

ID:	=患者情報!B1			(TS-1 + GEM 【day1,8】) 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					開始日	年	月	日				
クール	通 投与 週 休薬			診療科								
	備考	TS-1:2週投与1週休薬 GEM:Day 1,8			医師名							
適応基準	<input checked="" type="checkbox"/> 1st Line <input checked="" type="checkbox"/> 2nd Line <input checked="" type="checkbox"/> 3rd Line以降 <input checked="" type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input checked="" type="checkbox"/> 進行 <input checked="" type="checkbox"/> 再発			告知の有無		P S		同意書取得	<input type="checkbox"/> 済			
	術前の場合、原則2クール施行後に手術を行う			身長		cm	体重		kg	体表面積	0.00	m ²

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

薬品名	単位	薬品名	単位	薬品名	単位	外来化療加算	対象
TS-1 60	<input checked="" type="checkbox"/> mg/m ² /day <input type="checkbox"/> mg/body	GEM 1000	<input checked="" type="checkbox"/> mg/m ² <input type="checkbox"/> mg/body		<input type="checkbox"/> mg/m ² <input type="checkbox"/> mg/body	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> 対象外	

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	ゲムシタビン注(GEM)	<input style="border: 2px solid black; width: 50px; height: 20px;" type="text"/> mg	D.I.V	200mL/hr (30分)
	5%ブドウ糖液(100mL)	100mL		
内服	TS-1	<input style="border: 2px solid black; width: 50px; height: 20px;" type="text"/> mg/2x	P.O	1回 <input style="border: 2px solid black; width: 50px; height: 20px;" type="text"/> mg

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="3">1Kur目</th> <th colspan="3">2Kur目</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Day</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">14</td> <td style="text-align: center;">22</td> <td style="text-align: center;">29</td> <td style="text-align: center;">35</td> </tr> <tr> <td>TS-1</td> <td style="text-align: center;">↓</td> <td style="text-align: center;">↓</td> <td style="text-align: center;">↓</td> <td style="text-align: center;">↓</td> <td style="text-align: center;">↓</td> <td style="text-align: center;">↓</td> </tr> <tr> <td>GEM</td> <td style="text-align: center;">↓</td> <td style="text-align: center;">↓</td> <td style="text-align: center;">↓</td> <td style="text-align: center;">↓</td> <td style="text-align: center;">↓</td> <td style="text-align: center;">↓</td> </tr> </table>	1Kur目			2Kur目			Day	1	8	14	22	29	35	TS-1	↓	↓	↓	↓	↓	↓	GEM	↓	↓	↓	↓	↓	↓	確認者	監査者
1Kur目			2Kur目																										
Day	1	8	14	22	29	35																							
TS-1	↓	↓	↓	↓	↓	↓																							
GEM	↓	↓	↓	↓	↓	↓																							

注意事項など
 2020年8月の委員会にて、術前化学療法とGEMの投与日を整理するためにGEM投与day1, 8に整理。
 2022年4月に、外科の亀山医師からの要望によりGEM投与day8, 15の使用依頼あり(TS-1の副作用を1週目で確認する目的が必要)2022
 2022年11月に、外科の亀山医師からの要望により、TS-1の投与単位を「mg/m²/day」に変更