

【胃癌】

レジメン名称:mFOLFOX6+ビロイ(初回)

インターバル日数:14日

基準日:day 1

催吐性リスク:高度

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 | 800mg/m ² | - | day1 | フィルター付き | 非炎症性 |
| 7 | 中心静脈注射 | エルプラット点滴静注液 | 85mg/m ² | - | day1 | - | 壊死性 |
| 6 | 中心静脈注射 | レボホリナート点滴静注用 | 200mg/m ² | - | day1 | - | - |
| 8 | 中心静脈注射 | 5-FU注 | 400mg/m ² | - | day1 | - | 炎症性 |
| 9 | 中心静脈注射 | 5-FU注 | 2400mg/m ² | - | day1 | - | 炎症性 |

| 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 点滴静注: * 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 | 800mg/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 | レボホリナート点滴静注用 大塚糖液 5% 250ml 中心静脈注射: * 点滴時間2時間 エルプラットと同時に 投与経路:CVルートメイン側管 | 200mg/m ² 250ml | 投与順6 |
| 7 | 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2時間 レボホリナートと同時に 投与経路:CVルートメイン | 85mg/m ² 250ml | 投与順7 |
| 8 | 中心静脈注射 | 5-FU注 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 | 400mg/m ² 50ml | 投与順8 |
| 9 | 中心静脈注射 | 5-FU注 生理食塩液 中心静脈注射: * 点滴時間46時間 投与経路:CVルートメイン | 2400mg/m ² 適宜 | 投与順9 |

| Rp | 手技 | 薬剤名称 | 用量/単位 | day1 | day2 | day3 | day4 |
|----|----|-------|-------|------|------|------|------|
| 1 | 内服 | デカドロン | 8mg | | 8mg | 8mg | 8mg |

★ビロイの投与速度

50ml/hr→100ml/hr→150ml/hr→200ml/hr 30分毎にUP、最大200ml/hr