

プロトコルマスター内容

1 / 1

発行日時 2020/3/24 18:33

プロトコル名称 Mog(1コース目)

同一グループ

疾患名 ATLL
 診療科 血液内科
 投薬日数 1日
 休薬日数 6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 2016/ 1/ 8 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 05:30

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 Mog終了後2時間で点滴 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 Mog開始時本体止め	+00:00						
Rp 02	点滴注射 30分で 大塚生食注 100ml 水溶性ハイドロコートン注射液 100mg 2ml	1 瓶 2 瓶	点滴静注 (側管)	+00:00						
Rp 03	点滴注射 全開で 大塚生食注 50ml	1 瓶	点滴静注 (側管)	+00:30						
Rp 04	化学療法(薬局混合) 2時間で 大塚生食注 250ml ポテリジオ点滴静注 20mg 5ml	200 mL 1 mg/kg	点滴静注 (側管) 【混注不適】 【冷&暗保存】	+00:30						

-以下余白-