

国立病院機構 福山医療センター レジメン登録・管理表

レジメン名称	乳癌 GEM療法		臨床区分	抗癌剤適応分類	登録日	2012年12月1日	
疾患名	乳癌		<input checked="" type="checkbox"/> 日常診療 <input type="checkbox"/> 単施設自主研究 <input type="checkbox"/> 他施設自主研究 <input type="checkbox"/> 市販後臨床研究 <input type="checkbox"/> 治験	<input type="checkbox"/> 進行・再発化学療法 <input type="checkbox"/> 術後化学療法 <input type="checkbox"/> 術前化学療法 <input type="checkbox"/> 局所療法 <input type="checkbox"/> その他	1クール期間	21日	
診療科名	乳腺・甲状腺外科				実施回数	/回	
登録医師名	野村 長久						

Rp	薬品名称	標準投与量	単位	投与方法	ルート	投与時間	投与日								注意コメント		
							day1	—	—	day8	—	—	—	—		—	—
1	生理食塩液	100	mL	点滴静注	メイン		●	—	—	●	—	—	—	—	—	—	血管確保用
2	生理食塩液	100	mL	点滴静注	側管	15min	●	—	—	●	—	—	—	—	—	—	
	デキサート注射液 6.6mg	1	瓶														
3	生理食塩液	100	mL	点滴静注	側管	30min	●	—	—	●	—	—	—	—	—	—	
	ゲムシタピン点滴静注用	1250	mg/m2														
4																	
5																	

備考欄

文献

減量・中止基準

【投与基準】

投与当日のWBC \geq 2000/mm³かつPLT \geq 7万/mm³

【減量基準】

- ・発熱性好中球減少症
- ・PLT<25000/mm³もしくは、血小板減少に伴う出血のため血小板輸血を実施した場合
- ・非血液毒性 \geq Grade3（悪心、嘔吐、食欲不振を除く）

上記いずれかに当てはまれば次コースから1000mg/m²へ減量。
 1000mg/m²で同様の事象が発生すれば、800mg/m²へ減量。Day8までの間に上記基準を満たせば、Day8の投与は省略する。

参考：がん化学療法レジメンハンドブック第7版 p310