

ID:	=患者情報!B1			(DTX単独) 療法				施行日	クール
患者氏名	=患者情報!B5		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					開始日	年	月	日	
クール	1	週	投与	2	週	休薬	診療科		
	備考	週1回				医師名			
身長		cm	体重		kg	体表面積	0.00	m ²	
告知の有無				外来 化療 加算	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> 対象外	P S			
薬品名	単位	薬品名	単位			同意書 取得	<input type="checkbox"/> 済		
DTX 60~70	<input checked="" type="checkbox"/> mg/m ² <input type="checkbox"/> mg/body		<input type="checkbox"/> mg/m ² <input type="checkbox"/> mg/body						
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。							<input type="checkbox"/> HBs抗原	
	※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抗体	
								<input type="checkbox"/> 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
①	デキサート注 (3.3mg)	6.6mg	D.I.V	30分
	グラニセロン点滴静注 (3mg/100mL)	1袋		
②	ドセタキセル注 (DTX)	<div style="border: 2px solid black; width: 50px; height: 20px; display: inline-block;"></div> mg	D.I.V	200mL/hr
	5%ブドウ糖液(250mL)	250mL		

<table style="margin: auto;"> <tr> <td></td> <td colspan="3">1Kur目</td> <td colspan="3">2Kur目</td> </tr> <tr> <td style="background-color: yellow;">Day</td> <td style="background-color: yellow;">1</td> <td style="background-color: yellow;">8</td> <td style="background-color: yellow;">15</td> <td style="background-color: yellow;">22</td> <td style="background-color: yellow;">29</td> <td style="background-color: yellow;">36</td> <td style="background-color: yellow;">...</td> </tr> <tr> <td style="color: red;">DTX</td> <td style="text-align: center;">↓</td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">↓</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		1Kur目			2Kur目			Day	1	8	15	22	29	36	...	DTX	↓			↓				確認者	監査者
	1Kur目			2Kur目																					
Day	1	8	15	22	29	36	...																		
DTX	↓			↓																					

注意事項など