

癌化学療法輸液約束処方 精胚2

癌種 精巣癌

レジメン名 精胚2 BEP (VP-16 + CDDP + BLM)

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 ²	div	DAY 1-5	-	3週
シスプラチン	シスプラチン	CDDP	20 mg/m ²	div	DAY 1-5	-	3週
ブレオ	ブレオマイシン	BLM	30mg/body	div	D2,9,16		3週

メイン< EP療法前日 >

- 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

メイン<DAY 1-5>

- 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

側管 <DAY 1,3,4,5>

- ① NS 50 ml + デキサート1A + ラモセトロン 1A / 5分
 ② NS 500 ml + エトポシド mg / 2hr
 *PVCフリーライン使用、フィルター不可
 *シスプラチン投与1.5時間前にイメンド服用
 ③ NS 250 ml + シスプラチン mg / 2hr
 ④ 20%マンニトール 300 ml / 3hr
 ⑤ NS 50 ml + ラモセトロン 1A / 5分
 ⑥ NS 50 ml + ファモチジン 1A / 30分

側管 <DAY 2>

- ① NS 50 ml + デキサート1A + ラモセトロン 1A / 5分
 ② NS 100 ml + ブレオ 30 mg / 30分
 ③ NS 500 ml + エトポシド mg / 2hr
 *PVCフリーライン使用、フィルター不可
 *シスプラチン投与1.5時間前にイメンド服用
 ④ NS 250 ml + シスプラチン mg / 2hr
 ⑤ 20%マンニトール 300 ml / 3hr
 ⑥ NS 50 ml + ラモセトロン 1A / 5分
 ⑦ NS 50 ml + ファモチジン 1A / 30分

<DAY 9,16>

- メイン ① ヴィーンF 500 ml / 8hr
 側管 ② NS 100 ml + ブレオ 30 mg / 30分

【備考】 イメンド: DAY 1は125 mg DAY 2-5は80mgを服用。