

ID	
氏名	
年齢	
科名	病棟

Ara-C [500mg/m<sup>2</sup>/回] + VP-16 療法疾患                      白血病                     

主治医                      指導医                      HBs 抗原( + - ) HBc 抗体( + - ) HCV 抗体( + - )

スケジュール

	day1	day2	day3	day4	day5	day6
キロサイド(シタラビン) 500 mg/m <sup>2</sup> /回	↓↓	↓↓	↓↓	↓↓	↓↓	↓↓
エトポシド 100 mg/m <sup>2</sup>	↓	↓	↓	↓	↓	

- 【注意】 \* 1日の尿量が2000 mL以上になるように化学療法開始前日より輸液を行う。  
 \* シタラビンは朝夜2回12時間ごとに注射する。点滴時間は1時間を越えないように注意。  
 \* 治療中は、ステロイド点眼を行う。  
 \* エトポシドは溶解後結晶が析出するため用時100mgを輸液250mL以上で溶解(濃度0.4mg/mL以下の濃度になるように)し30~60分で点滴静注するのが望ましい。またDEHPフリー点滴セット(フィルターなし)を使用する。

☆通常量より減量する際の理由☆

## day 1~5

<b>朝</b>	① 生食 500mLにて血管確保	維持(20mL/時間)
	② グラニセトロン注 3mg 1筒	静注(③の30分前)
	③ キロサイド + 生食 100 mL	点滴静注 60分
	④ エトポシド + 生食 500 mL	点滴静注 120分
<b>夜</b>	⑤ グラニセトロン注 3mg 1筒	静注(⑥の30分前)
	⑥ キロサイド + 生食 100 mL	点滴静注 60分

## day 6

<b>朝</b>	① 生食 500mLにて血管確保	維持(20mL/時間)
	② グラニセトロン注 3mg 1筒	静注(③の30分前)
	③ キロサイド + 生食 100 mL	点滴静注 60分
<b>夜</b>	④ グラニセトロン注 3mg 1筒	静注(⑤の30分前)
	⑤ キロサイド + 生食 100 mL	点滴静注 60分

	day 1		day 2		day 3		day 4		day 5		day 6	
月日	/		/		/		/		/		/	
キロサイド 開始時間	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	
確認												
エトポシド 開始時間	↓		↓		↓		↓		↓			
確認												