

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	医師	印
S cr	mg/dL		
C cr	ml/min		

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

施用開始日 年 月 日

(初回・継続 _____ コース目・変更)

病名	推奨度
悪性リンパ腫	B

Rit-B S	予定日付 (375m g / m ²)	↓	/ / / / / /		
Pola	予定日付 (1.8m g / kg)	↓			
D X R	予定日付 (50m g / m ²)	↓			
C P A	予定日付 (750m g / 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 ポララミン注 5 mg	50 mL 1 A	点滴注射 全開	(1) (2)
2 生理食塩液テルモ 500 mL リツキシマブBS点滴静注	500 mL () m g (375m g / m ²)	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 50 mL	50 mL	点滴注射 フラッシュ用	(1)
4 生理食塩液 100 mL ポライビ一点滴静注用 注射用水 20 mL	100 mL () m g (1.8m g / 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0.22 μm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	(2)
5 生理食塩液 100 mL	100 mL	点滴注射 30分	(2)
6 グラニセトロン点滴静注バッグ 1mg/50mL	1 袋	点滴注射 全開	

			(2)
7 生理食塩液 100 mL ドキルビシン塩酸塩注射液50mg 「サント() mg (50mg/m ²)	100 mL () mg (50mg/m ²)	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 () mg (750mg/m ²)	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 リツキンマブ 投与30分前	
11 アセトアミノフェン錠200mg 「マ	2錠	内服 ボラヒー投与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	