

# がん化学療法個人計画書

患者の状態により輸液の内容・量及び投与速度を変更する場合があります。

科名	適応がん種	レジメン名
	進展型小細胞肺癌	CBDCA+VP-16+デュルバルマブ
投与予定	休薬を含めて 1クール 21日 4クール施行	



**Day1**

アプレピタント 125mg 内服

点滴静注 5分  
生食 50ml

インラインフィルター使用

点滴静注 60分  
生食 250ml  
**\*デュルバルマブ  
1500mg/body**

点滴静注 5分  
生食 50ml

点滴静注 30分  
生食 100ml  
パロノセトロン 0.75mg  
デキサメタゾン 9.9mg

点滴静注 90分  
生食 500ml  
**エトポシド  
100mg/m<sup>2</sup>**

点滴静注 5分  
生食 50ml

★プライミング・フラッシュ 生食必要★

点滴静注 60分  
生食 250ml  
**カルボプラチン  
AUC=6**

**Day2、3**

アプレピタント 80mg 内服

点滴静注 30分  
生食 100ml  
デキサメタゾン 6.6mg

点滴静注 90分  
生食 500ml  
**エトポシド  
100mg/m<sup>2</sup>**

点滴静注 5分  
生食 50ml

1クール21日

**\*デュルバルマブ**  
 ・体重30kg以下:20mg/kg  
 ・インラインフィルター(0.2又は0.22µm)を使用して投与  
 ・最終濃度1~15mg/mlになるように注意

・本レジメンにおける体表面積は藤本の式で計算。  
 又、GFRに関してはCalvert式のGFRをJelliffeの式から計算。

備考

薬品名	申請投与量	計算量	実際の投与量	薬価最小組み合わせ	備考
<b>デュルバルマブ</b>	1500 mg/body		mg/body	内 120mg: 0mg 訳 500mg: 0mg	
<b>エトポシド</b>	100 mg/m <sup>2</sup>	#REF! mg/body	mg/body		
<b>カルボプラチン</b>	AUC=6	#REF! mg/body	mg/body	内 150mg: 0mg 訳 450mg: 0mg	男性投与量
		#REF! mg/body	mg/body	内 150mg: 0mg 訳 450mg: 0mg	女性投与量
併用内服薬		用量(1日量)	用法	投与期間	
アプレピタント		125mg	カルボプラチン投与60分前までに内服		day1
アプレピタント		80mg	分1 朝食後		day2、3