レジメン名	sLV5FU2+BEV		
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	レボホリナート	I-LV	200	mg/m²	div	2時間	d1
2	5-FU	5-FU	400	mg/m²	div	全開	d1
3	5-FU	5-FU	2400	mg/m²	div	46時間	d1~3
4	ベバシズマブBS	BEV	5	mg/kg	div	下記参照	d1
5							
補足	ベバシズマブBSの投与時間は初回投与時90分で行う。忍容性が良好であれば、2回目の投与は60分間、3回目以降30分で投与可能。						

催吐リスク	軽度
前投薬	デカドロン注6.6mg
減量規定	5-FU:好中球数(500/mm ³ 未満)、発熱性好中球減少症、血小板数(50,000/mm ³ 未満)、消化器系の有害事象(Grade3以上) 5-FU:血清ビリルビン>5.0mg/dLの場合は投与禁忌 ベバシズマブBS:国内臨床試験における高血圧、蛋白尿等の休薬・中止基準あり
主な副作用	悪心・嘔吐、食欲不振、骨髄抑制、口内炎、下痢、倦怠感、高血圧、出血、尿蛋白陽性、 消化管穿孔、血栓塞栓症、創傷治癒遅延
参考文献	医薬品インタビューフォーム (5-FU) 適正使用ガイド (アバスチン) 制吐薬適正使用ガイドライン (日本癌治療学会)
その他	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	l 15分		
	デカドロン注6.6mg		1本	13/)		
		1日1回				
3	点滴中心静脈 メイン1側管1			初回90分		
	生理食塩液100mL		1本	2回目60分 3回目以降30分		
	ベバシズマブBS注		5mg/kg			
		1日1回				
	点滴中心静脈 メイン1側管1					
4	5%ブドウ糖液250mL		1本	2時間		
	レボホリナート注		200mg/m^2	▼ H / J E J		
		1日1回				
	点滴中心静脈 メイン1側管1					
5	生理食塩液50mL		1本	全開		
	5-FU注		400mg/m²			
		1日1回				
6	中心静脈(埋込型カテーテル使用)					
	5%ブドウ糖液250mL		1本			
	5-FU注		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)調製				