

レジメン名称 : 移植 Flu/Cy(生着不全)

インターバル日数 : 28 日

基準日 : Day -2

使用する抗がん剤:

RP	手技	薬剤名称	標準値	上限値	設定量	単位
02	中心静脈注射	フルダラ静注用 50mg	30mg/m2	60mg	30	mg/m2
04	中心静脈注射	エンドキサン注 (100mg 500mg)	30mg/kg	3000mg	30	mg/kg

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	Day-5	Day-4	Day-3	Day-2			
01	中心静脈注射	グラセトン点滴静注バッグ 3mg/50mL 療法名:移植 Flu/Cy(生着不全) 中心静脈注射: 点滴速度 100ml/h : *点滴時間 30分で 投与経路:中心静脈ルートメイン1	1袋	10:00	10:00	10:00	10:00			
02	中心静脈注射	フルダラ静注用 50mg 蒸留水 (注射用) 100mL 生理食塩液 100mL 療法名:移植 Flu/Cy(生着不全) 中心静脈注射: 点滴速度 205ml/h : *点滴時間 30分で 投与経路:中心静脈ルートメイン1	0mg 2.5mL 1B	10:30	10:30	10:30	10:30			
03	点滴注射	生理食塩液 50mL 療法名:移植 Flu/Cy(生着不全) 点滴注射: 点滴速度 600ml/h : *点滴時間 5分で 投与経路:末梢ルートメイン1	1B	1回	1回	1回	1回			
04	中心静脈注射	フラッシュ用 エンドキサン注 (100mg 500mg) 生理食塩液 500mL 療法名:移植 Flu/Cy(生着不全) 中心静脈注射: 点滴速度 166ml/h : *点滴時間 3時間で 投与経路:中心静脈ルートメイン1	0mg 1袋		11:00	11:00				
05	中心静脈注射	ウロミテキサン注 400mg/4mL 生理食塩液 50mL 療法名:移植 Flu/Cy(生着不全) 中心静脈注射: 点滴速度 108ml/h : *点滴時間 30分で 投与経路:中心静脈側管1	1A 1B		11:00 15:00 19:00	11:00 15:00 19:00				