

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】DTX	ドセタキセル	70 mg/m <sup>2</sup>	○					
	休薬完了			休				
【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			休				
【子宮肉腫】IP	薬品名	投与量	day1	day2	day3	day4	day5	day28
	ラモセトロン 【アプ <sup>®</sup> ル0.3mg/2mL】	1 A	○	○	○	○	○	
	イホスファミド	1.5 g/m <sup>2</sup>	○	○	○	○	○	
	シスプラチン	20 mg/m <sup>2</sup>	○	○	○	○	○	
	休薬完了							休
【子宮頸】CCRT (CDGP=30mg/m <sup>2</sup> )	薬品名	投与量	day1	day7				
	ラモセトロン 【アプ <sup>®</sup> ル0.3mg/2mL】	1 A	○					
	ネタプラチン	30 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		
	ラモセトロン 【アプ <sup>®</sup> ル0.3mg/2mL】	1 A	○	○	○			
	イリノテカン	100 mg/m <sup>2</sup>	○	○	○			
	休薬完了						休	
【子宮頸】CPT-11(150mg/m <sup>2</sup> )	薬品名	投与量	day1	day15	day35			
	ラモセトロン 【アプ <sup>®</sup> ル0.3mg/2mL】	1 A	○	○				
	イリノテカン	150 mg/m <sup>2</sup>	○	○				
	休薬完了				休			
【子宮頸】TP	薬品名	投与量	day1	day21				
	パロノセトロン 【ハ <sup>®</sup> 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				

【子宮頸】TP+Bmab	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】	1A	○			
	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】	1A	○			
	ペバシズマブ	15 mg/kg	○			
	休薬完了					
【婦】ddTC	薬品名	投与量	day1	day8	day15	day21
	ラモセトロン【アンブル0.3mg/2mL】	1A	○			
	ファモチジン注【アンブル20mg】	1A	○	○	○	
	パクリタキセル	80 mg/m <sup>2</sup>	○	○	○	
	カルボプラチン	AUC = 6	○			
	休薬完了					
【婦】ddTC	薬品名	投与量	day1	day8	day15	day21
	グラニセトロン【バッグ3mg/100mL】	1袋	○			
	ファモチジン注【アンブル20mg】	1A	○	○	○	
	パクリタキセル	80 mg/m <sup>2</sup>	○	○	○	
	カルボプラチン	AUC = 6	○			
	休薬完了					
【卵巣】Bmab	薬品名	投与量	day1	day21		
	ペバシズマブ	15 mg/kg	○			
	休薬完了				休	
【卵巣】CPT-11(100mg/m <sup>2</sup> )	薬品名	投与量	day1	day8	day15	day28
	イリノテカン	100 mg/m <sup>2</sup>	○	○	○	
	休薬完了					休
【卵巣】CPT-11(150mg/m <sup>2</sup> )	薬品名	投与量	day1	day15	day05	
	イリノテカン	150 mg/m <sup>2</sup>	○	○		
	休薬完了				休	

【卵巣】DC	薬品名		投与量	day1	day21			
	ラモセトロン【アンプル0.3mg/2mL】		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】ddTC	薬品名		投与量	day1	day8	day15	day21	
	ラモセトロン【アンプル0.3mg/2mL】		1 A	○				
	ファモチジン注【アンプル20mg】		1 A	○	○	○		
	パクリタキセル		80 mg/m <sup>2</sup>	○	○	○		
	カルボプラチン		AUC = 6	○				
	休薬完了						休	
【卵巣】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】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+Bmab	薬品名		投与量	day1	day8	day21		
	ラモセトロン【アンプル0.3mg/2mL】		1 A	○				
	ベバシズマブ		15 mg/kg	○				
	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】NGT+Bmab	薬品名	投与量	day1	day2	day3	day4	day5	day21
	ベバシズマブ	15 mg/kg	○					
	ノゲテガン	1.25 mg/m <sup>2</sup>	○	○	○	○	○	
	休薬完了							
【卵巣】PLD	薬品名	投与量	day1	day28				
	ドキシルピジン(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	day21		
	ベバシズマブ	15 mg/kg	○			
	ドキシルピジン(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		
	パロノセトロン【バイアル0.75mg/5mL】	1本	○			
	ドキシルピジン(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【アンブル20mg】	1 A	○			
	パクリタキセル	210 mg/m <sup>2</sup>	○			
休薬完了			休			
【卵巣】TC	薬品名	投与量	day1	day21		
	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	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		
	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	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			
【卵巣】wPTX+Bmab	薬品名	投与量	day1	day8	day15	day28
	ファモチジン注【アンブル20mg】	1 A	○	○	○	
	ベバシズマブ	15 mg/kg	○			
	パクリタキセル	80 mg/m <sup>2</sup>	○	○	○	
休薬完了					休	
【卵巣】wPTX+Bmab	薬品名	投与量	day1	day8	day15	day28
	ファモチジン注【アンブル20mg】	1 A	○	○	○	
	ベバシズマブ	15 mg/kg	○			
	パクリタキセル	80 mg/m <sup>2</sup>	○	○	○	
休薬完了					休	