

## 癌化学療法輸液約束処方 精胚1

癌種 精巣癌

レジメン名 精胚1 EP ( VP-16 + 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
エトポシド	エトポシド	VP-16	100 mg/m <sup>2</sup>	div	DAY 1-5	-	4週
シスプラチン	シスプラチン	CDDP	20 mg/m <sup>2</sup>	div	DAY 1-5	-	4週

### < EP療法前日 >

#### メイン

- ① ビカネイト 1000 ml + アスパラギン酸K(10Meq) 1A + 10%NaCl 1A + フロセミド 1A / 12hr
- ② = ① do
- ③ NS 50 ml + メクロプラミド 1A + ソルコーテフ 100 mg / 医師の指示書通り 別々のシリンジで  
1日3回まで 8時間以上おいて使用
- ④～⑫ = ③ do

### < EP療法 DAY 1-5 >

#### メイン

- ① ビカネイト 1000 ml + アスパラギン酸K(10Meq) 1A + 10%NaCl 1A + フロセミド 1A / 8hr
- ② = ① do
- ③ ヴィーンF 500 ml / 8hr

#### ロータリー

- 10:00-12:00 ① NS 500 ml + エトポシド mg / 2hr
- 13:30 ② NS 50 ml + ラモセトロン 1A / 全開
- 14:00-16:00 ③ NS 250 ml + シスプラチン mg / 2hr
- 16:00-19:00 ④ 20%マンニトール 300 ml / 3hr
- 17:30 ⑤ NS 50 ml + ラモセトロン 1A / 5分
- ⑤終了後すぐ ⑥ NS 50 ml + ファモチジン 1A / 30分

**\*PVCフリーライン使用、フィルター不可**

### < EP療法 DAY 6-7 >

#### メイン

- ① ビカネイト 1000 ml + アスパラギン酸K(10Meq) 1A + 10%NaCl 1A + フロセミド 1A / 8hr
- ② = ① do
- ③ ヴィーンF 500 ml / 8hr

2020.10.28改訂