

プロトコルマスター内容

1 / 1

発行日時 2022/4/28 21:08

プロトコル名称 【大腸】Cmab_1コース目

同一グループ

疾患名 大腸癌
 診療科 消化器・一般外科
 投薬日数 1日
 休薬日数 6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 2022/ 3/30 有効終了日

承認区分 承認済
 承認日時 2022/ 3/30 09:42
 承認者 早坂 大
 承認取消日時
 承認取消者
 更新者 早坂 大

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)					
Rp 01	中心静脈注射 15分で 大塚生食注 50ml デキサート注射液 6.6mg 2ml ボララミン注 5mg 1ml	中心静脈 (植込カテ)		+00:00					
Rp 02	化学療法(薬局混合) 120分で 大塚生食注 (ソフトバック) 500ml アービタックス注射液 100mg 20ml	局所持続注入: 静脈内 10mg/分以下の速度で 1 袋 400 mg/m ²		+00:15					
Rp 03	中心静脈注射 1時間で 大塚生食注 100ml	中心静脈 (植込カテ)		+02:15					

-以下余白-

プロトコルマスター内容

1 / 1

発行日時 2022/4/28 21:22

プロトコル名称 【大腸】Cmab_2コース目~

同一グループ

疾患名 大腸癌
 診療科 消化器・一般外科
 投薬日数 1日
 休薬日数 6日
 最大クール数 無制限
 心機能の確認 任意
 体表面積 (m²) 計算式 DuBois式
 有効開始日 2022/ 3/30 有効終了日

承認区分 承認済
 承認日時 2022/ 4/28 21:21
 承認者 早坂 大
 承認取消日時
 承認取消者
 更新者 早坂 大

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)					
Rp 01	中心静脈注射 15分で 大塚生食注 50ml デキサート注射液 6.6mg 2ml ボララミン注 5mg 1ml	中心静脈 (植込カテ)		+00:00					
Rp 02	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	局所持続注入: 静脈内 10mg/分以下の速度で 1 袋 250 mg/m ²		+00:15					
Rp 03	中心静脈注射 1時間で 大塚生食注 100ml	中心静脈 (植込カテ)		+01:15					

-以下余白-