

対象	標準治療	JCOG試験	他組織の試験	主な未承認薬/ 適応外薬		
Stage IA	Stage IA-IB 明細胞腺癌を除く 分化度G1: 卵巣癌基本手術 + 後腹膜リンパ節手術 Stage IA-IB 明細胞腺癌または 分化度G2-G3、 Stage IC-IIA: 卵巣癌基本手術 + 後腹膜リンパ節手術 + 術後補助化学療法(TC療法)	JCOG1203 妊孕性温存治療 患側付属器摘出 + 大網部分切除 + 後腹膜リンパ節手術 + 腹腔内細胞診 ± 対側卵巣生検 ± 腹膜生検 + 術後補助化学療法(TC療法) 2014.3.~	JGOG3020 Stage IA~IC: 術後補助 化学療法 あり vs なし 第III相試験			
Stage IB						
Stage IC						
Stage IIA						
Stage IIB	Stage IIB~IV: 卵巣癌基本手術 + 可及的転移巣切除 + 後腹膜リンパ節手術 + 術後補助化学療法 (TC療法) オプション (III期以上で、ベバシズマブ併用 + 維持) (ddTC療法)	JCOG0602 (臨床診断による) Stage III~IV: 術前TC療法 vs. 手術先行療法 第III相試験 ~2011.10→2017.10	GOTIC001/JGOG3019 Stage II~IV: ddTC vs. パクリタキセル毎週点滴静注 + カルボプラチン3週毎腹腔内投与 第II/III相試験	GOG3005 Stage IC~IV: 周術期化学療法 +/- ベリパリブ 第III相試験		
Stage IIIA						
Stage IIIB						
Stage IIIC						
Stage IVA						
Stage IVB						
プラチナ抵抗性	リポソーマルドキソルビシン、トポテカン、 ゲムシタビン、イリノテカン、エトポシド、 毎週投与パクリタキセル		JGOG3018 リポソーマルドキソルビシン 50mg/m ² vs 40mg/m ² 第III相試験	JGOG3023 単剤化学療法 ± ベマシズマブ ランダム化第II相試験		
プラチナ感受性	パクリタキセル + カルボプラチン、 ゲムシタビン + カルボプラチン、 リポソーマルドキソルビシン + カルボプラチン		NRG-GY004 オラパリブ vs. オラパリブ + セディラニブ vs. プラチナ併用化学療法の第III相試験			

卵巣癌基本手術：単純子宮全摘術 + 両側付属器切除術 + 大網切除術
 後腹膜リンパ節手術：骨盤内・傍大動脈リンパ節の生検または郭清

TC：パクリタキセル + カルボプラチン
 ddTC：パクリタキセル1週毎、カルボプラチン3週毎