

プロトコルマスター内容

1 / 3

発行日時 2022/7/5

10:18

プロトコル名称 M-BEAM

同一グループ M-BEAM

疾患名	悪性リンパ腫	承認区分	承認済
診療科	内科	承認日時	
投薬日数	6日	承認者	岡崎 一真
休薬日数	0日	承認取消日時	
最大クール数	無制限	承認取消者	
心機能の確認	任意	更新者	岡崎 一真
体表面積 (m ²) 計算式	DuBois式		
有効開始日	2021/ 4/ 1	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/min	%	GFR 0~25 mL/min	%
CCr 25~50 mL/min	%	GFR 25~50 mL/min	%
CCr 50~75 mL/min	%	GFR 50~75 mL/min	%
CCr 75~100 mL/min	%	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 個/ μ l	以下	リンパ球 /%	以下
好中球 個/ μ l	以下	血小板 個/ μ l	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)
処方 (前投薬)	院内								
Rp 01	イメンドカプセル125mg ... 1日1回 化学療法前投与	1 C		朝					
処方	院内								
Rp 01	イメンドカプセル80mg ... 1日1回 朝食後	1 C			朝	朝			
Rp 02	デカドロン錠 4mg ... 1日2回 朝・昼食後	2 錠			朝昼	朝昼	朝昼		
注射									
Rp 01	点滴注射 (化学療法投与ルート) テルモ生食 100ml	ルートキープ 1 袋		10:00	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00
Rp 02	点滴注射 (化学療法投与ルート) 24時間持続 ソルデム3A輸液 500ml ヘパリンNa注10000単位/10ml	点滴 (DIV) 4 袋 5000 単位		10:00	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00
注射									
Rp 03	静脈内注射 (化学療法投与ルート) 5分かけて ナゼア注射液0.3mg 2ml 大塚生食注 20ml	キープ側管から iv 1 A 1 A		10:00	10:00	10:00	10:00	10:00	
		続き有り							

コメント

参考文献

プロトコールマスター内容

プロトコール名称 M-BEAM

同一グループ M-BEAM

疾患名	悪性リンパ腫	承認区分	承認済
診療科	内科	承認日時	
投薬日数	6日	承認者	岡崎 一真
休薬日数	0日	承認取消日時	
最大クール数	無制限	承認取消者	
心機能の確認	任意	更新者	岡崎 一真
体表面積 (m ²) 計算式	DuBois式		
有効開始日	2021/ 4/ 1	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/min	%	GFR 0~25 mL/min	%
CCr 25~50 mL/min	%	GFR 25~50 mL/min	%
CCr 50~75 mL/min	%	GFR 50~75 mL/min	%
CCr 75~100 mL/min	%	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 個/μl	以下	リンパ球 /%	以下
好中球 個/μl	以下	血小板 個/μl	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)
Rp 04	点滴注射 (化学療法投与ルート) 2時間かけて 注射用サイメリン100mg 大塚糖液5% 500ml 生理食塩液PL「フソ」50ml 【↑↑溶解用☆】	キープ側管から 300 mg/m ² 1 袋 1 瓶	div 《遮光保存》	10:05					
Rp 05	点滴注射 (化学療法投与ルート) 90分かけて ラステット注100mg 5ml 生理食塩液バックAL「フソ」500ml	キープ側管から 100 mg/m ² 1 袋	div 使用期限 : まで		10:05	10:05	10:05	10:05	
Rp 06	点滴注射 (化学療法投与ルート) 90分かけて キロサイド 大塚糖液5% 500ml	キープ側管から 200 mg/m ² 1 袋	div		11:35	11:35	11:35	11:35	
Rp 07	点滴注射 (化学療法投与ルート) テルモ生食 100ml	ルートキープ 1 袋			22:00	22:00	22:00	22:00	
Rp 08	静脈内注射 (化学療法投与ルート) 5分かけて ナゼア注射液0.3mg 2ml 大塚生食注 20ml	キープ側管から 1 A 1 A	iv		22:00	22:00	22:00	22:00	
Rp 09	点滴注射 (化学療法投与ルート) 90分かけて ラステット注100mg 5ml 生理食塩液バックAL「フソ」500ml	キープ側管から 100 mg/m ² 1 袋	div 使用期限 : まで		22:05	22:05	22:05	22:05	
続き有り									

コメント

参考文献

プロトコルマスター内容

3 / 3

発行日時 2022/7/5

10:18

プロトコル名称 M-BEAM

同一グループ M-BEAM

疾患名	悪性リンパ腫	承認区分	承認済
診療科	内科	承認日時	
投薬日数	6日	承認者	岡崎 一真
休薬日数	0日	承認取消日時	
最大クール数	無制限	承認取消者	
心機能の確認	任意	更新者	岡崎 一真
体表面積 (m ²) 計算式	DuBois式		
有効開始日	2021/ 4/ 1	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/min	%	GFR 0~25 mL/min	%	
CCr 25~50 mL/min	%	GFR 25~50 mL/min	%	
CCr 50~75 mL/min	%	GFR 50~75 mL/min	%	
CCr 75~100 mL/min	%	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 個/ μ l	以下	リンパ球 /%	以下	
好中球 個/ μ l	以下	血小板 個/ μ l	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)
Rp 10	点滴注射 (化学療法投与ルート) 90分かけて キロサイド 大塚糖液5% 500ml	キープ側管から 200 mg/m ² 1 袋	div		23:35	23:35	23:35	23:35	
注射									
Rp 11	点滴注射 (化学療法投与ルート) 15分かけて アキシ点滴静注バッグ 0.75mg 50ml	キープ側管から 1 袋	div						10:00
Rp 12	点滴注射 (化学療法投与ルート) 30分かけて アルケラン静注用50mg (溶解液付) テルモ生食 100ml	キープ側管から 使用期限 : 140 mg/m ² 1 袋	div まで						10:15
			以下余白						

コメント

参考文献