

呼吸器内科

レジメン名称 : 後)DOC+BEV

レジメン説明 : 2015移行により生成
2017/8/23 アルコールフリードセタキセルに変更

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)トセタキセル点滴静注「EE」※	60mg/m2		63mg/m2
04	点滴静注	(化)アパスタチン点滴静注用※	15mg/kg		15.75mg/kg

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day1								
01	点滴静注	生食溶解液 100mL キットH 療法名:後)DOC+BEV 点滴静注: *点滴時間 180分で 投与経路:末梢ルートメイン1	100mL		投与順 1								
02	点滴静注	グラセトン点滴静注バッグ 3mg/100mL「NK」 デキサト注射液(デキサメタゾン後発)※ 療法名:後)DOC+BEV 点滴静注: *点滴時間 30分で 投与経路:末梢サブルート1	3mg 6.6mg		投与順 2								
03	点滴静注	(化)トセタキセル点滴静注「EE」※ 生理食塩液 250mL プラボトル 療法名:後)DOC+BEV 点滴静注: *点滴時間 60分で 投与経路:末梢サブルート1	0mg 250mL		投与順 3								
04	点滴静注	(化)アパスタチン点滴静注用※ 生食溶解液 100mL キットH 療法名:後)DOC+BEV 点滴静注: *点滴時間 90分で 投与経路:末梢サブルート1	0mg 100mL		投与順 4								

RP	オーダーコメント
01	ルートキープ
04	初回90分、次回から60~90分で