

レジメン名	GEM+DTX																				
適応病名(癌腫)	悪性軟部腫瘍(非円形細胞肉腫)																				
適応分類	<input checked="" type="checkbox"/> 進行・再発 <input type="checkbox"/> 術前化学療法 <input type="checkbox"/> 術後化学療法 <input type="checkbox"/> その他																				
1クール日数	21 日 (休薬期間含む)																				
経口抗癌剤併用	<input type="checkbox"/> あり() <input checked="" type="checkbox"/> なし																				
単位: mg/m ² 、mg/kg、mg/body、AUC																					
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">投与日</th> <th style="width: 50%;">抗癌剤名称</th> <th style="width: 25%;">投与量(単位)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>day 1・8</td> <td>ゲムシタビン</td> <td>900 mg/m²</td> </tr> <tr> <td>day 8</td> <td>ドセタキセル</td> <td>70 mg/m²</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>				投与日	抗癌剤名称	投与量(単位)	day 1・8	ゲムシタビン	900 mg/m ²	day 8	ドセタキセル	70 mg/m ²									
投与日	抗癌剤名称	投与量(単位)																			
day 1・8	ゲムシタビン	900 mg/m ²																			
day 8	ドセタキセル	70 mg/m ²																			
* 催吐性リスク分類 → 高度 中等度 軽度 最小度																					
その他	平滑筋肉腫(特に子宮原発)に頻用される。 臨床試験により用量設定に差異あり。																				
エビデンス資料	Jpn J Clin Oncol. 2014 Aug;44(8):765-9. (PMID: 24916336) : 周術期の試験だが国内臨床試験で設定された用量 Lancet Oncol. 2017 Oct;18(10):1397-1410. (PMID: 28882536)																				