

インターバル日数 : 42 日 基準日 : Day 1

最大クール数 : 0クール

呼吸器内科【Ipi + Nivo + CTx】レジメン名称 : Ipilimumab + Nivolumab + CDDP + PEM

レジメン説明 : 2021/1/8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)オプジーボ点滴静注※	360mg		360mg
08	点滴静注	(化)ヤーボイ点滴静注液50mg 10mL	1mg/kg		1.05mg/kg
09	点滴静注	(化)アリムタ注射用※	500mg/m ²		525mg/m ²
11	点滴静注	(化)シスプラチン点滴静注「マルコ」※	75mg/m ²		78.75mg/m ²

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	生理食塩液 250mL ソフトバック 療法名:Ipilimumab + Nivolumab + CDDP + PEM 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	ソルデムA1 輸液500mL KCL注20mEqキット「テルモ」 療法名:Ipilimumab + Nivolumab + CDDP + PEM 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	ソルデム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:Ipilimumab + Nivolumab + CDDP + PEM 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	プロイント点滴静注用150mg 生食溶解液 100mL キットH 療法名:Ipilimumab + Nivolumab + CDDP + PEM 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	アロキ静注0.75mg 5mL デキサート注射液(デカトロン後発)※ 生食溶解液 100mL キットH	0.75mg 9.9mg 100mL		投与順 5						
	<次ページあり>										

インターバル日数 : 42 日 基準日 : Day 1

最大クール数 : 0クール

呼吸器内科【Ipi + Nivo + CTx】レジメン名称 : Ipilimumab + Nivolumab + CDDP + PEM

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day22	Day23	Day24	Day25			
		投与経路:末梢サブルート1									
14	点滴静注	デキソト注射液(デキソロン後発)※ 生食溶解液 100mL キットH 療法名:Ipilimumab + Nivolumab + CDDP + PEM 点滴静注: *点滴時間 30分で 投与経路:末梢ルートメイン1	6.6mg 100mL			投与順 1	投与順 1	投与順 1			
15	点滴静注	ソルテ [®] A3A 輸液500mL 療法名:Ipilimumab + Nivolumab + CDDP + PEM 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			投与順 2 投与順 3	投与順 2 投与順 3				

RP	オーダーコメント
01	ルートキープ
06	0.2又は0.22μmのフィルター使用
07	オプジーボ投与後からヤボイ開始までの30分間インターバル用
08	0.2~1.2μmのフィルター使用 終濃度 : 1~4mg/mL (25kg未満は生食量を調整すること)