

レジメンNo	血液MM67	システム登録No	13067
レジメン名	isaKd(2コース目-)	診療科	血液内科
薬品名	サークリサ+カイトロリス+レナデックス		
一般名	イサツキシマブ+カルフィルゾミブ+デキサメタゾン		
対象疾患	多発性骨髄腫		

ページNo
作成日
最終更新日

1/2
2024.1.30
2024.1.30

day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
投与スケジュール	●	●	休	休	休	休	休	●	●	休	休	休	休	休	●	●	休	休	休	休	休	●	●	休	休	休	休	休
サークリサ	isa	10mg/kg	★												★													
カイトロリス		56mg/m ²	★	★				★	★						★	★												
レナデックス (内服)	DEX	20mg/body	★	★				★	★						★	★						★	★					

1日目、15日目

薬剤名・用法	規格・容量	数量	単位	投与時間
Rp.1				
生理食塩液50mL	50mL	1	B	
血管確保用				
★サークリサ投与15～30分前にレナデックス20mg、カロナール1000mgを服用				
Rp.2				
生理食塩液100mL	100mL	1	B	30minでdiv
Rp.3				IV
ファモチジン注射用20mg		1	A	
生理食塩液20mL	20mL	1	B	
Rp2の側管からサークリサ投与15～30分前に				
Rp.4				IV
ポラミン注5mg	1mL	1	A	
Rp2の側管からサークリサ投与15～30分前に				
Rp.5				
混注指示必須	0-1h:175mg/h, 1-1.5h:275mg/h, 1.5h-2h:375mg/h, 2h以降:400mg/h			
●サークリサ点滴静注500mg	25mL		mg	
●サークリサ点滴静注100mg	5mL		mg	
	10mg/kg			
生理食塩液250mL	250mL		mL	
合計250mLとなるように生理食塩液で希釈				
点滴速度(ml/h)=投与速度(mg/h)×25/体重				

薬剤名・用法	規格・容量	数量	単位	投与時間
Rp.6				30minでdiv
5%ブドウ糖液100mL	100mL	1	B	
Rp.7				30minでdiv
カイトロリス点滴静注用40mg			mg	
カイトロリス点滴静注用10mg			mg	
	56mg/m ²			
注射用水20mL	20mL		mL	
5%ブドウ糖液100mL	100mL	50	mL	
1Vあたり40mgは20mL、10mgは5mLの注射用水で溶解(2mg/mL)				
Rp.8				30minでdiv
5%ブドウ糖液100mL	100mL	1	B	

2日目、8日目、9日目、16日目

薬剤名・用法	規格・容量	数量	単位	投与時間
Rp.1				
生理食塩液50mL	50mL	1	B	
血管確保用				
★カイトロリス投与30分前にレナデックス20mgを服用				
Rp.2				30minでdiv
5%ブドウ糖液100mL	100mL	1	B	
Rp.3				30minでdiv
混注指示必須				
カイトロリス点滴静注用40mg			mg	
カイトロリス点滴静注用10mg			mg	
	56mg/m ²			
注射用水20mL	20mL		mL	
5%ブドウ糖液100mL	100mL	50	mL	
1Vあたり40mgは20mL、10mgは5mLの注射用水で溶解(2mg/mL)				
Rp.4				30minでdiv
5%ブドウ糖液100mL	100mL	1	B	