

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	乳癌 Pembrolizumab+PTX療法						臨床区分	抗癌剤適応分類										登録日	2025年10月8日	
疾患名	乳癌						<input checked="" type="checkbox"/> 日常診療 <input type="checkbox"/> 単施設自主研究 <input type="checkbox"/> 他施設自主研究 <input type="checkbox"/> 市販後臨床研究 <input type="checkbox"/> 治験	<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										1クール期間	84日	
診療科名	乳腺・内分泌外科																	実施回数	/回	
登録医師名	高橋 寛敏																			
適応	PD-L1陽性の転移・再発トリプルネガティブ乳癌																			

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	day22	day29	day36	day43	day50	day57	day64	day71	day78					
1	生理食塩液	250	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	キイトルーダ点滴静注	400	mg	点滴静注	側管	30min	●	—	—	—	—	—	●	—	—	—	—	—	最終濃度：1～10mg/mL以上 インラインフィルターを使用すること				
	生理食塩液	100	mL																				
3	生理食塩液	50	mL	点滴静注	側管		●	—	—	—	—	—	●	—	—	—	—	—	キイトルーダ後フラッシュ				
4	レスタミンコーワ錠10mg	5	錠	経口			●	●	●	—	●	●	●	—	●	●	●	—	バクリタキセル投与開始30分前までに内				
5	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				
6	生理食塩液	100	mL	点滴静注	側管	15min	●	●	●	—	●	●	●	—	●	●	●	—	レスタミンと同時投与（レスタミン内服不可患者には医師に確認）				
	デキサード注射液 6.6mg	1	瓶																				
	ファモチジン注射液 20mg	1	管																				
7	グラニセトロン点滴静注液1mgバック	1	袋	点滴静注	側管	30min	●	●	●	—	●	●	●	—	●	●	●	—					
8	生理食塩液	250	mL	点滴静注	側管	60min	●	●	●	—	●	●	●	—	●	●	●	—	フィルター付き点滴セット使用				
	バクリタキセル注	90	mg/m2																				

備考欄

減量・中止基準

PTX
1段階減量：～20%減量
2段階減量：～20%減量（計40%減量）
3段階減量：中止

文献

Pembrolizumab plus chemotherapy versus placebo plus chemotherapy for previously untreated locally recurrent inoperable or mretastatic triple-negative breast cancer (KEYNOTE-355): a randomised, placebo-controlled, double-blind, phase 3 clinical trial