

ID	
氏名	
年齢	
科名	病棟

PETHEMA LPA2005

【低リスク群】地固め療法③

IDR[12 mg/m²/日×1 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	
イダマイシン(イダルビシン)	12 mg/m ²	↓	

《内服》		day1	day15
ベサノイド(トレチノイン)	45 mg/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

- ① 生食 500 mL で血管確保 維持(20 mL/時間)
 - ② グラニセトロン注 3 mg 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 5 mL 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

PETHEMA LPA2005【低リスク群】地固め療法③
IDR[12 mg/m²/日×1 日間]+ATRA 療法

	day 1
月日	/
イダマイシン 開始時刻	↓
確認	