

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 G-Ben(2~6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 2日
 休薬日数 26日
 最大クール数 5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 2019/ 7/ 3 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)					
Rp 01	点滴注射 3時間ペースで開始 大塚生食注 250ml	点滴静注 1 袋		+00:00						
Rp 02	点滴注射 30分で グラセトロン点滴静注バッグ 1mg「KCC」 ソル・メドロール静注用 40mg	点滴静注 (側管) 1 袋 2 瓶		+00:00						
Rp 03	点滴注射 1時間で 大塚生食注 100ml	点滴静注 (側管) 1 瓶		+00:30						
Rp 04	化学療法(薬局混合) 投与速度はパス参照 大塚生食注 250ml ガザイバ点滴静注(1000mg/40ml/V)	閉鎖①: 点滴静注 (側管) 210 mL 1000 mg/Body 【混注不適】 【冷&暗保存】		+01:30						
Rp 05	点滴注射 30分で 大塚生食注 50ml	点滴静注 (側管) 1 瓶		+05:30						
Rp 06	点滴注射 2時間で 大塚生食注 250ml	点滴静注 1 袋			+00:00					
Rp 07	点滴注射 30分で グラセトロン点滴静注バッグ 1mg「KCC」	点滴静注 (側管) 1 袋			+00:00					

続き有り

プロトコルマスター内容

プロトコル名称 G-Ben(2~6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 2日
 休薬日数 26日
 最大クール数 5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 2019/ 7/ 3 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	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	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	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)						
Rp 08	化学療法(薬局混合) 60分で 大塚生食注 250ml トレアキシン点滴静注用 100mg	閉鎖①: 点滴静注 (側管) 全量250ml になるよう生食を調整 1 mL 90 mg/m ² 【混注不適】 【暗所保存】		+06:00	+00:30						
Rp 09	化学療法(薬局混合) トレアキシン溶解用 注射用水 PL「フソー」 100ml	閉鎖①: 点滴静注 (側管) 1 瓶 -以下余白-		+06:00	+00:30						