

非小細胞肺癌（進行・再発） 1st Line CDDP+CPT-11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_Dc	WEIGHT01_Dc	#VALUE!

投与スケジュール: 1コース 28日間

使用基準: class A

下痢・腸閉塞の患者には禁忌！！

※ UGT1A1遺伝子多型検査を考慮

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)

イリノテカン (CPT-11): 40mg/2mL/V、100mg/5mL/V

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
イリノテカン	60 mg/m ²	#VALUE!		1, 8, 15

<< 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); 1月1日 (金)

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	③	生理食塩液 250mL + イリノテカン (CPT-11) 90分かけて点滴静注	0mg	0.0mL
2時45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		
3時45分	④	生理食塩液 700mL + シスプラチン 2時間で点滴静注	0mg	0.0mL
5時45分	⑤	生理食塩液 500mL 2時間で点滴静注		
7時45分	⑥	ソリタ T3号 500mL × 3 6時間 (2時間 × 3) で点滴静注 13時45分 終了予定		

Day2~3	1月2日 (土) ~ 1月3日 (日)
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 T3 500mL × 3 6時間 (2時間 × 3) で点滴静注 8時15分 終了予定

Day8	1月8日 (金)		
Day15	1月15日 (金)		
2時00分	① 生理食塩液 50mL + グラニセトロン 1A + デキサート 6.6mg 15分で点滴静注		
2時15分	② 生理食塩液 250mL + イリノテカン (CPT-11) 90分かけて点滴静注	0mg	0.0mL
3時45分	③ 生理食塩液 50mL フラッシュ		

REFERENCE

Y. Ohe, Y. Ohashi, K. Kubota, et al: Annals of Oncology 18:317-323, 2007

Randomized phase III study of cisplatin plus irinotecan versus carboplatin plus paclitaxel, cisplatin plus gemcitabine, and cisplatin plus vinorelbine for advanced non-small-cell lung cancer: Four-Arm Cooperative Study in Japan.

