

# プロトコールマスター内容

プロトコール名称 テセントリク+アブラキサン

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	
投薬日数	15日	承認者	加藤 遥平
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	岡崎 一真
体表面積 (m <sup>2</sup> ) 計算式	DuBois式		
有効開始日	2019/12/26	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/ $\mu$ l	以下	リンパ球 /%	以下
好中球 個/ $\mu$ l	以下	血小板 個/ $\mu$ 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)	day (7)
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						
Rp 02	点滴注射 (化学療法投与ルート) 60分かけて テセントリク点滴静注840mg 60分→30分 大塚生食注 250ml	キープ側管から div フィルター付専用輸液セット使用 840 mg/Body 1 袋		10:00						
Rp 03	静脈内注射 (化学療法投与ルート) シリンジ生食注「オッ」 20ml テセントリク後フラッシュ	キープ側管から iv 1 筒		11:00						
Rp 04	点滴注射 (化学療法投与ルート) 15分かけて カトル点滴静注バッグ 3mg/50ml アブラキサン投与前ルートキープ止める	キープ側管から div 1 袋		11:00						
Rp 05	点滴注射 (化学療法投与ルート) 30分かけて アブラキサン点滴静注用100mg テルモ生食 100ml 溶解用。空にすること。	キープ側管から div 100 mg/m <sup>2</sup> 1 袋		11:15						
Rp 06	静脈内注射 (化学療法投与ルート) ゆっくりと シリンジ生食注「オッ」 20ml アブラキサン後ルートフラッシュ	キープ側管から iv 1 筒		11:45						
		続き有り								

コメント

参考文献

# プロトコールマスター内容

2 / 3

発行日時 2022/6/29 14:38

プロトコール名称 テセントリク+アブラキサン

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	
投薬日数	15日	承認者	加藤 遥平
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	岡崎 一真
体表面積 (m <sup>2</sup> ) 計算式	DuBois式		
有効開始日	2019/12/26	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
T-Bil	mg/dL	以上		以上

CBCの検査結果値による警告	無し			
白血球	個/ $\mu$ l	以下	リンパ球	/%
好中球	個/ $\mu$ l	以下	血小板	個/ $\mu$ 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 (8)	day (9)	day (10)	day (11)	day (12)	day (13)	day (14)
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						
Rp 04	点滴注射 (化学療法投与ルート) 15分かけて カトリル点滴静注バッグ 3mg/50ml アブラキサン投与前ルートキープ止める	キープ側管から 1 袋	div	10:00						
Rp 05	点滴注射 (化学療法投与ルート) 30分かけて アブラキサン点滴静注用 100mg テルモ生食 100ml 溶解用。空にすること。	キープ側管から 100 mg/m <sup>2</sup> 1 袋	div	10:15						
Rp 06	静脈内注射 (化学療法投与ルート) ゆっくりと シリンジ生食注「オ-カ」 20ml アブラキサン後ルートフラッシュ	キープ側管から 1 筒	iv	10:45						
		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 テセントリク+アブラキサン

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	
投薬日数	15日	承認者	加藤 遥平
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	岡崎 一真
体表面積 (m <sup>2</sup> ) 計算式	DuBois式		
有効開始日	2019/12/26	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/ $\mu$ l	以下	リンパ球 /%	以下
好中球 個/ $\mu$ l	以下	血小板 個/ $\mu$ 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 (15)						
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						
Rp 02	点滴注射 (化学療法投与ルート) 60分かけて テセントリク点滴静注840mg 60分→30分 大塚生食注 250ml	キープ側管から 840 mg/Body 1 袋	div フィルター付専用輸液セット使用	10:00						
Rp 03	静脈内注射 (化学療法投与ルート) シリンジ生食注「ホッパ」 20ml テセントリク後フラッシュ	キープ側管から 1 筒	iv	11:00						
Rp 04	点滴注射 (化学療法投与ルート) 15分かけて カトル点滴静注バッグ 3mg/50ml アブラキサン投与前ルートキープ止める	キープ側管から 1 袋	div	11:00						
Rp 05	点滴注射 (化学療法投与ルート) 30分かけて アブラキサン点滴静注用100mg テルモ生食 100ml 溶解用。空にすること。	キープ側管から 100 mg/m <sup>2</sup> 1 袋	div	11:15						
Rp 06	静脈内注射 (化学療法投与ルート) ゆっくりと シリンジ生食注「ホッパ」 20ml アブラキサン後ルートフラッシュ	キープ側管から 1 筒	iv	11:45						
			ー以下余白ー							

コメント

参考文献