

プロトコールマスター内容

プロトコール名称 dose-dense TC

同一グループ

疾患名 婦人科がん
 診療科 産婦人科
 投薬日数 15日
 休薬日数 0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 2020/ 1/30 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

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 3時間で 大塚生食注 (ソフトバック) 500ml	1 袋	点滴静注	+00:00						
Rp 03	点滴注射 30分で アロキシ点滴静注バッグ 0.75mg デキサート注射液 6.6mg 2ml デキサート注射液 1.65mg 0.5ml ファモチジン注射用 20mg 「サワイ」	1 袋 【混注不適】 1 瓶 2 管 1 管	点滴静注 (側管) 【暗所保存】 【暗所保存】	+00:00						
Rp 04	点滴注射 30分で 大塚生食注 100ml	1 瓶	点滴静注 (側管)	+00:30						
Rp 06	化学療法(薬局混合) 1時間で 大塚生食注 250ml パクリタキセル注	1 袋 80 mg/m ² 【混注不適】	点滴静注 (側管) 【暗所保存】	+01:00						
Rp 08	化学療法(薬局混合) 1時間で 大塚糖液 5% 250ml カルボプラチン点滴静注液	1 袋 6 AUC	点滴静注 (側管) 【暗所保存】	+02:00						

続き有り

プロトコルマスター内容

プロトコル名称 dose-dense TC

同一グループ

疾患名 婦人科がん
 診療科 産婦人科
 投薬日数 15日
 休薬日数 0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 2020/ 1/30 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

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 02	点滴注射	点滴静注		+00:00						
	30分で									
	大塚生食注 100ml	1 瓶								
	デキサート注射液 6.6mg 2ml	1 瓶								
	ファモチジン注射用 20mg 「サワイ」	1 管	【暗所保存】							
Rp 05	点滴注射	点滴静注		+00:30						
	30分で									
	大塚生食注 100ml	1 瓶								
Rp 07	化学療法(薬局混合)	点滴静注		+01:00						
	1時間で									
	大塚生食注 250ml	1 袋								
	パクリタセル注	80 mg/m ²	【混注不適】 【暗所保存】							
			-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 16:54

プロトコル名称 dose-dense TC

同一グループ

疾患名 婦人科がん
 診療科 産婦人科
 投薬日数 15日
 休薬日数 0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 2020/ 1/30 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)

- ・ 施行時毎にベナ錠5錠の内服処方よろしくお願ひ致します。
- ・ イメンドの処方お願ひ致します。

コメント (帳票・一覧)

参考文献