

レジメン名称	1コース	催吐性リスク
TP+BEV(卵巣癌)	21日間	軽度催吐性リスク(day1) 高度催吐性リスク(day2)

輸液セット
インラインフィルター

薬剤		用量	用法	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
アプレピタント125mg		1cp	1×化学療法60~90分前		●																						
アプレピタント80mg		1cp	1×朝			●	●																				
デキサメタゾン		8mg	1×朝 or 2×朝昼			●	●	●																			
滴下順	薬剤	用量	ルート	投与時間	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
1	生理食塩液	100mL	メイン	30分	●																						
2	d-クロルフェニラミン	5mg	メイン	30分	●																						
	ファモチジン	20mg																									
	デキサメタゾン	16.5mg																									
	生理食塩液	100mL																									
3	パクリタキセル*	135mg/m ²	メイン	24時間	●																						
	生理食塩液	500mL																									
1	生理食塩液	500mL	メイン	2時間		●																					
2	硫酸マグネシウム	8mEq	メイン	2時間	●																						
	生理食塩液	500mL																									
3	パロノセトロン	0.75mg/50mL	メイン	30分	●																						
	デキサメタゾン	9.9mg																									
4	シスプラチン	50mg/m ²	メイン	2時間	●																						
	生理食塩液	500mL																									
5	生理食塩液	50mL	メイン	全開		●																					
6	フロセミド	10mg/1mL	側管	静注		●																					
7	ベバシズマブ**	15mg/kg	メイン	1時間30分	●																						
	生理食塩液	100mL																									
8	生理食塩液	50mL	メイン	全開		●																					
9	ソリタT3	500mL	メイン	3時間		●																					
10	ソリタT3	500mL	メイン	3時間		●																					
1	生理食塩液	500mL	メイン	4時間			●																				
2	生理食塩液	500mL	メイン	5時間			●																				
3	フロセミド	10mg/1mL	側管	静注			●																				
4	ヴィーンF	500mL	メイン	2.5時間			●																				
5	ヴィーンF	500mL	メイン	2.5時間			●																				
6	ヴィーンF	500mL	メイン	2.5時間			●																				
7	ソリタT3	500mL	メイン	3時間			●																				

*パクリタキセルが結晶として析出する可能性があるのでインラインフィルターを使用する。DHPフリールート使用

**ベバシズマブ初回90分で問題なければその後60分。それでも問題なければ30分まで短縮可能

注意)TP療法6コース後ベバシズマブ単剤による維持療法へ移行