

プロトコールマスター内容

1 / 7

発行日時 2022/6/30 10:39

プロトコール名称 IFL+アバスチン

同一グループ IFL+アバスチン

疾患名	大腸癌	承認区分	承認済
診療科	内科	承認日時	
投薬日数	29日	承認者	岡崎 一真
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 ²) 計算式	DuBois式		
有効開始日	2021/ 4/ 1	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/ μ l	以下	リンパ球 /%		以下
好中球 個/ μ l	以下	血小板 個/ μ 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)
処方	院内									
Rp 01	デカドロン錠 4mg ... 1日2回 朝・昼食後	2 錠			朝 昼	朝 昼				
注射										
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		+00:00						
注射										
Rp 02	点滴注射 (化学療法投与ルート) 15分かけて 70%点滴静注バッグ 0.75mg 50ml !!デキサート注射液 3.3mg 1ml	キープ側管から div 1 袋 2 A		+00:00						
Rp 04	点滴注射 (化学療法投与ルート) 90分かけて カンプト点滴静注 大塚生食注 250ml	キープ側管から div 100 mg/m ² 1 袋		+00:15						
Rp 05	点滴注射 (化学療法投与ルート) 15分かけて 5-FU注☆ 生理食塩液 PL「フソ」 50ml	キープ側管から div 500 mg/m ² 1 瓶		+01:45						
Rp 06	点滴注射 (化学療法投与ルート) 15分かけて レボホリナート点滴静注用 5-FUと同時投与! 生理食塩液 PL「フソ」 50ml	キープ側管から div 20 mg/m ² 1 瓶		+01:45						
		続き有り								

コメント

参考文献

プロトコルマスター内容

2 / 7

発行日時 2022/6/30 10:39

プロトコル名称 IFL+アバスチン

同一グループ IFL+アバスチン

疾患名	大腸癌	承認区分	承認済
診療科	内科	承認日時	
投薬日数	29日	承認者	岡崎 一真
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 ²) 計算式	DuBois式		
有効開始日	2021/ 4/ 1	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/ μ l	以下	リンパ球	%
好中球	個/ μ l	以下	血小板	個/ μ 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 07	点滴注射 (化学療法投与ルート) 90分かけて アバスチン点滴静注用 90分→60分→30分 テルモ生食 100ml	キープ側管から 5 mg/kg 1 袋	div	+02:00						
		続き有り								

コメント

参考文献

プロトコールマスター内容

3 / 7

発行日時 2022/6/30 10:39

プロトコール名称 IFL+アバスタチン

同一グループ IFL+アバスタチン

疾患名	大腸癌	承認区分	承認済
診療科	内科	承認日時	
投薬日数	29日	承認者	岡崎 一真
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 ²) 計算式	DuBois式		
有効開始日	2021/ 4/ 1	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/ μ l	以下	リンパ球 /%	以下
好中球 個/ μ l	以下	血小板 個/ μ 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)
処方	院内									
Rp 02	デカドロン錠 4mg ... 1日2回 朝・昼食後	2 錠			朝 昼	朝 昼				
注射										
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		+00:00						
注射										
Rp 02	点滴注射 (化学療法投与ルート) 15分かけて 70%点滴静注バッグ0.75mg 50ml !!デキサート注射液3.3mg 1ml	キープ側管から d i v 1 袋 2 A		+00:00						
Rp 04	点滴注射 (化学療法投与ルート) 90分かけて カンプト点滴静注 大塚生食注 250ml	キープ側管から d i v 100 mg/m ² 1 袋		+00:15						
Rp 05	点滴注射 (化学療法投与ルート) 15分かけて 5-FU注☆ 生理食塩液PL「フソ」50ml	キープ側管から d i v 500 mg/m ² 1 瓶		+01:45						
Rp 06	点滴注射 (化学療法投与ルート) 15分かけて レボホリナート点滴静注用 5-FUと同時投与! 生理食塩液PL「フソ」50ml	キープ側管から d i v 20 mg/m ² 1 瓶		+01:45						
		続き有り								

コメント

参考文献

プロトコールマスター内容

4 / 7

発行日時 2022/6/30 10:39

プロトコール名称 IFL+アバスチン

同一グループ IFL+アバスチン

疾患名	大腸癌	承認区分	承認済
診療科	内科	承認日時	
投薬日数	29日	承認者	岡崎 一真
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 ²) 計算式	DuBois式		
有効開始日	2021/ 4/ 1	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/ μ l	以下	リンパ球 /%		以下
好中球 個/ μ l	以下	血小板 個/ μ 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)	day (16)	day (17)	day (18)	day (19)	day (20)	day (21)
処方	院内									
Rp 03	デカドロン錠 4mg ... 1日2回 朝・昼食後	2 錠			朝 昼	朝 昼				
注射										
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		+00:00						
注射										
Rp 02	点滴注射 (化学療法投与ルート) 15分かけて 70%点滴静注バッグ0.75mg 50ml !!デキサート注射液3.3mg 1ml	キープ側管から div 1 袋 2 A		+00:00						
Rp 04	点滴注射 (化学療法投与ルート) 90分かけて カンプト点滴静注 大塚生食注 250ml	キープ側管から div 100 mg/m ² 1 袋		+00:15						
Rp 05	点滴注射 (化学療法投与ルート) 15分かけて 5-FU注☆ 生理食塩液PL「フソ」50ml	キープ側管から div 500 mg/m ² 1 瓶		+01:45						
Rp 06	点滴注射 (化学療法投与ルート) 15分かけて レボホリナート点滴静注用 5-FUと同時投与! 生理食塩液PL「フソ」50ml	キープ側管から div 20 mg/m ² 1 瓶		+01:45						
		続き有り								

コメント

参考文献

プロトコルマスター内容

5 / 7

発行日時 2022/6/30 10:39

プロトコル名称 IFL+アバスチン

同一グループ IFL+アバスチン

疾患名	大腸癌	承認区分	承認済
診療科	内科	承認日時	
投薬日数	29日	承認者	岡崎 一真
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 ²) 計算式	DuBois式		
有効開始日	2021/ 4/ 1	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/ μ l	以下	リンパ球 /%	以下	
好中球 個/ μ l	以下	血小板 個/ μ 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)	day (16)	day (17)	day (18)	day (19)	day (20)	day (21)
注射										
Rp 07	点滴注射 (化学療法投与ルート) 90分かけて アバスチン点滴静注用 90分→60分→30分 テルモ生食 100ml	キープ側管から 5 mg/kg 1 袋	d i v	+02:00						
		続き有り								

コメント

参考文献

プロトコルマスター内容

6 / 7

発行日時 2022/6/30 10:39

プロトコル名称 IFL+アバスチン

同一グループ IFL+アバスチン

疾患名	大腸癌	承認区分	承認済
診療科	内科	承認日時	
投薬日数	29日	承認者	岡崎 一真
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 ²) 計算式	DuBois式		
有効開始日	2021/ 4/ 1	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/ μ l	以下	リンパ球 /%	以下
好中球 個/ μ l	以下	血小板 個/ μ 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 (22)	day (23)	day (24)	day (25)	day (26)	day (27)	day (28)
処方	院内									
Rp 04	デカドロン錠 4mg ... 1日2回 朝・昼食後	2 錠			朝 昼	朝 昼				
注射										
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		+00:00						
注射										
Rp 02	点滴注射 (化学療法投与ルート) 15分かけて 70%点滴静注バッグ0.75mg 50ml !!デキサート注射液3.3mg 1ml	キープ側管から div 1 袋 2 A		+00:00						
Rp 04	点滴注射 (化学療法投与ルート) 90分かけて カンプト点滴静注 大塚生食注 250ml	キープ側管から div 100 mg/m ² 1 袋		+00:15						
Rp 05	点滴注射 (化学療法投与ルート) 15分かけて 5-FU注☆ 生理食塩液PL「フソ」50ml	キープ側管から div 500 mg/m ² 1 瓶		+01:45						
Rp 06	点滴注射 (化学療法投与ルート) 15分かけて レボホリナート点滴静注用 5-FUと同時投与! 生理食塩液PL「フソ」50ml	キープ側管から div 20 mg/m ² 1 瓶		+01:45						
		続き有り								

コメント

参考文献

プロトコールマスター内容

7 / 7

発行日時 2022/6/30 10:39

プロトコール名称 IFL+アバスチン

同一グループ IFL+アバスチン

疾患名	大腸癌	承認区分	承認済
診療科	内科	承認日時	
投薬日数	29日	承認者	岡崎 一真
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 ²) 計算式	DuBois式		
有効開始日	2021/ 4/ 1	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/ μ l	以下	リンパ球 /%	以下
好中球 個/ μ l	以下	血小板 個/ μ 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 (29)						
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		+00:00						
Rp 03	静脈内注射 (化学療法投与ルート) !!デキサート注射液3. 3mg 1ml 大塚生食注 20ml	キープ側管から 2 A 1 A	i v	+00:00						
Rp 07	点滴注射 (化学療法投与ルート) 90分かけて アバスチン点滴静注用 90分→60分→30分 テルモ生食 100ml	キープ側管から 5 mg/kg 1 袋	d i v	+00:00						

ー以下余白ー

コメント

参考文献