

【がん種】 [非ホジキンリンパ腫](#)
 【レジメン名】 VR-CAP
 【登録番号】 011127
 【1コースの期間】 3週間
 【総コース数】 6コースまで(アドリアシン生涯投与量500mg/m²まで。6コース目に初めて奏功が得られた場合には8コースまで)
 【催吐性リスク】 高度:アドリアシン+エンドキサン、最小度:リツキシマブBS、ベルケイド
 【抗がん剤の組織障害性】 ビシカント(起壊死性):アドリアシン、イリタント(炎症性):エンドキサン、ベルケイド、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】 アドリアシン:生涯に500mg/m²まで
 【主な有害事象】 編集中

【必要な検査】 編集中
 【根拠論文】 N Engl J Med 372:944-953, 2015.

【点滴の時間】 [day1]初回約5時間, 2回目~約4時間、[day3]2時間45分
 【費用】 編集中
 【その他】 対象患者: マントル細胞リンパ腫(MCL)
 ベルケイド: 調製後8時間以内に投与を終了する。エンドキサン: 調製後6時間以内に投与を終了する。

Rp	薬剤名	量	投与方法	投与時間	投与日														
					1	2	3	4	5	6	7	...	10	...	13	...	21		
1	アシクロビル顆粒40%	400 mg	内服	1日1回朝食後	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	生理食塩液 250mL	1 B	メイン	キープ&フラッシュ	○														
3	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	○														
4	生理食塩液 50mL ソル・コーテフ注射用 100mg ポララミン注 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	○														
5	生理食塩液 100mL	1 B	側管	30分	○														
6	生理食塩液 500mL リツキシマブBS点滴静注「KHK」	- mL 375 mg/m ²	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	○														
7	生理食塩液 250mL	1 B	メイン	キープ&フラッシュ			○			○			○		○				
8	生理食塩液 50mL ベルケイド注射用	1 B 1.3 mg/m ²	側管	5秒で静注(シリンジ) 1mg/mLの濃度に調製			○			○			○		○				
9	生理食塩液 50mL	1 B	側管	全開			○												
10	グラネセトロン点滴静注液バッグ 3mg/100mL 水溶性ブレドニン 50mg	1 B 2 A	側管	30分			○												
11	生理食塩液 100mL アドリアシン注用	1 B 50 mg/m ²	側管	全開			○												
12	生理食塩液 250mL 注射用エンドキサン	1 B 750 mg/m ²	側管	1時間			○												
13	ブレドニン錠 5mg	20 錠/回	内服	1日1回朝食後					○	○	○	○							