

ID:	=患者情報!B1		( CDDP + CPT-11 ) 療法 小細胞肺癌用 [60mg/m <sup>2</sup> ]				施行日	クール
患者氏名	=患者情報!B2 殿						入院/外来	入力日
年齢 性別	=患者情報!B6	=患者情報!B7						
疾患名	小細胞肺癌			開始日	年	月	日	
クール	週	投与	週	休薬	診療科	呼吸器 ( <input type="checkbox"/> 内科 <input type="checkbox"/> 外科 )		
	備考	4週毎 4クール CDDP...Day1, CPT-11...Day1, 8, 15			医師名			
<b>重要</b>	B型肝炎の再活性化 (de novo B型肝炎) 対策として、右記の検査が未実施の場合は、 全例スクリーニング対象となります。化学療法開始前or初回投与時に測定して下さい。 ※詳細については、『化学療法により発生するB型肝炎対策～浦添総合病院バージョン～』をご参照下さい。					<input type="checkbox"/> HBs抗原		
						<input type="checkbox"/> HBs抗体		
						<input type="checkbox"/> HBc抗体		

身長		cm	体重		kg	体表面積	0.00	m <sup>2</sup>	告知の有無	
薬品名	単位	薬品名	単位	外来 化療 加算		<input checked="" type="checkbox"/> A	P S			
CDDP 60	<input checked="" type="checkbox"/> mg/m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> mg/body	CPT-11 60	<input checked="" type="checkbox"/> mg/m <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> mg/body			<input type="checkbox"/> B				

## レジメン内容

順番	医薬品名	投与量	投与部位	投与スケジュール
<b>Day1</b>				
①	イメンドCap (125mg)	1Cap	P.O	②と同時に投与
②	デキサート注 (3.3mg)	9.9mg	D.I.V	15分
	アロキシ点滴静注バッグ (0.75mg/50mL/袋)	1袋		
③	硫酸Mg補正液 (1mEq/mL 20mL)	8mL	D.I.V	1時間
	ゾルテム3A (500mL)	500mL		
④	イリノテカン (CPT-11) [カプト]		D.I.V	90分
	生食液 (250mL)	250mL		
⑤	ゾルテム3A (500mL)	500mL	D.I.V	1時間
⑥	マンニトール注 (300mL)	300mL	D.I.V	40分
⑦	シスプラチン注 (CDDP)		D.I.V	1時間
	生食液 (500mL)	250mL		
⑧	ゾルテム1 (500mL)	500mL	D.I.V	1時間
Day 2 & 3 イメンドCap (80mg) 1Cap/回 ※午前中に投与すること				
Day 2 ~ 5 デキサート錠 (4mg) 2錠/2x (朝・昼食後)				

Day8, 15の前投薬は下記を使用すること (CPT-11: 中等度催吐性リスク)				
⑨	デキサート注 (3.3mg)	9.9mg	D.I.V	30分
	グラニセロン点滴静注 (3mg/100mL)	1袋		
Day 9 ~ 11 および				
Day 16 ~ 18 デキサート錠 (0.5mg) 16錠/2x (朝・昼食後)				

Day1 ..... ①~⑧全て  
Day8, 15 ... ⑨→④のみ

注意事項など

	1Kur目		2Kur目				確認者	監査者
	Day	1	8	15	22	29		
CDDP	↓				↓			
CPT-11	↓	↓	↓		↓	↓		