

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 : 後)CAP (CPA+ADM+CDDP)療法 婦人科

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	緩徐に静注	(化)アドリアシン注用※	50mg/m2		60mg/m2
04	点滴静注	(化)注射用エトキシ※	500mg/m2		501mg/m2
05	点滴静注	(化)シスプラチン点滴静注「マルコ」※	50mg/m2		51mg/m2

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day1	Day2						
01	点滴静注	大塚糖液 5% 500mL ソフトバック 療法名:後)CAP (CPA+ADM+CDDP)療法 婦人科 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		09:30							
02	点滴静注	アロキシル静注0.75mg 5mL テキサト注射液(テカトロン後発)※ 生食溶解液 100mL キットH 療法名:後)CAP (CPA+ADM+CDDP)療法 婦人科 点滴静注: *点滴時間 30分で 投与経路:末梢サブルート1	0.75mg 6.6mg 100mL		12:30							
03	緩徐に静注	(化)アドリアシン注用※ 生理食塩液 20mL フラアソール 療法名:後)CAP (CPA+ADM+CDDP)療法 婦人科 緩徐に静注: 投与経路確保 末梢サブルート1	0mg 20mL		13:00							
04	点滴静注	(化)注射用エトキシ※ 生食溶解液 100mL キットH 療法名:後)CAP (CPA+ADM+CDDP)療法 婦人科 点滴静注: *点滴時間 30分で 投与経路:末梢サブルート1	0mg 100mL		13:00							
05	点滴静注	(化)シスプラチン点滴静注「マルコ」※ 生理食塩液 500mL ソフトバック「テルモ」 療法名:後)CAP (CPA+ADM+CDDP)療法 婦人科 点滴静注: <次ページあり>	0mg 300mL		13:30							

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 : 後)CAP (CPA+ADM+CDDP)療法 婦人科

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day1	Day2					
		*点滴時間 2時間で 投与経路:末梢サブルート1									
06	点滴静注	ソルテム3A 輸液500mL 療法名:後)CAP (CPA+ADM+CDDP)療法 婦人科 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		15:00 18:00						
07	点滴静注	生理食塩液 500mL ソフトパック「テルモ」 療法名:後)CAP (CPA+ADM+CDDP)療法 婦人科 点滴静注: *点滴速度 160m l /hr 投与経路:末梢ルートメイン1	500mL		21:00						
08	点滴静注	ソルテム3A 輸液500mL 療法名:後)CAP (CPA+ADM+CDDP)療法 婦人科 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			00:00 03:00 09:00 12:00					
09	点滴静注	生理食塩液 500mL ソフトパック「テルモ」 療法名:後)CAP (CPA+ADM+CDDP)療法 婦人科 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			06:00					