

# 乳癌（進行・再発） 3rd Line以降 CPT-11weekly+trastuzumab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 <sup>2</sup> )
\$HEIGHT01_Doc	\$WEIGHT01_Doc	#VALUE!

投与スケジュール: 1コース 28日 (3週投1週休)

使用基準: 開始時; class B、Day8以降; class C

**下痢・腸閉塞の患者には禁忌!!**

※ UGT1A1遺伝子多型検査を考慮

※ 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。

## 《使用薬剤》

イリノテカン (CPT-11): (イリノテカン) 40mg/2mL/V、100mg/5mL/V

トラスツズマブ: トラスツズマブ (1V: 150mg, 60mg)

投与量:

薬剤	標準投与量	計算値 (mg)	投与量 (mg)	投与日
イリノテカン (CPT-11)	100 mg/m <sup>2</sup>	#VALUE!		1. 8. 15
トラスツズマブ	4 mg/kg	#VALUE!		1
	6 mg/kg	#VALUE!		8

day 22 は休薬

## << 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 1	1月1日 (金)	0時00分	① 生理食塩液 50mL + グラニセトロン 1A + デキササート 6.6mg 15分で点滴静注	
		0時15分	② 生理食塩液 250mL + イリノテカン 90分かけて点滴静注	mg 0.0 ml
		1時45分	③ 生理食塩液 250mL + トラスツズマブ 90分かけて点滴静注	mg 0.00 ml
		3時15分	④ 生理食塩液 50mL (フラッシュ)	
day 8	1月8日 (金)	0時00分	① 生理食塩液 50mL + グラニセトロン 1A + デキササート 6.6mg 15分で点滴静注	
		0時15分	② 生理食塩液 250mL + イリノテカン 90分かけて点滴静注	mg 0.0 ml
		1時45分	③ 生理食塩液 250mL + トラスツズマブ 90分で点滴静注 (90分で問題なければ60分⇒30分と変更可)	mg 0.00 ml
		3時15分	④ 生理食塩液 50mL (フラッシュ)	
day 15	1月15日 (金)	0時00分	① 生理食塩液 50mL + グラニセトロン 1A + デキササート 6.6mg 15分で点滴静注	
		0時15分	② 生理食塩液 250mL + イリノテカン 90分で点滴静注	mg 0.0 ml
		1時45分	③ 生理食塩液 50mL (フラッシュ)	
day 2	1月2日 (土)		デカドロロン (0.5mg) 16錠	
	1月9日 (土)	～内服	2 x (3) 朝・夕食後	
	1月16日 (土)		ナゼアOD錠 1錠 - 1 tx (3) 朝食後	