

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

共通

レジメン名称 : short hydration CDDP+PEM フレスミン パンビ[®] DEX

レジメン説明 : 2015移行により生成

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
03	点滴静注	(化)アリムタ注射用※	500mg/m2		525mg/m2
06	点滴静注	(化)シスプラチン点滴静注「マルコ」※	75mg/m2		78.75mg/m2

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day1						
01	点滴静注	生理食塩液 250mL プラボ [®] トル 療法名:short hydration CDDP+PEM フレスミン パンビ [®] 点滴静注: *点滴時間 5時間で 投与経路:末梢ルートメイン1	250mL		投与順 1						
02	点滴静注	アロキ [®] 静注0.75mg 5mL デキサ [®] 注射液(デカト [®] ロン後発)※ 生理食塩液 50mL プラボ [®] トル 療法名:short hydration CDDP+PEM フレスミン パンビ [®] 点滴静注: *点滴時間 15分で 投与経路:末梢サブルート1	0.75mg 9.9mg 50mL		投与順 2						
03	点滴静注	(化)アリムタ注射用※ 生食溶解液 100mL キットH 療法名:short hydration CDDP+PEM フレスミン パンビ [®] 点滴静注: *点滴時間 10分で 投与経路:末梢サブルート1	0mg 100mL		投与順 3						
04	点滴静注	ソルテ [®] Δ1 輸液500mL K C L 注20mEqキット「テルモ」 硫酸Mg補正液1mEq/mL 20mL 療法名:short hydration CDDP+PEM フレスミン パンビ [®] 点滴静注: *点滴時間 1時間で 投与経路:末梢サブルート1	500mL 10mL 8mL		投与順 4						
05	点滴静注	20%マンニト [®] ル注射液「YD」 300mL 療法名:short hydration CDDP+PEM フレスミン パンビ [®] 点滴静注: *点滴時間 30分で	200mL		投与順 5						
	<次ページあり>										

共通

レジメン名称 : short hydration CDDP+PEM フレスミン パンビ[®] DEX

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day1						
		投与経路:末梢サブルート1									
06	点滴静注	(化)シスプラチン点滴静注「マルコ」※ 生理食塩液 500mL ソフトバッグ「テルモ」 療法名:short hydration CDDP+PEM フレスミン パンビ [®] 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 300mL		投与順 6						
07	点滴静注	ソルテム1 輸液500mL KCL注20mEqキット「テルモ」 療法名:short hydration CDDP+PEM フレスミン パンビ [®] 点滴静注: *点滴時間 1時間で 投与経路:末梢サブルート1	500mL 10mL		投与順 7						

RP	オーダーコメント
01	ルートキープ
02	全開で
06	投与開始から2時間以内に尿量1Lを確保すること。