

レジメン名

CBDCA+VP-16

出典 British Journal of Cancer(2007)97,162-169

## 実施部署区分

入院
 外来
 処置

対象疾患

進展型小細胞肺癌

進行・再発

補助療法(術前・術後)



## 投与減量の基準

WBC	1000/mm3未満	PLT	2.5万/mm3未満
ANC	500/mm3未満		
その他	WBCもしくはANCもしくはPLTの値が4日間以上上記の値で続いたとき、次のクールでCBDCAはAUC4(GFR+25)、VP-16は60mg/m2とする。減量後も上記値が続く場合は投与中止とする。		

## 投与中止の基準

WBC	3000/mm3未満	PLT	7.5万/mm3未満
Cr	1.5mg/dL以上		
AST/ALT	100IU/L以上		
その他			

1クール期間 21-28日

総クール数 4クール

(次のクールまでの標準期間)

薬剤名・略号	1日投与量	投与方法	投与速度(時間)	投与日(d1, d8等)
エトポシド(ラステット)	80mg/m2	輸液500mL	120分	d1-3
カルボプラチン	AUC5(GFR+25)	5%TZ250mL	90分	d1
カルボプラチンの投与量計算に用いるGFRはCockcroft-GaultとeGFR×BSA/(1.73×0.715)のうち低い値を採用。安定性の観点から、カルボプラチンの希釈液は5%TZを基本とする。				

1日投与順 (経時的にプレ Medikation・ホスト Medikation、 溶解液まで含む)
day1 ①グラニセトロン3mg/バッグ+デキサト6.6mg(15-30min) ②ラステット80mg/m2+輸液500mL(2hr) DEHPフリーの点滴セットを用いて投与 ③CBDCA+5%糖液250mL(90min) ④生食50mL(フラッシュ用)
day2-3 ①デキサト6.6mg+生食50mL(15-30min) ②ラステット80mg/m2+輸液500mL(2hr) DEHPフリーの点滴セットを用いて投与 ③生食50mL(フラッシュ用)