

レジメンNo	血液HSCT5	システム登録No	91005
レジメン名	BU-TT(投与体重70kg以上)	診療科	血液内科
薬品名	ブスルフェクス+リサイオ		
一般名	ブスルファン+チオテパ		
対象疾患	悪性リンパ腫自家移植前処置		

ページNo  
作成日  
最終更新日

1/2  
2023.5.30  
2023.5.30

day		-8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1
投与スケジュール		●	●	●	●	●	●	休	休
ブスルフェクス	BU	3.2mg/kg	★	★	★	★			
リサイオ	TT	5mg/kg				★	★		

-8~-5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100mL	100mL	1	B	
血管確保用				
Rp.2				15minでivh
グラニセトロン静注3mg	3mL	1	A	
生理食塩液50mL	50mL	1	B	
Rp.3				180minでivh
混注指示必須				
*ブスルフェクス点滴静注用60mg	10mL		mg	
	3.2mg/kg			
生理食塩液500mL	500mL		mL	
ブスルフェクスの投与量(mL)×10倍の生理食塩液で希釈				
★調製後8時間以内に投与を完了する				
★レペチラセタムの処方を確認(day-10~day-3)				
Rp.4				30minでivh
生理食塩液100mL	100mL	1	B	
Rp.5				iv
ヘパフラッシュ100単位/mLシリンジ	10mL	1	kit	

-4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100mL	100mL	1	B	
血管確保用				
Rp.2				15minでivh
パロノセトロン静注0.75mg	5mL	1	V	
生理食塩液50mL	50mL	1	B	
Rp.3				120minでivh
混注指示必須				
CSTDを使用				
リサイオ点滴静注液100mg	2.5mL		mg	
	5mg/kg			
生理食塩液250mL	250mL	250	mL	
希釈後濃度が0.5~4.4mg/mLであることを確認				
Rp.4				30minでivh
生理食塩液100mL	100mL	1	B	
Rp.5				iv
ヘパフラッシュ100単位/mLシリンジ	10mL	1	kit	

-3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100mL	100mL	1	B	
血管確保用				
Rp.2				120minでivh
混注指示必須				
CSTDを使用				
リサイオ点滴静注液100mg	2.5mL		mg	
	5mg/kg			
生理食塩液250mL	250mL	250	mL	
希釈後濃度が0.5~4.4mg/mLであることを確認				
Rp.3				30minでivh
生理食塩液100mL	100mL	1	B	
Rp.4				iv
ヘパフラッシュ100単位/mLシリンジ	10mL	1	kit	