

乳癌

(進行・再発) 3rd Line以降

GEM+trastuzumab tri-weekly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: 開始時; class A。以降; class C。

使用薬剤: ゲムシタビン (GEM): ゲムシタビン点滴静注用 200、1000 mg/V

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、急性呼吸促迫症候群等) 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)	投与日
ゲムシタビン	1250 mg/m ²	#VALUE!		1.8
トラスツズマブ	8 mg/kg	#VALUE!		1

<< 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。

day1	5月10日	(月)	0時00分	①	生理食塩液 50mL + グラニセトロン 1A 15分かけて点滴静注		
			0時15分	②	生理食塩液 100mL + ゲムシタビン 30分かけて点滴静注	mg	
			0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
			2時15分	④	生理食塩液 50mL フラッシュ		
day8	5月17日	(月)	0時00分	①	生理食塩液 50mL + グラニセトロン 1A 15分かけて点滴静注		
			0時15分	②	生理食塩液 100mL + ゲムシタビン 30分かけて点滴静注	mg	
			0時45分	③	生理食塩液 50mL フラッシュ		
day15	---	休	---				