

第三内科

レジメン名称 : mFOLFOXIRI + Bev

レジメン説明 : 2017年12月13日承認
 2018/4/5 5-FU+生食で全量144mLに修正
 2018.7.2 ポンプ変更
 2019/1/28承認

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	中心静脈注射	(化)アパ ^ス チン点滴静注用※	5mg/kg		5.25mg/kg
04	中心静脈注射	(化)トポ ^テ チン点滴静注※	150mg/m2		157.5mg/m2
05	中心静脈注射	(化)キキア ^ラ チン(エル ^ラ ット後発)点滴静注液「NK」※	85mg/m2		89.25mg/m2
06	中心静脈注射	(化)レホ ^ホ リナト点滴静注用※「ヤクト」	200mg/m2		210mg/m2
07	中心静脈注射	(化)5-FU注※	2400mg/m2		2520mg/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:mFOLFOXIRI + Bev 中心静脈注射: *点滴時間 1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 キアト注射液(デ ^カ ト ^ン 後発)※ 生食溶解液 100mL キットH 療法名:mFOLFOXIRI + Bev 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)アパ ^ス チン点滴静注用※ 生食溶解液 100mL キットH 療法名:mFOLFOXIRI + Bev 中心静脈注射: *点滴時間 90分で 投与経路:CVサブルート1	0mg 100mL		投与順 3								
04	中心静脈注射	(化)トポ ^テ チン点滴静注※ 大塚糖液 5% 250mL プ ^ラ ホ ^ト ル 療法名:mFOLFOXIRI + Bev 中心静脈注射: *点滴時間 1時間で	0mg 250mL		投与順 4								
<次ページあり>													

第三内科

レジメン名称 : mFOLFOXIRI + Bev

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day1	Day2	Day3			
		投与経路: C Vサブルート1								
05	中心静脈注射	(化)オキサリプラチン(エルゾラット後発)点滴静注液「NK」※ 大塚糖液 5% 250mL プラボトル 療法名:mFOLFOXIRI + Bev 中心静脈注射: *点滴時間 2時間で 投与経路: C Vサブルート1	0mg 250mL		投与順 5					
06	中心静脈注射	(化)レボホリナート点滴静注用※「ヤクルト」 大塚糖液 5% 250mL プラボトル 療法名:mFOLFOXIRI + Bev 中心静脈注射: *点滴時間 2時間で 投与経路: C Vサブルート2	0mg 250mL		投与順 6					
07	中心静脈注射	(化)5-FU注※ 生理食塩液 50mL プラボトル 療法名:mFOLFOXIRI + Bev 中心静脈注射: *点滴時間 46時間で 投与経路: C Vポート	0mg 140mL		投与順 7					
08	フラッシュ	ロック用 生食注シリンジ 10mL 「オツカ」 療法名:mFOLFOXIRI + Bev フラッシュ:	10mL		1回		1回			

RP	オーダーコメント
01	ルートキープ
03	初回90分、忍容性良ければ2回目60分、3回目以降30分まで短縮可
05	レボホリナートと同時投与
06	オキサリプラチンと同時投与
07	全量150mL インフューザーポンプ使用