

# プロトコールマスター内容

1 / 4

発行日時 2021/2/17 18:56

プロトコール名称 R(BS)R(1コース目)

同一グループ

疾患名 悪性リンパ腫

診療科 血液内科

投薬日数 22日

休薬日数 6日

最大クール数 1クール

心機能の確認 任意

体表面積 (m<sup>2</sup>) 計算式 DuBois式

有効開始日 2020/ 5/29 有効終了日

腎機能の値による実投与量の割合	かけない				
CCr 0~25 ml/分	%	GFR 0~25 mL/min	%		
CCr 25~50 ml/分	%	GFR 25~50 mL/min	%		
CCr 50~75 ml/分	%	GFR 50~75 mL/min	%		
CCr 75~100 ml/分	%	GFR 75~100 mL/min	%		

腎機能の検査結果値による警告	無し				
BUN mg/dL	以上	Scr	mg/dL		以上

肝機能の検査結果値による警告	無し				
AST U/L	以上	ALT	U/L		以上
T-Bil mg/dL	以上				

CBCの検査結果値による警告	無し				
白血球 x百/ $\mu$ l	以下	リンパ球 %			以下
好中球 %	以下	血小板 x万/ $\mu$ l			以下
ヘモグロビン g/dL	以下				

日前までの検査結果を参照

RpNo	薬剤名/手技/コメント	1回投与量 (補正単位)	速度指示	day(1)	day(2)	day(3)	day(4)	day(5)	day(6)	day(7)
Rp 01	点滴注射 3時間ペースで開始 大塚生食注 (ソフトバック) 500ml メイロン静注 7% 20ml	1 袋 2 管	点滴静注	+00:00						
Rp 03	点滴注射 30分で 大塚生食注 100ml 水溶性ハイドロコートン注射液 100mg 2ml	1 瓶 2 瓶	点滴静注 (側管)	+00:30						
Rp 04	化学療法(薬局混合) 投与速度はパス参照 大塚糖液 5% 500ml 大塚糖液 5% 20ml リツキシマブBS点滴静注	1 袋 1 mL 375 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 (側管) 【混注不適】 【冷&暗保存】	+01:00						

続き有り



# プロトコールマスター内容

3 / 4

発行日時 2021/2/17 18:56

プロトコール名称 R(BS)R(1コース目)

同一グループ

疾患名 悪性リンパ腫  
 診療科 血液内科  
 投薬日数 22日  
 休薬日数 6日  
 最大クール数 1クール  
 心機能の確認 任意  
 体表面積 (m<sup>2</sup>) 計算式 DuBois式  
 有効開始日 2020/ 5/29 有効終了日

腎機能の値による実投与量の割合	かけない			
CCr 0~25 ml/分	%	GFR 0~25 mL/min	%	
CCr 25~50 ml/分	%	GFR 25~50 mL/min	%	
CCr 50~75 ml/分	%	GFR 50~75 mL/min	%	
CCr 75~100 ml/分	%	GFR 75~100 mL/min	%	

腎機能の検査結果値による警告	無し			
BUN mg/dL	以上	Scr mg/dL		以上

肝機能の検査結果値による警告	無し			
AST U/L	以上	ALT U/L		以上
T-Bil mg/dL	以上			

CBCの検査結果値による警告	無し			
白血球 x百/μl	以下	リンパ球 %		以下
好中球 %	以下	血小板 x万/μl		以下
ヘモグロビン g/dL	以下			

日前までの検査結果を参照

RpNo	薬剤名/手技/コメント	1回投与量 (補正単位)	速度指示	day (15)	day (16)	day (17)	day (18)	day (19)	day (20)	day (21)
Rp 02	点滴注射 2時間ペースで開始 大塚生食注 250ml	点滴静注  1 袋		+00:00						
Rp 03	点滴注射 30分で 大塚生食注 100ml 水溶性ハイドロコートン注射液 100mg 2ml	点滴静注 (側管)  1 瓶 2 瓶		+00:30						
Rp 04	化学療法(薬局混合) 投与速度はパス参照 大塚糖液 5% 500ml 大塚糖液 5% 20ml リツキシマブBS点滴静注	点滴静注 (側管)  1 袋 1 mL 375 mg/m <sup>2</sup>		+01:00						

【暗所保存】

【混注不適】 【冷&暗保存】

続き有り

# プロトコールマスター内容

プロトコール名称 R(BS)R(1コース目)

同一グループ

疾患名 悪性リンパ腫  
 診療科 血液内科  
 投薬日数 22日  
 休薬日数 6日  
 最大クール数 1クール  
 心機能の確認 任意  
 体表面積 (m<sup>2</sup>) 計算式 DuBois式  
 有効開始日 2020/5/29 有効終了日

腎機能の値による実投与量の割合	かけない			
CCr 0~25 ml/分	%	GFR 0~25 mL/min	%	
CCr 25~50 ml/分	%	GFR 25~50 mL/min	%	
CCr 50~75 ml/分	%	GFR 50~75 mL/min	%	
CCr 75~100 ml/分	%	GFR 75~100 mL/min	%	

腎機能の検査結果値による警告	無し			
BUN mg/dL	以上	Scr mg/dL		以上

肝機能の検査結果値による警告	無し			
AST U/L	以上	ALT U/L		以上
T-Bil mg/dL	以上			

CBCの検査結果値による警告	無し			
白血球 x百/μl	以下	リンパ球 %		以下
好中球 %	以下	血小板 x万/μl		以下
ヘモグロビン g/dL	以下			

日前までの検査結果を参照

RpNo	薬剤名/手技/コメント	1回投与量 (補正単位)	速度指示	day(22)					
Rp 02	点滴注射 2時間ペースで開始 大塚生食注 250ml	点滴静注  1 袋		+00:00					
Rp 03	点滴注射 30分で 大塚生食注 100ml 水溶性ヒドロコトニ注射液 100mg 2ml	点滴静注 (側管)  1 瓶 2 瓶		+00:30					
Rp 04	化学療法(薬局混合) 投与速度はパス参照 大塚糖液 5% 500ml 大塚糖液 5% 20ml リツキシマブBS点滴静注	点滴静注 (側管)  1 袋 1 mL 375 mg/m <sup>2</sup>		+01:00					

【暗所保存】

【混注不適】 【冷&暗保存】

-以下余白-

# プロトコールマスタ内容 (コメント)

発行日時 2021/2/17

18:56

プロトコール名称 R(BS)R(1コース目)

同一グループ

疾患名 悪性リンパ腫

診療科 血液内科

投薬日数 22日

休薬日数 6日

最大クール数 1クール

心機能の確認 任意

体表面積 (m<sup>2</sup>) 計算式 DuBois式

有効開始日 2020/ 5/29 有効終了日

腎機能の値による実投与量の割合	かけない				
CCr 0~25 ml/分	%	GFR 0~25 mL/min	%		
CCr 25~50 ml/分	%	GFR 25~50 mL/min	%		
CCr 50~75 ml/分	%	GFR 50~75 mL/min	%		
CCr 75~100 ml/分	%	GFR 75~100 mL/min	%		

腎機能の検査結果値による警告	無し				
BUN mg/dL	以上	Scr mg/dL	以上		

肝機能の検査結果値による警告	無し				
AST U/L	以上	ALT U/L	以上		
T-Bil mg/dL	以上				

CBCの検査結果値による警告	無し				
白血球 x百/ $\mu$ l	以下	リンパ球 %	以下		
好中球 %	以下	血小板 x万/ $\mu$ l	以下		
ヘモグロビン g/dL	以下				

日前までの検査結果を参照

コメント (オーダー適用時)

リツキシマブBSと5%ブドウ糖液が1:9で混合するよう5%ブドウ糖液をオーダーしてください。  
 新投与方法と旧投与方法は、医療者用パスシートで指示してください。  
 レブラミド20mg day1~day21に内服

コメント (帳票・一覧)

参考文献