

# ベスポンサ療法

ID  
 患者名  
 身長 cm  
 体重 kg  
 体表面積 m<sup>2</sup>  
 初回・継続 (前回 / )

印 印

## 血液内科

再発又は難治性の CD22 陽性の  
 急性リンパ性白血病

### ★投与量

計算値

#### ●1クール目

ベスポンサ 0.8mg/m<sup>2</sup> mg 点滴静注 60分以上 Day1  
 ベスポンサ 0.5mg/m<sup>2</sup> mg 点滴静注 60分以上 Day8、15

#### ●2～6クール目

ベスポンサ 0.5mg/m<sup>2</sup> mg 点滴静注 60分以上 Day1、8、15

### ★点滴スケジュール

Day 1

投与 30 分前 プレメディ	生食 50mL+ ベスポンサ+ 注射用水(1Vあたり4mLで溶解) 60分以上
-------------------	--

### ★投与スケジュール

#### ●1クール目: 21日

処方用量

ベスポンサ	mg	↓		
ベスポンサ	mg		↓	↓
		<b>1</b>	<b>8</b>	<b>15</b>
(投与日)		/	/	/

1. 次回(21日)

/

#### ●2クール目以降: 28日

処方用量

ベスポンサ	mg	↓		
			↓	↓
		<b>1</b>	<b>8</b>	<b>15</b>
(投与日)		/	/	/

2～6. 次回(28日)

/

★ 注意事項

- ・合計 6 クール、1クール目と2クール目以降は日数が異なるため注意。
- ・1クールでのベスポンサの最大の総投与量は 1.8mg/mm<sup>2</sup>。
- ・infusion reaction 軽減のために投与 30 分前にプレメディ投与を行う。
  - ・プレメディ投与例(院内)  
ポンタール 250mg 2 カプセル or カロナール 300mg 2 錠  
セレスタミン配合錠 1 錠  
分 1(投与 30 分前服用) 1 日分

●ベスポンサ

- ・光の影響を受けやすいため調製時、投与時は光(紫外線)を避けること
- ・溶解液は凍結を避け 2~8℃で遮光保存し、4 時間以内に使用。溶解から投与終了までは 8 時間以内とする。
- ・静脈閉塞性肝疾患(VOD)/類洞閉塞症候群(SOS)を含む肝障害の予防に「ウルソ」内服(適応外)
- ・休薬時のスケジュール

副作用による休薬期間	用量調節方法
7 日未満	同一サイクル内で次回投与を延期する (投与間隔は 6 日以上開けること)
7 日以上14日未満	同一サイクル内次回投与を行わない
14 日以上28日未満	初回発現: 次サイクルの各投与量を 25%減量する 減量後の休薬期間が左記の場合: 1クルールの投与回数を2回にする 2回へ変更後の休薬期間が左記の場合: 投与中止
28 日超	投与中止を考慮