

呼吸器内科

レジメン名称 : Pembrolizumab+CDDP+PEM(呼吸器)

レジメン説明 : 2019/1/28 レジメン承認

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)キイトルーダ [®] 点滴静注※	200mg		200mg
07	点滴静注	(化)アリムタ注射用※	500mg/m2		525mg/m2
09	点滴静注	(化)シスプラチン点滴静注「マルコ」※	75mg/m2		80mg/m2

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day1	Day2	Day3	Day4			
01	点滴静注	生理食塩液 250mL プラボトル 療法名:Pembrolizumab+CDDP+PEM(呼吸器) 点滴静注: *点滴時間 10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	ソルテムA1 輸液500mL KCL注20mEqキット「テルモ」 療法名:Pembrolizumab+CDDP+PEM(呼吸器) 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 2						
03	点滴静注	ソルテムA1 輸液500mL KCL注20mEqキット「テルモ」 硫酸Mg補正液1mEq/mL 20mL 療法名:Pembrolizumab+CDDP+PEM(呼吸器) 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 3						
04	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:Pembrolizumab+CDDP+PEM(呼吸器) 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		投与順 4						
05	点滴静注	アロキシ静注0.75mg 5mL デキサト注射液(デカトロン後発)※ 生食溶解液 100mL キットH 療法名:Pembrolizumab+CDDP+PEM(呼吸器)	0.75mg 9.9mg 100mL		投与順 5						
<次ページあり>											

呼吸器内科

レジメン名称 : Pembrolizumab+CDDP+PEM(呼吸器)

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day1	Day2	Day3	Day4			
12	点滴静注	ルテム3A 輸液500mL 療法名:Pembrolizumab+CDDP+PEM(呼吸器) 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			2回	2回				
13	点滴静注	デキサト注射液(デカトロン後発)※ 生食溶解液 100mL キットH 療法名:Pembrolizumab+CDDP+PEM(呼吸器) 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	ルートキープ
06	0.2~5μmのフィルター使用