

第三内科

レジメン名称 : TS-1+高用量CDDP 【プロイメント注】

レジメン説明 : 2015移行により生成
2018/7/20 フロヘミド「テハ」→「武田テハ」の変更に伴い修正

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
06	点滴静注	(化)シスプラチン点滴静注「マルコ」※	60mg/m2		65mg/m2

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day0	Day1	Day2	Day3	Day4		
01	点滴静注	ソルテム3A 輸液500mL 療法名:TS-1+高用量CDDP 【プロイメント注】 点滴静注: *点滴速度 80m l /hr 投与経路:末梢ルートメイン1	500mL		3回	2回	3回				
02	点滴静注	大塚糖液 5% 500mL ソフトバグ® 大塚食塩注10% 20mL 療法名:TS-1+高用量CDDP 【プロイメント注】 点滴静注: *点滴時間 3時間で 投与経路:末梢ルートメイン1	500mL 20mL			2回					
03	点滴静注	プロイメント 点滴静注用150mg 生食溶解液 100mL キットH 療法名:TS-1+高用量CDDP 【プロイメント注】 点滴静注: *点滴時間 30分で 投与経路:末梢サブルート1	150mg 100mL			1回					
04	点滴静注	アロキ静注0.75mg 5mL デキアト注射液(デカトロン後発)※ 生食溶解液 100mL キットH 療法名:TS-1+高用量CDDP 【プロイメント注】 点滴静注: *点滴時間 30分で 投与経路:末梢サブルート1	0.75mg 9.9mg 100mL			1回					
05	静注(ワンショット)	フロヘミド(ラシックス後発)注20mg「武田テハ」2mL 生理食塩液 20mL プラアンブル 療法名:TS-1+高用量CDDP 【プロイメント注】 静脈内注射 (ワンショット):	20mg 20mL			1回					
06	点滴静注 <次ページあり>	(化)シスプラチン点滴静注「マルコ」※	0mg			1回					

インターバル日数 : 25 日 基準日 : Day 1

最大クール数 : 0クール

第三内科

レジメン名称 : TS-1+高用量CDDP【プロイメント注】

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day0	Day1	Day2	Day3	Day4		
		生理食塩液 500mL ソフトパック「テルモ」 療法名:TS-1+高用量CDDP【プロイメント注】 点滴静注: *点滴時間 2時間で 投与経路:末梢サブルート1	300mL								
07	点滴静注	デキサト注射液(テカトロン後発)※ 生食溶解液 100mL キットH 療法名:TS-1+高用量CDDP【プロイメント注】 点滴静注: *点滴時間 30分で 投与経路:末梢サブルート1	6.6mg 100mL				1回	1回	1回		

RP	オーダーコメント
01	キープ
03	CDDPの投与前60分に投与する。
04	CDDPの投与前30分に投与する。
05	CDDPの投与前