

非小細胞肺癌（進行・再発） 1st Line CDDP+DTX療法

患者ID: @PATIENTID

コース目

患者氏名: @PATIENTNAME

身長 (cm)	体重 (kg)	体表面積 (m ²)
\$HEIGHT01_Doc	EIGHT01_	#VALUE!

投与スケジュール: 1コース 21~28日間

使用基準: class A

指示: 体重測定 毎日起床時

注意: Day4以降も水分摂取が少ない場合や尿量が少ない場合には、輸液を考慮すること

《使用薬剤》

シスプラチン; (CDDP): シスプラチン注 (50mg/100mL/V、10mg/20mL/V)

ドセタキセル (DTX): ドセタキセル点滴静注 (1V: 20mg、80mg)

投与量:

薬剤	投与量	計算値	投与量 (mg)	投与日
シスプラチン	80 mg/m ²	#VALUE!		1
ドセタキセル	60 mg/m ²	#VALUE!		1

<< タイムスケジュール: 開始時刻 >>

※記載している時刻は例です。当日の投与予定時刻ではありませんのでご注意ください。

開始日 (Day1): 11月19日 (木)

- 0時00分 ① 生理食塩液 500mL
2時間で点滴静注
- 2時00分 ② 生理食塩液 50mL + グラニセトロン 1A + デキサート 9.9mg
15分で点滴静注
- 2時15分 **内服** アプレピタントカプセル 125mg 1×(1) シスプラチン開始 1時間前頃
- 2時15分 ③ 生理食塩液 250mL + ドセタキセル (DTX) 0mg
60分かけて点滴静注 0.0mL
点滴開始から10分間は点滴速度を遅めに設定して、全身状態を観察する。
- 3時15分 ④ 生理食塩液 700mL + シスプラチン 0mg
2時間で点滴静注 0.0mL
- 5時15分 ⑤ 生理食塩液 500mL
2時間で点滴静注
- 7時15分 ⑥ ソリタ T 3号 500mL × 3
6時間 (2時間 × 3) で点滴静注

Day2~3 11月20日 (金) ~ 11月21日 (土)

起床後 **内服** アプレピタントカプセル 80mg 1×(2) 起床後

- 2時00分 ① 生理食塩液 50mL + デキサート 6.6mg
15分で点滴静注
- 2時15分 ② ソリタ T 3 500mL × 3
6時間 (2時間 × 3) で点滴静注

REFERENCE

Kaoru Kubota, Koshiro Watanabe, Hideo Kunitoh, et al: J Clin Oncol 22:254-261, 2004
Phase III Randomized Trial of Docetaxel Plus Cisplatin Versus Vindesine Plus Cisplatin in Patients
With Stage IV Non-Small-Cell-Lung Cancer: The Japanese Taxotere Lung Cancer Study Group.
第11回化学療法プロトコル審査委員会承認: 2009年11月19日 更新: 2016年11月17日