

インターバル日数 : 22 日 基準日 : Day 1

最大クール数 : 0クール

血液内科

レジメン名称 : JSCT ALL/MRD2023寛解導入療法A ; PEG-Asp

レジメン説明 : 対象疾患 ; 急性リンパ性白血病

化学療法中、肝機能障害予防のため、抗真菌薬はキャンディン系薬剤を使用する・ウルソデオキシコール酸を併用する。
肝機能障害出現時は、カルニチン静注、ビタミンB投与を積極的に検討する。

適用条件 : ★PSL (60mg/m²、最大100mgまで) 投与期間
[16-55歳] 21日間、 [56-65歳] 8日間
投与後、減量終了

★ d 1にCPA投与
[16-55歳] 1000mg/m²、 [56-65歳] 500mg/m²

★ d 9にPEG-Asp投与
[16-35歳] 1500IU/m²、 [36-65歳] 1000IU/m²

★ d 1に髄注施行

除外条件 :

使用する抗がん剤:

RP	手技	薬剤名称	標準値	上限値
02	点滴静注(末梢)	危)注射用エンドキサン500mg	1000mg/m2	1100mg/m2
03	点滴静注(末梢)	危)ダウノマイシン静注用20mg	50mg/m2	55mg/m2
04	点滴静注(末梢)	危)オンコピン注射用1mg	1.3mg/m2	2mg
07	点滴静注(末梢)	オンキヤスパー点滴静注用3750	1000U/m2	1650U/m2

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	Day1	Day2	Day3	Day4	Day5	Day6	Day7
01	点滴静注(末梢)	クラセトロン静注液1mgシリンジ「サイ」 【ケモ専用】大塚生食注 (50mL 袋) 療法名: JSCT ALL/MRD2023寛解導入療法A ; PEG-Asp 点滴静注(末梢): *点滴時間 15分で 投与経路:末梢ルートメイン1	1筒 1袋	10:00	10:00	10:00				
02	点滴静注(末梢) <次ページあり>	危)注射用エンドキサン500mg 生理食塩液「ヒカリ」 (100mLﾌﾟﾗ)	0mg 1瓶	10:15						

血液内科

レジメン名称 : JSCT ALL/MRD2023寛解導入療法A ; PEG-Asp

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	Day22						
		*点滴時間 15分で 投与経路:末梢ルートメイン1								
07	点滴静注(末梢)	オンキヤスパー点滴静注用3750 生理食塩液「ヒカリ」(100mLﾌﾟﾗ) 療法名:JSCT ALL/MRD2023寛解導入療法A ; PEG-Asp 点滴静注(末梢): *点滴時間 2時間で 投与経路:末梢ルートメイン1	0U 1瓶							
01	処方	プレドニン錠 5mg 分1 (朝)食後 21日分	0錠							