

プロトコルマスター内容

1 / 1

発行日時 2020/3/24 18:00

プロトコル名称 (BS)R-FN(フルダラ内服) ; 1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 19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 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	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 01	点滴注射 3時間ペースで開始 大塚生食注 (ソフトバック) 500ml メイロン静注 7% 20ml	点滴静注 1 袋 2 管		+00:00							
Rp 02	点滴注射 2時間で 大塚生食注 250ml メイロン静注 7% 20ml	点滴静注 1 袋 2 管			+00:00						
Rp 03	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	点滴静注 (側管) 1 瓶 2 瓶		+00:30							
Rp 04	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 【混注不適】 【冷&暗保存】		+01:00							
Rp 05	点滴注射 30分で グレースロン点滴静注バック 1mg 「KCC」	点滴静注 (側管) 1 袋			+00:00						
Rp 06	化学療法(薬局混合) 30分で 大塚糖液 5% 100ml ノパントロン注 10mg 5ml	点滴静注 (側管) 1 瓶 6 mg/m ² 【混注不適】			+00:30						

-以下余白-

プロトコルマスタ内容 (コメント)

発行日時 2020/3/24

18:00

プロトコル名称 (BS)R-FN(フルダラ内服);1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 19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 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

コメント (オーダー適用時)

リツキシマブBSと5%ブドウ糖液が1:9で混合するよう5%ブドウ糖液をオーダーしてください。
 新投与方法と旧投与方法は、医療者用パスシートで指示してください。

フルダラ錠:

40mg/m² Day 2~6

コメント (帳票・一覧)

参考文献