

プロトコールマスター内容

2 / 3

発行日時 2020/3/26 14:30

プロトコール名称 KRd療法 (2~12コース)

同一グループ

疾患名 MM
 診療科 血液内科
 投薬日数 16日
 休薬日数 12日
 最大クール数 11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 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
Hb/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 (8)	day (9)	day (10)	day (11)	day (12)	day (13)	day (14)
Rp 01	点滴注射 30分で 大塚糖液 5% 100ml	点滴静注		+00:00	+00:00					
Rp 02	化学療法(薬局混合) 15分で 大塚糖液 5% 100ml 注射用水 PL「フソー」100ml カイプロリス点滴静注用	点滴静注 注射用水で溶解 40mg : 20ml、10mg : 1 瓶 1 瓶 27 mg/m ²		+00:00	+00:00					
	続き有り									

プロトコルマスタ内容 (コメント)

発行日時 2020/3/26 14:30

プロトコル名称 KRd療法 (2~12コース)

同一グループ

疾患名 MM
 診療科 血液内科
 投薬日数 16日
 休薬日数 12日
 最大クール数 11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 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

コメント (オーダー適用時)

レブラミドday1~21内服

コメント (帳票・一覧)

参考文献