

code	レジメン名
C010L	5FU/LV(Roswell Park)
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)
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)
C060M	Cetuximab+CPT-11(1クール目)
C061M	Cetuximab+CPT-11(2クール目以降)
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	mFOLFOX6
C091L	mFOLFOX6(OX抜き)
C100M	Bevacizumab (5mg/kg)+mFOLFOX6
C102L	Bevacizumab (5mg/kg) +mFOLFOX6(OX抜き)
C110M	Panitumumab+mFOLFOX6
C111L	Panitumumab+mFOLFOX6(OX抜き)
C120M	SIR(FIRIS)3week
C121M	Bevacizumab + SIR 3week
C122M	Cetuximab+SIR 3week(初回)
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
C171L	5-FU/LV(FOLFOXIRI維持療法)
C180H	Bevacizumab+FOLFOXIRI
C181L	5-FU/LV+Bevacizumab(FOLFOXIRI+Bevacizumab維持療法)
C190S	Encorafenib+Binimetinib+Cetuximab (初回)
C191S	Encorafenib+Binimetinib+Cetuximab (維持)
C200S	Encorafenib+Cetuximab (初回)
C201S	Encorafenib+Cetuximab (維持)
C220S	Trastuzumab+Pertuzumab(初回)
C221S	Trastuzumab+Pertuzumab(2回目以降)

レジメン記入フォーマット

登録番号 C072S

診療科
 レジメン名 Bevacizumab+XELOX(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

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
	ベバシズマブBS	7.5	mg/kg	点滴静注	1
	カペシタビン	2000	mg/m ²	内服	1-14

投与周期 21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(2-14)	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()	Day()
						●	●	●	●	●	●	●	●
1	生食	100	mL	点滴静注	90→30分	●							
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/m ²	内服		●	●						

レジメン記入フォーマット

登録番号

診療科 申請医師

レジメン名

対象疾患名

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

備考欄

治療内容	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
	レボホリナート	200	mg/m ²	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

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	15分	●							
2	生食	50	mL	ポート		●							
	アロキシ	0.75	mg	ポート		●							
	デカドロン	6.6	mg	ポート	15分	●							
3	生食	100	mL	90分→60分→30分		●							
	ベバシズマブBS	5	mg/kg	ポート		●							
4-1	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	●							
4-2	5%糖液	250	mL	ポート		●							
	イリノテカン	150	mg/m ²	ポート	90分	●							
5	生食	50	mL	ポート		●							
	5FU	400	mg/m ²	ポート	5分	●							
6	5FU	2400	mg/m ²	ポート		●							
	ヘパリンナトリウム注M	5000	単位	ポート		●							
	生食	合計で150mL		ポート	3.7mL/h	●							

レジメン記入フォーマット

診療科		申請医師	
レジメン名	Panitumumab+FOLFIRI		
対象疾患名	進行大腸癌		
治療目的	<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input checked="" type="checkbox"/> 再発・進行		

備考欄

登録番号	C083M
------	-------

治療内容	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
	レボホリナート	200	mg/m ²	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 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()
1	生食	100	mL	ポート	×	●						
2	生食	50	mL	ポート		●						
	アロキシ	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	100	mL	ポート		●						
	ベクティビックス	6	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	mL	ポート		●						
	レボホリナート	200	mg/m ²	ポート	2時間	●						
6-2	5%糖液	250	mL	ポート		●						
	イリノテカン	150	mg/m ²	ポート	90分	●						
7	生食	50	mL	ポート		●						
	5FU	400	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	5000	単位	ポート		●						
	生食	合計で150mL		ポート	3.7mL/h	●						

レジメン記入フォーマット

診療科 申請医師 備考欄
 レジメン名
 対象疾患名
 治療目的 術前 術後補助 再発・進行

登録番号

治療内容	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
	サイラムザ	8	mg/kg	点滴静注	day1
	レボホリナート	200	mg/m ²	点滴静注	day1
	イリノテカン	150	mg/m ²	点滴静注	day1
		400	mg/m ²	急速静注	day1
	5FU	2400	mg/m ²	持続点滴	day1-2

投与周期 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()
1	生食	100	mL	ポート	×	●						
2	生食	50	mL	ポート		●						
	アロキシ	0.75	mg	ポート		●						
	デカドロン	6.6	mg	ポート		●						
	ポララミン	5	mg	ポート	15分	●						
3	生食	50	mL	ポート	フラッシュ	●						
4	生食	250	mL	ポート		●						
	サイラムザ	8	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	mL	ポート		●						
	レボホリナート	200	mg/m ²	ポート	2時間	●						
6-2	5%糖液	250	mL	ポート		●						
	イリノテカン	150	mg/m ²	ポート	90分	●						
7	生食	50	mL	ポート		●						
	5FU	400	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	5000	単位	ポート		●						
	生食	合計で150mL		ポート	3.7mL/h	●						

レジメン記入フォーマット

登録番号 C100M

診療科 申請医師 備考欄
 レジメン名 Bevacizumab (5mg/kg)+mFOLFOX6
 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
	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 ²	点滴静注	day1
	オキサリプラチン	85	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()
1	生食	100	mL	ポート	15分	●						
2	生食	50	mL	ポート		●						
	アロキシ	0.75	mg	ポート		●						
	デカドロン	6.6	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 ²	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 ²	ポート	2時間	●						
5	生食	50	mL	ポート		●						
	5FU	400	mg/m ²	ポート	5分	●						
6	5FU	2400	mg/m ²	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	●						

レジメン記入フォーマット

登録番号 C102L

診療科		申請医師	
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	<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input checked="" type="checkbox"/> 再発・進行		

備考欄

治療内容	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
	レボホリナート	200	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()
1	生食	100	mL	ポート	 	●						
2	生食	50	mL	ポート		●						
	デカドロン	6.6	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	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	50	mL	ポート		●						
	5FU	400	mg/m ²	ポート	5分	●						
6	5FU	2400	mg/m ²	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	●						

レジメン記入フォーマット

登録番号 C110M

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名

対象疾患名

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
	ベクティビックス	6	mg/kg	点滴静注	day1
	レボホリナート	200	mg/m ²	点滴静注	day1
	オキサリプラチン	85	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 休薬

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()
						●						
1	生食	100	mL	ポート	15分	●						
2	生食	50	mL	ポート		●						
	アロキシ	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	100	mL	ポート		●						
	ベクティビックス	6	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	mL	ポート		●						
	レボホリナート	200	mg/m ²	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 ²	ポート	2時間	●						
7	生食	50	mL	ポート		●						
	5FU	400	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	5000	単位	ポート		●						
	生食	合計で150	mL	ポート	3.7mL/h	●						

レジメン記入フォーマット

登録番号 C111L

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 Panitumumab+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

治療内容	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
	レボホリナート	200	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	単位	点滴時間	Day(1)	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	6.6	mg	ポート	15分	●						
3	生食	50	mL	ポート	フラッシュ	●						
4	生食	100	mL	ポート		●						
	ベクティビックス	6	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	2時間	●						
7	生食	50	mL	ポート		●						
	5FU	400	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	5000	単位	ポート		●						
	生食	合計で150	mL	ポート	3.7mL/h	●						

レジメン記入フォーマット

登録番号 C122M

診療科

レジメン名 Cetuximab+SIR 3week(初回)

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

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	mg/m ²	点滴静注	day8,15
イリノテカン	100	mg/m ²	点滴静注	day1

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	生食	50 mL	点滴静注		●							
	アロキシ	0.75 mg	点滴静注		●							
	デカドロン	6.6 mg	点滴静注	15分	●							
4	生食	500 mL	点滴静注		●							
	アービタックス	400 mg/m ²	点滴静注	120分	●							
4	生食	250 mL	点滴静注			●	●					
	アービタックス	250 mg/m ²	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	100 mg/m ²	点滴静注	90分	●							
6	S-1	80-120 mg	内服		1							14

レジメン記入フォーマット

登録番号 C131M

診療科 申請医師 備考欄
 レジメン名 Bevacizumab+SOX
 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
	オキサリプラチン	130	mg/m ²	点滴静注	day1
	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	 	●							
2	生食	50	mL	点滴静注		●							
	アロキシ	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	mL	点滴静注		●							
	オキサリプラチン	130	mg/m ²	点滴静注		●							
	デカドロン	3.3	mg	点滴静注	120分	●							
5	S-1	80-120	mg	内服		→							

レジメン記入フォーマット

登録番号 C140M

診療科 申請医師 備考欄
 レジメン名 Cetuximab+SOX(1クール目)
 対象疾患名 Kras wild-type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
	オキサリプラチン	130	mg/m ²	点滴静注	day1
	アービタックス	400	mg/m ²	点滴静注	day1
	アービタックス	250	mg/m ²	点滴静注	day8,15

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(8)	Day(14)	Day(15)	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	15分	●	●		●				
2	生食	50	mL	点滴静注		●	●		●				
	ポララミン	5	mg	点滴静注		●	●		●				
	ファモチジン	20	mg	点滴静注	15分	●	●		●				
3	生食	50	mL	点滴静注		●							
	アロキシ	0.75	mg	点滴静注		●							
	デカドロン	3.3	mg	点滴静注	15分	●							
4	生食	500	mL	点滴静注		●							
	アービタックス	400	mg/m ²	点滴静注	120分	●							
5	生食	250	mL	点滴静注			●		●				
	アービタックス	250	mg/m ²	点滴静注	60分		●		●				
6	生食	50	mL	点滴静注	フラッシュ	●							
7	5%糖液	500	mL	点滴静注		●							
	オキサリプラチン	130	mg/m ²	点滴静注		●							
	デカドロン	3.3	mg	点滴静注	120分	●							
8	S-1	80-120	mg	経口	内服	—			→				

レジメン記入フォーマット

登録番号 C141M

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 Cetuximab+SOX(2クール目以降)

対象疾患名 Kras wild-type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
	オキサリプラチン	130	mg/m ²	点滴静注	day1
	アービタックス	250	mg/m ²	点滴静注	day1,8,15

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(8)	Day(9-14)	Day(15)	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	点滴静注	15分	●	●		●				
2	生食	50	mL	点滴静注		●	●		●				
	ポララミン	5	mg	点滴静注		●	●		●				
	ファモチジン	20	mg	点滴静注	15分	●	●		●				
3	生食	50	mL	点滴静注		●							
	アロキシ	0.75	mg	点滴静注		●							
	デカドロン	3.3	mg	点滴静注	15分	●							
4	生食	250	mL	点滴静注		●	●		●				
	アービタックス	250	mg/m ²	点滴静注	60分	●	●		●				
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	130	mg/m ²	点滴静注		●							
	デカドロン	3.3	mg	点滴静注	120分	●							
7	S-1	80-120	mg	経口	内服	—————▶							

レジメン記入フォーマット

登録番号 C160M

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 Afibercept+FOLFIRI

対象疾患名 切除不能進行再発大腸癌

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
	ザルトラップ	4	mg/kg	点滴静注	day1
	レボホリナート	200	mg/m ²	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	×	●							
2	生食	50	mL	ポート		●							
	アロキシ	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	250	mL	ポート		●							
	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	mL	ポート		●							
	レボホリナート	200	mg/m ²	ポート	2時間	●							
6-2	5%糖液	250	mL	ポート		●							
	イリノテカン	150	mg/m ²	ポート	90分	●							
7	生食	50	mL	ポート		●							
	5FU	400	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	5000	単位	ポート		●							
	生食	合計で150mL		ポート	3.7mL/h	●							

レジメン記入フォーマット

登録番号 C170H

診療科 申請医師

レジメン名 FOLFOXIRI

対象疾患名 切除不能進行再発大腸癌

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

備考欄

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 ²	点滴静注	day1
	オキサリプラチン	85	mg/m ²	点滴静注	day1
	イリノテカン	165	mg/m ²	点滴静注	day1
	5FU	3200	mg/m ²	持続静注	day1-3

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)	Day(3)	Day(4)	Day()	Day()	Day()	Day()
1	生食	100	mL	ポート	点滴	●							
2	生食	50	mL	ポート		●							
	アロキシ	0.75	mg	ポート		●							
	デカドロン	9.9	mg	ポート	15分	●							
3	5%糖液	250	mL	ポート		●							
	イリノテカン	165	mg/m ²	ポート	1時間	●							
4-1	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	●							
4-2	5%糖液	250	mL	ポート		●							
	オキサリプラチン	85	mg/m ²	ポート	2時間	●							
5	5FU	3200	mg/m ²	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	●							
	アプレピタント	125/80	mg	内服		●125	●80	●80					
	デカドロン	8	mg	内服			●	●	●				

レジメン記入フォーマット

登録番号 C180H

診療科 申請医師

レジメン名 Bevacizumab+FOLFOXIRI

対象疾患名 切除不能進行再発大腸癌

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

備考欄

治療内容	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
	レボホリナート	200	mg/m ²	点滴静注	day1
	オキサリプラチン	85	mg/m ²	点滴静注	day1
	イリノテカン	165	mg/m ²	点滴静注	day1
	5FU	3200	mg/m ²	持続静注	day1-3

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)	Day(3)	Day(4)	Day()	Day()	Day()	Day()
						●							
1	生食	100	mL	ポート	15分	●							
2	生食	50	mL	ポート		●							
	アロキシ	0.75	mg	ポート		●							
	デカドロン	9.9	mg	ポート	15分	●							
3	生食	100	mL	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		●							
	イリノテカン	165	mg/m ²	ポート	1時間	●							
5-1	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	●							
5-2	5%糖液	250	mL	ポート		●							
	オキサリプラチン	85	mg/m ²	ポート	2時間	●							
6	5FU	3200	mg/m ²	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	●							
	アプレピタント	125/80	mg	内服		●125	●80	●80					
	デカドロン	8	mg	内服			●	●	●				

レジメン記入フォーマット

登録番号 C190S

診療科 申請医師

レジメン名 Encorafenib+Binimetinib+Cetuximab (初回)

対象疾患名 BRAF V600変異陽性の切除不能進行再発大腸癌

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

備考欄

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	400	mg/m ²	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

投与周期 7日 休薬

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()
1	生食	100	mL	点滴静注	15分	●							
2	生食	50	mL	点滴静注		●							
	ポララミン	5	mg	点滴静注		●							
	ファモチジン	20	mg	点滴静注	15分	●							
3	生食	50	mL	点滴静注	フラッシュ	●							
4	生食	500	mL	点滴静注		●							
	アービタックス	400	mg/m ²	点滴静注	2時間	●							
	ビラフトビ	300	mg/day	内服	分1	●	●						
	メクトビ	90	mg/day	内服	分2	●	●						

レジメン記入フォーマット

診療科		申請医師	
レジメン名	Encorafenib+Binimetinib+Cetuximab (維持)		
対象疾患名	BRAF V600変異陽性の切除不能進行再発大腸癌		
治療目的	<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input checked="" type="checkbox"/> 再発・進行		

備考欄

登録番号	C191S
------	-------

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	250	mg/m ²	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

投与周期 休薬

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()
1	生食	100	mL	点滴静注	15分	●							
2	生食	50	mL	点滴静注		●							
	ポララミン	5	mg	点滴静注		●							
	ファモチジン	20	mg	点滴静注	15分	●							
3	生食	50	mL	点滴静注	フラッシュ	●							
4	生食	250	mL	点滴静注		●							
	アービタックス	250	mg/m ²	点滴静注	1時間	●							
	ビラフトビ	300	mg/day	内服	分1	●	●						
	メクトビ	90	mg/day	内服	分2	●	●						

