

レジメン名 (治療名)					
CBDCA+VP16					
癌腫	レジメン (略語)	実施区分	抗がん剤適応区分		
小細胞肺癌	CBDCA+VP16	<input checked="" type="checkbox"/> 入院 <input checked="" type="checkbox"/> 外来	<input checked="" type="checkbox"/> 進行・再発 <input type="checkbox"/> 術後補助化学療法 <input type="checkbox"/> 術前補助化学療法	<input type="checkbox"/> 大量化学療法 <input type="checkbox"/> 局所化学療法 <input type="checkbox"/> その他	
投与順	抗がん剤名 (商品名・略称)	1日投与量	投与経路	投与時間	投与日 (day1、8等)
1	エトポシド【VP16】	80mg/m ²	点滴静注	120分	Day1~3
2	カルボプラチン【CBDCA】	AUC=5	点滴静注	60分	Day1
1コースの期間 (次コースまでの標準期間)		3~4週間ごと			
総コース数及び総投与量の限界		4~6コース			
プレメディケーション ポストメディケーション		デキサメタゾン、クロルフェニラミン、ファモチジン、パロノセトロン			
備考		・ CBDCA 投与量は Calvert の式から算出する。 Calvert の式：CBDCA 投与量 (mg/body) = AUC × (GFR + 25) ・ 4コースを超えて実施は再度 SCr、体表面積を確認する。			

《投与順》

- | | | |
|----------------|---------------------|------|
| (1) 生理食塩液 | 100mL | |
| パロノセトロン 0.75mg | 1V | |
| クロルフェニラミン 5mg | 1A | |
| ファモチジン 20mg | 1A | |
| デキサメタゾン 8mg | 1V | 30分 |
| (2) 生理食塩液 | 500mL | |
| エトポシド | 80mg/m ² | 120分 |
| (3) 5%ブドウ糖液 | 250mL | |
| カルボプラチン | AUC=5 | 60分 |
| (4) 生理食塩液 | 50mL | 5分 |

Day2、3

- | | | |
|---------------|---------------------|------|
| (1) 生理食塩液 | 100mL | |
| クロルフェニラミン 5mg | 1A | |
| ファモチジン 20mg | 1A | |
| デキサメタゾン 8mg | 1V | 30分 |
| (2) 生理食塩液 | 500mL | |
| エトポシド | 80mg/m ² | 120分 |
| (3) 生理食塩液 | 50mL | 5分 |