

レジメン名	PER+HER+DOC2回目以降				
対象がん種	乳がん	対象患者	術前化学療法	催吐リスク	軽度
			術後化学療法	1コースの日数	21日
内服抗がん剤の有無 ※有の場合薬剤名	なし			投与予定回数	4回
				投与回数上限	

副作用情報(頻度が高い、特徴的な副作用など)		
項目	頻度(%)	対処法(減量・中止など)
血液毒性	好中球減少	52.8%
	発熱性好中球減少	13.8%
		0.0%
その他	下痢	66.8%
	悪心	42.3%
	Infusion reaction	頻度不明

レジメン内容(支持療法を含む)

Rp	薬剤名	投与量	投与方法	投与速度・時間	投与時刻(必要時)	day	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1	生理食塩液	50 ml	点滴静注	100 ml/h				●																					休業完了
2	パージェタ 生理食塩液	420 mg 250 ml	点滴静注	500 ml/h				●																					
3	トラスツマブBS 注射用水 生理食塩液	6 mg/kg 0.28 ml/kg 250 ml	点滴静注	1時間				●																					
4	ポラミン デキサート 生理食塩液	5 mg 6.6 mg 50 ml	点滴静注	300 ml/h				●																					
5	ドセタキセル 5%ブドウ糖液	75 mg/m ² 250 ml	点滴静注	1時間				●																					
6	生理食塩液	50 ml		100 ml/h				●																					

内服抗がん剤・支持療法薬

Rp	薬剤名	投与量	用法	day	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
1	デカドロン錠	8 mg/日	1日2回			●●		●●	●●																			

滴下順
主管
投与方法

薬剤・用量

投与速度/時間
投与時刻(必要時)
漏出時リスク
フィルター
遮光
備考

① 点滴静注

生理食塩液	50 ml
	100 ml/h

② 点滴静注

パージェタ 生理食塩液	420 mg 250 ml
	500 ml/h

③ 点滴静注

トラスツマブBS 注射用水 生理食塩液	6 mg/kg 0.28 ml/kg 250 ml
	1時間

④ 点滴静注

ポラミン デキサート 生理食塩液	5 mg 6.6 mg 50 ml
	300 ml/h

⑤ 点滴静注

ドセタキセル 5%ブドウ糖液	75 mg/m ² 250 ml
	1時間

⑥ 点滴静注

生理食塩液	50 ml
	100 ml/h

軽度炎症性
フィルター不要
バッグ、ルートともに遮光不要

軽度炎症性
フィルター不要
バッグ、ルートともに遮光不要

起壊死性
フィルター不要
バッグ、ルートともに遮光不要