

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

第三内科

レジメン名称 : 肝癌持続動注法(ハクスターインフューザ[®]-5日間)

レジメン説明 : 2020/10/1ポンプ変更に伴い作成

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
02	抗癌剤持続動注	(化)シス [®] ラチン点滴静注「マルコ」※	10mg		10mg
03	抗癌剤持続動注	(化)5-FU注※	1250mg		2500mg

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day1							
01	フラッシュ	ロック用生食注シリンジ 10mL「オーツカ」 療法名:肝癌持続動注法(ハクスターインフューザ [®] -5日間) フラッシュ:	10mL		投与順 1							
02	抗癌剤持続動注	(化)シス [®] ラチン点滴静注「マルコ」※ 生理食塩液 20mL プラアンブル 療法名:肝癌持続動注法(ハクスターインフューザ [®] -5日間) 抗癌剤動脈内持続注入: *点滴時間 30分で 投与経路:A(動注)ポート	0mg 20mL		投与順 2							
03	抗癌剤持続動注	(化)5-FU注※ ハ [®] リンNa注 5千単位/5mL 「モチダ」 生食溶解液 100mL キットH 療法名:肝癌持続動注法(ハクスターインフューザ [®] -5日間) 抗癌剤動脈内持続注入: *点滴速度 0,8ml/hr 投与経路:A(動注)ポート	0mg 5mL 66mL		投与順 3							

RP	オーダーコメント
03	総量 96mL