

プロトコールマスター内容

プロトコール名称 ロンサーフ+アバスチン

同一グループ ロンサーフ+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	15日	承認者	加藤 遥平
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	加藤 遥平
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/μl	以下	リンパ球 %	以下
好中球 個/μl	以下	血小板 個/μl	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	ロンサーフ配合錠			朝夕	朝夕	朝夕	朝夕	朝夕		
	0.000m ² ~ 1.230m ²	80mg								
	1.230m ² ~ 1.380m ²	90mg								
	1.380m ² ~ 1.530m ²	100mg								
	1.530m ² ~ 1.690m ²	110mg								
	1.690m ² ~ 1.840m ²	120mg								
	1.840m ² ~ 1.990m ²	130mg								
	1.990m ² ~ 2.150m ²	140mg								
	2.150m ² ~ 9999.999m ²	150mg								
	【減量】									
	0.000m ² ~ 1.230m ²									
	減量段階1	70mg								
	減量段階2	60mg								
	減量段階3	50mg								
	減量段階4	40mg								
	減量段階5	30mg								
	1.230m ² ~ 1.380m ²									
	減量段階1	80mg								
	減量段階2	70mg								
	減量段階3	60mg								
	減量段階4	50mg								
	減量段階5	40mg								
	減量段階6	30mg								
	1.380m ² ~ 1.530m ²									
	減量段階1	90mg								
	減量段階2	80mg								
	減量段階3	70mg								
	減量段階4	60mg								
	減量段階5	50mg								
	減量段階6	40mg								
	減量段階7	30mg								
	1.530m ² ~ 1.690m ²									
	減量段階1	100mg								
	減量段階2	90mg								
	減量段階3	80mg								
コメント	減量段階4	70mg								
	減量段階5	60mg								

.....
 続き有り

参考文献

プロトコールマスター内容

2 / 9

発行日時 2022/6/30 10:40

プロトコール名称 ロンサーフ+アバスチン

同一グループ ロンサーフ+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	15日	承認者	加藤 遥平
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	加藤 遥平
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)
	減量段階6	50mg								
	減量段階7	40mg								
	続き有り									

コメント

参考文献

プロトコルマスター内容

プロトコル名称 ロンサーフ+アバスチン

同一グループ ロンサーフ+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	15日	承認者	加藤 遥平
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	加藤 遥平
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/μl	以下	リンパ球 %	以下
好中球 個/μl	以下	血小板 個/μl	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	ロンサーフ配合錠			朝夕	朝夕	朝夕	朝夕	朝夕		
	減量段階8	30mg								
	1.690m ² ~ 1.840m ²									
	減量段階1	110mg								
	減量段階2	100mg								
	減量段階3	90mg								
	減量段階4	80mg								
	減量段階5	70mg								
	減量段階6	60mg								
	減量段階7	50mg								
	減量段階8	40mg								
	減量段階9	30mg								
	1.840m ² ~ 1.990m ²									
	減量段階1	120mg								
	減量段階2	110mg								
	減量段階3	100mg								
	減量段階4	90mg								
	減量段階5	80mg								
	減量段階6	70mg								
	減量段階7	60mg								
	減量段階8	50mg								
	減量段階9	40mg								
	減量段階10	30mg								
	1.990m ² ~ 2.150m ²									
	減量段階1	130mg								
	減量段階2	120mg								
	減量段階3	110mg								
	減量段階4	100mg								
	減量段階5	90mg								
	減量段階6	80mg								
	減量段階7	70mg								
	減量段階8	60mg								
	減量段階9	50mg								
	減量段階10	40mg								
	減量段階11	30mg								
	2.150m ² ~ 9999.999m ²									
	減量段階1	140mg								
	減量段階2	130mg								
	減量段階3	120mg								

コメント

参考文献

続き有り

プロトコルマスター内容

4 / 9

発行日時 2022/6/30 10:40

プロトコル名称 ロンサーフ+アバスチン

同一グループ ロンサーフ+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	15日	承認者	加藤 遥平
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	加藤 遥平
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)
Rp 01	ロンサーフ配合錠 減量段階4 110mg 減量段階5 100mg 減量段階6 90mg 減量段階7 80mg 減量段階8 70mg 減量段階9 60mg 減量段階10 50mg 減量段階11 40mg 減量段階12 30mg ... 1日2回 朝・夕食後			朝夕	朝夕	朝夕	朝夕	朝夕		
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		10:00						
Rp 02	点滴注射 (化学療法投与ルート) 30分かけて テルモ生食 100ml !!ソル・コチフ注射用100mg (溶解液付)	キープ側管から div 1 袋 1 瓶		10:00						
Rp 03	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 div 5 mg/kg 1 袋		10:30						
		続き有り								

コメント

参考文献

プロトコルマスター内容

プロトコル名称 ロンサーフ+アバスチン

同一グループ ロンサーフ+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	15日	承認者	加藤 遥平
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	加藤 遥平
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/μl	以下	リンパ球 %	以下
好中球 個/μl	以下	血小板 個/μl	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	ロンサーフ配合錠			朝夕	朝夕	朝夕	朝夕	朝夕		
	0.000m ² ~ 1.230m ²	80mg								
	1.230m ² ~ 1.380m ²	90mg								
	1.380m ² ~ 1.530m ²	100mg								
	1.530m ² ~ 1.690m ²	110mg								
	1.690m ² ~ 1.840m ²	120mg								
	1.840m ² ~ 1.990m ²	130mg								
	1.990m ² ~ 2.150m ²	140mg								
	2.150m ² ~ 9999.999m ²	150mg								
	【減量】									
	0.000m ² ~ 1.230m ²									
	減量段階1	70mg								
	減量段階2	60mg								
	減量段階3	50mg								
	減量段階4	40mg								
	減量段階5	30mg								
	1.230m ² ~ 1.380m ²									
	減量段階1	80mg								
	減量段階2	70mg								
	減量段階3	60mg								
	減量段階4	50mg								
	減量段階5	40mg								
	減量段階6	30mg								
	1.380m ² ~ 1.530m ²									
	減量段階1	90mg								
	減量段階2	80mg								
	減量段階3	70mg								
	減量段階4	60mg								
	減量段階5	50mg								
	減量段階6	40mg								
	減量段階7	30mg								
	1.530m ² ~ 1.690m ²									
	減量段階1	100mg								
	減量段階2	90mg								
	減量段階3	80mg								
コメント	減量段階4	70mg								
	減量段階5	60mg								

.....
 続き有り

参考文献

プロトコールマスター内容

6 / 9

発行日時 2022/6/30 10:40

プロトコール名称 ロンサーフ+アバスチン

同一グループ ロンサーフ+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	15日	承認者	加藤 遥平
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	加藤 遥平
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 (8)	day (9)	day (10)	day (11)	day (12)	day (13)	day (14)
	減量段階6	50mg								
	減量段階7	40mg								
	続き有り									

コメント

参考文献

プロトコルマスター内容

プロトコル名称 ロンサーフ+アバスチン

同一グループ ロンサーフ+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	15日	承認者	加藤 遥平
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	加藤 遥平
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/μl	以下	リンパ球 %	以下
好中球 個/μl	以下	血小板 個/μl	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 02	ロンサーフ配合錠			朝夕	朝夕	朝夕	朝夕	朝夕		
	減量段階8	30mg								
	1.690m ² ~ 1.840m ²									
	減量段階1	110mg								
	減量段階2	100mg								
	減量段階3	90mg								
	減量段階4	80mg								
	減量段階5	70mg								
	減量段階6	60mg								
	減量段階7	50mg								
	減量段階8	40mg								
	減量段階9	30mg								
	1.840m ² ~ 1.990m ²									
	減量段階1	120mg								
	減量段階2	110mg								
	減量段階3	100mg								
	減量段階4	90mg								
	減量段階5	80mg								
	減量段階6	70mg								
	減量段階7	60mg								
	減量段階8	50mg								
	減量段階9	40mg								
	減量段階10	30mg								
	1.990m ² ~ 2.150m ²									
	減量段階1	130mg								
	減量段階2	120mg								
	減量段階3	110mg								
	減量段階4	100mg								
	減量段階5	90mg								
	減量段階6	80mg								
	減量段階7	70mg								
	減量段階8	60mg								
	減量段階9	50mg								
	減量段階10	40mg								
	減量段階11	30mg								
	2.150m ² ~ 9999.999m ²									
	減量段階1	140mg								
	減量段階2	130mg								
	減量段階3	120mg								

コメント

参考文献 続き有り

プロトコールマスター内容

8 / 9

発行日時 2022/6/30 10:40

プロトコール名称 ロンサーフ+アバスチン

同一グループ ロンサーフ+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	15日	承認者	加藤 遥平
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	加藤 遥平
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)
Rp 02	ロンサーフ配合錠			朝夕	朝夕	朝夕	朝夕	朝夕		
	減量段階4	110mg								
	減量段階5	100mg								
	減量段階6	90mg								
	減量段階7	80mg								
	減量段階8	70mg								
	減量段階9	60mg								
	減量段階10	50mg								
	減量段階11	40mg								
	減量段階12	30mg								
	.. 1日2回 朝・夕食後									

続き有り

コメント

参考文献

プロトコールマスター内容

9 / 9

発行日時 2022/6/30 10:40

プロトコール名称 ロンサーフ+アバスチン

同一グループ ロンサーフ+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	15日	承認者	加藤 遥平
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	加藤 遥平
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)						
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		10:00						
Rp 02	点滴注射 (化学療法投与ルート) 30分かけて テルモ生食 100ml !!ソル・コデフ注射用100mg (溶解液付)	キープ側管から 1 袋 1 瓶	d i v	10:00						
Rp 03	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	10:30						
-以下余白-										

コメント

参考文献