

| | |
|----|----|
| ID | |
| 氏名 | |
| 年齢 | |
| 科名 | 病棟 |

PETHEMA LPA2005
【中間リスク群】地固め療法①
IDR[7mg/m²/日×4日間]+ATRA 療法
疾患 急性前骨髄球性白血病

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

スケジュール

| | | | | | |
|----------------|---------------------|------|-------|-------|-------|
| 《注射》 | | day1 | day2 | day3 | day4 |
| イダマイシン(イダルビシン) | 7 mg/m ² | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ |
| 《内服》 | | day1 | | | day15 |
| ベサノイド(トレチノイン) | 45mg/m ² | ↓ | | | ↓ |

【注意】 * 吐気予防のため、デキサメタゾンの投与を検討する。

☆通常量より減量する際の理由☆

(レジメン)

day 1- 4

- ① 生食 500mL で血管確保 維持(20mL/時間)
- ② グラニセトロン注 3mg 1筒 側管静注
 ☆30分後
- ③ イダマイシン + 注射用水 適量 + 生食 100 mL 点滴静注 30分(200 mL/時間)

*イダマイシンは1バイアル(5 mg)を 5mL の注射用水で溶解後、生食 100 mL に混入

◎終了後メインの生食でルート内フラッシュ

day 1- 15

ベサノイド 内服

| | day 1 | day 2 | day 3 | day 4 |
|----------------|-------|-------|-------|-------|
| 月日 | / | / | / | / |
| イダマイシン 開始時刻 | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ |
| 確認 | | | | |