

乳癌

(進行・再発) 1st Line以降

VNR+trasutuzumab療法 (導入)

()コース目

患者ID : @PATIENTID

患者氏名 : @PATIENTNAME

身長 (cm)	体重 (kg)	体表面積 (m ²)
\$HEIGHT01_Doc	\$WEIGHT01_Doc	#VALUE!

投与スケジュール : 1コース 21日。 day 1、8 に点滴。

使用基準 : class C

《使用薬剤》

ビノレルビン(VNR) : ビノレルビン (1V : 10mg/1mL、40mg/4mL)

トラスツズマブ : トラスツズマブ (1V : 150mg, 60mg)

※ 投与前～投与中の心機能異常に要注意

※ Infusion Reaction に要注意

投与中又は投与開始後24時間以内に多く現れるInfusion reactionのうちアナフィラキシー様症状、肺障害等の重篤な副作用（気管支痙攣、重度の血圧低下、急性呼吸促進症候群等）の発現の報告あり。Infusion reactionが高頻度で発現する点滴開始後2時間以内は特に要注意。

投与量 :

薬剤	標準投与量	計算値 (mg)	投与量 (mg)
ビノレルビン (VNR)	25 mg/m ²	#VALUE!	
トラスツズマブ	8 mg/kg	#VALUE!	

<< タイムスケジュール : 開始時刻 >>

※記載している時刻は例です。当日の投与予定時刻ではありませんのでご注意ください。

Day	日	曜日	時刻	①	②	③	④
day1	1月1日	(金)	0時00分	① 生理食塩液 50mL 15分で点滴静注			
			0時15分	② 生理食塩液 250mL + トラスツズマブ 90分で点滴投与	mg	0.00 ml	
			1時45分	③ 生理食塩液 50mL + ビノレルビン 全開 10分以内で点滴静注 終了後、直ちに生食250mLを開始 ※血管痛、静脈炎に注意!	mg	0.0 ml	
			1時55分	④ 生理食塩液 250mL (ビノレルビン終了後直ちに) 全開 20分以内で点滴静注			
day8	1月8日	(金)	0時00分	① 生理食塩液 50mL 15分で点滴静注			
			0時15分	② 生理食塩液 50mL + ビノレルビン 全開 10分以内で点滴静注 終了後、直ちに生食250mLを開始 ※血管痛、静脈炎に注意!	mg	0.0 ml	
			0時25分	③ 生理食塩液 250mL (ビノレルビン終了後直ちに) 全開 20分以内で点滴静注			

day15 --- 休 薬 ---