

癌化学療法約束処方 卵巣10

癌種 卵巣癌
登録No. 卵10 PTX triw + CDDP

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	50~70 mg/m ²	div	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

6:00-9:00 ① NS 500 ml + 8.4%メイロン 20 ml / 3hr

9:00 ② NS 100 ml + デキサート3V + ファモチジン 1A / 30分

9:30 ③ NS 100 ml + アロキシ 1A / 30分

***②と同時にレスタミン50mg内服 イメンドカプセル125mg内服**

10:00-13:00 ④ NS 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

13:00-14:00 ⑤ NS 250 ml + 8.4%メイロン 20 ml / 1hr

14:00-16:00 ⑥ NS 400 ml + シスプラチン mg / 2hr

16:00-19:00 ⑦ ソリューゲン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 ⑧ ビカネイト 500 ml + メトクロプラミド 1A / 3hr

22:00-翌日3:00 ⑨ ソルデム3A 500 ml / 5hr

<DAY 2>

メイン

3:00-6:00 ① ソリューゲン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%ブドウ糖液 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 3-5>

① ソリューゲンF 500 ml + ソル・メルコート 40 mg / 3hr

② ビカネイト 500 ml + ファモチジン 1A / 4hr

③ 5%ブドウ糖液 500 ml + ネオファーゲンC 20 ml + タチオン 200 mg / 5hr

④ ヘパリンNaロック用 1本

* DAY 3: ①~④ DAY 4: ①, ②, ④ DAY 5: ①, ④

***DAY3は 投与開始時にイメンドカプセル80mg内服**

【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