

# 血液内科82 CaRD

☆適応疾患名：マクログロブリン血症

← 1コース →

## 【1コース目】

薬剤	標準投与量	投与方法	投与スケジュール		
			1week	2week	3week
カイプロリス	20mg/m <sup>2</sup>	点滴静注	day1, 2	day8, 9	
リツキシマブ	375mg/m <sup>2</sup>	点滴静注	day2	day9	
デキサート	20mg/body	点滴静注	day1, 2	day8, 9	

## 【2～6コース目】

薬剤	標準投与量	投与方法	投与スケジュール		
			1week	2week	3week
カイプロリス	36mg/m <sup>2</sup>	点滴静注	day1, 2	day8, 9	
リツキシマブ	375mg/body	点滴静注	day2	day9	
デキサート	20mg/body	点滴静注	day1, 2	day8, 9	

## 【7～14コース目】

薬剤	標準投与量	投与方法	投与スケジュール	
			1week	2～8week
カイプロリス	36mg/m <sup>2</sup>	点滴静注	day1, 2	
リツキシマブ	375mg/body	点滴静注	day2	
デキサート	20mg/body	点滴静注	day1, 2	

カイプロリス(カルフィルゾミブ)：カイプロリス点滴静注用10mg, 40mg

【血管外漏出時の組織侵襲：炎症性薬剤】

リツキシマブ(リツキシマブ)：リツキシマブBS点滴静注100mg, 500mg

デキサート(デキサメタゾン)：デキサート注射液6.6mg

プレメディケーション：リツキシマブ投与30分前に解熱鎮痛薬(ロキソプロフェン等)、  
抗ヒスタミン薬(ポララミン等)を内服

【1～6コース目】

	day1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
カイプロリス	●	●						●	●					
リッキシマブ		●							●					
デキサート	●	●						●	●					

15	16	17	18	19	20	21

【7～14コース目】

	day1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
カイプロリス	●	●												
リッキシマブ		●												
デキサート	●	●												

15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28

29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42

43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56

<1コース目>

【1、8日目】

	本管	側管
	5%ブドウ糖液100mL (ルート確保)	
全開		デキサート 16.5mg/body 5%ブドウ糖液 100mL
		5%糖液でフラッシュ
20分		カiproリス 20mg/m <sup>2</sup> 5%ブドウ糖液 50mL

注)カiproリスの溶解は5%ブドウ糖液または注射用水を使用する

Cl<sup>-</sup>イオンを含む輸液との配合不可

【2、9日目】

	本管	側管	
30分	5%ブドウ糖液100mL (ルート確保)		← ロキソプロフェン錠 1T } 内服 ポラミン錠 1T }
全開		デキサート 16.5mg/body 5%ブドウ糖液 100mL	
		5%糖液でフラッシュ	
1時間		リツキシマブ375mg/m <sup>2</sup> 5%ブドウ糖液 500mL (投与速度25ml/h)	
1時間		(投与速度100ml/h)	
最後まで		(投与速度200ml/h)	
		5%糖液でフラッシュ	
20分		カiproリス 20mg/m <sup>2</sup> 5%ブドウ糖液 50mL	

注)カiproリスの溶解は5%ブドウ糖液または注射用水を使用する

Cl<sup>-</sup>イオンを含む輸液との配合不可

< 2 ~ 6 コース目 >

【1、8日目】

	本管	側管
	5%ブドウ糖液100mL (ルート確保)	
全開		デキサート 16.5mg/body 5%ブドウ糖液 100mL
		5%糖液でフラッシュ
30分		カiproリス 36mg/m <sup>2</sup> 5%ブドウ糖液 50mL

注)カiproリスの溶解は5%ブドウ糖液または注射用水を使用する

Cl<sup>-</sup>イオンを含む輸液との配合不可

【2、9日目 (リツキシマブ2回目以降は下記に変更可能)】

※リツキシマブ初回投与時に発現した副作用が軽微であった場合に変更可能

	本管	側管
30分	5%ブドウ糖液100mL (ルート確保)	
全開		デキサート 16.5mg/body 5%ブドウ糖液 100mL
		5%糖液でフラッシュ
30分		リツキシマブ375mg/m <sup>2</sup> 5%ブドウ糖液 500mL (投与速度100mL/h)
30分		(投与速度200mL/h)
30分		(投与速度300mL/h)
最後まで		(投与速度400mL/h)
		5%糖液でフラッシュ
30分		カiproリス 36mg/m <sup>2</sup> 5%ブドウ糖液 50mL

ロキソプロフェン錠 1T } 内服  
ポララミン錠 1T }

注)カiproリスの溶解は5%ブドウ糖液または注射用水を使用する

Cl<sup>-</sup>イオンを含む輸液との配合不可

< 8 ~ 14 コース目 >

【1日目】	本管	側管
	5%ブドウ糖液100mL (ルート確保)	
全開		デキサート 16.5mg/body 5%ブドウ糖液 100mL
		5%糖液でフラッシュ
30分		カiproリス 36mg/m <sup>2</sup> 5%ブドウ糖液 50mL

注)カiproリスの溶解は5%ブドウ糖液または注射用水を使用する

Cl<sup>-</sup>イオンを含む輸液との配合不可

【2日目 (リツキシマブ2回目以降は下記に変更可能)】

※リツキシマブ初回投与時に発現した副作用が軽微であった場合に変更可能

	本管	側管
30分	5%ブドウ糖液100mL (ルート確保)	
全開		デキサート 16.5mg/body 5%ブドウ糖液 100mL
		5%糖液でフラッシュ
30分		リツキシマブ375mg/m <sup>2</sup> 5%ブドウ糖液 500mL (投与速度100mL/h)
30分		(投与速度200mL/h)
30分		(投与速度300mL/h)
最後まで		(投与速度400mL/h)
		5%糖液でフラッシュ
30分		カiproリス 36mg/m <sup>2</sup> 5%ブドウ糖液 50mL

ロキソプロフェン錠 1T } 内服  
ポララミン錠 1T }

注)カiproリスの溶解は5%ブドウ糖液または注射用水を使用する

Cl<sup>-</sup>イオンを含む輸液との配合不可