| 痘/ | マル | 疲壮 | プァ | 16- | ール | |
|--------------|----|---------------|-------|-------|--------------|---|
| 199 1 | | 18 <i>1</i> 7 | 7 J L | _ ~ _ | — <i>,</i> , | ļ |

| 氏名: | | |
|-------|-------|----|
| ID: | | |
| 体表面積: | m 体重: | kg |

プロトコール名 *mLSG15療法(day15)* 対象疾患 成人T細胞白血病リンパ腫

診療科 血液内科

施用者

1 投与薬剤名、投与量、投与方法

| <u> 技文</u> · | <u> 子采用石、技</u> | <u> </u> | | | | | | | |
|--------------|----------------|------------------------------|-----------|-----------|-------------|--|--|--|--|
| | 投与薬剤名 | 投与量 | 投与可能量(mg) | 溶解、希釈液 | 投与方法 | | | | |
| 1 | プレドニン | 40mg/ m ² | | 内服 | day15~17内服 | | | | |
| day | day15 | | | | | | | | |
| 1 | 生食 | 500mL | | | 血管確保とフラッシュ用 | | | | |
| 2 | プロイメンド | 150mg(1V) | | 生食100mL | 30分点滴静注 | | | | |
| 3 | グラニセトロン バッグ | 3mg/50mL(1袋) | | | 15分点滴静注 | | | | |
| 4 | フィルデシン | 2.4mg/ m ² | | 生食20mL | 静注 | | | | |
| | ラステット | 100mg/ m ² | | 5%糖液500mL | 2時間点滴静注 | | | | |
| 6 | カルボプラチン | 250mg/ m ² | | 生食250mL | 1時間点滴静注 | | | | |
| day | day16,17 | | | | | | | | |
| 1 | 生食 | 500mL | _ | - | 血管確保とフラッシュ用 | | | | |
| 2 | グラニセトロン バッグ | 3mg/50mL(1袋) | | | 15分点滴静注 | | | | |
| 3 | ラステット | 100mg/ m ² | | 5%糖液500mL | 2時間点滴静注 | | | | |

2 投与方法の図式(day15)

| 時間 (hour) | <u> </u> | 1 | _ | 2 | 3 | 3 | _ | 4 | 5 | |
|---------------------|----------|---|---|---|----------|---|----------|---|---|--|
| | | | | | | | | | | |
| ①生食 | | | | | | | - | | | |
| ②プロイメンド | — | | | | | | | | | |
| ③グラニセトロン | → | | | | | | | | | |
| ③グラニセトロン ④フィルデシン | \ | | | | | | | | | |
| ⑤ラステット | _ | | | | → | | | | | |
| ⑥カルボプラチン | | | | | | | → | | | |

3 投与スケジュール

1クール28日間。VCAPは1日目、AMPは8日目、 VECPは15日目、ラステットは15日~17日目まで施行する。

4 特記事項

- ・フィルデシン1mg当たり1mLで溶解。
- フィルデシン点滴中は点滴バッグを遮光して行う。
- · ラステットはnonDEHPのルートで点滴を行う。
- プロイメンド・ラステット投与の際は投与速度の補正を行う。