

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 | 【HL】ホジキンリンパ腫 | | |
| No(3桁) | 011 | CODE | 004011001011 |
| 診療科 | 内科 | 医師 | 伊東 |
| セット名称 | A+AVD | | |
| 申請年月日 | 平成31年1月7日 | | |
| 緊急 | | 通常 | ● |

| 抗癌剤名称 | 手技 | 標準投与量 |
|---------------|-----|-----------------------|
| ドキシソビシン | DIV | 25 mg/m ² |
| エクザール(10mgまで) | DIV | 6 mg/m ² |
| ダカルバジン | DIV | 375 mg/m ² |
| アドセトリス | DIV | 1.2 mg/kg |
| | | |
| | | |

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

投与スケジュール: (投 休) or (投与間隔 28 日)《 》クール

| 投与順 | Rp | 投与時間 | 投与スケジュール | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---------------|----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | | | -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 | 28 |
| 1 | 生食 50mL 手技: 静脈内 経路: プライミング用 | IV | | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | ドキシソビシン()mg + 生食 100mL 手技: 静脈内 経路: グラニセトロンゼリー服用 | 30分 DIV | | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | エクザール()mg + 生食50mL 手技: 静脈内 経路: | 15分 DIV | | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | ダカルバジン()mg + 注射用水 + 生食500mL 手技: 静脈内 経路: 1VをDW10mLで溶解 | 3時間 遮光でDIV | | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 生食 50mL 手技: 静脈内 経路: | 30分 DIV | | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | アドセトリス()mg + 生食150mL + 注射用水40mL 手技: 静脈内 経路: ダカルバジン投与後1hr以内に開始 | 30分 DIV | | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 生食 50mL 手技: 静脈内 経路: | 15分 DIV | | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | ヘパリンNaロックシリンジ 1本 手技: 静脈内 経路: | IV | | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 手技: 経路: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 手技: 経路: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |