

プロトコールマスター内容

プロトコール名称 (BS)R-THP-COP(1日投与)(2コース目以降)

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 1日
 休薬日数 20日
 最大クール数 7クール
 心機能の確認 必須
 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)						
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] 水溶性ハイドロコトロン注射液 100mg 2ml	点滴静注 (側管) 1 袋 1 瓶		+00:00						
										【暗所保存】
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	点滴静注 (側管) 1 袋 1 mL 375 mg/m ²		+00:30						
										【混注不適】 【冷&暗保存】
Rp 04	点滴注射 フラッシュ用 大塚生食注 50ml	点滴静注 (側管) 1 瓶		+03:15						
Rp 05	化学療法(薬局混合) 30分で 本体再開シルートフラッシュ 大塚糖液 5% 100ml ピノルビン注射用	閉鎖①: 点滴静注 1 瓶 30 mg/m ²		+03:20						
Rp 06	化学療法(薬局混合) 全開で 大塚生食注 50ml オンコピン注射用 1mg	閉鎖①: 点滴静注 (側管) 1 瓶 1 mg/m ²		+03:20						
										【混注不適】 【冷所保存】
										続き有り

プロトコールマスター内容

2 / 2

発行日時 2020/3/24 18:00

プロトコール名称 (BS)R-THP-COP(1日投与)(2コース目以降)

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 1日
 休薬日数 20日
 最大クール数 7クール
 心機能の確認 必須
 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)					
Rp 07	化学療法(薬局混合) 2時間で 大塚生食注(ソフトバック) 500ml エンドキサン注射用 500mg	1 袋 500 mg/m ²	閉鎖①:点滴静注	+03:50					
Rp 08	点滴注射 フラッシュ用 大塚生食注 50ml	1 瓶	点滴静注	+05:50					
			-以下余白-						