

第一外科 【パージェタ】 レジメン名称 : 初回Pmab+Tmab+ERB

レジメン説明 : 2021/09/09 作成

適用条件 :

除外条件 :

体表積計算式 : 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

UC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:

JP	手技	薬剤名称	標準値(1回量)	標準値	上限値
02	点滴静注	(化)パージェタ点滴静注420mg/14mL	840mg		840mg
03	点滴静注	(化)ハセプチン注射用(添付希釈液なし)※	8mg/kg		8.4mg/kg
05	点滴静注	(化)ハラゲン静注1mg 2mL	1.4mg/m ²		1.47mg/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	生食溶解液 100mL キットH 療法名:初回Pmab+Tmab+ERB 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	100mL		投与順 1						
02	点滴静注	(化)パージェタ点滴静注420mg/14mL 生理食塩液 250mL ソフトパック 療法名:初回Pmab+Tmab+ERB 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 2						
03	点滴静注	(化)ハセプチン注射用(添付希釈液なし)※ 生理食塩液 250mL ソフトパック 療法名:初回Pmab+Tmab+ERB 点滴静注: *点滴時間 90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	グレネトロン静注液3mg「NK」 3mL デキスト注射液(デカトロン後発)※ 生理食塩液 50mL プラボトル 療法名:初回Pmab+Tmab+ERB 点滴静注: *点滴時間 15分で 投与経路:末梢サブルート1	3mg 6.6mg 50mL		投与順 4						
05	点滴静注	(化)ハラゲン静注1mg 2mL 生理食塩液 50mL プラボトル 療法名:初回Pmab+Tmab+ERB 点滴静注: <次ページあり>	0mg 50mL		投与順 5						

【パージェタ】 レジメン名称: 初回Pmab+Tmab+ERB

P	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day8						
1	点滴静注	生食溶解液 100mL キットH 療法名: 初回Pmab+Tmab+ERB 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	100mL								
2	点滴静注	(化)パージェタ点滴静注420mg/14mL 生理食塩液 250mL ソフトパック 療法名: 初回Pmab+Tmab+ERB 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								
3	点滴静注	(化)ハセプチン注射用(添付希釈液なし)※ 生理食塩液 250mL ソフトパック 療法名: 初回Pmab+Tmab+ERB 点滴静注: *点滴時間 90分で 投与経路: 末梢サブルート1	0mg 250mL								
4	点滴静注	グラネチロン静注液3mg「NK」 3mL デキスト注射液(デカトロン後発)※ 生理食塩液 50mL プラボトル 療法名: 初回Pmab+Tmab+ERB 点滴静注: *点滴時間 15分で 投与経路: 末梢サブルート1	3mg 6.6mg 50mL		投与順 2						
5	点滴静注	(化)ハラゲン静注1mg 2mL 生理食塩液 50mL プラボトル 療法名: 初回Pmab+Tmab+ERB 点滴静注: *点滴時間 5分で 投与経路: 末梢サブルート1	0mg 50mL		投与順 3						
6	点滴静注	生食溶解液 100mL キットH 療法名: 初回Pmab+Tmab+ERB 点滴静注: *点滴時間 30分で 投与経路: 末梢ルートメイン1	100mL		投与順 1						

RP	オーダーコメント
01	ルートキープ
06	ルートキープ