

# 5.婦人科系

## 5-1 子宮頸癌

レジメン名	一般名	投与量	投与日	1クール	催吐リスク分類	備考
BEV	ペバシスマブ	15mg/kg	d1	21日間	最小度	
CPT11	イリリテカン	100mg/m <sup>2</sup>	d1.8.15	28日間	中等度	
DC	ドセタキセル カルホプラチン	DTX: 70mg/m <sup>2</sup> CBDCA: AUC5	d1 d1	21日間	中等度	
NDP	ネダプラチン	100mg/m <sup>2</sup>	d1	28日間	中等度	
TC	パクリタキセル カルホプラチン	PTX: 175mg/m <sup>2</sup> CBDCA: AUC5	d1 d1	21日間	中等度	
TC+BEV	パクリタキセル カルホプラチン ペバシスマブ	PTX: 175mg/m <sup>2</sup> CBDCA: AUC5 BEV: 15mg/kg	d1 d1 d1	21日間	中等度	
TP	パクリタキセル シスプラチン	PTX: 175mg/m <sup>2</sup> CDDP: 50mg/m <sup>2</sup>	d1 d1	21日間	高度	
TP+BEV	パクリタキセル シスプラチン ペバシスマブ	PTX: 175mg/m <sup>2</sup> CDDP: 50mg/m <sup>2</sup> BEV: 15mg/kg	d1 d1 d1	21日間	高度	
(CCRT)CBDCA	カルホプラチン	AUC2	d1	7日間	中等度	
(CCRT)CDDP	シスプラチン	40mg/m <sup>2</sup>	d1	7日間	高度	
(CCRT)NDP	ネダプラチン	30mg/m <sup>2</sup>	d1	7日間	中等度	

## 5-2 子宮体癌

レジメン名	一般名	投与量	投与日	1クール	催吐リスク分類	備考
AP	ドキシロビシン シスプラチン	DXR: 60mg/m <sup>2</sup> CDDP: 50mg/m <sup>2</sup>	d1 d1	21日間	高度	
DC	ドセタキセル カルホプラチン	DTX: 70mg/m <sup>2</sup> CBDCA: AUC5	d1 d1	21日間	中等度	
DTX	ドセタキセル	70mg/m <sup>2</sup>	d1	21日間	軽度	
PTX	パクリタキセル	175mg/m <sup>2</sup>	d1	21日間	軽度	
TC	パクリタキセル カルホプラチン	PTX: 175mg/m <sup>2</sup> CBDCA: AUC5	d1 d1	21日間	中等度	
ペムプロリズマブ(3週間隔)+レンパチニブ	ペムプロリズマブ レンパチニブ	ペムプロリズマブ: 200mg レンパチニブ: 20mg po	d1 d1-21	21日間	-	
ペムプロリズマブ(6週間隔)+レンパチニブ	ペムプロリズマブ レンパチニブ	ペムプロリズマブ: 400mg レンパチニブ: 20mg po	d1 d1-42	42日間	-	

## 5-3 卵巣癌

レジメン名	一般名	投与量	投与日	1クール	催吐リスク分類	備考
BEV	ペバシスマブ	15mg/kg	d1	21日間	最小度	
CPT11	イリリテカン	100mg/m <sup>2</sup>	d1.8.15	28日間	中等度	
DC	ドセタキセル カルホプラチン	DTX: 70mg/m <sup>2</sup> CBDCA: AUC5	d1 d1	21日間	中等度	
DC+BEV	ドセタキセル カルホプラチン ペバシスマブ	DTX: 70mg/m <sup>2</sup> CBDCA: AUC5 BEV: 15mg/kg	d1 d1 d1	21日間	中等度	
DTX	ドセタキセル	70mg/m <sup>2</sup>	d1	21日間	軽度	
GC	ゲムシタビン カルホプラチン	GEM: 1000mg/m <sup>2</sup> CBDCA: AUC4	d1.8 d1	21日間	中等度	
GC+BEV	ゲムシタビン カルホプラチン ペバシスマブ	GEM: 1000mg/m <sup>2</sup> CBDCA: AUC4 BEV: 15mg/kg	d1.8 d1 d1	21日間	d1: 中等度 d8: 軽度	
GEM	ゲムシタビン	1000mg/m <sup>2</sup>	d1.8.15	28日間	軽度	
GEM+BEV	ゲムシタビン ペバシスマブ	GEM: 1000mg/m <sup>2</sup> BEV: 15mg/kg	d1.8 d1	21日間	軽度	
NDP	ネダプラチン	100mg/m <sup>2</sup>	d1	28日間	中等度	
PLD	ペグ化リホソームドキシロビシン	40mg/m <sup>2</sup>	d1	28日間	軽度	
PLD+BEV	ペグ化リホソームドキシロビシン ペバシスマブ	PLD: 40mg/m <sup>2</sup> BEV: 15mg/kg	d1 d1	28日間	軽度	
PLDC	ペグ化リホソームドキシロビシン カルホプラチン	PLD: 30mg/m <sup>2</sup> CBDCA: AUC:5	d1 d1	28日間	中等度	
PLDC+BEV	ペグ化リホソームドキシロビシン カルホプラチン ペバシスマブ	PLD: 30mg/m <sup>2</sup> CBDCA: AUC:5 BEV: 15mg/kg	d1 d1 d1	28日間	中等度	
PTX	パクリタキセル	175mg/m <sup>2</sup>	d1	21日間	軽度	
TC	パクリタキセル カルホプラチン	PTX: 175mg/m <sup>2</sup> CBDCA: AUC5	d1 d1	21日間	中等度	
TC+BEV	パクリタキセル カルホプラチン ペバシスマブ	PTX: 175mg/m <sup>2</sup> CBDCA: AUC5 BEV: 15mg/kg	d1 d1 d1	21日間	中等度	
TOP	ノキテカン	1.25mg/m <sup>2</sup>	d1-5	21日間	軽度	
TOP+BEV	ノキテカン ペバシスマブ	TOP: 1.25mg/m <sup>2</sup> BEV: 15mg/kg	d1-5 d1	21日間	軽度	

## 5.婦人科系

### 5-3 卵巣癌 の続き

レジメン名	一般名	投与量	投与日	1クール	催吐リスク分類	備考
ddTC	パクリタキセル カルボプラチン	PTX: 80mg/m <sup>2</sup> CBDCA: AUC6	d1.8.15 d1	21日間	中等度	
weeklyPTX	パクリタキセル	80mg/m <sup>2</sup>	d1.8.15	21日間	軽度	
weeklyPTX+BEV	パクリタキセル ベハシズマブ	PTX: 80mg/m <sup>2</sup> BEV: 15mg/kg	d1.8.15 d1	21日間	軽度	
オラパリブ+BEV	オラパリブ ベハシズマブ	オラパリブ: 1回300mg1日2回 BEV: 15mg/kg	連日 d1	21日間	-	相同組み換え修復欠損を有する卵巣がん

### 5-4 子宮肉腫

レジメン名	一般名	投与量	投与日	1クール	催吐リスク分類	備考
DTX+GEM	ドセタキセル ゲムシタビン	DTX: 70mg/m <sup>2</sup> GEM: 900mg/m <sup>2</sup>	d8 d1.8	21日間	軽度	
DXR	ドキシルビシン	75mg/m <sup>2</sup>	d1	21日間	中等度	
IFM	イホスファミド	1200mg/m <sup>2</sup>	d1-3	28日間	中等度	

### 5-5 卵巣胚細胞腫瘍

レジメン名	一般名	投与量	投与日	1クール	催吐リスク分類	備考
BEP	ブレオマイシン エトホシド シスプラチン	BLM: 30mg VP-16: 100mg/m <sup>2</sup> CDDP: 20mg/m <sup>2</sup>	d1.8.15 d1-5 d1-5	21日間	高度	

### 5-6 絨毛性疾患

レジメン名	一般名	投与量	投与日	1クール	催吐リスク分類	備考
EMA/GO	メトレキサート エトホシド アクチノマイシンD シクロホスファミド ビンクリスチン ホリナートカルシウム	MTX: 300mg/m <sup>2</sup> VP-16: 100mg/m <sup>2</sup> ACT-D: 0.5mg CPA: 600mg/m <sup>2</sup> VCR: 1mg/m <sup>2</sup> LV: 15mg/回 q12 4回 p.o.	d1 d1.2 d1.2 d8 d8 d2-3	14日間	中等度	
ACT-D	アクチノマイシンD	0.01mg/kg	d1-5	14日間	-	
MTX	メトレキサート	0.4mg/kg	d1-5	14日間	最小度	

### 5-7 異所性妊娠

レジメン名	一般名	投与量	投与日	1クール	催吐リスク分類	備考
MTX	メトレキサート	50mg/m <sup>2</sup> (i.m)	d1	7日間	中等度	