レジメン名 code 5FU/LV(Roswell Park) C010L C020M IRIS(FIRIS) C021M Bevacizumab (5mg/kg)+IRIS(FIRIS) C023M IRIS(OGSG) C024M Bevacizumab+IRIS(OGSG) C025M Cetuximab+IRIS(1クール目) C026M Cetuximab+IRIS(2クール目以降) C027M Cetuximab(2week)+IRIS C030M Panitumumab+IRI C031M Panitumumab+IRIS C040S Panitumumab単剤 **C050S** Cetuximab単剤(1クール目) C051S Cetuximab単剤(2クール目以降) C052S Cetuximab単剤(2week) C060M Cetuximab+CPT-11(1クール目) C061M Cetuximab+CPT-11(2クール目以降) <u>C062M</u> Cetuximab(2week)+CPT-11 C070M XELOX C071M Bevacizumab+XELOX C072S Bevacizumab+XELOX(OX抜き) C080M FOLFIRI C081M Bevacizumab (5mg/kg) + FOLFIRI C083M Panitumumab+FOLFIRI C084M Ramucirumab+FOLFIRI C090M FOLFOX6 C091L FOLFOX6(OX抜き) C100M Bevacizumab (5mg/kg)+mFOLFOX6 C102L Bevacizumab (5mg/kg) +mFOLFOX6(OX抜き) Panitumumab+mFOLFOX6 C111L Panitumumab+mFOLFOX6(OX抜き) C120M SIR(FIRIS)3week C121M Bevacizumab + SIR 3week Cetuximab+SIR 3week(初回) C122M C123M Cetuximab+SIR 3week(2回目以降) C130M SOX C131M Bevacizumab+SOX C140M Cetuximab+SOX(1クール目) C141M Cetuximab+SOX(2クール目以降) C150S UFT/LV/Bevacizumab C160M Aflibercept+FOLFIRI C170H **FOLFOXIRI** 5-FU/LV(FOLFOXIRI維持療法) C171L C180H Bevacizumab+FOLFOXIRI 5-FU/LV+Bevacizumab(FOLFOXIRI+Bevacizumab維持療法) C181L Encorafenib+Binimetinib+Cetuximab (初回) C190S C191S Encorafenib+Binimetinib+Cetuximab (維持) C192S Encorafenib+Binimetinib+Cetuximab (2week) C200S Encorafenib+Cetuximab (初回) C201S Encorafenib+Cetuximab (維持) **C202S** Encorafenib+Cetuximab (2week) **C210S** Ipilimumab + Nivolumab (結腸・直腸癌) C211S Nivolumab単剤(結腸・直腸癌)(4W) **C220S** Trastuzumab+Pertuzumab(初回) C221S Trastuzumab+Pertuzumab(2回目以降) **C230S** Bevacizumab (5mg/kg)+TAS-102 C240M Cetuximab (2W) + mFOLFOX6 C241L Cetuximab (2W) + mFOLFOX6 (OX抜き) C250S Sotorasib+Panitumumab

					ノノフロ	<i>/////</i>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \						
		_				_					登録番号	C010L	
診療科			申請医師				備考欄						
レジメン名	5FU/LV(Roswell Park)		,		_							
対象疾患名	進行・再発大腸がん												
治療目的	□術前 □術後補助	■再発·進行	•										
治療内容													
	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日								
	5-FU		mg/m ²	点滴静注	day1, 8, 15	, 22, 29, 36							
	レボホリナート		mg/ m i̇́	点滴静注	day1, 8, 15	, 22, 29, 36							
								,					
								投与周期	56日	1			
								休薬					
				-			-		•	-			
Rp	薬品名·規格	投与量		投与ルート	占海時間	Day(1)	Day(8)	Day(15)	Day(22)	Day(29)	Day(36)	Day(Day()
ΝÞ	未明石 沉頂	汉丁里											
1	生食(フラッシュ用)	100	mL	点滴静注	\times								

Rp	薬品名・規格	投与量		投与ルー	点滴時間	Day(I)	Day(8)	Day (15)	Day (22)	Day (29)	Day (36)	Day (Day()
	1 生食(フラッシュ用)	100	mL	点滴静注		•		•					
	2 生食		mL	点滴静注	1		•	•		•	•		
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分	•	•	•	•	•	•		
	3 ソルデム3A	500	mL	点滴静注				•			•		
	レボホリナート	250	mg∕ m i̇́	点滴静注	120分	Ŏ	•	•	•	•	•		
	4 # 4	100		上注整计	人田								
	4 生食 5-FU	100	m∟ mg/ m i̇́	点滴静注 点滴静注	全盟 全盟	•	•	•	•	•	•		
	0 1 0		1118/ 111	がかりまた	工历								
										1			

				_	HO	, , , ,	· / .					
		_								登録番号	C020M	
診療科			申請医師				備考欄					
レジメン名	IRIS(FIRIS)		1			_						
対象疾患名	進行·再発大腸癌		1									
治療目的	□術前 □術後補助	□再発・進行	•									
治療内容												
	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日							
	S-1	80-120			day1-14							
	イリノテカン	125	mg∕ m i̇́	点滴静注								
								投与周期	28日	1		
								休薬		1		
		-	-			-		'		_		
Rp	薬品名·規格	投与量		投与ルート	占海時間	Day(1)	Day(14)	Day(15)	Day()	Day()	Day()	Day()
-		汉 子里										
1	生食(フラッシュ用)	100	mL	点滴静注	X							
2	パロノセトロンバッグ	0.75		点滴静注								
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分							
3	5%糖液	250		点滴静注								
	イリノテカン	125	mg∕ m i̇́	点滴静注	60分							
4	S-1	80-120	mg	経口			—					

								登録番号 C021M
診療科			申請医師			備考欄		
レジメン名	Bevacizumab (5mg/kg)+IRIS(FIRIS)	1					
対象疾患名			1					
治療目的	□術前 □術後補助	■再発・進行	•					
治療内容		_1170 ~11						
70 / 70	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日			
	ベバシズマブBS	_	mg/kg	点滴静注				
	イリノテカン			点滴静注	day1,10			
	S-1	80-120			day1,13			
	3-1	80-120	mg	作 口	uay 1 – 14			
							+ル - 田 +□	Гоо П
							投与周期	28日
							休薬	

Rp		薬品名·規格	投与量		投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day(14)	Day(15)	Day(Day(Day(Day(Day()
	1	生食	100		点滴静注		•		•					
		°- 411-5 \$ 65												
	2	パロノセトロンバッグ デカドロン	0.75 6.6	mg mg	点滴静注 点滴静注	15分	•				<u> </u>			
			0.0	1118										
	3	生食	100		点滴静注	20 204	•		•					
		ベバシズマブBS	5	mg/kg	点滴静注	90→30分	•		•					
	4	5%糖液	250	mL	点滴静注		•		•					
		イリノテカン	125	mg∕ m i̇́	点滴静注	60分	•		•					
	5	S-1	80-120	mg	経口									
			00 120	6	72.									

											登録番号	C023M	
診療科 レジメン名 対象疾患名 治療目的	IRIS(OGSG) 進行·再発大腸癌 □術前 □術後補助	■再発・進行	申請医師	i []	備考欄						
治療内容	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日								
	S-1	80-120	mg	内服	day1-21]							
	イリノテカン	80	mg∕ m i̇́	点滴静注	day1,15								
						<u> </u> 		投与周期 休薬	35日]			
Rp	薬品名·規格	投与量		投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day(15)	Day(21)	Day(Day()Day(Day(Day(
-	生食	100	mL	点滴静注	>	•	•						
	2 パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		•	•					<u> </u>	
	デカドロン		mg	点滴静注	15分	•	•						
		250	mL	点滴静注		•	•			<u> </u>	1	 	+
	イリノテカン	80	mg/m ²	点滴静注	60分	•	•						
	4 S-1	80-120	mg	内服				-					
						<u> </u>		+		<u> </u>	1	-	
								+			_	 	_
												 	
													1
													
						<u> </u>							
投与開始日		1						ルヴ広注	委員会承認	980	登録年月日	2011 2 1	
投サ開始ロ 服薬指導	有□無□	_						10 于 尔 広	女只女牙前	ם מעם	削除年月日		

		_				-			登跡番号 □	J24M	
診療科			申請医師			備考欄					
	Bevacizumab+IRIS(OC	GSG)		•		•					
	進行·再発大腸癌	•	Ī								
治療目的	□術前 □術後補助	■再発・進行									
治療内容		_1170 ~17									
	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日						
	ベバシズマブBS	5	mg/kg	点滴静注	day1,15						
	イリノテカン		mg∕ m i̇́	点滴静注	day1,15						
	S-1	80-120		内服	day1-21						
							•				
							投与周期 35	日			
							休薬				

D.:		投与量		投与ルート	上汝吐明	Day(1)	Day(15)	Day(21)	Day(Day(Day(Day(Day()
Rp	薬品名・規格	投子里		技 ラルー									
	1 生食	100	mL	点滴静注	> <	•	•						
	2 パロノセトロンバッグ	0.75	mø	点滴静注									
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分	•	•						
	3 生食	100	mL	点滴静注		•	•						
	ベバシズマブBS		mg/kg	点滴静注	90→30分	•	•						
		250	mL	点滴静注		•	•						
	イリノテカン			点滴静注		•	•						
	5 S-1	80-120	mg	内服				—					
				1 073,04									

診療科 レジメン名 対象疾患名 治療目的 治療内容

	申請医師	
Cetuximab+IRIS(1クール目)		
進行·再発大腸癌		
□術前 □術後補助 ■再発	· 進行	

備考欄

登録番号 C025M

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
S-1	80-120	mg	内服	day1-14
アービタックス	400	mg/ m i	点滴静注	day1
アービタックス	250	mg∕ m i̇́	点滴静注	day8, 15, 22
イリノテカン	100	mg/ m i	点滴静注	day1,15

投与周期 28日

Rp	薬品名·規格	投与量		 投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(8)	Day (15)	Day (22)	Day(Day()Day(Day()
	1 生食	100		点滴静注						1			
		100	IIIL	<u> 从内界/工</u>						-			
	2 生食	50	mL	点滴静注									
	ポララミン		mg	点滴静注	15分	•	•		•				
	3 パロノセトロンバッグ		mg	点滴静注									
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分	•				1			
	4 + &	500		上汝乾冷									
	4 生食 アービタックス	500 400(初回のみ)	mL ma / m²	点滴静注 点滴静注	1204	•				<u> </u>			
	<u> </u>	400(初回のみ)	mg/III	<u> 从何即注</u>	1207					1			+
	4 生食	250	mL	点滴静注									
	アービタックス		mg/ m i	点滴静注	60分		•		•				
	5 生食	50	mL	<u>点滴静注</u>	フラッシュ	•							
	0 4 6	500		ト ・ ナカ ・ ン									
	6 生食	500		点滴静注		•		•					
	イリノテカン	100	mg/ m i	点滴静注	90,22	_		•					
	S-1	80-120	mg	内服		1	14	1					+
	, - ·	00 120						-					1

					レジメン記入	、フォーマ	'ツト						
						· -					登録番	弓 C026M	
診療科		1	申請医師]	備考欄						
レジメン名	Cetuximab+IRIS(2クー	-ル目以降)]										
対象疾患名	進行•再発大腸癌												
治療目的 治療内容	□術前 □術後補助	■再発·進行	_										
	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日								
	S-1	80-120		内服	day1-14								
	アービタックス	250	$mg/m^{\!$	点滴静注	day1, 8, 15, 22								
	イリノテカン	100	mg∕ m i̇́	点滴静注	day1,15								
									_	_			
						_		投与周期	28日				
						_							
	1	1	1	1	1	ID (4)	ID (0)	ID (4E)	ID (00)	ln /	15 /	10 /	15 ()
Rp	薬品名·規格	投与量		投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day(8)	Day(15)	Day (22)	Day(Day(Day()Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	\bigvee								
2	生食		mL	点滴静注									
	ポララミン	5	mg	点滴静注	15分								
3	パロノセトロンバッグ	0.75		点滴静注									
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分								
4	生食	250		点滴静注		•							
	アービタックス	250	mg/ m ²	点滴静注	60分	•			•				
				1									
1 5	生食	50	mL	点滴静注	フラッシュ								

•

6 生食 イリノテカン

S-1

500 mL 100 mg/m²

80-120 mg

点滴静注 点滴静注 90分

内服

•

→ 14

					レジメン記入	フォーマ	ット						
		_				_					登録番号	子 C027M	
診療科			申請医師]	備考欄						
	Cetuximab(2week)+IR	IS		-									
	進行•再発大腸癌												
治療目的 治療内容	□術前 □術後補助	■再発·進行											
石原内 台	薬品名	標準投与量		投与経路		-							
	S-1	80-120			day1-14								
	アービタックス		mg∕ m i̇́	点滴静注									
	イリノテカン		mg∕ m i̇́	点滴静注	day1,15								
]							
								•					
						_		投与周期	28日				
						_							
						_		_		_	_		
Rp	薬品名·規格	投与量		投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(14)	Day (15)	Day()Day(Day(Day(Day(
1	生食	100	mL	点滴静注	$\overline{}$	•							

2	生食	50	mL	点滴静注		•		•					
_	ポララミン		mg	点滴静注									
	1 7 7 7			3000131374									
3	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注				•					
	デカドロン		mg	点滴静注				Ŏ					
			J		,,,	1							
4	生食	250	mL	点滴静注		•		•					
	アービタックス		mg∕ m i̇́	点滴静注									
		- 333	····g, ···	,,,,,,-,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	75	†							
5	生食	50	mL	点滴静注	フラッシュ	•		•					

•

→

6 生食 イリノテカン

S-1

500 mL 100 mg/m²

80-120 mg

点滴静注 点滴静注 90分

内服

				レ	・シメン記	・人フォー	-マット						
											登録番号	C030M	
診療科			申請医師			1	備考欄						
レジメン名	Panitumumab+IRI	•	1			•							
	進行•再発大腸癌		1										
治療目的	□術前 □術後補助	■再発・進行	_										
治療内容		_1370 ~13											
70 /2(1) 10	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日								
	ベクティビックス		mg/kg	点滴静注	day1	1							
	イリノテカン		mg/m²	点滴静注	day1								
	1 70 7 752	100		W 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	lady .	1							
						1							
			†			1							
		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1		<u> </u>					
								投与周期	14日	1	休薬		٦
								汉一问例	шты		n x		_
		I		Ī		Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()Day(Day(Day()
Rp	薬品名・規格	投与量		投与ルー	点滴時間	Day(1 /	Day ()	Day ()	Day ()	Day (1Day (Day (Day /
1	生食	100	mL	点滴静注		•							
<u>'</u>	工及	100	IIIL			 							1
	パロノセトロンバッグ	0.75		点滴静注									
	デカドロン			点滴静注	15/\			1			1		+
	ナルトロン	0.0	mg		19,27								
<u> </u>	L A			ト 'ナ ±/, '	`								
3	生食	50	mL		フラッシュ	•			1		1		
	I	1			I		1		1	1	1		
				L >L +h >>									
4	生食 ベクティビックス		mL mg/kg	点滴静注 点滴静注		•							

点滴静注 フラッシュ

点滴静注 点滴静注 90分

50 mL

500 mL

150 mg/m²

5 生食

6 生食

イリノテカン

診療科 レジメン名 Panitumumab+IRIS 対象疾患名 進行・再発大腸癌 (KRAS wild) 治療目的 □術前 □術後補助 ■再発・進行 治療内容 薬品名 標準投与量 単位 投与経路 投与日 S-1 80-120 mg 内服 day1-14	登録番号 C031N	/
Panitumumab+IRIS 対象疾患名 進行・再発大腸癌 (KRAS wild) 治療目的 □術前 □術後補助 ■再発・進行 治療内容 薬品名 標準投与量 単位 投与経路 投与日		
Panitumumab+IRIS 対象疾患名 進行・再発大腸癌 (KRAS wild) 治療目的 □術前 □術後補助 ■再発・進行 治療内容 薬品名 標準投与量 単位 投与経路 投与日		
治療目的 □術前 □術後補助 ■再発・進行 治療内容 <u>薬品名 標準投与量 単位 投与経路、投与日</u>		
治療内容 <u>薬品名 標準投与量単位 投与経路投与日</u>		
S-1 80-120 内服 内服 day1-14		
ベクティビックス 6 mg/kg 点滴静注 day1,15		
イリノテカン 100 mg/m 点滴静注 day1,15		
投与周期 28日	休薬	
Rp 薬品名・規格 投与量 投与ルート点滴時間 Day(1) Day(14) Day(15) Day(Day(10 ()
	Day(Day(Day()

Rp	薬品名・規格	投与量		投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day (14)	Day (15)	Day()Day()Day()Day(Day()
	1 生食	100	mL	点滴静注	><	•		•					
	2 パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注									
	デカドロン	6.6		点滴静注	15分	•		•					
	3 生食	50	mL	点滴静注	フラッシュ	•		•					
	4 生食	100		点滴静注		•		•					
	ベクティビックス	6	mg/kg	点滴静注	60分	•		•			+		
	5 生食	50	mL	点滴静注	フラッシュ	•		•					
	 6 5%糖液	250	mL	点滴静注		•		•					
	イリノテカン	100	mg/m ²	点滴静注	90分	•		•					
	S-1	80-120	mg	内服									

				_	H-									
		_				_					登録番号	C040S		
診療科			申請医師				備考欄							
レジメン名	Panitumumab単剤			,										
対象疾患名	進行・再発大腸がん													
治療目的	□術前 □術後補助	■再発・進行												
治療内容														
	<u>薬品名</u>	標準投与量	単位	投与経路	<u>投与日</u>	•								
	ベクティビックス	6	mg/kg	点滴静注	day1									
														_
	1	1	ı		ı	ls (In /	15 /	15 /	15 /	15 /	15 /	1- / ;	_
Rp	薬品名∙規格	投与量		投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(Day(Day(Day(Day(Day(Day()	_
-	上 合	100		占海墊汁				 				+	 	

Rp	薬品名▪規格	投与量		投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(Day(Day(Day(Day (Day(Day()
	1 生食	100		点滴静注		•							
	2 生食	100	ml	点滴静注									
	<u> </u>		mg/kg	点滴静注	60分								

		-									登 球番号	C0502	
診療科	消化器外科		申請医師				備考欄						
レジメン名	Cetuximab単剤(1クー	·ル目)											
対象疾患名	Cottaxiiiidb — Ai (17	// П /	-										
对 多沃思石			ļ										
治療目的	□術前 □術後補助	■再発·進行											
治療内容	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日								
70 /3 1 1 10	アービタックス	400(初回)			day1								
	ノーにダックス	400(利用)	mg/m		uay i								
								L					
								投与周期	70	1	休薬		
								仅于问别	/ <u> </u>		小 条		
				•									
Dn		少 与 景	壬坩	投与ルート	占海時間	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
Rp	薬品名・規格	投与量	手技	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
Rp 1					点滴時間		Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
Rp 1	薬品名・規格 生食	投与量 100		投与ルート 点滴静注	点滴時間	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
Rp 1	生食	100	mL	点滴静注	点滴時間	•	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
Rp 1	生食生食	100	mL mL	点滴静注 点滴静注	>		Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
Rp 1	生食	100	mL	点滴静注 点滴静注	点滴時間	•	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
2	生食 生食 ポララミン	100	mL mL	点滴静注 点滴静注 点滴静注	>	•	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
2	生食 生食 ポララミン	50 50	mL mg	点滴静注 点滴静注 点滴静注	>	•	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
2	生食 生食 ポララミン 生食	50 50	mL mg mL	点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注	15分	•	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
2	生食 生食 ポララミン	50 50	mL mg mL	点滴静注 点滴静注 点滴静注	>	•	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
2	生食 生食 ポララミン 生食	50 50	mL mg mL	点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注	15分	•	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
2	生食 生食 ポララミン 生食	50 50	mL mg mL	点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注	15分	•	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
2	生食 生食 ポララミン 生食	50 50	mL mg mL	点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注	15分	•	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()

		_				-					<u> </u>	61001	
レジメン名 対象疾患名	消化器外科 Cetuximab単剤(2クー		申請医師				備考欄						
治療目的	□術前 □術後補助	■再発・進行											
治療内容	薬品名	標準投与量		投与経路	投与日								
	アービタックス	250	mg/ m i	点滴静注	day1								
								投与周期	7日		休薬		
				1		Day(1)	D()	D ()	D /)	D / \	D / \	D / \	D /
Rp	薬品名・規格	投与量	手技	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
	薬品名·規格 生食	投与量 100		投与ルート 点滴静注	点滴時間	Day(T)	Day()	Day()	Day()				
1	生食	100	mL	点滴静注	点滴時間		Day()	Day()	Day()				
1	生食生食生食	100	mL mL	点滴静注 点滴静注	从内时间	•	Day()	Day()	Day()				
1	生食	100	mL	点滴静注 点滴静注	点滴時間 15分		Day()	Day()	Day()				
2	生食生食生食	100	mL mL mg	点滴静注 点滴静注	从内时间	•	Day()	Day()	Day()				
2	生食 生食 ポララミン	100 50 5 250	mL mL mg	点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点	从内时间	•	Day()	Day()	Day()				
2	生食 生食 ポララミン 生食	100 50 5 250	mL mg mL	点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点	15分	•	Day()	Day()	Day()				
2	生食 生食 ポララミン 生食	100 50 5 250	mL mg mL	点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点	15分	•	Day()	Day()	Day()				
2	生食 生食 ポララミン 生食	100 50 5 250	mL mg mL	点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点	15分	•	Day()	Day()	Day()				
2	生食 生食 ポララミン 生食	100 50 5 250	mL mg mL	点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点	15分	•	Day()	Day()	Day()				

		-				-					登 球番号	C052S	
診療科 レジメン名 対象疾患名 治療目的	Cetuximab単剤(2wee □術前 □術後補助		申請医師 				備考欄						
治療内容	薬品名 アービタックス	標準投与 <u>量</u> 500	単位 mg/㎡	投与経路 点滴静注	投与日 day1								
Rp	薬品名·規格	投与量	手技	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day()	投与周期 Day()	•	Day()	休薬 Day()	Day()	
1	生食	100	mL	点滴静注		•							
2	生 <u>食</u> ポララミン		mL	点滴静注	15/\	•							
	ハフフミン	1 3	mg	点滴静注	15分								
3	生食	250	mL	点滴静注									
	アービタックス		mg/ m i̇́	点滴静注	120分								
		-											
	1		1	1	1		1		1		1		

						_					登録番·	号 C060M	
診療科 レジメン名 対象疾患名 治療目的	Cetuximab+CPT-11(1 □術前 □術後補助		申請医師 				備考欄						
治療内容	薬品名 アービタックス		mg/m² mg/m²	点滴静注 点滴静注	投与日 day1 day8,15,22	3							
	イリノテカン	150	mg/m ²	点滴静注	day1,15								
						_		投与周期	28日]	休薬		
Rp	薬品名·規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(8)	Day(15)	Day(22)	Day() Day() Day() Day(
1	生食	100	mL	点滴静注	>		•	•	•				
2	生食 ポララミン		mL mg	点滴静注 点滴静注	15分	•	•	•	•				
3	パロノセトロンバッグ デカドロン	0.75 6.6	mg mg	点滴静注 点滴静注	15分	•		•					
4	生食 アービタックス	500 400(初回)		点滴静注 点滴静注	120分	•							
4	生食 アービタックス	250 250	mL mg/ m i	点滴静注 点滴静注	60分		•	•	•				
	生食	50	mL	点滴静注	フラッシュ	•		•					
6	生食 イリノテカン	500 150	mL mg/ m i̇́	点滴静注 点滴静注	90分	•		•					
I		I	I	1		1	1	1	1		ı		I

						_					登録番号	를 C061M	
診療科 レジメン名 対象疾患名 治療目的	Cetuximab+CPT-11(2· □術前 □術後補助		申請医師]				備考欄						
治療内容	薬品名	標準投与量		投与経路		7							
	アービタックス	250	mg/m²	点滴静注	day1,8,15,22								
	イリノテカン	150	mg/m ²	点滴静注	day1,15	-							
								投与周期	28日]	休薬]
Rp	薬品名·規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(8)	Day(15)	Day(22)	Day() Day() Day() Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	$>\!\!<$	•	•	•	•				
2	生食		mL	点滴静注		•	•	•	•				
	ポララミン	5	mg	点滴静注	15分	•	•	•	•				
3	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		•		•					
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分	•		•					
4	生食	250		点滴静注		•	•	•	•				
	アービタックス	250	mg∕ m i̇́	点滴静注	60分	•	•		•				
	<u> </u>			上流林	==	•							
5	生食	50	mL	点滴静注	フラッシュ								
6	生食	500	mL	点滴静注		•		•					
	イリノテカン	150	mg∕ m i̇́	点滴静注	90分			•					

					T I HOV		•				登録番号	C062M	
診療科			申請医師				備考欄				立外田门	OOOZIII	
レジメン名	Cetuximab(2week)+CF	PT-11]]				ואור כי מון						
対象疾患名			1										
治療目的	□術前 □術後補助	■再発・進行	J										
71,30,41,7		_1170 ~11											
治療内容	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日								
	アービタックス				day1,15								
	イリノテカン				day1,15								
	1				y - ,								
								投与周期	28日		休薬		1
'			•							•			•
Rp	薬品名·規格	投与量	出法	投与ルート	占海吐胆	Day(1)	Day(15)	Day(Day(Day()	Day()	Day()	Day()
· .		投子里	甲世										
1	生食	100	mL	点滴静注	\bigvee								
	生食		mL	点滴静注									
	ポララミン	5	mg	点滴静注	15分	•							
	パロノセトロンバッグ	0.75		点滴静注									
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分	•	•						
	生食	250		点滴静注		•							
	アービタックス	500	mg/ m i̇́	点滴静注	120分								
5	生食	50	mL	点滴静注	フラッシュ								
6	生食	500		点滴静注									
	イリノテカン	150	mg∕ m i̇́	点滴静注	90分	•							

											登録番号	C070M	
診療科			申請医師				備考欄						
レジメン名	XELOX 進行大腸癌												
対象疾患:	進行大腸癌												
治療目的	□術前 □術後補助	· ■再発·進行											
治療内容	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日								
70 /7 1 10	オキサリプラチン			点滴静注									
	カペシタビン		mg/ m i		1-14								
										7			-
								投与周期	21日	<u> </u>	休薬		J
		_				Day(1)	Day(2-14)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
Rp	薬品名·規格		甾仏	I+π. <i>I</i>	1 上 *女 7 + 88	Dav(I /							
		投与量	丰世	投与ルート		, ,	Duy(Z 11)	Day ()	Day ()	Day ()	Day()	Day	7
1					杰响时间		Duy(Z 11)	Day ()	Day ()	Day ()	Day()	Day	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
1	生食	100		点滴静注	杰响时间	•	Buy(E 11)	Day	Day ()	Day ()	Day()	Day	
	生食 パロノセトロンバッグ	100	mL	点滴静注 点滴静注	从间时间		Day(E 11)	Day ()	Day ()	Day ()	Day ()	Day ()	
	生食	100 0.75	mL	点滴静注	从间时间	•	Day(Z 11)	Day ()	Day(Day ()	Day(Day ()	
2	生食 パロノセトロンバッグ デカドロン	0.75 3.3	mL mg mg	点滴静注 点滴静注 点滴静注	15分	•	Duy(Z 11)	Day ()	Day ()	Day ()	Day ()	Jay ()	
2	生食 パロノセトロンバッグ デカドロン 5%糖液	0.75 3.3 500	mL mg mg	点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注	15分	•	Duy(Z 11)	Day ()	Day ()	Day ()	Day ()	Jay ()	
2	生食 パロノセトロンバッグ デカドロン 5%糖液 オキサリプラチン	0.75 3.3 500 130	mL mg mL mg/mr	点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注	15分	•	Duy(Z 11)	Day ()	Day ()	Day ()	Day ()	Jay ()	
2	生食 パロノセトロンバッグ デカドロン 5%糖液	0.75 3.3 500 130	mL mg mg	点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注	15分	•	Duy(Z 11)	Day ()	Day ()	Day ()	Day ()	Jay ()	
2	生食 パロノセトロンバッグ デカドロン 5%糖液 オキサリプラチン デカドロン	100 0.75 3.3 500 130 3.3	mg mg mL mg/m³	点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注点滴静注点流滴静注	15分	•		Day ()	Day ()	Day ()	Day ()	Jay ()	
2	生食 パロノセトロンバッグ デカドロン 5%糖液 オキサリプラチン	100 0.75 3.3 500 130 3.3	mL mg mL mg/mr	点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注	15分	•	•	Day ()	Day ()	Day ()	Day ()	Jay ()	
2	生食 パロノセトロンバッグ デカドロン 5%糖液 オキサリプラチン デカドロン	100 0.75 3.3 500 130 3.3	mg mg mL mg/m³	点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注点滴静注点流滴静注	15分	•		Day ()	Day ()	Day ()	Day ()	Jay ()	

		•				_					<u> </u>	ICU/IM	
診療科			申請医師				備考欄						
	Bevacizumab+XELO	X											
対象疾患名	進行大腸癌												
治療目的	□術前 □術後補助	」■再発・進行											
治療内容		標準投与量	単位	投与経路									
	ベバシズマブBS	7.5	mg/kg	点滴静注	1								
	オキサリプラチン	130	mg/ m i̇́	点滴静注	1								
	カペシタビン	2000	mg/ m i	内服	1-14								
										_			_
								投与周期	21日		休薬		
			-		-								
Rp	薬品名·規格	投与量	畄位	投与ルート	占海時間	Day(1)	Day(2-14)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
INP													
1	生食	100	mL	点滴静注	$>\!\!<$								
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注									
	デカドロン	3.3	mg	点滴静注	15分								
3	生食	100	mL	点滴静注									
	ベバシズマブBS	7.5	mg/kg	点滴静注	90→30分								
4	5%糖液	500		点滴静注									
	オキサリプラチン		mg/ m i̇́	点滴静注									
	デカドロン	3.3	mg	点滴静注	2時間								
	カペシタビン	2000	$mg/m^{\!\!\!1}$	内服									

						-							
		<u></u>									登録番号	C072S	
	Bevacizumab+XELOX(進行大腸癌 □術前 □術後補助		申請医師 				備考欄						
治療内容	薬品名 ベバシズマブBS カペシタビン		単位 mg/kg mg/m [*]	投与経路 点滴静注 内服	投与日 1 1-14								
								投与周期]	休薬]
Rp	薬品名·規格	投与量	単位	投与ルーl	点滴時間	Day(1)	Day(2-14)	Day()					
1	生食	100	mL	点滴静注	$>\!\!<$	•							
2	生食	100	mL	点滴静注		•							
	ベバシズマブBS	7.5	mg/kg	点滴静注	90→30分	•							
	カペシタビン	2000	mg/m²	内服									

						•	. •				登録番·	号 C080M	
診療科			申請医師			1	備考欄					<u> </u>	
	FOLFIRI]			•							
対象疾患名	進行大腸癌		1										
治療目的	□術前 □術後補助	■再発・進行	<u>-</u>										
治療内容	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日	1							
	レボホリナート		mg/ m i	点滴静注	day1								
	イリノテカン	150	mg/m^2	点滴静注	day1								
	5FU	400	mg/m^2	急速静注	day1								
	5FU	2400	mg/m^2	持続点滴	day1−2								
]		投与周期	14日		休薬		
						•							
Rp	薬品名·規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day() Day(Day() Day() Day() Day() Day()
1	生食	100	mL	ポート	$\overline{}$	•							
2		0.75	mg	ポート									
	デカドロン	6.6	mg	ポート	15分								
3-1	5%糖液	250		ポート									
	レボホリナート	200	mg/m^2	ポート	2時間								
				_									
3-2	5%糖液	250		ポート									
	イリノテカン	150	mg∕ m i̇́	ポート	90分	•							
4	生食		mL , å	ポート									
	5FU	400	mg/ m i	ポート	5分								
			. 2										
5	5FU	2400	mg/ m i	ポート		•							
	ヘパリンナトリウム注		単位	ポート									
	生食	合計で150mL		ポート	3.7mL/h	•						+	
												-	_
			<u> </u>		-				-	_		+	
I	Ī		1	1	1	I	I	I					

						• • •							
						_					登録番	号 C081M	
診療科			申請医師				備考欄						
	Bevacizumab (5mg/kg) + FOLFIRI											
対象疾患名	進行大腸癌												
治療目的	□術前 □術後補助	■再発·進行											
治療内容	<u>薬品名</u>	標準投与量	<u>単位</u>	投与経路	投与日	=							
	ベバシズマブBS	5	mg/kg		day1								
	レボホリナート		mg/ m i̇́		day1								
	イリノテカン		mg/ m i̇́	点滴静注	day1								
	5FU		mg∕ m i̇́		day1								
	5FU	2400	mg/ m i̇́	持続点滴	day1-2								
								投与周期	月 14日		休薬		
•							-						
Rp	薬品名・規格	投与量	 単位	投与ルート	 占海時間	Day(1)	Day()	Day() Day() Day() Day() Day() Day()
		•			VV(시미 H.) [H]								
1	生食	100	mL	ポート	$>\!\!<$								
2	パロノセトロンバッグ	0.75		ポート									
	デカドロン	6.6	mg	ポート	15分								
3	生食	100		90分→60	<u>分→30分</u>								
	ベバシズマブBS	5	mg/kg	ポート									
4-1	5%糖液	250		ポート									
	レボホリナート	200	mg∕ m i̇́	ポート	2時間								
4-2	5%糖液	250		ポート									
	イリノテカン	150	mg∕ m i̇́	ポート	90分								
5	生食		mL	ポート									
	5FU	400	mg∕ m i̇́	ポート	5分								
						_							
6	5FU_	2400	mg/ m i	ポート									
	ヘパリンナトリウム注「		単位	ポート									
	生食	合計で150mL		ポート	3.7mL/h								
							1						

登録番号 C083M

		1				•					<u> </u>	1 7	0000111		
診療科			_申請医師				備考欄								
レジメン名	Panitumumab+FOLFIF	RI													
	進行大腸癌														
治療目的	□術前 □術後補助	■再発·進行													
治療内容	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日										
70 /2(1)	ベクティビックス		mg/kg	点滴静注	day1	1									
	レボホリナート		mg∕ m i̇́	点滴静注	day1										
	イリノテカン		mg/ m i	点滴静注	day1										
	5FU		mg/m²		day1										
	5FU		mg/m ²	持続点滴	day1-2										
	01 0	2400	ilig/ III	1寸 426 743 71円	uayı Z			<u> </u>							
								投互国	期 14日	7	休薬			٦	
				I	<u> </u>			汉一门	жı <u>гтн</u>		n'*			_	
				1	T	Day(1)	Day() Day() Day() Day() Day()	Day() Day(
Rp	薬品名•規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1 /	Day	/ Day (/ Day (/ Day (/ Day (Day	Day	
1	生食	100	ml	ポート		•								+	
<u>'</u>	工及	100	IIIL	//\ 13										+	
2	パロノセトロンバッグ	0.75	ma	ポート		•								+	
	デカドロン		mg	ポート	15分									+	
	ノカドロン	0.0	rrig	/_\	1373									+	
	生食	EO	mL	ポート	フラッシュ	•								+	
3	工艮	30	mL		フラッシュ					-				+	
<u> </u>	上	100	1	ポート										+	
4	生食 ベクティビックス			ポート	1時間	•								+	
	ヘクティビックス	0	mg/kg		一時间									+	
	4.A	F0		ポート	==									+	
5	生食	50	mL		フラッシュ	•								+	
0.1	F0/ \/ \(\dagger\dagge	050		1-0										+	
6-1	5%糖液	250		ポート	0.0+88	•								+	
	レボホリナート	200	mg/ m i	ポート	2時間	•								+	
				10											
6-2	5%糖液	250		ポート	22.4	•									
	イリノテカン	150	mg/ m i	ポート	90分									+	
7	生食		mL , å	ポート	- 0	•								+	
	5FU	400	mg/ m i̇́	ポート	5分									↓	
8	5FU	2400	mg/ m ²	ポート	ļ										
	ヘパリンナトリウム注		単位	ポート											
	生食	合計で150mL		ポート	3.7mL/h										
				1											

		_				_					登録番号	C084M	
診療科			_申請医師				備考欄						
	Ramucirumab+FOLFIF	रा											
対象疾患名	大腸癌		<u> </u>										
治療目的	□術前 □術後補助	■再発・進行											
治療内容	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日								
7078130	サイラムザ		mg/kg	点滴静注	day1	1							
	レボホリナート	200	mg/ m i	点滴静注	day1								
	イリノテカン	150	mg∕ m i̇́		day1								
	5FU		mg∕ m i̇́	急速静注	day1	1							
	5FU		mg∕ m i̇́	持続点滴	day1-2	1							
						1		<u> </u>					
								投与周期	月 14日		休薬]
	T	T	1	1		In (4)	In ()	ls /	No. /	No. /	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	To /	VIs (
Rp	薬品名•規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day()	Day() Day() Day() Day()	Day() Day(
1	生食	100	mL	ポート	$>\!\!<$	•							
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	ポート									
	デカドロン	6.6	mg	ポート	15分								
3	生食	50	mL	ポート	フラッシュ								
4	生食		mL	ポート		•							
	サイラムザ	8	mg/kg	ポート	60分→30分								
	L A			10 1	、								
5	生食	50	mL	ポート	フラッシュ	•							4
2.1	-0. Web 1-	050		_Lº I			-				_		4
6-1	5%糖液		mL	ポート	on± 88	•							+
	レボホリナート	200	mg/ m i	ポート	2時間		+					+	+
6.0		250	mL	ポート								+	+
6-2	1 3% 相次 イリノテカン		m∟ mg/ m i̇́	ポート	90分	•	+	-			-	+	+
	177777	150	mg/ m	/_\	907							+	+
7	生食	50	mL	ポート			+					+	+
<u> </u>	5FU	400	mg/m [†]	ポート	5分		+	+	+			+	+
		+00	111g/ 111	1715	0 / 1							+	+
R	5FU	2400	mg/m ²	ポート			1					+	+
	へパリンナトリウム注I	5000	単位	ポート			1					+	+
	生食	合計で150mL		ポート	3.7mL/h		1						†
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1			├	1	1				+	1

						_					登録番号	C090M	
対象疾患名	FOLFOX6 進行大腸癌 □術前 □術後補助	■再発・進行	申請医師				備考欄						
			₩ / T	+⊓. I— 6∀ □b	+7. ← □								
	薬品名	標準投与量		投与経路	<u>投与日</u>	1							
	レボホリナート		mg/m²	点滴静注	day1								
	オキサリプラチン 5FU		mg/m ²		day1 day1								
	5FU		$\frac{\text{mg}}{\text{mg}}$		day1-2								
	JFU .	2400	mg/ m	1寸形: 尽. 向	uayı-z								
								投与周期	14 FI	Ī	休薬		1
ļ					l .	1		12 7 101701	<u> </u>	Į.	rı->\		1
Rp	薬品名▪規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	ポート	$>\!\!<$								
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	ポート		•							
	デカドロン	6.6	mg	ポート	15分								
3-1	5%糖液	250	mL	ポート		•							
	レボホリナート	200	mg∕ m i̇́	ポート	2時間								
3-2	5%糖液	250	mL	ポート									
	オキサリプラチン	85	mg/ m i	ポート	2時間								
4	生食	50	mL	ポート									
	5FU	400	mg/ m i̇́	ポート	5分								
5	5FU	2400	mg/ m i̇́	ポート		•							
	ヘパリンナトリウム注バ	5000	単位	ポート		•							
	生食	合計で150		ポート	3.7mL/h								

											登録番号	C091L	
診療科			申請医師				備考欄						
レジメン名	FOLFOX6(OX抜き)												
対象疾患名	進行大腸癌												
治療目的	□術前 □術後補助	■再発·進行											
治療内容	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日								
	レボホリナート	200	mg∕ m i̇́	点滴静注	day1								
	5FU	400	mg/m^2	急速静注	day1								
	5FU	2400	mg/m^2	持続点滴	day1−2								
										1			7
								投与周期	14日		休薬		
r				1	1	In (4)	D (00)	lp / \	ln / \	lp / \	Б / \	D ()	D /)
Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-3)	Day()					
1	生食	100	mL	ポート	$>\!<$	•							
	生食	50		ポート									
	デカドロン	6.6	mg	ポート	15分								
3	5%糖液	250		ポート		•							
	レボホリナート	200	mg∕ m i̇́	ポート	2時間	•							
4	生食	50		ポート		•							
	5FU	400	mg∕ m i̇́	ポート	5分								
5	5FU	2400	mg∕ m i̇́	ポート		•							
	ヘパリンナトリウム注バ	5000		ポート		•							
	生食	合計で150	mL	ポート	3.7mL/h								

		_				_					登録番号	C100M	
	Bevacizumab (5mg/kg 進行大腸癌 □術前 □術後補助		申請医師]	備考欄						
治療内容	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日								
71,701,711	ベバシズマブBS		mg/kg		day1	1							
	レボホリナート		mg/m²		day1								
	オキサリプラチン		mg/ m i		day1								
	5FU		mg/ m i	急速静注	day1	1							
	5FU		mg∕ m i̇́	持続点滴	day1-2								
								投与周期	14日		休薬		
		,				-				-			
Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day(Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	ポート	$\overline{}$	•							
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	ポート		•							
	デカドロン		mg	ポート	15分	•							
3	生食	100	mL	ポート									
	ベバシズマブBS	5	mg/kg	90分→30分	·	•							
4-1	5%糖液	250	mL	ポート									
	レボホリナート	200	mg∕ m i̇́	ポート	2時間	•							
4-2	5%糖液	250	mL	ポート									
	オキサリプラチン	85	mg∕ m i̇́	ポート	2時間								
5	生食	50	mL	ポート									
	5FU	400	mg/ m i	ポート	5分	•							
6	5FU	2400	mg/ m i̇	ポート		•							
	ヘパリンナトリウム注バ		単位	ポート									
	生食	合計で150		ポート	3.7mL/h					1	+	 	
	<u> </u>	HH C 100		1.1.	3.7111L/11		+	 	+	+	+	+	

						•	•				登録番号	C102L	
診療科			申請医師				備考欄						
レジメン名	Bevacizumab (5mg/kg) +mFOLFOX6	(OX抜き)										
対象疾患名	進行大腸癌												
治療目的	□術前 □術後補助	■再発·進行		•									
				15 / /									
治療内容	薬品名	標準投与量			投与日	1							
	ベバシズマブBS			点滴静注	day1								
	レボホリナート		mg/m²	点滴静注	day1								
	5FU				day1								
	5FU	2400	mg/ m i	持続点滴	day1−2								
								+л. ⊢ 📼 #¤	440	7	/ _ ==		ī
								投与周期	14日	1	休薬		
					1	D / 1)	D/ \	D()	D()	In()	D/)	D()	Day()
Rp	薬品名•規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(I)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100		ポート		•							
<u>'</u>	工及	100	IIIL	7 \									
2	生食	50	mL	ポート									
	デカドロン	6.6	mg	ポート	15分								
	, , , , , , ,		6		,,								
3	生食	100	mL	ポート		•							
	ベバシズマブBS		mg/kg	90分→30分									
4	5%糖液	250	mL	ポート		•							
	レボホリナート	200	mg/m^2	ポート	2時間								
5	生食			ポート									
	5FU	400	mg∕ m i̇́	ポート	5分								
6	5FU	2400		ポート									
	ヘパリンナトリウム注バ	5000	単位	ポート		•							
	生食	合計で150			3.7mL/h	•							

						_					登録番号	C110M	
診療科 レジメン名 対象疾患名 治療目的	Panitumumab+mFOLF 進行大腸癌 □術前 □術後補助		申請医師				備考欄				II JANIA J	,	
治療内容	薬品名	標準投与量		投与経路		•							
	ベクティビックス		mg/kg	点滴静注	day1								
	レボホリナート		mg/m ²	点滴静注	day1								
	オキサリプラチン			点滴静注	day1								
	5FU		mg/ m t	急速静注	day1								
	5FU	2400	mg∕ m i̇́	持続点滴	day1-2				_	_			7
]		投与周期	14日		休薬]
					L - L - L - D	Day(1)	Day()	Day() Day() Day() Day()	Day()	Day()
Rp	薬品名·規格	投与量	単位	単位	点滴時間	Duy(1 /	Duy()	Duy	/ Duy (/ Duy (/ Duy (/	Duy ()	Duy ()
1	生食	100	mL	ポート	$>\!<$	•							
2	パロノセトロンバッグ	0.75		ポート									
	デカドロン	6.6	mg	ポート	15分								
3	生食	50	mL	ポート	フラッシュ	•							
	4 A	400		10 1									
4	生食	100	mL /	ポート	4 0+ 88	•							
	ベクティビックス	6	mg/kg	ポート	1時間								
	4.A	50		_Lº	>								
5	生食	50	mL	ポート	フラッシュ								
6-1		250	ml	ポート									
0 1	レボホリナート		mg∕ m i̇́	ポート	2時間								
		200	IIIg/ III	//\ 1	と中寸[日]								
6-2	5%糖液	250	ml	ポート									
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	オキサリプラチン		mg/ m i	ポート	2時間								
	, , , , , , , , , , , ,		1116/ 111		E # () [
7	生食	50	mL	ポート									
	5FU		mg/ m ²	ポート	5分								
8	5FU	2400	mg/m^2	ポート		•							
	ヘパリンナトリウム注バ	5000	単位	ポート									
	生食	合計で150	mL	ポート	3.7mL/h								

		-				_					登録番号	C111L	
対象疾患名	Panitumumab+mFOLF 進行大腸癌 □術前 □術後補助		申請医師				備考欄						
治療内容		標準投与量		投与経路		•							
	ベクティビックス		mg/kg	点滴静注	day1								
	レボホリナート		$mg/m^{\!$	点滴静注	day1								
	5FU		$mg/m^{\!$	急速静注	day1								
	5FU	2400	mg∕ m i̇́	持続点滴	day1-2								
								投与周期	14日	1	 休薬		T
						1		12 3 7-1701		1	rryk		ı
Rp	薬品名•規格	投与量	単位	単位	点滴時間	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	ポート									
2	生食	50	mL	ポート									
	デカドロン		mg	ポート	15分								
	, , , , ,												
3	生食	50	mL	ポート	フラッシュ								
	_7												
4	生食	100	mL	ポート									
	ベクティビックス		mg/kg	ポート	1時間								
	, , , _ , , .												
5	生食	50	mL	ポート	フラッシュ								
6	5%糖液	250	mL	ポート									
	レボホリナート	200	mg/m ²	ポートポート	2時間								
7	生食	50	mL	ポート									
	5FU		mg/ m i̇́	ポート	5分								
8	5FU	2400	${\sf mg/m^{\hat{i}}}$	ポート									
	ヘパリンナトリウム注「	5000	単位	ポート		•							
	生食	合計で150	mL	ポート	3.7mL/h								

						/\/	ヽノı						
		_				_					登録番号	C120M	
診療科			申請医師				備考欄						
	SIR(FIRIS)3week					_							
対象疾患名	進行·再発大腸癌												
治療目的 治療内容	□術前 □術後補助	■再発·進行											
70,30	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日								
	S-1	80-120		経口	day1-14								
	イリノテカン	125	mg∕ m i̇́	点滴静注	day1								
								10		-			
								投与周期	21日	4			
]		休薬		_			
	T	1	Ī			D(1)	Day(14)	D.,./	1D(10(10(1Day/	10(
Rp	薬品名∙規格	投与量		投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day (14)	Day(Day(Day(Day(Day(Day()
1	生食	100	ml	点滴静注								+	
	工及	100	111L	が加サルエ								+	
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注								-	
	デカドロン	6.6		点滴静注	15分	•						+	

Кр	梁前石 " 祝恰	投子里		投与ルー							
	1 生食	100	mL	点滴静注							
				L . L . L							
	2 パロノセトロンバッグ			点滴静注							
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分	•					
	a la contrata de la contrata del contrata de la contrata del contrata de la contrata del contrata de la contrata de la contrata de la contrata del contrata de la contrata del contrata de la contrata de la contrata de la contrata de la contrata del contrata de la contrata del contrat			L >L +6 . >							ļ
	3 5%糖液	250		点滴静注							
	イリノテカン	125	mg/m^2	点滴静注	60分	•					
											<u> </u>
	4 S-1	80-120	mg	内服			-				
			1	I		I	I	I		1	1

診療科			申請医師				備考欄
レジメン名	Bevacizumab + SIR 3v	week				•	
対象疾患名	進行·再発大腸癌						
治療目的	□術前 □術後補助	■再発·進行	•				
治療内容							
	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日	_	
	S-1	80-120	mg	経口	day1-14		
	ベバシズマブBS	7.5	mg/kg	点滴静注	day1		
	イリノテカン	125	mg∕ m i̇́	点滴静注	day1		

投与周期	21日
休薬	

登録番号 C121M

Rp	薬品名・規格	投与量		投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day(14)	Day(Day()Day()Day(Day()Day(
-	1 生食	100	ml	点滴静注		•	+				1		+
	1212	100	· · · ·	が小りHT/エ									+
	2 パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		•							
	デカドロン		mg	点滴静注	15分	•							
	3 生食	100	ml	点滴静注									+
	ベバシズマブBS		mg/kg	点滴静注	90→30分	_							
	4 For life to	252		⊢ \ → ±// \→									1
	4 5%糖液 イリノテカン	250 125	mL mg∕ m i̇́	点滴静注 点滴静注	60分		1						+
	1777732	120	1118/ 111	7/(1/11/17	0073								
	5 S-1	80-120		内服	<u> </u>	<u> </u>				-	-	+	+
	<u> </u>	80-120	mg					1					+
										1			4
		+								1			+
										1			+
									†	1	1		1

診療科 レジメン名 対象疾患名 治療目的 治療内容

			申請医師
Cetuximab+SIR 3weel	〈初回)		
進行•再発大腸癌			
그 살 속는 그 살 생 나는 다.	- - ~	'# /=	."

□術前 □術後補助 ■再発・進行

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
S-1	80-120	mg	経口	day1-14
アービタックス	400	mg/m^2	点滴静注	day1
アービタックス	250		点滴静注	
イリノテカン	100	mg/m ²	点滴静注	day1

௭	鵲:	者	¥	閳
1/1	щ	7	ш	凇」

登録番号 C122M

投与周期 21日 休薬

Rp	薬品名·規格	投与量		投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day(8)	Day(15)	Day()	Day(Day()Day(Day()
	1 生食	100	ml	点滴静注				•					+
						 	 	 					+
	2 生食	50	mL	点滴静注		•	•						
	ポララミン	5	mg	点滴静注	15分	•	•	•					
	3 パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		•							
	デカドロン		mg	点滴静注	15分	•							
	4 生食	500	mL	点滴静注		•							
	アービタックス		mg/ m i̇́	点滴静注	120分	•							
	4 生食	250	mL	点滴静注				•					
	アービタックス		mg/m²	点滴静注	60分		•	•					
	5 生食	50	mL	点滴静注	フラッシュ	•							
	 6 生食	500	ml	点滴静注		•							+
	イリノテカン		mg/m ²	点滴静注	90分	•							
	6 S-1	80-120	mg	内服		1 ———	▶ 14						
													+

診療科			
		ab+SIR 3weel	〈2回目以降)
対象疾患名	進行·再	発大腸癌	
治療目的	□術前	□術後補助	■再発·進行
治療内容			

	申請医師	備考欄
条)	,	•

登録番号 C123M

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
S-1	80-120	mg	経口	day1-14
アービタックス	250	mg/ m i	点滴静注	day1,8,15
イリノテカン	100	$mg/m^{\!$	点滴静注	day1

投与周期 <u>21日</u> 休薬

Rp		薬品名•規格	投与量		投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day(8)	Day (15)	Day()	Day()Day(Day(Day()
	1	生食	100	mL	点滴静注	\geq	•	•	•					
		上人			F \+ +/2 \-									+
	2	生食		mL	点滴静注	15/			•			1		
		ポララミン	5	mg	点滴静注	15万	•	•	•					_
	3	パロノセトロンバッグ	0.75	ma	点滴静注									
	- 0	デカドロン		mg	点滴静注									+
		7 731>	0.0	1118	까게리티가그	1073								+
	4	生食	250	mL	点滴静注		•	•						
		アービタックス		mg/ m ²	点滴静注									
				Ŭ										
	5	生食	50	mL	点滴静注	フラッシュ								
	6	生食	500		点滴静注									
		イリノテカン	100	mg∕ m i̇́	点滴静注	90分								
	_													
	6	S-1	80-120	mg	内服		1 —	→ 14						
														+

					ソノノコ	シヘノオー	ニマツト						
		_				_					登録番号	C130M	
診療科			申請医師				備考欄						
レジメン名	SOX					.							
対象疾患名	進行·再発大腸癌		Ī										
治療目的	□術前 □術後補助	」■再発・進行	<u>.</u> T										
治療内容	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日	_							
	S-1	80-120	mg	経口	day1-14								
	オキサリプラチン	130	mg/m^2	点滴静注									
						1		投与周期	21日	7			
	,					.				_			
Rp	薬品名·規格	投与量	畄位	投与ルート	占海時間	Day(1)	Day(14)	Day() Day(Day(Day()	Day()	Day()
Kβ	未四位 水位	1又子里	丰位										
1	生食	100	mL	点滴静注	\langle								
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注									
	デカドロン	3.3	mg	点滴静注	15分								
3	5%糖液	500	mL	点滴静注									
	オキサリプラチン		mg/ m i̇́	点滴静注									
	デカドロン	3.3	mg	点滴静注	2時間								

4 S-1

80-120 mg

内服

						J/ \ / /J	· / /						
		_				_					登録番号	C131M	
診療科			申請医師				備考欄						
	Bevacizumab+SOX												
	進行·再発大腸癌												
治療目的	□術前 □術後補助	」■再発·進復	亍										
				15 / /5-55									
	薬品名	標準投与量		投与経路		1							
	S-1	80-120			day1-14								
	オキサリプラチン		mg∕ m i̇́	点滴静注									
	ベバシズマブBS	7.5	mg/kg	点滴静注	day1								
										_			
								投与周期	21日	_			
									_				
Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(14)	Day(15)	Day(Day() Day()	Day() Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	$\geq \leq$	•							
2	パロノセトロンバッグ			点滴静注		•							
	デカドロン	3.3	mg	点滴静注	15分	•						<u> </u>	
3	生食	100		点滴静注									
	ベバシズマブBS	7.5	mg/kg	点滴静注	90→30分								

点滴静注 点滴静注

内服

点滴静注 120分

500 mL

3.3 mg

80-120 mg

130 mg/m²

4 5%糖液

5 S-1

デカドロン

オキサリプラチン

		_				_	
診療科			申請医師			備考欄	
	Cetuximab+SOX(1ク	<u>-</u> ル目)				,	
	Kras wild-type大腸						
			_				
治療目的	□術前 □術後補助	〕■冉発・進行	丁				
·/· +	* D &	J= ## JT. -	224 /L	10. H 47.06	±n. ⊢ −		
治療内容	<u>薬品名</u>	標準投与量		投与経路	投与日	<u>.</u>	
	S-1	80-120	mg	経口	day1-14		
	オキサリプラチン	130	mg∕ m i̇́	点滴静注	day1		
	アービタックス		mg∕ m ṙ́	点滴静注	dav1		
	アービタックス		mg/ m i	点滴静注			
	7 63777	230	IIIg/ III	尽心肝工	uayo, 13		
							投与周期 21日
							仅于问别 2 口

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルー	占演時間	Day(1)	Day(8)	Day(14)	Day(15)	Day() Day() Day() Day(
ıγρ													
	1 生食	100	mL	点滴静注	><								
	2 生食		mL	点滴静注									
	ポララミン	5	mg	点滴静注	15分	•	•		•				
	3 パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		•							
	デカドロン		mg	点滴静注	15分	•							
	4 生食	500		点滴静注					1				
	# 王良 アービタックス		m∟ mg/ m i̇́	点商野庄 点滴静注	120分				1				
	, _,,,,,			7111712	,								
	5 生食	250	mL	点滴静注									
	アービタックス	250	mg∕ m i̇́	点滴静注	60分				•				
	6 生食	50	mL	点滴静注	フラッシュ	•							
	7 F0/life **	F00		上、六十八、									
	7 5%糖液	500		点滴静注		•	+		 				
	オキサリプラチン		mg/ m i	点滴静注	100/\								
	デカドロン	3.3	mg	点滴静注	120分	•							
	8 S-1	80-120	mg	経口	内服								
			Ĭ	<u> </u>									

				_				
		_						登録番号 C141M
診療科			申請医師			備考欄		
	Cetuximab+SOX(2ク			•				
対象疾患名	Kras wild-type大腸							
治療目的	□術前 □術後補助	」 ■ 再発·進行	亍					
治療内容	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日			
	S-1	80-120	mg		day1-14			
	オキサリプラチン	130	mg/ m i	点滴静注				
	アービタックス	250	mg/ m i	点滴静注	day1,8,15			
							<u> </u>	
							投与周期 21日	

Rp	薬品名·規格	投与量	単位	投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day(8)	Day(9-14)	Day(15)	Day()	Day()	Day()	Day()
<u> </u>	1 生食	100		点滴静注		•			•				
	一	100											
	2 生食	50	mL	点滴静注		•	•		•				
	ポララミン	5	mg	点滴静注	15分	•	•		•				
	3 パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		•							
	デカドロン		mg	点滴静注	15分	•							
	4 生食	250	mL	点滴静注		•			•				
	アービタックス		mg∕ m i̇́	点滴静注		•	•		•				
	5 生食	50	mL	点滴静注	フラッシュ	•							
	6 5%糖液	500	ml	点滴静注		•							
	オキサリプラチン		mg/ m i	点滴静注		•							
	デカドロン		mg	点滴静注	120分	•							
	7 S-1	80-120	mg	経口	内服			—					

						ンノマン ハ	ヽノヿ						
		_									登録番号	C150S	
	UFT/LV/Bevacizum 切除不能進行再発: □術前 □術後補助	大腸癌	申請医師]]] 行				備考欄						
治療内容	薬品名 ユーエフティ ホリナート ベバシズマブBS	75	単位 mg/㎡ mg mg/kg		day1-21 day1-21								
Rp	薬品名·規格	投与量	単位	投与ルート	占海時間	Day(1)	Day(15)	投与周期 Day(21)	,	Day() Day()) Day()	Day()
- 1													
ı	生食	100	mL	点滴静注								+	
2	生食	100	mL	点滴静注		•							
	ベバシズマブBS	5	mg/kg	点滴静注	90→30分		•						
•		000	/ 2	+ DD									
3	ユーエフティ		mg∕ m i̇́	内服								+	
	ホリナート	/5	mg	内服							+	+	
													

登録番号 C160M

		1				•					<u> </u>	0.00111		
診療科			_申請医師				備考欄							
レジメン名	Aflibercept+FOLFIRI		I			-								
対象疾患名	切除不能進行再発大	腸癌	1											
治療目的	□術前 □術後補助	■再発・進行	_											
治療内容	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日									
70 / 10	ザルトラップ		mg/kg	点滴静注	day1									
	レボホリナート		mg/m²		day1									
	イリノテカン		mg/m²	点滴静注	day1									
	5FU		mg/m²		day1									
	5FU		mg/m²	持続点滴	day1-2									
	01 0	2400	111g/ 111	可似派他	uayı Z			<u></u>						
								投与周期	B 110	٦	休薬		\neg	
			<u> </u>					汉子问共	л <u>[14 Ц</u>	_	小米			
						Day(1)	Day()	Day() Day(Day(Day() Day() Day(
Rp	薬品名•規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(I)	Day ()	Day) Day (Day (Day) Day(/ Day (
1	生食	100	l	ポート		•		+	+	<u> </u>			+-	
<u>'</u>	工艮	100	mL	<u> </u>				+	+	 			+-	
	パロルトロンバッグ	0.75		ポート				+	+	<u> </u>			+-	
	パロノセトロンバッグ デカドロン	0.75		ポート	157	•							-+-	
	ナルトロン	0.0	mg	<u> </u>	15分			+					+	
	上	50		_Lº	 >			_					$-\!\!\!\!+\!\!\!\!-$	
3	生食	50	mL	ポート	フラッシュ	•					-			
	4. 4	0.50	!	10 1				-		-			$-\!\!\!\!+\!\!\!\!-$	
4	生食	250		ポート		•		.					$\overline{}$	
	ザルトラップ	4	mg/kg	ポート	1時間									
_														
5	生食	50	mL	ポート	フラッシュ									
6-1	5%糖液	250		ポート										
	レボホリナート	200	mg∕ m i̇́	ポート	2時間									
6-2	5%糖液	250		ポート										
	イリノテカン	150	mg∕ m i̇́	ポート	90分									
7	生食		mL	ポート										
	5FU	400	mg∕ m i̇́	ポート	5分									
8	5FU	2400	mg/ m i̇́	ポート		•								
	ヘパリンナトリウム注Ⅰ	5000	単位	ポート										
	生食	合計で150mL		ポート	3.7mL/h	•								
								1					\neg	

登録番号 C170H

診療科	
対象疾患名	
治療目的 □術前 □術後補助 ■再発・進行	
治療目的 □術前 □術後補助 ■再発・進行	
 治療内容 薬品名 レボホリナート オキサリブラチン 165 mg/m 点滴静注 day1 オリノテカン 165 mg/m 点滴静注 day1 持続静注 day1 大タラ周期 14日 株薬 大タラ周期 14日 大薬 大タラの関係 大薬 大型 大型<	
レボホリナート オキサリプラチン 4リノテカン 5FU 200 mg/m² 点滴静注 day1 点滴静注 day1-3 Rp 薬品名・規格 投与量単位 2 パロノセトロンバッグ 7 ロカリス 7 アロカリス 7 プカドロン 9.9 mg 投与ルート 3 生食 か しay1 5 Mg/m² 点滴静注 day1-3 5 Mg/m² 点滴静注 day1-3 5 Mg/m² 点滴静注 day1-3 6 Mg/m² 点滴静注 day1-3 7 Day(1) Day(2-4) Day(1) Day(1	
レボホリナート オキサリプラチン 4リノテカン 5FU 200 mg/m² 点滴静注 day1 点滴静注 day1-3 Rp 薬品名・規格 投与量単位 2 パロノセトロンバッグ 7 ロカリス 7 アロカリス 7 プカドロン 9.9 mg 投与ルート 3 生食 か しay1 5 Mg/m² 点滴静注 day1-3 5 Mg/m² 点滴静注 day1-3 5 Mg/m² 点滴静注 day1-3 6 Mg/m² 点滴静注 day1-3 7 Day(1) Day(2-4) Day(1) Day(1	
レボホリナート オキサリプラチン 4リノテカン 5FU 200 mg/m² 点滴静注 day1 点滴静注 day1-3 Rp 薬品名・規格 投与量単位 2 パロノセトロンバッグ 7 ロカリス 7 アロカリス 7 プカドロン 9.9 mg 投与ルート 3 生食 か しay1 5 Mg/m² 点滴静注 day1-3 5 Mg/m² 点滴静注 day1-3 5 Mg/m² 点滴静注 day1-3 6 Mg/m² 点滴静注 day1-3 7 Day(1) Day(2-4) Day(1) Day(1	
オキサリプラチン 165 mg/m² 点滴静注 day1 4リノテカン 165 mg/m² 点滴静注 day1-3 5FU 3200 mg/m² 持続静注 day1-3 投与園期 [14日 体薬	
TIJノテカン 165 mg/m 点滴静注 day1 25FU 3200 mg/m 持続静注 day1-3 投与周期 14日 休薬	
TIJノテカン 165 mg/m 点滴静注 day1 25FU 3200 mg/m 持続静注 day1-3 投与周期 14日 休薬	
FFU 3200 mg/m	
投与周期 14日 休薬	
Rp 薬品名・規格 投与量 単位 投与ルート 点滴時間 Day(1) Day(2-4) Day(1) D	
大字 単位 技子ルート 点向時間 1 生食 100 mL ポート ● 1 生食 100 mL ポート ● 1 生食 100 mL ポート ● 100 mL ポート 100 mL ポート 100 mL 100 m	
大字 単位 技子ルート 点向時間 1 生食 100 mL ポート ● 1 生食 100 mL ポート ● 1 生食 100 mL ポート ● 100 mL ポート 100 mL ポート 100 mL 100 m	
2 パロノセトロンバッグ 0.75 mg ポート ● フロカリス 235 mg ポート ● フランドロン 9.9 mg ポート 30分 ● コリカドロン 9.9 mg ポート 30分 ● コリカドロン サーバート 30分 ● コリカリス フラッシュ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ay()
2 パロノセトロンバッグ 0.75 mg ポート ● フロカリス 235 mg ポート ● フランドロン 9.9 mg ポート 30分 ● コリカドロン 9.9 mg ポート 30分 ● コリカドロン サーバート 30分 ● コリカリス フラッシュ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
アロカリス 235 mg ポート ● デカドロン 9.9 mg ポート 30分 3 生食 50 mL フラッシュ ● 4 5%糖液 250 mL ポート ●	
アロカリス 235 mg ポート ● デカドロン 9.9 mg ポート 30分 3 生食 50 mL フラッシュ ● 4 5%糖液 250 mL ポート ●	
デカドロン 9.9 mg ポート 30分 3 生食 50 mL フラッシュ 4 5%糖液 250 mL ポート	
3 生食 50 mL フラッシュ ● 1 5%糖液 250 mL ポート ● 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
3 生食 50 mL フラッシュ ● 1 5%糖液 250 mL ポート ● 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
4 5%糖液 250 mL ポート ●	
4 5%糖液 250 mL ポート ●	
5-1 5%糖液 250 mL ポート ●	
レボホリナート 200 mg/m ポート 2時間 ●	
5-2 5%糖液 250 mL ポート ●	
オキサリプラチン 85 mg/㎡ ポート 2時間 ●	
3 ()))) 3 () () () () () () (
6 5FU 3200 mg/m ポート ●	
生食 合計で150mL ポート 3.7mL/h ●	
デカドロン 8 mg 内服 ●	

						_					登録番号	C171L	
診療科			申請医師				備考欄						
レジメン名	5-FU/LV(FOLFOXIRI糸	(持療法)		•		•							
対象疾患名	切除不能進行再発大服	易癌											
治療目的	□術前 □術後補助	■百癸•准行											
/口/泉 口 μ)	口间的 口间极带的	■竹元 進刊											
火走去点	本口 4	海类机 5 目	224 /LL	±⊓. ⊢ 4⊽ ⊓b	±0. ⊢ □								
治療内容			単位		投与日	Ī							
	レボホリナート		mg/m ²	点滴静注	day1								
	5FU	3200	mg∕ m i̇́	持続静注	day1-3]							
										_			
								投与周期	14日		休薬		
'						•				-	'		
	* D & +D +b	10. F □	24 /L	±π. 1=	F 747 0+ 88	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
Rp	薬品名·規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時间				, ,	,	, , ,	, ,	, , ,
1	生食	100	ml	ポート		•							
•													
2	生食	50	mL	ポート		•							
	デカドロン		mg	ポート	15分								
	7 731>	0.0	mg	71. 1	1075								
3	5%糖液	250	ml	ポート									
	レボホリナート				2時間								
		200	ilig/ III	/1\ 1	Z # () [[D]								
4	5FU	3200	mg/m ²	ポート									
<u>'</u>	or o ヘパリンナトリウム注N		<u> </u>	ポート									
	生食	合計で150mL	+14	ポート	3.7mL/h								
	<u> </u>	H BI C TOOTILE		715 1	0.7111L/11								

							•				登録番	号 C180H	
診療科			申請医師				備考欄						
レジメン名	Bevacizumab+FOLFO	KIRI		,		 -							
対象疾患名	切除不能進行再発大服	易癌											
治療目的	□術前 □術後補助	■再発·進行	_										
治療内容	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	<u>投与日</u>	-							
	ベバシズマブBS	5	mg/kg	点滴静注	day1	4							
	レボホリナート		mg/m²	点滴静注	day1	4							
	オキサリプラチン		mg/m ²	点滴静注	day1	4							
	イリノテカン		mg/m²	点滴静注	day1	-		10 L CO 40		_	/ I - I I -		–
	5FU	3200	mg∕ m i̇́	持続静注	day1-3	_		投与周期	14日		休薬		
	# 5 5 1515	45.5	I, , ,	15 5	L 34-4-00	Day(1)	Day(2-4)	Day()	Day()	Day() Day() Day() Day()
Rp	薬品名・規格	投与量	 単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2 1)	Duy()	Duj()	Duy	/ Duy (7 Day (/ Day (/
1	生食	100	mL	ポート	$>\!\!<$	•							
	 パロノセトロンバッグ	0.75		ポート		•	+					-	
	アロカリス	0.70	mg mg	ポート	+		+	+	+				
	デカドロン			ポート	30分		+	+	+		-		
	ナルトロン	9.9	mg	ハート	3077			+	+				+
2		50	mL	フラッシュ								_	
	<u>月工段</u>	30	HIIL										
Δ	生食	100	mL	ポート				+	+				
	ベバシズマブBS		mg/kg	ポート	90分→30分		1						+
	7.1277.1380	 	1116/ NG	1									
5	5%糖液	250	mL	ポート									
_	イリノテカン		mg/ m i	ポート	1時間								
	1 7 7 7 7 7 7			i									
6-1	5%糖液	250	mL	ポート									
	レボホリナート	200	mg∕ m i̇́	ポート	2時間	•							
6-2	5%糖液	250	mL	ポート		•							
	オキサリプラチン	85	mg∕ m i̇́	ポート	2時間	•							
7	5FU	3200	mg∕ m i̇́	ポート									
	ヘパリンナトリウム注N	5000	単位	ポート									
	生食	合計で150mL		ポート	3.7mL/h								
				ļ. <u></u>									
	デカドロン	8	mg	内服			•						

						_					登録番号	C181L	
診療科			申請医師				備考欄						
	5-FU/LV+Bevacizuma	b(FOLFOXIRI+B				•							
	切除不能進行再発大服			12									
治療目的	□術前 □術後補助	<u>勿况</u> ■ 再癸 • 准行	ı										
/口/泉 口 🖂	四种类型 四种类型												
			*** * 1	ID 5 4005	In 5-								
治療内容			<u>単位</u>		<u>投与日</u>	•							
	ベバシズマブBS	5	mg/kg	点滴静注	day1								
	レボホリナート	200	mg∕ m i̇́		day1								
	5FU	3200	mg/ m i	持続静注	day1−3								
						1							
						1		投与周期	14日	1	休薬		1
					ļ	J		12 3 1-3771		4	11 21		
					L 1 1	Day(1)	Day(Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
Rp	薬品名∙規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day (buy ()	Day (/	Day ()	Day (/	Day (/	Day ()
1	生食	100	ml	ポート		•							
<u>'</u>	工及	100	IIIL	/\ - \				1					
	上	FO	1	ポート				1		<u> </u>			
	生食		mL		457	•				-		 	
	デカドロン	6.6	mg	ポート	15分	•		ļ		ļ			
3	生食	100		ポート									
	ベバシズマブBS	5	mg/kg	ポート	90分→30分								
4	5%糖液	250	mL	ポート									
	レボホリナート	200	mg/m^2	ポート	2時間								
5	5FU	3200	mg/ m i̇́	ポート									
	へパリンナトリウム注N	5000	単位	ポート		•							
	生食	合計で150mL	, - ,	ポート	3.7mL/h								
	<u> </u>	ди стоопіс		1.1.	5.7111L/11			1		 			
								1					

		_				_					登 球番号	101903	
診療科			申請医師			1	備考欄						
	Encorafenib+Binimetii	nib+Cetuximah				•	•						
	BRAF V600変異陽性			 早息									
	DRAF VOOU发来物压		一一一一一一	勿1出									
治療目的	□術前 □術後補助	■用発・進行											
治療内容	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日								
	アービタックス		mg/ m i	点滴	day1	1							
	ビラフトビ		mg/day	内服	day1-7	1							
	メクトビ		mg/day	内服	day1-7	1							
	771°C	90	ilig/ uay	PINK	uayı /	1							
]							
						1		,					
						1		投与周期	7日	7	休薬		7
				<u> </u>		1		10 3 /-1/9	,	_	1.1.7		
	T			1		Day(1)	Day (2-7)	Day) Day()	IDay/) Day/) Day()	Dev()
Rp	薬品名・規格	投与量	手技	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-7)	Day() Day()	Day() Day() Day()	Day()
-					点滴時間	_	Day(2-7)	Day() Day()	Day() Day() Day()	Day()
-	薬品名·規格 生食	投与量 100		投与ルート点滴静注	点滴時間	Day(1)	Day(2-7)	Day() Day()	Day() Day() Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	点滴時間		Day(2-7)	Day() Day()	Day() Day() Day()	Day()
1	生食	100			点滴時間		Day(2-7)	Day() Day()	Day() Day() Day()	Day()
1	生食生食	100	mL mL	点滴静注	\mathbb{X}	•	Day(2-7)	Day() Day()	Day() Day() Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	点滴時間	•	Day(2-7)	Day() Day()	Day() Day() Day()	Day()
2	生食 生食 ポララミン	100 50 5	mL mg	点滴静注 点滴静注 点滴静注	15分	•	Day(2-7)	Day() Day()	Day() Day() Day()	Day()
2	生食生食	100 50 5	mL mL	点滴静注	\mathbb{X}	•	Day(2-7)	Day() Day()	Day() Day() Day()	Day()
2	生食 生食 ポララミン 生食	50 50 50	mL mg mL	点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注	15分	•	Day(2-7)	Day() Day()	Day() Day() Day()	Day()
2	生食 生食 ポララミン 生食 生食	50 50 50 50	mL mg mL	点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注	フラッシュ	•	Day(2-7)	Day() Day()	Day() Day() Day()	Day()
2	生食 生食 ポララミン 生食	50 50 50 50	mL mg mL	点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注	15分	•	Day(2-7)	Day() Day()	Day() Day() Day()	Day()
2	生食 生食 ポララミン 生食 生食 アービタックス	50 50 50 50	mL mg mL	点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注	15分 フラッシュ 2時間	•	Day(2-7)	Day() Day()	Day() Day() Day()	Day()
2	生食 生食 ポララミン 生食 生食	50 50 50 50 400	mL mg mL	点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注	フラッシュ	•	Day(2-7)	Day() Day()	Day() Day() Day()	Day()

		=				-					登録番号	101918	
診療科			申請医師				備考欄						
	Encorafenib+Binimeti	nib+Cetuximab	(維持)			•							
	BRAF V600変異陽性			福]								
治療目的	□術前 □術後補助	■百祭・准行	11111111111	<u>ии</u>	l								
/口/京 口口)	口间的 口间设备场	■卅九□進门											
· · · · · · ·	# D &		*** / 1	10 - 4006	10 L -								
治療内容	薬品名	標準投与量		投与経路	投与日	7							
	アービタックス		mg∕ m i̇́	点滴	day1								
	ビラフトビ	300	mg/day	内服	day1-7								
	メクトビ	90	mg/day	内服	day1-7								
						1							
						1							
						1							
						1							
										-		-	-
								投与周期	7日		休薬		
_	薬品名·規格	机上星	- 11			D (1)		_ / \					
Rp	空前名"现检			1+70 <i>I</i>	上法吐田	Day(I)	Day(2-7)	Day(Day()	Day(Day(Day()	Day()
		投与量	手技	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-7)	Day()	Day()	Day(Day(Day()	Day()
1					点滴時間		Day(2-7)	Day()	Day()	Day(Day(Day()	Day()
1	生食	投子 里 100		投与ルート 点滴静注	点滴時間	Day(T)	Day(2-7)	Day(Day()	Day(Day(Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	点滴時間	•	Day(2-7)	Day()	Day()	Day(Day() Day()	Day()
2	生食	100	mL mL	点滴静注	>	•	Day(2-7)	Day()	Day()	Day(Day() Day()	Day()
2	生食	100	mL	点滴静注	点滴時間	•	Day(2-7)	Day(Day()	Day(Day() Day()	Day()
	生食 生食 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	100 50 5	mL mg	点滴静注 点滴静注 点滴静注	15分	•	Day(2-7)	Day()	Day()	Day(Day(Day()	Day()
	生食	100 50 5	mL mL	点滴静注	>	•	Day(2-7)	Day()	Day()	Day() Day() Day()	Day()
	生食 生食 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	100 50 5	mL mg	点滴静注 点滴静注 点滴静注	15分	•	Day(2-7)	Day()) Day()	Day(Day() Day()	Day()
3	生食 ! 生食 ポララミン ! 生食	50 50 50	mL mg mL	点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注	15分	•	Day(2-7)	Day() Day()	Day(Day(Day()	Day()
3	生食 2 生食 ポララミン 3 生食 4 生食	50 50 50 250	mL mg mL	点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注	15分 フラッシュ	•	Day(2-7)	Day() Day()	Day(Day(Day()	Day()
3	生食 ! 生食 ポララミン ! 生食	50 50 50 250	mL mg mL	点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注	15分	•	Day(2-7)	Day() Day()	Day(Day(Day()	Day()
3	生食 生食 ポララミン 生食 生食 アービタックス	50 50 50 250 250	mL mg mL mg/m²	点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注	15分 フラッシュ 1時間	•	Day(2-7)	Day()) Day()	Day(Day(Day()	Day()
3	生食 2 生食 ポララミン 3 生食 4 生食	50 50 50 250 250	mL mg mL	点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注点滴静注	15分 フラッシュ	•	Day(2-7)	Day()	Day()	Day() Day(Day()	Day()

											登球番号	G200S	
	Encorafenib+Cetuxima BRAF V600変異陽性 □術前 □術後補助	の切除不能進	申請医師 行再発大服				備考欄						
治療内容	薬品名	標準投与量		投与経路	投与日								
	アービタックス		mg/ m i	点滴	day1								
	ビラフトビ	300	mg/day	内服	day1-7								
								投与周期	7日		休薬		1
		•	•	•						•			•
Rp	薬品名·規格	投与量	手技	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-7)	Day()					
1	生食	100	mL	点滴静注	\sim	•							
2	生食	50	mL	点滴静注									
	ポララミン	5	mg	点滴静注	15分								
3	生食	50	mL	点滴静注	フラッシュ								
	4.4			► \ + ±/2 \-									
4	生食	500		点滴静注	の吐田	•							
	アービタックス	400	mg∕ m i̇́	点滴静注	2時間	•							
	ビラフトビ	200	mg/day	内服	分1	•							
		300	ilig/ uay	אות נייו	/J								

						_					登 球番号	01823	
診療科			申請医師				備考欄						
	Encorafenib+Binimetii	nib+Cetuximab				•	2						
対象疾患名	BRAF V600変異陽性			<u>-</u> 島熇									
治療目的	□術前 □術後補助	■田祭・准行	1177767	<i>л</i> лц	ı								
/口/京 口 山)	口间的 口间极相助	■刊元⁻進门											
\\ + + + +	** D &	连光机上目	>> /_	±0. ⊢ 47 06	±0. ===								
治療内容	薬品名	標準投与量			投与日	1							
	アービタックス		mg∕ m i̇́	点滴	day1								
	ビラフトビ		mg/day	内服	day1-14								
	メクトビ	90	mg/day	内服	day1-14								
						1							
						1							
						1							
						1							
										_			_
								地片田田	1110		休澈		
]		投与周期	14日	_	休薬		_
		1		<u> </u>		<u> </u>				<u></u>]
Rp	薬品名·規格	投与量	手技	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-14)		14日 Day()	Day(休薬)Day(Day()	Day()
Rp	薬品名·規格	投与量	手技	投与ルート	点滴時間					Day() Day()	Day()
	薬品名·規格 生食	投与量		投与ルート点滴静注	点滴時間	Day(1)				Day() Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	点滴時間					Day() Day()	Day()
1	生食生食	100			点滴時間					Day(Day()	Day()
1	生食生食	100	mL mL	点滴静注	\times	•				Day(Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	点滴時間	•				Day() Day()	Day()
2	生食 生食 ポララミン	100 50 5	mL mL mg	点滴静注 点滴静注 点滴静注	\times	•				Day() Day()	Day()
2	生食 生食 ポララミン 生食	100 50 5 250	mL mg mL	点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注	15分	•				Day() Day()	Day()
2	生食 生食 ポララミン	100 50 5 250	mL mL mg	点滴静注 点滴静注 点滴静注	\times	•				Day() Day()	Day()
2	生食 (生食 ポララミン 生食 アービタックス	50 5 250 500	mL mg mL mg/m²	点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注	15分	•	Day(2-14)			Day() Day()	Day()
2	生食 生食 ポララミン 生食 アービタックス ビラフトビ	100 50 5 250 500	mL mg mL mg/m²	点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注	15分 120分 分1	•	Day(2-14)			Day() Day()	Day()
2	生食 ・ ・ ・ 生食 アービタックス	100 50 5 250 500	mL mg mL mg/m²	点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注	15分	•	Day(2-14)			Day() Day()	Day()
2	生食 生食 ポララミン 生食 アービタックス ビラフトビ	100 50 5 250 500	mL mg mL mg/m²	点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注	15分 120分 分1	•	Day(2-14)			Day() Day()	Day()

											登 球番号	G2018	
診療科			申請医師			1	備考欄						
	Encorafenib+Cetuxima	- ab (維持)	1 417	<u> </u>			1010 S 11010						
			二百 <u>多</u> 十四	1位	1								
	BRAF V600変異陽性		门舟光人版	が出	ļ								
治療目的	□術前 □術後補助	■冉発・進行											
治療内容	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日								
71,30,71	アービタックス		mg/ m i		day1	1							
	ビラフトビ		mg/day	内服	day1-7	1							
		300	ilig/ uay	אותנייו	uayı /	1							
						1		!					
						1		投与周期	7 FI		休薬		
						J		汉一四初	<u> </u>		איוא		
	I	ı				D. (1)	D (0.7)	D (D ()	D ()	D ()	D (D (
Rp	薬品名•規格	投与量	手技	投与ルート	点滴時間	Day(I)	Day(2-7)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
•													
1	生食	100	mL	点滴静注	> <								
2	生食	50	mL	点滴静注									
	ポララミン		mg		15分								
	11.77.7.2		1118	V// VIPI PI V-T	1073								
2	生食	50	mL	点滴静注	フラッシュ								
ა	上尺	30	111L	不/的针/工	7 7 7 7 T	_		-					
4	<u> </u>	050		上海拔									
4	生食	250		点滴静注		•							
	アービタックス	250	mg∕ m i̇́	点滴静注	1時間	•							
	ビラフトビ	300	mg/day	内服	分1								
			_										
		-		+	ł – – – – – – – – – – – – – – – – – – –		ł	-					

						_					登録番号	C202S	
診療科			申請医師				備考欄						
	Encorafenib+Cetuxima	ah (2week)				ı	ניאון כי מועו						
レノノンコ	DDAE \/coo亦思想性	ab (ZWEEK)	ᆖᇎᆇᆂᄜ	3 店	1								
刈 多沃思石	BRAF V600変異陽性	ひりはか能進1	门舟光人版	が出	ļ								
治療目的	□術前 □術後補助	■冉発・進行											
治療内容	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日								
70,30,70	アービタックス		mg/ m i	点滴	day1	1							
	ビラフトビ		mg/day	内服	day1-14								
		300	ilig/ uay	אות נייו	uayı 14								
													•
								投与周期	14日		休薬		
	L					I		12 3 101701		1	F1.7C		
	1			1		Day(1)	Day(2-14)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
Rp	薬品名・規格	投与量	手技	投与ルート	点滴時間	Day(I)	Day (2-14)	Day ()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注									
2	生食	50	mL	点滴静注									
	ポララミン		mg		15分			_		_			_
3	生食	250	ml	点滴静注									
	アービタックス		mg/ m i		120分								
		300	IIIg/ III	示/向针/工	120/3								
	レニコレビ	200		H 82	Z\1								
	ビラフトビ	300	mg/day	内服	分1	•	•						
						·							

					- HOY	• • •	- .								
		_				_						<u>登録番</u>	号 C210S		
診療科			申請医師			1			備考欄						
	Ipilimumab + Nivoluma	ab (結腸・直腸:	<u></u> 高)			.									
対象疾患名	高頻度マイクロサテラ	イト不安定性(<u></u> MSI−High)≵	有する結	陽∙直腸癌				Ī						
治療目的	□術前 □術後補助			_ 13 / 0 14 /					ı						
治療内容	口间的口间 医阴极														
冶煤内 台	並 口夕	海淮 仏 ヒ 昌	出任	九 上 奴 吸	₩ ⊨ □										
	薬品名	標準投与量		投与経路		1									
	オプジーボ		mg/body	点滴静注	dayı										
	ヤーボイ	1	mg/kg	点滴静注	day1	1									
						1									
						1									
									投与周	魽	21日				
						1			12 7 /01	741	- · H				
						1									
		I	I		1	Day(1)	Day(1	Day(١	Day() Day() Day () Day(()
Rp	薬品名・規格	投与量		投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day (Day (Day (/ Day (/ Day (/ Day	()
	<u> </u>	100		► \ + ± /2 \-			-							$-\!$	
1	生食	100	mL	点滴静注		•									
2	生食		mL	点滴静注											
	オプジーボ	240	mg/body	点滴静注	30分										
3	生食	50	mL	点滴静注	30分										
												İ			•
4	生食	25	mL	点滴静注										\neg	
'	ヤーボイ		mg/kg	点滴静注										+	
	1 1 1 1 1	<u>, </u>	11118/118	「ハバハロリナノ工	00/1										

											登録番号	C211S	
診療科			申請医師					備考欄					
	Nivolumab単剤(結腸・	直腸癌)(4W)]			•							
対象疾患名	高頻度マイクロサテラ	イト不安定性(MSI−High)≵	を有する結!	場• 直腸癌			7					
治療目的治療内容	□術前 □術後補助		1101 Tinginy	_ 11 / O 11 11.	<u>шили</u>			_					
70 /K 170	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日								
	オプジーボ	480	mg/body	点滴静注	dav1								
				711172	,								
									1				
									投与周期	28日	1		
									12 3 7-1791		1		
											_		
Rp	並口夕. 担地	投与量		投与ルート	上海吐眼	Day(1)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
Kp	薬品名・規格	投子里		投サルー									
1	生食	100	ml	点滴静注	$\overline{}$	•							
2	生食	100	ml	点滴静注		•							
	オプジーボ		mg/body	点滴静注									
			g, ,	71.77									
								1					
	-	-		1	 		-	+	 	+	 	 	<u> </u>

備考欄

診療枓
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容
/ロ 7只 / Y 1 1 Y

	申請医	師
Trastuzumab+Per	tuzumab(初回)	
HER2陽性大腸癌		

□術前 □術後補助 ■再発·進行

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
パージェタ	840	mg/body	点滴静注	
トラスツズマブBS	8	mg/kg	点滴静注	day1

登録番号 C220S

投与周期 <u>21日</u> 休薬

Rp	薬品名·規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(Day()					
1	生食	100	mL	点滴静注		•							
2	生食	250	mL	点滴静注		•							
	パージェタ	840		点滴静注	60→30分								
3	生食	250	mL	点滴静注		•							
	トラスツズマブBS	8	mg/kg	点滴静注	90→30分								

備考欄

診療科 レジメン名 対象疾患名 治療目的 治療内容

	申請医師	
Trastuzumab+Per		
HER2陽性大腸癌		

□術前 □術後補助 ■再発·進行

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
パージェタ	420	mg/body	点滴静注	day1
トラスツズマブBS	6	mg/kg	点滴静注	

投与周期 21日 休薬 登録番号 C221S

Rp	薬品名·規格	投与量	単位	投与ルー	点滴時間	Day(1)	Day()						
1	生食	100	mL	点滴静注		•							
<u> </u>	# &	050		上海較冷									
	生食パージェタ	250 420		点滴静注	60→30分								
3	生食	250		点滴静注	00 .004	•							
	トラスツズマブBS	5	mg/kg		90→30分								

						• • •							
		_									登録番号		
診療科 レジメン名 対象疾患名 治療目的	Bevacizumab (5mg/kg)+ 進行大腸癌 □術前 □術後補助 Ⅰ		申請医師 				備考欄						
治療内容	薬品名 ベバシズマブBS ロンサーフ		mg/kg	投与経路 点滴静注 内服									
								投与周期	28日		休薬]
Rp	薬品名∙規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	Day(1)	Day(2-5)	Day(8-12)	Day(15)	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	>><	•			•				
				L . L . L									
2	生食	100		点滴静注									
	ベバシズマブBS	5	mg/kg	点滴静注	90→30分								

ロンサーフ

70 mg/m²

内服

											登録番	号 C240M	
診療科		1	申請医師			1	備考欄						
レジメン名	Cetuximab (2W) + m					-							
対象疾患名	切除不能な進行再発	大腸癌											
治療目的	□術前 □術後補助	■再発・進行											
治療内容	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日	_							
	アービタックス	500	mg/ m i̇́	点滴静注	day1								
	レボホリナート	200	mg/ m i̇́	点滴静注	day1								
	オキサリプラチン	85	mg/ m i̇́	点滴静注	day1								
	5FU		mg/ m i̇́	急速静注	day1								
	5FU	2400	mg/ m i	持続点滴	day1−2								
]		投与周期	朝 14日		休薬		
	* D 2 +D 10	10.5	24 / L	±п. ⊢		Day(1)	Day()	Day() Day() Day() Day() Day() Day(
Rp	薬品名・規格	投与量	甲位	投与ルート	点滴時間	2.3(. ,	7		/ · · ·	7 2 3 4	, <u> </u>	7 2 3 7	7 2 a y (
1	生食	100	mL	ポート									
2	生食	50	mL	ポート									
	ポララミン	5	mg	ポート	15分								
3	パロノセトロンバッグ	0.75		ポート									
	デカドロン	6.6	mg	ポート	15分	•							
	L &	050		1-0			+						-
4	生食		mL	ポート	0.04 88	•	-						
	アービタックス	500	mg/m ^²	ポート	2時間								
F	生食	F0	mL	ポート	I=s		+		_				
3	上上	50	IML	<u> </u>	フラッシュ		+		_				
6_1		250	mL	ポート	1	•							
0-1	レボホリナート		mg/m [†]	ポート	2時間								_
		200	IIIg/ III	/\	乙叶门门							_	
6-2		250	mL	ポート			+		_			_	
0 2	オキサリプラチン		mg/m ²	ポート	2時間								
		"	1118/ 111	71									
7	生食	50	mL	ポート			†						
	5FU	400	mg/ m i	ポート	5分								
	_	1		1	1	<u> </u>							
8	5FU	2400	mg/m ^²	ポート		•							
	ヘパリンナトリウム注	5000	単位	ポート	1		1						1
	生食	- 3000 合計で150		ポート	3.7mL/h		+						
	工区		1111	1715	0.7111L/11		+					-	
	1	1		1			1		1		ı		1

登録番号 C241L

					-					工が田	J 02 1 1 2			
診療科			申請医師				備考欄							
レジメン名	Cetuximab (2W) + m		(抜き)											
対象疾患名	切除不能な進行再発:	大腸癌												
治療目的	□術前 □術後補助	■再発·進行	_											
治療内容	薬品名	標準投与量		投与経路	投与日	-								
	アービタックス		mg/m^2	点滴静注	day1									
	レボホリナート	200	mg∕ m i̇́	点滴静注	day1									
	5FU	400	mg∕ m i̇́	急速静注	day1									
	5FU	2400	mg/ m i	持続点滴	day1-2									
								₩ <i>►</i> 围幣	1140	7	———— 休薬			
						1		投与周期	1 14 🗆		1个采			
Rp	薬品名•規格	投与量	単位	単位	点滴時間	Day(1)	Day()	Day() Day() Day() Day() Day() Day()
1	生食	100	mL	ポート	\sim									
2	生食	50	mL	ポート		•								
	ポララミン		mg	ポート	15分									
			Ĭ											
3	生食	50	mL	ポート										_
	デカドロン		mg	ポート	15分								-	
	7 731>	0.0	8	1	1.073					1				_
4	生食	250	mL	ポート		•								_
	アービタックス		mg/ m i	ポート	2時間								-	_
	/ / / / /	- 000	ilig/ III	71, 1					1				+	_
5	生食	50	mL	ポート	フラッシュ								+	
		- 00	11112	1/1, 1	7777								+	
6		250	mL	ポート		•							+	
-	レボホリナート		mg/m [†]	ポート	2時間								_	
	ן ליאואטן	200	IIIg/ III	/N 1 ²	乙甲寸[日]								+	
7	生食	50	mL	ポート		•							_	_
· '	5FU		mg/m ^²	ポート	5分				+	1	+		_	
	UFU	400	mg/ III	_\	טיטי					+			+	
	5FU	0.400		I—L° L	+								+	
8		2400	mg/ m i ₩/÷	ポート	-	•							+	
	ヘパリンナトリウム注		単位	ポート	0.7 1 //	•							+	
	生食	合計で150	mL	ポート	3.7mL/h	•								

		_				_					登録番号	를 C250S			
診療科			_申請医師]	備考欄								
レジメン名	Sotorasib+Panitumur				-										
対象疾患名	KRAS G12C 変異陽	性の切除不能進	<u> </u>	腸癌	1										
対象疾患名 治療目的 治療内容	□術前 □術後補助	■再発・進行													
	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日										
	ベクティビックス	6	mg/kg	点滴静注	day1										
	ルマケラス	960	mg/day	内服	day1-14										
						1									
		1						±0. ⊢ co #1		_					
						-		投与周期	月 <u>[14日</u>						
						1									
	T	T		T	I	Day(1)	Day (2-14	Day(Day()Day()Day()Day()Day()Day(_,
Rp	薬品名∙規格	投与量		投与ルー	点滴時間	Day(1 /	Day (Z 14	Day (JDay () Day () Day (JDay (Day (JDay (
	ルマケラス	960	mg/day	内服	分1	•	•					1		+	
1	1 生食	100	mL	点滴静注	$>\!\!<$										
2	2 生食	100	mL	点滴静注											
	ベクティビックス	6	mg/kg	点滴静注	60分										