

レジメン名称	1コース	催吐性リスク
【Ccr≥60】Durvalumab+GC	21日間	Day1 高度催吐性リスク Day8 軽度催吐性リスク

輸液セット
インラインフィルター

滴下順	薬剤	用量	ルート	投与時間	用法																					
					0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	アプレビタント125mg	1cp	1×化学療法60~90分前		●																					
2	アプレビタント80mg	1cp	1×朝			●	●																			
3	デキサメタゾン	8mg	1×朝 or 2×朝・昼			●	●	●																		
1	ヴィーンD	500mL	メイン	2時間	●																					
2	ヴィーンF	500mL	メイン	2時間	●																					
3	5%ブドウ糖液	500mL	メイン	2時間	●																					
1	パロノセトロン	0.75mg/50mL	メイン	15分		●																				
2	デキサメタゾン	9.9mg																								
1	生理食塩水	50mL	メイン	15分	●																					
3	デュルバルマブ*	1500mg	メイン	1時間	●																					
4	生理食塩水	100mL																								
5	生理食塩水	50mL	メイン	15分	●																					
6	ゲムシタピン	1000mg/m ²	メイン	30分	●																					
7	生理食塩液	100mL																								
6	硫酸Mg補正液	500mL	メイン	15分	●																					
7	生理食塩液	50mL																								
8	マンニトール	300mL	メイン	30分	●																					
9	シスプラチニン	70mg/m ²	メイン	2時間	●																					
10	生理食塩液	300mL																								
10	アスパラギン酸カリウム	10mEq	メイン	1時間30分	●																					
11	5%ブドウ糖液	500mL																								
11	アスパラギン酸カリウム	10mEq	メイン	1時間30分	●																					
12	生理食塩液	500mL																								
1	デキサメタゾン	6.6mg	メイン	30分												●										
2	生理食塩液	50mL																								
2	ゲムシタピン	1000mg/m ²	メイン	30分	●										●											
3	生理食塩液	100mL																								
3	生理食塩液	50mL	メイン	15分											●											

*インラインフィルターを使用

*体重30kg以下の場合、維持療法における1回投与量は20mg/kg(体重)とする。