

インターバル日数 : 7 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 : (導入1週目)ア-ビ`タックス+mFOLFOX6 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)^{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
04	中心静脈注射	(化)ア-ビ`タックス注射液100mg 20mL	400mg/m2		420mg/m2
05	中心静脈注射	(化)オキサリプラチン(エルブ`ラット後発)点滴静注液「NK」※	85mg/m2		88mg/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

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:(導入1週目)ア-ビ`タックス+mFOLFOX6 原則入院 中心静脈注射: *点滴速度 100m l /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	ブ`ロイメント`点滴静注用150mg 生食溶解液 100mL キットH 療法名:(導入1週目)ア-ビ`タックス+mFOLFOX6 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`キカート注射液(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:(導入1週目)ア-ビ`タックス+mFOLFOX6 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-ビ`タックス注射液100mg 20mL 生理食塩液 500mL ソフトハ`ック`「テルモ」 療法名:(導入1週目)ア-ビ`タックス+mFOLFOX6 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 500mL		投与順 4						
	<次ページあり>										

インターバル日数 : 7 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 : (導入1週目)ア-ビ`タックス+mFOLFOX6 原則入院

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day1	Day2	Day3				
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:(導入1週目)ア-ビ`タックス+mFOLFOX6 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:(導入1週目)ア-ビ`タックス+mFOLFOX6 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※ 大塚糖液 5% 50mL プラボトル 療法名:(導入1週目)ア-ビ`タックス+mFOLFOX6 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:(導入1週目)ア-ビ`タックス+mFOLFOX6 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	ロック用生食注シリンジ 10mL「オツカ」 療法名:(導入1週目)ア-ビ`タックス+mFOLFOX6 原則入院 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
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	オキサリプラチンと同時投与
08	全量150mL。インフューザーポンプ使用

インターバル日数 : 7 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 : (導入2週目) アービ`タックス+mFOLFOX6

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)^{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						
01	中心静脈注射	生食溶解液 100mL キットH 療法名: (導入2週目) アービ`タックス+mFOLFOX6 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	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: (導入2週目) アービ`タックス+mFOLFOX6 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						
03	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: (導入2週目) アービ`タックス+mFOLFOX6 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	フラッシュ	ロック用 生食注シリンジ 10mL 「オ`ツカ」 療法名: (導入2週目) アービ`タックス+mFOLFOX6 フラッシュ:	10mL		2回						

RP	オーダーコメント
01	ルートキープ`
03	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 : (3週目以降)ア-ビ[®]タックス+mFOLFOX6

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day8						
		大塚糖液 5% 50mL フラボトル 療法名 : (3週目以降)ア-ビ [®] タックス+mFOLFOX6 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 : (3週目以降)ア-ビ [®] タックス+mFOLFOX6 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 : (3週目以降)ア-ビ [®] タックス+mFOLFOX6 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 (テ [®] カト [®] ロン後発)※ 生食溶解液 100mL キットH 療法名 : (3週目以降)ア-ビ [®] タックス+mFOLFOX6 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	オキサリプラチンと同時投与
08	全量150mL。インフューザーポンプ使用