

# プロトコールマスター内容

プロトコール名称 C-mab+CBDCA+5-FU(1コース目)

同一グループ

疾患名 頭頸部癌  
 診療科 耳鼻咽喉科  
 投薬日数 16日  
 休薬日数 5日  
 最大クール数 1クール  
 心機能の確認 任意  
 体表面積 (m<sup>2</sup>) 計算式 DuBois式  
 有効開始日 2019/7/22 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 8時間で 大塚生食注 (ソフトバック) 500ml	1 袋	点滴静注	16:00						
Rp 02	点滴注射 12時間で ポタコールR 輸液 500ml	1 袋	点滴静注		00:00					
Rp 03	点滴注射 30分で 大塚生食注 100ml デキサート注射液 6.6mg 2ml  デキサート注射液 1.65mg 0.5ml	1 瓶 1 瓶 2 管	点滴静注 (側管)   【暗所保存】 【暗所保存】		09:30					
Rp 04	化学療法(薬局混合) 2時間で 大塚生食注 (ソフトバック) 500ml アービタックス注射液 100mg 20ml	1 袋 400 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 (側管)  【混注不適】 【冷所保存】		10:00					
Rp 05	点滴注射 12時間で 大塚生食注 (ソフトバック) 500ml	1 袋	点滴静注		12:00					
Rp 06	点滴注射 30分で 大塚生食注 50ml	1 瓶	点滴静注 (側管)		12:00					

続き有り



# プロトコルマスター内容

3 / 5

発行日時 2020/3/24 16:12

プロトコル名称 Cmac+CBDCA+5-FU(1コース目)

同一グループ

疾患名 頭頸部癌  
 診療科 耳鼻咽喉科  
 投薬日数 16日  
 休薬日数 5日  
 最大クール数 1クール  
 心機能の確認 任意  
 体表面積 (m<sup>2</sup>) 計算式 DuBois式  
 有効開始日 2019/7/22 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/ $\mu$ l	以下	リンパ球 %		以下	
好中球 %	以下	血小板 x万/ $\mu$ 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

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 13	点滴注射 30分で 大塚生食注 100ml デキサート注射液 6.6mg 2ml	点滴静注 (側管) 1 瓶 1 瓶				16:00	16:00	16:00	16:00	
			【暗所保存】							
Rp 14	化学療法(薬局混合) 24時間で 大塚生食注 (ソフトバック) 500ml 5-FU注 250mg 5ml	点滴静注 (側管) 1 袋 800 mg/m <sup>2</sup>				16:30	16:30	16:30	16:30	
			【冷所保存】							
			続き有り							

# プロトコールマスター内容

4 / 5

発行日時 2020/3/24 16:12

プロトコール名称 Cmap+CBDCA+5 -FU(1コース目)

同一グループ

疾患名 頭頸部癌  
 診療科 耳鼻咽喉科  
 投薬日数 16日  
 休薬日数 5日  
 最大クール数 1クール  
 心機能の確認 任意  
 体表面積 (m<sup>2</sup>) 計算式 DuBois式  
 有効開始日 2019/7/22 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/ $\mu$ l	以下	リンパ球 %	以下		
好中球 %	以下	血小板 x万/ $\mu$ 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

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 15	点滴注射 150分で 大塚生食注 (ソフトバック) 500ml	1 袋	点滴静注		09:30					
Rp 16	点滴注射 30分で 大塚生食注 100ml デキササート注射液 6.6mg 2ml	1 瓶 1 瓶	点滴静注 (側管)		09:30					
Rp 17	化学療法(薬局混合) 1時間で 大塚生食注 250ml アービタックス注射液 100mg 20ml	1 袋 250 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 (側管)		10:00					

続き有り

【暗所保存】

【混注不適】 【冷所保存】

# プロトコールマスター内容

5 / 5

発行日時 2020/3/24 16:12

プロトコール名称 C-mab+CBDCA+5-FU(1コース目)

同一グループ

疾患名 頭頸部癌  
 診療科 耳鼻咽喉科  
 投薬日数 16日  
 休薬日数 5日  
 最大クール数 1クール  
 心機能の確認 任意  
 体表面積 (m<sup>2</sup>) 計算式 DuBois式  
 有効開始日 2019/ 7/22 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)	day(16)					
Rp 15	点滴注射 150分で 大塚生食注 (ソフトバック) 500ml	1 袋	点滴静注		09:30					
Rp 16	点滴注射 30分で 大塚生食注 100ml デキサート注射液 6.6mg 2ml	1 瓶 1 瓶	点滴静注 (側管)		09:30					
Rp 17	化学療法(薬局混合) 1時間で 大塚生食注 250ml アービタックス注射液 100mg 20ml	1 袋 250 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 (側管)		10:00					

-以下余白-

【暗所保存】

【混注不適】 【冷所保存】