

レジメンスケジュール (2022/07 皮下注射剤使用にとまない、現在当レジメン凍結中)

診療科	血液内科	申請・改訂日	2019年11月	クール頻度	使用した臨床データ
適応	多発性骨髄腫	備考	初発と再発期でデキサメタゾンの投与スケジュール違いあり	初発では週1回40mg、再発期では2日に分けて20mgずつ	がん化学療法レジメンハンドブック
レジメン	血内MM DLH療法				

1クール目 (28日/クール)																					
投与順	抗がん剤	薬品名	投与量	投与方法	時間・速度	備考	day1	day2	...	day8	day9	...	day15	day16	...	day22	day23	...	day28		
①	○	デキサメタゾン	40mg/週	メイン	点注/内服可能	1クールday1のみモンテラルカスト10mg内服可	20mg	20mg			20mg	20mg		20mg	20mg		20mg	20mg			
		クロルフェニラミン	5mg				○			○											
		生理食塩液	50mL																		
②		アセトアミノフェン	1000mg	メイン	15分					○			○			○					
③		生理食塩液	100mL	メイン	60分		○			○			○			○					
④	○	ダラツズマブ(点滴製剤)	16mg/kg	メイン	※※	薬フィルター	○				○						○				
		生理食塩液	500-1000mL※																		
※初回は1000mLで希釈し、2回目以降は500mLで希釈すること。													終了								
※※Infusion reactionに注意しながら、初回と2回目は1時間毎に50mL→100mL→150mL→200mL/hr、3回目以降は1時間毎に100mL→150mL→200mL/hr投与速度を上げることが可能。																					
⑤		生理食塩液	100mL	メイン	60分		○			○			○			○					
⑥	○	レナリトミド	25mg	内服																day1-21内服(3投1休)	

2クール目 (28日/クール)																				
投与順	抗がん剤	薬品名	投与量	投与方法	時間・速度	備考	day1	day2	...	day8	day9	...	day15	day16	...	day22	day23	...	day28	
①	○	デキサメタゾン	40mg/週	メイン	点注/内服可能	1クールday1のみモンテラルカスト10mg内服可	20mg	20mg			20mg	20mg		20mg	20mg		20mg	20mg		
		クロルフェニラミン	5mg				○			○										
		生理食塩液	50mL																	
②		アセトアミノフェン	1000mg	メイン	15分					○			○			○				
③		生理食塩液	100mL	メイン	60分		○			○			○			○				
④	○	ダラツズマブ(点滴製剤)	16mg/kg	メイン	※※	薬フィルター	○				○						○			
		生理食塩液	500mL																	
※2回目以降は500mLで希釈すること。													終了							
※※Infusion reactionに注意しながら、初回と2回目は1時間毎に50mL→100mL→150mL→200mL/hr、3回目以降は1時間毎に100mL→150mL→200mL/hr投与速度を上げることが可能。																				
⑤		生理食塩液	100mL	メイン	60分		○			○			○			○				
⑥	○	レナリトミド	25mg	内服																day1-21内服(3投1休)

3-6クール目 (28日/クール)																				
投与順	抗がん剤	薬品名	投与量	投与方法	時間・速度	備考	day1	day2	...	day8	...	...	day15	day16	...	day22	...	...	day28	
①	○	デキサメタゾン	40mg/週	メイン	点注/内服可能	1クールday1のみモンテラルカスト10mg内服可	20mg	20mg			40mg			20mg	20mg		40mg			
		クロルフェニラミン	5mg				○				○									
		生理食塩液	50mL																	
②		アセトアミノフェン	1000mg	メイン	15分					○			○			○				
③		生理食塩液	100mL	メイン	60分		○			○			○			○				
④	○	ダラツズマブ(点滴製剤)	16mg/kg	メイン	※※	薬フィルター	○										○			
		生理食塩液	500mL																	
※2回目以降は500mLで希釈すること。													終了							
※※Infusion reactionに注意しながら、初回と2回目は1時間毎に50mL→100mL→150mL→200mL/hr、3回目以降は1時間毎に100mL→150mL→200mL/hr投与速度を上げることが可能。																				
⑤		生理食塩液	100mL	メイン	60分		○			○			○			○				
⑥	○	レナリトミド	25mg	内服																day1-21内服(3投1休)

7クール目以降 (35日/クール)																				
投与順	抗がん剤	薬品名	投与量	投与方法	時間・速度	備考	day1	day2	...	day8	...	...	day15	...	...	day22	...	...	day35	
①	○	デキサメタゾン	40mg/週	メイン	点注/内服可能	1クールday1のみモンテラルカスト10mg内服可	20mg	20mg			40mg			40mg			40mg			
		クロルフェニラミン	5mg				○				○									
		生理食塩液	50mL																	
②		アセトアミノフェン	1000mg	メイン	15分					○			○			○				
③		生理食塩液	100mL	メイン	60分		○			○			○			○				
④	○	ダラツズマブ(点滴製剤)	16mg/kg	メイン	※※	薬フィルター	○													
		生理食塩液	500mL																	
※2回目以降は500mLで希釈すること。													終了							
※※Infusion reactionに注意しながら、初回と2回目は1時間毎に50mL→100mL→150mL→200mL/hr、3回目以降は1時間毎に100mL→150mL→200mL/hr投与速度を上げることが可能。																				
⑤		生理食塩液	100mL	メイン	60分		○			○			○			○				
⑥	○	レナリトミド	25mg	内服																day1-21内服(3投1休)

レナリトミド腎機能別投与量	
Ccr	投与量
30~60	1日1回10mgで開始し、2コース目終了後翌等可能な場合は15mgに増量可能
30未満(透析不)	2日に1回15mgで開始
未満(透析必)	1日1回5mgで開始(透析日は透析後に投与)

## 減量・中止基準

レナリトミド		
副作用	程度	処置
血小板減少	30000/mm <sup>3</sup> 未満に減少	本剤を休薬する。その後30000/mm <sup>3</sup> 以上に回復した場合、本剤15mgを1日1回投与で再開する。
	休薬2回目を以降再度30000/mm <sup>3</sup> 未満に減少	本剤を休薬する。その後30000/mm <sup>3</sup> 以上に回復した場合、本剤を前回投与量から5mg減量して1日1回投与で再開する。
好中球減少	1000/mm <sup>3</sup> 未満に減少	本剤を休薬する。 ①1000/mm <sup>3</sup> 以上に回復(ただし副作用は好中球減少のみ)した場合、25mgを1日1回投与で再開する。 ②1000/mm <sup>3</sup> 以上に回復(ただし副作用は好中球減少以外もあり)した場合、15mgを1日1回投与で再開する。
	休薬2回目を以降再度1000/mm <sup>3</sup> 未満に減少	本剤を休薬する。その後1000/mm <sup>3</sup> 以上に回復した場合には、本剤を前回投与量から5mg減量して1日1回投与で再開する。
ダラツズマブ		
副作用	程度	処置
Infusion reaction	G1-2、G3(2回発現まで)	回復後投与可能
	G3(3回発現した場合)、G4	本剤の投与を中止すること。