプロジェクト参加- | 実施計画書、同意説明文書等の変更 | 承認 |
| 15 | 519 | 2014-104 | 迅速審査 | 変更 | 疫学研究 | 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 (OS) 療法とドセタキセル/シスプラチン (EP) 併用療法 (DCS) 療法のランダム化比較第Ⅲ相試験-バイオバンクプロジェクト参加 (JCOG1013、付随) | 実施計画書、同意説明文書等の変更 | 承認 |
| 16 | 595 | 2015-3 | 迅速審査 | 新規 | 試料等を用いる観察研究 | 根治切除後食道癌に対する術後補助化学療法としてのS-1療法の第Ⅲ相試験付随研究 (JCOG1202) JCOG-バイオバンク・ジャパン連携バイオバンク実施計画 | 申請された計画書・同意説明文書・同意書について、倫理指針に添った妥当性について審査した。 | 承認 |
| 17 | 597 | 2015-5 | 迅速審査 | 新規 | 医療介入を伴う研究 | KRAS野生型の大腸癌肝臓転移に対するmFOLFOX6+ペバシツマブ療法とmFOLFOX6+セツキシマブ療法のランダム化第Ⅲ相比較試験 (ATOM trial) | 申請された計画書・同意説明文書・同意書について、倫理指針に添った妥当性について審査した。 | 承認 |
| 18 | 598 | 2015-6 | 迅速審査 | 新規 | 試料等を用いる観察研究 | KRAS野生型の大腸癌肝臓転移に対するmFOLFOX6+ペバシツマブ療法とmFOLFOX6+セツキシマブ療法のランダム化第Ⅲ相比較試験における治療感受性予測の探索的研究 (ATOM trial 付随研究) | 申請された計画書・同意説明文書・同意書について、倫理指針に添った妥当性について審査した。 | 承認 |
| 19 | 599 | 2015-7 | 迅速審査 | 新規 | 医療介入を伴う研究 | 高リスク肝芽腫に対するDose-dense cisplatin療法と外科療法の安全性を評価する多施設共同臨床試験 (JPLT3-H) | 申請された計画書・同意説明文書・同意書について、倫理指針に添った妥当性について審査した。 | 承認 |
| 20 | 507 | 2015-8 | 迅速審査 | 変更 | 医療介入を伴う研究 | 胸部薄切CT所見に基づきすりガラス影位位のcT1N0肺癌に対する区域切除の非ランダム化検証的試験 (JCOG1211) | 実施計画書、同意説明文書等の変更 | 承認 |
| 21 | 602 | 2015-11 | 迅速審査 | 変更 | 試料等を用いる観察研究 | 進行食道癌を対象としたゲムシタピン+シスプラチン併用療法 (GC療法) とゲムシタピン+S-1併用療法 (GS療法) の第Ⅲ相比較試験 (JCOG1113) -バイオバンクプロジェクト参加 (ver.2.0) - | 実施計画書、同意説明文書等の変更 | 承認 |
| 22 | 604 | 2015-14 | 迅速審査 | 新規 | 医療介入を伴う研究 | 再発・治療抵抗性リンパ芽球性リンパ腫StageⅢ/Ⅳに対するDexICE治療の有効性及び安全性を検証する多施設共同第Ⅱ相臨床試験 (ALB-R13) | 申請された計画書・同意説明文書・同意書について、倫理指針に添った妥当性について審査した。 | 承認 |
| 23 | 360 | 2015-15 | 迅速審査 | 変更 | 疫学研究 | 小児脳腫瘍観察研究 | 実施計画書、同意説明文書等の変更 | 承認 |
| 24 | 605 | 2015-16 | 迅速審査 | 新規 | その他 | 腎癌肺転移における定位放射線治療の成績 | 申請された計画書・同意説明文書・同意書について、倫理指針に添った妥当性について審査した。 | 承認 |
| 25 | 606 | 2015-17 | 迅速審査 | 新規 | 試料等を用いる観察研究 | 非小細胞肺癌患者に対するRe-biopsyの実態調査 | 申請された計画書・同意説明文書・同意書について、倫理指針に添った妥当性について審査した。 | 承認 |
| 26 | 607 | 2015-18 | 迅速審査 | 新規 | 試料等を用いる観察研究 | 子宮内膜間質肉腫の遺伝子変異と病理診断及び予後の検討 | 申請された計画書・同意説明文書・同意書について、倫理指針に添った妥当性について審査した。 | 承認 |
| 27 | 523 | 2015-19 | 迅速審査 | 変更 | 医療介入を伴う研究 | 高齢者局所進行非小細胞肺癌に対するカルボプラチン、TS-1併用化学療法、同時胸部放射線治療の第1/2相試験 | 実施計画書、同意説明文書等の変更 | 承認 |
| 28 | 610 | 2015-22 | 迅速審査 | 新規 | 試料等を用いる観察研究 | 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 (JCOG0502付随研究) | 申請された計画書・同意説明文書・同意書について、倫理指針に添った妥当性について審査した。 | 承認 |

| 29 | 333 | 2015-23 | 迅速審査 | 変更 | 試料等を用いる観察研究 | 骨軟部腫瘍の臨床像と治療成績 | 実施計画書、同意説明文書等の変更 | 承認 |
|------------------|-----|---------|------|----|-------------|---|------------------|----|
| 3. 実施状況報告 | | | | | | | | |
| 1 | 348 | | | | | 肺癌に対する高度催吐性化学療法時の悪心・嘔吐におけるPalonosetron、Aprepitant、Dexamethazone三剤併用制吐療法の有効性に関する調査検討 | | |
| 2 | 152 | | | | | 再発小細胞肺癌に対する塩酸ノギテカン療法（NGT療法）と、シスプラチン+エトポシド+イリノテカン療法（PEI療法）を比較する第Ⅲ相試験（NGT/PEI phaseⅢ, JCOG 0605） | | |
| 3 | 222 | | | | | 肺癌化学療法時の悪心嘔吐実態調査 | | |
| 4 | 284 | | | | | 非小細胞肺癌患者の体重およびQOL等に関する臨床研究 | | |
| 5 | 349 | | | | | 肺癌に対する中等度催吐性化学療法時の悪心・嘔吐におけるPalonosetron、Aprepitant、Dexamethazone三剤併用制吐療法の有効性に関する調査検討 | | |
| 6 | 350 | | | | | 上皮成長因子受容体遺伝子変異が陰性または不明である非扁平上皮非小細胞肺癌に対するカルボプラチン+ペメトレキセド+パバシズマブ併用療法施行後、維持療法として、ペメトレキセド+パバシズマブ併用療法をパバシズマブ単剤と比較する第Ⅲ相臨床試験 | | |
| 7 | 357 | | | | | JCOG1011：限局型小細胞肺癌に対するエトポシド+シスプラチン+加速過分割胸部放射線同時併用療法に引き続きCODE療法とアムルビシン+シスプラチン療法のランダム化第2相試験 | | |
| 8 | 358 | | | | | 既治療ⅢB/Ⅳ期非小細胞肺癌に対するエロルチニブ/ドセタキセル併用療法の第1/Ⅱ相臨床試験 | | |
| 9 | 374 | | | | | 根治放射線照射可能Ⅲ期非小細胞肺癌に対するシスプラチン+TS-1+TRT併用療法とシスプラチン+ドセタキセル+TRT併用療法とのランダム化第Ⅱ相試験 | | |
| 10 | 375 | | | | | 癌化学療法時の悪心催吐観察研究 | | |
| 11 | 381 | | | | | 低線量CTによる肺がん検診の精度および死亡減少効果評価のための個人単位ランダム化比較試験 | | |
| 12 | 406 | | | | | 高齢者非小細胞肺癌に対するGemcitabine単剤とGemcitabine+Carboplatin併用化学療法の無作為化臨床第Ⅱ相試験 | | |
| 13 | 443 | | | | | Performance status 2の非扁平上皮癌肺癌患者に対するペメトレキセド/パバシズマブ併用療法の第Ⅱ相試験 | | |
| 14 | 463 | | | | | アジアにおけるEGFR遺伝子変異検査の状況把握のための調査 | | |
| 15 | 464 | | | | | RET融合遺伝子陽性肺癌の臨床病理学的、分子生物学的特徴を明らかにするための前向き観察研究 | | |
| 16 | 481 | | | | | 高悪性度神経内分泌肺癌完全切除例に対するイリノテカン+シスプラチン療法とエトポシド+シスプラチン療法のランダム化比較試験（JCOG1205/JCOG1206） | | |
| 17 | 487 | | | | | 化学療法未施行ⅢB/Ⅳ期肺扁平上皮癌に対するCBDCA+TS-1併用療法後のTS-1維持療法の無作為化第Ⅲ相試験（WJOG7512L） | | |
| 18 | 500 | | | | | ペメトレキセドを含む化学療法を施行した進行期非小細胞肺癌におけるEML4-ALK遺伝子変異陽性頻度の検討 | | |
| 19 | 502 | | | | | EGFR遺伝子変異陽性進行非扁平上皮非小細胞肺癌に対するシスプラチン+ペメトレキセド+パバシズマブ併用療法後の維持療法としてペメトレキセドとペメトレキセド+パバシズマブを比較するランダム化第Ⅱ相試験（TORC1224） | | |
| 20 | 503 | | | | | 高齢者進行非扁平上皮非小細胞肺癌に対するドセタキセル単剤療法とカルボプラチン・ペメトレキセド併用後ペメトレキセド維持療法のランダム化比較第Ⅲ相試験（JCOG1210/WJOG7813L） | | |
| 21 | 512 | | | | | 再発非小細胞肺癌患者に対するAbraxane単剤療法の第Ⅱ相試験 | | |
| 22 | 523 | | | | | 高齢者局所進行非小細胞肺癌に対するカルボプラチン、TS-1併用化学療法、同時胸部放射線治療の第1/2相試験 | | |
| 23 | 525 | | | | | 高齢者進展型小細胞肺癌に対するカルボプラチン+エトポシド併用療法（CE療法）とカルボプラチン+イリノテカン併用療法（C療法）のランダム化比較第Ⅲ相試験（JCOG1201） | | |
| 24 | 539 | | | | | 高齢者進行肺扁平上皮癌に対するカルボプラチン、アブラキサン併用化学療法の第1/2相試験（TORG1322） | | |
| 25 | 561 | | | | | 成人気管支喘息患者とその主治医に対する県内アンケート調査 | | |
| 26 | 573 | | | | | 高悪性度神経内分泌肺癌完全切除例に対するイリノテカン+シスプラチン療法とエトポシド+シスプラチン療法のランダム化比較試験（JCOG1205/1206） ＝JCOGバイオバンクプロジェクト参加 | | |
| 27 | 574 | | | | | EGFR-TKI治療中に増悪が認められたEGFR遺伝子変異を有する非小細胞肺癌に対する血漿中cell free DNAを用いたEGFR T790M変異検出の臨床的有用性試験（WJOG8014LTR） | | |
| 28 | 579 | | | | | Frailtyを有するEGFR遺伝子変異陽性再発・進行非小細胞肺癌に対する低用量erlotinibの第Ⅱ相試験（TORG1425） | | |
| 29 | 589 | | | | | EGFR遺伝子変異陽性肺癌を対象とした、EGFR-TKI耐性後シスプラチン+ペメトレキセド+パバシズマブ+EGFR-TKI4剤併用化学療法の忍容性と有効性の検討-第2相試験-INLCTG1301 | | |
| 30 | 299 | | | | | 肺野限局性すりガラス様陰影の自然史解明のための前向き研究 | | |
| 31 | 489 | | | | | 全身化学療法不応性胃癌肝転移に対する肝動注化学療法の治療成績に関する避及的検討 | | |
| 32 | 439 | | | | | 国際新病理分類に準じた肺腺癌の画像評価とその取り扱い | | |
| 33 | 193 | | | | | 切除不能・再発結腸/直腸がん初回化学療法例に対する5-fluorouracil(5-FU)/leovorinate calcium(1-LV)+oxaliplatin(L-OHP)+bevacizumab(BEV)併用療法 対 5-FU/1-LV+irinotecan+BEV併用療法のランダム化比較第Ⅲ相試験 WJOG (West Japan Oncology Group)4470G | | |
| 34 | 194 | | | | | 高齢者臨床病Ⅱ、Ⅲ（non T4）食道がんに対するDocetaxelと放射線同時併用療法（DTR+RT）の多施設共同臨床試験第Ⅱ相試験 | | |
| 35 | 223 | | | | | ラタノプロスト点眼液の単剤または併用治療中の緑内障患者のタフルプロスト点眼液の単剤または併用治療への切り替え試験 | | |

| | | | | | | | |
|----|-----|--|--|--|---|--|--|
| 36 | 365 | | | | 線内障点眼薬の服薬アドヒアランスに関する研究 | | |
| 37 | 157 | | | | 治癒切除不能胃癌に対する胃切除術の意義に関するランダム化比較試験 第Ⅲ相試験 JCOG0705 | | |
| 38 | 346 | | | | 腹膜播種を伴う胃癌に対するS-1キムブリタキセル経静脈・腹腔内併用療法/S-1+シスプラチン併用療法による第Ⅲ相臨床試験(Phoenix-Gc) | | |
| 39 | 398 | | | | 病理学的StageⅡ胃癌に対するS-1術後補助化学療法の期間短縮の意義を評価するランダム化比較第Ⅲ相試験 | | |
| 40 | 411 | | | | 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)療法とトセタキセル/シスプラチン/S-1併用(DCS)療法のランダム化比較第Ⅲ相試験(JCOG1013) | | |
| 41 | 459 | | | | 腹膜播種を伴う胃癌に対するS-1+バクリタキセル経静脈・腹腔内併用療法の第Ⅱ相臨床試験(CY-Phoenix(POCY1)) | | |
| 42 | 465 | | | | ハイリスク消化管間質腫瘍(GIST)に対する完全切除後の治療に関する研究 | | |
| 43 | 479 | | | | StageⅢの治療切除胃癌に対する術後補助化学療法としてのTS-1+Docetaxel併用療法とTS-1単独療法のランダム化比較第Ⅲ相試験 | | |
| 44 | 494 | | | | 高度腹水を伴うまたは経口摂取不能の腹膜転移を有する胃癌に対する5-FU/ILV療法vs.FLTAX(5-FU/ILV+PTX)療法のランダム化第Ⅱ/Ⅲ相比較試験(JCOG1108) | | |
| 45 | 515 | | | | 腹膜播種を伴う胃癌に対するS-1/オキサリプラチン+バクリタキセル腹腔内投与併用療法の第Ⅱ相臨床試験(SOX+IPPTX)先進医療 | | |
| 46 | 552 | | | | 粘膜下層浸潤胃癌の予後因子とリンパ節転移を予測する因子に関する研究 | | |
| 47 | 413 | | | | 新潟大学関連施設の神経腫瘍に対する観察登録研究 | | |
| 48 | 414 | | | | 転移性脳腫瘍患者に対する抗てんかん薬レベチラセタムの早期併用効果の検討 | | |
| 49 | 444 | | | | 悪性脳腫瘍摘出手術部位感染のサーベイランス及びケアバンドル導入の臨床研究 | | |
| 50 | 451 | | | | 悪性脳腫瘍摘出手術部位感染の臨床研究 | | |
| 51 | 483 | | | | 脳血管障害新潟地域連携バス稼働後の満足度調査 | | |
| 52 | 505 | | | | 本邦における転移性脳腫瘍の治療成績の検証 -多施設共同研究によるデータベース作成の試み- | | |
| 53 | 467 | | | | がん診療連携拠点病院院内がん登録予後調査支援調査 | | |
| 54 | 468 | | | | 掌蹠病変の取扱いに関する3段階アルゴリズムの有用性を検討する臨床研究 | | |
| 55 | 469 | | | | 悪性黒色腫の転移増殖に関連する遺伝子の解析 | | |
| 56 | 486 | | | | メラノーマの腋窩センチネルリンパ節転移陽性例に対する至適リンパ節清範囲を明らかにするための後方視的研究 | | |
| 57 | 549 | | | | 手術不能外陰部乳房外パジェット病患者の治療に関する実情調査 | | |
| 58 | 205 | | | | 国立がんセンターがん対策情報センターが進めている「がん診療画像レファレンステータベース」への症例登録への協力 | | |
| 59 | 264 | | | | PET-CTの試行検査 | | |
| 60 | 265 | | | | 定位放射線治療後の放射線肝障害のMRI評価 | | |
| 61 | 368 | | | | 乳癌症例における術前骨シンチグラフィの有用性に関する研究 | | |
| 62 | 488 | | | | 日本IVR学会における症例登録データベース事業 | | |
| 63 | 530 | | | | 骨シンチグラフィ検査とFDG-PET/CT検査における骨転移検出能についての検討 | | |
| 64 | 537 | | | | StageⅡb大腸癌治療切除例に対する術後補助化学療法としてのUFT/Leucovorin療法とTS-1/Oxaliplatin療法とのランダム化比較第Ⅲ相試験(ACTS-CC02) | | |
| 65 | 26 | | | | 早期前立腺癌根治術後のPSA再発に対する放射線照射と内分泌治療に関するランダム化比較試験 | | |
| 66 | 253 | | | | 腎細胞癌有転移症例にたいするSunitinib、Sorafenibクソオーバー、ランダム化試験 | | |
| 67 | 321 | | | | 高リスク前立腺癌に対する小線源・外照射併用放射線療法における補助ホルモン治療の有効性に関する臨床研究【TRIP STUDY】 | | |
| 68 | 323 | | | | Stage D2前立腺癌に対するMAB+ゾレドロン酸併用療法の投与間隔を検討するランダム化PhaseⅡ試験 | | |
| 69 | 370 | | | | 前立腺癌患者における背景因子、初期治療に関する実態調査研究(初回治療調査) | | |
| 70 | 385 | | | | High grade T1膀胱癌のsecond TUR後TO患者に対するBCG膀胱内注入療法と無治療経過観察のランダム化第Ⅲ相試験 | | |
| 71 | 409 | | | | 腎細胞癌患者を対象とした天然型インターフェロンα+ソラフェニブ併用療法の有効性及び安全性の検討を目的とした多施設共同臨床第Ⅱ相試験 | | |
| 72 | 412 | | | | 根治手術が実施された上部尿路癌におけるリンパ節郭清術の意義と術後の膀胱再発に関する調査研究 | | |

| | | | | | | | |
|-----|-----|--|--|--|--|--|--|
| 73 | 474 | | | | 早期前立腺癌に対するPSA監視療法におけるI-2JproPSAの有用性の検討-Prostate Cancer Research International: Active Surveillance (PRIAS)での国際共同比較-(PRIAS-JAPAN付随研究) | | |
| 74 | 29 | | | | 小児リンパ芽球型リンパ腫stage I / IIに対する多施設共同後期第II相臨床試験 | | |
| 75 | 229 | | | | 第一再発小児急性リンパ性白血病に対するリスク別臨床研究 ALL-RO8 | | |
| 76 | 243 | | | | 小児慢性骨髄性白血病(CML)に対する多施設共同観察研究CML-08 | | |
| 77 | 244 | | | | PedsQL日本語版開発のための調査研究 | | |
| 78 | 261 | | | | 再発小児固形腫瘍に対する免疫療法外来治療シクロリン+シクロホスファミド(VNR+CY)対テモゾロミド+エトボシド(TMZ+VP)ランダム化第II相臨床試験 | | |
| 79 | 273 | | | | 臨床試験不参加の神経芽腫患者の中央診断によるリスク判定および臨床情報集積と腫瘍検体保存に関する研究 | | |
| 80 | 302 | | | | 第一再発小児急性リンパ性白血病に対するリスク別臨床研究 ALL-RO8付随研究 ALL-RO8-IIにおける体重別投与量設定によるEtoposide (VP-16)のPharmacokinetics (PK) (薬物動態) | | |
| 81 | 303 | | | | 第一再発小児急性リンパ性白血病に対するリスク別臨床研究 ALL-RO8付随研究 再発急性リンパ性白血病に対する同種造血幹細胞移植の治療成績における細胞傷害因子に対する受容体発現の意義 | | |
| 82 | 304 | | | | 第一再発小児急性リンパ性白血病に対するリスク別臨床研究 ALL-RO8付随研究 再発ALLの網羅的ゲノム、発現遺伝子、発現糖鎖解析研究 | | |
| 83 | 309 | | | | 難治性小児がん患者の家族が経験する課題および期待される支援の探索 | | |
| 84 | 317 | | | | IDRF (Image Defined Risk Factors) に基づき手術時期の決定を行う神経芽腫低リスク群の観察研究 | | |
| 85 | 318 | | | | 若年性骨髄単球性白血病(JMML)の遺伝子診断および新規原因候補遺伝子の解析 | | |
| 86 | 328 | | | | 日本小児白血病リンパ腫研究グループ(JPLSG)における小児血液腫瘍性疾患を対象とした前方視的疫学研究 | | |
| 87 | 334 | | | | IDRF (Image Defined Risk Factors) に基づき手術適応時期の決定と、段階的に強度を高める化学療法による、神経芽腫中間リスク群に対する第II相臨床試験 | | |
| 88 | 344 | | | | 乳児期発症の急性リンパ性白血病に対するリスク層別化治療の有効性に関する多施設共同第II相臨床試験 | | |
| 89 | 345 | | | | 「乳児期発症の急性リンパ性白血病に対するリスク層別化治療の有効性に関する多施設共同第II相臨床試験付随研究」乳児白血病における白血病幹細胞の同定 | | |
| 90 | 393 | | | | 造血幹細胞移植を併用する大量化学療法を施行したユイング肉腫ファミリー腫瘍の治療成績 | | |
| 91 | 355 | | | | 高リスク神経芽腫に対する遅延局所療法第II相臨床試験 | | |
| 92 | 360 | | | | 小児固形腫瘍観察研究 | | |
| 93 | 361 | | | | 一過性骨髄異常増殖症 (TAM) に対する多施設共同観察研究 | | |
| 94 | 394 | | | | 一過性骨髄異常増殖症 (TAM) に対する多施設共同観察研究 | | |
| 95 | 395 | | | | 若年性骨髄単球性白血病(JMML)に対する静注用Bu+Flu+L-PAM前処置法による同種造血幹細胞移植第II相臨床試験 (JMML-11) | | |
| 96 | 397 | | | | 小児および若年成人におけるT細胞性急性リンパ性白血病に対する多施設共同第II相臨床試験 | | |
| 97 | 407 | | | | 小児の特発性血小板減少性紫斑病 (ITP) に関する疫学調査研究 | | |
| 98 | 419 | | | | ダウン症候群を発症した小児急性骨髄性白血病の微小残存病変検索の実施可能性とその有用性を探索するパイロット試験 | | |
| 99 | 420 | | | | 小児がん長期ケア事業 (シームレスな地域連携医療・どこでもMY病院構想による小児がん患者の生涯にわたるQOL向上に向けた実証事業) | | |
| 100 | 425 | | | | 小児ランゲルハンス細胞組織球症 (LCH) に対するリスク別臨床研究実施計画書 | | |
| 101 | 426 | | | | J-KIS「第七、第八因子製剤のインヒビター発生要因に関する研究」-第七因子、第八因子、サイトカイン遺伝子異常に関する研究- | | |
| 102 | 445 | | | | 小児B前駆細胞性急性リンパ性白血病に対する多施設共同第IIおよび第III相臨床試験 | | |
| 103 | 457 | | | | 初診時遠隔転移のない小児肝芽腫に対するリスク別多施設共同臨床第II相臨床試験 (JPLT3-S、JPLT3-I) | | |
| 104 | 462 | | | | 小児T細胞性急性リンパ性白血病患者のQOLアンケート調査 | | |
| 105 | 510 | | | | 小児急性リンパ性白血病標準リスク群の治療による認知発達への影響について | | |
| 106 | 517 | | | | 小児フィラデルフィア染色体陽性急性リンパ性白血病(Ph+ALL)に対するチロシンキナーゼ阻害剤併用化学療法の第II相臨床試験 ALL-Ph13 | | |
| 107 | 538 | | | | 小児急性骨髄性白血病を対象とした初回寛解導入療法におけるタラピン投与法についてランダム化比較検討、および寛解導入後早期の微小残存病変の意義を検討する多施設共同シームレス第III相 (AML-12) | | |
| 108 | 542 | | | | 小児期発症疾患の遺伝的素因解明に関する研究 | | |
| 109 | 550 | | | | 重症および最重症再生不良性貧血患者に対するウサギ抗胸腺細胞グロブリン(サイモグロブリン®)前方視的ランダム化用量比較多施設共同研究 | | |

| | | | | | | | |
|-----|-----|--|--|--|--|--|--|
| 110 | 576 | | | | 小児急性前骨髄急性白血病に対する多施設共同第Ⅱ相臨床試験AML-P13 | | |
| 111 | 535 | | | | 切除不能悪性中下部胆管狭窄に対するuncovered metallic stentとcovered metallic stent挿入における有用性と安全性に関する多施設共同前向き無作為比較試験 | | |
| 112 | 546 | | | | 鎮静下内視鏡検査・治療時におけるプロポフォールの使用 | | |
| 113 | 548 | | | | 化学療法未治療の遠隔転移を有する肺癌に対するL-OHP+CPT-11+5FU/1-LV併用療法modified regimen (mFFX) の第Ⅱ相試験 | | |
| 114 | 575 | | | | 膵臓癌細胞癌の背景と切除不能・再発症例に対する化学療法に関する多施設後向き研究 | | |
| 115 | 584 | | | | 頰上皮血管内皮腫の実態調査 | | |
| 116 | 591 | | | | 消化管・肝胆膵原発の切除不能・再発神経内分泌腫瘍(NEC)を対象としてエトボシド/シスプラチン(EP)療法とイリノテカン/シスプラチン(IP)療法のランダム化比較試験(JCOG1213) | | |
| 117 | 408 | | | | 癌化学療法時の悪心嘔吐観察研究 | | |
| 118 | 123 | | | | 切除不能進行肺癌(局所進行又は転移性)に対するGemcitabine療法/T S-1療法/Gemcitabine+T S-1併用療法の第Ⅲ相無作為比較試験 | | |
| 119 | 131 | | | | 胆管癌切除例に対するGemcitabine補助療法施行群と手術単独群の第Ⅲ相比較試験 | | |
| 120 | 235 | | | | 胆嚢癌におけるリンパ管を介する肝内進展様式の解明に関する研究 | | |
| 121 | 236 | | | | 胆道癌切除患者の臨床病理学的検討 | | |
| 122 | 237 | | | | 早期胆嚢癌検出マーカーの同定に関する国際比較研究 | | |
| 123 | 286 | | | | 膵・胆道がんに対する早期診断法の開発に関する多施設共同研究 | | |
| 124 | 324 | | | | 胃潰瘍穿孔患者の治療法に関する多施設共同後向き研究 | | |
| 125 | 422 | | | | KRAS野生型切除可能大腸癌肝転移に対術後補助化学療法mfolfox6と周期化学療法mFOLFOX6+セツキシマブの第Ⅲ相ランダム化比較試験 | | |
| 126 | 521 | | | | がん体験者の悩みや負担等に関する実態調査 | | |
| 127 | 570 | | | | 膵神経内分泌腫瘍における新しい分子生物学的分類を目指した研究 | | |
| 128 | 283 | | | | 臨床病期Ⅱ/Ⅲ(T4を除く)食道癌に対する根治的放射線療法+/-救済治療の第Ⅱ相試験 | | |
| 129 | 315 | | | | A phase II trial of neoadjuvant imatinib for large gastric GIST in Japan and Korea (大型の胃GISTに対する術前イマチニブ療法の日韓共同第Ⅱ相試験) | | |
| 130 | 376 | | | | 癌化学療法時の悪心嘔吐観察研究 | | |
| 131 | 447 | | | | 臨床病期ⅠB/Ⅱ/Ⅲ食道癌(T4を除く)に対する術前CF療法/術前DCF療法/術前CF-RT療法の第Ⅲ相比較試験(JCOG1109) | | |
| 132 | 514 | | | | 臨床病期ⅠB/Ⅱ/Ⅲ食道癌(T4を除く)に対する術前CF療法/術前DCF療法/術前CF-RT療法の第Ⅲ相比較試験-バイオバンクプロジェクト参加 | | |
| 133 | 557 | | | | 切除不能または再発食道癌に対するCF(シスプラチン+5-FU)療法とbDCF(biweeklyドセタキセル+CF)療法のランダム化第Ⅲ相比較試験(JCOG1314) | | |
| 134 | 558 | | | | 切除不能または再発食道癌に対するCF(シスプラチン+5-FU)療法とbDCF(biweeklyドセタキセル+CF)療法のランダム化第Ⅲ相比較試験-バイオバンクプロジェクト参加 | | |
| 135 | 2 | | | | 骨軟部腫瘍患者の腫瘍細胞および末梢血における遺伝子発現パターン | | |
| 136 | 46 | | | | 高悪性度非円形細胞軟部肉腫に対する7-DRIT、17-DRITによる術前術後補助化学療法 | | |
| 137 | 86 | | | | 全国骨・軟部腫瘍登録 | | |
| 138 | 148 | | | | 軟部腫瘍のホルマリン固定パラフィン包埋標本における分子病理診断・FISH、PCR検査による融合遺伝子、遺伝子増幅の解析 | | |
| 139 | 259 | | | | JCOG0905 骨肉腫術後補助化学療法におけるifosfamide併用の効果に関するランダム化比較試験 | | |
| 140 | 333 | | | | 骨軟部腫瘍の臨床像と治療成績 | | |
| 141 | 388 | | | | 骨肉腫術後補助化学療法におけるifosfamide併用の効果に関するランダム化比較試験の附随研究「化学療法を施行した骨肉腫例における効果予測因子および予後因子に関する探索的研究」 | | |
| 142 | 513 | | | | 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(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」の附随研究) | | |
| 143 | 531 | | | | JCOG バイオバンクプロジェクト | | |
| 144 | 532 | | | | JCOG1306 高悪性度非円形細胞肉腫に対するadriamycin、ifosfamideによる補助化学療法とgemcitabine、docetaxelによる補助化学療法とのランダム化第Ⅱ/Ⅲ相試験 | | |
| 145 | 586 | | | | 骨軟部腫瘍における変異型イソクエン酸デヒドロゲナーゼの発現解析 | | |

4. その他連絡事項

次回開催予定は、平成27年7月8日水曜日となります。
