

ID	
氏名	
年齢	
科名	病棟

【中枢】High-dose MTX+【BS】Rituximab 療法

2~3週毎 コース予定

疾患 中枢神経リンパ腫 (CNSL)

主治医 _____ 指導医 _____ HBs 抗原(+ -) HBc 抗体(+ -) HCV 抗体(+ -)

スケジュール

		day1	day2	day3	day4	day5
リツキシマブ BS	375 mg/ m ²	↓				
メソトレキサート(メソトレキサート)	3000mg/m ²		↓			
ロイコボリン(ホリナート)	21 mg/body/回			↓↓↓↓	↓↓↓↓	↓↓↓↓

- 【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
 * 一日の尿量が 3000 mL 以上になるように化学療法開始前日より輸液を行う。
 * 補液にメイロンを混注して尿をアルカリ化(pH≥7.0)する。
 * MTX 投与開始後 48 時間後・72 時間後の MTX 血中濃度が、それぞれ 1x10⁻⁶M 未満、1x10⁻⁷M 未満であることを確認し、どちらか一方でも超えた場合は、各々1x10⁻⁶M 未満、1x10⁻⁷M 未満になるまで、十分な水分の補給、尿のアルカリ化、ホリナートの増量や投与延長を行う

☆通常量より減量する際の理由☆

(レジメン)

day 1

【初回のみ】 * 初回投与は必ず入院で実施

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

【中枢】High-dose MTX+【BS】Rituximab 療法

- 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

day 2

- ① 生食 500mL にて血管確保 維持(20mL/時間)
- ② グラニセトロン注 3mg 1 筒 側管静注
- ③ デキサメタゾン注 9.9mg (3 mL) + 生食 20 mL 側管静注
- ④ メソトレキセート + 生食 350 mL 2 時間点滴静注
※生食 150mL をバッグから前もって抜いておく

day 3~

- ① ロイコボリン 21 mg 静注
メソトレキセート投与開始 24 時間後より開始し、6 時間ごとに繰り返し静注する。
48、72 時間後に血中 MTX 濃度を測定する。

day 3, 4

- ① 生食 500mL にて血管確保 維持(20mL/時間)
- ② デキサメタゾン注 6.6mg (2 mL) + 生食 20 mL 側管静注

- day 5 生食 500mL にて血管確保 維持(20mL/時間)

【中枢】High-dose MTX+【BS】Rituximab 療法

	day 1	day 2	day 3	day 4
月日	/	/	/	/
	リツキシマブ BS	メソトレキセート		
開始時刻		:		
確認				

	day 3				day 4				day 5			
月日	/				/				/			
	ロイコボリン											
開始時刻	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
確認												