

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		

DeVIC+RT
(登録No. 14HT08)

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	／	／	／
DEX (40mg)	↓	↓	↓	
IFM (1g/m ²)	↓	↓	↓	
VP-16 (67mg/m ²)	↓	↓	↓	
CBDC A (200mg/m ²)	↓			
	Day	1	2	3

(1サイクル 21 日) (休薬 18 日以上)

総コース数 6コース RT:50-50.4Gy

1 ソルデム3A輸液 500mL	500 mL	点滴注射 MAIN ルートキープ 24時間	(1)(2)(3)
2 パロセトロン点滴静注バッグ0.75mg/50	50 mL	点滴注射 15分 側管	(1)
3 生理食塩液 100mL デキサート注射液6.6mg (6)瓶	100 mL	点滴注射 30分 側管	(1)(2)(3)
4 生理食塩液テルモ 500mL イホマイド注射用1g ()g (1g/m ²)	500 mL	点滴注射 120分 ウロミテキサンと同時に滴下 側管	(1)(2)(3)
5 生理食塩液 100mL ウロミテキサン注400mg ()mg (200mg/m ²)	100 mL	点滴注射 30分 イホマイドと同時に滴下 側管	(1)(2)(3)
6 生理食塩液テルモ 500mL ベプシド注100mg ()mg (67mg/m ²)	500 mL	点滴注射 120分 側管	(1)(2)(3)

7	生理食塩液 100 mL ウロミテキサン注400 mg	100 mL 200 mg	点滴注射 30分 イホマイド投与4時間後 側管	(1)(2)(3)
8	ブドウ糖液5% (250 mL) カルボプラチン点滴静注液 () mg (200mg/m ³)	250 mL	点滴注射 60分 側管	(1)
9	生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射 側管 フラッシュ用	(1)(2)(3)
10	生理食塩液 100 mL ウロミテキサン注400 mg	100 mL 200 mg	点滴注射 30分 イホマイド投与8時間後 側管	(1)(2)(3)
11	ソルデム3A輸液 500 mL メイロン静注8.4% 20 mL	500 mL 20 A	点滴注射 180分 側管	(1)(2)(3)
12	ソルデム3A輸液 500 mL メイロン静注8.4% 20 mL	500 mL 20 A	点滴注射 180分 側管	(1)(2)(3)
13	ソルデム3A輸液 500 mL メイロン静注8.4% 20 mL	500 mL 20 A	点滴注射 180分 側管	(1)(2)(3)