

【悪性リンパ腫】

レジメン名称 : Pola+BR(2コース目以降)  
 催吐性リスク : 中等度

インターバル日数 : 21 日  
 基準日 : day 1

使用する抗がん剤:

Rp	手技	薬剤名称	標準値	上限値	投与	ルート	組織侵襲性	総投与量
5	点滴静注	リツキシマブBS点滴静注	375mg/m <sup>2</sup>	-	day1		非炎症性	-
7	点滴静注	ボライビー点滴静注用	1.8mg/kg	-	day1	フィルター付	非炎症性	-
10	点滴静注	トレアキシン点滴静注液	90mg/m <sup>2</sup>	-	day1、2		炎症性	-

Rp	手技	薬剤名称	用量/単位	day1	day2
1	点滴静注	生理食塩液100ml ルートキープ用 点滴静注 *点滴時間30分 投与経路:末梢ルートメイン	100ml	投与順1	投与順1
2	静注	ボラミン注5mg/1ml 生理食塩液 50ml 点滴静注 *点滴時間5分 投与経路:末梢ルートメイン側管	1A 50ml	投与順2	
3	点滴静注	パロノセトロン静注0.75mg デキサート注射液1.65mg 生理食塩液 100ml 点滴静注 ※点滴時間30分 投与経路:末梢ルートメイン側管	1V 3A 100ml	投与順3	
4	点滴静注	生理食塩液 50ml 点滴静注 点滴時間5分 投与経路:末梢ルートメイン側管	50ml	投与順4	
5	点滴静注	リツキシマブBS点滴静注 生理食塩液 1000ml 10倍希釈になるように調製 点滴静注 ※点滴時間は主治医入力 投与経路:末梢ルートメイン側管	375mg/m <sup>2</sup> 10倍希釈になる量  (主治医入力)	投与順5	
6	点滴静注	生理食塩液 100ml 点滴静注 点滴時間30分 投与経路:末梢ルートメイン側管	100ml	投与順6	
7	点滴静注	ボライビー点滴静注用 30mg/Vは1.8ml、140mg/Vは7.2mlで溶解⇒20mg/mlとなる 注射用水20ml 生理食塩液 100ml 0.72mg/ml~2.7mg/ml 72mg未満は生食50mlに変更 点滴静注 *点滴時間30分 投与経路:末梢ルートメイン側管	1.8mg/kg 30mg/Vは1.8ml、140mg/Vは7.2mlで溶解 100ml	投与順7	
8	点滴静注	生理食塩液 100ml 点滴静注 点滴時間30分 投与経路:末梢ルートメイン側管	100ml	投与順8	
9	点滴静注	デキサート注射液1.65mg 生理食塩液 100ml 点滴静注 点滴時間30分 投与経路:末梢ルートメイン側管	3A 100ml		投与順2
10	点滴静注	トレアキシン点滴静注液 生理食塩液 50ml 点滴静注 *点滴時間10分 投与経路:末梢ルートメイン側管	90mg/m <sup>2</sup> 50ml	投与順9	投与順3
11	点滴静注	生理食塩液 50ml 点滴静注 点滴時間5分 投与経路:末梢ルートメイン側管	50ml	投与順10	投与順4

Rp	手技	薬剤名称	用量/単位	day1	day2	day3
1	内服	イメンドカプセル	125mg、80mg	125mg	80mg	80mg