

レジメン名	薬剤情報 薬品名：数量 投与日				
	薬品名	投与量	day1	day21	
【子宮体】AP(short hydration)	パロノセトロン 【ハイアル0.75mg/5mL】	1 本	○		
	ドキソルビシン	60 mg/m <sup>2</sup>	○		
	シスプラチン	50 mg/m <sup>2</sup>	○		
	フロセミド注 【アンブル20mg】	1 A	○		
	休薬完了				
【子宮体】DC	薬品名	投与量	day1	day21	
	グラニセトロン 【アンブル3mg/3mL】	1 A	○		
	ドセタキセル	70 mg/m <sup>2</sup>	○		
	カルボプラチン	AUC = 5	○		
	休薬完了				
【子宮体】DTX	薬品名	投与量	day1	day21	
	ドセタキセル	70 mg/m <sup>2</sup>	○		
	休薬完了				
【子宮体】PTX	薬品名	投与量	day1	day21	
	ファモチジン注【アンブル20mg】	1 A	○		
	パクリタキセル	210 mg/m <sup>2</sup>	○		
	休薬完了				
【子宮体】TC	薬品名	投与量	day1	day21	
	グラニセトロン 【アンブル3mg/3mL】	1 A	○		
	ファモチジン注【アンブル20mg】	1 A	○		
	パクリタキセル	180 mg/m <sup>2</sup>	○		
	カルボプラチン	AUC = 5	○		
休薬完了					休
【子宮体】A° M° M° M° (200mg3週毎) + レパチン°	薬品名	投与量	day1	day21	
	ベムプロリズマブ点滴静注用	200 mg	○		
	休薬完了				
レパチン°投与量 1日1回20mg※適宜減量					
【子宮肉腫】DTX+GEM	薬品名	投与量	day1	day8	day21
	ゲムシタピン	1000 mg/m <sup>2</sup>	○	○	
	ドセタキセル	70 mg/m <sup>2</sup>		○	
	休薬完了				

【子宮頸】Bmab	薬品名	投与量	day1	day21		
	ベバシズマブ	15 mg/kg	○			
	休薬完了			休		
【子宮頸】CCRT (CDDP40mg/m <sup>2</sup> ) (short hydration)	薬品名	投与量	day1	day7		
	グラニセトロン 【アンプル3mg/3mL】	1 A	○			
	シスプラチン	40 mg/m <sup>2</sup>	○			
	フロセミド注 【アンプル20mg】	1 A	○			
	休薬完了			休		
【子宮頸】CCRT (CDGP30mg/m <sup>2</sup> )	薬品名	投与量	day1	day7		
	グラニセトロン 【アンプル3mg/3mL】	1 A	○			
	ネダプラチン	30 mg/m <sup>2</sup>	○			
	休薬完了			休		
【子宮頸】CDGP+CPT-11	薬品名	投与量	day1	day8	day28	
	グラニセトロン 【アンプル3mg/3mL】	1 A	○	○		
	イリノテガン	60 mg/m <sup>2</sup>	○	○		
	ネダプラチン	80 mg/m <sup>2</sup>	○			
	休薬完了				休	
【子宮頸】CPT-11(100mg/m <sup>2</sup> )	薬品名	投与量	day1	day8	day15	day28
	グラニセトロン 【アンプル3mg/3mL】	1 A	○	○	○	
	イリノテガン	100 mg/m <sup>2</sup>	○	○	○	
	休薬完了					休
【子宮頸】TC	薬品名	投与量	day1	day21		
	グラニセトロン 【アンプル3mg/3mL】	1 A	○			
	ファモチジン注【アンプル20mg】	1 A	○			
	バクリタキセル	180 mg/m <sup>2</sup>	○			
	カルボプラチン	AUC = 5	○			
	休薬完了			休		
【子宮頸】TC+Bmab	薬品名	投与量	day1	day21		
	グラニセトロン 【アンプル3mg/3mL】	1 A	○			
	ファモチジン注【アンプル20mg】	1 A	○			
	バクリタキセル	180 mg/m <sup>2</sup>	○			
	カルボプラチン	AUC = 5	○			
	ベバシズマブ	15 mg/kg	○			
	休薬完了			休		

【子宮頸】TP(short hydration)	薬品名		投与量	day1	day21		
	パロノセトロン【ハイアル0.75mg/5mL】		1本	○			
	ファモチジン注【アンブル20mg】		1A	○			
	バクリタキセル		175 mg/m <sup>2</sup>	○			
	シスプラチン		50 mg/m <sup>2</sup>	○			
	フロセミド注【アンブル20mg】		1A	○			
	休薬完了						休
【子宮頸】TP(short hydration)+Bmab	薬品名		投与量	day1	day21		
	パロノセトロン【ハイアル0.75mg/5mL】		1本	○			
	ファモチジン注【アンブル20mg】		1A	○			
	バクリタキセル		175 mg/m <sup>2</sup>	○			
	シスプラチン		50 mg/m <sup>2</sup>	○			
	フロセミド注【アンブル20mg】		1A	○			
	ベバシズマブ		15 mg/kg	○			
休薬完了						休	
【卵巣】ddTC	薬品名		投与量	day1	day8	day15	day21
	パロノセトロン【ハイアル0.75mg/5mL】		1本	○			
	ファモチジン注【アンブル20mg】		1A	○	○	○	
	バクリタキセル		80 mg/m <sup>2</sup>	○	○	○	
	カルボプラチン		AUC = 6	○			
休薬完了						休	
【卵巣】Bmab	薬品名	投与量	day1	day21			
	ベバシズマブ	15 mg/kg	○				
	休薬完了					休	
	休薬完了					休	
【卵巣】Bmab+カバ <sup>®</sup> リ <sup>®</sup>	薬品名	投与量	day1	day21			
	ベバシズマブ	15 mg/kg	○				
	休薬完了					休	
	カバ <sup>®</sup> リ <sup>®</sup> 1回300mgを1日2回連日投与						
【卵巣】CBDCA	薬品名		投与量	day1	day21		
	グラニセトロン【アンブル3mg/3mL】		1A	○			
	カルボプラチン		AUC = 5	○			
	休薬完了					休	
【卵巣】CDDP+CPT-11(short hydration)	薬品名		投与量	day1	day8	day15	day28
	パロノセトロン【ハイアル0.75mg/5mL】		1本	○			
	イリノテガン		60 mg/m <sup>2</sup>	○	○	○	
	シスプラチン		60 mg/m <sup>2</sup>	○			
	フロセミド注【アンブル20mg】		1A	○			
	グラニセトロン【アンブル3mg/3mL】		1A		○	○	
休薬完了						休	

【卵巣】CPT-11(100mg/m <sup>2</sup> )	薬品名		投与量	day1	day8	day15	day28
	グラニセトロン 【アンプル3mg/3mL】		1 A	○	○	○	
	イリノテガン		100 mg/m <sup>2</sup>	○	○	○	
	休薬完了						休
【卵巣】DC	薬品名		投与量	day1	day21		
	グラニセトロン 【アンプル3mg/3mL】		1 A	○			
	ドセタキセル		70 mg/m <sup>2</sup>	○			
	カルボプラチン		AUC = 5	○			
休薬完了						休	
【卵巣】DP(short hydration)	薬品名		投与量	day1	day21		
	パロノセトロン 【バイアル0.75mg/5mL】		1 本	○			
	ドセタキセル		70 mg/m <sup>2</sup>	○			
	シスプラチン		60 mg/m <sup>2</sup>	○			
	フロセミド注 【アンプル20mg】		1 A	○			
休薬完了						休	
【卵巣】DTX	薬品名	投与量	day1	day21			
	ドセタキセル	70 mg/m <sup>2</sup>	○				
	休薬完了						休
【卵巣】DTX+GEM	薬品名	投与量	day1	day8	day21		
	ゲムシタビン	1000 mg/m <sup>2</sup>	○	○			
	ドセタキセル	70 mg/m <sup>2</sup>		○			
	休薬完了						休
【卵巣】GEM	薬品名	投与量	day1	day8	day15	day28	
	ゲムシタビン	1000 mg/m <sup>2</sup>	○	○	○		
	休薬完了						休
【卵巣】GEM+CBDCA	薬品名		投与量	day1	day8	day21	
	グラニセトロン 【アンプル3mg/3mL】		1 A	○			
	ゲムシタビン		1000 mg/m <sup>2</sup>	○	○		
	カルボプラチン		AUC = 4	○			
休薬完了						休	

【卵巣】GEM+CBDCA+Bmab	薬品名		投与量	day1	day8	day21			
	グラニセトロン【アンプル3mg/3mL】		1 A	○					
	ペバシズマブ		15 mg/kg	○					
	ゲムシタピン		1000 mg/m <sup>2</sup>	○	○				
	カルボプラチン		AUC = 4	○					
休薬完了						休			
【卵巣】NGT+Bmab	薬品名	投与量	day1	day2	day3	day4	day5	day21	
	ペバシズマブ	15 mg/kg	○						
	ノゲテカン	125 mg/m <sup>2</sup>	○	○	○	○	○		
	休薬完了								休
【卵巣】PLD	薬品名	投与量	day1	day28					
	ドキシルピシン(リボ化)	40 mg/m <sup>2</sup>	○						
	休薬完了			休					
【卵巣】PLD+Bmab	薬品名	投与量	day1	day28					
	ペバシズマブ	15 mg/kg	○						
	ドキシルピシン(リボ化)	40 mg/m <sup>2</sup>	○						
	休薬完了			休					
【卵巣】PLD+CBDCA	薬品名	投与量	day1	day28					
	グラニセトロン【アンプル3mg/3mL】	1 A	○						
	ドキシルピシン(リボ化)	30 mg/m <sup>2</sup>	○						
	カルボプラチン	AUC = 5	○						
	休薬完了			休					
【卵巣】PLD+CBDCA+Bmab	薬品名	投与量	day1	day15	day28				
	グラニセトロン【アンプル3mg/3mL】	1 A	○						
	ペバシズマブ	10 mg/kg	○	○					
	ドキシルピシン(リボ化)	30 mg/m <sup>2</sup>	○						
	カルボプラチン	AUC = 5	○						
	休薬完了					休			
【卵巣】PTX	薬品名	投与量	day1	day21					
	ファモチジン注【アンプル20mg】	1 A	○						
	バクリタキセル	210 mg/m <sup>2</sup>	○						
	休薬完了			休					

【卵巣】TC	薬品名	投与量	day1	day21		
	グラニセトロン【アンブル3mg/3mL】	1 A	○			
	ファモチジン注【アンブル20mg】	1 A	○			
	パクリタキセル	180 mg/m <sup>2</sup>	○			
	カルボプラチン	AUC = 5	○			
	休薬完了				休	
【卵巣】TC+Bmab	薬品名	投与量	day1	day21		
	グラニセトロン【アンブル3mg/3mL】	1 A	○			
	ファモチジン注【アンブル20mg】	1 A	○			
	パクリタキセル	180 mg/m <sup>2</sup>	○			
	カルボプラチン	AUC = 5	○			
	ベシズマブ	15 mg/kg	○			
休薬完了				休		
【卵巣】TP(short hydration)	薬品名	投与量	day1	day21		
	パロノセトロン【バイアル0.75mg/5mL】	1 本	○			
	ファモチジン注【アンブル20mg】	1 A	○			
	パクリタキセル	175 mg/m <sup>2</sup>	○			
	シスプラチン	50 mg/m <sup>2</sup>	○			
	フロセミド注【アンブル20mg】	1 A	○			
休薬完了				休		
【卵巣】wPTX+Bmab	薬品名	投与量	day1	day8	day15	day21
	ファモチジン注【アンブル20mg】	1 A	○	○	○	
	ベシズマブ	15 mg/kg	○			
	パクリタキセル	80 mg/m <sup>2</sup>	○	○	○	
	休薬完了					