

子宮頸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	単純 or 準広汎 or 広汎 子宮全摘術					
Stage IB1	広汎子宮全摘術 ± 術後補助療法	放射線療法, 同時 化学放射線療法 ¹⁾	UMIN000009726 追跡中・Phase III 単群検証的 腫瘍径2cm以下に対する準広汎子宮全摘術 (JCOG1101) 2013.01~2023.01			更新
Stage IB2			NCT03830866 登録中・Phase III CCRT±デュルバル マブ(CALLA) 2019.05~2024.04	UMIN000027017 登録中・Phase III 単群検証的 術後再発高リスク群に 対するIMRT(強度変調 放射線治療)を用いた CCRT (JCOG1402) 2017.04~2026.10	jRCTs041190042 登録中・Phase III 術後高リスク群に對 するCCRT vs. TP/TC (JGOG1082: AFTER trial) 2019.08~2024.05	
Stage IIA						再発中リスク群 - 放射線療法, 同時化 学放射線療法 ¹⁾
Stage IIB Stage IIB (bulky)						
Stage III						
Stage IVA						
Stage IVB	局所治療で 制御可能	局所治療で 制御不能		更新	更新	
再発	手術, (同時化学) 放射線療法 ¹⁾	TP/TC療法等の化 学療法±Bev., 緩和 治療	UMIN000019191 追跡中・Phase II/III TC±Bev. Vs. ddTC±Bev. (JCOG1311) 2015.10~2025.04	NCT03556839 登録中・Phase III TP/TC+Bev.±アテソ リスマブ (BEAT cc) 2018.09~2023.12	NCT03635567 追跡中・Phase III TP/TC±ペムプロリ ズマブ (KEYNOTE-826) 2018.10~2022.11	
再発 プラチナ製剤不適 (2 nd line以降)	CPT-11等の単剤治療		NCT03257267 登録中・Phase III セミプリマブ vs. 化学療法. (GOG-3016) 2017.09~2023.07			
	標準化学療法後に増悪しマイクロサテ イト不安定性を有する ペムプロリスマブ単剤療法					

1) 同時化学放射線療法(CCRT) : 化学療法(標準はシスプラチン 40 mg/m²/w 5-6回投与)と外部照射(全骨盤照射)±腔内照射の同時併用

TC : パクリタキセル+カルボプラチン(3週毎の投与)、ddTC : パクリタキセル1週毎、カルボプラチン3週毎に投与するTC

TP : パクリタキセル+シスプラチン、Bev : ペバシズマブ

子宮頸がん 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	jRCTs041190042	術後高リスク群に対するCCRT vs. TP/TC (JGOG1082:AFTER trial)	開始前	登録中	https://jrct.niph.go.jp/latest-detail/jRCTs041190042
更新	UMIN000019191	TC±Bev. Vs. ddTC±Bev. (JCOG1311)	登録中	追跡中	https://upload.umin.ac.jp/cgi-open-bin/ctr/ctr_view.cgi?recptno=R000021559;language=J
更新	NCT03635567	TP/TC±ペムブロリズマブ (KEYNOTE-826)	登録中	追跡中	https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT03635567