

## 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 <sup>2</sup>		
Scr	mg/dL	医師	印
Ccr	ml/min		

## ビキセオス（寛解導入療法）

(登録No. 25HT01)

施用開始日 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

(初回・継続 \_\_\_\_\_ コース目・変更)

病名	推奨度
急性骨髄性白血病	B

<p>予定日付 (100単位/m<sup>2</sup>)</p> <p>Day    ↓    ↓    ↓</p> <p>          1    3    5</p> <p>(1サイクル 14 日) (休薬 9 日以上)</p>
---

## 高リスクAML 総コース数：最大1コース

1 ソルデム3A輸液 500mL	500 mL	中心静脈注射・精密持続 ルートキープ用	(1)(3)(5)
2 パロセトロン点滴静注バッグ <sup>®</sup> 0.75mg/50	50 mL	中心静脈注射・精密持続 全開	(1)(3)(5)
3 生理食塩液 50mL	50 mL	中心静脈注射・精密持続 フラッシュ用	(1)(3)(5)
4 生理食塩液テルモ 500mL ビキセオス配合静注用 ( ) 単位 (100単位/m <sup>2</sup> ) 注射用水 20mL	500 mL 19 mL	中心静脈注射・精密持続 90分 インラインフィルターは使用しない！ 希釈後、直ちに投与を開始 直ちに投与を開始しない場合は2-8℃で 保存し、希釈後4時間以内に投与を開始	(1)(3)(5)
5 生理食塩液 50mL	50 mL	中心静脈注射・精密持続 ビキセオスフラッシュ用 ビキセオス投与時と同じ投与速度でフラッシュ	(1)(3)(5)