

【 診療科:呼吸器内科 】  
 【 レジメン登録番号:IP-6 】

〈 CDDP+CPT-11療法 〉

	投与量	投与経路	投与スケジュール(day)														
			1	2	3	4	5	6	7	8	.....	15	.....	28			
トポテシン	60mg/m <sup>2</sup>	div	○									○			○		
シスプラチン	60mg/m <sup>2</sup>	div	○														

【1コース期間: 28 日】 【総コース数: 4~6 コース】

【適応癌種: 小細胞肺癌 (ED) 】

【時期: 術前、術後、**手術不能・進行・再発**】

【休薬・減量に関する要件】

項目	基準	減量内容	休薬時の再開基準
WBC	3,000/ $\mu$ L未満	中止	
Plt	100,000/ $\mu$ L未満	中止	

投与プロトコール

〈day1〉

Rp	薬剤名	投与経路(速度)
Rp.1	デキサート 6.6mg	div(30分で)
	5-HT <sub>3</sub> R Blocker 1A	
	生理食塩水 100mL	
Rp.2	トポテシン 60mg/m <sup>2</sup>	div(60分で)
	5%ブドウ糖液 250mL	
Rp.3	生理食塩水 500mL	div(120分で)
Rp.4	シスプラチン 60mg/m <sup>2</sup>	div(120分で)
	生理食塩水 計500mL※	
Rp.5	マンニトールS 300mL	Rp.6と同時に側管からdiv(240分で)
Rp.6	ソリューゲンF 500mL	div(120分で)
Rp.7	ソリューゲンF 500mL	div(120分で)
Rp.8	ソリューゲンF 500mL	div(40mL/hr)

〈day2,3〉

Rp	薬剤名	投与経路(速度)
Rp.1	ソリューゲンF 500mL	div(6時間で)
Rp.2	ソリューゲンF 500mL	div(6時間で)
Rp.3	デキサート 6.6mg	div(30分で)
	5-HT <sub>3</sub> R Blocker 1A	
	生理食塩水 100mL	
Rp.4	ソリューゲンF 500mL	div(6時間で)
Rp.5	ソリューゲンF 500mL	div(6時間で)

※下記備考欄参照  
 〈day8,15〉

Rp	薬剤名	投与経路(速度)
Rp.1	5-HT <sub>3</sub> R Blocker 1A	div(30分で)
	デキサート 6.6mg	
	生理食塩水 100mL	
Rp.2	トポテシン 60mg/m <sup>2</sup>	div(60分で)
	5%ブドウ糖液 250mL	

【参考文献: 】

【備考: 第1日目Rp.4はシスプラチンと生理食塩水を合わせて500mLとなるように、生理食塩水の量を調整する。】

【 第1日目~3日目は朝と夕に体重を測定し、前回よりも2kg以上増加時は、ラシックス10mg(0.5A) + 生理食塩水50mLのdivを行う。】

【 腎機能障害を有する患者には禁忌。間質性肺炎の既往のある患者には禁忌。】

【 心機能障害を有する患者には慎重投与。 Day8, 15は外来でも可。】

【変法情報: 】