

# プロトコールマスター内容

1 / 1

発行日時 2022/4/28 16:47

プロトコール名称 【乳】 Tmab\_1ｺｰｽ目

同一グループ

疾患名 乳癌  
 診療科 乳腺外科  
 承認区分 承認済  
 承認日時 2021/11/ 5 19:31  
 投薬日数 1日  
 承認者 早坂 大  
 休薬日数 20日  
 承認取消日時  
 承認取消者  
 最大クール数 1クール  
 心機能の確認 必須  
 体表面積 (m<sup>2</sup>) 計算式 DuBois式  
 更新者 早坂 大  
 有効開始日 2021/11/ 8 有効終了日

腎機能の値による実投与量の割合 かけない  
 C C r 0~ 25 ml/分 % G F R 0~ 25 ml/min %  
 C C r 25~ 50 ml/分 % G F R 25~ 50 ml/min %  
 C C r 50~ 75 ml/分 % G F R 50~ 75 ml/min %  
 C C r 75~100 ml/分 % G F R 75~100 ml/min %

腎機能の検査結果値による警告 無し  
 B U N mg/dL 以上 S e r mg/dL 以上

肝機能の検査結果値による警告 無し  
 A S T U/L 以上 A L T U/L 以上  
 T-Bil mg/dL 以上

C B Cの検査結果値による警告 無し  
 白血球 x百/μ l 以下 リンパ球 % 以下  
 好中球 % 以下 血小板 x万/μ l 以下  
 ヘマトクリット g/dL 以下

日前までの検査結果を参照

RpNo	薬剤名/手技/コメント	1回投与量 (補正単位)	速度指示	day(1)						
Rp 01	点滴注射 ルート確保の為 大塚生食注 50ml	1 瓶	点滴静注	+00:00						
Rp 02	化学療法(薬局混合) 90分で 大塚生食注 250ml ハーセプチン注射用	1 袋 8 mg/kg 【混注不適】 【冷所保存】	点滴静注	+00:05						
Rp 03	点滴注射 フラッシュ用 大塚生食注 50ml	1 瓶	点滴静注	+01:35						

—以下余白—

# プロトコールマスター内容

1 / 1

発行日時 2022/4/28 16:47

プロトコール名称 【乳】 Tmab\_2ｺｰｽ目~

同一グループ

疾患名 乳癌  
 診療科 乳腺外科  
 承認区分 承認済  
 承認日時 2021/11/ 5 19:31  
 投薬日数 1日  
 承認者 早坂 大  
 休薬日数 20日  
 承認取消日時  
 承認取消者  
 最大クール数 無制限  
 心機能の確認 必須  
 体表面積 (m<sup>2</sup>) 計算式 DuBois式  
 更新者 早坂 大  
 有効開始日 2021/11/ 8 有効終了日

腎機能の値による実投与量の割合 かけない  
 C C r 0~ 25 ml/分 % G F R 0~ 25 ml/min %  
 C C r 25~ 50 ml/分 % G F R 25~ 50 ml/min %  
 C C r 50~ 75 ml/分 % G F R 50~ 75 ml/min %  
 C C r 75~100 ml/分 % G F R 75~100 ml/min %

腎機能の検査結果値による警告 無し  
 B U N mg/dL 以上 S e r mg/dL 以上

肝機能の検査結果値による警告 無し  
 A S T U/L 以上 A L T U/L 以上  
 T-Bil mg/dL 以上

C B Cの検査結果値による警告 無し  
 白血球 x百/μ l 以下 リンパ球 % 以下  
 好中球 % 以下 血小板 x万/μ l 以下  
 ヘマトクリット g/dL 以下

日前までの検査結果を参照

RpNo	薬剤名/手技/コメント	1回投与量 (補正単位)	速度指示	day(1)						
Rp 01	点滴注射 ルート確保の為 大塚生食注 50ml	1 瓶	点滴静注	+00:00						
Rp 02	化学療法(薬局混合) 30分で 大塚生食注 250ml ハーセプチン注射用	1 袋 6 mg/kg 【混注不適】 【冷所保存】	点滴静注	+00:05						
Rp 03	点滴注射 フラッシュ用 大塚生食注 50ml	1 瓶	点滴静注	+00:35						

—以下余白—