

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		
Scr	mg/dL	医師	印
Ccr	ml/min		

G-CHOP (外来用) 1コース目 (登録No. 18HT08)

病名	推奨度
非ホジキンリンパ腫	B

施用開始日 _____ 年 _____ 月 _____ 日

(初回・継続 _____ コース目・変更)

	予定日付	/	/	/	/	/	/	/	/
Obinutuzumab (1000mg)	↓							↓	↓
DXR (50mg/m ²)			↓						
VCR (1.4mg/m ²)			↓						
CPA (750mg/m ²)			↓						
PSL (100mg)			↓	↓	↓	↓	↓		
Day	1	2	3	4	5	6	8	15	

(1サイクル 21 日) (休薬 6 日以上)

CD20陽性濾胞性リンパ腫 6-8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 生理食塩液テルモ 250 mL ガザイバ点滴静注1000mg	210 mL (1000) mg	点滴注射 Total 250mLに調製 初回 ~30分 12ml/hr 以降、30分毎に12ml/hrずつ上げる 最大100ml/hrまで 2回目以降、開始~30分 25ml/hr 以降、30分毎に25ml/hrずつ上げる 最大100ml/hrまで 0.2又は0.22µmの インラインフィルター使用	(1)(8)(15)
3 生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射 フラッシュ用	(1)(8)(15)
4 ソルデム3A輸液 500 mL	500 mL	点滴注射 180分 MAIN	(2)
5 グラネセロン点滴静注バッグ 1mg/50mL	1 袋	点滴注射 全開 側管	(2)

6	生理食塩液 100 mL トキソリン塩酸塩注射液50mg 「サト」	100 mL () mg (50mg / ml)	点滴注射 30分 側管 Total 100mLに調製	(2)
7	生理食塩液 100 mL オンコビン注射用 1 mg	100 mL () mg (1.4mg / ml)	点滴注射 30分 VCR max2mg 側管	(2)
8	生理食塩液-FC 250 mL エンドキサン注射用	250 mL () mg (750mg / ml)	点滴注射 120分 側管	(2)
9	生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射 フラッシュ用 側管	(2)
10	アセトアミノフェン錠200mg 「マ	2 錠	内服 がザイバ投与30分前	
11	プレドニン錠 5 mg	(100) mg	内服 朝12錠 昼8錠 食後	