

レジメン名

mLSG15

出典 J Clin Oncol 2007;25:5458-5464

実施部署区分

入院 外来 処置

対象疾患

ATLL
 進行・再発
 補助療法(術前・術後)
 初発

投与減量の基準

その他			

投与中止の基準

その他			

1クール期間 28日

総クール数 6クール

(次のクールまでの標準期間)

薬剤名・略号	1日投与量	投与方法	投与速度(時間)	投与日(d1, d8等)
ドキソルビシン	40mg/m ²	輸液適量 計100mL	30分	day1
ピンクリスチン(オンコビン)	1mg/m ² (上限2mg)	輸液100mL	30分	day1
シクロホスファミド(エンドキサン)	350mg/m ²	輸液500mL	3時間	day1
プレドニゾン	40mg/m ²	経口		day1, 8, 15, 16, 17
ドキソルビシン	30mg/m ²	輸液適量 計100mL	30分	day8
ラニムスチン(サイメリン)	60mg/m ²	NS100mL	1時間	day8
ビンデシン(フィルデシン)	2.4mg/m ²	輸液100mL	30分	day15
エトボシド	100mg/m ²	輸液500mL	3時間	day15, 16, 17
カルボプラチン	250mg/m ²	5%TZ250mL	2時間	day15
メソトレキセート15mg+キロサイド40mg+プレドニン10mg			髄注	2, 4, 6コースの開始前 ※PLT 7万/mm ³ 以上へ回復後

1日投与順 (経時的にプレメディケーション・ポストメディケーション、 溶解液まで含む)
day1 ①グラニセトロン3mg/バッグ(30分) ②ドキソルビシン40mg/m ² +輸液適量(30分) ③オンコビン1mg/m ² +輸液100mL(30分) ④エンドキサン350mg/m ² +輸液500mL(3時間) ⑤生食50mL(フラッシュ用)
day8 ①グラニセトロン3mg/バッグ(30分) ②ドキソルビシン30mg/m ² +輸液適量(30分) ③サイメリン60mg/m ² +生食100mL(1時間) ④生食50mL(フラッシュ用)
day15 ①グラニセトロン3mg/バッグ(30分) ②フィルデシン2.4mg/m ² +輸液100mL(30分) ③エトボシド100mg/m ² +輸液500mL(3時間) DEHPフリーの点滴セットを用いて投与 ④カルボプラチン250mg/m ² +5%糖液250mL(2時間) ⑤生食50mL(フラッシュ用)
day16, 17 ①グラニセトロン3mg/バッグ(30分) ②エトボシド100mg/m ² +輸液500mL(3時間) DEHPフリーの点滴セットを用いて投与 ③生食50mL(フラッシュ用)
day1, 8, 15, 16, 17 プレドニン40mg/m ² 内服