

プロトコルマスター内容

プロトコル名称 Ph - ALL202地固め第3コース後半

同一グループ Ph - ALL202地固め第3コース後半

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	14日	承認者	岡崎 一真
休薬日数	1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/ 2/25	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 (前投薬)	院内									
Rp 01	イメンドカプセル125mg .. 1日1回 化学療法前投与	1 C		朝						
処方	院内									
Rp 01	イメンドカプセル80mg .. 1日1回 朝食後	1 C			朝	朝				
Rp 02	ロイケリン散10% 0.000m ² ~ 1.100m ² 0.63g 1.100m ² ~ 1.300m ² 0.72g 1.300m ² ~ 1.500m ² 0.84g 1.500m ² ~ 1.700m ² 0.96g 1.700m ² ~ 1.900m ² 1.08g 1.900m ² ~ 2.100m ² 1.2g 2.100m ² ~ 9999.999m ² 1.32g 成分として1回60mg/m ² .. 1日1回 ねる前			寝前	寝前	寝前	寝前	寝前	寝前	寝前
注射										
Rp 01	点滴注射 (化学療法投与ルート) 7時間かけて テルモ生食 1L メイロン静注7% 20ml RP3以降とは別ルートで	点滴 (DIV) 1 袋 3 A		07:00						
Rp 02	点滴注射 (化学療法投与ルート) 8時間かけて テルモ生食 1L メイロン静注7% 20ml RP3以降とは別ルートで	点滴 (DIV) 1 袋 3 A		14:00						
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 / 3

発行日時 2022/8/2

16:09

プロトコール名称 Ph - ALL202地固め第3コース後半

同一グループ Ph - ALL202地固め第3コース後半

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	14日	承認者	岡崎 一真
休薬日数	1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/ 2/25	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 03	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	13:00	13:00	13:00	13:00		
Rp 04	点滴注射 (化学療法投与ルート) 30分かけて カトリン点滴静注バッグ 3mg/50ml	キープ側管から div 1 袋		10:00	13:00	13:00	13:00	13:00		
Rp 05	点滴注射 (化学療法投与ルート) 3時間かけて 注射用エンドキサン 大塚蒸留水 500ml 【↑↑溶解用☆】 生理食塩液バッグAL「フー」 500ml	キープ側管から div 1000 mg/m ² 1 瓶 1 袋		10:30						
Rp 06	点滴注射 (化学療法投与ルート) 1時間かけて キロサイド テルモ生食 100ml	キープ側管から div 75 mg/m ² 1 袋		13:30	13:30	13:30	13:30	13:30		
Rp 07	脳脊髄腔 Total 5mlとする 注射用メソトレキセート (LD) キロサイド !!デキサート注射液3. 3mg 1ml 大塚生食注 20ml	脳脊髄腔 (腰椎) 15 mg/Body 40 mg/Body 1 A 1 A		14:00						
			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 / 3

発行日時 2022/8/2

16:09

プロトコール名称 Ph - ALL202地固め第3コース後半

同一グループ Ph - ALL202地固め第3コース後半

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	14日	承認者	岡崎 一真
休薬日数	1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/ 2/25	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	ロイケリン散 10% 0.000m ² ~ 1.100m ² 0.63g 1.100m ² ~ 1.300m ² 0.72g 1.300m ² ~ 1.500m ² 0.84g 1.500m ² ~ 1.700m ² 0.96g 1.700m ² ~ 1.900m ² 1.08g 1.900m ² ~ 2.100m ² 1.2g 2.100m ² ~ 9999.999m ² 1.32g 成分として1回60mg/m ² .. 1日1回 ねる前			寝前	寝前	寝前	寝前	寝前	寝前	寝前
注射										
Rp 03	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		13:00	13:00	13:00	13:00	13:00		
Rp 04	点滴注射 (化学療法投与ルート) 30分かけて カトル点滴静注バッグ 3mg/50ml	キープ側管から div 1 袋		13:00	13:00	13:00	13:00	13:00		
Rp 06	点滴注射 (化学療法投与ルート) 1時間かけて キロサイド テルモ生食 100ml	キープ側管から div 75 mg/m ² 1 袋		13:30	13:30	13:30	13:30	13:30		

-以下余白-

コメント

参考文献