

3	抗がん剤	レボホリナート注 5%ブドウ糖液	200 mg/m ² 250 mL	点滴静注	120 min	○
4	抗がん剤	イリノテカン注 5%ブドウ糖液 (レボホリナート注と同時に投与)	150 mg/m ² 250 mL	点滴静注	90 min	○
5	抗がん剤	5-FU注 生理食塩液	400 mg/m ² ロックシリンジに全量50mLとなるように調製	静注	5 min	○
6	抗がん剤	5-FU注 生理食塩液	2400 mg/m ² インフューザーポンプに全量 100mLとなるように調製	持続点滴	46 h	○

レジメンNo.	42	CRC029	<u>mFOLFOX6+BV療法</u> 診療科: がん化学療法科 1コースの日数: 14日	適応病名: 大腸がん 根拠文献: 最大コース数: なし		
Rp	分類	薬剤名	投与量	投与方法	点滴時間	day
						1
1	制吐剤	ペバシズマブ注 (遺伝子組換え) 生理食塩液	5 mg/kg 100 mL	点滴静注	30 min	○
					(初回は90min, 2回目は60min)	
2	制吐剤	グラニセトロン注バック デキサメタゾン注	3 m g 6.6 m g	点滴静注	15 min	○
3	抗がん剤	レボホリナート注 5%ブドウ糖液	200 mg/m ² 250 mL	点滴静注	120 min	○
4	抗がん剤	オキサリプラチン注 5%ブドウ糖液 (レボホリナート注と同時に投与)	85 mg/m ² 250 mL	点滴静注	120 min	○
5	抗がん剤	5-FU注 生理食塩液	400 mg/m ² ロックシリンジに全量50mLとなるように調製	静注	5 min	○
6	抗がん剤	5-FU注 生理食塩液	2400 mg/m ² インフューザーポンプに全量 100mLとなるように調製	持続点滴	46 h	○

レジメンNo.	42	CRC039	<u>mFOLFIRI+Cmab療法</u> 診療科: がん化学療法科 1コースの日数: 14日	適応病名: 大腸がん 根拠文献: 最大コース数: なし		
Rp	分類	薬剤名	投与量	投与方法	点滴時間	day
						1 8
1	抗アレルギー	d-クロルフェニラミン注 生理食塩液	5 mg 50 mL	点滴静注	15 min	○
2	制吐剤	グラニセトロン注バック デキサメタゾン注	3 m g 6.6 m g	点滴静注	15 min	○
	抗アレルギー	d-クロルフェニラミン注	5 mg			○
3	抗がん剤	セツキシマブ注 (遺伝子組換え) 生理食塩液	400 mg/m ² 250 mg/m ² (2回目以降) 250 mL(初回)、100mL(2回目以降)	点滴静注	120 min 60 min	○ ○
4	抗がん剤	レボホリナート注 5%ブドウ糖液	200 mg/m ² 250 mL	点滴静注	120 min	○
5	抗がん剤	イリノテカン注 5%ブドウ糖液 (レボホリナート注と同時に投与)	150 mg/m ² 250 mL	点滴静注	90 min	○
6	抗がん剤	5-FU注 生理食塩液	400 mg/m ² ロックシリンジに全量50mLとなるように調製	静注	5 min	○
7	抗がん剤	5-FU注 生理食塩液	2400 mg/m ² インフューザーポンプに全量 100mLとなるように調製	持続点滴	46 h	○

レジメンNo.	42	CRC044	<u>mFOLFOX6+Pmab療法</u> 診療科: がん化学療法科 1コースの日数: 14日	適応病名: 大腸がん 根拠文献: 最大コース数: なし		
Rp	分類	薬剤名	投与量	投与方法	点滴時間	day
						1
1	制吐剤	グラニセトロン注バック デキサメタゾン注	3 m g 6.6 m g	点滴静注	15 min	○
2	制吐剤	パニツムマブ注 (遺伝子組換え) 生理食塩液	6 mg/kg 100 mL	点滴静注	60 min	○
3	抗がん剤	レボホリナート注 5%ブドウ糖液	200 mg/m ² 250 mL	点滴静注	120 min	○
4	抗がん剤	オキサリプラチン注 5%ブドウ糖液 (レボホリナート注と同時に投与)	85 mg/m ² 250 mL	点滴静注	120 min	○

5	抗がん剤	5-FU注 生理食塩液	400 mg/m ²	静注	5 min	○
6	抗がん剤	5-FU注 生理食塩液	2400 mg/m ²	持続点滴	46 h	○

レジメンNo.	42	CRC047	<u>SOX+BV療法</u>	適応病名: 大腸がん		
			診療科: がん化学療法科	根拠文献:		
			1コースの日数: 21日	最大コース数: なし		
Rp	分類	薬剤名	投与量	投与方法	点滴時間	day
						1
1	制吐剤	ペバシズマブ注 (遺伝子組換え) 生理食塩液	7.5 mg/kg 100 mL	点滴静注	30 min	○
2	制吐剤	グラニセトロン注バック デキサメタゾン注	3 mg 6.6 mg	点滴静注	15 min	○
3	抗がん剤	オキサリプラチン注 5%ブドウ糖液	130 mg/m ² 500 mL	点滴静注	120 min	○
4	抗がん剤	エスワン配合剤	day1日からday15朝まで BSA < 1.25m ² 1.25 ≧ BSA < 1.50m ² BSA: 体表面積	40 mg/回 50 mg/回 60 mg/回	経口	day 1 2 3 ... 15 ○ ○ ○ ○ 1日2回 1日2回 1日2回

レジメンNo.	42	CRC049	<u>FOLFOXIRI+BV療法</u>	適応病名: 大腸がん		
			診療科: がん化学療法科	根拠文献:		
			1コースの日数: 14日	最大コース数: なし		
Rp	分類	薬剤名	投与量	投与方法	点滴時間	day
						1
1	制吐剤	ペバシズマブ注 (遺伝子組換え) 生理食塩液	5 mg/kg 100 mL	点滴静注	30 min	○
2	制吐剤	パロノセトロン注バック デキサメタゾン注	0.75 mg 6.6 mg	点滴静注	15 min	○
3	抗がん剤	イリノテカン注 5%ブドウ糖液	165 mg/m ² 250 mL	点滴静注	90 min	○
4	抗がん剤	レボホリナート注 5%ブドウ糖液	200 mg/m ² 250 mL	点滴静注	120 min	○
5	抗がん剤	オキサリプラチン注 5%ブドウ糖液	85 mg/m ² 250 mL	点滴静注	120 min	○
6	抗がん剤	5-FU注 生理食塩液	3200 mg/m ²	持続点滴	48 h	○
						day 1 2 3
7	制吐剤	アプレピタントカプセル	125 mg/回	経口	1日1回	○
8	制吐剤	アプレピタントカプセル	80 mg/回	経口	1日1回	○ ○

レジメンNo.	42	CRC050	<u>mFOLFIRI+ラムシルマブ療法</u>	適応病名: 大腸がん		
			診療科: がん化学療法科	根拠文献:		
			1コースの日数: 14日	最大コース数: なし		
Rp	分類	薬剤名	投与量	投与方法	点滴時間	day
						1
1	制吐剤	グラニセトロン注バック デキサメタゾン注	3 mg 6.6 mg	点滴静注	15 min	○
2	抗がん剤	抗Aレキ - d-クロルフェニラミン注 ラムシルマブ注(遺伝子組換え) 生理食塩液	5 mg 8 mg/kg 250 mL	点滴静注	60 min	○
3	抗がん剤	レボホリナート注 5%ブドウ糖液	200 mg/m ² 250 mL	点滴静注	120 min	○
4	抗がん剤	イリノテカン注 5%ブドウ糖液	150 mg/m ² 250 mL	点滴静注	90 min	○
5	抗がん剤	5-FU注 生理食塩液	400 mg/m ²	静注	5 min	○
6	抗がん剤	5-FU注	2400 mg/m ²	持続点滴	46 h	○

レジメンNo.	42	CRC051	<u>mFOLFIRI+アフリベルセプト療法</u>	適応病名: 大腸がん		
			診療科: がん化学療法科	根拠文献:		
			1コースの日数: 14日	最大コース数: なし		
Rp	分類	薬剤名	投与量	投与方法	点滴時間	day
						1
1	制吐剤	グラニセトロン注バック	3 mg	点滴静注	15 min	○
		デキサメタゾン注	6.6 mg			○
2	抗がん剤	アフリベルセプト注(遺伝子組換え)	4 mg/kg	点滴静注	60 min	○
		生理食塩液	100 mL			
3	抗がん剤	レボホリナート注	200 mg/m ²	点滴静注	120 min	○
		5%ブドウ糖液	250 mL			
4	抗がん剤	イリノテカン注	150 mg/m ²	点滴静注	90 min	○
		5%ブドウ糖液	250 mL			
		(レボホリナート注と同時に投与)				
5	抗がん剤	5-FU注	400 mg/m ²	静注	5 min	○
		生理食塩液		ロックシリンジに全量50mLとなるように調製		
6	抗がん剤	5-FU注	2400 mg/m ²	持続点滴	46 h	○
		生理食塩液		インフューザーポンプに全量 100mLとなるように調製		

レジメンNo.	42	CRC052	<u>(MSI-H)ニボルマブ療法</u>	適応病名: 大腸がん		
			診療科: がん化学療法科	根拠文献:		
			1コースの日数: 14日	最大コース数: なし		
Rp	分類	薬剤名	投与量	投与方法	点滴時間	day
						1
1	抗がん剤	ニボルマブ注(遺伝子組換え)	240 mg/body	点滴静注	30 min	○
		生理食塩液	50 mL			

レジメンNo.	42	CRC053	<u>ロンサーフ+ベバシズマブ療法</u>	適応病名: 大腸がん		
			診療科: がん化学療法科	根拠文献:		
			1コースの日数: 28日	最大コース数: なし		
Rp	分類	薬剤名	投与量	投与方法	点滴時間	day
						1 15
1	制吐剤	ベバシズマブ注(遺伝子組換え)	5 mg/kg	点滴静注	30 min	○ ○
		生理食塩液	100 mL			(初回は90min, 2回目は60min)
						day
						1 ... 5 8 ... 12
2	抗がん剤	ロンサーフ配合錠	day1からday5まで、day8からday12まで			○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
						70 mg/m ² /day 経口 1日2回

レジメンNo.	42	CRC056	<u>BRAF変位(+) エンコラフェニブ+ピニメチニブ+セツキシマブ</u>	適応病名: 大腸がん		
			診療科: がん化学療法科	根拠文献:		
			1コースの日数: 7日	最大コース数: なし		
Rp	分類	薬剤名	投与量	投与方法	点滴時間	day
						1
1	制吐剤	デキサメタゾン注	6.6 mg	点滴静注	15 min	○
	抗アレルギー	d-クロルフェニラミン注	5 mg			○
		生理食塩液	50 mL			
2	抗がん剤	セツキシマブ注(遺伝子組換え)	400 mg/m ²	点滴静注	120 min	○
			250 mg/m ² (2回目以降)		60 min	○
		生理食塩液	250mL(初回)、100mL(2回目以降)			
						day
						1 2 ... 7
3	抗がん剤	エンコラフェニブ	300 mg/回	経口 1日1回		○ ○ ○ ○
4	抗がん剤	ピニメチニブ	45 mg/回	経口 1日2回		○ ○ ○ ○