

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		

R-high dose MTX (MTX : 3.5g/m²)

(登録No. 24NE02)

病名

推奨度

悪性リンパ腫

C

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)	↓								
MTX	(3500mg/m ²)		↓							
	Day	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		(1サイクル 14 日)			(休薬 5 日以上)					

脳原発悪性リンパ腫 MTX : 3.5g/m² メソトレキセート発注要

1	ソルデム3A輸液 500mL	500 mL	点滴注射	10:00~翌10:00	(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9)
2	生理食塩液 50mL ポララミン注5mg	50 mL 1 A	点滴注射 全開		(1)
3	生理食塩液テルモ 500mL リツキシマブBS点滴静注 () mg (375mg/m ²)	500 mL	点滴注射 180分	初回 ~60分 25mL/hr 60分~120分 100mL/hr 120分~ 200mL/hr 2コース目からは、 始め1時間 100mL/hr、以降 200mL/hr	(1)
4	生理食塩液 50mL	50 mL	点滴注射 フラッシュ用		(1)
5	グラセトン点滴静注バッグ 1mg/50mL	1 袋	点滴注射 朝 全開		(2)
6	生理食塩液 100mL ダイアモックス注射用 500mg	100 mL 1 瓶	点滴注射 朝 全開		(2) (3) (4)
7	ブドウ糖液5% (500mL) メソトレキセート注射用 () mg (3500mg/m ²)	500 mL	点滴注射 180分	MTX:3.5g/m ² 11:00~14:00 total 500mLとなるように調製	

8	生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射 フラッシュ用	(2)
9	グラセプトン点滴静注バッグ 1mg/50mL	1 袋	点滴注射 夕 全開	(2)
10	生理食塩液 100 mL ダイアモックス注射用 500 mg	100 mL 1 瓶	点滴注射 夕 全開	(2) (3) (4)
11	ソルデム 3 A 輸液 500 mL メイロン静注 8.4% 20 mL	500 mL 1 A	点滴注射 180分 補液追加あり	(2) (3) (4)
12	生理食塩液 50 mL アイソボリン点滴静注用 25mg	50 mL 7.5 mg	点滴注射 全開 MTX終了24hr後 (day3 14:00) より 6時間毎 (2° 8° 14° 20°) に投与 MTXの血中濃度が 0.1 μ M 以下に なるまで投与継続する	(3) (4) (5) (6) (7) (8) (9)
13	アセトアミノフェン錠 200mg 「マ	2 錠	内服 リツキシマブ投与30分前	