

【 診療科:乳腺外科 】

【 レジメン登録番号:SB-47 】

〈 Pembrolizumab+PTX+CBDCA (AUC:1.5)療法 〉

	投与量	投与経路	投与スケジュール(day)														
			1	2	3	4	5	6	7	8	15	21			
キイトルーダ	200mg/body	div	○														
パクリタキセル	80mg/m ²	div	○						○						○		
カルボプラチン	AUC:1.5	div	○						○						○		

【1コース期間: 21 日】

【総コース数: 4コース*¹】

【適応癌種: 乳癌(TNBC)】

【時期: 術前、術後、手術不能・進行・再発】

【休薬・減量に関する要件】

項目	基準	減量内容	休薬時の再開基準

<day1>

Rp	薬剤名	投与経路(速度)
Rp.1	キイトルーダ 200mg/body	div(30分で) ^{※3}
	生理食塩水 100mL ^{※2}	
Rp.2	生理食塩水 50mL	div(全開で)
Rp.3	ポラミン 5mg	div(全開で)
	生理食塩水 50mL	
Rp.4	デキサート 4.95mg	div(30分で)
	5-HT ₃ R Blocker 1A	
	H ₂ blocker 1A	
	生理食塩水 50mL	
Rp.5	パクリタキセル 80mg/m ²	div(60分で) ^{※3}
	5%ブドウ糖液 250mL	
Rp.6	カルボプラチン (AUC:1.5) × (GFR+25)	div(60分で)
	5%ブドウ糖液 250mL	
Rp.7	生理食塩水 50mL	div(全開で)

<day8.15>

Rp	薬剤名	投与経路(速度)
Rp.1	ポラミン 5mg	div(全開で)
	生理食塩水 50mL	
Rp.2	デキサート 4.95mg	div(30分で)
	5-HT ₃ R Blocker 1A	
	H ₂ blocker 1A	
	生理食塩水 50mL	
Rp.3	パクリタキセル 80mg/m ²	div(60分で) ^{※3}
	5%ブドウ糖液 250mL	
Rp.4	カルボプラチン (AUC:1.5) × (GFR+25)	div(60分で)
	5%ブドウ糖液 250mL	
Rp.5	生理食塩水 50mL	div(全開で)

【参考文献: N Engl J Med.2022;386:556-67. キイトルーダ点滴静注添付文書】

【備考:①※4コース終了後、Pembrolizumab+EC療法へ移行する。】

【備考:②※最終濃度が1~10mg/mLとなるように調製すること。】

【備考:③※インラインフィルター(0.2又は0.22μm)を用いて投与すること。】