

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		

FLAGM
(登録No. 12HT14)

病名	推奨度
急性骨髄性白血病	B

施用開始日 _____ 年 _____ 月 _____ 日

(初回・継続 _____ コース目・変更)

	予定日付	/	/	/	/	/	/
F-ara-A (15mg/m ²)			↓	↓	↓	↓	
MIT (10mg/m ²)					↓	↓	↓
Ara-C (2000mg/m ²)			↓	↓	↓	↓	
F-ara-A (15mg/m ²)			↓	↓	↓	↓	
Ara-C (2000mg/m ²)			↓	↓	↓	↓	
Day		1	2	3	4	5	6
		(1サイクル 35 日)			(休薬 29 日以上)		

1 ノイトロジン注 250 μg	1 瓶	皮下注射	ノイトロジン: 300 μg/m ²	10:00~	(1) (2) (3) (4)
2 ソルデム3A輸液 500 mL	500 mL	点滴注射		10:00~翌10:00	(2) (3) (4) (5) (6)
3 生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射	ルートキープ		(2) (3) (4) (5) (6)
4 生理食塩液 100 mL フルダラ静注用 50 mg 注射用水 20 mL	100 mL () mg (15mg/m ²) 20 mL	点滴注射	30分	10:00~10:30	(2) (3) (4) (5)
5 生理食塩液 100 mL ノバントロン注 10 mg	100 mL () mg (10mg/m ²)	点滴注射	30分	10:30~11:00	(4) (5) (6)
6 生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射	フラッシュ用		(2) (3) (4) (5) (6)
7 パロセトン点滴静注バッグ 0.75mg/50	50 mL	点滴注射	15分	13:45~14:00	(2)
8 生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射			

	ソル・コーテフ注射用 100mg	1 瓶	全開 14:00	(2) (3) (4) (5)
9	生理食塩液テルモ 500mL キロサイド注 () mg (2000mg/m ²)	500 mL	点滴注射 180分 14:00~17:00 total 500mLとなるように調製	(2) (3) (4) (5)
10	生理食塩液 50mL	50 mL	点滴注射 フラッシュ用	(2) (3) (4) (5)
11	生理食塩液 100mL フルダラ注 50mg () mg (15mg/m ²) 注射用水 20mL	100 mL 20 mL	点滴注射 30分 22:00~22:30 フルダラIVを注射用水2.5mLで溶解	(2) (3) (4) (5)
12	生理食塩液 50mL	50 mL	点滴注射 フラッシュ用	(2) (3) (4) (5)
13	生理食塩液 50mL ソル・コーテフ注射用 100mg	50 mL 1 瓶	点滴注射 全開 翌2:00	(2) (3) (4) (5)
14	生理食塩液テルモ 500mL キロサイド注 () mg (2000mg/m ²)	500 mL	点滴注射 180分 翌2:00~5:00 total 500mLとなるように調製	(2) (3) (4) (5)
15	生理食塩液 50mL	50 mL	点滴注射 フラッシュ用	(2) (3) (4) (5)
16	ソルデム3A輸液 500mL メイロン静注8.4% 20mL	500 mL 1 A	点滴注射 180分 側管	(2) (3) (4) (5) (6)
17	ソルデム3A輸液 500mL メイロン静注8.4% 20mL	500 mL 1 A	点滴注射 180分 側管	(2) (3) (4) (5) (6)
18	ソルデム3A輸液 500mL メイロン静注8.4% 20mL	500 mL 1 A	点滴注射 180分 側管	(2) (3) (4) (5) (6)