

プロトコールマスター内容

1 / 2

発行日時 2020/3/24 18:00

プロトコール名称 (BS)R-Ben(1コース目) ; 3日間投与用

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 3日
 休薬日数 25日
 最大クール数 1クール
 心機能の確認 任意
 体表面積 (m²) 計算式 DuBois式
 有効開始日 2018/ 8/15 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 (1)	day (2)	day (3)				
Rp 01	点滴注射 3時間ペースで 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 02	点滴注射 30分で 大塚生食注 100ml 水溶性ハイドロコトシ注射液 100mg 2ml	1 瓶 2 瓶	点滴静注 (側管)	+00:00						
Rp 03	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 ²	点滴静注 (側管) 【混注不適】 【冷&暗保存】	+00:30						
Rp 04	点滴注射 2時間ペースで 大塚生食注 250ml	1 袋	点滴静注		+00:00	+00:00				
Rp 05	点滴注射 30分で グアナセトロン点滴静注バッグ 1mg 「KCC」	1 袋	点滴静注 (側管)		+00:00	+00:00				
Rp 06	化学療法(薬局混合) 60分で 大塚生食注 250ml トリアキシン点滴静注用 100mg	1 mL 90 mg/m ²	閉鎖①: 点滴静注 (側管) 全量250mlになるよう生食を調整 【混注不適】 【暗所保存】		+00:30	+00:30				
続き有り										

プロトコルマスター内容

2 / 2

発行日時 2020/3/24 18:00

プロトコル名称 (BS)R-Ben(1コース目) ; 3日間投与用

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 3日
 休薬日数 25日
 最大クール数 1クール
 心機能の確認 任意
 体表面積 (m²) 計算式 DuBois式
 有効開始日 2018/ 8/15 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/ μ l	以下	リンパ球 %		以下	
好中球 %	以下	血小板 x万/ μ 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)				
Rp 07	化学療法(薬局混合) トリアキシン溶解用 注射用水PL「フソー」100ml	1 瓶	閉鎖①: 点滴静注 (側管)		+00:30	+00:30				
			-以下余白-							