

## 第三内科

レジメン名称 : サイラムザ<sup>®</sup> + パクリタキセル療法

レジメン説明 : 2015移行により生成  
2019/9/26 サ<sup>®</sup>ンタック<sup>®</sup>→ガ<sup>®</sup>スターへ変更

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	点滴静注	(化)サイラムザ <sup>®</sup> 点滴静注液※	8mg/kg		8.4mg/kg
06	点滴静注	(化)パクリタキセル点滴静注液※	80mg/m2		84mg/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	生食溶解液 100mL キットH 療法名:サイラムザ <sup>®</sup> + パクリタキセル療法 点滴静注: *点滴速度 100m l /hr 投与経路:末梢ルートメイン1	100mL		投与順 1						
02	点滴静注	デキサト注射液(テ <sup>®</sup> カ <sup>®</sup> ロン後発)※ ボ <sup>®</sup> ラミン注 5mg 1ml ガ <sup>®</sup> スター注射液20mg 2mL グ <sup>®</sup> ラニトロン静注液3mg「NK」 3mL 生理食塩液 50mL プ <sup>®</sup> ラボ <sup>®</sup> トル 療法名:サイラムザ <sup>®</sup> + パクリタキセル療法 点滴静注: *点滴時間 5分で 投与経路:末梢サブルート1 全開で滴下	16.5mg 5mg 20mg 3mg 50mL		投与順 2						
03	点滴静注	生理食塩液 50mL プ <sup>®</sup> ラボ <sup>®</sup> トル 療法名:サイラムザ <sup>®</sup> + パクリタキセル療法 点滴静注: *点滴時間 5分で 投与経路:末梢サブルート1 全開で滴下	50mL		投与順 3						
04	点滴静注	(化)サイラムザ <sup>®</sup> 点滴静注液※ 生理食塩液 250mL プ <sup>®</sup> ラボ <sup>®</sup> トル 療法名:サイラムザ <sup>®</sup> + パクリタキセル療法 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 250mL		投与順 4						
05	点滴静注 <次ページあり>	生理食塩液 50mL プ <sup>®</sup> ラボ <sup>®</sup> トル	50mL		投与順 5						









インターバル日数 : 28 日 基準日 : Day 1

最大クール数 : 0クール

第三内科

レジメン名称 : サイラムサ<sup>®</sup> + パクリタセル療法

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day15						
		投与経路:末梢サブルート1									

RP	オーダーコメント
01	キープ
03	サイラムサ <sup>®</sup> フラッシュ用
04	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 0.22 <math>\mu</math>m以下のフィルターを通すこと</li> <li>・ 前後フラッシュ</li> <li>・ 全量250mL</li> </ul>
05	サイラムサ <sup>®</sup> フラッシュ用
06	0.22 $\mu$ m以下のフィルターを通すこと