

〈当院実施中のがんの臨床研究一覧〉

【肝細胞癌】

- 体幹部定位放射線療法後の潜在的Abscopal 効果による肝細胞癌再発抑制：探索的観察研究

【膵癌】

- 膵がん切除後の補助化学療法におけるS-1単独療法とS-1とメトホルミンの併用療法の第Ⅱ相比較試験

【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 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 Study1709A：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
- 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

【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 Study1704-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
- 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
- 原発性小腸癌患者の治療と予後に関する多施設共同前向き観察研究
- RAS遺伝子（野生型切除不能進行・再発大腸癌患者における二次治療FOLFIRI+ラムシルマブ併用療法の第Ⅱ相試験（JACCRO CC-16）
- RAS 遺伝子野生型切除不能進行・再発大腸癌における二次治療FOLFIRI+ラムシルマブ併用療法の第Ⅱ相試験（JACCRO CC-16）におけるバイオマーカー研究（JACCRO CC-16AR）
- RAS遺伝子（KRAS/NRAS遺伝子）野生型で化学療法未治療の切除不能進行再発大腸癌患者に対するmFOLFOX6+ペバシズマブ併用療法とmFOLFOX6+パニツムマブ
- RINDBeRG試験 Ramucirumab 抵抗性進行胃癌に対するramucirumab+Irinotecan 併用療法のインターグループランダム化第Ⅲ相試験
- 再発危険因子を有するStageⅡ大腸癌に対するUFT/LV療法の臨床的有用性に関する研究（JFMC-46-1201 ～HOPE試験～）