

【乳癌】

レジメン名称:術前キイトルーダ+EC  
 催吐性リスク:高度

インターバル日数:21日間 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	総投与量
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	
7	中心静脈注射	エビルピシン注射用	90mg/m <sup>2</sup>	-	day1	-	壊死性	900mg/m <sup>2</sup>
8	中心静脈注射	注射用エンドキサン	600mg/m <sup>2</sup>	-	day1	-	炎症性	-

Rp	手技	薬剤名称	用量/単位	day1
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
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	アロカリス点滴静注235mg/10ml パロノセトロン静注0.75mg/5ml デキサート注射液1.65mg/0.5ml 生理食塩液 100ml 点滴静注: * 点滴時間 30分 投与経路:CVルートメイン側管	1V 1V 6A 100ml	投与順5
6	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6
7	中心静脈注射	エビルピシン注射用 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	90mg/m <sup>2</sup> 50ml	投与順7
8	中心静脈注射	注射用エンドキサン 生理食塩液 100ml 点滴静注: * 点滴時間 30分 投与経路:CVルートメイン側管	600mg/m <sup>2</sup> 100ml	投与順8
9	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9

Rp	手技	薬剤名称	用量/単位	day1	day2	day3	day4
1	内服	デカドロン	8mg		8mg	8mg	8mg