【多発性骨髄腫】

レジメン名称 : IsaVRd(IMROZ)【2~4サイクル】 インターバル日数 : 42

催吐性リスク : 軽度 基準日 day1

使用する抗がん剤:

	וטי פושונוש ל נו	13:					
Rp	手技	薬剤名称	標準値	上限値	投与	ルート	組織侵襲性
1	皮下注	ボルテゾミブ注射用	1.3mg/ <b>m</b> <sup>2</sup>	-	day1,4,8,11	-	非炎症性
					22,25,29,32		
5	点滴静注	サークリサ点滴静注	10mg/kg	-	day1,15,29	フィルター付き	非炎症性
2	内服	レナデックス錠4mg	20mg/body	_	day1,2,4,5,8,9		
					11,12,15	_	_
					22,23,25,26,		
					29.30.32.33		
3	内服	レブラミドカプセル	25mg/body	-	day1~14	_	_
					22~35		

Rp	手技	薬剤名称	用量/単位	day1	day4	day8	day11	day15	day22	day25	day29	day32
1	皮下注	ボルテゾミブ注射用 生理食塩液 3mg/Vを1.2mlで溶解(2.5mg/ml)、	1.3mg/m <sup>2</sup> 必要量を採取	投与順1	投与順1	投与順1	投与順1		投与順1	投与順1	投与順1	投与順1
		皮下投与										
2	点滴静注	生理食塩液 100ml ルートキープ用 点滴静注 ・点滴時間30分 投与経路:末梢ルートメイン	100ml	投与順2				投与順1			投与順2	
3	点滴静注	ポララミン注5mg ファモチジン静注20mg 生理食塩液 50ml 点滴静注 * 点滴時間15分 投与経路:末梢ルートメイン側管	1A 1A 50ml	投与順3				投与順2			投与順3	
4	点滴静注	生理食塩液 50ml *点滴時間15分 投与経路:末梢ルートメイン側管	50ml	投与順4				投与順3			投与順4	
5	点滴静注	サークリサ点滴静注 生理食塩液 250ml 計250mlになるように調製 投与経路:末梢ルートメイン側管	10mg/kg 計250ml	投与順5				投与順4			投与順5	
6	点滴静注	生理食塩液 50ml *点滴時間5分 投与経路:末梢ルートメイン側管	50ml	投与順6				投与順5			投与順6	

Rp	手技	薬剤名称	用量/単位	day1	day4	day8	day11	day15	day22	day25	day29	day32
1	内服	アセトアミノフェン錠500mg	1000mg	1000mg				1000mg			1000mg	
2	内服	レナデックス錠4mg	20mg	day1,2	day4,5	day8,9	day11,12	day15	day22,23	day25,26	day29,30	day32,33
3	内服	レブラミドカプセル	25mg	day1	~14				day22~35			

- ★ アセトアミノフェン、レナデックスはサークリサの投与1時間~15分前に投与
- ★ 75歳以上ではレナデックスの減量を考慮
- ★ 輸血時の間接クームス試験に影響あり
- ★ サークリサ投与速度

<初回> 25ml/h 1時間

50ml/h 30分

75ml/h 30分

100ml/h 30分

125ml/h 30分 以後150ml/h

〈2回目> 50ml/h 30分

100ml/h 30分

以後200ml/h

<3回目以降> 200ml/h