

婦人科

レジメン名称 : EMA/CO

レジメン説明 : 2015移行により生成  
2020/1/8 医師から依頼有り投与方法を変更

適用条件 :

除外条件 :

体表面積計算式 : 男性用:体重(kg)<sup>0.425</sup> × 身長(cm)<sup>0.725</sup> × 0.007184 女性用:体重(kg)<sup>0.425</sup> × 身長(cm)<sup>0.725</sup> × 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
04	緩徐に静注	(化)エモゲン静注用 0.5mg	0.5mg		0.5mg
05	点滴静注	(化)エトボシト点滴静注液100mg「サント」 5mL	100mg/m2		105mg/m2
06	点滴静注	(化)メトキサート注射液※	300mg/m2		315mg/m2
09	緩徐に静注	(化)オコヒン注射用1mg	1mg/m2		2mg
10	点滴静注	(化)注射用エトキシ※	600mg/m2		630mg/m2

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 500mL ソフトバグ「テルモ」 療法名:EMA/CO 点滴静注: *点滴時間 2時間で 投与経路:末梢ルートメイン1	500mL		09:00	09:00					
02	点滴静注	生理食塩液 500mL ソフトバグ「テルモ」 療法名:EMA/CO 点滴静注: *点滴時間 15時間で 投与経路:末梢ルートメイン1	500mL		11:00						
03	点滴静注	グラセトン点滴静注バッグ3mg/100mL「NK」 デキサート注射液(デキサメタゾン後発)※ 療法名:EMA/CO 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		11:00	11:00					
04	緩徐に静注	(化)エモゲン静注用 0.5mg 注射用蒸留水 5mL 生理食塩液 20mL フラアンプル 療法名:EMA/CO 緩徐に静注: 投与経路確保 末梢サブルート1	0mg 1mL 19mL		11:30	11:30					
05	点滴静注 <次ページあり>	(化)エトボシト点滴静注液100mg「サント」 5mL 生理食塩液 500mL ソフトバグ「テルモ」	0mg 500mL		12:00	12:00					





婦人科

レジメン名称 : EMA/CO

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day8						
		*点滴時間 6時間で 投与経路:末梢ルートメイン1									
08	点滴静注	生理食塩液 500mL ソフトパック「テルモ」 療法名:EMA/CO 点滴静注: *点滴時間 6時間で 投与経路:末梢ルートメイン1	500mL		11:00						
09	緩徐に静注	(化)オコピン注射用1mg 生理食塩液 20mL フラアンプル 療法名:EMA/CO 緩徐に静注: 投与経路確保 末梢サブルート1	0mg 20mL		11:30						
10	点滴静注	(化)注射用エンドキサン※ 生食溶解液 100mL キットH 療法名:EMA/CO 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 100mL		12:00						

RP	オーダーコメント
02	ルートキープ ※コスメゲン投与後からエトポシド開始までは必ず流すこと
07	ルートキープ ※コスメゲン投与後からエトポシド開始までは必ず流すこと ※※エトポシド終了後、残液は17時までかけて流しきる
08	ルートキープ ※オンコピン投与後からエンドキサン開始までは必ず流すこと ※※エンドキサン投与後、残液を17時までかけて流しきる