

第一外科 【ハーセプチン+タレジメン名称 : 初回wTPC (CBDCA)

レジメン説明 : 2015移行により生成
2018/07/17CVフラッシュ生食組み込みに伴い修正

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
02	点滴静注	(化)ハーセプチン注射用(添付希釈液なし)※	4mg/kg		4.2mg/kg
04	点滴静注	(化)パクリタキセル点滴静注液※	80mg/m2		84mg/m2
05	点滴静注	(化)カルボプラチン点滴静注液「サト」※	0mg		350mg
06	点滴静注	(化)ハーセプチン注射用(添付希釈液なし)※	2mg/kg		2.1mg/kg

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day1	Day2	Day3	Day4	Day5	Day6	Day7
01	点滴静注	生食溶解液 100mL キットH 療法名:初回wTPC (CBDCA) 点滴静注: *点滴速度 100ml /hr 投与経路:末梢ルートメイン1	100mL		投与順 1						
02	点滴静注	(化)ハーセプチン注射用(添付希釈液なし)※ 生理食塩液 250mL プラボトル 療法名:初回wTPC (CBDCA) 点滴静注: *点滴時間 90分で 投与経路:末梢サブルート1	0mg 250mL		投与順 2						
03	点滴静注	デキサト注射液(デカトロン後発)※ ホファミン注 5mg 1ml カスター注射液20mg 2mL グレセトロン点滴静注「ハグ」3mg/100mL「NK」 療法名:初回wTPC (CBDCA) 点滴静注: *点滴時間 30分で 投与経路:末梢サブルート1	8.25mg 5mg 20mg 3mg		投与順 3						
04	点滴静注	(化)パクリタキセル点滴静注液※ 生理食塩液 250mL プラボトル 療法名:初回wTPC (CBDCA) 点滴静注: *点滴時間 1時間で 投与経路:末梢サブルート1	0mg 250mL		投与順 4						
05	点滴静注 <次ページあり>	(化)カルボプラチン点滴静注液「サト」※	0mg		投与順 5						

インターバル日数 : 28 日 基準日 : Day 1

最大クール数 : 0クール

第一外科 【ハーセプチン+タレジメン名称 : 初回 w TPC (CBDCA)

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day22							
01	点滴静注	生食溶解液 100mL キットH 療法名:初回wTPC (CBDCA) 点滴静注: *点滴速度 100ml/hr 投与経路:末梢ルートメイン1	100mL		投与順 1							
02	点滴静注	(化)ハーセプチン注射用(添付希釈液なし)※ 生理食塩液 250mL プラボトル 療法名:初回wTPC (CBDCA) 点滴静注: *点滴時間 90分で 投与経路:末梢サブルート1	0mg 250mL									
03	点滴静注	デキサト注射液(デカトロン後発)※ ホラミン注 5mg 1ml カスター注射液20mg 2mL グラネセロン点滴静注バッグ 3mg/100mL「NK」 療法名:初回wTPC (CBDCA) 点滴静注: *点滴時間 30分で 投与経路:末梢サブルート1	8.25mg 5mg 20mg 3mg									
04	点滴静注	(化)パクリタセル点滴静注液※ 生理食塩液 250mL プラボトル 療法名:初回wTPC (CBDCA) 点滴静注: *点滴時間 1時間で 投与経路:末梢サブルート1	0mg 250mL									
05	点滴静注	(化)カルボプラチン点滴静注液「サンド」※ 生理食塩液 250mL プラボトル 療法名:初回wTPC (CBDCA) 点滴静注: *点滴時間 1時間で 投与経路:末梢サブルート1	0mg 250mL									
06	点滴静注	(化)ハーセプチン注射用(添付希釈液なし)※ 生理食塩液 250mL プラボトル 療法名:初回wTPC (CBDCA) 点滴静注: *点滴時間 90分で 投与経路:末梢サブルート1	0mg 250mL		投与順 2							

第一外科 【ハーセプチン+タレジメン名称：初回wTPC(CBDCA)

RP	オーダーコメント
01	ルートキープ
04	0.22 μ m以下のフィルター使用
06	忍容性良ければ2回目以降30分まで短縮可

第一外科 【ハーセプチン+タレジメン名称 : 維持w TPC (CBDCA)

レジメン説明 : 2015移行により生成
2018/07/17CVフラッシュ生食組み込みに伴い修正

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
02	点滴静注	(化)ハーセプチン注射用(添付希釈液なし)※	2mg/kg		2.1mg/kg
04	点滴静注	(化)パクリタキセル点滴静注液※	80mg/m2		84mg/m2
05	点滴静注	(化)カルボプラチン点滴静注液「サト」※	0mg		350mg

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day1	Day2	Day3	Day4	Day5	Day6	Day7
01	点滴静注	生食溶解液 100mL キットH 療法名:維持w TPC (CBDCA) 点滴静注: *点滴速度 100m l /hr 投与経路:末梢ルートメイン1	100mL		投与順 1						
02	点滴静注	(化)ハーセプチン注射用(添付希釈液なし)※ 生理食塩液 250mL プラボトル 療法名:維持w TPC (CBDCA) 点滴静注: *点滴時間 90分で 投与経路:末梢サブルート1	0mg 250mL		投与順 2						
03	点滴静注	デキサト注射液(デカトロン後発)※ ホファミン注 5mg 1mL ガスター注射液20mg 2mL グラネセトロン点滴静注バツク 3mg/100mL「NK」 療法名:維持w TPC (CBDCA) 点滴静注: *点滴時間 30分で 投与経路:末梢サブルート1	8.25mg 5mg 20mg 3mg		投与順 3						
04	点滴静注	(化)パクリタキセル点滴静注液※ 生理食塩液 250mL プラボトル 療法名:維持w TPC (CBDCA) 点滴静注: *点滴時間 1時間で 投与経路:末梢サブルート1	0mg 250mL		投与順 4						
05	点滴静注 <次ページあり>	(化)カルボプラチン点滴静注液「サト」※ 生理食塩液 250mL プラボトル	0mg 250mL		投与順 5						

第一外科 【ハーセプチン+タレジメン名称 : 維持wTPC (CBDCA)

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day22						
01	点滴静注	生食溶解液 100mL キットH 療法名:維持wTPC (CBDCA) 点滴静注: *点滴速度 100ml/hr 投与経路:末梢ルートメイン1	100mL		投与順 1						
02	点滴静注	(化)ハーセプチン注射用(添付希釈液なし)※ 生理食塩液 250mL プラボトル 療法名:維持wTPC (CBDCA) 点滴静注: *点滴時間 90分で 投与経路:末梢サブルート1	0mg 250mL		投与順 2						
03	点滴静注	デキサト注射液(デカトロン後発)※ ポラミン注 5mg 1ml ガスター注射液20mg 2mL グレセトン点滴静注バッグ 3mg/100mL「NK」 療法名:維持wTPC (CBDCA) 点滴静注: *点滴時間 30分で 投与経路:末梢サブルート1	8.25mg 5mg 20mg 3mg								
04	点滴静注	(化)パクリタキセル点滴静注液※ 生理食塩液 250mL プラボトル 療法名:維持wTPC (CBDCA) 点滴静注: *点滴時間 1時間で 投与経路:末梢サブルート1	0mg 250mL								
05	点滴静注	(化)カルボプラチン点滴静注液「サント」※ 生理食塩液 250mL プラボトル 療法名:維持wTPC (CBDCA) 点滴静注: *点滴時間 1時間で 投与経路:末梢サブルート1	0mg 250mL								

RP	オーダーコメント
01	ルートキープ
02	忍容性良ければ2回目以降30分まで短縮可
04	0.22μm以下のフィルター使用