# 血液内科 47

プロトコール名

mLSG15 療法

プロトコール

薬品名	成分名	基準値		施行日	休薬
プレドニン	プレトニソーロン	40	mg/mt̃/day	Day 1、8、15-17	11日
オンコビン	ビンクリスチン硫酸塩	1	mg/mt̃/day		27日
エント・キサン	シクロホスファミト・	350	mg/m³∕day	Day 1	
ドキソルビシン(Day1)	ドキソルビシン塩酸塩	40	mg/m³/day		
ドキソルビシン(Day8)	ドキソルビシン塩酸塩	30	mg/ml/day	Day8	20日
サイメリン	ラニムスチン	60	mg/m³∕day	Dayo	
フィルデシン	ビンデシン硫酸塩	2.4	mg/ml/day	Day15	13日
エトポシド	エトポシド	100	mg/m³∕day	Day15-17	11日
カルボプラチン	カルボプラチン	250	mg/mੈ∕day	Day15	13日

く4週 1クール > 6クールまで

施行日	Day 1	Day 8	Day 15	Day 16	Day 17		
プレト゛ニン							
オンコビン							
エント・キサン							
ドキソルビシン(Day1)							
ドキソルビシン(Day8)							
サイメリン							
フィルデシン							
エトポシド							
カルボプラチン							

Day1

Day8

Day15~17

プレドニン mg 内服

② (側管)グラニセトロンバック3mg/100mL 30分

### Day1

- ④(側管) 生食 50mL + ドキソルビシン mg 点滴静注15分
- ⑤(側管) 生食250mL + エンドキサン mg 点滴静注2時間
- ⑥①の生食の残液でフラッシュする (⑤と同速度)

- ③(側管) 生食 50mL + ドキソルビシン mg 点滴静注15分
- ④(側管) 5%ブドウ糖 250mL + サイメリン mg 点滴静注1時間
- ⑤①の生食の残液でフラッシュする (④と同速度)

# Day15

- ③(側管) 生食 50mL + フィルデシン mg 点滴静注15分 遮光袋かける
- ④(側管) 5%ブドウ糖 250mL + エトポシド mg 点滴静注2時間
- (5)(側管) 5%ブドウ糖 250mL + カルボプラチン mg 点滴静注2時間
- ⑥①の生食の残液でフラッシュする (⑤と同速度)

Day17 

④①の生食の残液でフラッシュする (③と同速度)

## 備考