

# 子宮頸がん治療開発マップ

2022年1月 作成

革新がんでサポートされている臨床試験

対象(FIGO2018)	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 IB2/3	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 <sup>1)</sup>	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	UMIN000045224 <b>新規</b> 登録中・Phase III 単群検証的 早期子宮頸癌に対するnew-Japanese LRH (JGOG1087) 2021.10~2031.03 ※Stage I B3は除外
Stage IIA				
Stage IIB			再発中リスク群 - 放射線療法, 同時化 学放射線療法 <sup>1)</sup> 再発高リスク群 - 同時化学放射線療 法 <sup>1)</sup>	UMIN000027017 <b>更新</b> 追跡中・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 ※Stage IIIA/Bは除外
Stage III			NCT03830866 追跡中・Phase III CCRT±デュルバル マブ(CALLA) 2019.05~2024.04	NCT04221945 登録中・Phase III CCRT± <b>ペムプロリ ズマブ</b> (KEYNOTE- A18/ENGOT- cx11/GOG-3047) 2020.05~ 2024.12
Stage IVA				
Stage IVB	局所治療で 制御可能	局所治療で 制御不能		
再発	手術, (同時化学) 放射線療法 <sup>1)</sup>	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 <b>更新</b> 追跡中・Phase III TP/TC+Bev.± <b>アテソ リスマブ</b> (BEAT cc) 2018.09~2023.12
再発 プラチナ製剤不適 (2 <sup>nd</sup> line以降)	CPT-11等の単剤治療		NCT03257267 追跡中・Phase III <b>セミプリマブ</b> vs. 化学療法. (GOG-3016) 2017.09~2023.07	NCT04697628 <b>新規</b> 登録中・Phase III <b>チソツマブベドチン</b> vs. 化学療法. (innovaTV301) 2021.02~2024.05
	標準化学療法後に増悪しマイクロサテラ 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/m<sup>2</sup>/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 : ベバシズマブ

# 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
新規	UMIN000045224	早期子宮頸癌に対するnew-Japanese LRH (JGOG1087)		登録中	<a href="https://upload.umin.ac.jp/cgi-open-bin/ctr/ctr_view.cgi?recptno=R000051506">https://upload.umin.ac.jp/cgi-open-bin/ctr/ctr_view.cgi?recptno=R000051506</a>
新規	NCT04697628	チソツマブベドチン vs. 化学療法. (innovaTV301)		登録中	<a href="https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04697628">https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04697628</a>
更新	UMIN000027017	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)	登録中	追跡中	<a href="https://center6.umin.ac.jp/cgi-open-bin/ctr/ctr_view.cgi?recptno=R000030672">https://center6.umin.ac.jp/cgi-open-bin/ctr/ctr_view.cgi?recptno=R000030672</a>
更新	NCT03556839	TP/TC+Bev.±アテゾリズマブ (BEAT cc)	登録中	追跡中	<a href="https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT03556839">https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT03556839</a>