

科名 血液内科 血130
 対象疾患名 移植前処置
 プロトコール名 FL+IV-BU+TBI

Rp	形態	ルート	薬剤名	投与量	時刻・コメント	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1	0
1	CV	側管	グラニセロンバッグ	1mg	30分かけて	↓	↓	↓	↓	↓	↓		
2	CV	側管	フルダラ注 注射用水 生理食塩液	30mg/m ² 2.5mL 100mL	30分かけて	↓	↓	↓	↓	↓	↓		
3	CV	側管	ブスルフェクス 5%ブドウ糖	0.8mg/Kg/回 100mL	2時間かけて 4時 調製後8時間以内に投与終了 ブドウ糖は必要量にする						↓	↓	
4	CV	側管	ブスルフェクス 5%ブドウ糖	0.8mg/Kg/回 100mL	2時間かけて 10時 調製後8時間以内に投与終了 ブドウ糖は必要量にする					↓	↓		
5	CV	側管	ブスルフェクス 5%ブドウ糖	0.8mg/Kg/回 100mL	2時間かけて 16時 調製後8時間以内に投与終了 ブドウ糖は必要量にする					↓	↓		
6	CV	側管	ブスルフェクス 5%ブドウ糖	0.8mg/Kg/回 100mL	2時間かけて 22時 調製後8時間以内に投与終了 ブドウ糖は必要量にする					↓	↓		
7			TBI	1日2回 1回2Gy								↓	↓

1コース=8日間

～MEMO～

- ・ RIC(Reduced intensity conditioning) regimen

〈ブスルフェクス〉

- ・ブスルフェクスを、10倍量の生食、又は5%ブドウ糖液で希釈する。
- ・調整後は8時間以内に投与終了。
- ・痙攣予防として、フェニトインを内服する。(day-4～day0)
(ex:アレビアチン(100) 3T/3x 毎食後)

〈フルダラ〉

- ・1vあたり 2.5mLの注射用水で溶解。