

JCOG 臨床研究を対象とした領域横断的ながん治療の有効性と安全性の検討 および研究デザインの妥当性を評価する研究(研究番号 JCOG2509A)

1. 研究の対象

- 日本臨床腫瘍研究グループ(Japan Clinical Oncology Group :JCOG)で実施された研究で、主たる解析結果が公表されているすべての研究(【別紙 1_対象研究一覧】「○」が付く研究)に参加いただいた方
 - ※ その他の JCOG で実施中の研究も、主たる解析結果が公表された後に本研究の対象に含めることを予定しています。
 - ※ 対象となる試験の概要、研究期間は JCOG ウェブサイト(<https://jcog.jp/>)の「試験一覧」からもご確認いただけます。

2. 研究目的・方法

研究の概要:

JCOG は、1990 年の設立以来、さまざまながんを対象に 200 件を超える臨床研究を行い、日本のがん治療の進歩に大きく貢献してきました。これまでの研究では、主に病気の種類ごとに治療法の有効性を検証し、その成果を発表してきました。一部の領域では、複数の試験をまとめて解析することで、より詳しい知見が得られています。しかし、異なるがん種や治療法を横断的に分析する取り組みはまだ限られています。本研究では、これまでの JCOG 全体の知見を整理し、今後の治療開発や臨床研究の進め方に役立つ共通の課題や特徴を明らかにすることを目指しています。

研究の意義:

本研究は、これまで JCOG が行ってきた多くの臨床研究の成果を整理し、がんの種類や治療法を超えて治療効果や安全性を調べるものです。年齢や性別など患者さんの背景による治療の反応や副作用の違いも分析することで、より個々の患者さんに合った治療につなげる知見も得ることを目指します。また、将来の臨床研究の設計やがん治療の発展に役立つ情報が得られることも期待しています。

目的:

JCOG の臨床研究でこれまでに収集した臨床情報を用いて統合解析を行い、がん種や治療法を超えた治療の有効性および安全性に関する共通点や相違点を明らかにすること、過去に実施した臨床研究の研究デザインを見直し、将来の臨床研究計画や運用に関する新たな知見を得ること、を目的としています。

方法:

この研究では、JCOG で実施された臨床研究から得られ、国立がん研究センター中央病院内の JCOG データセンターに保管されている患者さんの臨床情報(がんの進行度や治療経過など)を用いて解析を行います。

研究実施期間:

研究許可日から 2036 年 3 月 31 日まで

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報: 病歴、血液検査結果、画像検査結果、病理所見、治療経過など、参加した JCOG 研究に関係したもので、JCOG データセンターに保管されている情報に限ります。

試料: 特になし

4. 外部への試料・情報の提供

本研究において得られたデータは、JCOG データセンターにて保管します。将来、これらのデータを、JCOG の委員会の承認を得た上で国内や海外で二次利用させていただくことがあります。もし、データを JCOG データセンター以外へ提供する必要が生じた場合には患者さん個人を特定できる情報を含まない形にして提供します。提供先が外国の研究機関や外国企業の場合には、その国でのプライバシー保護規定が定められていることを確認した上で、患者さん個人を特定できる情報を含まない形にして提供します。

なお、新たな研究の概要・研究機関については、新たな研究に関わる機関(試料・情報の授受を行う機関すべて)を JCOG 公式ホームページ(<https://jcog.jp/>)等にて情報公開いたします。

国立がん研究センターが参加する研究の公開情報については国立がん研究センターの公式ホームページ(<https://www.ncc.go.jp/jp/>)より確認することができます。

5. 研究組織

- 研究代表者 国立がん研究センター中央病院 大腸外科 金光 幸秀
- 国立がん研究センター中央病院 臨床研究支援部門 JCOG データセンター データセンター長 福田 治彦

6. 利益相反(COI)

研究代表者や研究事務局、JCOG データセンター統計部門担当者が、JCOG 利益相反ポリシーに定めた一定額以上の COI を有する場合は、該当する COI について JCOG ホームページにて公開し、年 1 回を目途に更新を行います。

7. お問い合わせ先

ご希望があれば、他の患者さんの個人情報や研究に関する知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書および関連資料を閲覧することができますのでお申し出ください。

また、情報がこの研究に用いられることについて、患者さんもしくは患者さんの代理人の方が拒否された場合は研究対象といたしません。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

この研究に関するご質問等がある場合や、研究への情報の利用を拒否する場合には、下記の連絡先までお問い合わせください。

ただし、既にこの研究の結果が論文などで公表されていた場合には提供していただいた情報を結果から取り除くことができない場合があります。なお、公表される結果には特定の個人を識別することができる情報は含まれません。

なお、この研究が適切に行われているかどうかを確認するためや研究の科学的意義を検討するために、国内外の第三者の立場の者が研究対象者の方のカルテやその他の診療記録、研究データなどを拝見することがあります。このような場合でも、これらの関係者には守秘義務があり、個人情報を守られます。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先:

JCOG2509A 研究代表者/研究責任者

福田 治彦

JCOG2509A 研究事務局

水澤 純基、喜多 亮介、三留 典子

国立がん研究センター中央病院

臨床研究支援部門/JCOG データセンター・JCOG 運営事務局

〒104-0045 東京都中央区築地 5-1-1

TEL: 代表 03-3542-2511

1. 本附随研究の対象研究一覧

2025 年 9 月 1 日時点での対象研究は、以下の表に示す○が付く研究である。○が付かない研究は主たる解析の実施後、改訂により対象に含める。

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
○	JCOG7801	リンパ腫	第Ⅱ相試験	悪性リンパ腫に対する VEPA (VCR, CPM, ADM, PDN) 療法	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG8101	リンパ腫	第Ⅲ相試験	非ホジキンリンパ腫に対する VEPA (VCR, CPM, ADM, PDN) 療法 vs VEPAM (VEPA+MTX) 療法の randomized trial	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG8201	食道がん	第Ⅲ相試験	外科療法を中心とした食道癌の集学的治療の研究	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG8401	胃がん	第Ⅲ相試験	ESAC-1 (胃癌術後補助化学療法の探索的研究)	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG8501	消化器がん内科	第Ⅱ相試験	FTM/UFTM, Phase II	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG8502	肺がん内科	第Ⅲ相試験	小細胞肺癌に対する比較試験 (CAV vs PE vs CAV/PE)	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG8503	食道がん	第Ⅲ相試験	食道癌術後治療の評価	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG8504	乳がん	第Ⅲ相試験	進行・再発乳癌に対する AC (ADM+CPA) と MC (MMC+CPA) 無作為化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG8601	肺がん外科	第Ⅲ相試験	病理病期ⅢA 期非小細胞肺癌に対する術後補助化学療法の無作為化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG8701	リンパ腫	第Ⅱ相試験	中及び高悪性度非ホジキンリンパ腫に対する LSG4 療法 (VEPA-B/M-FEPA/VEPP-B) の第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG8702	リンパ腫	第Ⅱ相試験	成人 ALL 及び lymphoblastic lymphoma に対する LSG5 療法 (VEPA-L 療法と M-VEPA 療法の交替療法) の第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG8703	食道がん	第Ⅱ相試験	切除不能、再発食道がんに対する CDDP+VDS の第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG8801	胃がん	第Ⅲ相試験	胃癌の集学的治療の研究	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG8803	肺がん内科	第Ⅱ相試験	LDSCLC (Stage I、II を除く) を対象とした、肺癌内科グループによる共通プロトコール	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG8804	消化器がん内科	第Ⅱ相試験	CDDP+5'DFUR, Phase II	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG8806	食道がん	第Ⅲ相試験	食道がん手術症例に対する補助化学療法の第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG8807	食道がん	第Ⅱ相試験	切除不能、再発食道癌に対する CDDP+5-FU の Phase II Study	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG8808	乳がん	ランダム化第Ⅱ相試験	進行乳癌の内分泌化学療法に関する比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG8809	肺がん内科	第Ⅰ/Ⅱ相試験	肺小細胞癌に対する Teniposide+Cisplatin+G-CSF による Combination Phase I / II Study	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG8810	肺がん外科	第Ⅱ相試験	臨床病期Ⅲa T1-2N2 の非小細胞肺癌に対する術前化学療	書面同意 (包括同意)	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
				法の有用性を検討する Phase II pilot study		
○	JCOG8902	肺がん内科	第Ⅱ相試験	切除不能Ⅲ期非小細胞肺癌に対する化学療法と放射線療法の同時併用の Phase II study	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG8903	消化器がん内科	第Ⅱ相試験	EAP,Phase II	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG8904	食道がん	第Ⅱ相試験	小細胞食道癌に対する CDDP+VP-16 の Phase II Study	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG8905	リンパ腫	第Ⅱ相試験	進行期ホジキン病に対する C-MOPP-ABVD 療法	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG8906	リンパ腫	第Ⅱ相試験	多発性骨髄腫に対する LSG-8: COP-MP 療法の第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9001	消化器がん内科	第Ⅱ相試験	FP,Phase II	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9002	リンパ腫	第Ⅲ相試験	進行期 non-ALT-及び B-リンパ腫を対象とした無作為化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9004	リンパ腫	第Ⅱ相試験	成人急性リンパ性白血病およびリンパ芽球性リンパ腫に対する共通プロトコル(第Ⅱ相試験): LSG10 (ALL/Lb-90)	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9005	リンパ腫	第Ⅱ相試験	胚細胞腫瘍に対する自家骨髄移植を併用した大量化学療法(第Ⅱ相試験)	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9006	乳がん	第Ⅱ相試験	乳癌に対する自家骨髄移植を併用した大量化学療法(第Ⅱ相試験)	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9007	リンパ腫	第Ⅱ相試験	悪性リンパ腫に対する自家骨髄移植を併用した大量化学療法(第Ⅱ相試験)	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9008	肺がん内科	第Ⅱ相試験	非小細胞肺癌に対するエトポシド長期経口投与とシスプラチン併用療法の第Ⅱ相臨床試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9009	肺がん内科	第Ⅰ/Ⅱ相試験	切除不能の肺非小細胞癌に対する CDDP+VP-16 毎週投与による Combination Phase I / II Study	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9011	肺がん内科	第Ⅲ相試験	A Randomized Cross-over Study of High-dose Metoclopramide+Dexamethasone vs Granisetron+Dexamethasone in Patients with Cisplatin Contained Chemotherapy	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9101	肺がん外科	第Ⅱ相試験	肺小細胞癌(病理病期Ⅰ、Ⅱ、ⅢA)に対する術後化学療法(第Ⅱ相臨床試験)	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9104	肺がん内科	第Ⅲ相試験	限局型小細胞肺癌(LD-SCLC)に対する比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9106	肺がん内科	第Ⅲ相試験	進展型小細胞肺癌(ED-SCLC)に対する比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9107	乳がん	第Ⅱ相試験	ホルモン感受性のない進行・再発乳がんに対する G-CSF を併用した高用量エピルビン	書面同意 (包括同意)	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
				ン、サイクロフォスファミド投与に関する臨床第Ⅱ相試験		
○	JCOG9109	リンパ腫	第Ⅱ相試験	成人 T 細胞白血病・リンパ腫 (ATL) に対する共通プロトコール (第Ⅱ相試験)	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9110	肺がん内科	第Ⅰ相試験	A Phase I Study of CPT-11 and Cisplatin in Combination with A Fixed Dose of Vindesine for Metastatic Non-small Cell Lung Cancer	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9111	肺がん内科	第Ⅱ相試験	小細胞肺癌に対するエトポシド長期経口投与とシスプラチン併用療法の第Ⅱ相臨床試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9113	乳がん	第Ⅰ/Ⅱ相試験	肝転移を有する進行・再発乳がんに対する動注化学療法の有効性に関する Phase I / II study	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9114	乳がん	第Ⅲ相試験	進行再発乳がんに対する併用内分泌-化学療法	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9201	肺がん内科	第Ⅱ相試験	切除不能Ⅲ期非小細胞肺癌に対する化学療法と胸部放射線療法の同時併用の Phase II study	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9202	肺がん内科	第Ⅲ相試験	切除不能進行限局型肺非小細胞癌に対する化学療法・放射線治療併用の同時併用療法と継続併用療法との臨床比較試験 (第Ⅲ相臨床試験)	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9203	リンパ腫	第Ⅱ相試験	70 歳以上 76 歳未満の進行期 non-ATL T- & B-リンパ腫を対象とした VEPA, FEPP 療法 (第Ⅱ相試験)	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9204	食道がん	第Ⅲ相試験	食道癌術後化学療法 (CDDP+5-FU) の無作為化比較試験 (第Ⅲ相)	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9205	消化器がん内科	第Ⅲ相試験	切除不能進行胃がんに対する 5-FU 持続静注療法/5-FU+CDDP 療法/UFT+MMC 療法による第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9206-1	胃がん	第Ⅲ相試験	漿膜浸潤陰性例に対する MFC+5-FU 補助化学療法の有用性に関する研究	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9206-2	胃がん	第Ⅲ相試験	漿膜浸潤陽性症例に対する CDDP, 5-FU, UFT 併用補助化学療法の有用性に関する研究	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9207	消化器がん内科	第Ⅱ相試験	切除不能進行胃がんに対する MTX+5-FU 時間差療法の Phase II study	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9208	乳がん	第Ⅲ相試験	腋窩リンパ節転移 10 個以上の乳がん症例に対する術後化学療法の臨床第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9209	肺がん外科	第Ⅲ相試験	N2 肺非小細胞がんに対する術前化学療法の比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9301	リンパ腫	第Ⅲ相試験	多発性骨髄腫の無作為化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9302	肺がん内科	第Ⅱ相試験	遠隔転移のある (M1) 非小細胞肺癌に対する塩酸イリノテカン (CPT-11) 及びエトポシド	書面同意 (包括同意)	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
				(VP-16)併用化学療法臨床第Ⅱ相試験		
○	JCOG9303	リンパ腫	第Ⅱ相試験	成人 T 細胞白血病・リンパ腫 (ATL) に対する共通プロトコール	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9304	肺がん外科	第Ⅲ相試験	N2 肺非小細胞がんに対する術後化学療法の比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9304A	肺がん外科	附随研究	“N2 非小細胞肺癌に対する術後化学療法の比較試験 (JCOG9304) における p53 などのバイオマーカーの異常の意義についての retrospective 検索”	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9305	リンパ腫	第Ⅱ相試験	進展期 Hodgkin 病に対する ABVD 療法	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9306	肺がん内科	第Ⅱ相試験	切除不能Ⅲ期非小細胞肺癌に対する放射線療法と化学療法の交互交代療法 (第Ⅱ相臨床試験)	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9401	乳がん	第Ⅲ相試験	閉経後腋窩リンパ節転移 1-9 個の乳癌症例に対する術後補助療法に関する臨床第Ⅲ相試験-TAM 療法 vs ACT 療法による無作為比較試験-	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9402	リンパ腫	第Ⅱ相試験	成人急性リンパ性白血病およびリンパ芽球性リンパ腫に対する共通プロトコール (第Ⅱ相試験)	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9403	肺がん外科	第Ⅲ相試験	胸腔内洗浄細胞診陽性、非小細胞肺癌切除例における比較研究	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9404	乳がん	第Ⅲ相試験	閉経前腋窩リンパ節転移 1-9 個の乳癌症例に対する術後補助療法に関する臨床第Ⅲ相試験-TUFT 療法 vs ACT 療法による無作為比較試験-	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9405	肺がん内科	第Ⅰ/Ⅱ相試験	切除不能Ⅲ期非小細胞肺癌に対する化学療法と胸部放射線療法の同時併用療法 第Ⅰ相および第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9406	肺がん内科	第Ⅰ/Ⅱ相試験	進行非小細胞癌に対する CPT-11 と VP-16 の併用化学療法における連続投与の検討	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9407	食道がん	第Ⅱ相試験	進行食道がんおよび切除後再発例に対する CDDP/5-FU 療法 (連続投与) の第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9408	肺がん内科	第Ⅰ/Ⅱ相試験	原発性肺癌に対する VP-16 長期持続点滴と CPT-11 併用療法の Phase I / II study	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9409	肺がん内科	第Ⅱ相試験	高齢者肺小細胞癌に対する CBDCA+VP-16 併用療法の Phase II study	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9410	消化器がん内科	第Ⅱ相試験	高齢者 (76 歳以上 81 歳未満) 切除不能進行胃がんに対する 5'DFUR (Doxifluridine) 単独内服療法の Phase II study	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9412	婦人科腫瘍	第Ⅱ相試験	進行卵巣癌に対する dose-intensive CAP 療法	書面同意 (包括同意)	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
○	JCOG9413	肺がん内科	第Ⅱ相試験	シスプラチン投与に伴う遅発性悪心嘔吐に対する高投与量デキサメサゾンの第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9501	胃がん	第Ⅲ相試験	大動脈周囲リンパ節郭清の臨床的意義に関する研究	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9502	胃がん	第Ⅲ相試験	食道浸潤胃がんの外科治療に関する比較臨床試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9503	乳がん	第Ⅱ相試験	進行再発乳癌に対する Salvage chemotherapy の第Ⅱ相臨床試験-MMC+VLB 併用療法	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9504	肺がん内科	第Ⅰ/Ⅱ相試験	切除不能Ⅲ期非小細胞肺癌に対する CPT-11 と胸部放射線療法の同時併用療法	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9505	リンパ腫	第Ⅱ相試験	進行期中高悪性度非ホジキンリンパ腫の high および high-intermediate risk 群に対する 2 つの dose-intensified CHOP 療法 (G-CSF 予防投与による Biweekly CHOP 療法 (LSG19) と High-CHOP 療法 (LSG20)) の Randomized Phase II Study	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9506	リンパ腫	第Ⅱ相試験	High および high-intermediate risk の aggressive lymphoma に対する up front AHSCT の phase II study	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9507	肺がん内科	第Ⅰ/Ⅱ相試験	進行肺癌に対するシスプラチン、エトポシド、イリノテカン併用 Weekly Chemotherapy の第Ⅰ/Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9508	リンパ腫	第Ⅱ相試験	進行期、中高悪性度非ホジキンリンパ腫の low および low-intermediate risk 群に対する CHOP 療法 (Phase II study)	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9509	肺がん内科	第Ⅱ相試験	限局型小細胞肺癌に対する Cisplatin, Etoposide, 胸部放射線同時療法+Weekly Dose Intensive Chemotherapy (PE/RT-CODE) の第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9510	肺がん内科	第Ⅱ相試験	切除不能Ⅲ期肺非小細胞癌に対する CDDP+CPT-11 による Induction chemotherapy 及び CBDCA 連日投与を併用した Accelerated hyperfractionation 法による胸部放射線照射の Combination Phase II Study	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9511	肺がん内科	第Ⅲ相試験	進展型小細胞肺癌 (ED-SCLC) に対する塩酸イリノテカン+シスプラチンとエトポシド+シスプラチンの第Ⅲ相無作為化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9512	肺がん内科	第Ⅰ/Ⅱ相試験	進行非小細胞肺癌に対する塩酸イリノテカン、エトポシド、シスプラチン併用化学療法 第Ⅰ相および第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9515	肺がん内科	第Ⅱ相試験	非小細胞肺癌による癌性胸膜炎に対する『プレオマイシン局所癒着療法』と『OK-432 局所	書面同意 (包括同意)	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
				癒着療法』と『シスプラチン、エトポシド併用局所化学療法』との Randomized Phase II 試験		
○	JCOG9516	食道がん	第 II 相試験	進行食道がんに対する CDDP/5-FU・放射線同時併用療法の第 II 相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9601	肺がん内科	第 I 相試験	局所進行非小細胞肺癌に対する化学療法同時併用による胸部照射の総線量増加試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9602	乳がん	第 I 相試験	進行再発乳がん症例に対する自家造血幹細胞移植併用大量化学療法の臨床第 I 相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9603	消化器がん内科	第 II 相試験	がん性腹水を有する切除不能進行・再発進行胃がんに対する MTX+5-FU 時間差療法の第 II 相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9605	肺がん内科	第 II 相試験	進行/再発胸腺腫に対する CODE (Cisplatin+Vincristine+Doxorubicin+Etoposide)療法による dose-intensive chemotherapy の phase II trial	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9606	肺がん内科	第 II 相試験	局所進行胸腺腫に対する CODE (Cisplatin+Vincristine+Doxorubicin+Etoposide)による化学療法を併用した Combined modality の phase II trial	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9608	肺がん内科	第 I/II 相試験	切除不能肺癌に対するネダプラチン+塩酸イリノテカン併用化学療法 Phase I / II study	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9701	胃がん	第 III 相試験	腹膜播種高危険群に対する術中術後腹腔内補助化学療法の無作為化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9702	肺がん内科	第 III 相試験	高齢者および poor risk の肺小細胞癌に対する CBDCA+VP-16 併用療法 対 CDDP+VP-16 併用療法の第三相無作為化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9703	消化器がん内科	第 II 相試験	転移性大腸がんに対する CPT-11+5-FU 併用療法の第 II 相臨床試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9704	肺がん内科	第 I/II 相試験	切除不能Ⅲ期非小細胞肺癌に対するドセタキセルとシスプラチン併用化学療法と同時併用放射線療法の第 I / II 相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9705	リンパ腫	第 II 相試験	進行期ホジキン病 (I B、II B、III、IV 期、または bulky) に対する ABV 療法と照射併用療法 (non-bulky 症例の PR 例の残存腫瘍と bulky mass) の臨床第 II 相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9706	肺がん内科	第 II 相試験	切除不能Ⅲ期非小細胞肺癌に対する塩酸イリノテカン+シスプラチン併用療法後、塩酸イリノテカンと胸部放射線同時併用療法の第 II 相試験	書面同意 (包括同意)	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
○	JCOG9708	食道がん	第Ⅱ相試験	Stage I (T1N0M0) 食道癌に対する放射線と抗癌剤 (CDDP/5-FU) 同時併用療法の第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9801	リンパ腫	第Ⅲ相試験	成人 T 細胞白血病・リンパ腫 (ATL) に対する VCAP/AMP/VECP 療法 (modified LSG15) と Biweekly CHOP 療法 (modified LSG19) による第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9802	乳がん	第Ⅲ相試験	転移性乳がん症例を対象とした CA (シクロフォスファミド・アドリアマイシン) と Docetaxel の投与順位に関する無作為化比較臨床試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9803	乳がん	Feasibility study	「転移性乳がん症例を対象とした CA (シクロフォスファミド・アドリアマイシン) と Docetaxel の投与順位に関する無作為化比較臨床試験 (JCOG9802/BC 4-CAD)」における Quality-of-life (QOL) 評価の Feasibility Study	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9805	肺がん外科	第Ⅱ相試験	N2 非小細胞肺癌 (NSCLC) に対する induction chemoradiotherapy 後の切除の phase II trial	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9806	肺がん外科	第Ⅱ相試験	Superior sulcus tumor (SST) に対する術前 Chemoradiotherapy の phase II trial	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9807	肺がん内科	第Ⅰ/Ⅱ相試験	切除不能非小細胞肺癌に対するパクリタキセル+塩酸イリノテカン併用化学療法 Phase I / II study	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9809	リンパ腫	第Ⅲ相試験	進行期 aggressive lymphoma に対する standard CHOP と dose-intensified CHOP との無作為化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9811	肺がん内科	第Ⅲ相試験	肺癌に伴う癌性心膜炎に対する心嚢ドレナージ後の心嚢内薬剤注入/癒着術の効果に関する無作為化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9812	肺がん内科	第Ⅲ相試験	高齢者切除不能局所進行型非小細胞肺癌に対する胸部放射線単独と低用量連日カルボプラチン+胸部放射線同時併用療法とのランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9901DI	肺がん内科	第Ⅰ/Ⅱ相試験	切除不能Ⅲ期非小細胞肺癌に対する Cisplatin+Docetaxel (単回投与) 併用化学療法と胸部放射線療法同時併用の第Ⅰ/Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9902DI	肺がん内科	第Ⅱ相試験	進展型小細胞肺癌患者におけるシスプラチン、エトポシド、イリノテカンの毎週投与法または 4 週投与法の無作為化第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
○	JCOG9903DI	肺がん内科	第Ⅱ相試験	LD-SCLC に対するシスプラチン+エトポシドと胸部放射線多分割照射同時併用療法に引き続く塩酸イリノテカン+シスプラチンの pilot study (PE/TRT-CP)	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9904DI	肺がん内科	第Ⅰ/Ⅱ相試験	非小細胞肺癌に対する Gemcitabine と CPT-11 併用療法の第Ⅰ/Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9905DI	食道がん	第Ⅱ相試験	進行食道がんおよび切除後再発例に対するネダプラチン+5FU 併用療法の第Ⅱ相臨床試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9906	消化器がん内科	第Ⅱ相試験	stageⅡ,Ⅲ進行食道がんに対する放射線化学療法同時併用療法の第Ⅱ相臨床試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9907	食道がん	第Ⅲ相試験	臨床病期Ⅱ期およびⅢ期胸部食道がんに対する 5FU+シスプラチン術前補助化学療法と術後補助化学療法のランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9908DI	消化器がん内科	第Ⅰ/Ⅱ相試験	切除不能胸部扁平上皮癌に対するネダプラチン+5-FU 同時併用放射線治療の第Ⅰ/Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9909DI	肺がん内科	第Ⅰ/Ⅱ相試験	高齢者進行非小細胞肺癌に対するビノレルビン・ゲムシタビン併用療法の pilot phaseⅠ/Ⅱ試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9910DI	肺がん内科	第Ⅰ/Ⅱ相試験	切除不能非小細胞肺癌に対する Paclitaxel (TAX) +Carboplatin (CBDCA) weekly 併用療法の第Ⅰ/Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9911DI	消化器がん内科	第Ⅱ相試験	5-FU 投与不適の転移性大腸癌に対する塩酸イリノテカン (CPT-11)+マイトマイシン C (MMC)療法の第Ⅱ相臨床試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9912	消化器がん内科	第Ⅲ相試験	切除不能または再発胃がんに対する 5-FU 持続静注 (5-FUci) 療法/CPT-11+CDDP 併用 (CP) 療法/S-1 単独 (S-1) 療法による第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG9912A 1	消化器がん内科	附随研究	化学療法を施行した進行・再発胃がん例における効果予測因子および予後因子に関する研究	オプトアウト	可
○	JCOG9912A 2	消化器がん内科	附随研究	JCOG9912 の付随研究: 切除不能または再発胃がんに対する 5-FU 持続静注 (5-FUci) 療法の JCOG9205 と JCOG9912 との統合解析	オプトアウト	可
○	JCOG0001	胃がん	第Ⅱ相試験	高度リンパ節転移を伴う進行胃がんに対する術前 CPT-11+CDDP 療法+外科切除の第Ⅱ相臨床試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0002DI	胃がん	第Ⅱ相試験	4 型胃癌に対する術前 TS-1 単独療法の第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
○	JCOG0003A	肺がん内科	附随研究	切除不能進行非小細胞肺がんの長期生存率に関する研究	オプトアウト	可
○	JCOG0005DI	リンパ腫	第Ⅱ相試験	多発性骨髄腫に対する VAD 療法および自己末梢血幹細胞移植併用大量化学療法の Phase II study	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0006A	消化器がん内科	附随研究	進行・再発胃がん化学療法 JCOG study 登録症例の長期成績・予後因子解析に関する付随研究	オプトアウト	可
○	JCOG0007A	肺がん外科	附随研究	JCOG9101 肺小細胞癌切除例の病理中央診断パネルによる病理組織学的再評価	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0101DI	肺がん内科	第Ⅱ相試験	プラチナ系抗癌剤治療後の再発小細胞肺癌に対するタキソール週 1 回投与法の第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0102	婦人科腫瘍	第Ⅲ相試験	Bulky I / II 期の子宮頸がんに対する neoadjuvant chemotherapy (NAC) + surgery vs. surgery のランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0103A	リンパ腫	附随研究	悪性リンパ腫症例の病理組織診断における診断精度に関する研究	オプトアウト	可
○	JCOG0104	肺がん内科	第Ⅲ相試験	再発非小細胞肺がんに対するドセタキセルとドセタキセル・ゲムシタビン併用の第Ⅲ相ランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0106	消化器がん内科	第Ⅲ相試験	腹膜転移を有する進行胃がんに対する 5-FU 持続静注療法 (5-FU ci) vs MTX+5-FU 時間差療法 (MF) による第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0107A	データセンター	附随研究	NCI-CTCver2.0 日本語訳 JCOG 版における妥当性、信頼性の検討に関する研究	オプトアウト	可
○	JCOG0108A_Hodgkin	リンパ腫	附随研究	WF 分類と WHO 分類の病理中央診断とその診断一致割合、疾患別予後の解析研究	オプトアウト	可
○	JCOG0108A_T_NK	リンパ腫	附随研究	WF 分類と WHO 分類の病理中央診断とその診断一致割合、疾患別予後の解析研究	オプトアウト	可
○	JCOG0109DI	消化器がん内科	第Ⅱ相試験	5FU based chemotherapy に不応な胃がんに対する CPT-11+MitomycinC 療法の第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0110	胃がん	第Ⅲ相試験	上部進行胃癌に対する胃全摘術における脾合併切除の意義に関するランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0111	乳がん	第Ⅲ相試験	転移性乳がんの Anthracycline 耐性症例に対する Paclitaxel の週 1 回と 3 週 1 回投与のランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0112	リンパ腫	第Ⅲ相試験	多発性骨髄腫に対する寛解導入療法有効患者を対象とした interferon- α , prednisolone による維持療法の第Ⅲ相ランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
○	JCOG0201	肺がん外科	validity study	胸部薄切 CT 所見に基づく肺野型早期肺癌の診断とその妥当性に関する研究	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0201A 1	肺がん外科	附随研究	臨床病期 IA 期かつ充実性成分優位の原発性肺癌における臨床的・画像的因子を利用した病理学的リンパ節転移の予測式の確立と妥当性の検討	オプトアウト	可
○	JCOG0202	肺がん内科	第Ⅲ相試験	限局型小細胞肺癌に対する、エトポシド+シスプラチン(EP)と胸部放射線多分割照射同時併用療法に引き続く、イリノテカン+シスプラチン(IP)とEPを比較する第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0203	リンパ腫	第Ⅱ/Ⅲ相試験	未治療進行期低悪性度 B 細胞リンパ腫に対する抗 CD20 抗体療法+化学療法 [Rituximab+standard CHOP(R・S-CHOP) vs Rituximab+bi-weekly CHOP(R・Bi-CHOP)]のランダム化比較第Ⅱ/Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0204	肺がん外科	ランダム化第Ⅱ相試験	臨床病期 I B-II 期非小細胞肺癌に対する術前化学療法のランダム化第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0205	大腸がん	第Ⅲ相試験	StageⅢの治癒切除大腸癌に対する術後補助化学療法としての 5-FU+LV 静注併用療法と UFT+LV 錠経口併用療法とのランダム化第Ⅲ相比較臨床試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0206	婦人科腫瘍	Feasibility study	Ⅲ/Ⅳ期卵巣癌、卵管癌、腹膜癌に対する術前化学療法の Feasibility study	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0207	肺がん内科	第Ⅲ相試験	高齢者進行非小細胞肺がんに対するドセタキセルとドセタキセル・シスプラチン併用を比較する第Ⅲ相ランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0208DI	消化器がん内科	第Ⅰ/Ⅱ相試験	切除不能肝転移を伴う結腸・直腸癌に対するフルオロウラシル(5FU)(肝動注)+塩酸イリノテカン(CPT-11)(静注)療法の第Ⅰ/Ⅱ相臨床試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0209	泌尿器科腫瘍	第Ⅲ相試験	浸潤性膀胱移行上皮がん(T2-4aNOM0)に対する術前 MVAC 化学療法による予後改善の意義に関する第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0210	胃がん	第Ⅱ相試験	根治切除可能な大型 3 型・4 型胃癌に対する術前 TS-1+CDDP 併用療法の安全性確認試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0211DI	リンパ腫	第Ⅰ/Ⅱ相試験	未治療限局期鼻 NK/T 細胞リンパ腫に対する放射線治療と DeVIC 療法との同時併用療法の第Ⅰ/Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0212	大腸がん	第Ⅲ相試験	臨床病期Ⅱ、Ⅲの下部直腸癌に対する神経温存 D3 郭清術	書面同意 (包括同意)	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
				の意義に関するランダム化比較試験		
○	JCOG0301	肺がん内科	第Ⅲ相試験	高齢者切除不能局所進行型非小細胞肺がんに対する胸部放射線単独と低用量連日カルボプラチン+胸部放射線同時併用療法とのランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0301A 1	肺がん内科	附随研究	高齢者切除不能局所進行型非小細胞肺がんに対する胸部放射線単独と低用量連日カルボプラチン+胸部放射線同時併用療法の予後と遅発性放射線反応に関する研究	オプトアウト	可
○	JCOG0302	胃がん	validity study	早期胃癌におけるセンチネルリンパ節生検の妥当性に関する研究	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0303	食道がん	第Ⅱ/Ⅲ相試験	局所進行胸部食道がんに対する Low Dose Cisplatin/5-FU・放射線同時併用療法と Standard Dose Cisplatin/5-FU・放射線同時併用療法とのランダム化第Ⅱ/Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0304	骨軟部腫瘍	第Ⅱ相試験	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	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0304A 1	骨軟部腫瘍	附随研究	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	オプトアウト	可
-	JCOG0304A 2	骨軟部腫瘍	附随研究	高悪性度非円形細胞軟部肉腫患者の炎症状態に関する観察研究	オプトアウト	可
○	JCOG0305	脳腫瘍	第Ⅱ/Ⅲ相試験	星細胞腫 Grade3・4 に対する放射線化学療法としての ACNU 単独療法と Procarbazine + ACNU 併用療法とのランダム化第Ⅱ/Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0306	乳がん	第Ⅱ相試験	腫瘍径 2cm 以上の I-ⅢA 期原発乳がんに対する術前化学療法とそれに続く放射線照射の有効性・安全性試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0306A 1	乳がん	附随研究	術前化学放射線療法の病理学的効果判定法を検討する研究	オプトアウト	可
○	JCOG0401	泌尿器科腫瘍	第Ⅲ相試験	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	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0401A 1	泌尿器科腫瘍	附随研究	早期前立腺がんにおける根治術後 PSA 再発における病理学的および分子生物学的予測因子探索研究	オプトアウト	可
○	JCOG0402	肺がん内科	第Ⅰ/Ⅱ相試験	局所進行非小細胞肺癌に対するシスプラチン、ビンORELBIN による化学療法後のゲフィ	書面同意 (包括同意)	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
				チニブと同時胸部放射線治療の安全性有効性確認試験		
○	JCOG0403	放射線治療	第Ⅱ相試験	T1N0M0 非小細胞肺癌に対する体幹部定位放射線治療 第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0404	大腸がん	第Ⅲ相試験	進行大腸がんに対する腹腔鏡下手術と開腹手術の根治性に関するランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0405	胃がん	第Ⅱ相試験	高度リンパ節転移を伴う進行胃がんに対する、術前 TS-1 + CDDP 併用療法 + 外科切除の第Ⅱ相臨床試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0406	リンパ腫	第Ⅱ相試験	未治療マントル細胞リンパ腫に対する抗 CD20 抗体 (rituximab) 併用の寛解導入療法 (R-high-CHOP/CHASER) と自家末梢血幹細胞移植併用の大量化学療法 (LEED 療法) の臨床第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0407	消化器がん内科	ランダム化第Ⅱ相試験	初回化学療法不応 (フツ化ピリミジン系抗がん剤を含む化学療法に対して不応) の腹膜転移を有する進行・再発胃癌に対する best available 5-FU 療法 vs. Paclitaxel 少量分割療法によるランダム化第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0501	胃がん	第Ⅲ相試験	根治切除可能な大型 3 型・4 型胃癌に対する術前 TS-1 + CDDP 併用療法による第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0502	食道がん	第Ⅲ相試験	臨床病期 I (clinical-T1N0M0) 食道癌に対する食道切除術と化学放射線療法同時併用療法 (CDDP+5FU+RT) のランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0502A 1	食道がん	附随研究	JCOG0502「臨床病期 I (clinical-T1N0M0) 食道癌に対する食道切除術と化学放射線療法同時併用療法 (CDDP+5FU+RT) のランダム化比較試験」の附随研究臨床病期 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	オプトアウト	可
○	JCOG0503	婦人科腫瘍	第Ⅱ相試験	プラチナ耐性タキサン既治療卵巣癌に対する経口エトポシドと静注イリノテカン併用化学療法に関する第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0504	脳腫瘍	第Ⅲ相試験	転移性脳腫瘍に対する、腫瘍摘出術 + 全脳照射と腫瘍摘出術 + Salvage Radiation Therapy とのランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG0504A 1	脳腫瘍	附随研究	転移性脳腫瘍治療後の長期フォローアップ MR 画像解析、放射線治療後再発の手術治療成績、乳癌の予後因子に関する探索的研究	オプトアウト	可
○	JCOG0505	婦人科腫瘍	第Ⅲ相試験	IVb 期および再発子宮頸癌に対する Paclitaxel/Cisplatin 併	書面同意 (包括同意)	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
				用療法 vs. Paclitaxel/Carboplatin 併用療法 のランダム化比較試験		
○	JCOG0506	消化器がん内科	第Ⅱ相試験	局所進行膵管癌に対する塩酸 ゲムシタビンによる全身性化 学療法の第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0507A	データセンター	附随研究	胃がんおよび食道がんにおけ る腫瘍縮小効果判定規準の 再現性と妥当性に関する研究	オプトアウト	可
○	JCOG0508	消化器内視鏡	非ランダム化 単群検証的試 験	粘膜下層浸潤臨床病期Ⅰ期 (T1N0M0)食道癌に対する内 視鏡的粘膜切除術(EMR)と化 学放射線併用治療の有効性 に関する非ランダム化検証的 試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0509	肺がん内科	第Ⅲ相試験	進展型小細胞肺癌に対するア ムルピシン+シスプラチン (AP)対イリノテカン+シスプラ チン(IP)の多施設共同ランダ ム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0601	リンパ腫	第Ⅱ/Ⅲ相試験	未治療進行期低リスク群のび まん性大細胞型 B リンパ腫に 対する R-CHOP 療法における Rituximab の投与スケジュール の検討を目的としたランダム 化第Ⅱ/Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0602	婦人科腫瘍	第Ⅲ相試験	Ⅲ期/Ⅳ期卵巣癌、卵管癌、腹 膜癌に対する手術先行治療 vs. 化学療法先行治療のラン ダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0603	大腸がん	第Ⅱ/Ⅲ相試験	大腸癌肝転移切除後患者を 対象としたフルオロウラシル/ト ロイコポリンとオキサリプラチ ン併用補助化学療法 (mFOLFOX6) vs. 手術単独に よるランダム化Ⅱ/Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0604	食道がん	第Ⅰ/Ⅱ相試験	臨床病期Ⅱ/Ⅲ(T4を除く)食 道癌に対する S-1+CDDP を同 時併用する化学放射線療法 の第Ⅰ/Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0605	肺がん内科	第Ⅲ相試験	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	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0606A	データセンター	附随研究	がん治療の施設間差に関する 研究	オプトアウト	可
○	JCOG0607	消化器内視鏡	非ランダム化 単群検証的試 験	早期胃癌における内視鏡的粘 膜切除術の適応拡大に対する 第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0607A 1	消化器内視鏡	附随研究	早期胃癌内視鏡治療切除例 における異時性多発胃癌発生 に関する研究	オプトアウト	可
○	JCOG0701	放射線治療	第Ⅲ相試験	T1-2N0M0 声門癌に対する放 射線治療の加速照射法と標準 分割照射法のランダム化比較 試験	書面同意 (包括同意)	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
○	JCOG0701A 1	放射線治療	附随研究	声門癌放射線治療後の急性 粘膜炎および音声機能の変化 に関する遺伝子多型の解析	オプトアウト	可
○	JCOG0701A 2	放射線治療	附随研究	T1-2N0M0 声門癌における EpCAM と放射線治療の予後 に関する研究	オプトアウト	可
○	JCOG0701A 3	放射線治療	附随研究	T1-2N0M0 声門癌に対する放 射線治療の加速照射法と標準 分割照射法の長期予後および 遅発性放射線反応に関する研 究	オプトアウト	可
○	JCOG0702	放射線治療	第Ⅰ相試験	手術不能または高齢者手術 拒否 T2N0M0 非小細胞肺癌 に対する体幹部定位放射線治 療第Ⅰ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0703	胃がん	第Ⅱ相試験	臨床病期Ⅰ期胃癌に対する腹 腔鏡下幽門側胃切除術の安 全性に関する第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0704A	データセンター	附随研究	JCOG 試験における逸脱・違 反と、重篤な有害事象発生と の関連性に関する探索的研究	オプトアウト	可
○	JCOG0705	胃がん	第Ⅲ相試験	治癒切除不能進行胃癌に対 する胃切除術の意義に関する ランダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0706	頭頸部がん	第Ⅱ相試験	根治切除不能な頭頸部扁平 上皮癌に対する S-1+CDDP を 同時併用する化学放射線療 法の第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0707	肺がん外科	第Ⅲ相試験	病理病期Ⅰ期(T1>2cm)非小 細胞肺癌完全切除例に対する 術後化学療法の臨床第Ⅲ相 試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0707A 1	肺がん外科	附随研究	早期肺癌切除後の長期的転 帰に関する観察研究	オプトアウト	可
○	JCOG0801A	データセンター	附随研究	術前補助化学療法臨床試験 における無増悪生存期間の最 適なイベント定義の探索的検 討研究	オプトアウト	可
○	JCOG0802	肺がん外科	第Ⅲ相試験	肺野末梢小型非小細胞肺癌 に対する肺葉切除と縮小切除 (区域切除)の第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG0802A 1	肺がん外科	附随研究	肺葉切除と区域切除検体にお ける STAS や遺伝子異常など の病理学的因子の臨床転帰 に及ぼす影響に関する探索的 研究	オプトアウト	可
○	JCOG0803	肺がん内科	第Ⅲ相試験	高齢者進行非小細胞肺がん に対するドセタキセルとドセタ キセル・シスプラチン併用を比 較する第Ⅲ相ランダム化比較 試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0804	肺がん外科	非ランダム化 単群検証的試 験	胸部薄切 CT 所見に基づく肺 野型早期肺癌に対する縮小切 除の検証的非ランダム化試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0805	肝胆膵	ランダム化第Ⅱ 相試験	進行胆道癌を対象としたゲム シタビン+S-1 併用療法と S-1 単剤療法のランダム化第Ⅱ相 試験	書面同意 (包括同意)	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
○	JCOG0806A	婦人科腫瘍	附随研究	子宮頸癌 Ib1 期を対象として縮小手術を評価する第Ⅲ相試験の準備のための観察研究	オプトアウト	可
○	JCOG0807	食道がん	第Ⅰ/Ⅱ 相試験	切除不能または再発食道癌に対する Docetaxel, Cisplatin, 5-FU 併用療法の臨床第Ⅰ/Ⅱ 相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0809A	データセンター	附随研究	JCOG 臨床試験における治療関連死 (TRD) の検討	オプトアウト	可
○	JCOG0901	肺がん内科	第Ⅱ 相試験	治療抵抗性小細胞肺癌に対する塩酸アムルピシン療法の第Ⅱ 相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0902A	リンパ腫	附随研究	JCOG9109,9303,9801 の付随研究: ATLL に対する 3 つの臨床試験のフォローアップによる長期予後解析と多変量の予後因子解析によるリスクグループ作成を目的とした研究	オプトアウト	可
○	JCOG0903	大腸がん	非ランダム化単群検証的試験	臨床病期Ⅱ/Ⅲ 肛門管扁平上皮癌に対する S-1+MMC を同時併用する根治的化学放射線療法の臨床第Ⅰ/Ⅱ 相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0904	リンパ腫	ランダム化第Ⅱ 相試験	再発・再燃・治療抵抗性の多発性骨髄腫に対する bortezomib+dexamethasone 併用 (BD) 療法と thalidomide+dexamethasone 併用 (TD) 療法のランダム化第Ⅱ 相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0905	骨軟部腫瘍	第Ⅲ 相試験	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	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG0905A 1	骨軟部腫瘍	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	オプトアウト	可
○	JCOG0906	放射線治療	非ランダム化単群検証的試験	乳房温存療法の術後照射における短期全乳房照射法の安全性に関する多施設共同試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0907	リンパ腫	非ランダム化単群検証的試験	成人 T 細胞白血病・リンパ腫に対する同種造血幹細胞移植療法を組み込んだ治療法に関する非ランダム化検証的試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0908	リンパ腫	ランダム化第Ⅱ 相試験	高リスクDLBCLに対する導入化学療法 (bi-R-CHOP 療法または bi-R-CHOP/CHASER 療法) と大量化学療法 (LEED) の有用性に関するランダム化第Ⅱ 相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0909	食道がん	非ランダム化単群検証的試験	臨床病期Ⅱ/Ⅲ (T4 を除く) 食道癌に対する根治的化学放射線療法 +/- 救済治療の検証的ランダム化試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0910	大腸がん	第Ⅲ 相試験	StageⅢ 治癒切除大腸癌に対する術後補助化学療法としての Capecitabine 療法と S-1 療法とのランダム化第Ⅲ 相比較臨床試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG0911	脳腫瘍	ランダム化第Ⅱ 相試験	初発膠芽腫に対するインターフェロン-β + テモゾロミド併用	書面同意 (包括同意)	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
				化学放射線療法のランダム化第Ⅱ相試験		
○	JCOG0911A 1	脳腫瘍	附随研究	化学療法、放射線療法を施行した膠芽腫例における効果予測因子および予後因子に関する研究	オプトアウト	可
○	JCOG0911A 2	脳腫瘍	附随研究	化学放射線療法を施行した膠芽腫のMRIによる治療効果判定ならびにMRIによる予後予測に関する研究	オプトアウト	可
○	JCOG0912	胃がん	第Ⅲ相試験	臨床病期Ⅰ期胃癌に対する腹腔鏡下幽門側胃切除術の開腹幽門側胃切除に対する非劣性を検証するランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1001	胃がん	第Ⅲ相試験	深達度SS/SEの切除可能胃癌に対する網膜切除の意義に関するランダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1001A 1	胃がん	附随研究	深達度SS/SE胃癌患者における遺伝子変異の臨床的有用性を評価する大規模バイオマーカー研究	オプトアウト	可
○	JCOG1002	胃がん	第Ⅱ相試験	高度リンパ節転移を伴う進行胃癌に対する術前 Docetaxel + CDDP + S-1 の第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1002A 1	胃がん	附随研究	進行胃癌患者を対象とした術前化学療法期間中の骨格筋量変化に関する研究	オプトアウト	可
○	JCOG1003A	データセンター	附随研究	JCOGにおける臨床試験の迅速化に関する研究	オプトアウト	可
○	JCOG1004A	データセンター	附随研究	術前化学療法の組織学的効果判定規準の妥当性に関する研究	オプトアウト	可
○	JCOG1005A	胃がん	附随研究	高度リンパ節転移(Bulky N2もしくは臨床的N3)を伴う進行胃癌における human epidermal growth factor receptor 2 (HER2)の発現陽性割合に関する研究	オプトアウト	可
○	JCOG1006	大腸がん	第Ⅲ相試験	大腸癌切除における適切な切除手順に関するランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1007	大腸がん	第Ⅲ相試験	治癒切除不能進行大腸癌に対する原発巣切除の意義に関するランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1008	頭頸部がん	第Ⅱ/Ⅲ相試験	局所進行頭頸部扁平上皮癌術後の再発ハイリスク患者に対する3-Weekly CDDPを同時併用する術後補助化学放射線療法とWeekly CDDPを同時併用する術後補助化学放射線療法に関するランダム化第Ⅱ/Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1008A 1	頭頸部がん	附随研究	局所進行頭頸部扁平上皮癌術後再発ハイリスク患者の術後補助化学放射線療法の予後・治療効果・有害事象を予測するバイオマーカー研究	オプトアウト	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
○	JCOG1009/ 1010	消化器内視鏡/ 胃がん	非ランダム化 単群検証的試験	未分化型早期胃癌に対する内 視鏡的粘膜下層剥離術の適 応拡大に関する非ランダム化 検証的試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1011	肺がん内科	ランダム化第Ⅱ 相試験	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 療法に引き続く CODE 療法と アムビシン+シスプラチン療 法のランダム化第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1012A	胃がん	附随研究	高度リンパ節転移(Bulky N2 も しくは臨床的 N3)を伴う進行胃 癌を対象とした JCOG 試験の 統合解析 JCOG0001 と JCOG0405 との統合解析	オプトアウト	可
○	JCOG1013	胃がん	第Ⅲ相試験	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)療法とドセタキセル/シ スプラチン/S-1 併用(DCS)療 法のランダム化第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1013A 1	胃がん	附随研究	化学療法を施行した進行胃癌 におけるバイオマーカーに関 する研究	オプトアウト	可
○	JCOG1013A 2	胃がん	附随研究	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(CS)療法とドセタキセル/シ スプラチン/S-1 併用(DCS)療 法のランダム化第Ⅲ相試験 予後因子解析に関する附随研 究	オプトアウト	可
○	JCOG1015	放射線治療	非ランダム化 単群検証的試験	上咽頭癌に対する強度変調放 射線治療(IMRT)の多施設共 同第Ⅱ相臨床試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1015A 1	放射線治療	附随研究	頭頸部癌に対する強度変調放 射線治療における臓器特異的 耐容線量の観察研究	オプトアウト	可
-	JCOG1016	脳腫瘍	第Ⅲ相試験	初発退形成性神経膠腫に対 する術後塩酸ニムスチン (ACNU)化学放射線療法先行 再発時テモゾロミド化学療法を テモゾロミド化学放射線療法と 比較するランダム化第Ⅲ相試 験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1017	乳がん	第Ⅲ相試験	薬物療法非抵抗性 Stage IV 乳癌に対する原発巣切除の意 義(原発巣切除なし versus あ り)に関するランダム化比較試 験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1017A 1	乳がん	附随研究	Stage IV 乳癌に対する原発巣 切除が血中循環乳癌細胞に 及ぼす影響に関する研究	オプトアウト	可
○	JCOG1018	大腸がん	第Ⅲ相試験	高齢切除不能進行大腸癌に 対する全身化学療法に関する ランダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1019	泌尿器科腫瘍	第Ⅲ相試験	High grade T1 膀胱癌の second TUR 後 T0 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	書面同意 (包括同意)	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
○	JCOG1101	婦人科腫瘍	非ランダム化 単群検証的試験	腫瘍径 2 cm 以下の子宮頸癌 IB1 期に対する準広汎子宮全 摘術の非ランダム化検証的試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1102A	データセンター	附随研究	JCOG 臨床試験の論文作成迅速化に関する研究	オプトアウト	可
○	JCOG1103A	データセンター	附随研究	日米臨床試験グループ間の modality の比較に関する研究	オプトアウト	可
○	JCOG1104	胃がん	第Ⅲ相試験	病理学的 Stage II 胃癌に対する S-1 術後補助化学療法との 期間短縮の意義を検討するラン ダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1105	リンパ腫	ランダム化第Ⅱ 相試験	高齢者または移植拒否若年 者の未治療症候性骨髄腫患者 に対する melphalan+prednisolone+bortez omib (MPB) 導入療法のラン ダム化第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1105A 1	リンパ腫	附随研究	MPB 療法の治療効果と有害 事象を予測するバイオマーカー の探索的研究	オプトアウト	可
○	JCOG1106	肝胆膵	ランダム化第Ⅱ 相試験	局所進行膵癌に対する S-1 併用放射線療法における導入 化学療法の意義に関するラン ダム化第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1106A 1	肝胆膵	附随研究	局所進行膵癌に対する S-1 併用放射線療法の JCOG1106 試験と LAPC S-1RT 試験(奥 坂班)の統合解析による探索 的研究	オプトアウト	可
○	JCOG1107	大腸がん	第Ⅲ相試験	治療切除不能進行大腸癌の 原発巣切除における腹腔鏡下 手術の有用性に関するランダム 化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1108	胃がん	第Ⅱ/Ⅲ相試験	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/T-LV 療法 vs. FLTAX(5-FU/T-LV+PTX)療法 のランダム化第Ⅱ/Ⅲ相比較 試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1109	食道がん	第Ⅲ相試験	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	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1109A 1	食道がん	附随研究	局所進行食道癌における術前 治療のバイオマーカーに関する 探索的研究	オプトアウト	可
○	JCOG1110A	泌尿器科腫瘍	附随研究	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	オプトアウト	可
-	JCOG1111C	リンパ腫	第Ⅲ相試験	成人T細胞白血病・リンパ腫に 対するインターフェロンα/ジド ブジン併用療法と Watchful Waiting 療法の第Ⅲ相ランダム 化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1113	肝胆膵	第Ⅲ相試験	進行胆道癌を対象としたゲム シタビン+シスプラチン併用療法 (GC 療法)とゲムシタビン	書面同意 (包括同意)	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
				+S-1 併用療法 (GS 療法) の第Ⅲ 相比較試験		
○	JCOG1113A 1	肝胆膵	附随研究	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	オプトアウト	可
○	JCOG1114C	脳腫瘍	第Ⅲ 相試験	初発中枢神経系原発悪性リンパ腫に対する照射前大量メトトレキサート療法+放射線治療と照射前大量メトトレキサート療法+テモゾロミド併用放射線治療+テモゾロミド維持療法とのランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1114C A1	脳腫瘍	附随研究	臨床検体の解析による PCNSL 予後予測バイオマーカーおよび治療反応性規定因子の探索的研究	オプトアウト	可
○	JCOG1115A	肺がん内科	附随研究	高齢者進行非小細胞肺がんを対象とした JCOG0207 および JCOG0803/WJOG4307L の高齢者総合機能評価 (CGA: Comprehensive Geriatric Assessment) 統合解析	オプトアウト	可
○	JCOG1201	肺がん内科	第Ⅱ/Ⅲ 相試験	高齢者進展型小細胞肺がん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 (CI 療法) のランダム化比較第Ⅱ/Ⅲ 相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1202	肝胆膵	第Ⅲ 相試験	根治切除後胆道癌に対する術後補助療法としての S-1 療法の第Ⅲ 相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1202A 1	肝胆膵	附随研究	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実	オプトアウト	可
-	JCOG1203	婦人科腫瘍	非ランダム化単群検証的試験	上皮性卵巣癌の妊孕性温存治療の対象拡大のための非ランダム化検証的試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1204	乳がん	第Ⅲ 相試験	再発高リスク乳癌術後患者の標準的フォローアップとインテンシブフォローアップの比較第Ⅲ 相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1204A 1	乳がん	附随研究	ctDNA による乳癌再発の早期検出に関する探索的研究	オプトアウト	可
○	JCOG1205/ 1206	肺がん外科/肺がん内科	第Ⅲ 相試験	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	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1207	消化器内視鏡	第Ⅱ/Ⅲ 相試験	食道癌術後難治性吻合部狭窄に対するステロイド併用 EBD およびステロイド併用 RIC のランダム化比較第Ⅱ/Ⅲ 相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1208	放射線治療	非ランダム化単群検証的試験	T1-2N0-1M0 中咽頭癌に対する強度変調放射線治療 (IMRT) の多施設共同非ランダム化検証的試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1208A 1	放射線治療	附随研究	強度変調放射線治療 (IMRT) を施行した中咽頭癌 (T1-2N0-	オプトアウト	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
				1M0)におけるヒトパピローマウイルス(HPV)感染状態と全生存期間に関する研究		
○	JCOG1210	肺がん内科	第Ⅲ相試験	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	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1211	肺がん外科	非ランダム化単群検証的試験	胸部薄切 CT 所見に基づくすりガラス影優位の cT1N0 肺癌に対する区域切除の非ランダム化検証的試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1212	頭頸部がん	非ランダム化単群検証的試験	局所進行上顎洞原発扁平上皮癌に対する CDDP の超選択的動注と放射線同時併用療法の用量探索および有効性検証試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1213	肝胆膵/胃がん/ 食道がん	第Ⅲ相試験	消化管・肝胆膵原発の切除不能・再発神経内分泌癌(NEC)を対象としたエトポシド/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	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1216A	データセンター	附随研究	PFS と OS を同時検証する被験者数算定法の適用事例を JCOG9802 のデータから検討するための研究	オプトアウト	可
○	JCOG1217	消化器内視鏡	第Ⅲ相試験	早期食道癌に対する内視鏡的粘膜下層剥離術後の狭窄予防を目的とするステロイド内服療法およびステロイド局注療法のランダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1301C	胃がん	ランダム化第Ⅱ相試験	高度リンパ節転移を有する HER2 陽性胃・食道胃接合部腺癌に対する術前 trastuzumab 併用化学療法の意義に関するランダム化第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1302A	胃がん	附随研究	ステージⅢ 胃癌に対する術前診断の妥当性についての研究	オプトアウト	可
○	JCOG1302A 2	胃がん	附随研究	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	オプトアウト	可
-	JCOG1303	脳腫瘍	第Ⅲ相試験	手術後残存腫瘍のある WHO Grade II 星細胞腫に対する放射線単独治療とテモゾロミド併用放射線療法を比較するランダム化第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1305	リンパ腫	非ランダム化単群検証的試験	Interim PET に基づく初発進行期ホジキンリンパ腫に対する ABVD 療法および ABVD/増量 BEACOPP 療法の非ランダム化検証的試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1305A 1	リンパ腫	附随研究	AI 深層学習による Interim PET 画像診断支援ソフトウェア開発のための探索的研究	オプトアウト	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
○	JCOG1306	骨軟部腫瘍	第Ⅱ/Ⅲ 相試験	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	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1306A 1	骨軟部腫瘍	附随研究	高悪性度非円形細胞肉腫における予後因子および補助化学療法の治療効果予測因子となる遺伝子変異の探索的研究	オプトアウト	可
○	JCOG1308C	脳腫瘍	第Ⅲ 相試験	再発膠芽腫に対する用量強化 テモゾロミド+ベバシズマブ逐次併用療法をベバシズマブ療法と比較する多施設共同ランダム化第Ⅲ 相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1309	皮膚腫瘍	第Ⅲ 相試験	病理病期Ⅱ期およびⅢ期皮膚悪性黒色腫に対するインターフェロンβ局所投与による術後補助療法のランダム化比較第Ⅲ 相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1310	大腸がん	第Ⅱ/Ⅲ 相試験	側方リンパ節転移が疑われる下部直腸癌に対する術前化学療法の意義に関するランダム化比較第Ⅱ/Ⅲ 相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1311	婦人科腫瘍	第Ⅱ/Ⅲ 相試験	IVB 期および再発・増悪・残存子宮頸癌に対する Conventional Paclitaxel + Carboplatin ± Bevacizumab 併用療法 vs. Dose-dense Paclitaxel + Carboplatin ± Bevacizumab 併用療法のランダム化第Ⅱ/Ⅲ 相比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1312A	データセンター	附随研究	食道がんにおける全生存期間および周術期合併症に関する施設間差の研究 (JCOG9204 と JCOG9907 の統合解析)	オプトアウト	可
○	JCOG1313A	データセンター	附随研究	cT1N0M0 肺腺癌 標準手術可能例における標準手術および定位放射線治療の全生存期間の比較に関する研究 (JCOG0201 と JCOG0403 の統合解析)	オプトアウト	可
○	JCOG1314	食道がん	第Ⅲ 相試験	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	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1315C	放射線治療/肝胆膵	非ランダム化 第Ⅲ 相試験	切除可能肝細胞癌に対する陽子線治療と外科的切除の非ランダム化同時対照試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1401	胃がん	非ランダム化 単群検証的試験	臨床病期Ⅰ期胃癌に対する腹腔鏡下胃全摘術および腹腔鏡下噴門側胃切除術の安全性に関する非ランダム化検証的試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1402	放射線治療/婦人科腫瘍	非ランダム化 単群検証的試験	子宮頸癌術後再発高リスクに対する強度変調放射線治療 (IMRT)を用いた術後同時化学	書面同意 (包括同意)	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
				放射線療法の多施設共同非ランダム化検証的試験		
○	JCOG1403	泌尿器科腫瘍	第Ⅲ相試験	上部尿路癌術後の膀胱内再発予防における術直後単回ピラルピシン膀胱内注入療法のランダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1403A 1	泌尿器科腫瘍	附随研究	上部尿路癌における予後予測マーカーの開発	オプトアウト	可
○	JCOG1404	肺がん内科	第Ⅲ相試験	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ゲフィチニブまたはオシメルチニブ単剤療法とゲフィチニブまたはオシメルチニブにシスプラチン+ベメトレキセドを途中挿入する治療とのランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1404A 1	肺がん内科	附随研究	EGFR チロシinkinナーゼ阻害剤への耐性獲得機構解析とLiquid biopsy の有用性を検討するバイオマーカー研究	オプトアウト	可
-	JCOG1404A 2	肺がん内科	附随研究	JCOG1404/WJOG8214Lにおけるオシメルチニブ・コホートの長期的転帰に関する観察研究	オプトアウト	可
○	JCOG1405A	消化器内視鏡	附随研究	プラチナ製剤を用いたがん化学療法に伴う低ナトリウム血症に関する研究	オプトアウト	可
○	JCOG1406A	食道がん	附随研究	臨床病期Ⅱ/Ⅲ食道癌(T4を除く)を対象とした術前化学療法+食道切除術と根治的放射線療法の全生存期間の比較に関する研究(JCOG9906とJCOG9907との統合解析)	オプトアウト	可
○	JCOG1407	肝胆膵	ランダム化第Ⅱ相試験	局所進行膵癌を対象としたmodified FOLFIRINOX 療法とゲムシタビン+ナブパクリタキセル併用療法のランダム化第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1408	放射線治療/肺がん内科	第Ⅲ相試験	臨床病期ⅠA期非小細胞肺癌もしくは臨床的に原発性肺癌と診断された3cm以下の孤立性肺腫瘍(手術不能例・手術拒否例)に対する体幹部定位放射線治療のランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1409	食道がん	第Ⅲ相試験	臨床病期Ⅰ/Ⅱ/Ⅲ食道癌(T4を除く)に対する胸腔鏡下手術と開胸手術のランダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1410A	大腸がん	附随研究	直腸癌側方リンパ節転移の術前診断能の妥当性に関する観察研究	オプトアウト	可
○	JCOG1411	リンパ腫	第Ⅲ相試験	未治療低腫瘍量進行期濾胞性リンパ腫に対するリツキシマブ療法早期介入に関するランダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1411A 1	リンパ腫	附随研究	未治療低腫瘍量進行期濾胞性リンパ腫における予後を予	オプトアウト	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
				測するバイオマーカーの探索的研究		
-	JCOG1412	婦人科腫瘍	第Ⅲ相試験	リンパ節転移リスクを有する子宮体癌に対する傍大動脈リンパ節郭清の治療的意義に関するランダム化第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1412A 1	婦人科腫瘍	附随研究	リンパ節転移リスクを有する子宮体癌を対象とした遺伝子発現プロファイルと浸潤様式に関する研究	オプトアウト	可
-	JCOG1413	肺がん外科	第Ⅲ相試験	臨床病期Ⅰ/Ⅱ期非小細胞肺癌に対する選択的リンパ節郭清の治療的意義に関するランダム化比較試験 (JCOG1413、L-SPEC trial)	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1414A	肺がん内科	附随研究	高齢者進行非小細胞肺癌を対象とした JCOG0207 および JCOG0803/WJOG4307L の Lung Cancer Subscale 統合解析	オプトアウト	可
-	JCOG1502C	大腸がん/肝胆膵	第Ⅲ相試験	治癒切除後病理学的 StageⅡ/Ⅲ 小腸腺癌に対する術後化学療法に関するランダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1503C	大腸がん	第Ⅲ相試験	StageⅢ 治癒切除大腸癌に対する術後補助療法としてのアスピリンの有用性を検証する二重盲検ランダム化比較試験 (JCOG1503C, EPISODEⅢ)	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1503C A1	大腸がん	附随研究	StageⅢ 大腸癌における新たな病理組織学的因子を用いた予後予測および補助療法の治療効果予測に関する研究	オプトアウト	可
○	JCOG1505	乳がん	非ランダム化単群検証的試験	エストロゲン受容体陽性・低リスク非浸潤性乳管癌に対する非切除＋内分泌療法の有用性に関する単群検証的試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1506A 1	大腸がん	附随研究	多施設共同ランダム化比較試験に参加した StageⅡ/Ⅲ 進行大腸癌患者を対象とした予後予測および術後補助療法の適正化を目的とした大規模バイオマーカー研究	オプトアウト	可
-	JCOG1507	胃がん	第Ⅲ相試験	病理学的 StageⅡ/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	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1509	胃がん	第Ⅲ相試験	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	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1509A 1	胃がん	附随研究	周術期化学療法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	オプトアウト	可
-	JCOG1509A 2	胃がん	附随研究	全ゲノム解析に基づく局所進行胃癌に対する術前化学療法	オプトアウト	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
				の有効性と安全性を評価する バイオマーカーの探索的研究		
-	JCOG1510	食道がん	第Ⅲ相試験	切除不能局所進行胸部食道 扁平上皮癌に対する根治的化 学放射線療法と導入 Docetaxel+CDDP+5-FU 療法 後の Conversion Surgery を比 較するランダム化第Ⅲ相試験 (JCOG1510、TRIANGLE)	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1601	頭頸部がん	第Ⅲ相試験	Stage I/II 舌癌に対する予防的 頸部郭清省略の意義を検証 するランダム化比較第Ⅲ相試 験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1602	皮膚腫瘍	非ランダム化 単群検証的試 験	爪部悪性黒色腫に対する指趾 骨温存切除の非ランダム化検 証的試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1604	消化器内視鏡	非ランダム化 単群検証的試 験	臨床病期 IA 食道癌の深達度 診断における超音波内視鏡の 有用性に関する非ランダム化 検証的試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1605	皮膚腫瘍	非ランダム化 第Ⅲ相試験	パクリタキセル既治療原発性 皮膚血管肉腫に対するパゾパ ニブ療法の非ランダム化検証 的試験(JCOG1605, JCOG- PCAS)	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1605A 1	皮膚腫瘍	附随研究	パゾパニブ療法の効果予測の ための融合遺伝子検出の有 用性を検討するバイオマーカ ー研究	オプトアウト	可
○	JCOG1607	乳がん	第Ⅲ相試験	高齢者 HER2 陽性進行乳癌に 対する T-DM1 療法とペルツズ マブ+トラスツズマブ+ドセタ キセル療法のランダム化比較 第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1610	骨軟部腫瘍	第Ⅲ相試験	病巣搔爬可能骨巨細胞腫に 対する術前デノスマブ療法の ランダム化第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1611	肝胆膵	第Ⅱ/Ⅲ相試験	遠隔転移を有するまたは再発 膵癌に対するゲムシタビン+ナ ブパクリタキセル併用療法 /modified FOLFIRINOX 療法 /S-IROX 療法の第Ⅱ/Ⅲ相比 較試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1612	消化器内視鏡/ 大腸がん	非ランダム化 単群検証的試 験	局所切除後の垂直断端陰性 かつ高リスク下部直腸粘膜下 層浸潤癌(pT1 癌)に対するカ ベシタビン併用放射線療法の 単群検証的試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1701	肺がん内科	第Ⅲ相試験	非小細胞肺癌に対する PD-1 経路阻害薬の継続と休止に関 するランダム化比較第Ⅲ相試 験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1701A 1	肺がん内科	附随研究	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	オプトアウト	可
○	JCOG1702A	データセンター	附随研究	大腸癌切除後の再発・二次が んに関する統合解析研究	オプトアウト	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
-	JCOG1703	脳腫瘍	第Ⅲ相試験	初発膠芽腫に対する可及的摘出術+カルムスチン脳内留置用剤留置+テモゾロミド併用化学放射線療法と可及的摘出術+テモゾロミド併用化学放射線療法のランダム化第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1704	胃がん	第Ⅱ相試験	高度リンパ節転移を伴う進行胃癌に対する術前 Docetaxel + Oxaliplatin + S-1 の第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1705A	データセンター	附随研究	JCOG0212 および JCOG0404 登録患者の代表性および JCOG0404 の結果の一般化可能性に関する研究	オプトアウト	可
-	JCOG1708	肺がん外科	第Ⅲ相試験	特発性肺線維症 (IPF) 合併臨床病期Ⅰ期非小細胞肺癌に対する肺縮小手術に関するランダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1709A	乳がん	附随研究	日本人乳癌患者を対象とし仮想的市場評価法を用いて患者が考える「生命」や「健康」に対する金銭的価値を支払い意思額 (Willingness to pay: WTP) として検証する前向き観察研究	オプトアウト	可
○	JCOG1710A	肺がん外科	附随研究	高齢者肺癌手術例に対する ADL の転帰を評価する前向き観察研究	オプトアウト	可
-	JCOG1711	胃がん	第Ⅲ相試験	漿膜下浸潤及び漿膜浸潤を伴う進行胃癌を対象とした大網切除に対する大網温存の非劣性を検証するランダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1801	大腸がん	第Ⅲ相試験	直腸癌局所再発に対する術前化学放射線療法の意義に関するランダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1801A 1	大腸がん	附随研究	ctDNA による直腸癌局所再発の予後因子・治療効果予測因子に関する探索的研究	オプトアウト	可
○	JCOG1802	骨軟部腫瘍	ランダム化第Ⅱ相試験	ドキソルビシン治療後の進行軟部肉腫に対する二次治療におけるトラベクテジン、エリブリン、パゾパニブのランダム化第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1805	大腸がん	第Ⅲ相試験	「再発リスク因子」を有する StageⅡ 大腸癌に対する術後補助化学療法の有用性に関するランダム化第Ⅲ相比較試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1805A 1	大腸がん	附随研究	ctDNA による StageⅡ 大腸癌の予後予測および術後補助化学療法の効果予測に関する探索的研究	オプトアウト	可
-	JCOG1806	乳がん	非ランダム化単群検証的試験	薬物療法により臨床的完全奏効が得られた HER2 陽性原発乳癌に対する非切除療法の有用性に関する単群検証的試験	書面同意 (包括同意)	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
-	JCOG1806A 1	乳がん	附随研究	薬物療法により臨床的完全奏効が得られた HER2 陽性原発乳癌に対する非切除療法を目指す JCOG1806 治療戦略を経験した際の心理的葛藤の有無を患者経験価値にて評価する横断的観察研究	オプトアウト	可
-	JCOG1807C	肺がん外科/肺がん内科	非ランダム化単群検証的試験	肺尖部胸壁浸潤癌に対する化学放射線療法後の術前後デュルバルマブもしくはデュルバルマブ維持療法を併用した集学的治療に関する単群検証的試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1807C A1	肺がん外科	附随研究	肺尖部胸壁浸潤癌に対する化学放射線療法後の術前後デュルバルマブもしくはデュルバルマブ維持療法を併用した集学的治療におけるバイオマーカー探索的研究	オプトアウト	可
-	JCOG1809	胃がん	第Ⅱ相試験	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	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1901	肝胆膵/大腸がん/胃がん	第Ⅲ相試験	消化管・膵原発の切除不能進行・再発神経内分泌腫瘍に対するエベロリムス単剤療法とエベロリムス＋ランレオチド併用療法のランダム化第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1902	消化器内視鏡/胃がん	第Ⅲ相試験	早期胃癌に対する内視鏡的粘膜下層剥離術の高齢者適応に関する第Ⅲ相単群検証的試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1903A	データセンター	附随研究	JCOG 術後合併症規準の有用性についての統合解析	オプトアウト	可
-	JCOG1904	食道がん/放射線治療	第Ⅲ相試験	Clinical-T1bN0M0 食道癌に対する総線量低減と予防照射の意義を検証するランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1905	泌尿器科腫瘍	第Ⅲ相試験	進行性腎細胞癌に対する PD-1 経路阻害薬の継続と休止に関するランダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1905A 1	泌尿器科腫瘍	附随研究	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	オプトアウト	可
-	JCOG1906	肺がん外科	非ランダム化単群検証的試験	胸部薄切 CT 所見に基づく早期肺癌に対する経過観察の単群検証的試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1907	胃がん	第Ⅲ相試験	cStage I-Ⅲ 胃癌におけるロボット支援下胃切除術の腹腔鏡下胃切除術に対する優越性を検証するランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1907A 1	胃がん	附随研究	cStage I-Ⅲ 胃癌におけるロボット支援下胃切除術と腹腔鏡下胃切除術の術者疲労に関する探索的前向き観察研究	オプトアウト	可
-	JCOG1907A 2	胃がん	附随研究	cT1-4aN0-3 胃癌におけるロボット支援下胃切除術と腹腔鏡	オプトアウト	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
				下胃切除術の術後 PRO の比較に関する観察研究		
-	JCOG1909	肺がん外科	第Ⅲ相試験	肺葉切除高リスク臨床病期 IA 期非小細胞肺癌に対する区域切除と楔状切除のランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1910	脳腫瘍/放射線治療	第Ⅲ相試験	高齢者初発膠芽腫に対するテモゾロミド併用寡分割放射線治療に関するランダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1910A 1	脳腫瘍/放射線治療	附随研究	高齢者初発膠芽腫における予後を予測するバイオマーカーに関する探索的研究	オプトアウト	可
-	JCOG1911	リンパ腫	第Ⅲ相試験	高齢者または移植拒否若年者の未治療多発性骨髄腫患者に対するダラツムマブ+メルファラン+プレドニゾロン+ボルテゾミブ(D-MPB)導入療法後のダラツムマブ単独療法とダラツムマブ+ボルテゾミブ併用維持療法のランダム化第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1911A 1	リンパ腫	附随研究	骨髄腫に対するダラツムマブ併用化学療法における効果予測因子および抵抗性機序に関する探索的研究	オプトアウト	可
-	JCOG1912	放射線治療/頭頸部がん	第Ⅲ相試験	頭頸部癌化学放射線療法における予防領域照射の線量低減に関するランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1913A	婦人科腫瘍	附随研究	高齢卵巣がん患者の化学療法による重篤な有害事象の発生を予測するスコアリングシステム構築のための前向き観察研究実	オプトアウト	可
○	JCOG1914	肺がん内科	第Ⅲ相試験	高齢者切除不能局所進行非小細胞肺癌に対する低用量カルボプラチンを用いた化学放射線療法とカルボプラチン+アルブミン結合パクリタキセルを用いた化学放射線療法を比較するランダム化第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1915	大腸がん	第Ⅲ相試験	再発低リスク大腸癌に対するレスインテンシブサーベイランスの単群検証的試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG1916	肺がん外科	第Ⅲ相試験	病理学的 N2 非小細胞肺癌に対する術後放射線治療に関するランダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG1917A	肝胆膵	附随研究	進行胆道癌に対する化学療法におけるノモグラムを用いた予後予測モデルの開発に関する研究	オプトアウト	可
-	JCOG1918A 1	データセンター	附随研究	JCOG 登録患者を対象とした有害事象・治療効果に関する PGx 解析研究	オプトアウト	可
-	JCOG1920	肝胆膵	第Ⅲ相試験	切除可能胆道癌に対する術前補助化学療法としてのゲムシタビン+シスプラチン+S-1 (GCS)療法の第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
-	JCOG2002	肺がん内科	第Ⅲ相試験	進展型小細胞肺癌に対する胸部放射線治療の追加を検討するランダム化第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG2003A	大腸がん	附随研究	切除可能大腸癌の腫瘍占居部位が予後に与える影響を探索する統合解析研究	オプトアウト	可
-	JCOG2004	大腸がん	ランダム化第Ⅱ相試験	切除不能進行・再発大腸癌に対する二次化学療法における FOLFIRI 療法と併用する VEGF 阻害薬(ベバシズマブ、ラムシルマブ、アフリベルセプト)の選択に有用なバイオマーカーを探索するランダム化第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2005	皮膚腫瘍	非ランダム化単群検証的試験	頭頸部発生初発基底細胞癌縮小マージン切除に関する単群検証的試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2006	大腸がん	ランダム化第Ⅱ相試験	切除可能な局所高度進行結腸癌に対する術前 mFOLFOX6 療法と術前 FOLFOXIRI 療法のランダム化第Ⅱ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG2007	肺がん内科	第Ⅲ相試験	ドライバー遺伝子陰性・不明の未治療進行非小細胞肺癌に対するプラチナ製剤併用化学療法+ペムブロリズマブとプラチナ製剤併用化学療法+ニボルマブ+イピリマブのランダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG2007A 1	肺がん内科	附随研究	免疫チェックポイント阻害薬使用における腸内細菌叢解析による効果予測因子および有害事象予測因子に関する探索的研究	オプトアウト	可
-	JCOG2008	リンパ腫	第Ⅲ相試験	未治療高腫瘍量濾胞性リンパ腫に対するオビヌツズマブ+ベンダムスチン療法後のオビヌツズマブ維持療法の省略に関するランダム化第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2008A 1	リンパ腫	附随研究	未治療高腫瘍量濾胞性リンパ腫における予後を予測するバイオマーカーの探索的研究	オプトアウト	可
-	JCOG2010	大腸がん	非ランダム化単群検証的試験	下部直腸癌に対する total neoadjuvant therapy (TNT) および watch and wait strategy の第Ⅱ/Ⅲ相単群検証的試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2010A 1	大腸がん	附随研究	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	オプトアウト	可
-	JCOG2011	泌尿器科腫瘍/ 放射線治療	第Ⅲ相試験	High volume 転移を認める内分泌療法感受性前立腺癌患者に対する抗アンドロゲン療法への局所放射線治療併用の意義を検証するランダム化第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2011A 1	泌尿器科腫瘍/ 放射線治療	附随研究	High volume 転移を認める内分泌療法感受性前立腺癌患者に対する抗アンドロゲン療法	オプトアウト	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
				への局所放射線治療併用の PRO-QOL 観察研究		
-	JCOG2012	肺がん外科	第Ⅲ相試験	病理病期Ⅱ-ⅢA期非小細胞肺癌に対する術後サーベイランスに関するランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2013	食道がん	第Ⅲ相試験	臨床病期Ⅰ-ⅣA(T4を除く)胸部上中部食道扁平上皮癌に対する予防的鎖骨上リンパ節郭清省略に関するランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2014	大腸がん	第Ⅲ相試験	標準化学療法に不応・不耐な切除不能進行再発大腸癌患者を対象とした Trifluridine/Tipiracil 単剤療法と Bi-weekly Trifluridine/Tipiracil + Bevacizumab 併用療法のランダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2101C	肝胆膵	第Ⅲ相試験	高齢者切除可能膵癌に対する術前ゲムシタビン+S-1療法と術前ゲムシタビン+ナフパクリタキセル療法のランダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2102	骨軟部腫瘍	第Ⅲ相試験	切除可能高悪性度非円形細胞軟部肉腫に対する術前術後補助化学療法と術後補助化学療法とのランダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2103	肺がん外科/肺がん内科	第Ⅲ相試験	画像上診断困難な胸膜播種を有する臨床病期ⅣA期(cT1-2bN0-1M1a)非小細胞肺癌に対する原発巣切除追加の治療的意義を検証するランダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG2106A	食道がん	附随研究	食道癌に対して化学放射線療法を受けた患者の経過観察において腫瘍マーカー測定の有用性を探索的に評価する統合解析研究	オプトアウト	可
-	JCOG2108	肺がん外科/肺がん内科/放射線治療	第Ⅲ相試験	非小細胞肺癌術後オリゴ再発に対する全身治療後の維持療法と局所療法を比較するランダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2109	肺がん外科	第Ⅲ相試験	80歳以上の高齢者肺野末梢小型非小細胞肺癌における区域切除 vs. 楔状切除のランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2110	乳がん/放射線治療	第Ⅲ相試験	オリゴ転移を有する進行乳癌に対する根治的局所療法追加の意義を検証するランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2111A	肺がん内科	附随研究	根治的治療可能な非小細胞肺癌を対象とした Minimal Residual Disease の検出と予後を評価する前向き観察研究	オプトアウト	可
-	JCOG2201	リンパ腫	第Ⅲ相試験	中枢神経系再発高リスクの未治療びまん性大細胞型B細胞リンパ腫に対する中枢神経	書面同意 (包括同意)	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
				系再発予防を組み入れた治療法のランダム化第Ⅲ相試験		
-	JCOG2202	肝胆膵	第Ⅲ相試験	切除可能膵癌に対する腹腔鏡下膵体尾部切除術の開腹膵体尾部切除術に対する非劣性を検証するランダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2203	胃がん/食道がん	第Ⅱ/Ⅲ相試験	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	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2203A 1	胃がん/食道がん	附随研究	組織と血液を用いた予後や治療効果、毒性に関するバイオマーカーの探索的研究	オプトアウト	可
-	JCOG2204	胃がん	ランダム化第Ⅱ相試験	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	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2205A 1	乳がん	附随研究	JCOG2205 登録患者を対象とした予後調査研究に関する研究	オプトアウト	可
-	JCOG2206	食道がん	第Ⅲ相試験	術前化学療法後に根治手術が行われ病理学的完全奏効とならなかった食道扁平上皮癌における術後無治療/ニボルマブ療法/S-1療法のランダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2207	大腸がん	第Ⅲ相試験	臨床病期Ⅲの下部直腸癌に対するtotal neoadjuvant therapy(TNT)および選択的側方リンパ節郭清の意義に関するランダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG2208A	肺がん外科	附随研究	cIA期肺癌を対象として薄切CTと臨床所見から人工知能で病理・予後予測アルゴリズムを探索的に構築する統合解析研究	オプトアウト	可
-	JCOG2209	脳腫瘍	第Ⅲ相試験	テント上初発膠芽腫に対する造影病変全切除術と造影病変全切除+FLAIR高信号病変可及的切除術とのランダム化第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2210	リンパ腫	第Ⅲ相試験	未治療末梢性T細胞リンパ腫に対する初回導入化学療法後の完全奏効例に対する自家末梢血幹細胞移植併用大量化学療法のランダム化第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2211	放射線治療	第Ⅲ相試験	照射歴を有する有痛性脊椎転移に対する通常照射と体幹部定位放射線治療に関するランダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG2212A	胃がん	附随研究	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	オプトアウト	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
				JCOG0001/JCOG0405/JCOG1002 の統合解析研究		
-	JCOG2215	消化器内視鏡	第Ⅲ 相試験	食道癌内視鏡的粘膜下層剥離術後狭窄に対する EBD 単独療法およびステロイド局注併用 EBD 療法のランダム化比較第Ⅲ 相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2216A	脳腫瘍	附随研究	神経膠腫における効果予測因子と予後因子に関する探索的研究	オプトアウト	可
-	JCOG2217	肺がん外科	第Ⅲ 相試験	胸部薄切 CT 上すりガラス成分を伴う充実成分優位な非小細胞肺癌(>2-3 cm)に対する肺葉切除と区域切除のランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
○	JCOG2218A	消化器内視鏡/ 食道がん	附随研究	臨床病期Ⅰ期食道癌を対象とした臨床試験データを用いた統合解析に関する研究	オプトアウト	可
-	JCOG2301	胃がん	第Ⅲ 相試験	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	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2302	肺がん内科	第Ⅲ 相試験	間質性肺炎を合併する非小細胞肺癌の二次治療におけるニボルマブ療法と S-1 療法を比較するランダム化第Ⅲ 相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2303	脳腫瘍	第Ⅲ 相試験	可及的摘出された IDH 変異型星細胞腫の術後化学放射線療法に対する待機化学放射線療法の非劣性を検証するランダム化比較第Ⅲ 相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2304	大腸がん	第Ⅲ 相試験	進行横行結腸がんに対する結腸部分切除術の有用性に関するランダム化第Ⅲ 相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2305A	食道がん	附随研究	臨床病期 IB/Ⅱ/Ⅲ 食道癌(T4 を除く)を対象とした治療戦略の比較に関する統合解析研究	オプトアウト	可
-	JCOG2306A	データセンター	附随研究	JCOG 臨床試験を対象とした試験デザインおよび進捗状況などのプロファイルを評価する研究	オプトアウト	可
-	JCOG2307A	骨軟部腫瘍	附随研究	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	オプトアウト	可
○	JCOG2308A	データセンター	附随研究	食道癌の臨床試験の一般化可能性と食道癌治療に関する施設間差の時代変遷の研究	オプトアウト	可
-	JCOG2310A	大腸がん	附随研究	Stage Ⅱ/Ⅲ 大腸癌を対象とした臨床病理学的特徴と予後の関連に関する探索的研究	オプトアウト	可
-	JCOG2311	食道がん	ランダム化第Ⅱ 相試験	切除不能または再発食道癌に対するニボルマブ+イピリウムマブ(Nivo+Ipi)療法と放射線治療+Nivo+Ipi 療法を比較するランダム化第Ⅱ 相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2311A 1	食道がん	附随研究	切除不能または再発食道癌に対するニボルマブ+イピリウムマブ	オプトアウト	可

対象	研究番号	グループ名	研究種別	研究名	同意取得法	同意範囲 (二次利用可否)
				ブ療法±放射線治療の有効性及び有害事象の予測因子及び予後因子に関する探索的研究		
-	JCOG2312A	胃がん	附随研究	胃癌における脾門部リンパ節転移危険因子についての統合解析研究	オプトアウト	可
-	JCOG2313	乳がん	第Ⅲ相試験	ホルモン受容体陽性 HER2 陰性乳癌局所領域再発に対する根治的治療後アベマシクリブの有効性を評価するランダム化比較試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2315	消化器内視鏡	第Ⅲ相試験	広範な食道表在癌に対する内視鏡的粘膜下層剥離術後の狭窄予防を目的とするステロイド局注＋内服併用療法およびステロイド局注単独療法のランダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2316A	食道がん/乳がん/骨軟部腫瘍	附随研究	全ゲノム解析等実行計画に基づく、難治がん患者の組織と血液を用いた予後や治療効果、毒性に関するバイオマーカーの探索的研究	オプトアウト	可
-	JCOG2317	肺がん外科	第Ⅲ相試験	切除可能な臨床病期Ⅱ-Ⅲ期非小細胞肺癌に対する術前療法後手術と手術先行療法に関するランダム化比較第Ⅲ相試験	書面同意 (包括同意)	可
-	JCOG2401A	肺がん内科	附随研究	限局型小細胞肺癌における化学放射線療法に対する予後予測スコアリングモデル(EAST score)の妥当性を検証する統合解析研究	オプトアウト	可
-	JCOG2404A	骨軟部腫瘍	附随研究	周術期化学療法を行なった高悪性度非円形細胞軟部肉腫におけるノモグラムの性能評価とノモグラムによる周術期化学療法の有効性の予測に関する統合解析	オプトアウト	可
-	JCOG2408A	肝胆膵	附随研究	局所進行膵癌における S-1 併用放射線療法とゲムシタビン＋ナブパクリタキセル併用療法の比較に関する研究	オプトアウト	可
-	JCOG2411A	胃がん	附随研究	早期胃癌における臨床病期の過小診断とリンパ節郭清範囲が予後に与える影響を探索する統合解析 JCOG0912/JCOG1401 の統合解析研究	オプトアウト	可

表 3. 対象研究一覧