

# 化学療法スケジュール表

- 一般治療
- 臨床試験
- 治験

患者氏名  
患者ID  
生年月日

身長	cm	診療科	
体重	kg		
体表面積	m <sup>2</sup>		
Scr	mg/dL	医師	印
Ccr	ml/min		

**P o l a - R - C H P (2コース目以降)**  
(登録No. 23HT04)

病名	推奨度
悪性リンパ腫	B

施用開始日 年 月 日  
(初回・継続 \_\_\_\_\_ コース目・変更)

	予定日付	/	/	/	/	/
Rit-BS (375mg/m <sup>2</sup> )	↓					
Pola (1.8mg/kg)	↓					
DXR (50mg/m <sup>2</sup> )	↓					
CPA (750mg/m <sup>2</sup> )	↓					
PSL (100mg)	↓	↓	↓	↓	↓	↓
Day	1	2	3	4	5	

(1サイクル 21日) (休薬 16日以上)

総コース数：6コース

1 生理食塩液 50mL ポララミン注5mg	50 mL 1 A	点滴注射 全開	(1)
2 生理食塩液テルモ 500mL リツキシマブBS点滴静注 ( ) mg (375mg/m <sup>2</sup> )	500 mL	点滴注射 180分 2コース目からは始め1時間 100ml/hr 以降200ml/hr	(1)
3 生理食塩液 100mL	100 mL	点滴注射	(1)
4 生理食塩液 100mL ポライビー点滴静注用 注射用水 20ml	100 mL ( ) mg (1.8mg/kg) 20 mL	点滴注射 30分 30mg製剤は注射用水1.8mLで溶解 140mg製剤は注射用水7.2mLで溶解 20mg/mLの濃度として必要量を調製 0.2又は0.22µmの インラインフィルターを通して投与 忍容性良好であれば、2回目以降の 投与時間は30分まで短縮可	(1)
5 生理食塩液 100mL	100 mL	点滴注射 30分	(1)
6 グラセプトロン点滴静注バッグ 1mg/50mL	1 袋	点滴注射 全開	(1)

7	生理食塩液 100 mL ドキシリン塩酸塩注射液50mg 「サト」	100 mL ( ) mg (50mg / ml)	点滴注射 30分 Total 100mLに調製	(1)
8	生理食塩液テルモ 500 mL エンドキサン注射用	500 mL ( ) mg (750mg / ml)	点滴注射 180分	(1)
9	生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射 フラッシュ用	(1)
10	アセトアミノフェン錠200mg 「マ	2 錠	内服 リクシマブ 投与30分前	
11	プレドニン錠 5 mg	( 100) mg	内服 1日2回朝昼食後 day1-5 朝12錠、昼8錠	