

プロトコールマスター内容

1 / 5

発行日時 2022/8/2

16:09

プロトコール名称 mLSG15

同一グループ mLSG15

疾患名 白血病・MDS

診療科 内科

投薬日数 17日

休薬日数 11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

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	プレドニン錠 5mg 40mg/m ² ... 1日2回 朝・昼食後	12 錠		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		10:00						
注射										
Rp 02	点滴注射 (化学療法投与ルート) 30分かけて プロイメンド点滴静注用150mg テルモ生食 100ml	キープ側管から div 1 瓶 1 袋		10:00						
注射										
Rp 03	点滴注射 (化学療法投与ルート) 15分かけて カイトル点滴静注バッグ 3mg/50ml	キープ側管から div 1 袋		10:30						
注射										
Rp 05	静脈内注射 (化学療法投与ルート) 5分かけて オンコピン注射用 1mg 大塚生食注 20ml 【1Aは溶解用☆】	静注 (IV) 1 mg/m ² 2 A		10:45						
		続き有り								

コメント

参考文献

プロトコールマスター内容

2 / 5

発行日時 2022/8/2

16:09

プロトコール名称 mLSG15

同一グループ mLSG15

疾患名 白血病・MDS

診療科 内科

投薬日数 17日

休薬日数 11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

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 06	点滴注射 (化学療法投与ルート) 30分かけて アドリアシン注用 テルモ生食 100ml 大塚生食注 20ml	キープ側管から div 40 mg/m ² 1 袋 1 A		10:50						
Rp 07	点滴注射 (化学療法投与ルート) 2時間かけて 注射用エンドキサン 生理食塩液「パッカAL「フー」」 500ml 大塚蒸留水 20ml	キープ側管から div 350 mg/m ² 1 袋 3 A		11:20						
		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 mLSG15

同一グループ mLSG15

疾患名 白血病・MDS
 診療科 内科
 投薬日数 17日
 休薬日数 11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

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

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	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	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	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	プレドニン錠 5mg 40mg/m ² ... 1日2回 朝・昼食後	12 錠		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		10:00						
注射										
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	キープ側管から div 1 袋		10:00						
Rp 08	点滴注射 (化学療法投与ルート) 30分かけて アドリアン注用 テルモ生食 100ml 大塚生食注 20ml	キープ側管から div 30 mg/m ² 1 袋 1 A		10:15						
Rp 09	点滴注射 (化学療法投与ルート) 60分かけて 注射用サイメリン 100mg テルモ生食 100ml 大塚生食注 20ml	キープ側管から div 60 mg/m ² 1 袋 1 A		10:45						
		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 / 5

発行日時 2022/8/2

16:09

プロトコール名称 mLSG15

同一グループ mLSG15

疾患名 白血病・MDS

診療科 内科

投薬日数 17日

休薬日数 11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

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)				
Rp 03	プレドニン錠 5mg 40mg/m ² ... 1日2回 朝・昼食後	12 錠		朝 昼	朝 昼	朝 昼				
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				
Rp 02	点滴注射 (化学療法投与ルート) 30分かけて プロイメンド点滴静注用 150mg テルモ生食 100ml	キープ側管から 1 瓶 1 袋	d i v	10:00						
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 投与開始後、薬局に連絡してください。	キープ側管から 1 袋	d i v	10:30	10:00	10:00				
Rp 10	静脈内注射 (化学療法投与ルート) 5分かけて 注射用フィルデシン 3mg 大塚生食注 20ml 【1Aは溶解用☆】	キープ側管から 2.4 mg/m ² 2 A	i v	11:00						
			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 mLSG15

同一グループ mLSG15

疾患名 白血病・MDS

診療科 内科

投薬日数 17日

休薬日数 11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

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)				
Rp 11	点滴注射 (化学療法投与ルート) 2時間かけて 使用期限注意 ラステット注 100mg 5ml 大塚糖液 5% 500ml	キープ側管から 使用期限 : まで	div	11:05	10:30	10:30				
		100 mg/m ² 1 袋								
Rp 12	点滴注射 (化学療法投与ルート) 2時間かけて パラプラチン注射液 大塚糖液 5% 500ml	キープ側管から	div	13:05						
		250 mg/m ² 1 袋								
		-以下余白-								

コメント

参考文献