

レジメンNo	血液ALL14	システム登録No	16014
レジメン名	Ph+ALL213(G2)	診療科	血液内科
薬品名 一般名 対象疾患	エンドキサン+ダウノマイシン+オンコピン+プレドニン+ダサチニブ シクロホスファミド+ダウノルビシン+ピンクリスチン+プレドニゾロン+ダサチニブ 急性リンパ性白血病		

day			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
投与スケジュール			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
エンドキサン	CPA	1200mg/m ²	★																					
ダウノマイシン	DNR	45mg/m ²	★																					
オンコピン	VCR	1.3mg/m ²	★																					
プレドニン	PSL	60mg/m ²	★	★	★	★	★	★	★															
ダサチニブ		100mg/body		★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★	★

プレドニン：7日間投与後テーパリング

1日目

薬剤名・用法	規格・容量	数量	単位	投与時間
Rp.1				
生理食塩液100mL	100mL	1	B	
血管確保用				
Rp.2				
パロノセトロン静注0.75mg	5mL	1	V	15minでivh
生理食塩液50mL	50mL	1	B	
★アプレピタントカプセルの処方を確認してください				
★プレドニン(day1-)、ダサチニブ(day2-)の処方を確認してください				
Rp.3				
混注指示必須				
CSTDを使用				
注射用エンドキサン500mg			mg	
注射用エンドキサン100mg			mg	
	1200mg/m ²			
生理食塩液500mL	500mL	1	B	
Rp.4				
*ダウノマイシン静注用20mg			mg	60minでivh
	45mg/m ²			
生理食塩液100mL	100mL	1	B	

薬剤名・用法	規格・容量	数量	単位	投与時間
Rp.5				
*オンコピン注射用1mg			mg	15minでivh
(最大2mg/body)	1.3mg/m ²			
生理食塩液50mL	50mL	1	B	
Rp.6				
生理食塩液100mL	100mL	1	B	30minでivh

薬剤名・用法	規格・容量	数量	単位	投与時間