

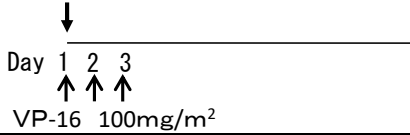
がん化学療法治療計画書 肺がん-(13)2022.1

担当医/指導医	/	
目的	<input type="checkbox"/> 積極的治療	<input type="checkbox"/> 症状緩和
	<input type="checkbox"/> 術前補助	<input type="checkbox"/> 術後補助
告知程度	<input type="checkbox"/> 全告知 <input type="checkbox"/> 部分告知 <input type="checkbox"/> 未告知	
告知内容	<input type="checkbox"/> 癌(原発・再発・進行)	
	<input type="checkbox"/> 抗癌剤を使用する	
服薬指導	<input type="checkbox"/> 依頼する	
	看護師( ) 薬剤師( )	
HBV感染スクリーニング	<input type="checkbox"/> 確認済み	

身長:	cm	体重:	Kg
体表面積	m <sup>2</sup>		

小細胞肺癌 カルボプラチン、ペプシド併用療法

CBDCA カルバートの計算式



腎機能低下例

1クール 3週間(放射線併用時4週間)

CBDCAは、Day1に投与

VP-16は、Day1~3に投与

投与開始日 年 月 日 クール予定

● VP-16 100mg/m<sup>2</sup> Day1~3 計算量: mg 投与量: mg  
(VP-16:一般名エトポシド、商品名ペプシド)

● CBDCA カルバートの計算式 Day 1 計算量: mg 投与量: mg  
(CBDCA:一般名カルボプラチン、商品名カルボプラチン)

【投与スケジュール】

Day1	1) パロノセトロン点滴静注バッグ 0.75mg/50mL	1袋	15分
	デキサート 1.65mg	6A	
	2) 生食 500mL		2時間
	カルボプラチン ( ) mg		
Day2~3	3) 5%Tz 500mL		90分
	ペプシド ( ) mg		
	4) 生食 50mL	1V	ルートフラッシュ
	1) 生食 100mL	1V	30分
Day2~3	デキサート 1.65mg	5A	
	2) 5%Tz 500mL		90分
	ペプシド ( ) mg		
Day2~3	3) 生食 50mL	1V	ルートフラッシュ

◆カルボプラチンはAUC=5~6で計算する。(初回投与で問題があれば変更)

◆可塑剤としてDEHPを含むポリ塩化ビニル製点滴セットの使用は避けること。