

## Bev+mCAPIRI 療法

患者番号：&tagPatNo& 氏名：&tagPatName&

対象：切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌

薬液注入ルート；（ポート 末梢点滴静注 CVライン 内服）

開始年月日； 年 月 日

投与間隔； 3週を1クール

体格； 身長          cm 体重          kg 体表面積          m<sup>2</sup>

使用薬剤；

注射 ①ベバシズマブ          mg (7.5mg/kg) 3週に1回 90分→60分→30分

②イリノテカン          mg (200mg/m<sup>2</sup>) 3週に1回 90分

内服 ①カペシタビン          mg (800mg/m<sup>2</sup>/回) 1日2回、2週投与1週休薬

手足症候群、骨髄抑制、消化器症状、下痢に注意

遺伝子多型；

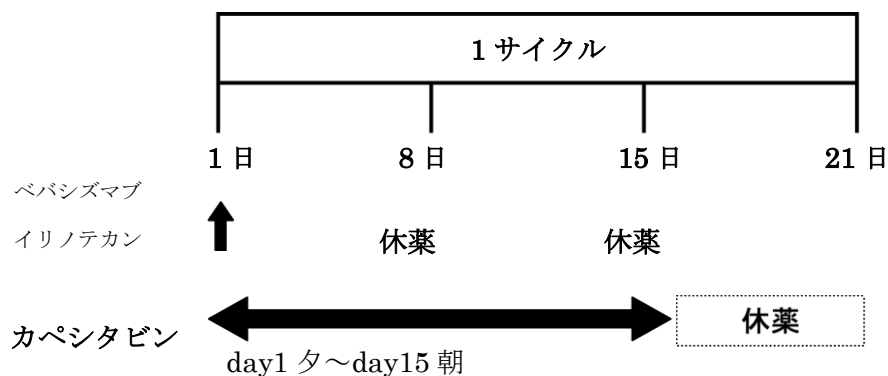
※複合ヘテロ及びホモではイリノテカン 150 mg/m<sup>2</sup>へ減量

UGT1A1 遺伝子多型 (○をしてください)		*28		
		-/-	-/*28	*28/*28
*6	-/-	野生型	ヘテロ	ホモ
	-/*6	ヘテロ	複合ヘテロ	
	*6/*6	ホモ		

**制吐薬** グラニセトロン注+デキサート注 6.6mg

**【処方が必要な内服薬】**

カペシタビン (300) 錠 ×朝夕食後  
ピドキサール (10) 6錠 3×毎食後  
パスタロンクリーム 10% 1日5回以上  
マグミット 330mg 6錠 3×毎食後 /3日間  
カルテチン酸錠 100mg 3錠 3×毎食後 /3日間  
重曹錠 500mg 3錠 3×毎食後 2時間 /3日間



□HBs 抗原(+) → **消化器内科紹介**

□HBs 抗原(-) → □HBs 抗体(-)and HBc 抗体(-)

□HBs 抗体(+)-and/or HBc 抗体(+)

□HBV-DNA 定量(-) → 3ヵ月毎 定量

□HBV-DNA 定量(+) → **消化器内科紹介**

指示医師サイン \_\_\_\_\_