

【乳癌】

レジメン名称 ゲムシタビン+カルボプラチン+キイトルーダ  
 催吐性リスク: 中等度

インターバル日数: 21 日

基準日: day 1

使用する抗癌剤:

Rp	手技	薬剤名称	標準値	上限値	投与	ルート	組織侵襲性
3	中心静脈注射	キイトルーダ点滴静注	200mg/body		day1	フィルター付き	非炎症性
6	中心静脈注射	ゲムシタビン注射用	1000mg/m <sup>2</sup>		day1、8		炎症性
7	中心静脈注射	カルボプラチン点滴静注	AUC2		day1、8		炎症性

Rp	手技	薬剤名称	用量/単位	day1	day8
1	中心静脈注射	生理食塩液 100ml ルートキープ用 * 点滴時間30分 投与経路:CVルートメイン	100ml	投与順1	投与順1
2	中心静脈注射	生理食塩液 50ml * 点滴時間5分 投与経路:CVルートメイン側管	50ml	投与順2	
3	中心静脈注射	キイトルーダ点滴静注 生理食塩液 100ml * 点滴時間30分 投与経路:CVルートメイン側管	200mg/body 100ml	投与順3	
4	中心静脈注射	生理食塩液 50ml * 点滴時間5分 投与経路:CVルートメイン側管	50ml	投与順4	
5	中心静脈注射	デキサート注射液1.65mg/0.5ml アロカリス点滴静注235mg/10ml グラニセトロン点滴静注3mg/100ml 点滴静注: * 点滴時間30分 投与経路:CVルートメイン側管	3A 1V 1P	投与順5	投与順2
6	中心静脈注射	ゲムシタビン点滴静注用 大塚生食注 100ml 点滴静注: ※点滴時間30分 投与経路:CVルートメイン側管	1000mg/m <sup>2</sup> 100ml	投与順6	投与順3
7	中心静脈注射	カルボプラチン点滴静注 生理食塩液 250ml 点滴静注: * 点滴時間60分 投与経路:CVルートメイン側管	AUC2 250ml	投与順7	投与順4
8	中心静脈注射	生理食塩液 50ml 点滴静注: * 点滴時間5分 投与経路:CVルートメイン側管	50ml	投与順8	投与順5