

レジメン名 キイトルーダ[®] +wPTX+CBDCA	診療科 乳腺外科
--	--------------------

適応疾患 トリプルネガティブ再発高リスク 乳癌における術前薬物療法①
--

1クール	21日間
総クール	4クール
休薬期間	6日間

薬剤名（一般名）	投与量(mg/m ²)	投与日（d1～d5、d1、d8等で記入）
ペムブロリズマブ	200mg/body	d1
パクリタキセル	80mg/m ²	d1、d8、d15
カルボプラチン	AUC5	d1

内服併用薬	投与量	用法	投与日(d1～d5、d1、d8等)
ポララミン	6mg/日	グラセトン開始時	d1、d8、d15
アプレピタント	125mg	キイトルーダ開始時	d1
	80mg	1×朝食後	d2-3

処方（輸液・プレメジ・ポストメジを含む）

番号	薬剤名・用量(mg/ml)	投与方法	投与速度	投与日□(d1～5等)
①	キイトルーダ 200mg + Ns 100mL	DIV	30分	d1
②	デキサート4.95mg+ファモチジン20mg+グラセトン3mg 100mL	DIV	30分	d1
③	デキサート6.6mg+ファモチジン20mg+グラセトン3mg 100mL	DIV	30分	d8、d15
④	パクリタキセル 80mg/m ² +Ns 250mL	DIV	60分	d1、d8、d15
⑤	Ns 50mL(フラッシュ用)	DIV	10分	d1、d8、d15
⑥	カルボプラチン(AUC5)+生食250ml	DIV	60分	d1
⑦	Ns 50mL(フラッシュ用)	DIV	10分	d1

備考（減量・中止の基準を記載してください）

- ・推定GFR60ml/min以下の患者への使用に限る
- ・カルボプラチン投与量はCalvertの式により算出する
Calvertの式：投与量=AUC目標値×(25+GFR(ml/min))
カルボプラチン投与量=5×(25+ ml/min) = mg/body
- ・ICIスクリーニング用検査を事前に行い、投与可能であることを確認してから開始すること