

# 乳癌(HER2陽性) パージェタ(840mg) + 3wHER(8mg/kg) + wPTX(初回) Ver.2.1

	Day1	Day8	Day15	Day21
抗がん剤	<p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶  (?) 分で投与 … 15分  10時15分 投与  点滴 … 1</p> <p>生理食塩液 (テルモ) 250mL … 1袋  ■パージェタ(420) … 840mg  (?) 時間で投与 … 1時間  10時30分 投与  点滴 … 1</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶  (?) 時間で投与 … 1時間  ○パージェタ投与後1時間経過観察  11時30分 投与  点滴 … 1</p> <p>■トラスツズマブBS … 8mg/kg  (?) 時間で投与 … 1.5時間  12時30分 投与  点滴 … 1</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶  (1) 時間で投与  ○トラスツズマブ投与後1時間経過観察  14時 投与  点滴 … 1</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶  ! テキサート注6.6mg(テカドロン8mg)瓶 … 1瓶  ! テキサート注1.65mg(テカドロン2mg) … 1管  ファモジン静注20mg 20mL … 1管  (15) 分で投与  15時 投与  点滴 … 1</p> <p>前投与:レスマシン錠10mg … 5錠  9時45分 投与  化学療法前投与(内服) … 1</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶  (?) 分で投与 … 30分  ○レスマシン内服確認  10時 投与  点滴 … 1</p> <p>生理食塩液 (テルモ) 250mL … 1袋  ■パクリタキセル(30、100) … 80mg/m<sup>2</sup>  (?) 時間で投与 … 1時間  ○フィルター使用確認  10時30分 投与  点滴 … 1</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶  (?) 分で投与 … 15分  11時30分 投与  点滴 … 1</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶  (?) 分で投与 … 15分  11時30分 投与  点滴 … 1</p>	<p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶  ファモジン静注20mg 20mL … 1管  ! テキサート注6.6mg(テカドロン8mg)瓶 … 1瓶  ! テキサート注1.65mg(テカドロン2mg) … 1管  (?) 分で投与 … 15分  9時45分 投与  点滴 … 1</p> <p>前投与:レスマシン錠10mg … 5錠  9時45分 投与  化学療法前投与(内服) … 1</p> <p>1回</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶  (?) 分で投与 … 30分  ○レスマシン内服確認  10時 投与  点滴 … 1</p> <p>生理食塩液 (テルモ) 250mL … 1袋  ■パクリタキセル(30、100) … 80mg/m<sup>2</sup>  (?) 時間で投与 … 1時間  ○フィルター使用確認  10時30分 投与  点滴 … 1</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶  (?) 分で投与 … 15分  11時30分 投与  点滴 … 1</p>		
検査	<p>■---【検査】  血算+血液像 … 1回  化学療法  血糖(隨時) … 1回  AST(GOT) … 1回  ALT(GPT) … 1回  ALP … 1回  LDH … 1回  総ビリルビン … 1回  コリンエステラーゼ … 1回  <math>\gamma</math>-GTP … 1回  総蛋白 … 1回  ALB … 1  BUN … 1回  クレアチニン … 1回  UA … 1回  Na,K,Cl … 1  Ca … 1回  CRP … 1回</p>	<p>■---【検査】  血算+血液像 … 1回  化学療法  血糖(隨時) … 1回  AST(GOT) … 1回  ALT(GPT) … 1回  ALP … 1回  LDH … 1回  総ビリルビン … 1回  コリンエステラーゼ … 1回  <math>\gamma</math>-GTP … 1回  総蛋白 … 1回  ALB … 1  BUN … 1回  クレアチニン … 1回  UA … 1回  Na,K,Cl … 1  Ca … 1回  CRP … 1回</p>	<p>■---【検査】  血算+血液像 … 1回  化学療法  血糖(隨時) … 1回  AST(GOT) … 1回  ALT(GPT) … 1回  ALP … 1回  LDH … 1回  総ビリルビン … 1回  コリンエステラーゼ … 1回  <math>\gamma</math>-GTP … 1回  総蛋白 … 1回  ALB … 1  BUN … 1回  クレアチニン … 1回  UA … 1回  Na,K,Cl … 1  Ca … 1回  CRP … 1回</p>	