

非小細胞肺癌（進行・再発） 1st Line CBDCA+PTX療法

患者ID: @PATIENTID

患者氏名: @PATIENTNAME

年齢: @PATIENTAGE 歳

性別: @PATIENTSEX

アルコールアレルギーの有無

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 21日間

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) 150mg/V、450mg/V

パクリタキセル (PTX) : (パクリタキセル) 30mg/V、100mg/V

投与量: CBDCA投与量はAUCより算出

Cre値 (mg/dl)	目標AUC (mg·min/ml)
	6.0

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 6mg·min/mL	#VALUE!	
パクリタキセル (PTX)	200mg/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00分	内服 レスタミンコーワ錠 (10mg) 5錠 点滴直前に内服		
	① 生理食塩液50mL + ガスター 1A + デキサート 16.5mg 15分で点滴静注		
0時15分	② 生理食塩液 100mL + アロキシ 1V 30分で点滴静注		
day1 0時45分	③ 生理食塩液 500mL + パクリタキセル 0.22μ以下のフィルター一体型輸液セットを使用する 3時間で点滴静注	0mg	0.0mL
3時45分	④ 5%ブドウ糖液 250mL + カルボプラチン 60分で点滴静注	0mg	0.0mL
4時45分	⑤ 生理食塩液 50mL フラッシュ		

REFERENCE

Y. Ohe, Y. Ohayashi, 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 vinorelbine for advanced non-small-cell lung cancer: four-arm cooperative study in Japan

第9回化学療法プロトコール審査委員会承認: 2009年8月6日 更新: 2019年2月18日