

癌化学療法約束処方 卵巣12

癌種 卵巣癌
登録No. 卵12 PTX triw + 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	175~180 mg/m ²	div	DAY 1	3~4週	3~4週
シスプラチン	シスプラチン	CDDP	60~80 mg/m ²	ip	DAY 1	3~4週	3~4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

10:00-13:00 ③ 生食 500 ml + パクリタキセル mg / 3hr * vital sign測定を頻回に

投与速度: 投与開始後15分間 90ml/hr 以降 180ml/hr

13:00-16:00 ④ 生食 500 ml + 8.4%メイロン 20 ml / 3hr

16:00-19:00 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

19:00-22:00 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 イメンドカプセル125mg 内服

*②と同時にレスタミン50mg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

【パクリタキセル過敏症対策】

- ①投与速度 投与開始から15分は90ml/hrにて投与し、バイタル測定して問題なければ180ml/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