

# 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 I D  
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		

**AML地固め②(DNR-AraC)**  
(登録No. 11HT07)

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	/	/	/	/	/
DNR	(50mg/g/m <sup>2</sup> )	↓	↓	↓		
AraC	(200mg/g/m <sup>2</sup> )	↓	↓	↓	↓	↓
	Day	1	2	3	4	5
		(1サイクル 28 日)		(休薬 23 日以上)		

1 ソルデム3A輸液 500mL	500 mL	点滴注射 茶 ルートキープ 10:00~翌10:00	(1) (2) (3) (4) (5)
2 パロセトロン点滴静注バッグ 0.75mg/50	50 mL	点滴注射 全開 10:00	(1)
3 生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射 茶ルート側管 ルートキープ	(2) (3)
4 生理食塩液 100 mL ダウノマイシン静注用 20mg ( ) mg (50mg/g/m <sup>2</sup> )	100 mL	点滴注射 茶ルート側管 10:00~10:30 アンスラサイクリン系薬剤未治療 では、DNRの累積総投与量が 25mg/kgを超えると重篤な心障害 のリスクが上昇するため注意	(1) (2) (3)
5 生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射 フラッシュ用	(1) (2) (3)
6 生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射 白 キロサイトルートプライミング用	(1)
7 生理食塩液テルモ 500 mL キロサイド注 ( ) mg (200mg/g/m <sup>2</sup> )	500 mL	点滴注射 白ルート 10:00~翌10:00 total 500mLとなるように調製	(1) (2) (3) (4) (5)

8	生理食塩液 50 mL	50 mL	点滴注射 キオサイト®フラッシュ用	(5)
9	ソルデム3A輸液 500 mL メイロン静注8.4% 20 mL	500 mL 1 A	点滴注射 180分 補液追加あり	(1) (2) (3) (4) (5)