

卵巣がん治療開発マップ

革新がんでサポートされている臨床試験

対象	標準治療	臨床試験	
Stage IA	明細胞癌を除く 分化度G1: 卵巣癌基本手+ 後腹膜リンパ節 手術	更新 UMIN000013380 登録中・Phase III IA期明細胞癌、IC期非明細胞癌の 高・中分化型に対する 妊孕性温存手術 の適応拡大のための非ランダム化試験 (JCOG1203) 2014.3~2032.9	
Stage IB			
Stage IC			
Stage 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)	更新 UMIN 000003670 ・追跡中 Phase II/III ddTC vs パクリタキセル毎週点滴 静注+カルボプラチン3週 毎腹腔内投与ランダム化試験 PTX i.v.+CBDCA i.v. vs. PTX i.v.+CBDCA i.p. (iPocc trial) 2010.5~ 2021.9	
Stage IIB			
Stage IIIA			
Stage IIIB	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)	更新 UMIN 000019560 ・追跡中 Phase III 周術期化学療法+Bev ±Olap TC+Bev→Bev vs. TC+Bev→Bev+Olap (PAOLA-1) 2015.11~ 2023.3	
Stage IIIC			
Stage IVA			
Stage IVB	オプション (III期以上でBev併用+維持) (ddTC療法) (III期以上、BRCA1/2遺伝子変異陽性Olap維持)	術前化学療法も選択可	更新 NCT 02470585 ・追跡中 Phase III 周術期化学療法±Velip→±Velip TC vs TC+Veliparib vs. TC+Velip→Velip (VELIA) 2015.7~ 2026.12
		更新 NCT 03737643 ・登録中 Phase III 周術期化学療法±Durva →Bev±Durva a±Olap TC+Bev→Bev vs. TC+Bev+Durva→Bev+Durva vs. TC+Bev+Durva+Olap (DUO-O) 2019.1~ 2025.11	
		更新 NCT 03038100 ・追跡中 Phase III 周術期化学療法+Bev ±Atezo TC+Bev vs. TC+Bev→Atezo (IMagyn050) 2017.3~ 2022.2	
		更新 NCT03740165 ・登録中 Phase III 周術期化学療法+Bev±Bev+Bev プロリスマブ+Olap vs. TC+Bev→Bev+Bev プロリスマブ vs TC+Bev→Bev (KEYLYNK-001/ENGOT-ov43) 2018.12~ 2025.8	
		更新 NCT03642132 追跡中・Phase III 腫瘍減量術+プラチナ併用化学療法±Bev±アベルマブ±タラソバリブ 化学療法+Bev→Bev vs. 化学療法+アベルマブ→アベルマブ+タラソバリブ vs 化学療法→タラソバリブ (JAVELIN OVARIAN PARP 100) 2018.7~2021.10	
		更新 NCT03522246 ・登録中 Phase III 周術期化学療法±ルカバリブ±ニボルマブ ルカバリブ+ニボルマブ vs. ルカバリブ vs ニボルマブ vs Placebo (ATHENA) 2018.5~ 2030.12	
		NCT 02859038 ・登録中 Phase III 手術先行治療vs化学療法先行治療のランダム化試験 NAC vs IDS (JCOG0602) 2006.11~ 2017.11	
プラチナ感受性再発	TC*, ゲムシタピン+カルボプラチン リボソーマルヒドキシシルピシ+カルボプラチン *オプションでBev併用、Olap維持も可。	UMIN000026475 追跡中・Phase III プラチナ併用化学療法 vs Olap単剤 vs Olap+セジラニブ 化学療法 vs Olap vs. Olap+セジラニブ (NRG-GY004) 2017.3~2020.3	
プラチナ抵抗性再発	リボソーマルヒドキシシルピシ*, トボテカン*, ゲムシタピン, イリノテカン, エトポシド, 毎週投与パクリタキセル* *オプションでBev併用	UMIN000017247 追跡中・Phase II Bev既治療後の単剤化学療法±Bev (JGOG3023) 化学療法+Bev vs. 化学療法単剤 2015.4~2019.11	
		JapicCTI-153004 追跡中・Phase III GEM or PLD vs ニボルマブ (NINJYA) 化学療法 vs. ニボルマブ 2015.9~2020.4	
		更新 NCT02502266 登録中・Phase II/III セジラニブ+Olap vs セジラニブ vs Olap vs 単剤化学療法(NRG-GY005(COCOS)) 2016.2~2023.6	

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週毎投与、

Bev：ペバシズマブ、Olap：オラパリブ、Velip：ベリパリブ、Durva：デュルバルマブ、Atezo：アテソリズマブ

卵巣がん 治療開発マップ 更新一覧表

	試験ID	試験名	旧マップ	新マップ	URL
更新	UMIN000008481	期卵巣癌における補助化学療法の必要性に関するランダム化試 (JGOG3020)	2012.7～ 2029.7	2012.7～ 2030.2	https://upload.umin.ac.jp/cgi-open-bin/ctr/ctr_view.cgi?recptno=R000009225
更新	UMIN000003670	ddTC vs パクリタキセル毎週点滴静注+カルボプラチン3週毎腹腔内投与ランダム化試験	2010.5～ 2019.11	2010.5～ 2021.9	https://upload.umin.ac.jp/cgi-open-bin/ctr/ctr_view.cgi?recptno=R000004449
更新	UMIN000019560	周術期化学療法+Bev±OlapTC+Bev→Bev vs. TC+Bev→Bev+Olap (PAOLA-1)	2015.11～ 2021.9	2015.11～ 2023.3	https://upload.umin.ac.jp/cgi-open-bin/ctr/ctr_view.cgi?recptno=R000022619
更新	NCT02470585	±Velip→±Velip TC vs TC+Veliparib vs. TC+Velip→Velip (VELIA)	2015.7～ 2020.5	2015.7～ 2026.12	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT02470585
更新	NCT 03737643	周術期化学療±Durva→Bev±Durva±Olap TC+Bev→Bev vs TC+Bev+Durv→Bev+Durva vs. TC+Bev+Durva→Bev+Durva+Olap (DUO-O)	2019.1～ 2025.7	2019.1～ 2025.11	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT03737643
更新	NCT 03038100	周術期化学療法+Bev ±Atezo TC+Bev vs. TC+ Atezo→ Atezol (IMagyn050)	2017.3～ 2021.12	2017.3～ 2022.2	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT03038100
更新	NCT03642132	腫瘍減量術 (JAVELIN OVARIAN PARP 100)	2018.7～ 2021.12	2018.7～ 2021.10	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT03642132
更新	JapicCTI-153004	GEM or PLD vs ニボルマブ (NINJYA) 化学療法 vs. ニボルマブ	2015.4～ 2019.5	2015.4～ 2019.11	https://www.japic.or.jp/