

〈当院実施中のがんの臨床研究一覧〉

【乳癌】

- JCOG Study1017 「薬物療法非抵抗性StageⅣ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」
- JCOG Study1204 「再発高リスク乳がん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」
- JCOG Study1204A1 JCOG1204「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」の附随研究
- JCOG Study1505 「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+内分泌療法の有効性に関する単群検証的試験」
- JCOG Study1607 「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」
- JCOG Study1806 「薬物療法により臨床的完全奏効が得られたHR陰性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」
- 「閉経後ホルモン受容体陽性切除不能および転移・再発乳癌に対するパルボシクリブ療法の観察研究」

【消化器癌】

- JCOG Study1507 「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」
- JCOG Study1509 「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」
- JCOG Study1509B 「JCOG-バイオバンク・ジャパン連携バイオバンク-JCOG150-登録患者の凍結組織・血液バイオバンキング」
- JCOG Study1711 「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」
- JACCRO CC-17 「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」
- JACCRO CC-18 「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）」

【非小細胞肺癌】

- LC-SCRUM-Asia 「アジア人の非小細胞肺癌における個別化医療の確立を目指した、遺伝子スクリーニングとモニタリングのための多施設共同前向き観察研究」
- LC-SCRUM-TRY 「非小細胞肺癌における薬物治療耐性後の個別化医療の確立を目指した、遺伝子スクリーニングとモニタリングのための多施設共同前向き観察研究」