

ID	
氏名	
年齢	
科名	病棟

CDDP+S-1+放射線療法 (short hydration)

4 週毎 コース予定

疾患名 非小細胞肺癌

主治医 指導医 HBs抗原()、HBs抗体()、HBc抗体()、HCV抗体()

スケジュール

《注射》	day1	
シスプラチン 60 mg/m ²	↓	
《内服》	day1	day14《14 日間休薬》
エスワン(テガフル・ギメラシル・オテラシル)	↓ ↓
放射線	↓

【注意】 * シスプラチンは遮光のこと。

* 治療前日から翌々日まで通常の飲水に加えて、経口補水液500mLを1日2本飲水すること

エスワン 1日2回朝夕食後に分服し、Day1～14の2週間投与する。

体表面積に応じて下表により1日量を決定する。

体表面積	初回基準量(テガフル相当量)
1.25m ² 未満	80 mg/day
1.25m ² 以上 ~ 1.5m ² 未満	100 mg/day
1.5m ² 以上	120 mg/day

☆通常量より減量する際の理由☆

(レジメン)

day 1

- ① 生食 500 mLで血管確保 維持(20mL/時間)
- ② 生食 500 mL + L-アスパラギン酸K 10 mEq + 硫酸Mg補正液 4 mEq 点滴静注60分(500mL/時間)
- ③ パロノセトロン 0.75 mg + デキサメタゾン 9.9 mg + アロカリス 235 mg + 生食 100 mL 点滴静注30分(200mL/時間)
- ④ 20%マンニトール 200 mL 点滴静注30分(400mL/時間)

