

ID:											施行日	クール		
患者氏名	殿										(CBDCA+CPT-11) 療法			
年齢 性別			入院/外来			提出日 (改訂日)			年	月			日	
疾患名											施行予定日	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 CBDCA Day1, CPT-11 Day1, 8, 15				申請医師名								
適応基準	<input checked="" type="checkbox"/> 1st Line <input type="checkbox"/> 2nd Line <input type="checkbox"/> 3rd Line以降 <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				告知の有無	P S		同意書取得		<input type="checkbox"/> 済				
	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								
CBDCA AUC 6	mg/m ² mg/body	CPT-11 60	<input checked="" type="checkbox"/> mg/m ² <input type="checkbox"/> mg/body		mg/m ² mg/body	<input checked="" type="checkbox"/> A		<input type="checkbox"/> B		<input type="checkbox"/> 対象外				

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。

HBs抗原
 HBs抗体
 HBc抗体

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	リリテカン注 (CPT-11) [カプト] 生食液 (250mL)	<input type="text"/> mg 250mL	D.I.V	90分
③	カルボプラチン注 (CBDCA) 生食液 (250mL)	<input type="text"/> mg 250mL	D.I.V	60分
④	生食液 (100mL)	100mL	D.I.V	30分

Day 2 ~ 4 }
 Day 9 ~ 11 } テカドロン錠 (4mg) 2錠/2x (朝・昼食後)
 Day 16 ~ 18 }

Day 1 ... ①~④全て	<table border="1"> <tr> <td></td> <th colspan="3">1Kur目</th> <th colspan="3">2Kur目</th> </tr> <tr> <th>Day</th> <th>1</th> <th>8</th> <th>15</th> <th>22</th> <th>29</th> <th>36 ...</th> </tr> <tr> <td>CBDCA</td> <td>↓</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>↓</td> <td></td> </tr> <tr> <td>CPT-11</td> <td>↓</td> <td>↓</td> <td>↓</td> <td></td> <td>↓</td> <td>↓</td> </tr> </table>		1Kur目			2Kur目			Day	1	8	15	22	29	36 ...	CBDCA	↓				↓		CPT-11	↓	↓	↓		↓	↓
		1Kur目			2Kur目																								
Day	1	8	15	22	29	36 ...																							
CBDCA	↓				↓																								
CPT-11	↓	↓	↓		↓	↓																							
Day 8, 15 ... ①+②																													

※CBDCA ... 中等度催吐性リスク
 ※CPT-11 ... 中等度催吐性リスク

注意事項など

確認者	監査者