

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 ²		
S c r	mg/dL	医 師	印
C c r	ml/min		

P o l a - R - C H P (外来用・2コース目以降)
(登録No. 25HT26)

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-B S	(375mg/m ²)	↓						
Pola	(1.8mg/kg)		↓					
D X R	(50mg/m ²)		↓					
C P A	(750mg/m ²)		↓					
		Day	1	2	3	4	5	6
			(1サイクル 21 日)			(休薬 15 日以上)		

総コース数：6コース

1 生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射	(1) (2)
ポララミン注 5 mg	1 A	全開	
2 生理食塩液テルモ 500 mL	500 mL	点滴注射	(1)
リツキシマブBS点滴静注 () mg (375mg/m ²)		180分 2コース目からは始め1時間 100ml/hr 以降200ml/hr	
3 生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射 フラッシュ用	(1)
4 生理食塩液 100 mL	100 mL	点滴注射	(2)
ポライビー点滴静注用 () mg (1.8mg/kg)		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	
5 生理食塩液 100 mL	100 mL	点滴注射 30分	(2)
6 グラネセロン点滴静注バッグ 1mg/50mL	1 袋	点滴注射 全開	

25HT26

<次ページ有>

受付日

年 月 日

7	生理食塩液 100 mL トキシソルビン塩酸塩注射液50mg 「サント」	100 mL) m g (50mg / ml)	点滴注射 30分 Total 100mLに調製	(2)
8	生理食塩液テルモ 500 mL エンドキサン注射用	500 mL) m g (750mg / ml)	点滴注射 120分	(2)
9	生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射 フラッシュ用	(2)
10	アセトアミノフェン錠200mg 「マ	2 錠	内服 リツキシマブ 投与30分前	
11	アセトアミノフェン錠200mg 「マ	2 錠	内服 ポラリビール投与30分前	
12	プレドニン錠 5 mg	100 mg	内服 1日2回朝昼食後 day2-6 朝12錠、昼8錠	