

## がん化学療法レジメン

第4版 改訂日 R4.9.6

登録日	H30.1.24	実施区分	<input type="checkbox"/> 入院のみ <input checked="" type="checkbox"/> 入院及び外来	初回入院	<input type="checkbox"/> 必要
レジメン番号	AML-015	診療科名	血液内科		
レジメン名	ATRA+ATO地固め療法				
レジメン補足	トレチノイン(ATRA)+亜ヒ酸(ATO)				
がん腫など	急性前骨髄球性白血病(APL)				

薬剤名	漏出	投与量	1(週)							2							3							4							
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
亜ヒ酸 (トリセノックス)	炎症	0.15mg/kg	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●								
トレチノイン (ベサノイド)		45mg/m <sup>2</sup> (分2内服)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
薬剤名	漏出	投与量	5							6							7							8							
			29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	
亜ヒ酸 (トリセノックス)	炎症	0.15mg/kg																													
トレチノイン (ベサノイド)		45mg/m <sup>2</sup> (分2内服)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
1コース期間	56日	目標コース数	<input checked="" type="checkbox"/> 有 ( 4 コース )														<input type="checkbox"/> 無 (PDまで)														
点滴時間	2時間30分																														
注意事項など		基本的に連日投与とするが、週末の外泊等を考慮して5投2休の割合まで休薬を許容する。 ただし、開始日から28日までに累積20日間の投与を完了する。 トレチノインは2週内服2週休薬を1コースとして計7コース行う。																													

## 投与日

《メイン》

閉鎖式器具の輸液セット

投与順序	投与薬剤名	投与量 単位	点滴時間 投与方法
①	生食	100mL	15分
	グラニセトロン	3mg	点滴
②	5%ブドウ糖	250mL	2時間
	亜ヒ酸	0.15mg/kg	点滴
③	生食	50mL	フラッシュ