

# 急性リンパ性白血病・リンパ芽球性リンパ腫に対する HDMTX・Ara-C療法

(メトレキセート+キロサイド) RPHW\_DRPHW

※    内の注意事項を必ず読むこと。

2023年02月20日 改訂(第8版)

Dr.sign

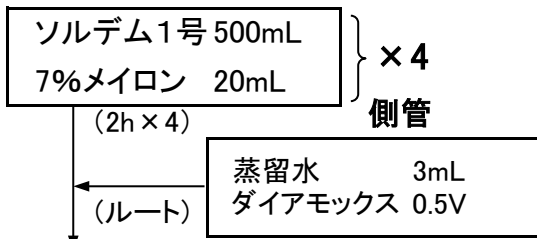
Ns.sign

Ph.sign

|               |           |                 |  |    |    |                |
|---------------|-----------|-----------------|--|----|----|----------------|
| 病棟・科名         | 登録番号      | 氏名              | 年齢   | 身長 | 体重 | 体表面積           |
|               | <<SYPID>> | <<ORIBP_KANJI>> | 様 <<SYAGE>>  | cm | kg | m <sup>2</sup> |
| 疾患名           | 施行予定日     | 実施サイクル          | 【調製指示(初日)】   |    |    |                |
|               | 月 日 ~ ( ) | コース目 コース予定      | <input type="checkbox"/> 調製可 <input type="checkbox"/> TEL連絡後調製 |    |    |                |
| 備考[標準投与量逸脱など] |           |                 | 【調製指示(2日目以降)】  |    |    |                |
|               |           |                 | <input type="checkbox"/> 調製可 <input type="checkbox"/> TEL連絡後調製 |    |    |                |

## 化学療法前日

### 本管

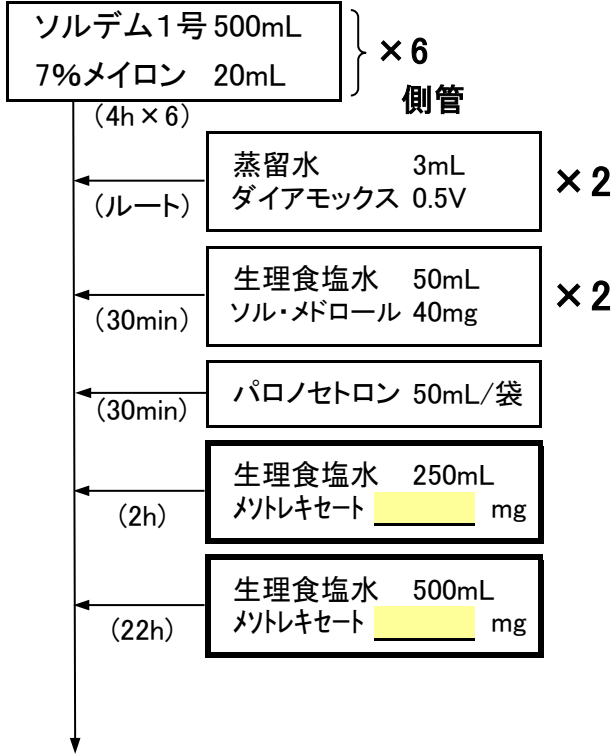


## Day1 ( / )

(髄注) 蒸留水3mL使用

キロサイド 40mg  
メトレキセート 15mg  
デキサート3.3mg 1A

### 本管



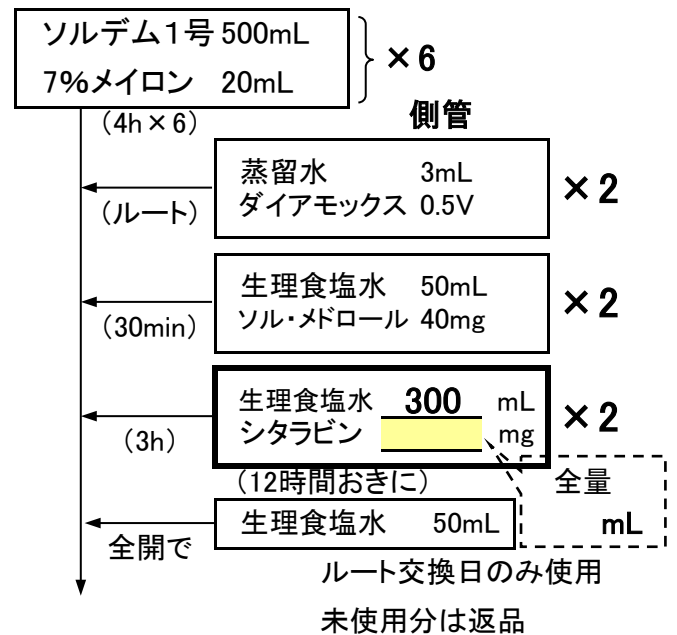
## メトレキセート開始36時間後より

★6時間ごとに8回静注

ロイコボリン 15mg

## Day2 ( / ) ~ Day3 ( / )

### 本管



※ 注意！！

- ・MTX血中濃度測定を経時的に行う。(投与開始後 30,48,72時間値)
- ・血中濃度が48h > 1 μM、72h > 0.1 μMのとき、ロイコボリンを51mg(6hr毎)に増量。血中濃度が<0.1 μMになるまで続ける。
- ・尿量を3,000mL以上、尿pH7.0以上に保つ。
- ・フロセミドやNSAIDsは併用しないこと。
- ・ダイフェンは72時間以上前から休薬する。(ロイコボリン投与終了後より再開可能)

## HDMTX・Ara-C療法

### 標準投与量:

|       |                             |            |
|-------|-----------------------------|------------|
| MTX   | 200 mg/m <sup>2</sup>       | day1(2hr)  |
|       | 800 mg/m <sup>2</sup>       | day1(22hr) |
| Ara-C | 2,000 mg/m <sup>2</sup> × 2 | day2,3     |
| mPSL  | 40 mg/body × 2              | day1-3     |