

# 成人ALL維持療法 VCR+PSL+MTX+6-MP 維持療法

コース目

患者ID : @PATIENTID

患者氏名 : @PATIENTNAME

| 身長(cm)      | 体重(kg)      | 体表面積(m <sup>2</sup> ) |
|-------------|-------------|-----------------------|
| HEIGHT01_Dc | HEIGHT01_Dc | #VALUE!               |

投与スケジュール : 1コース : 28日間

使用薬剤 : ビンクリスチン (VCR) : ビンクリスチン 1mg/V  
プレドニゾロン (PSL) : プレドニン錠5mg、プレドニゾロン錠1mg  
メソトレキサート (MTX) : メソトレキサート錠2.5mg  
メルカプトプリン (6-MP) : ロイケリン散10%

注意 : ビンクリスチンとプレドニゾロンは最初の1年のみ使用。

WBC : 2500~3000/ $\mu$ Lに調節しながら、寛緩導入開始~満2年まで4週間ごと繰り返す。

投与量 :

| 薬剤             | 投与量                  | 計算値     | 投与量(mg) | 投与日          |
|----------------|----------------------|---------|---------|--------------|
| ビンクリスチン (VCR)  | 2 mg/body            |         | 2       | 1            |
| プレドニン錠 (PSL)   | 40 mg/m <sup>2</sup> | #VALUE! |         | 1~7          |
| メソトレキサート (MTX) | 25 mg/m <sup>2</sup> | #VALUE! |         | 1, 8, 15, 22 |
| ロイケリン散 (6-MP)  | 60 mg/m <sup>2</sup> | #VALUE! |         | 1~28         |

&lt;&lt; タイムスケジュール : 開始時刻 &gt;&gt;

※記載している時刻は例です。当日の投与予定時刻ではありませんのでご注意ください。

開始日 : 1月1日 (土) Day1

- 0時10分 ① 生理食塩液 50mL  
血管確保用で速度適宜にて点滴静注
- 0時15分 ② 生理食塩液 50mL + ビンクリスチン (VCR) 2mg  
全開 10分以内で点滴静注
- 0時25分 ③ 生理食塩液 250mL (ビンクリスチン終了後直ちに)  
全開 20分以内で点滴静注

Day1~7 : 1月1日 (土) ~ 1月7日 (金)  
内服 プレドニン錠5mg 0錠 2x(7) 朝・昼食後

Day1, 8, 15, 22 ; 1月1日 (土) 1月8日 (土) 1月15日 (土) 1月22日 (土)  
内服 メソトレキサート錠2.5mg 0錠

Day1~28 : 1月1日 (土) ~ 1月28日 (金)  
内服 ロイケリン散 0mg

## REFERENCE

Francoise Huguette, Thibaut Leguay, Emmanuel Raffoux, et al : J Clin Oncol 27:911-918, 2009  
Pediatric-inspired therapy in adults with philadelphia chromosome-negative acute lymphoblastic leukemia: The GRAALL-2003 study  
2011年化学療法プロトコール審査委員会承認 : 2011年3月14日