

【日本医科大学付属病院 がん化学療法レジメン】

≪無断転載禁止≫

レジメン番号： BRST-120

対象疾患	レジメン名称	コース期間	総コース数	適応	催吐 リスク	根拠
乳がん	GT療法	21日間	規定なし	<input checked="" type="checkbox"/> 進行/再発 <input type="checkbox"/> 術後補助化学療法 <input type="checkbox"/> 術前補助化学療法 <input type="checkbox"/> 放射線併用化学療法 <input type="checkbox"/> その他	軽度	J Clin Oncol 26: 3950-7, 2008

	薬品名	投与量	投与経路	投与時間	Day																				
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
①	パロノセトロン	0.75mg/50mL	点滴静注	15分	↓																				
②	デキサート	19.8mg	点滴静注	15分	↓																				
	ファモチジン	20mg																							
	ボラミン	5mg																							
	生理食塩液	50mL																							
③	パクリタキセル	175mg/m ²	点滴静注	180分	↓																				
	生理食塩液	500mL																							
④	ゲムシタピン	1250mg/m ²	点滴静注	30分	↓																				
	生理食塩液	100mL																							
⑤	生理食塩液	50mL	点滴静注	5分	↓																				
①	デキサート	6.6mg	点滴静注	5分								↓													
	生理食塩液	50mL																							
②	ゲムシタピン	1250mg/m ²	点滴静注	30分								↓													
	生理食塩液	100mL																							
③	生理食塩液	50mL	点滴静注	5分								↓													

<注意事項/備考>

- ✓ PTX：0.2または0.22μmのインラインフィルターを用いて投与、DEHPを含まない輸液セット使用
- ✓ PTX：ポリオキシエチレンヒマシ油によるアレルギー発現に注意
- ✓ 末梢神経障害（PTX）：四肢の知覚異常が主体、疼痛を伴うこともあり
- ✓ GEM：血管痛、皮疹に注意
- ✓ GEM：30分かけて投与（60分以上かけて投与すると副作用増強の可能性）、溶解液を冷蔵庫で保管すると結晶が現れることあり
- ✓

∴>>

