

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		

ビーリンサイト 1コース目 (BW 45kg以上)
(登録No. 23HT01)

病名	推奨度
急性リンパ性白血病	C

施用開始日 _____ 年 _____ 月 _____ 日

(初回・継続 _____ コース目・変更)

Blinatumomab (9μg)	予定日付	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Blinatumomab (28μg)		↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
	Day	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Blinatumomab (28μg)	予定日付	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
		↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
	Day	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Blinatumomab (28μg)	予定日付	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
		↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
	Day	21	22	23	24	25	26	27	28		

(1サイクル 42 日) (休薬 14 日以上)

再発又は難治性B細胞性急性リンパ性白血病 寛解導入1コース目として使用

1 生理食塩液テルモ 250 mL	250 mL	中心静脈注射・精密持続 持続 注入時間24時間 メイン 10mL/hr
(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) (16) (17) (18) (19) (20) (21) (22) (23) (24) (25) (26) (27) (28)		
2 生理食塩液 100 mL デキサート注射液 6.6 mg	100 mL 3 瓶	中心静脈注射・精密持続 30分 側管
3 生理食塩液 50 mL	50 mL	中心静脈注射・精密持続 全開 側管 ビーリンサイト投与前 ルートプライミング用
		(1) (8) (15) (22)
4 生理食塩液テルモ 250 mL 生理食塩液 20 mL ビーリンサイト点滴静注用35μg () 注射用水 20 mL	250 mL 20 mL 9) μg 3 mL	中心静脈注射・精密持続 持続 注入時間24時間 側管 10mL/hr 投与速度厳守!! 24時間経過のタイミングで必ず交換! 全量投与はせず残液は廃棄!! フラッシュ禁止!!

5 生理食塩液テルモ 250 mL
生理食塩液 20 mL
ビーリンサイト点滴静注用35 μ g (28) μ g
注射用水 20 mL 3 mL

中心静脈注射・精密持続
持続
注入時間24時間
側管 10mL/hr
投与速度厳守！！
24時間経過のタイミングで必ず交換！
全量投与はせず残液は廃棄！！
フラッシュ禁止！！

(8) (9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) (16) (17) (18) (19) (20) (21) (22) (23) (24) (25) (26) (27) (28)