

レジメンNo	血液NHL25	システム登録No	12025
レジメン名	Pola-BR(2コース目)	診療科	血液内科
薬品名 一般名 対象疾患	<b>ポライビー+トレアキシシン+リツキシマブBS</b> ポラツズマブベドチン+ベンダムスチン+リツキシマブ びまん性大細胞型B細胞性リンパ腫		

ページNo  
作成日  
最終更新日

1/3  
2021.5.20  
2023.2.7

day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
投与スケジュール	●	●	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休	休
リツキシマブBS	R	375mg/m <sup>2</sup>	★																		
ポライビー	Pola	1.8mg/kg	★																		
トレアキシシン		90mg/m <sup>2</sup>	★	★																	

1日目

薬剤名・用法	規格・容量	数量	単位	投与時間
Rp.1				
生理食塩液50mL	50mL	1	B	
血管確保用				
★リツキシマブ投与30分前にカロナル500mgを服用				
Rp.2				15minでdiv
グラニセトロン静注3mg	3mL	1	A	
デキサート注射液6.6mg	2mL	1	V	
デキサート注射液3.3mg	1mL	1	A	
ポララミン注5mg	1mL	1	A	
生理食塩液50mL	50mL	1	B	
★day3、day4にデキサメタゾン8mgを内服				
Rp.3				30minでdiv
生理食塩液50mL	50mL	1	B	
Rp.4	100mL/hの速度で点滴静注を開始し、30分毎に100mL/hずつ上げて、最大400mL/hまで(前回投与時に問題がなかった場合)			
混注指示必須				
リツキシマブBS点滴静注500mg	50mL		mg	
リツキシマブBS点滴静注100mg	10mL		mg	
			375mg/m <sup>2</sup>	
生理食塩液500mL	500mL		mL	
リツキシマブの投与量(mL)×9倍の生理食塩液で希釈(1mg/mL)				

薬剤名・用法	規格・容量	数量	単位	投与時間
Rp.5				30minでdiv
生理食塩液50mL	50mL	1	B	
Rp.6	30minで投与可(前回投与時に問題がなかった場合)			
●ポライビー点滴静注用140mg			mg	
●ポライビー点滴静注用30mg			mg	
			1.8mg/kg	
注射用水20mL	20mL		mL	
30mg:1.8mL/V、140mg:7.2mL/Vの注射用水で溶解(20mg/mL)				
5%ブドウ糖液100mL	100mL		mL	
全量75mLとなるように5%ブドウ糖液で希釈(体重30kg~112.5kgで希釈後濃度が0.72mg/mL~2.70mg/mL)				
Rp.7				30minでdiv
生理食塩液50mL	50mL	1	B	
Rp.8				10minでdiv
CSTDを使用				
*トレアキシシン点滴静注液100mg	4mL		mg	
			90mg/m <sup>2</sup>	
生理食塩液50mL	50mL	1	B	

薬剤名・用法	規格・容量	数量	単位	投与時間
Rp.9				15minでdiv
生理食塩液50mL	50mL	1	B	

