

レジメンNo	血液NHL28	システム登録No	12028
レジメン名	R-MPV(3.5.7コース目)	診療科	血液内科
薬品名	リツキシマブBS+メトトレキサート+オンコビン+プロカルバジン		
一般名	リツキシマブ+メトトレキサート+ビンクリスチン+プロカルバジン		
対象疾患	中枢神経原発悪性リンパ腫		

ページNo
作成日
最終更新日

1/4
2021.9.1
2021.9.1

day			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
投与スケジュール			●	●	●	●	●	●	●	●	休	休	休	休	休	休
リツキシマブBS	R	375mg/m ²	★													
メトトレキサート	MTX	3.5g/m ²		★												
オンコビン	VCR	1.4mg/m ²		★												
プロカルバジン	PCZ	100mg/m ²		★	★	★	★	★	★	★						
ロイコボリン	LV	24mg/回			2	4	4	4								

LVは表の記載回数を6h毎に投与（MTXの血中濃度が0.1μmol/L未満になるまで継続）

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	A	
血管確保用				
★投与30分前にカロナール500mgを服用				
Rp.2				IV(側管)
パララミン注5mg		1	A	
Rp.3				30minでdiv
ソル・コーテフ注射用100mg		1	V	
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 ²			
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)				
Rp.5				15minでdiv
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.6				4hでdiv
メイロン静注7% 20mL	20mL	1	A	
ソルデム3A	500mL	1	B	
Rp.7				4hでdiv
メイロン静注7% 20mL	20mL	1	A	
ソルデム3A	500mL	1	B	
Rp.8				4hでdiv
メイロン静注7% 20mL	20mL	1	A	
ソルデム3A	500mL	1	B	

2日目

薬剤名・用法	規格・容量	数量	単位	投与時間
Rp.1(メイン)①				4hでdiv
メイロン静注7% 20mL	20mL	1	A	
ソルデム3A	500mL	1	B	
Rp.2(メイン)②				4hでdiv
メイロン静注7% 20mL	20mL	1	A	
ソルデム3A	500mL	1	B	
Rp.3(メイン)③				4hでdiv
メイロン静注7% 20mL	20mL	1	A	
ソルデム3A	500mL	1	B	
Rp.4(メイン)④				4hでdiv
メイロン静注7% 20mL	20mL	1	A	
ソルデム3A	500mL	1	B	
Rp.5(メイン)⑤				4hでdiv
メイロン静注7% 20mL	20mL	1	A	
ソルデム3A	500mL	1	B	
Rp.6(メイン)⑥				4hでdiv
メイロン静注7% 20mL	20mL	1	A	
ソルデム3A	500mL	1	B	

レジメンNo	血液NHL28	システム登録No	12028
レジメン名	R-MPV(3.5.7コース目)	診療科	血液内科
薬品名 一般名 対象疾患	リツキシマブBS+メソトレキセート+オンコピン+プロカルバジン リツキシマブ+メソトレキセート+ビンクリスチン+プロカルバジン 中枢神経原発悪性リンパ腫		

ページNo
作成日
最終更新日

2/4
2021.9.1
2021.9.1

day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
投与スケジュール	●	●	●	●	●	●	●	●	休	休	休	休	休	休
リツキシマブBS	R	375mg/m ²	★											
メソトレキセート	MTX	3.5g/m ²		★										
オンコピン	VCR	1.4mg/m ²		★										
プロカルバジン	PCZ	100mg/m ²		★	★	★	★	★	★					
ロイコボリン	LV	24mg/回			2	4	4	4						
LVは表の記載回数を6h毎に投与（MTXの血中濃度が0.1μmol/L未満になるまで継続）														

2日目

薬剤名・用法	規格・容量	数量	単位	投与時間
Rp.7(側管)①				15minでdiv
アロキシ静注0.75mg	5mL	1	V	
生理食塩液50mL	50mL	1	B	
★アブレピタントカプセルの処方を確認してください				
★ダイアモックスの処方を確認してください				
Rp.8(側管)②				120minでdiv
混注指示必須				
メソトレキセート点滴静注液1000mg	40mL		mg	
メソトレキセート点滴静注液200mg	8mL		mg	
	3.5g/m ²			
生理食塩液500mL	500mL	1	B	
Rp.9(側管)③				15minでdiv
*オンコピン注射用1mg			mg	
(最大2mg/body)	1.4mg/m ²			
生理食塩液50mL	50mL	1	B	
Rp.10(側管)④				15minでdiv
生理食塩液50mL	50mL	1	B	

3日目

薬剤名・用法	規格・容量	数量	単位	投与時間
Rp.1(メイン)①				4hでdiv
メイロン静注7% 20mL	20mL	1	A	
ソルデム3A	500mL	1	B	
Rp.2(メイン)②				4hでdiv
メイロン静注7% 20mL	20mL	1	A	
ソルデム3A	500mL	1	B	
Rp.3(メイン)③				4hでdiv
メイロン静注7% 20mL	20mL	1	A	
ソルデム3A	500mL	1	B	
Rp.4(メイン)④				4hでdiv
メイロン静注7% 20mL	20mL	1	A	
ソルデム3A	500mL	1	B	
Rp.5(メイン)⑤				4hでdiv
メイロン静注7% 20mL	20mL	1	A	
ソルデム3A	500mL	1	B	
Rp.6(メイン)⑥				4hでdiv
メイロン静注7% 20mL	20mL	1	A	
ソルデム3A	500mL	1	B	

薬剤名・用法	規格・容量	数量	単位	投与時間
Rp.7(側管)①				iv
ロイコボリン注3mg	1mL	8	A	
MTX投与開始から24時間後				
Rp.8(側管)②				iv
ロイコボリン注3mg	1mL	8	A	
前回のロイコボリン投与から6時間後				

