レジメン名				
	薬剤 セツキシマブ	投与量 1回目:400 mg/㎡	投与スケジュール	投与間隔
Cmab単独	セツキシマブ	12回目以降::250 mg/m	d1	7日
	アフリベルセプト レボホリナート	4 mg/kg 200 mg/m 400 mg/m	d1 d1	-
FOLFIRI(CPT-11(150))+AFL	フルオロウラシル	400 mg/m	d1	14日
	フルオロウラシル イリノテカン	2400 mg/m² 150 mg/m²	d1 d1	
	ラムシルマブ	8 mg/kg	d1 d1	
FOLFIRI(CPT-11(150))+RAM	レポホリナート フルオロウラシル	200 mg/m² 400 mg/m²	d1	14日
	フルオロウラシル イリノテカン	2400 mg/m² 150 mg/m²	d1 d1	
	レポホリナート	200 mg/m	d1	
FOLFIRI(CPT-11(150))+Bev	フルオロウラシル フルオロウラシル	400mg/m² 2400 mg/m²	d1 d1	14日
	イリノテカン	150 mg/m²	d1	
	ベバシズマブ イリノテカン	5 mg/kg 150 mg/m²	d1	
FOLFOXIRI	レポホリナート	200 mg/m	d1	14日
	オキサリプラチン フルオロウラシル	85 mg/m² 2400 mg/m²	d1 d1	
FOLFOXIRI+Bev	ベバシズマブ イリノテカン	5 mg/kg 150 mg/m	d1 d1	14日
	レポホリナート	200 mg/m²	d1	
	オキサリプラチン フルオロウラシル	85 mg/m² 2400 mg/m²	d1 d1	
IRIS(3週)	テガフール・ギメラシル・オテラシル	80 mg/m²	d1-14	21日
	イリノテカン テガフール・ギメラシル・オテラシル	150 mg/m² 80 mg/m²	d1 d1-14	
IRIS(4週)	イリノテカン	125 mg/m²	d1、15 d1-14	28∃
IRIS(4週)+Bev	テガフール・ギメラシル・オテラシル ベバシズマブ	80 mg/m² 5 mg/kg	d1-14 d1、15	28⊟
	イリノテカン	100 mg/m²	d1、15	
IRIS(4週)+Pmab	テガフール・ギメラシル・オテラシル パニツムマブ	80 mg/m² 6 mg/kg	d1-14 d1、15	28日
· · · · · ·	イリノテカン	100 mg/m² 7.5 mg/kg	d1、15	1 201
SOX+Bev	ベバシズマブ オキサリプラチン	130 mg/kg	d1 d1	21日
	テガフール・ギメラシル・オテラシル オキサリプラチン	80 mg/m 130 mg/m	d1-14 d1	
SOX+Pmab	テガフール・ギメラシル・オテラシル	80 mg/m²	d1-14	21日
cov	パニツムマブ オキサリプラチン	6 mg/kg 130 mg/m²	d1 d1	
SOX	テガフール・ギメラシル・オテラシル	80 mg/m²	d1-14	21日
TAS-102+BEV	トリフルリジン・チピラシル塩酸塩配合鉱 ベバシズマブ	70 mg/m² 5 mg/kg	d1-5、d8-12 d1、15	28日
VELIDI. D	イリノテカン	200 mg/m	d1	
XELIRI+Bev	ベバシズマブ カペシタビン	7.5 mg/kg 1600 mg/m²	d1 d1-14	21日
XELIRI	イリノテカンカペシタビン	200 mg/m²	d1 d1-14	21日
XELOX	カペシタビン	1600 mg/m 2000 mg/m	d1-14	21日
AELUA	オキサリプラチン カペシタビン	[130 mg/m]	d1 d1-14	210
XELOX+Bev	オキサリプラチン	2000 mg/m 130 mg/m²	d1-14	21日
Pmab	ベバシズマブ パニツムマブ	7.5 mg/kg 6 mg/kg	d1 d1	14日
	レポホリナート	200 mg/m²	d1	
sLV5FU	フルオロウラシル フルオロウラシル	400 mg/m² 2400 mg/m²	d1 d1	14日
	レポホリナート	200 mg/m²	d1	
sLV5FU+BEV(5)	フルオロウラシル フルオロウラシル	400 mg/m² 2400 mg/m²	d1 d1	14日
	ベバシズマブ	5 mg/kg	d1	
BEV(5)+mFOLFOX	ベバシズマブ	5 mg/kg	d1	14日
	オキサリプラチン	85 mg/m²	d1	
	レポホリナート	200 mg/m²	d1	
	フルオロウラシル	400 mg/m² 2400 mg/m²	d1 d1	
	フルオロウラシル	1回目:400 mg/㎡	01	- 14日
	セツキシマブ	2回目以降:250 mg/㎡	d1、8	
	イリノテカン	150 mg/㎡	d1	
C-mab+FOLFIRI	レポホリナート	200 mg/m²	d1	
	フルオロウラシル	400 mg/m²	d1	
	フルオロウラシル	2400 mg/m²	d1	
C-mab+mFOLFOX6	1.34 5 2 = =	1回目:400 mg/㎡	11 0	14日
	セツキシマブ	2回目以降:250 mg/㎡	d1、8	
	オキサリプラチン	85 mg/m²	d1	
	レポホリナート	200 mg/m²	d1	
	フルオロウラシル	400 mg/m²	d1	
	フルオロウラシル	2400 mg/m²	d1	
FOLFIRI(CPT-11(150))	レボホリナート	200 mg/m²	d1	14日
	フルオロウラシル	400 mg/m²	d1	
FOLFIRI(CPT-11(150))		1:10 DD	d1	
FOLFIRI(CPT-11(150))	フルオロウラシル	2400 mg/m²	.11	1
FOLFIRI(CPT-11(150))	イリノテカン	150 mg/m²	d1	
FOLFIRI(CPT-11(150))	イリノテカン パニツムマブ	150 mg/m² 6 mg/kg	d1	-
	イリノテカン パニツムマブ オキサリプラチン	150 mg/m² 6 mg/kg 85 mg/m²	d1 d1	14日
FOLFIRI(CPT-11(150)) Pmab(6)+mFOLFOX6	イリノテカン パニツムマブ オキサリプラチン レボホリナート	150 mg/m² 6 mg/kg 85 mg/m² 200 mg/m²	d1 d1 d1	14日
	イリノテカン パニツムマブ オキサリプラチン レボホリナート フルオロウラシル	150 mg/m² 6 mg/kg 85 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m²	d1 d1	14日
	イリノテカン パニツムマブ オキサリプラチン レボホリナート	150 mg/m² 6 mg/kg 85 mg/m² 200 mg/m²	d1 d1 d1 d1	14日
	イリノテカン パニツムマブ オキサリプラチン レポホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル	150 mg/m² 6 mg/kg 85 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 2400 mg/m²	d1 d1 d1 d1 d1	14日
	イリノテカン パニツムマブ オキサリプラチン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル パニツムマブ	150 mg/m² 6 mg/kg 85 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 2400 mg/m² 6 mg/kg	d1 d1 d1 d1 d1 d1	14日
Pmab(6)+mFOLFOX6	イリノテカン パニツムマブ オキサリプラチン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル パニツムマブ イリノテカン	150 mg/m² 6 mg/kg 85 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 2400 mg/m³ 6 mg/kg 150 mg/m²	d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1	
Pmab(6)+mFOLFOX6	イリノテカン パニツムマブ オキサリプラチン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル パニツムマプ イリノテカン レボホリナート	150 mg/m² 6 mg/kg 85 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 2400 mg/m² 5 mg/kg 150 mg/m² 200 mg/m² 200 mg/m² 200 mg/m² 200 mg/m²	d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1	
Pmab(6)+mFOLFOX6	イリノテカン パニツムマブ オキサリプラチン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル パニツムマブ イリノテカン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル オキサリプラチン	150 mg/m² 6 mg/kg 85 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 4400 mg/m² 2400 mg/m² 500 mg/m² 400 mg/m² 400 mg/m² 400 mg/m² 400 mg/m²	d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1	
Pmab(6)+mFOLFOX6	イリノテカン パニツムマブ オキサリプラチン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル ベニツムマブ イリノテカン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル オキサリプラチン レボホリナート	150 mg/m² 6 mg/kg 85 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 2400 mg/m² 2400 mg/m² 250 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 200 mg/m² 200 mg/m² 200 mg/m²	d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1	
Pmab(6)+mFOLFOX6 Pmab(6)+FOLFIRI	イリノテカン パニツムマブ オキサリプラチン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル イリノテカン レボホリナート フルオロウラシル イリノテカン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル レボホリナート フルオロウラシル	150 mg/m² 6 mg/kg 85 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 2400 mg/m² 2400 mg/m² 2500 mg/m² 400 mg/m² 400 mg/m² 200 mg/m² 200 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 400 mg/m² 400 mg/m² 400 mg/m² 400 mg/m²	d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d	14日
Pmab(6)+mFOLFOX6 Pmab(6)+FOLFIRI	イリノテカン パニツムマブ オキサリプラチン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル ベニツムマブ イリノテカン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル オキサリプラチン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル	150 mg/m² 6 mg/kg 85 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 2400 mg/m² 250 mg/m²	d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d	14日
Pmab(6)+mFOLFOX6 Pmab(6)+FOLFIRI	イリノテカン パニツムマブ オキサリブラチン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル パニツムマブ イリノテカン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル オキサリブラチン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル	150 mg/m² 6 mg/kg 85 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 2400 mg/m² 250 mg/m² 250 mg/m² 400 mg/m² 400 mg/m² 400 mg/m² 400 mg/m² 400 mg/m² 400 mg/m² 2400 mg/m² 400 mg/m² 400 mg/m² 400 mg/m² 400 mg/m²	d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d	14日
Pmab(6)+mFOLFOX6 Pmab(6)+FOLFIRI mFOLFOX6(L-OHP(85))	イリノテカン パニツムマブ オキサリプラチン レポホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル バニツムマブ イリノテカン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル オキサリプラチン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル イリノテカン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル イリノテカン バニツムマブ	150 mg/m² 6 mg/kg 85 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 400 mg/m² 6 mg/kg 150 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 2400 mg/m² 400 mg/m² 250 mg/m² 450 mg/m² 450 mg/m² 450 mg/m² 450 mg/m² 450 mg/m² 6 mg/kg	d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d	14日
Pmab(6)+mFOLFOX6 Pmab(6)+FOLFIRI mFOLFOX6(L-OHP(85))	イリノテカン パニツムマブ オキサリプラチン レポホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル バニソムマブ イリノテカン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル オキサリプラチン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル イリノテカン パニツムマブ セツキシマブ	150 mg/m² 6 mg/kg 85 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 2400 mg/m² 2400 mg/m² 250 mg/m² 200 mg/m² 200 mg/m² 200 mg/m² 2400 mg/m² 2400 mg/m² 250 mg/m² 35 mg/m²	d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d	14日
Pmab(6)+mFOLFOX6 Pmab(6)+FOLFIRI mFOLFOX6(L-OHP(85)) IRI+Pmab	イリノテカン パニツムマブ オキサリプラチン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル パニツムマブ イリノテカン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル オキサリプラチン レボホリナート フルオロウラシル オルカロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル オーカーウラシル フルオロウラシル イリノテカン パニツムマブ セツキシマブ イリノテカン	150 mg/m² 6 mg/kg 85 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 2400 mg/m² 2400 mg/m² 250 mg/m² 200 mg/m² 200 mg/m² 200 mg/m² 200 mg/m² 200 mg/m² 200 mg/m² 35 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 50 mg/m² 500 mg/m² 150 mg/m²	d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d1 d	14日 14日 14日
Pmab(6)+mFOLFOX6 Pmab(6)+FOLFIRI mFOLFOX6(L-OHP(85))	イリノテカン パニツムマブ オキサリブラチン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル パニツムマブ イリノテカン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル オキサリブラチン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル オ・サリブラチン レボホリナート フルオロウラシル イリノテカン パニツムマブ セツキシマブ イリノテカン レボホリナート	150 mg/m² 6 mg/kg 85 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 4400 mg/m² 2400 mg/m² 250 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 50 mg/m² 200 mg/m²	d1 d	14日 - 14日
Pmab(6)+mFOLFOX6 Pmab(6)+FOLFIRI mFOLFOX6(L-OHP(85)) IRI+Pmab	イリノテカン パニツムマブ オキサリプラチン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル パニツムマブ イリノテカン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル オキサリプラチン レボホリナート フルオロウラシル イリノテカン パニツムマブ セツキシマブ イリノテカン レボホリナート フルオロウラシル	150 mg/m² 6 mg/kg 85 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 4400 mg/m² 2400 mg/m² 2400 mg/m² 400 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 2400 mg/m² 250 mg/m² 200 mg/m² 200 mg/m² 200 mg/m² 200 mg/m² 200 mg/m² 200 mg/m² 6 mg/kg 500 mg/m² 150 mg/m² 150 mg/m² 100 mg/m² 100 mg/m² 100 mg/m²	d1 d	14日 14日 14日
Pmab(6)+mFOLFOX6 Pmab(6)+FOLFIRI mFOLFOX6(L-OHP(85)) IRI+Pmab	イリノテカン パニツムマブ オキサリブラチン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル バニツムマブ イリノテカン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル オキサリブラチン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル スエアムマブ セツキシマブ イリノテカン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル	150 mg/m² 6 mg/kg 85 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 4400 mg/m² 2400 mg/m² 2400 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 2400 mg/m² 2400 mg/m² 250 mg/m² 200 mg/m²	d1 d	14日 14日 14日
Pmab(6)+mFOLFOX6 Pmab(6)+FOLFIRI mFOLFOX6(L-OHP(85)) IRI+Pmab	イリノテカン パニツムマブ オキサリプラチン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル パニツムマブ イリノテカン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル オキサリプラチン レボホリナート フルオロウラシル イリノテカン パニツムマブ セツキシマブ イリノテカン レボホリナート フルオロウラシル	150 mg/m² 6 mg/kg 85 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 4400 mg/m² 2400 mg/m² 2400 mg/m² 400 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 2400 mg/m² 250 mg/m² 200 mg/m² 200 mg/m² 200 mg/m² 200 mg/m² 200 mg/m² 200 mg/m² 6 mg/kg 500 mg/m² 150 mg/m² 150 mg/m² 100 mg/m² 100 mg/m² 100 mg/m²	d1 d	14日 14日 14日
Pmab(6)+mFOLFOX6 Pmab(6)+FOLFIRI mFOLFOX6(L-OHP(85)) IRI+Pmab	イリノテカン パニツムマブ オキサリブラチン レボホリナート フルオロウラシル イリノテカン パニツムマブ セツキシマブ イリノテカン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル	150 mg/m² 6 mg/kg 85 mg/m² 200 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 2400 mg/m² 150 mg/m² 2400 mg/m² 2400 mg/m² 2400 mg/m² 2400 mg/m² 2400 mg/m² 2400 mg/m² 2500 mg/m² 2400 mg/m² 2500 mg/m² 2500 mg/m² 2500 mg/m² 2500 mg/m² 2500 mg/m²	d1 d	14日 14日 14日
Pmab(6)+mFOLFOX6 Pmab(6)+FOLFIRI mFOLFOX6(L-OHP(85)) IRI+Pmab	イリノテカン パニツムマブ オキサリプラチン レポホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル パニツムマブ イリノテカン レポホリナート フルオロウラシル オキサリプラチン レポホリナート フルオロウラシル オキサリプラチン レポホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル イリノテカン パニツムマブ セツキシマブ イリノテカン レポホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル フルオロウラシル オリノテカン レポホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル セツキシマブ オキサリプラチン	150 mg/m² 6 mg/kg 85 mg/m² 200 mg/m² 200 mg/m² 400 mg/m² 2400 mg/m² 150 mg/m² 2400 mg/m² 2400 mg/m² 2400 mg/m² 2400 mg/m² 2400 mg/m² 2500 mg/m²	d1 d	148