

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		

L-A d V P
(登録No. 19HT01)

病名	推奨度
急性リンパ性白血病	B

施用開始日 _____ 年 _____ 月 _____ 日

(初回・継続 _____ コース目・変更)

	予定日付	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
DXR (20mg/m ²)		↓	↓	↓							
VCR (1.4mg/m ²)		↓						↓			
PSL (40mg/m ²)		↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	
	Day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	予定日付	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
VCR (1.4mg/m ²)						↓					
L-asp (4000単位/m ²)						↓	↓	↓	↓	↓	↓
PSL (40mg/m ²)		↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
	Day	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	予定日付	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
VCR (1.4mg/m ²)			↓								
L-asp (4000単位/m ²)		↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓		
PSL (40mg/m ²)		↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓		
	Day	21	22	23	24	25	26	27	28		
(1サイクル 28 日) (休薬 日以上)											

1	パロセロン点滴静注パツク 0.75mg/50	50 mL	点滴注射 全開 側管	(1)
2	生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射 ルートキープ	(2) (3) (8) (15) (16) (17) (18) (19) (20) (21) (22) (23) (24) (25) (26) (27) (28)
3	生理食塩液 100 mL ドキシルビシン塩酸塩注射液50mg「サント」	100 mL () mg (20mg/m ²)	点滴注射 30分 Total 100mLに調製	(1) (2) (3)
4	生理食塩液 100 mL オンコビン注射用 1 mg	100 mL () mg (1.4mg/m ²)	点滴注射 30分 VCR max2mg 側管	(1) (8) (15) (22)
5	生理食塩液テルモ 500 mL ロイナーゼ注用 5000 注射用水 20 mL	500 mL () 単位 (4000単位/m ²) 20 mL	点滴注射 240分 側管 11時~14時	

1Vを注射用水5mlに溶解し秤量
(15) (16) (17) (18) (19) (20) (21) (22) (23) (24) (25) (26) (27) (28)

6 生理食塩液 50 mL

50 mL

点滴注射
フラッシュ用
側管

(1) (2) (3) (8) (15) (16) (17) (18) (19) (20) (21) (22) (23) (24) (25) (26) (27) (28)

7 プレドニン錠 5 mg

() mg (40mg/m²)

内服
day1-28
朝昼食後