

インターバル日数 : 14 日 基準日 : Day 1

最大クール数 : 0クール

第一外科 【CV】

レジメン名称 : アービ`タックス+FOLFIRI (導入) ※原則入院

レジメン説明 : 2015移行により生成  
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
04	中心静脈注射	(化)アービ`タックス注射液100mg 20mL	400mg/m2		420mg/m2
05	中心静脈注射	(化)トボ`テン点滴静注※	150mg/m2		157.5mg/m2
06	中心静脈注射	(化)レボ`ホリナト点滴静注用※「ヤクルト」	200mg/m2		210mg/m2
07	中心静脈注射	(化)5-FU注※	400mg/m2		420mg/m2
08	中心静脈注射	(化)5-FU注※	2400mg/m2		2520mg/m2
11	中心静脈注射	(化)アービ`タックス注射液100mg 20mL	250mg/m2		262.5mg/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	中心静脈注射	生食溶解液 100mL キットH 療法名:アービ`タックス+FOLFIRI (導入) ※原則入院 中心静脈注射: *点滴速度 100ml /hr 投与経路:CVルートメイン1	100mL		投与順 1						
02	中心静脈注射	プロイマント`点滴静注用150mg 生食溶解液 100mL キットH 療法名:アービ`タックス+FOLFIRI (導入) ※原則入院 中心静脈注射: *点滴時間 30分で 投与経路:CVサブルート1	150mg 100mL		投与順 2						
03	中心静脈注射	ホ`ラミン注 5mg 1ml デ`キサト注射液(デ`カト`ロン後発)※ アロキシ静注0.75mg 5mL 生食溶解液 100mL キットH 療法名:アービ`タックス+FOLFIRI (導入) ※原則入院 中心静脈注射: *点滴時間 30分で 投与経路:CVサブルート1	5mg 3.3mg 1V 100mL		投与順 3						
04	中心静脈注射	(化)アービ`タックス注射液100mg 20mL 生理食塩液 500mL ソフトバ`ック`「テルモ」 療法名:アービ`タックス+FOLFIRI (導入) ※原則入院 中心静脈注射: *点滴時間 2時間で  <次ページあり>	0mg 500mL		投与順 4						

インターバル日数 : 14 日 基準日 : Day 1

最大クール数 : 0クール

第一外科 【CV】

レジメン名称 : アービ`タックス+FOLFIRI (導入) ※原則入院

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day1	Day2	Day3	Day4	Day5	Day6	Day7
		投与経路: CVサブルート1									
05	中心静脈注射	(化)ト`テン点滴静注※ 生理食塩液 250mL プ`ラボ`トル 療法名:アービ`タックス+FOLFIRI (導入) ※原則入院 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 5						
06	中心静脈注射	(化)レボ`ホナト点滴静注用※「ヤルト」 生理食塩液 250mL プ`ラボ`トル 療法名:アービ`タックス+FOLFIRI (導入) ※原則入院 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	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:アービ`タックス+FOLFIRI (導入) ※原則入院 中心静脈注射: *点滴時間 5分で 投与経路: CVサブルート1	0mg 50mL		投与順 7						
08	中心静脈注射	(化)5-FU注※ 生理食塩液 50mL プ`ラボ`トル 療法名:アービ`タックス+FOLFIRI (導入) ※原則入院 中心静脈注射: *点滴時間 46時間で 投与経路: CVルートメイン1	0mg 150mL		投与順 8						
09	フラッシュ	ロック用生食注シジ` 10mL 「オ`ツカ」 療法名:アービ`タックス+FOLFIRI (導入) ※原則入院 フラッシュ:	10mL		1回		1回				
10	中心静脈注射	ポ`ラミン注 5mg 1ml 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:アービ`タックス+FOLFIRI (導入) ※原則入院 中心静脈注射: *点滴時間 30分で 投与経路: CVサブルート1	5mg 6.6mg 100mL								
11	中心静脈注射	(化)アービ`タックス注射液100mg 20mL 生理食塩液 250mL プ`ラボ`トル 療法名:アービ`タックス+FOLFIRI (導入) ※原則入院	0mg 250mL								
	<次ページあり>										





## 第一外科 【CV】

レジメン名称 : アービ`タックス+FOLFIRI (導入) ※原則入院

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day8						
		生理食塩液 50mL フラボ`トル 療法名:アービ`タックス+FOLFIRI (導入) ※原則入院 中心静脈注射: *点滴時間 5分で 投与経路:CVサブルート1	50mL								
08	中心静脈注射	(化)5-FU注※ 生理食塩液 50mL フラボ`トル 療法名:アービ`タックス+FOLFIRI (導入) ※原則入院 中心静脈注射: *点滴時間 46時間で 投与経路:CVルートメイン1	0mg 150mL								
09	フラッシュ	ロック用生食注シリンジ 10mL 「オ`カ」 療法名:アービ`タックス+FOLFIRI (導入) ※原則入院 フラッシュ:	10mL		2回						
10	中心静脈注射	ボ`ラミン注 5mg 1ml 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:アービ`タックス+FOLFIRI (導入) ※原則入院 中心静脈注射: *点滴時間 30分で 投与経路:CVサブルート1	5mg 6.6mg 100mL		投与順 2						
11	中心静脈注射	(化)アービ`タックス注射液100mg 20mL 生理食塩液 250mL フラボ`トル 療法名:アービ`タックス+FOLFIRI (導入) ※原則入院 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						

RP	オーダーコメント
01	ルートキープ
04	投与速度10mg/分以下 全量500mlに調製
05	レボホリナートと同時投与
06	トポテシンと同時投与
08	全量150mL。インフューザーポンプ使用
11	投与速度10mg/分以下 全量250mlに調製









第一外科 【CV】

レジメン名称 : アービ`タックス+FOLFIRI (維持)

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day8						
		生理食塩液 50mL フラボ`トル 療法名:アービ`タックス+FOLFIRI (維持) 中心静脈注射: *点滴時間 5分で 投与経路:CVサブルート1	50mL								
08	中心静脈注射	(化)5-FU注※ 生理食塩液 50mL フラボ`トル 療法名:アービ`タックス+FOLFIRI (維持) 中心静脈注射: *点滴時間 46時間で 投与経路:CVルートメイン1	0mg 150mL								
09	フラッシュ	ロック用 生食注シリンジ` 10mL 「ホ`ツカ」 療法名:アービ`タックス+FOLFIRI (維持) フラッシュ:	10mL		2回						
10	中心静脈注射	ボ`ラミン注 5mg 1ml 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:アービ`タックス+FOLFIRI (維持) 中心静脈注射: *点滴時間 30分で 投与経路:CVサブルート1	5mg 6.6mg 100mL		投与順 2						

RP	オーダーコメント
01	ルートキープ
04	投与速度10mg/分以下 全量250mlに調製
05	レボホリナートと同時投与
06	トポテシンと同時投与
08	全量150mL。インフューザーポンプ使用