

ID:	=患者情報!B1			(MMC+VDS+CBDCA) 療法				施行日	クール
患者氏名	=患者情報!B2		殿						
年齢 性別	=患者情報!B6	=患者情報!B7	=患者情報!B8	入院/外来	入力日	年	月	日	
疾患名	非小細胞肺癌			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 MMC及びCBDCA・・・Day1, VDS・・・Day1,8		医師名					
重要	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		
適応基準	<input type="checkbox"/> 1st Line <input type="checkbox"/> 2nd Line <input type="checkbox"/> 3rd Line以降			告知の有無	P S	同意書取得	<input type="checkbox"/> 済		
	<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input type="checkbox"/> 進行 <input type="checkbox"/> 再発			<input checked="" type="checkbox"/> シスプラチンの毒性が懸念される場合	身長	cm	体重	kg	
				体表面積	0.00		m ²		
薬品名	単位	薬品名	単位	薬品名	単位	外来化療加算	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> 対象外		
MMC 8	<input checked="" type="checkbox"/> mg/m ² <input type="checkbox"/> mg/body	VDS 3	<input checked="" type="checkbox"/> mg/m ² <input type="checkbox"/> mg/body	CBDCA AUC 6	mg/m ² mg/body				
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					
Day1									
①	デキサート注(3.3mg) グラニセロン点滴静注 (3mg/100mL)	9.9mg 1袋	D.I.V (メイン)	30分					
②	マイトマイシンC注(MMC)	<input type="text"/> mg	D.I.V	15分					
	生食液(50mL)	50mL							
③	ビンデシン注(VDS) [フルデシン]	<input type="text"/> mg	D.I.V	15分					
	生食液(50mL)	50mL							
④	カルボプラチン注(CBDCA)	<input type="text"/> mg	D.I.V	60分					
	生食液(250mL)	250mL							
⑤	生食液(100mL)	100mL	D.I.V	30分					
Day 2 ~ 4 テカトロン錠(4mg) 2錠/2x(朝・昼食後)									
Day8の前投薬はなし(VDS:最小度催吐性リスク)									
Day1 ... ①~⑤	Radiationを同時併用する場合あり。 Concurrent 60Gy 2Gy x 5/Week 6Weeks								
Day8 ... ③									
注意事項など									

	1Kur目			2Kur目			確認者	監査者
	Day	1	8	15	22	29		
MMC		↓				↓		
VDS		↓	↓			↓	↓	
CBDCA		↓				↓		