

## 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 <sup>2</sup>		
Scr	mg/dL	医師	印
Ccr	ml/min		

**DeVIC+RT**  
(登録No. 14HT08)

施用開始日 年 月 日

(初回・継続 \_\_\_\_\_ コース目・変更)

病名	推奨度
悪性リンパ腫	C

	予定日付	/	/	/
IFM (1g/m <sup>2</sup> )	↓	↓	↓	↓
VP-16 (67mg/m <sup>2</sup> )	↓	↓	↓	↓
CBDCA (200mg/m <sup>2</sup> )	↓			
	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パック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	100 mL 6 瓶	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 <sup>2</sup> )	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 <sup>2</sup> )	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 <sup>2</sup> )	500 mL	点滴注射 120分 側管	(1)(2)(3)
7 生理食塩液 100mL	100 mL	点滴注射	(1)(2)(3)

14HT08 &lt;次ページ有&gt;

受付日 年 月 日

ウロミテキサン注400mg	( ) mg (200mg/m <sup>2</sup> )	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% (250mL)	250 mL	点滴注射		
カルボプラチン注射液	( ) mg (200mg/m <sup>2</sup> )	60分		
		側管		(1)
9 生理食塩液 50mL	50 mL	点滴注射		
		側管	フラッシュ用	(1)(2)(3)
10 生理食塩液 100mL	100 mL	点滴注射		
ウロミテキサン注400mg	( ) mg (200mg/m <sup>2</sup> )	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 500mL	500 mL	点滴注射		
メイロン静注8.4% 20mL	20 A	180分		
		側管		(1)(2)(3)
12 ソルデム3A輸液 500mL	500 mL	点滴注射		
メイロン静注8.4% 20mL	20 A	180分		
		側管		(1)(2)(3)
13 ソルデム3A輸液 500mL	500 mL	点滴注射		
メイロン静注8.4% 20mL	20 A	180分		
		側管		(1)(2)(3)