診療グループ名 レジメンセット名称

乳がん 104 dose-dense EC

<u>投与規定</u> インターバル日数 レジメン基準日 (14)日

day(1)

								レンハンゼ	≥+-⊔	uay (i ,	'
通しNo	癌	薬品名·規格	投与量	手技	投与ルート	点滴時間·速度	day(1)	day(2)	day(3)	day(4)	day(5-14)
		大塚生食注	100 mL		ラインキープ用		•				
No.1		パロノセトロン点滴静注バッグ0.75mg	0.75 mg	│ 一 点滴静注	メイン①	30min	•				
		デキサート注射液	9.9 mg	- 二八十十二	開始時No.6アプレピタント服用	3011111	•				
		LIEUAN									
No.2		大塚生食注	50 mL	点滴静注	メイン②	全開	•				
	♦	エピルビシン塩酸塩注射液	90 mg/m2	WW-1817-		200	•				
No.3		大塚生食注	100 mL	► \ + ±// \-	メイン③	20.	•				_
	•	注射用エンドキサン	600 mg/m2	一 点滴静注		30min	•				─ ─ 休薬
No.4		大塚生食注	50 mL	点滴静注	メイン④	全開	•				-
No.5		ジーラスタ皮下注	3.6 mg	皮下注射				•	(●)	(●)	_
No.6		アプレピタントカプセル125mg内服	125 mg	内服	メイン①開始時服用		•				_
No.7		アプレピタントカプセル80mg内服	80 mg	内服	朝食後			•	•		
No.8		デカドロン錠4mg内服	8 mg	内服	朝夕食後			•	•	•	_

上記表にて設定する抗がん剤について

通しNo		薬品名·規格	標準値	上限値
No.2	•	エピルビシン塩酸塩注射液	90 mg/m2	\leq 900mg/ \vec{m}
				(累積)
No.3	•	注射用エンドキサン	600 mg/m2	

投与可能条件(初回)

検査値	基準
WBC	≥4000/mm³
好中球	≥1500/mm³
血小板	\geq 100,000/mm 3
Hb	≧9.0g/dL
T-Bill	≦ULN × 1.5
AST•ALT	\leq ULN \times 2.5
sCr	≦ULN × 1.5
LVEF	55%以上

減量基準

検査値	基準	投与量		
FN	≧Grade3	25%減量		
血小板減少	Grade4	25%減量		
非血液毒性	≥Grade3	25%減量		