

非小細胞肺癌 術後補助化学療法 CDDP+VNR療法 (short hydration)

患者ID : @PATIENTID

患者氏名 : @PATIENTNAME

身長 (cm)	体重 (kg)	体表面積 (m ²)
HEIGHT01_Dc	HEIGHT01_Dc	#VALUE!

投与スケジュール: 1コース 21日間 目標コース 6コース

使用基準: class A, Day8 classC

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)

ビノレルビン (VNR) : (ビノレルビン) 10mg/V、40mg/V

投与量:

薬剤	投与量	計算値	投与量 (mg)	投与日
ビノレルビン (VNR)	25 mg/m ²	#VALUE!		1, 8
シスプラチン	80 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: 8月6日 (木) Day1

- 0時00分 ① 生理食塩液 500mL + 硫酸Mg補正液 8mL
1時間で点滴静注
- 1時00分 ② ソリタ T 3号 500mL
1時間で点滴静注
- 1時55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00分 ③ 生理食塩液 50mL + アロキシ 1V+ デキサート 9.9mg
15分で点滴静注
- 2時15分** ④ 生理食塩液 50mL + ビノレルビン (VNR) **0mg**
全開 10分以内で点滴静注 (終了後、直ちに⑤を開始)
※血管痛、静脈炎に注意 0.0mL
- 2時25分 ⑤ マンニトール300mL (ビノレルビン終了後直ちに)
30分以内で点滴静注
- 2時55分 ⑥ 生理食塩液 700mL + シスプラチン **0mg**
90分で点滴静注 0.0mL
- 4時25分 ⑦ 生理食塩液 500mL
1時間で点滴静注
- 5時25分 ⑧ ソリタ T 3号 500mL
1時間で点滴静注

Day2~3: 8月7日 (金) ~ 8月8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号 500mL × 3
4.5時間 (1.5時間×3) で点滴静注

Day8: 8月13日 (木)

- 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 生理食塩液 50mL + ビノレルビン (VNR) **0mg**
全開 10分以内で点滴静注 (終了後、直ちに③を開始)
※血管痛、静脈炎に注意 0.0mL
- 2時25分 ③ 生理食塩液 250mL (ビノレルビン終了後直ちに)
全開 20分以内で点滴静注

REFERENCE

The International Adjuvant Lung Cancer Trial Collaborative Group: N Engl Med 350: 351-360, 2004

