

肺小細胞癌（進行・再発） 準1st Line CBDCA+VP-16療法

コース目

患者ID: @PATIENTID

年齢: @PATIENTAGE 歳

患者氏名: @PATIENTNAME

性別: @PATIENTSEX

身長(cm)	体重(kg)	体表面積(m ²)
HEIGHT01_Dc	WEIGHT01_Dc	#VALUE!

アルコールアレルギーの有無

投与スケジュール: 1コース 21~28日間

目標コース数: 4コース

使用基準: class A

《使用薬剤》

カルボプラチン (CBDCA): カルボプラチン点滴静注液 150mg/15mL/V、450mg/45mL/V

エトポシド (VP-16): エトポシド点滴静注液 100mg/5mL/V

投与量: CBDCA投与量はAUCより算出

Cre値 (mg/dl)	目標AUC (mg·min/ml)
	5.0

Calvertの計算式: 投与量 (mg/body) = 目標AUC値 × (GFR+25)
GFRはCcrを代用して計算。

薬剤名	標準投与量	計算値 (mg)	投与量 (mg)
カルボプラチン (CBDCA)	AUC 5mg·min/mL	#VALUE!	
エトポシド (VP-16)	80mg/m ²	#VALUE!	

<< 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)

	0時30分	① 生理食塩液 50mL + グラニセトロン 1A + デキサート 13.2mg 15分で点滴静注		
day1	0時45分	② 生理食塩液 500mL + エトポシド 0mg 90分で点滴静注	0.0mL	
	2時15分	③ 5%ブドウ糖液 250mL + カルボプラチン 0mg 60分で点滴静注		0.0mL
	3時15分	④ 生理食塩液 50mL フラッシュ		

Day2~3: 8月7日 (金) ~ 8月8日 (土)

	0時30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		
	0時45分	② 生理食塩液 500mL + エトポシド 0mg 90分で点滴静注	0.0mL	
	2時15分	③ 生理食塩液 50mL フラッシュ		

REFERENCE

H. Okamoto, K. Watanabe, H. Kunikane, et al: British Journal of Cancer 97: 162-169, 2007
Randomized phase III trial of carboplatin plus etoposide vs split doses of cisplatin plus etoposide in elderly or poor-risk patients with extensive disease small-cell lung cancer: JCOG 9702

第9回化学療法プロトコル審査委員会承認: 2009年8月6日 更新: 2015年6月8日