

# プロトコルマスター内容

1 / 2

発行日時 2022/4/28 21:09

プロトコル名称 【大腸】 mFOLFOX6+Pmab									
同一グループ									
疾患名	大腸癌	承認区分	承認済						
診療科	消化器・一般外科	承認日時	2022/ 3/30 09:34						
投薬日数	3日	承認者	村上 賢次						
休薬日数	11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	村上 賢次						
体表面積 (m <sup>2</sup> )	計算式 DuBois式								
有効開始日	2022/ 3/30	有効終了日							
腎機能の値による実投与量の割合									
C Cr	0~25 ml/分	%	G FR	0~25 ml/min	%				
C Cr	25~50 ml/分	%	G FR	25~50 ml/min	%				
C Cr	50~75 ml/分	%	G FR	50~75 ml/min	%				
C Cr	75~100 ml/分	%	G FR	75~100 ml/min	%				
腎機能の検査結果値による警告									
BUN	mg/dL	無し	以上	S cr	mg/dL	以上			
肝機能の検査結果値による警告									
A S T	U/L	無し	以上	A L T	U/L	以上			
T-Bil	mg/dL	無し	以上						
CBCの検査結果値による警告									
白血球	x百/μ l	無し	以下	リンパ球	%	以下			
好中球	%	無し	以下	血小板	x万/μ l	以下			
ヘモグロビン	g/dL	無し	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)			
Rp 01	中心静脈注射 15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	中心静脈 (植込カテ) ポート使用  1 袋 【混注不適】 1 瓶		+00:00					
Rp 02	化学療法(薬局混合) 1時間で 1回投与量1000mg超える場合全量150ml 大塚生食注 100ml ベクティビックス点滴静注 100mg 5ml	局所持続注入: 静脈内 全量100mlに調整  1 mL 6 mg/kg 【混注不適】 【冷&暗保存】		+00:15					
Rp 03	化学療法(薬局混合) 2時間で 大塚糖液 5% 250ml エルブラット点滴静注液	局所持続注入: 静脈内  1 袋 85 mg/m <sup>2</sup>		+01:15					
Rp 04	中心静脈注射 2時間で 大塚糖液 5% 250ml レボホリナート点滴静注用	中心静脈 (植込カテ) 側管  1 袋 200 mg/m <sup>2</sup>		+01:15					
Rp 05	化学療法(薬局混合) 15分で 大塚生食注 50ml 5-FU注 250mg 5ml	局所持続注入: 静脈内 * -アスで  1 瓶 400 mg/m <sup>2</sup> 【冷所保存】		+03:15					
続き有り									

# プロトコルマスター内容

2 / 2

発行日時 2022/4/28 21:09

プロトコル名称 【大腸】 mFOLFOX6+Pmab									
同一グループ									
疾患名	大腸癌	承認区分	承認済						
診療科	消化器・一般外科	承認日時	2022/ 3/30 09:34						
投薬日数	3日	承認者	村上 賢次						
休薬日数	11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	村上 賢次						
体表面積 (m <sup>2</sup> )	計算式 DuBois式								
有効開始日	2022/ 3/30	有効終了日							
腎機能の値による実投与量の割合									
C Cr	0~25 ml/分	%	G FR	0~25 ml/min	%				
C Cr	25~50 ml/分	%	G FR	25~50 ml/min	%				
C Cr	50~75 ml/分	%	G FR	50~75 ml/min	%				
C Cr	75~100 ml/分	%	G FR	75~100 ml/min	%				
腎機能の検査結果値による警告									
BUN	mg/dL	無し	以上	S cr	mg/dL	以上			
肝機能の検査結果値による警告									
A S T	U/L	無し	以上	A L T	U/L	以上			
T-Bil	mg/dL	無し	以上						
CBCの検査結果値による警告									
白血球	x百/μ l	無し	以下	リンパ球	%	以下			
好中球	%	無し	以下	血小板	x万/μ l	以下			
ヘモグロビン	g/dL	無し	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)			
Rp 06	化学療法(薬局混合) 推奨ポンプで 大塚生食注 100ml 5-FU注 250mg 5ml	局所持続注入: 静脈内 46時間で  1 mL 2400 mg/m <sup>2</sup> 【冷所保存】		+03:30					
Rp 07	静脈内注射 生食ロック用 生食注シリンジ「テルモ」10ml	静注  1 筒 -以下余白-			+00:00				

# プロトコルマスタ内容 (コメント)

発行日時 2022/4/28 21:09

プロトコル名称 【大腸】 mFOLFOX6+Pmab

同一グループ

疾患名	大腸癌	承認区分	承認済
診療科	消化器・一般外科	承認日時	2022/ 3/30 09:34
投薬日数	3日	承認者	村上 賢次
休薬日数	11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	村上 賢次
体表面積 (m <sup>2</sup> )	計算式 DuBois式		
有効開始日	2022/ 3/30	有効終了日	

腎機能の値による実投与量の割合	かけない		
C Cr 0~25 ml/分	%	G FR 0~25 mL/min	%
C Cr 25~50 ml/分	%	G FR 25~50 mL/min	%
C Cr 50~75 ml/分	%	G FR 50~75 mL/min	%
C Cr 75~100 ml/分	%	G FR 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	S c r mg/dL	以上

肝機能の検査結果値による警告	無し		
A S T U/L	以上	A L T U/L	以上
T-Bil mg/dL	以上		

C B C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

コメント (オーダー適用時)

- ・ベクティピックスと生食の総量が100m l になるよう生食の用量を修正してください。(1回投与量が1000m g を超える場合は全量150m l)

コメント (帳票・一覧)

参考文献