

治療計画書

療法名 BEC(ブレオマイシン+エトポシド+カルボプラチン) 療法 1サイクル 3 週

疾患名 胚細胞腫瘍(3サイクル)

注射 内服 放射線	Rp	商品名	用量(回)	投与ルート	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 22 23 24 25 26 27 28																														
			用量(日)	用法																																
		照射部位	照射量																																	
注射	1	グラニセトロン	3 mg	点滴	30分																															
		デキサート	4.95 mg			●																														
注射	2	デキサート	6.6 mg	点滴	15分																															
		生理食塩液	50 ml			●	●	●	●																											
注射	3	生理食塩液	50 ml	点滴	キープ																															
						●																														
注射	4	ブレオ	10 mg/body	静注(側管)	ゆっくり投与																															
		生理食塩液	20 ml			●																														
注射	5	ラステット	100 mg/m ²	点滴	2時間																															
		生理食塩液	500 ml			●	●	●	●	●																										
注射	6	生理食塩液	50 ml	点滴	10分																															
						●	●	●	●	●																										
注射	7	カルボプラチン	※AUC5(3-6)	点滴	1時間以上																															
		生理食塩液	250 ml			●																														
注射	8		※最大800mg																																	
		生理食塩液	50 ml	点滴	10分																															
注射	8					●																														
注射	9																																			
注射	10																																			
内服	1	イメンド	125 mg	抗癌剤の1時間-1時間半前		●																														
内服	2	イメンド	80 mg	1日1回朝食後			●	●																												
内服	3																																			
内服	4																																			
内服	5																																			
内服	6																																			
内服	7																																			
内服	8																																			
内服	9																																			
内服	10																																			
放射線			Gy																																	

特記事項

アレルギー予防のため適宜デキサートの増量、ファモチジンの追加を行う。制吐剤は適宜変更。
肺障害が発現した場合は治療を中止する(ブレオ)。

減量規定

薬品名	ラステット	カルボプラチン			
標準投与量	100 mg/m ²	AUC5			
1段階減量	80 mg/m ²	AUC4			
2段階減量	60 mg/m ²	AUC3			
3段階減量					