

## 第三内科

レジメン名称 : FOLFOXIRI

レジメン説明 : 2017年12月13日承認  
 2018/4/5 5-FU+生食の総量を144mLに修正  
 2018.7.2 ポンプ変更

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
03	中心静脈注射	(化)トポテシ点滴静注※	165mg/m2		173.25mg/m2
04	中心静脈注射	(化)オキサリプラチン(エルボラット後発)点滴静注液「NK」※	85mg/m2		89.25mg/m2
05	中心静脈注射	(化)レボレチナート点滴静注用※「ヤルト」	200mg/m2		210mg/m2
06	中心静脈注射	(化)5-FU注※	3200mg/m2		3360mg/m2

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day1	Day2	Day3				
01	中心静脈注射	生食溶解液 100mL キットH 療法名:FOLFOXIRI 中心静脈注射: *点滴時間 5時間で 投与経路:CVルートメイン1	100mL		投与順 1						
02	中心静脈注射	アロキシ静注0.75mg 5mL デキサト注射液(デカトロン後発)※ 生食溶解液 100mL キットH 療法名:FOLFOXIRI 中心静脈注射: *点滴時間 30分で 投与経路:CVサブルート1	0.75mg 9.9mg 100mL		投与順 2						
03	中心静脈注射	(化)トポテシ点滴静注※ 大塚糖液 5% 250mL プラボトル 療法名:FOLFOXIRI 中心静脈注射: *点滴時間 1時間で 投与経路:CVサブルート1	0mg 250mL		投与順 3						
04	中心静脈注射	(化)オキサリプラチン(エルボラット後発)点滴静注液「NK」※ 大塚糖液 5% 250mL プラボトル 療法名:FOLFOXIRI 中心静脈注射: *点滴時間 2時間で 投与経路:CVサブルート1	0mg 250mL		投与順 4						
05	中心静脈注射 <次ページあり>	(化)レボレチナート点滴静注用※「ヤルト」	0mg		投与順 5						

## 第三内科

レジメン名称 : FOLFOXIRI

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day1	Day2	Day3				
		大塚糖液 5% 250mL プラボトル 療法名:FOLFOXIRI 中心静脈注射: *点滴時間 2時間で 投与経路:CVサブルート2	250mL								
06	中心静脈注射	(化)5-FU注※ 生理食塩液 50mL プラボトル 療法名:FOLFOXIRI 中心静脈注射: *点滴時間 48時間で 投与経路:CVポート	0mg 140mL		投与順 6						
07	ロック	ロック用 生食注シリンジ 10mL 「ホツカ」 療法名:FOLFOXIRI ロック:	10mL		1回		1回				

RP	オーダーコメント
01	ルートキープ
04	レボホリナートと同時投与
05	オキサリプラチンと同時投与
06	全量140mL インフューザーポンプ使用