

プロトコルマスター内容

プロトコル名称 Ph - ALL202地固め第2・第5コース

同一グループ Ph - ALL202地固め第2・第5コース

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	22日	承認者	岡崎 一真
休薬日数	6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/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	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 04	ロイケリン散10% 0.000m ² ~ 1.100m ² 0.26g 1.100m ² ~ 1.300m ² 0.3g 1.300m ² ~ 1.500m ² 0.35g 1.500m ² ~ 1.700m ² 0.4g 1.700m ² ~ 1.900m ² 0.45g 1.900m ² ~ 2.100m ² 0.5g 2.100m ² ~ 9999.999m ² 0.55g 成分として25mg/m ² .. 1日1回 ねる前				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) 14時間かけて ソルデム3A輸液 500ml メイロン静注7% 20ml !!ダイアモックス注射用500mg	点滴 (DIV) 4 袋 2 A 1 瓶		19:00						
		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 Ph - ALL202地固め第2・第5コース

同一グループ Ph - ALL202地固め第2・第5コース

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	22日	承認者	岡崎 一真
休薬日数	6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)
注射										
Rp 02	点滴注射 (化学療法投与ルート) 2時間かけて ソルデム3A輸液 500ml メイロン静注7% 20ml !!ダイアモックス注射用500mg	点滴 (DIV) 1 袋 2 A 1 瓶			09:00					
Rp 03	点滴注射 (化学療法投与ルート) 15分かけて カトル点滴静注バッグ 3mg/50ml !!デキサート注射液3. 3mg 1ml Rp 3・4・5・6は別ルートで	キープ側管から div 1 袋 3 A			09:45					
注射										
Rp 04	点滴注射 (化学療法投与ルート) 15分かけて カトル点滴静注バッグ 3mg/50ml !!デキサート注射液3. 3mg 1ml Rp 3・4・5・6は別ルートで	キープ側管から div 1 袋 2 A			10:00					
注射										
Rp 05	静脈内注射 (化学療法投与ルート) 5分かけて オンコビン注射用1mg 大塚生食注 20ml Rp 3・4・5・6は別ルートで	キープ側管から iv 1.3 mg/m ² 2 A			10:00					
		続き有り								

コメント

参考文献

プロトコールマスター内容

プロトコール名称 Ph - ALL202地固め第2・第5コース

同一グループ Ph - ALL202地固め第2・第5コース

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	22日	承認者	岡崎 一真
休薬日数	6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 06	点滴注射 (化学療法投与ルート) 24時間持続 ソルデム3A輸液 500ml メイロン静注7% 250ml !!ダイアモックス注射用500mg Rp3・4・5・6は別ルートで	点滴 (DIV) 6 袋 1 袋 1 瓶			10:05	10:05				
Rp 07	点滴注射 (化学療法投与ルート) 24時間かけて メソトレキセート点滴静注液 (HD) 生理食塩液パックAL「フー」 500ml	点滴 (DIV) 3000 mg/m ² 1 袋			11:00					
Rp 08	脳脊髄腔 Total 5mlとする 注射用メソトレキセート (LD) !!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 1 A 1 A			14:00					
Rp 09	静脈内注射 (化学療法投与ルート) ロイコボリン注3mg 0.3%1ml	キープ側管から i v 17 A				23:00				
Rp 10	静脈内注射 (化学療法投与ルート) ロイコボリン注3mg 0.3%1ml	キープ側管から i v 8 A					05:00 11:00 17:00 23:00	05:00 11:00 17:00		
		続き有り								

コメント

参考文献

プロトコルマスター内容

4 / 8

発行日時 2022/8/2

16:09

プロトコル名称 Ph - ALL202地固め第2・第5コース

同一グループ Ph - ALL202地固め第2・第5コース

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	22日	承認者	岡崎 一真
休薬日数	6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 (8)	day (9)	day (10)	day (11)	day (12)	day (13)	day (14)
処方	院内									
Rp 04	ロイケリン散10%			寝前	寝前	寝前	寝前	寝前	寝前	寝前
	0.000m ² ~ 1.100m ²	0.26g								
	1.100m ² ~ 1.300m ²	0.3g								
	1.300m ² ~ 1.500m ²	0.35g								
	1.500m ² ~ 1.700m ²	0.4g								
	1.700m ² ~ 1.900m ²	0.45g								
	1.900m ² ~ 2.100m ²	0.5g								
	2.100m ² ~ 9999.999m ²	0.55g								
	成分として25mg/m ²									
	.. 1日1回 ねる前									
		続き有り								

コメント

参考文献

プロトコルマスター内容

5 / 8

発行日時 2022/8/2

16:09

プロトコル名称 Ph - ALL202地固め第2・第5コース

同一グループ Ph - ALL202地固め第2・第5コース

疾患名 白血病・MDS

診療科 内科

投薬日数 22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 2021/ 4/ 1 有効終了日

承認区分 承認済

承認日時

承認者 岡崎 一真

承認取消日時

承認取消者

更新者 岡崎 一真

腎機能の値による実投与量の割合 かけない

C C r 0~ 25 mL/min

C C r 25~ 50 mL/min

C C r 50~ 75 mL/min

C C r 75~100 mL/min

%

%

%

%

G F R 0~ 25 mL/min

G F R 25~ 50 mL/min

G F R 50~ 75 mL/min

G F R 75~100 mL/min

%

%

%

%

腎機能の検査結果値による警告 無し

B U N mg/dL 以上

S c r mg/dL

mg/dL 以上

肝機能の検査結果値による警告 無し

A S T U/L 以上

A L T U/L

U/L 以上

T-Bil mg/dL 以上

C B C の検査結果値による警告 無し

白血球 個/μ l 以下

好中球 個/μ l 以下

リンパ球

/%

血小板 個/μ l 以下

以下

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)
------	-------------	-------------	------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

Rp 02	イメンドカプセル125mg ... 1日1回 化学療法前投与	1 C			朝					
-------	-----------------------------------	-----	--	--	---	--	--	--	--	--

Rp 03	イメンドカプセル80mg ... 1日1回 朝食後	1 C				朝	朝			
-------	------------------------------	-----	--	--	--	---	---	--	--	--

Rp 04	ロイケリン散10% 0.000m ² ~ 1.100m ² 0.26g 1.100m ² ~ 1.300m ² 0.3g 1.300m ² ~ 1.500m ² 0.35g 1.500m ² ~ 1.700m ² 0.4g 1.700m ² ~ 1.900m ² 0.45g 1.900m ² ~ 2.100m ² 0.5g 2.100m ² ~ 9999.999m ² 0.55g 成分として25mg/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) 14時間かけて ソルデム3A輸液 500ml メイロン静注7% 20ml !!ダイアモックス注射用500mg	点滴(DIV) 4 袋 2 A 1 瓶		19:00						

注射										
Rp 02	点滴注射(化学療法投与ルート) 2時間かけて ソルデム3A輸液 500ml メイロン静注7% 20ml !!ダイアモックス注射用500mg	点滴(DIV) 1 袋 2 A 1 瓶			09:00					

続き有り

コメント

参考文献

プロトコールマスター内容

プロトコール名称 Ph - ALL202地固め第2・第5コース

同一グループ Ph - ALL202地固め第2・第5コース

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	22日	承認者	岡崎 一真
休薬日数	6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		
C C r 0~ 25 mL/min	%	G F R 0~ 25 mL/min	%
C C r 25~ 50 mL/min	%	G F R 25~ 50 mL/min	%
C C r 50~ 75 mL/min	%	G F R 50~ 75 mL/min	%
C C r 75~100 mL/min	%	G F R 75~100 mL/min	%

腎機能の検査結果値による警告	無し		
B U N	mg/dL	S c r	mg/dL
	以上		以上

肝機能の検査結果値による警告	無し		
A S T	U/L	A L T	U/L
T-Bil	mg/dL		以上
	以上		

C B Cの検査結果値による警告	無し		
白血球	個/ μ l	リンパ球	/%
好中球	個/ μ l	血小板	個/ μ l
	以下		以下
	以下		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)
Rp 03	点滴注射(化学療法投与ルート) 15分かけて カトリル点滴静注バッグ 3mg/50ml !!デキサート注射液3. 3mg 1ml Rp3・4・5・6は別ルートで	キープ側管から d i v 1 袋 3 A			09:45					
注射										
Rp 04	点滴注射(化学療法投与ルート) 15分かけて カトリル点滴静注バッグ 3mg/50ml !!デキサート注射液3. 3mg 1ml Rp3・4・5・6は別ルートで	キープ側管から d i v 1 袋 2 A				10:00				
注射										
Rp 05	静脈内注射(化学療法投与ルート) 5分かけて オンコビン注射用1mg 大塚生食注 20ml Rp3・4・5・6は別ルートで	キープ側管から i v 1.3 mg/m ² 2 A			10:00					
注射										
Rp 06	点滴注射(化学療法投与ルート) 24時間持続 ソルデム3A輸液 500ml メイロン静注7% 250ml !!ダイアモックス注射用500mg Rp3・4・5・6は別ルートで	点滴(DIV) 6 袋 1 袋 1 瓶			10:05	10:05				
		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 / 8

発行日時 2022/8/2

16:09

プロトコール名称 Ph - ALL202地固め第2・第5コース

同一グループ Ph - ALL202地固め第2・第5コース

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	22日	承認者	岡崎 一真
休薬日数	6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) 24時間かけて メソトレキセート点滴静注液 (HD) 生理食塩液「パッカAL「フー」」 500ml	点滴 (DIV) 3000 mg/m ² 1 袋			11:00					
Rp 08	脳脊髄腔 Total 5mlとする 注射用メソトレキセート (LD) !!デキササート注射液3. 3mg 1ml 大塚生食注 20ml	脳脊髄腔 (腰椎) 15 mg/Body 1 A 1 A			14:00					
注射										
Rp 09	静脈内注射 (化学療法投与ルート) ロイコボリン注3mg 0.3%1ml	キープ側管から i v 17 A				23:00				
注射										
Rp 10	静脈内注射 (化学療法投与ルート) ロイコボリン注3mg 0.3%1ml	キープ側管から i v 8 A					05:00 11:00 17:00 23:00	05:00 11:00 17:00		
		続き有り								

コメント

参考文献

プロトコルマスター内容

8 / 8

発行日時 2022/8/2

16:09

プロトコル名称 Ph - ALL202地固め第2・第5コース

同一グループ Ph - ALL202地固め第2・第5コース

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	22日	承認者	岡崎 一真
休薬日数	6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 (22)						
処方	院内									
Rp 04	ロイケリン散10%			寝前						
	0.000m ² ~ 1.100m ²	0.26g								
	1.100m ² ~ 1.300m ²	0.3g								
	1.300m ² ~ 1.500m ²	0.35g								
	1.500m ² ~ 1.700m ²	0.4g								
	1.700m ² ~ 1.900m ²	0.45g								
	1.900m ² ~ 2.100m ²	0.5g								
	2.100m ² ~ 9999.999m ²	0.55g								
	成分として25mg/m ²									
	.. 1日1回 ねる前									
		-以下余白-								

コメント

参考文献