レジメン名	FOLFIRI+RAM			
対象疾患	治癒切除不能な進行・再発			
	結腸・直腸癌			
1クールの日数	14日			
目標コース数	可能な限り継続			

	抗がん剤名	略号	1日投与量	単位	投与法	投与時間	投与日
1	イリノテカン	IRI	150	mg/m²	div	2時間	d1
2	レボホリナート	I-LV	200	mg/m²	div	2時間	d1
3	5-FU	5-FU	400	mg/m²	div	全開	d1
4	5-FU	5-FU	2400	mg/m²	div	46時間	d1~3
5	サイラムザ	RAM	8	mg/kg	div	下記参照	d1
6							
補足	サイラムザの投与時間は初回投与時60分で行う。忍容性が良好であれば、2回目以降30分で投与可能。						

催吐リスク	中等度
前投薬	パロノセトロン注0.75mg、デカドロン注4.95mg
削奴架	プロイメンド注150mg、ポララミン注5mg
	イリノテカン:白血球数3000/m㎡未満または血小板数100,000/m㎡未満の場合には、投
	与を中止または延期
 減量規定	5-FU:血清ビリルビン>5.0mg/dLの場合は投与禁忌
//K.里/光足	サイラムザ:高血圧(Grade2/3以上)…降圧剤による治療を行い、血圧コントロールで
	きるようになるまで休薬。蛋白尿量(2~3g/日)…2g未満になるまで休薬。再開時6mg/
	kgに減量。2回目以降の発現時は5mg/kgへ減量。
	悪心・嘔吐、食欲不振、骨髄抑制、口内炎、下痢、倦怠感、脱毛、高血圧、出血、尿蛋白
 主な副作用	陽性、浮腫、消化管穿孔、血栓塞栓症、創傷治癒遅延、Infusion reaction
上な曲川下川	
	医薬品インタビューフォーム(5-FU)
参考文献	適正使用ガイド(カンプト、サイラムザ)
多巧文献	制吐薬適正使用ガイドライン(日本癌治療学会)
	サイラムザ:生理食塩液で希釈し全量が250mLになるように調製。インラインフィル
その他	ター使用。投与速度25mg/分を超えないこと。
C -> 10	5-FU:46時間投与の際はインフューザーポンプ使用

	Day	(1)		
滴下順	手技・薬品名・規格		用量	投与時間
	中心静脈(埋込型カテーテル使用)			
1	生理食塩液250mL		1本	持続
		1日1回(持続)		
	点滴中心静脈 メイン1側管1			
2	生理食塩液50mL		1本	5 分
	ポララミン注5mg		1本	37)
		1日1回		
	点滴中心静脈 メイン1側管1			
3	パロノセトロン注バッグ0.75mg		1本	】 15分
3	デカドロン注1.65mg		3本	137)
		1日1回		
	点滴中心静脈 メイン1側管1			
	生理食塩液250mL		1本	
	サイラムザ注		8mg/kg	初回60分
4		1日1回		2回目以降30分
	インラインフィルター使用			2回日外牌30万
	投与速度25mg/分を超えないこと			
	全量250mLになるように調製			
	点滴中心静脈 メイン1側管1			
5	生理食塩液100mL		1本	30分
	プロイメンド注150mg		1本	3073
		1日1回		
	点滴中心静脈 メイン1側管1			
	5%ブトウ糖液250mL		1本	
6	レボホリナート注		200mg/m²	2時間
		1日1回		25125
	投与前30分空ける			
	イリノテカン注と同時に投与			
	点滴中心静脈 メイン1側管1			
	5%ブトウ糖液250mL		1本	
6	イリノテカン注 		150mg/m²	2時間
Ŭ		1日1回		
	投与前30分空ける			
	レボホリナート注と同時に投与			
7	点滴中心静脈 メイン1側管1		ا نه	
	生理食塩液50mL		1本	全開
	5-FU注	1 - 1 -	400mg/m²	
	由之執脈 /#\ス # 上	1日1回		
8	中心静脈(埋込型カテーテル使用)		1 —	
	5%ブドウ糖液250mL		1本	A C R土 目目
	5-FU注	1 □ 1 □ /+± /±\	2400mg/m²	46時間
		1日1回(持続)		
	薬剤部はフューザーの換算表を参照し	ン		