

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	印
体重	kg		
体表面積	m ²		
Scr	mg/dL	医師	印
Ccr	ml/min		

Pola-BR (1コース目)
(登録No. 21HT06)

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 ²)	↓			
Pola (1.8mg/kg)		↓		
Bendamustine (90mg/m ²)			↓	↓
	Day	1	2	3
(1サイクル 21 日) (休薬 18 日以上)				

DLBCL、総コース：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 () mg (375mg/m ²)	500 mL () mg (375mg/m ²)	点滴注射 180分 初回 ~60分 25ml/hr 60~120分 100ml/hr 120分以降 200ml/hr 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 ポライビー点滴静注用 () mg (1.8mg/kg) 注射用水 20 mL	100 mL () mg (1.8mg/kg) 20 mL	点滴注射 90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	(2)
5 生理食塩液 100 mL	100 mL	点滴注射 30分	(2)
6 パロセトロン点滴静注バッグ 0.75mg/50 デキサート注射液 6.6 mg	50 mL 1 瓶	点滴注射 15分	

7	生理食塩液 100 mL デキサート注射液 6.6 mg	100 mL 1 瓶	点滴注射 15分	(2)
8	生理食塩液 50 mL ベンダムスチ塩酸塩点滴静注液 () mg (90mg/ml)	50 mL () mg (90mg/ml)	点滴注射 10分	(3)
9	生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射 フラッシュ用	(2) (3)
10	アセトアミノフェン錠200mg 「マ	2 錠	内服 リツキマブ 投与30分前	
11	アセトアミノフェン錠200mg 「マ	2 錠	内服 ポラビネー 投与30分前	