

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		

JALSG ALL202-0 寛解導入
(登録No. 20HT02)

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	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
DNR	(60mg/m ²)	↓	↓	↓							
VCR	(1.3mg/m ²)	↓						↓			
CPA	(1200mg/m ²)	↓	↓								
L-asp	(3000単位/m ²)								↓		
PSL	(60mg/m ²)	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
	Day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	予定日付	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
VCR	(1.3mg/m ²)					↓					
L-asp	(3000単位/m ²)	↓		↓			↓		↓		↓
PSL	(60mg/m ²)	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
	Day	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	予定日付	/	/								
VCR	(1.3mg/m ²)		↓								
PSL	(60mg/m ²)	↓									
	Day	21	22								

(1サイクル 28日) (休薬 6日以上)

1 ソルデム3A輸液 500mL	500 mL	点滴注射 ルートキープ 10:00~翌10:00	(1)(2)(3)
2 ハﾟロノセトロン点滴静注ﾊﾟｯｸ*0.75mg/50	50 mL	点滴注射 側管 全開	(1)
3 生理食塩液 50mL	50 mL	点滴注射 ルートキープ	(2)(3)(8)(9)(11)(13)(15)(16)(18)(20)(22)
4 生理食塩液 100mL ダウノマイシン静注用20mg () mg (60mg/m ²)	100 mL	点滴注射 30分 側管 60歳以上は30mg/m ²	(1)(2)(3)
5 生理食塩液 100mL オンコビン注射用1mg () mg (1.3mg/m ²)	100 mL	点滴注射 30分	

			側管 MAX 2mg (1) (8) (15) (22)
6 生理食塩液テルモ 500 mL エンドキサン注射用	() mL (1200mg/m ²)	500 mL	点滴注射 180分 側管 60歳以上は800mg/m ² (1)
7 大塚生食注 (250mL袋) ロイナーゼ注用5000 注射用水 20 mL	() 単位 (3000単位/m ²) 20 mL	250 mL	点滴注射 60分 1Vを注射用水5mLで溶解し秤量 (9) (11) (13) (16) (18) (20)
8 生理食塩液 50 mL		50 mL	点滴注射 フラッシュ用 (1) (2) (3) (8) (9) (11) (13) (16) (18) (20) (22)
9 プレドニン錠 5 mg	() mg (60mg/m ²)		内服 朝食後 day1-21 60才以上はday1-7