

【がん種】 [非ホジキンリンパ腫](#)  
 【レジメン名】 R-GCD  
 【登録番号】 011125  
 【1コースの期間】 3週間  
 【総コース数】 4コースまで  
 【催吐性リスク】 中等度:カルボプラチン、軽度:ゲムシタピン、最小度:リツキシマブBS  
 【抗がん剤の組織障害性】 イリタント(炎症性):ゲムシタピン、カルボプラチン、ノンビシカント(非壊死性):リツキシマブBS  
 【投与量に制限のある薬剤】 なし  
 【主な有害事象】 編集中

【必要な検査】 編集中  
 【根拠論文】 Leukemia & Lymphoma 51:1523-1529, 2010.

【点滴の時間】 [day1]3時間、[day8]初回約5時間30分、2回目～約4時間30分、  
 【費用】 編集中  
 【その他】 対象患者:CD20+のB細胞性非ホジキンリンパ腫.

Rp	薬剤名	量	投与方法	投与時間	投与日												
					1	2	3	4	...	8	...	21					
1	生理食塩液 250mL	1 B	メイン	キープ&フラッシュ	○												
2	グラニセトロン点滴静注液/バッグ 3mg/100mL デカドロン注射液 6.6mg/2mL	1 B 5 V	側管	30分	○												
3	生理食塩液 100mL ゲムシタピン点滴静注用「ヤクルト」	1 B 1000 mg/m2	側管	30分	○												
4	5%ブドウ糖液 250mL カルボプラチン点滴静注液「NK」	1 B AUC5	側管	1時間	○												
5	デカドロン錠 4mg	10 錠/回	内服	1日1回朝食後		○	○	○									
6	生理食塩液 250mL	1 B	メイン	キープ&フラッシュ											○		
7	アセトアミノフェン錠 200mg	3 錠/回	内服	1日1回 リツキシマブBS投与30分前											○		
8	生理食塩液 50mL ソル・コーテフ注射用 100mg ポラミン注 5mg/1mL	1 B 1 V 1 A	側管	全開 開始時にアセトアミノフェン内服											○		
9	生理食塩液 100mL	1 B	側管	30分											○		
10	生理食塩液 500mL リツキシマブBS点滴静注「KHK」	- mL 375 mg/m2	側管	1mg/mLの濃度に調製 初回 50mL/hで開始し、30分毎に50mL/hずつ速度を上げ、最大400mL/hまで 2回目～ 100mL/hで開始し、30分毎に100mL/hずつ速度を上げ、最大400mL/hまで											○		
11	生理食塩液 100mL ゲムシタピン点滴静注用「ヤクルト」	1 B 1000 mg/m2	側管	30分											○		