

レジメン名

miniMEC

出典 Leukemia&Lymphoma 2016;57(11):2541-2547

実施部署区分

<input checked="" type="checkbox"/> 入院	<input type="checkbox"/> 外来	<input type="checkbox"/> 処置
--	-----------------------------	-----------------------------

対象疾患

AML/ALL
<input checked="" type="checkbox"/> 進行・再発 <input type="checkbox"/> 補助療法(術前・術後) <input type="checkbox"/> 初発 <input type="checkbox"/>

投与減量の基準

その他			

1クール期間

--

総クール数

1コース

(次のクールまでの標準期間)

投与中止の基準

その他			

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)
ミトキサントロン(ノバントロン)	8mg/m ²	輸液100mL	30分	d1-3
エトポシド	100mg/m ²	輸液500mL	3時間	d1-5
シタラビン(キロサイド)	100mg/m ²	輸液1000mL	24時間	d1-7

1日投与順 (経時的にプレ Medikation・ホスト Medikation、 溶解液まで含む)
day1~3 ①(側管)グラニセトロンバッグ3mg(15-30min) ②ノバントロン8mg/m ² +輸液100mL(30min) ③エトポシド100mg/m ² +輸液500mL(3hr) DEHPフリーの点滴セットを用いて投与 ④生食50mL フラッシュ用 ①生食50mL ルート確保用(day1のみ) ②キロサイド100mg/m ² +輸液1000mL(24hr)
day4、5 ①(側管)グラニセトロンバッグ3mg(15-30min) ②エトポシド100mg/m ² +輸液500mL(3hr) 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 ①キロサイド100mg/m ² +輸液1000mL(24hr)
day6、7 ①キロサイド100mg/m ² +輸液1000mL(24hr) ②生食50mL フラッシュ用(day8のみ)