

## 癌化学療法輸液約束処方 呼 23

癌種 小細胞肺癌(進展型、再発)、非小細胞肺癌( StageⅢB/Ⅳ) (外来・入院)

レジメン名 呼23 CDDP + CPT-11

薬品名(商品名)	一般名	略号	標準投与量	投与経路	投与日	1クール期間
イリノテカン	塩酸イリノテカン	CPT-11	60 mg/m <sup>2</sup>	div	DAY 1, 8, 15	28日間
シスプラチン	シスプラチン	CDDP	60 mg/m <sup>2</sup>	div	DAY 1	

### [ DAY 1 ] 呼23 CDDP(D1) + CPT-11(D1,8,15)

- ① NS 500ml + マグネゾール1A /90分
- ② NS 50ml + デキサート 2V / 15分
- ③ NS 50ml + アロキシ 1V + アロカリス1V / 30分
- ④ NS 500ml + イリノテカン \_\_\_\_\_ mg / 90分
- ⑤ NS 300ml + シスプラチン \_\_\_\_\_ mg / 90分
- ⑥ マンニトール200ml / 30分 (300mlから100mlを破棄して使用)
- ⑦ NS 500ml + フロセミド0.5A + メトクロプラミド1A / 90分 別シリンジで混注
- ⑧ ソルデム3A 500ml + メトクロプラミド 1A / 90分

### 【DAY 2,3】

- ① NS 500ml /90分
- ② NS 50ml + デキサート 1V / 15分
- ③ ソルデム3A 500ml + メトクロプラミド 1A / 90分

### 【DAY 8,15】

- ① NS 100ml + デキサート1V + グラニセトロン1A / 30分
- ② NS 500ml + イリノテカン \_\_\_\_\_ mg / 90分
- ③ ソルデム3A 500ml + メトクロプラミド 1A / 90分

### 【備考】

シスプラチンの溶解液は 生理食塩水500mlから200mlを破棄して使用する。

R4.12.2改訂

