

プロトコルマスター内容

1 / 5

発行日時 2022/8/2

16:09

プロトコル名称 トリセノックス (30日間)

同一グループ

疾患名	白血病・MDS	承認区分	承認済
診療科	内科	承認日時	
投薬日数	30日	承認者	岡崎 一真
休薬日数	0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	2014/ 2/19	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	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	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00
Rp 02	静脈内注射 (化学療法投与ルート) 5分かけて ナゼア注射液 0.3mg 2ml 大塚生食注 20ml	キープ側管から 1 A 1 A	i v	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00		
Rp 03	点滴注射 (化学療法投与ルート) 2時間かけて トリセノックス注 10mg 大塚糖液 5% 250ml	キープ側管から 0.15 mg/kg 1 袋	d i v	10:05	10:05	10:05	10:05	10:05	10:00	10:00
Rp 04	点滴注射 (化学療法投与ルート) 3時間かけて ビーフリード輸液 500ml !! 【K製剤10mEq】アスパラギン酸カリウム注キット10ml 【要希釈】	点滴 (DIV) 1 袋 2 筒		12:05	12:05	12:05	12:05	12:05	12:00	12:00

続き有り

コメント

参考文献

プロトコールマスター内容

2 / 5

発行日時 2022/8/2

16:09

プロトコール名称 トリセノックス (30日間)

同一グループ

疾患名	白血病・MDS	承認区分	承認済
診療科	内科	承認日時	
投薬日数	30日	承認者	岡崎 一真
休薬日数	0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	2014/ 2/19	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 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	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00
Rp 03	点滴注射 (化学療法投与ルート) 2時間かけて トリセノックス注10mg 大塚糖液5% 250ml	キープ側管から div 0.15 mg/kg 1 袋		10:00	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00
Rp 04	点滴注射 (化学療法投与ルート) 3時間かけて ビーフリード輸液 500ml !! 【K製剤10mEq】アスパラギン酸カリウム注キット10ml 【要希釈】	点滴 (DIV) 1 袋 2 筒		12:00	12:00	12:00	12:00	12:00	12:00	12:00
		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 / 5

発行日時 2022/8/2

16:09

プロトコール名称 トリセノックス (30日間)

同一グループ

疾患名	白血病・MDS	承認区分	承認済
診療科	内科	承認日時	
投薬日数	30日	承認者	岡崎 一真
休薬日数	0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	2014/ 2/19	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 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	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00
Rp 03	点滴注射 (化学療法投与ルート) 2時間かけて トリセノックス注10mg 大塚糖液5% 250ml	キープ側管から div 0.15 mg/kg 1 袋		10:00	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00
Rp 04	点滴注射 (化学療法投与ルート) 3時間かけて ビーフリード輸液 500ml !! 【K製剤10mEq】アスパラギン酸カリウム注キット10ml 【要希釈】	点滴 (DIV) 1 袋 2 筒		12:00	12:00	12:00	12:00	12:00	12:00	12:00
		続き有り								

コメント

参考文献

プロトコールマスター内容

4 / 5

発行日時 2022/8/2

16:09

プロトコール名称 トリセノックス (30日間)

同一グループ

疾患名	白血病・MDS	承認区分	承認済
診療科	内科	承認日時	
投薬日数	30日	承認者	岡崎 一真
休薬日数	0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	2014/ 2/19	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 (22)	day (23)	day (24)	day (25)	day (26)	day (27)	day (28)
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	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00
Rp 03	点滴注射 (化学療法投与ルート) 2時間かけて トリセノックス注10mg 大塚糖液5% 250ml	キープ側管から div 0.15 mg/kg 1 袋		10:00	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00	10:00
Rp 04	点滴注射 (化学療法投与ルート) 3時間かけて ビーフリード輸液 500ml !! 【K製剤10mEq】アスパラギン酸カリウム注キット10ml 【要希釈】	点滴 (DIV) 1 袋 2 筒		12:00	12:00	12:00	12:00	12:00	12:00	12:00
		続き有り								

コメント

参考文献

プロトコルマスター内容

5 / 5

発行日時 2022/8/2

16:09

プロトコル名称 トリセノックス (30日間)

同一グループ

疾患名	白血病・MDS	承認区分	承認済
診療科	内科	承認日時	
投薬日数	30日	承認者	岡崎 一真
休薬日数	0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	2014/ 2/19	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)	day (30)						
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	10:00						
Rp 03	点滴注射 (化学療法投与ルート) 2時間かけて トリセノックス注10mg 大塚糖液5% 250ml	キープ側管から div 0.15 mg/kg 1 袋		10:00	10:00						
Rp 04	点滴注射 (化学療法投与ルート) 3時間かけて ビーフリード輸液 500ml !! 【K製剤10mEq】アスパラギン酸カリウム注キット10ml 【要希釈】	点滴 (DIV) 1 袋 2 筒		12:00	12:00						
		-以下余白-									

コメント

参考文献