

ID	
氏名	
年齢	
科名	病棟

CHOP[day2] +【BS】Rituximab療法

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()、HBs抗体()、HBc抗体()

スケジュール

		day1	day2	day3	day4	day5	day6
リツキシマブBS・	375 mg/m ²	↓					
プレドニン(プレドニゾロン)	100 mg/body		↓	↓	↓	↓	↓ day3からは内服
ドキシソルビン	50 mg/m ²		↓				
オンコビン(ピンクリスチン)	1.4 mg/m ² 【最高2 mg】		↓				
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

* ドキシソルビンの総投与量は 500 mg/m²を超えないこと

通常量より減量する際の理由

(レジメン)

day1

【初回のみ】 * 初回投与は必ず入院で実施

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

☆ 30分後より

② 生食 500 mL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

CHOP[day2]+【BS】Rituximab療法

- 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

【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

- ① イブuproフェン 100 mg _____錠 デザレックス 5 mg _____錠 内服

☆ 30分後より

- ② 生食 500 mL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

day 2 抗がん薬投与1時間半前にアプレピタントカプセル 125 mg 1C 内服

- ① ソリタT3 200 mLにて血管確保 維持(20 mL/時間)

福岡大学化学療法プロトコール審査委員会承認 (2006年2月24日) B0240

2025年1月17日改訂

CHOP[day2]+【BS】Rituximab療法

- ② パロノセトロン 0.75 mg + 生食 20 mL 側管静注
- ③ プレドニン 100 mg + 生食 50 mL 点滴静注 5分(600 mL/時間)もしくは内服
- ④ ドキソルビシン + 生食 50 mL 点滴静注 5分(600 mL/時間)
- ⑤ オンコピン + 生食 50 mL 点滴静注 5分(600 mL/時間)
- ⑥ エンドキサン + 生食 100 mL 点滴静注 60分

◎ 血管確保していたソリタT3をエンドキサンと同時滴下 90分で点滴静注

day 3 - 4 アプレピタントカプセル 80 mg 1C 1×朝 内服

day 3 - 6 プレドニゾロン錠 内服

	コース		コース		コース	
	day1	day2	day1	day2	day1	day2
月日	/	/	/	/	/	/
リツキシマブBS 開始時刻	↓		↓		↓	
プレドニン 開始時刻		↓		↓		↓
ドキソルビシン 開始時刻		↓		↓		↓
オンコピン 開始時刻		↓		↓		↓
エンドキサン 開始時刻		↓		↓		↓
確認						

	コース	
	day1	day2
月日	/	/
リツキシマブBS 開始時刻	↓	
プレドニン 開始時刻		↓
ドキソルビシン 開始時刻		↓
オンコピン 開始時刻		↓
エンドキサン 開始時刻		↓
確認		

	コース		コース		コース	
	day1	day2	day1	day2	day1	day2

福岡大学化学療法プロトコル審査委員会承認（2006年2月24日）B0240

2025年1月17日改訂

CHOP[day2]+【BS】Rituximab療法

月日	/	/	/	/	/	/
リツキシマブBS 開始時刻	↓		↓		↓	
プレドニン 開始時刻		↓		↓		↓
ドキシソルビシン 開始時刻		↓		↓		↓
オンコピン 開始時刻		↓		↓		↓
エンドキサン 開始時刻		↓		↓		↓
確認						

月日	コース	
	day1	day2
リツキシマブBS 開始時刻	↓	
プレドニン 開始時刻		↓
ドキシソルビシン 開始時刻		↓
オンコピン 開始時刻		↓
エンドキサン 開始時刻		↓
確認		