

化学療法レジメンセット登録用紙

| | | | |
|--------|--------------------|------|--------------|
| 領域 | 血液腫瘍 | ルート | リザーバー |
| 適応 | 【APL】急性前骨髄性白血病 | | |
| No(3桁) | 008 | CODE | 004003001008 |
| 診療科 | 内科 | 医師 | 堤 |
| セット名称 | ★APL205R Induction | | |
| 申請年月日 | 平成22年9月27日 | | |
| 緊急 | | 通常 | ● |

| 抗癌剤名称 | 手技 | 標準投与量 |
|-----------------|-----|----------------------|
| トリセノクス注(CRまで投与) | DIV | 0.15 mg/kg |
| イダマイシン(必要に応じ) | DIV | 12 mg/m ² |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| Aポート | Vポート | 末梢 | 確認 | | |
|------|------|----|----|-----|-----|
| | ● | | 医師 | 看護師 | 薬剤師 |
| | | | | | |

| 投与順 | Rp | 投与時間 | 投与スケジュール: (投 休) or (Interval日数 日) 《 》 クール | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|------------|---|-----|-----|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | -1 | 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 |
| 1 | 生食 50mL 手技: 静脈内 経路: プライミング用 | 30分 DIV | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 2 | トリセノクス注()mg + 5%ブドウ糖250ml 手技: 静脈内 経路: 午前 | 2時間 DIV | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 3 | ヘパリンNa 1筒 手技: 静脈内 経路: | IV | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 4 | グラニセトロンバック 50mL 手技: 静脈内 経路: イダマイシンの30分前に | 30分 DIV | | (●) | (●) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | イダマイシン()mg + 生食100ml 手技: 静脈内 経路: 午後(IDRと同時投与しない) | 30分 DIV | | (●) | (●) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | ヘパリンNa 1筒 手技: 静脈内 経路: | IV | | (●) | (●) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 手技: 経路: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 手技: 経路: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 手技: 経路: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 手技: 経路: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |