

レジメン名

IRIS+BV

出典 TRICOLORE試験

## 実施部署区分

入院
 外来
 処置

対象疾患

大腸がん

進行・再発  
補助療法(術前・術後)  
  


## 投与減量の基準(CPT-11及びTS-1)

WBC	1000/mm <sup>3</sup> 未満	ANC	500/mm <sup>3</sup> 未満 <sup>※1</sup>
PLT	5万/mm <sup>3</sup> 未満	AST,ALT	200IU/L以上
FN	Grade3以上	下痢	Grade3以上
その他	・上記の場合両剤ともに一段階減量する。 ・Cr1.5mg/dL以上の場合または粘膜炎/口内炎Grade3以上の場合、TS-1のみを一段階減量する。 (CPT-11:100mg/m <sup>2</sup> →80mg/m <sup>2</sup> →60mg/m <sup>2</sup> ) ※1次コース開始予定日に1500/mm <sup>3</sup> 未満の場合一段階減量		

## 投与中止基準(Bev)

血栓症/塞栓症	Grade1以上	尿蛋白	2+以上又はUPCR2gを超える
出血	Grade2以上		
その他	Grade3以上→血栓症/塞栓症、出血、高血圧 <sup>※4</sup> 、過敏症 Grade1以上→消化管穿孔、咯血 ※4 薬剤でコントロールできない場合 上記に該当した場合は、症状が回復してもBevの投与は再開しない		

## 投与中止の基準(CPT-11及びTS-1)

WBC	3000/mm <sup>3</sup> 未満	PLT	7.5万/mm <sup>3</sup> 未満 <sup>※2</sup>
ANC	1500/mm <sup>3</sup> 未満	T-bil	1.5mg/dLを超える
Cr	1.2mg/dLを超える	AST,ALT	100IU/Lを超える <sup>※3</sup>
その他	・感染の疑い38℃以上の発熱がある ・下痢、粘膜炎/口内炎、皮疹Grade2以上 ※2 適正使用ガイドでは10万/mm <sup>3</sup> だが、制限が厳しいためGrade2の血液毒性として上記の値で登録 ※3 肝転移の場合は150IU/L以上		

1クール期間 28日

総クール数 PDまで

(次のクールまでの標準期間)

薬剤名・略号	1日投与量	投与方法	投与速度(時間)	投与日(d1, d8等)
ベパシズマブ	5mg/kg	NS100mL	90分 <sup>※5</sup>	d1, 15
イリノテカン	100mg/m <sup>2</sup>	輸液250mL	90分	d1, 15
ティーエスワン	80mg/m <sup>2</sup> <sup>※6</sup>	朝、夕食後		d1タ-15朝
※5 初回投与の忍容性が良好であれば、2回目の投与時間は60分間まで短縮できる。 2回目の投与においても忍容性が良好であれば、それ以降の投与時間は30分間まで短縮できる。				
※6 体表面積ごとで初回基準量を決める 1.25m <sup>2</sup> 未満:40mg/回(80mg/日) 1.25m <sup>2</sup> 以上~1.5m <sup>2</sup> 未満:50mg/回(100mg/日) 1.5m <sup>2</sup> 以上:60mg/回(120mg/日)				

1日投与順  
(経時的にプレ Medikation・ポスト Medikation、  
溶解液まで含む)

day1, 15  
 ①生食50mL (レート確保用)  
 ②ベパシズマブ7.5mg/kg+生食100mL(90分<sup>※</sup>)  
 (2回目60分、3回目以降30分まで短縮可)  
 ③アロキシ0.75mg/バッグ+デキササート6.6mg(15-30分)  
 ④イリノテカン100mg/m<sup>2</sup>+輸液250mL(90分)  
 ⑤生食50mL(フラッシュ用)

day1タ-15朝  
 ①TS-1 80mg/m<sup>2</sup><sup>※6</sup> 分2 朝夕食後

## &lt;内服&gt;

day1から4日間  
 ウルソデオキシコル酸(100)3錠 3×毎食後  
 炭酸水素ナトリウム 1.8g 3×毎食後  
 (遅発性下痢の予防目的)

day2-3  
 デカドロン(4mg)1錠 1×朝食後

day1, 15  
 ①生食50mL (レート確保用)  
 ②ベパシズマブ7.5mg/kg+生食100mL(90分<sup>※</sup>)  
 (2回目60分、3回目以降30分まで短縮可)  
 ③アロキシ0.75mg/バッグ+デキササート6.6mg(15-30分)  
 ④イリノテカン100mg/m<sup>2</sup>+輸液250mL(90分)  
 ⑤生食50mL(フラッシュ用)

day1タ-15朝  
 ①TS-1 80mg/m<sup>2</sup><sup>※6</sup> 分2 朝夕食後