

科名 血液内科
 対象疾患名 再発・難治性の多発性骨髄腫
 プロトコール名 Isa単剤 2サイクル目以降

Rp	形態	ルート	薬品名	投与量	時刻・コメント	1	...	8	...	15	...	22	...	28
1	点滴注	メイン	生理食塩液	500mL	ルートキープ 残破棄可	↓				↓				
2	点滴注	側管	ファモチジン	20mg	30分で 滴下中に前投薬の カロナールを服用									
			ネオレスタール	10mg		↓					↓			
			デキサート	19.8mg										
			生理食塩液	50mL										
3	点滴注	側管	サークリサ	20mg/kg	体重別に速度指定 レジメンのMEMO欄参照 総量を250mLにする	↓								
			生理食塩液	250mL										

★1クール=28日

～MEMO～

・サークリサにより間接クームス試験結果が偽陽性となる可能性があるため、投与前に不規則抗体のスクリーニングを含めた一般的な輸血前検査の実施をすること。当該干渉はサークリサ最終投与より6ヵ月後まで持続する可能性がある。輸血が予定されている場合は、間接クームス試験への干渉について関係者に周知すること。

・Rp 2投与中にカロナール1000mgを服用する

・サークリサの点滴速度はInfusion reactionが認められなかった場合に以下の様に段階的に上げることができる。

点滴速度

40kg以下は0～60分:55mL/h, 60～90分:86mL/h, 90～120分:117mL/h,120分以降:125mL/h

41～45kgは0～60分:49mL/h, 60～90分:76mL/h, 90～120分:104mL/h,120分以降:111mL/h

46～50kgは0～60分:44mL/h, 60～90分:69mL/h, 90～120分:94mL/h,120分以降:100mL/h

51～55kgは0～60分:40mL/h, 60～90分:63mL/h, 90～120分:85mL/h,120分以降:91mL/h

56～60kgは0～60分:36mL/h, 60～90分:57mL/h, 90～120分:78mL/h,120分以降:83mL/h

61～65kgは0～60分:34mL/h, 60～90分:53mL/h, 90～120分:72mL/h,120分以降:77mL/h

66～70kgは0～60分:31mL/h, 60～90分:49mL/h, 90～120分:67mL/h,120分以降:71mL/h

71～75kgは0～60分:29mL/h, 60～90分:46mL/h, 90～120分:63mL/h,120分以降:67mL/h

76kg～80kgは0～60分:27mL/h, 60～90分:43mL/h, 90～120分:59mL/h, 120分以降:63mL/h