【 レジメン登録番号:IP-32 】

## 〈 CDDP+PEM+Bevacizumab療法(Short hydration法) 〉

	投与量  投与経路		投与スケジュール(day)										
	仅于里	仅一种的	1	2	3	4	5	6	7	8		15	 21
シスプラチン	75mg/ <b>m</b> i̇́	div	0										
アリムタ	500mg/ <b>m</b> i	div	0										
ベバシズマブ	15mg/Kg	div	0										

【1コース期間: 21 日】

【総コース数:4コース】

【適応癌種: 非小細胞肺癌(非扁平上皮癌)】

【時期: 術前 、術後 (手術不能·進行·再発)

【休薬・減量に関する要件】

E 1 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1			
項目	基準	減量内容	休薬時の再開基準

## 投与プロトコール

<day1>

<day (=""></day>			
Rp	薬剤名	投与経路(速度)	
Rp.1	イメンドカプセル 125mg	p.o.	
	デキサート 9.9mg		
Rp.2	5-HT <sub>3</sub> R Blocker 1A	div(15分で)	
	生理食塩水 50mL	1	
Rp.3	アリムタ 500mg/㎡	div(10分で)	
Kp.3	生理食塩水 100mL	div(10)J C)	
	ソリタT4 500mL		
Rp.4	KCL注キット 10mL	div(60分で)	
	マグネゾール 10mL		
Rp.5	マンニットールS 300mL	div(30分で)	
5.0	シスプラチン 75mg/m <sup>2</sup>	" (00/\ <u>T</u> )	
Rp.6	生理食塩水 500mL <sup>※1</sup>	- div(60分で)	
	ベバシズマブ 15mg/kg	側管div	
Rp.7	生理食塩水 100mL	(初回90分、2回目60分、 3回目以降30分)	
Rp.8	ソリタT4 500mL	div(60分で)	
rγp.σ	KCL注キット 10mL	div(00)j ()	
Rp.9	フィジオ140 500mL	div(40mL/hr)	

<day2,3>

Rp	薬剤名	投与経路
Rp.1	イメンドカプセル 80mg	p.o.
Rp.2	デカドロン 8mg	p.o.

## <day4>

,		
Rp	薬剤名	投与経路
Rp.1	デカドロン 8mg	p.o.

]

【参考文献: Jpn J Clin Oncol 2013;43(11)1105-1109、J Clin Oncol 2013;31:3004-11

【備考:※1・・・生理食塩水の量はシスプラチンと合わせて500mLとなるようにする。

- ・4コース終了後、増悪なければアリムタ単剤によるメンテナンス療法を行う。
- ・参考文献ではベバシズマブ7.5mg/kgであるが、日本の適応に合わせ15mg/kgとした。
- ・重篤な副作用の発現を軽減するため、葉酸及びビタミンB12を投与すること。
- ·葉酸:本剤初回投与の7日以上前から葉酸として1日1回0.5mgを連日経口投与する。なお、本剤の投与を中止又は
- 終了する場合には、本剤最終投与日から22日目まで可能な限り葉酸を投与する。
- ・ビタミンB12:本剤初回投与の少なくとも7日前に、ビタミンB12として1回1mgを筋肉内投与する。
- その後、本剤投与期間中及び投与中止後22日目まで9週毎(3コース毎)に1回投与する。

【変法情報: