

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	乳腺・甲状腺外科 Eribulin + weekly HER療法
疾患名	乳癌
診療科名	乳腺・甲状腺外科
登録医師名	野村 長久

臨床区分
<input checked="" type="checkbox"/> 日常診療
<input type="checkbox"/> 単施設自主研究
<input checked="" type="checkbox"/> 他施設自主研究
<input type="checkbox"/> 市販後臨床研究
<input type="checkbox"/> 治験

抗癌剤適応分類
<input checked="" 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

登録日	2013年11月1日
1クール期間	21日
実施回数	/回

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	-	-	day15	-	-		-
1	生理食塩液	100	mL	点滴静注	メイン		●	-	-	●	-	-	●	-	-	-	血管確保用 ※開始から終了までECGモニターを装着すること
2	生理食塩液	250	mL	点滴静注	側管	90min	●	-	-	●	-	-	●	-	-	-	1) 初回投与時のみ4mg/kg (2回目以降2mg/kg) ※初回投与の忍容性が良好であれば、投与時間30minまで短縮可能
	トラスチマブBS点滴静注用	4	mg/kg														
3	グラニセトロン点滴静注液3mgパック	1	袋	点滴静注	側管	30min	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	
	デキサメトゾン注射液 6.6mg	1	瓶														
4	生理食塩液	50	mL	点滴静注	側管	全開で	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	※0.01mg/mL未満の濃度に希釈しないこと 〔輸液量: 変更可 (例: 生理食塩液 30mL)〕 ※全開で投与 (2~5分 : 10分以内なら可)
	ハラヴェン静注	1.4	mg/m <sup>2</sup>														
5																	

備考欄

減量・中止基準

文献

1898:Breast Cancer-Early and Advanced Disease:Breast Cancer-Advanced Disease

A phase I combination study of eribulin mesylate with trastuzumab for advanced or recurrent human epidermal growth factor receptor 2-positive (HER2+) breast cancer