

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 : TC+Bev (子宮頸癌)

レジメン説明 : 子宮頸癌

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)【ケ用】ファモチジン注20mg「ホー」	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)▲カルボプラチン「NK」(50, 150, 450mg)	5 (AUC)		750m g
04	末梢点滴注射	(癌)アバスチン注(100mg, 400mg)	15m g /kg		16.5m g /kg

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day1						
01	末梢点滴注射	アロキシ点滴静注バグ (0.75mg/50mL) デキサート注 6.6mg/V (癌)【ケ用】ファモチジン注20mg「ホー」 ボララミン注 5mg 療法名:TC+Bev (子宮頸癌) 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 アプレビントCap 125mg+80mg(2日分) デカトロン錠8mgを3日間(制吐剤)	750 μ g 19.8m g 0m g 5m g		ホー時						
02	末梢点滴注射	(癌)◆パクリタセル注「NK」(30mg, 100mg) 生食 (500ml) 療法名:TC+Bev (子宮頸癌) 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		ホー時						
03	末梢点滴注射	(癌)▲カルボプラチン「NK」(50, 150, 450mg) 生食 (250ml) 療法名:TC+Bev (子宮頸癌) 末梢点滴注射: *点滴時間 1時間で 投与経路:末梢静脈メイン1側管 投与順序③	0m g 250m l		ホー時						
04	末梢点滴注射	(癌)アバスチン注(100mg, 400mg)	0m g		ホー時						

産婦人科

レジメン名称 : TC+Bev (子宮頸癌)

	<次ページあり>	生食 (100ml)	100ml								
--	----------	------------	-------	--	--	--	--	--	--	--	--

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 : TC+Bev (子宮頸癌)

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day1						
		療法名:TC+Bev (子宮頸癌) 末梢点滴注射: * 点滴時間 90分で 投与経路:末梢静脈メイン1 側管 2回目60分、3回目以降30分も可 投与順序④									
05	末梢点滴注射	生食 (2 5 0ml) 療法名:TC+Bev (子宮頸癌) 末梢点滴注射: * 点滴時間 30分で 投与経路:末梢静脈メイン1 ルートキープ用	250m l		オーダー時						

RP	オーダーコメント
01	投与順序①