

【胃癌】

レジメン名称: XELOX+ビロイ(2回目以降) インターバル日数: 21日
 催吐性リスク: 高度

基準日: day 1

使用する抗がん剤:

| Rp | 手技 | 薬剤名称 | 標準値 | 上限値 | 投与 | ルート | 組織侵襲性 |
|----|--------|-------------|----------------------|-----|------|---------|-------|
| 4 | 中心静脈注射 | ビロイ点滴静注用 | 600mg/m ² | - | day1 | フィルター付き | 非炎症性 |
| 6 | 中心静脈注射 | エルプラット点滴静注液 | 130mg/m ² | - | day1 | - | 壊死性 |

| Rp | 手技 | 薬剤名称 | 用量/単位 | day1 |
|----|--------|--|---|------|
| 1 | 中心静脈注射 | ブイメンド点滴静注用150mg 生理食塩液 100ml 中心静脈注射: * 点滴時間30分 投与経路:CVルートメイン | 1V 100ml | 投与順1 |
| 2 | 中心静脈注射 | パロノセトロン静注0.75mg/5ml デキサート注射液1.65mg/0.5ml ポララミン注5mg 生理食塩液 100ml 点滴静注: * 点滴時間30分 投与経路:CVルートメイン | 1V 6A 1A 100ml | 投与順2 |
| 3 | 中心静脈注射 | 生理食塩液 50ml * 点滴時間5分 投与経路:CVルートメイン | 50ml | 投与順3 |
| 4 | 中心静脈注射 | ビロイ点滴静注用 注射用水 100ml 生理食塩液 1000ml 100mg/V/を注射用水5mlで溶解(20mg/ml) 投与経路:CVルートメイン | 600mg/m ² 必要量 2mg/mlになる量 | 投与順4 |
| 5 | 中心静脈注射 | 生理食塩液 50ml * 点滴時間5分 投与経路:CVルートメイン | 50ml | 投与順5 |
| 6 | 中心静脈注射 | エルプラット点滴静注液 大塚糖液 5% 250ml 中心静脈注射: * 点滴時間120分 投与経路:CVルートメイン | 130mg/m ² 250ml | 投与順6 |
| 7 | 中心静脈注射 | 生理食塩液 50ml 中心静脈注射: * 点滴時間5分 投与経路:CVルートメイン | 50ml | 投与順7 |

| Rp | 手技 | 薬剤名称 | 用量/単位 | day1 | day2 | day3 | day4 |
|----|----|-------|-----------------------|--------------|-------|-------|-------|
| 1 | 内服 | デカドロン | 4~8mg | | 4~8mg | 4~8mg | 4~8mg |
| 2 | 内服 | ゼローダ | 2000mg/m ² | day1夕~day15朝 | | | |

★ビロイの投与速度

37ml/hr→75ml/hr→150ml/hr 30分毎にUP、最大150ml/hr