

【乳癌】

レジメン名称: パクリタキセル+トラスツズマブ1週間毎(2回目以降)

インターバル日数: 7日間 基準日: day1

催吐性リスク: 軽度

使用する抗癌剤:

| Rp | 手技 | 薬剤名称 | 標準値 | 上限値 | 投与 | ルート | 組織侵襲性 |
|----|--------|----------------|---------------------|-----|------|----------------|-------|
| 2 | 中心静脈注射 | トラスツズマブBS点滴静注用 | 2mg/kg | — | day1 | — | 非壊死性 |
| 6 | 中心静脈注射 | パクリタキセル注 | 80mg/m ² | — | day1 | PVCフリー/フィルター付き | 壊死性 |

| Rp | 手技 | 薬剤名称 | 用量/単位 | day1 |
|----|--------|--|------------------------------|------|
| 1 | 中心静脈注射 | 生理食塩液 100ml * 点滴時間30分 投与経路:CVルートメイン | 100ml | 投与順1 |
| 2 | 中心静脈注射 | トラスツズマブBS点滴静注用 注射用水 20ml 生理食塩液 250ml 150mg/Vは注射用水7.2ml、 60mg/Vは注射用水3mlで溶解(21mg/ml) * 点滴時間30分 投与経路:CVルートメイン | 2mg/kg 必要量 250ml | 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 | デキサート注射液1.65mg/0.5ml ポララミン注5mg ファモチジン静注20mg/20ml 生理食塩液 100ml * 点滴時間30分 投与経路:CVルートメイン | 4A 1A 1A 100ml | 投与順4 |
| 5 | 中心静脈注射 | 生理食塩液 100ml * 点滴時間 30分 投与経路:CVルートメイン | 100ml | 投与順5 |
| 6 | 中心静脈注射 | パクリタキセル注 大塚糖液 5% 250ml * 点滴時間1時間 投与経路:CVルートメイン | 80mg/m ² 250ml | 投与順6 |
| 7 | 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7 |