

インターバル日数 : 21 日 基準日 : Day 1

最大クール数 : 0クール

産婦人科

レジメン名称 : TA

レジメン説明 : 卵巣癌

適用条件 :

除外条件 :

体表面積計算式 : 男性用:体重(kg)^{0.425} × 身長(cm)^{0.725} × 0.007184 女性用:体重(kg)^{0.425} × 身長(cm)^{0.725} × 0.007184

AUC計算式 : 男性用:AUC × ((140-年齢) × 体重 / (72 × CRE) + 25) 女性用:AUC × ((140-年齢) × 体重 × 0.85 / (72 × CRE) + 25)

使用する抗がん剤:

RP	手技	薬剤名称	標準値(1回量)	標準値	上限値
01	末梢点滴注射	(癌)【経用】ファモチジン注20mg「オハラ」	20m g		20m g
02	末梢点滴注射	(癌)◆パクリタセル注「NK」(30mg, 100mg)	175m g /m2		192.5m g /m2
03	末梢点滴注射	(癌)▲アクプラ(10mg, 50mg, 100mg)	100m g /m2		110m g /m2

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day1						
01	末梢点滴注射	アロシ点滴静注 ^{ハッ} (0.75mg/50mL) デキサート注 6.6mg/V (癌)【経用】ファモチジン注20mg「オハラ」 ボララミン注 5mg 療法名:TA 末梢点滴注射: *点滴時間 15分で 投与経路:末梢静脈メイン1側管 デカトロン錠8mgを2日間(制吐剤) 投与順序①	750 μ g 19.8m g 0m g 5m g		オダ ^ハ 時						
02	末梢点滴注射	(癌)◆パクリタセル注「NK」(30mg, 100mg) 生食 (500ml) 療法名:TA 末梢点滴注射: *点滴時間 3時間で 投与経路:末梢静脈メイン1側管 0.22 μ m以下のインラインフィルターで投与 投与順序②	0m g 500m l		12:00						
03	末梢点滴注射	(癌)▲アクプラ(10mg, 50mg, 100mg) 生食 (500ml) 療法名:TA 末梢点滴注射: *点滴時間 2時間で 投与経路:末梢静脈メイン1側管 投与順序③	0m g 500m l		15:00						
04	末梢点滴注射	ラクテック(500ml) 療法名:TA	500m l		3回						

最大クール数：0クール

レジメン名称：TA

[illegible]

インターバル日数 : 21 日

基準日 : Day 1

最大クール数 : 0クール

産婦人科

レジメン名称 : TA

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day1						
		* 点滴速度 100ml/h 投与経路:末梢静脈メイン1側管 投与順序④									
05	末梢点滴注射	生食 (500ml) 療法名:TA 末梢点滴注射: * 点滴時間 2時間で 投与経路:末梢静脈メイン1 ルートキープ用	500ml		1回						