レジメン名

[皮下]DKd(1コース目)75歳以下

薬品名
一般名
対象疾患

ダラキューロ+カイプロリス+レナデックス

ダラツムマブ+カルフィルゾミブ+デキサメタゾン

多発性骨髄腫

作成日 最終更新日 2021.6.3 2021.6.3

	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	休
ダラキューロ		1800mg/body	*							*							*							*						
カイプロリス		20mg/m²	*	*																										
カイプロリス		56mg/m²								*	*						*	*												
レナデックス(内服)	DEX	20mg/body	*	*						*	*						*	*												
レナデックス(内服)	DEX	40mg/body																						*						

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	В	
血管確 [·]	保用			
★カイプロリス投与30分前にレ パタジン10mg、				レ1000mg、オロ
Rp.2				30minでdiv
5%ブドウ糖液100mL	100mL	1	В	•
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	プレドン25	imgを服	用	
Rp.3				30minでdiv
混注指示必須				
カイプロリス点滴静注用40mg			mg	
カイプロリス点滴静注用10mg			mg	
	20mg	/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、10m	mgは5mL <i>の</i>	注射用:	水で溶解	₹(2mg/mL)
Rp.4				30minでdiv
5%ブドウ糖液100mL	100mL	1	В	
★レナデックス: day1、day2 day22は40。				y16は20mg、

薬剤名•用法	規格·容量	数量	単位	投与時間
Rp.5				3~5分でsc
ダラキューロ配合皮下注	15mL	15	mL	
	1800mg	/body		
カイプロリス投	与終了後	に投与開	始可	

2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	В	
血管確何	保用			
★カイプロリス投与3	0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	В	
★day3/3	プレドン2	5mgを肌	別用	
Rp.3				30minでdiv
混注指示必須				
カイプロリス点滴静注用40mg			mg	
カイプロリス点滴静注用10mg			mg	
	20mg	/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、10	mg(t5mL0	の注射用	水で溶剤	解(2mg/mL)
Rp.4				30minでdiv
5%ブドウ糖液100mL	100mL	1	В	COMMIT CON
★レナデックス: day1、day2 day22は40	2、day8、d	ay9、da	y15, da	uy16 \$20mg

レジメン名

[皮下]DKd(1コース目)75歳以下

薬品名

一般名
71又1口
対象疾患
对多沃思

ダラキューロ+カイプロリス+レナデックス

ダラツムマブ+カルフィルゾミブ+デキサメタゾン

多発性骨髄腫

作成日 最終更新日

9日目、16日目

5%ブドウ糖液100mL

2021.6.3 2021.6.3

	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	休
ダラキューロ		1800mg/body	*							*							*							*						
カイプロリス		20mg/m²	*	*																										\Box
カイプロリス		56mg/m²								*	*						*	*												
レナデックス(内服)	DEX	20mg/body	*	*						*	*						*	*												
レナデックス(内服)	DEX	40mg/body																						*						\Box

8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	В										
血管確何	保用												
★カイプロリス投与30分前にレナデックス20mg、カロナール1000mg、オロパタジン10mg、モンテルカスト10mgを服用													
Rp.2				30minでdiv									
5%ブドウ糖液100mL	100mL	1	В										
	1												
Rp.3				30minでdiv									
混注指示必須													
カイプロリス点滴静注用40mg			mg										
カイプロリス点滴静注用10mg			mg										
	56mg	/m ^t											
注射用水20mL	20mL		mL										
5%ブドウ糖液100mL	100mL	50	mL										
1Vあたり40mgは20mL、10i	mg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	В										
★レナデックス: day1、day2、day8、day9、day15、day16は20mg、day22は40mgを処方してください													

薬剤名•用法	規格·容量	数量	単位	投与時間
Rp.5				3~5分でsc
ダラキューロ配合皮下注	15mL	15	mL	
	1800mg	/body		
カイプロリス投	与終了後	に投与開	始可	

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	В	
血管確何	保用			
★カイプロリス投与3	0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	В	
Rp.3				30minでdiv
混注指示必須				
カイプロリス点滴静注用40mg			mg	
カイプロリス点滴静注用10mg			mg	
	56mg	/m ^a		
注射用水20mL	20mL		mL	
5%ブドウ糖液100mL	50	mL	В	
1Vあたり40mgは20mL、10	mg/t5mL0	の注射用	水で溶解	解(2mg/mL)
Rp.4				30minでdiv

100mL

★レナデックス:day1、day2、day8、day9、day15、day16は20mg、day22は40mgを処方してください

В

まつもと医療センターがん化学療法チーム会・薬剤部 2020年4月

[皮下]DKd(1コース目)75歳以下 レジメン名

薬品名 一般名 対象疾患

ダラキューロ+カイプロリス+レナデックス ダラツムマブ+カルフィルゾミブ+デキサメタゾン 多発性骨髄腫

作成日 最終更新日 2021.6.3 2021.6.3

5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 day 休 休 休 休 休 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 1800mg/body ★ * ダラキューロ * * カイプロリス 20mg/m² * * カイプロリス 56mg/m² * * * * レナデックス(内服) 20mg/body ★ ★ \star * * DEX DEX レナデックス(内服) 40mg/body *

22日目														
薬剤名·用法	規格·容量	数量	単位	投与時間	薬剤名·用法	規格·容量	数量	単位	投与時間	薬剤名∙用法	規格·容量	数量	単位	投与時間
Rp.1				3~5分でsc										
混注指示必須														
ダラキューロ配合皮下注	15mL	15	mL											
	1800mg	/body												
★ダラキューロ投与60分前に ロパタジン10mg	レナデックス 、モンテルオ	ス40mg、フ コスト10m	カロナー igを服用	ル1000mg、オ										
										したましょうしょくしんさ				