

プロトコールマスター内容

1 / 2

発行日時 2024/6/4 09:07

プロトコール名称 テセントリク840mg①⑤ 4W+他の抗癌剤

同一グループ

疾患名	乳癌	承認区分	承認済
診療科	外科	承認日時	2024/ 6/ 4 08:16
投薬日数	15日	承認者	森木 康之
休薬日数	13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	森木 康之
体表面積 (m ²) 計算式	DuBois式		
有効開始日	2024/ 5/31	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	有り		
BUN 100mg/dl	以上	Scr 1.2mg/dl	以上

肝機能の検査結果値による警告	有り		
AST 67.5IU/l	以上	ALT 82.5IU/l	以上
T-Bil 1.2mg/dl	以上		

CBCの検査結果値による警告	有り		
白血球 $30 \times 10^2 / \mu l$	以下	リンパ球 1%	以下
好中球 $15 \times 10^2 / \mu l$	以下	血小板 $10 \times 10^4 / \mu l$	以下
ヘモグロビン 9g/dL	以下		

30日前までの検査結果を参照

	day (1)	day (2)	day (3)	day (4)	day (5)	day (6)	day (7)
注射							
Rp 01 中心静脈注射 皮下埋込型一般注射液 主管です。ルート確保とフラッシュ用 大塚生食注100mL 1 瓶	00:00						
Rp 02 中心静脈注射 皮下埋込型抗癌剤局所持続注入 1時間かけて インラインフィルターを使用 側管① テセントリク点滴静注840mg 1.4mL 840 mg/Body 初回問題なければ30分に短縮可 【冷所保存】 生理食塩液バッグ「フソー」250mL 1 袋	00:00						
続き有り							

コメント

参考文献

プロトコルマスター内容

2 / 2

発行日時 2024/6/4

09:07

プロトコル名称 テセントリク840mg①⑤ 4W+他の抗癌剤

同一グループ

疾患名	乳癌	承認区分	承認済
診療科	外科	承認日時	2024/ 6/ 4 08:16
投薬日数	15日	承認者	森木 康之
休薬日数	13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	森木 康之
体表面積 (m ²) 計算式	DuBois式		
有効開始日	2024/ 5/31	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	有り		
BUN 100mg/dl	以上	Scr 1.2mg/dl	以上

肝機能の検査結果値による警告	有り		
AST 67.5IU/l	以上	ALT 82.5IU/l	以上
T-Bil 1.2mg/dl	以上		

CBCの検査結果値による警告	有り		
白血球 $30 \times 10^2 / \mu l$	以下	リンパ球 1%	以下
好中球 $15 \times 10^2 / \mu l$	以下	血小板 $10 \times 10^4 / \mu l$	以下
ヘモグロビン 9g/dL	以下		

30日前までの検査結果を参照

	day (15)						
注射							
Rp 01 中心静脈注射 主管です。ルート確保とフラッシュ用 大塚生食注100mL	00:00	皮下埋込型一般注射液	1	瓶			
Rp 02 中心静脈注射 1時間かけて 側管① テセントリク点滴静注840mg 1.4mL 初回問題なければ30分に短縮可 生理食塩液バッグ「フソー」250mL	00:00	皮下埋込型抗癌剤局所持続注入 インラインフィルターを使用	840	mg/Body 【冷所保存】	1	袋	
		ー以下余白ー					

コメント

参考文献