## がん化学療法レジメン

					第	引版	改訂	日	
登録日	H20.11.13	実施区分	□ 入院のみ	■ 入院及びタ	来	初回刀	\院	■ 必要	
レジメン番号	大腸(CK)-(	002	診療科名   消化器内科·消化器外科						
レジメン名	Bev+mFOL	FOX6療法							
レジメン補足	ベバシズマブ+	-オキサリプラチン	ナレボホリナート・	+フルオロウラシル	,				
がん腫など	結腸·直腸癌	1							

薬剤名	漏	投与量			1	(追	])						2							3							4			
	出	仅一里	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
ベバシズマブ (アバスチン)	炎症	5mg/kg	•																											
オキサリプラチン (エルプラット)	炎症	85mg/m <sup>2</sup>	•																											
レボホリナート		200mg/m <sup>2</sup>	•																											
フルオロウラシル (5-FU)	炎症	400mg/m <sup>2</sup>	•																											
フルオロウラシル (5-FU)	炎症	2400mg/m <sup>2</sup>	•	•	•																									
1コース期間		14 日 目標コース数 □有 ( コース) ■無 (PDまで)																												
点滴時間																														
注意事項など	í	制吐目的に、Day2-3にデキサメタゾンの内服(8mg)もしくは点滴投与(6.6mg)を行うこと																												

### <u>Day 1</u> 《メイン》

投与 順序	投与薬剤名	投与量 単位	点滴時間 投与方法							
/以/」/	生食	<u> </u>								
1	グラニセトロン	3mg	15分							
	デキサメタゾン(デキサート)	9.9mg	点滴							
	生食	100mL	下記(※)							
	ベバシズマブ	5mg/kg	点滴							
	※初回投与時は90分かける。初回投与時の忍容性が良									
2	好であれば2回目は60分で投与してもよい。2回目の投与									
	においても忍容性が良好であれ	30分で投与								
	<u>とする。</u>									
3	生食	50mL	フラッシュ							
<b>4</b> )	5%ブドウ糖液	250mL	2時間							
4)	オキサリプラチン	85mg/m <sup>2</sup>	点滴							
6	生食	100mL	全開							
0	フルオロウラシル	400mg/m <sup>2</sup>	点滴							

《側管	<b>》</b>		
投与 順序	投与薬剤名	投与量 単位	点滴時間 投与方法
順庁		甲位	投予万法
	④の投与と同時に投与開始		
		250 1	20+88
(5)	5%ブドウ糖液	250mL	2時間
	レボホリナート	200mg/m <sup>2</sup>	点滴

## ⑥の投与以降はインフューザーポンプと末梢持続点滴で以下の投与方法を選択

# <u>Day 1-3 (インフューザーポンプ)</u> 《メイン》

((ハー)	<i>II</i>					
投与	投与薬剤名	投与量	点滴時間			
順序	<b>投</b> 一条刖石	単位	投与方法			
(7)	生食	必要量	46時間			
0	フルオロウラシル	2400mg/m <sup>2</sup>	持続点滴			
8	生食注シリンジ	10mL	フラッシュ			

#### Day 1-3 (末梢持続点滴)

《メイン》

投与 順序	投与薬剤名	投与量 単位	点滴時間 投与方法
(7)	生食	500mL	46時間
$\bigcirc$	フルオロウラシル	2400mg/m <sup>2</sup>	持続点滴
8	生食	50mL	フラッシュ