

1. 子宮頸部病変および子宮頸癌

対象疾患	試験名	試験の形態
子宮頸癌 Ia2、 Ib1、Ib2、IIa1 期	早期子宮頸癌におけるセンチネルリンパ節生検の 国際共同検証試験 (SENTICOL III)	第3 相ランダム化試験 国際共同試験 医師主導臨床試験
子宮頸癌 IB2-IIIB(リ ンパ節転移陽性), III, IVA 期	高リスクの局所進行子宮頸癌患者を対象とした MK-3475 (ペムプロリズマブ) と同時化学放射 線療法の併用療法及び同時化学放射線療法の単独 療法を比較する二重盲検、無作為化、第III 相試験 (KEYNOTE-A18)	第3 相ランダム化試験 国際共同試験 企業治験
プラチナ投与歴のあ る再発あるいは転移 性子宮頸癌	再発性または転移性子宮頸癌を対象とした MK- 3475 (ペムプロリズマブ) と オラパリブ 併用療 法の有用性を評価する、第II 相試験 (GOTIC-025)	第2 相単群試験 医師主導治験
プラチナ投与歴のあ る再発あるいは転移 性子宮頸癌	再発性または転移性子宮頸癌の二次又は三次治療 患者を対象に組織因子 (TF) を標的にした Tisotumab Vedotin (抗体薬物複合体) と治験担 当医師が選択した化学療法を比較検討する、第III 相、無作為化、非盲検試験 (SGNTV-003)	第3 相ランダム化試験 国際共同試験 企業治験

2. 子宮体癌

対象疾患	試験名	試験の形態
子宮体癌 術後 筋層浸潤あり Stage-II 非類内膜 癌もしくは p53 変 異パターン、Stage III/IV 全組織型	根治手術後の初発高リスク子宮体癌患者を対象と した術後化学療法+ MK-3475 (ペムプロリズマ ブ) と術後化学療法+プラセボを比較する第III 相、無作為化、二重盲検試験 (KEYNOTE-B21)	第3 相ランダム化試験 国際共同試験 企業治験

3. 卵巣癌

対象疾患	試験名	試験の phase
プラチナ抵抗性または不応性卵巣癌	再発プラチナ抵抗性または不応性卵巣癌、卵管癌又は原発性腹膜癌女性患者を対象に、セシラニブ（チロシンキナーゼ阻害薬）とオラパリブの併用を、セシラニブ単剤又はオラパリブ単剤又は標準的な化学療法と比較するランダム化第II/III相試験（NRG-GY005）	第3相ランダム化試験 国際共同試験 医師主導試験

4. その他

対象疾患	試験名	試験の形態
再発婦人科がん患者：進行・再発の腫瘍遺伝子変異量高スコア（TMB-High）の固形癌	進行性固形がん患者を対象にバイオマーカーを評価することを目的とした MK-3475（ペムプロリズマブ）の臨床試験（KEYNOTE-158 TMB-high コホート）	第2相単群試験 国際共同試験 企業試験

（2021年10月21日作成）