

# 癌化学療法約束処方 卵巣13

癌種 卵巣癌  
登録No. 卵13 PTX w3 + CDDP ip

薬品名(商品名)	一般名	略号	標準投与量	投与経路	投薬期間	休薬期間	1クール期間
パクリタキセル	パクリタキセル	PTX	60~80 mg/m <sup>2</sup>	div	DAY 1. 8. 15	1週	4週
シスプラチン	シスプラチン	CDDP	60~80 mg/m <sup>2</sup>	div	DAY 1	3週	4週

## < 化学療法前日 >

### メイン

21:00-翌日6:00 ① ビカネイト 1000 ml / 9hr

## < DAY 1 >

### メイン フィルター使用

6:00-10:00 ② 生食 500 ml + 8.4%メイロン 20 ml / 4hr  
 10:00-11:00 ③ 生食 250 ml + パクリタキセル          mg / 1hr \* vital sign測定を頻回に  
 投与速度: 投与開始後15分間 125ml/hr 以降 250ml/hr  
 11:00-14:00 ④ 生食 500 ml + 8.4%メイロン 20 ml / 3hr  
 14:00-17:00 ⑤ ヴィーンF 500 ml + ネオファーゲンC 20 ml + タチオン 200 mg + ファモチジン 1A / 3hr  
 17:00-22:00 ⑥ ビカネイト 500 ml + メトクロプラミド 1A / 3hr  
 22:00-翌日3:00 ⑦ ソルデム3A 500 ml / 5hr

腹腔内投与 ① 生食 400 ml + シスプラチン          mg / 医師の指示(書)どおり

側管 9:00 ① 生食 100 ml + デキサート 24 mg + ファモチジン 1A / 30分

9:30 ② 生食 100 ml + アロキシ 0.75 mg / 30分

\*②と同時にレスタミン50mg とイメンドカプセル125mg 内服

## < DAY 2 >

### メイン

3:00-6:00 ① ヴィーンF 500 ml + ソル・メルコート 40 mg / 3hr  
 6:00-10:00 ② ビカネイト 500 ml + ファモチジン 1A / 4hr イメンドカプセル80mg 内服  
 10:00-15:00 ③ 5%ブドウ糖 500 ml + ネオファーゲンC 20 ml + タチオン 200 mg / 5hr  
 15:00-20:00 ④ ソルデム3A 500 ml + メトクロプラミド 1A / 5hr  
 ⑤ ヘパリンNaロック用 1本

## < DAY 3 >

① ヴィーンF 500 ml + ソル・メルコート 40 mg / 80 ml/hr ① 開始時イメンドカプセル80mg 内服  
 ② ビカネイト 500 ml + ファモチジン 1A / 80 ml/hr  
 ③ ソルデム3A 500 ml + ネオファーゲンC 20 ml + タチオン 200 mg / 80 ml/hr  
 ④ ヘパリンNaロック用 1本

## < DAY 4 >

① ヴィーンF 500 ml + ソル・メルコート 40 mg / 80 ml/hr  
 ② ソルデム3A 500 ml + ファモチジン 1A / 80 ml/hr  
 ④ ヘパリンNaロック用 1本

## < DAY 5 >

① ソルデム3A 500 ml + ソル・メルコート 40 mg / 80 ml/hr  
 ② ヘパリンNaロック用 1本

## < DAY 8. 15 >

卵2 PTX w3 のDAY 8. 15に準ずる

【パクリタキセル過敏症対策】

### ①投与速度

【DAY1】投与開始から15分は125ml/hr にて投与し、バイタル測定して問題なければ250ml/hrにアップする。  
 速度変更15分後に再度バイタル測定し、患者の状態に変化がなければ終了まで同速で投与を行う。

H27.6.15 女性診療科医局会にて決定

R1.9.6改訂