

ID	
氏名	
年齢	
科名	病棟

COP[day1]+ 【BS】Rituximab 療法【同日】

_____週毎 _____コース予定

疾患名 _____ 悪性リンパ腫 _____

主治医 _____ 指導医 _____ HBs 抗原(+ -) HBc 抗体(+ -) HCV 抗体(+ -)
スケジュール

		day1	2	3	4	5
リツキシマブ BS	375 mg/m ²	↓				
プレドニン(プレドニゾロン)	60 mg/m ²	↓	↓	↓	↓	↓ day2 からは内服
オンコピン(ピンクリスチン)	1.4 mg/m ² 【最高 2mg】	↓				
エンドキサン(シクロホスファミド)	750 mg/m ²	↓				

【注意】 * リツキシマブ施行時は体温・脈拍・血圧測定・SpO2 測定は up 直前におこなうこと

☆通常量より減量する際の理由☆

(レジメン)

【初回のみ】 * 初回投与は必ず入院で実施

day 1

① イブプロフェン(100mg) _____ 錠 デザレックス(5mg) _____ 錠 内服

☆30 分後より

② 生食 500mL にて血管確保 _____ 維持(20 mL/時間)

③ リツキシマブ BS _____ + 生食 適量 (10 倍希釈)

◎ 輸液ポンプにて 50 mL/時間で点滴静注

*注:総量 600 mL を超える時はテルモ生食1L を使用

④ 50 mL/時間で 30 分点滴静注した後、患者の状態に変化がなければ

◎ 輸液ポンプにて 100 mL/時間で点滴静注

⑤ 100 mL/時間で 30 分点滴静注した後、患者の状態に変化がなければ

◎ 輸液ポンプにて 150 mL/時間で点滴静注

⑥ 150 mL/時間で 30 分点滴静注した後、患者の状態に変化がなければ

◎ 輸液ポンプにて 200 mL/時間で点滴静注

⑦ 200 mL/時間で 30 分点滴静注した後、患者の状態に変化がなければ

◎ 輸液ポンプにて 250 mL/時間で点滴静注

⑧ 250 mL/時間で 30 分点滴静注した後、患者の状態に変化がなければ

◎ 輸液ポンプにて 300 mL/時間で点滴静注

⑨ 300 mL/時間で 30 分点滴静注した後、患者の状態に変化がなければ

◎ 輸液ポンプにて 350 mL/時間で点滴静注

⑩ 350 mL/時間で 30 分点滴静注した後、患者の状態に変化がなければ

◎ 輸液ポンプにて 400 mL/時間で点滴静注

COP[day1]+【BS】Rituximab 療法【同日】

- ⑪ グラニセトロン内服ゼリー(2mg) 1包 内服
- ⑫ プレドニン + 生食 50 mL 点滴静注 5分(600mL/時間) もしくは 内服
- ⑬ オンコビン + 生食 50 mL 点滴静注 5分(600mL/時間)
- ⑭ エンドキサン + 生食 100 mL 点滴静注 60分

◎ 血管確保していた生食をエンドキサンと同時滴下 90分で点滴静注

day 2 - 5 プレドニン 内服

【2回目以降】 第1サイクルにおいて発現した有害事象が Grade 2 以下であった場合

day 1

- ① イブプロフェン(100mg) _____ 錠 デザレックス(5mg) _____ 錠 内服

☆30分後より

- ② 生食 500mL にて血管確保 維持(20 mL/時間)
- ③ リツキシマブ BS + 生食 適量 (10倍希釈)
 - ◎ 輸液ポンプにて 100 mL/時間で点滴静注
- *注:総量 600 mL を超える時はテルモ生食1Lを使用
- ④ 100 mL/時間で 30分点滴静注した後、患者の状態に変化がなければ
 - ◎ 輸液ポンプにて 200 mL/時間で点滴静注
- ⑤ 200 mL/時間で 30分点滴静注した後、患者の状態に変化がなければ
 - ◎ 輸液ポンプにて 300 mL/時間で点滴静注
- ⑥ 300 mL/時間で 30分点滴静注した後、患者の状態に変化がなければ
 - ◎ 輸液ポンプにて 400 mL/時間で点滴静注
- ⑦ グラニセトロン内服ゼリー(2mg) 1包 内服
- ⑧ プレドニン + 生食 50 mL 点滴静注 5分(600mL/時間) もしくは 内服
- ⑨ オンコビン + 生食 50 mL 点滴静注 5分(600mL/時間)
- ⑩ エンドキサン + 生食 100 mL 点滴静注 60分

◎ 血管確保していた生食をエンドキサンと同時滴下 90分で点滴静注

day 2 - 5 プレドニン 内服

COP[day1]+【BS】Rituximab 療法【同日】

	コース	コース	コース	コース	コース	コース	コース	コース
	/	/	/	/	/	/	/	/
リツキシマブ BS 開始時刻	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
プレドニン 開始時刻	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
オンコビン 開始時刻	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
エンドキサン 開始時刻	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
確認								