

レジメンコード 014025  
 レジメン名称 R-CMC療法（再発NHL）  
 投与間隔 23 日  
 備考

病日 1 日目

ページ数：1/4

<薬品名・用法>	<用量>	<メモ>
点滴注射（D I V） 生理食塩液（大塚生食注）[50mL/B] 後）ヒドロコルチゾンコハク酸Na100mg（サクシゾン） ○化学療法で実施 点滴時間 10分 ①	50 m L 1 瓶	
点滴注射（D I V） アセリオ静注液1000mgバッグ[100mL/B] ○化学療法で実施 点滴時間 15分 ②	500 m g	
点滴注射（D I V） 生理食塩液（大塚生食注）[50mL/B] ポララミン注5mg[1mL/A] ○化学療法で実施 点滴時間 5分 ③	50 m L 1 管	
点滴注射（D I V） 大塚生食注 [500mL/B] 後）リツシマブBS点滴静注500mg「KHK」[50mL/B] ○化学療法で実施 ④ = 生食は1mg/mLとなるように変更する = ■■投与法（初回投与時）■■ 00～30分 50mL/hr 30～60分 100mL/hr 60～90分 150mL/hr 90～120分 200mL/hr 120～150分 250mL/hr 150～180分 300mL/hr 180～210分 350mL/hr 210分以降 400mL/hr ■投与法（2回目以降の投与、下記に該当する場合）■ 初回投与時の副作用が軽微、臨床的に重篤な心疾患なし 末梢血リンパ球数5000/ $\mu$ L未満の場合 ===== 最初の30分で投与量（液量）の20%を投与 その後60分で投与量（液量）の80%を投与	500 m L 375 m g / m <sup>2</sup>	
点滴注射（D I V） 生理食塩液（大塚生食注）[50mL/B] ○化学療法で実施 点滴時間 10分 ⑤  - 以下余白 -	50 m L	

レジメンコード 014025  
 レジメン名称 R-CMC療法（再発NHL）  
 投与間隔 23 日  
 備考

病日 3 日目

ページ数：2/4

<薬品名・用法>	<用量>	<メモ>
点滴注射（D I V） 後）グラニセトロン点滴静注パッパ 1mg/50mL 「HK」 ○化学療法で実施 ① 点滴時間 30分	1 袋	
点滴注射（D I V） テルモ生食[100mL/袋] ノバントロン注20mg ○化学療法で実施 ② 点滴時間 30分	100 m L 10 m g / m <sup>2</sup>	
点滴注射（D I V） 大塚生食注 [500mL/B] ロイスタチン注8mg [8mL/B] ○化学療法で実施 ③ 点滴時間 2時間	500 m L 0.12 m g / kg	
点滴注射（D I V） 大塚生食注 [500mL/B] 注射用エンドキサン500mg ○化学療法で実施 ④ 点滴時間 3時間	500 m L 650 m g / m <sup>2</sup>	
点滴注射（D I V） 生理食塩液(大塚生食注) [50mL/B] ○化学療法で実施 点滴時間 10分 ⑤  — 以下余白 —	50 m L	

レジメンコード 014025  
レジメン名称 R-CMC療法（再発NHL）  
投与間隔 23 日  
備考

病日 4 日目

ページ数：3/4

<薬品名・用法>	<用量>	<メモ>
点滴注射（D I V） 後）グラニセトロン点滴静注パッパ 1mg/50mL 「HK」 ○化学療法で実施 ① 点滴時間 30分	1 袋	
点滴注射（D I V） 大塚生食注 [500mL/B] ロイスタチン注8mg [8mL/B] ○化学療法で実施 ② 点滴時間 2時間	500 m L 0.12 m g /kg	
点滴注射（D I V） 生理食塩液（大塚生食注） [50mL/B] ○化学療法で実施 点滴時間 10分 ③  — 以下余白 —	50 m L	

レジメンコード 014025  
レジメン名称 R-CMC療法（再発NHL）  
投与間隔 23 日  
備考

病日 5 日目

ページ数：4/4

<薬品名・用法>	<用量>	<メモ>
点滴注射（D I V） 後）グラニセトロン点滴静注パッパ 1mg/50mL 「HK」 ○化学療法で実施 ① 点滴時間 30分	1 袋	
点滴注射（D I V） 大塚生食注 [500mL/B] ロイスタチン注8mg [8mL/B] ○化学療法で実施 ② 点滴時間 2時間	500 m L 0.12 m g /kg	
点滴注射（D I V） 生理食塩液（大塚生食注） [50mL/B] ○化学療法で実施 点滴時間 10分 ③  — 以下余白 —	50 m L	