

がん種	レジメンコード	レジメン名称	一般名(一部商品名)	用量	投与日	1コース期間	備考
食道癌	1-010-0/1 01-0	術前FP療法 5-FU(800)+CDDP(80) (3週間毎)	シスプラチン(CDDP) 5-FU	80mg/m ² 800mg/m ²	d1 d1-5	21TD	術前補助化学療法(2コース) DAY0よりハイドレーション
食道癌	1-010-0/1 02-0	FP療法 5-FU(800)+CDDP(80) (4週間毎)	シスプラチン(CDDP) 5-FU	80mg/m ² 800mg/m ²	d1 d1-5	28TD	RT併用なし DAY0よりハイドレーション
食道癌	1-010-0/1 03-0	5-FU(800)+CDGP(90)	ネダプラチン(CDGP) 5-FU	90mg/m ² 800mg/m ²	d1 d1-5	28TD	RT併用なし
食道癌	1-010-0/1 04-0	DTX(70) (tri-weekly)	ドセタキセル(DTX)	70mg/m ²	d1	21TD	
食道癌	1-010-0/1 05-0	weekly PTX(100) (7週間毎、6投1休)	パクリタキセル(PTX)	100mg/m ²	d1,8,15, d22,29,36	49TD	7週間毎、6投1休
食道癌	1-010-0/1 07-0	FP+RT療法 5-FU(700)+CDDP(70)+RT (4週間毎)	シスプラチン(CDDP) 5-FU	70mg/m ² 700mg/m ²	d1 d1-4	28TD	RT併用あり、2コース DAY0よりハイドレーション
食道癌	1-010-0/1 08-0	5-FU(800)+CDGP(90)	ネダプラチン(CDGP) 5-FU	90mg/m ² 800mg/m ²	d1 d1-4	28TD	RT併用あり (臨床試験では5-FU:DAY5まで)
食道癌	1-010-0/1 09-0	Nivolumab(240mg/body) (オブジーボ療法)	ニボルマブ	240mg	d1	14TD	2Lin以降
食道癌	1-010-0/1 10-0	Nivolumab(480mg/body) (オブジーボ療法)(4週間毎)	ニボルマブ	480mg	d1	28TD	2Lin以降
食道癌	1-010-0/1 11-0	Pembrolizumab 200mg/body	ペムブロリズマブ(キイトルーダ)	200mg	d1	21TD	
食道癌	1-010-1 13-0	mFOLFOX6	オキサリプラチン(L-OHP) 5-FU 5-FU	85mg/m ² 400mg/m ² 2400mg/m ²	d1 d1 d1(46h)	14TD	CVポートのみ
食道癌	1-010-1 14-0	mFOLFOX6+RT	オキサリプラチン(L-OHP) 5-FU 5-FU	85mg/m ² 400mg/m ² 1600mg/m ²	d1 d1 d1(46h)	14TD	CVポートのみ
食道癌	1-010-0/1 15-0	FP+RT療法 5-FU(1000)+CDDP(75)+RT (4週間毎)	シスプラチン(CDDP) 5-FU	75mg/m ² 1000mg/m ²	d1 d1-4	28TD	RT併用あり、2コース DAY0よりハイドレーション
食道癌	1-010-0/1 16-0		ペムブロリズマブ(キイトルーダ) シスプラチン(CDDP) 5-FU	200mg 80mg/m ² 800mg/m ²	d1 d1 d1-5	21TD	1Linより使用可 6サイクルまで 以降維持療へ移行 DAY0よりハイドレーション
食道癌	1-010-0/1 17-0	キイトルーダ+FU療法 5-FU(800) (3週間毎)	ペムブロリズマブ(キイトルーダ) 5-FU	200mg 800mg/m ²	d1 d1-5	21TD	キイトルーダ+FP療法6クール終了後より 維持療法として7~35クールまで投与可
食道癌	1-010-0/1 18-0	DCF療法	ドセタキセル(DTX) シスプラチン(CDDP) 5-FU	70mg 70mg/m ² 750mg/m ²	d1 d1 d1-5	21TD	DAY6、7は補液流す DAY0よりハイドレーション
食道癌	1-010-0/1 19-0	オブジーボ(240)+FP療法 5-FU(800)+CDDP(80) (4週間毎)	ニボルマブ(オブジーボ) シスプラチン(CDDP) 5-FU	240mg 80mg/m ² 800mg/m ²	d1, 15 d1 d1-5	28TD	1Linのみ (注)オブジーボは2週間毎投与(d1, 15) DAY0よりハイドレーション
食道癌	1-010-0/1 20-0	Nivolumab(360mg/body)+Ipilimumab(1mg/kg)	ニボルマブ(オブジーボ) イピリムマブ(ヤーボイ)	360mg 1mg/kg	d1,22 d1	42TD	1Linのみ

がん種	レジメンコード	レジメン名称	一般名(一部商品名)	用量	投与日	1コース期間	備考
食道癌	1-010-0/1 21-0	★オプジーボ(480)+FP療法 5-FU(800)+CDDP(80) (4週間毎)	ニボルマブ(オプジーボ) シスプラチン(CDDP) 5-FU	480mg 80mg/m ² 800mg/m ²	d1 d1 d1-5	28TD	1Linのみ (注)オプジーボは4週間毎投与(d1のみ) DAY0よりハイドレーション
胃癌	1-020-0/1 01-0	CPT-11(100) (3投1休)	イリノテカン(CPT-11)	100mg/m ²	d1,8,15	28TD	
胃癌	1-020-0/1 02-0	CPT-11(150) (bi-weekly)	イリノテカン(CPT-11)	150mg/m ²	d1	14TD	
胃癌	1-020-0/1 03-0	DTX(60) (tri-weekly)	ドセタキセル(DTX)	60mg/m ²	d1	21TD	
胃癌	1-020-0/1 04-0	nab-PTX(260) (tri-weekly)	アブラキサン(nab-PTX)	260mg/m ²	d1	21TD	
胃癌	1-020-0/1 05-0	PTX(80) weekly(3投1休)	パクリタキセル(PTX)	80mg/m ²	d1,8,15	28TD	
胃癌	1-020-0/1 06-0	S-1+CDDP(60) (SP療法)	シスプラチン(CDDP) S-1	60mg/m ² 80-120mg	d8 d1-21	35TD	CDDPはDAY8、DAY7ハイドレーション S-1:2週間休薬
胃癌	1-020-0/1 07-0	【初回】S-1+CDDP(60)+HER(8) (SP+HER療法)	トラスツズマブ(HER) シスプラチン(CDDP) S-1	8mg/kg 60mg/m ² 80-120mg	d1 d1 d1-14	21TD	HER初回用 DAY0よりハイドレーション S-1:1週間休薬
胃癌	1-020-0/1 08-0	【2回目以降】S-1+CDDP(60)+HER(6) (SP+HER療法)	トラスツズマブ(HER) シスプラチン(CDDP) S-1	6mg/kg 60mg/m ² 80-120mg	d1 d1 d1-14	21TD	HER2回目を以降用 DAY0よりハイドレーション S-1:1週間休薬
胃癌	1-020-0/1 09-0	S-1+CPT-11(125) (IRIS療法)	イリノテカン(CPT-11) S-1	125mg/m ² 80-120mg	d1,15 d1-14	28TD	S-1:2週間休薬
胃癌	1-020-0/1 10-0	S-1+DTX(40)	ドセタキセル(DTX) S-1	40mg/m ² 80-120mg	d1 d1-14	21TD	adj:DTX2-7コース目 adj:S-1 8コース目以降28/14休
胃癌	1-020-0/1 011-0	S-1+L-OHP(100) (SOX療法)	オキサリプラチン(L-OHP) S-1	100mg/m ² 80-120mg	d1 d1-14	21TD	
胃癌	1-020-0/1 12-0	【初回】カペシタビン+CDDP(80)+HER(8)(XP+HER療法)	トラスツズマブ(HER) シスプラチン(CDDP) カペシタビン	8mg/kg 80mg/m ² 2000mg/m ²	d1 d1 d1-14	21TD	DAY0よりハイドレーション
胃癌	1-020-0/1 13-0	【2回目以降】カペシタビン+CDDP(80)+HER(6)(XP+HER療法)	トラスツズマブ(HER) シスプラチン(CDDP) カペシタビン	6mg/kg 80mg/m ² 2000mg/m ²	d1 d1 d1-14	21TD	DAY0よりハイドレーション
胃癌	1-020-0/1 14-0	ラムシルマブ(8mg/kg)+PTX(80)	ラムシルマブ(RAM) パクリタキセル(PTX)	8mg/kg 80mg/m ²	d1,15 d1,8,15	28TD	
胃癌	1-020-0/1 15-0	ラムシルマブ(8mg/kg) 単独療法	ラムシルマブ(RAM)	8mg/kg	d1	14TD	
胃癌	1-020-0/1 16-0	XELOX (カペシタビン+L-OHP(130))	オキサリプラチン(L-OHP) カペシタビン	130mg/m ² 2000mg/m ²	d1 d1-14	21TD	
胃癌	1-020-0/1 17-0	【初回】CapeOX(カペシタビン+L-OHP(130))+HER(8)	トラスツズマブ(HER) オキサリプラチン(L-OHP) カペシタビン	8mg/kg 130mg/m ² 2000mg/m ²	d1 d1 d1-14	21TD	

がん種	レジメンコード	レジメン名称	一般名(一部商品名)	用量	投与日	1コース期間	備考
胃癌	1-020-0/1 18-0	【2回目以降】CapeOX(カベシタビン+L-OHP(130))+HER(6)	トラスツズマブ(HER) オキサリプラチン(L-OHP) カベシタビン	6mg/kg 130mg/m ² 2000mg/m ²	d1 d1 d1-14	21TD	
胃癌	1-020-1 19-0	mFOLFOX6	オキサリプラチン(L-OHP) 5-FU 5-FU	85mg/m ² 400mg/m ² 2400mg/m ²	d1 d1 d1(46h)	14TD	CVポートのみ
胃癌	1-020-0/1 21-0	【初回】SOX+HER (S-1+L-OHP(100)+HER(8))	トラスツズマブ(HER) オキサリプラチン(L-OHP) S-1	8mg/kg 100mg/m ² 80-120mg	d1 d1 d1-14	21TD	
胃癌	1-020-0/1 22-0	【2回目以降】SOX+HER (S-1+L-OHP(100)+HER(6))	トラスツズマブ(HER) オキサリプラチン(L-OHP) S-1	6mg/kg 100mg/m ² 80-120mg	d1 d1 d1-14	21TD	
胃癌	1-020-0/1 23-0	Nivolumab(240mg/body) (オブジーボ療法)	ニボルマブ	240mg	d1	14TD	3rd line以降
胃癌	1-020-0/1 24-0	nab-PTX(100) (3投1休)	アブラキサン(nab-PTX)	100mg/m ²	d1,8,15	28TD	
胃癌	1-020-0/1 25-0	カベシタビン+CDDP(80) (XP療法)	シスプラチン(CDDP) カベシタビン	80mg/m ² 2000mg/m ²	d1 d1-14	21TD	DAY0よりハイドレーション
胃癌	1-020-0/1 26-0	ラムシルマブ(8mg/kg)+nab-PTX(100)	ラムシルマブ(RAM) アブラキサン(nab-PTX)	8mg/kg 100mg/m ²	d1,15 d1,8,15	28TD	
胃癌	1-020-0/1 27-0	Nivolumab(480mg/body) (オブジーボ療法)(4週間毎)	ニボルマブ	480mg	d1	28TD	
胃癌	1-020-0 28-0	エンハーツ(6.4mg/kg)	トラスツズマブ・デルクステカン	6.4mg/kg	d1	21TD	3rd line以降
胃癌	1-020-0/1 29-0	ラムシルマブ(8mg/kg)+CPT-11(150)	ラムシルマブ(RAM) イリノテカン(CPT-11)	8mg/kg 150mg/m ²	d1 d1	14TD	2rd line以降
胃癌	1-020-0/1 30-0	【臨床試験】ラムシルマブ(8mg/kg)+DTX(60)	ラムシルマブ(RAM) ドセタキセル(DTX)	8mg/kg 60mg/m ²	d1,15 d1	28TD	2rd line以降
胃癌	1-020-1 31-0	Nivolumabu+mFOLFOX6	ニボルマブ オキサリプラチン(L-OHP) 5-FU 5-FU	240mg 85mg/m ² 400mg/m ² 2400mg/m ²	d1 d1 d1 d1(46h)	14TD	CVポートのみ
胃癌	1-020-0/1 32-0	Nivolumabu(360mg/body)+SOX	ニボルマブ オキサリプラチン(L-OHP) S-1	360mg 130mg/m ² 80-120mg	d1 d1 d1-14	21TD	360mg/body G-SOXのL-OHPと用量違うので注意! S-1:1週間休薬
胃癌	1-020-0/1 33-0	Nivolumabu(360mg/body)+CapeOX	ニボルマブ オキサリプラチン(L-OHP) カベシタビン	360mg 130mg/m ² 2000mg/m ²	d1 d1 d1-14	21TD	360mg/body S-1:1週間休薬
胃癌	1-020-0/1 34-0	ラムシルマブ(8mg/kg)+ロンサーフ	ラムシルマブ(RAM) ロンサーフ(TAS102)	8mg/kg 35mg/m ² /回	d1,15 —	28TD	3rd line以降 ロンサーフ:5日間服用2日間休薬×2その後14日間休薬
胃癌	1-020-0/1 35-0	【初回】ゾルベツキシマブ(800)+CapeOX	ゾルベツキシマブ オキサリプラチン(L-OHP) カベシタビン	800mg/m ² 130mg/m ² 2000mg/m ²	d1 d1 d1-14	21TD	CLDN18.2陽性 カベシタビン:1週間休薬

がん種	レジメンコード	レジメン名称	一般名(一部商品名)	用量	投与日	1コース期間	備考
胃癌	1-020-0/1 36-0	【2回目】ゾルベツキシマブ(600)+CapeOX	ゾルベツキシマブ	600mg/m ²	d1	21TD	CLDN18.2陽性
			オキサリプラチン(L-OHP)	130mg/m ²	d1		カペシタビン:1週間休薬
大腸癌	1-030-0/1 01-0	【初回】Cmab(400)+CPT-11(150)	セツキシマブ(Cmab)	400mg/m ²	d1,8	14TD	
			イリノテカン(CPT-11)	150mg/m ²	d1		
大腸癌	1-030-0/1 02-0	【2回目以降】Cmab(250)+CPT-11(150)	セツキシマブ(Cmab)	250mg/m ²	d1,8	14TD	
			イリノテカン(CPT-11)	150mg/m ²	d1		
大腸癌	1-030-0/1 03-0	CPT-11(150) (bi-weekly)	イリノテカン(CPT-11)	150mg/m ²	d1	14TD	
大腸癌	1-030-1 04-0	FOLFIRI	イリノテカン(CPT-11)	150mg/m ²	d1	14TD	CVポートのみ
			5-FU	400mg/m ²	d1		
			5-FU	2400mg/m ²	d1 (46h)		
大腸癌	1-030-1 05-0	FOLFIRI 生食(5%G不使用)	イリノテカン(CPT-11)	150mg/m ²	d1	14TD	CVポートのみ
			5-FU	400mg/m ²	d1		生食を用いて希釈
			5-FU	2400mg/m ²	d1 (46h)		
大腸癌	1-030-1 06-0	FOLFIRI+BV(5)	ペバシズマブ(BV)	5mg/kg	d1	14TD	CVポートのみ
			イリノテカン(CPT-11)	150mg/m ²	d1		
			5-FU	400mg/m ²	d1		
			5-FU	2400mg/m ²	d1 (46h)		
大腸癌	1-030-1 07-0	FOLFIRI+BV(5) 生食(5%G不使用)	ペバシズマブ(BV)	5mg/kg	d1	14TD	CVポートのみ
			イリノテカン(CPT-11)	150mg/m ²	d1		生食を用いて希釈
			5-FU	400mg/m ²	d1		
			5-FU	2400mg/m ²	d1 (46h)		
大腸癌	1-030-1 10-0	FOLFIRI+Pmab(6mg/kg)	パニツムマブ(Pmab)	6mg/kg	d1	14TD	CVポートのみ
			イリノテカン(CPT-11)	150mg/m ²	d1		
			5-FU	400mg/m ²	d1		
			5-FU	2400mg/m ²	d1 (46h)		
大腸癌	1-030-1 11-0	FOLFIRI+Pmab(6) 生食(5%G不使用)	パニツムマブ(Pmab)	6mg/kg	d1	14TD	CVポートのみ
			イリノテカン(CPT-11)	150mg/m ²	d1		
			5-FU	400mg/m ²	d1		
			5-FU	2400mg/m ²	d1 (46h)		
大腸癌	1-030-1 12-0	mFOLFOX6	オキサリプラチン(L-OHP)	85mg/m ²	d1	14TD	CVポートのみ
			5-FU	400mg/m ²	d1		adj:12コース
			5-FU	2400mg/m ²	d1 (46h)		
大腸癌	1-030-1 13-0	mFOLFOX6+BV(5)	ペバシズマブ(BV)	5mg/kg	d1	14TD	CVポートのみ
			オキサリプラチン(L-OHP)	85mg/m ²	d1		
			5-FU	400mg/m ²	d1		
			5-FU	2400mg/m ²	d1 (46h)		
大腸癌	1-030-1 14-0	mFOLFOX6+Pmab(6)	パニツムマブ(Pmab)	6mg/kg	d1	14TD	CVポートのみ
			オキサリプラチン(L-OHP)	85mg/m ²	d1		
			5-FU	400mg/m ²	d1		
			5-FU	2400mg/m ²	d1 (46h)		

がん種	レジメンコード	レジメン名称	一般名(一部商品名)	用量	投与日	1コース期間	備考
大腸癌	1-030-0/1 15-0	S-1+CPT-11(125) (IRIS療法)	イリノテカン(CPT-11) S-1	125mg/m ² 80-120mg	d1,15 d1-14	28TD	S-1:2週間休薬
大腸癌	1-030-0/1 16-0	SOX+BV (S-1+L-OHP(130)+BV(7.5))	ベバシズマブ(BV) オキサリプラチン(L-OHP) S-1	7.5mg/kg 130mg/m ² 80-120mg	d1 d1-14	21TD	
大腸癌	1-030-0/1 17-0	XELOX (カペシタピン+L-OHP(130))	オキサリプラチン(L-OHP) カペシタピン	130mg/m ² 2000mg/m ²	d1 d1-14	21TD	adj:8コース
大腸癌	1-030-0/1 18-0	XELOX+BV (カペシタピン+L-OHP(130)+BV(7.5))	ベバシズマブ(BV) オキサリプラチン(L-OHP) カペシタピン	7.5mg/kg 130mg/m ² 2000mg/m ²	d1 d1-14	21TD	
大腸癌	1-030-0/1 19-0	カペシタピン+BV (カペシタピン+BV(7.5))	ベバシズマブ(BV) カペシタピン	7.5mg/kg 2000mg/m ²	d1 d1-14	21TD	
大腸癌	1-030-0/1 20-0	S-1+CPT-11(100)+BV(5) (IRIS+BV療法)	ベバシズマブ(BV) イリノテカン(CPT-11) S-1	5mg/kg 100mg/m ² 80-120mg	d1,15 d1,15 d1-14	28TD	S-1:2週間休薬
大腸癌	1-030-1 21-0	ラムシルマブ(8)+FOLFIRI	ラムシルマブ(RAM) オキサリプラチン(L-OHP) 5-FU 5-FU	8mg/kg 85mg/m ² 400mg/m ² 2400mg/m ²	d1 d1 d1 d1(46h)	14TD	CVポートのみ
大腸癌	1-030-0/1 22-0	パニツムマブ(ベクティビックス単剤療法)	パニツムマブ(Pmab)	6mg/kg	d1	14TD	
大腸癌	1-030-0/1 23-0	CPT-11(150)+Pmab(6)	パニツムマブ(Pmab) イリノテカン(CPT-11)	6mg/kg 150mg/m ²	d1 d1	14TD	
大腸癌	1-030-0/1 24-0	UFT+LV+BV(5)	ベバシズマブ(BV) UFT	5mg/kg 300-600mg	d1,15 d1-21	28TD	UFT+LV 7日間休薬
大腸癌	1-030-1 25-0	sLV5FU2	5-FU 5-FU	400mg/m ² 2400mg/m ²	d1 d1(46h)	14TD	CVポートのみ
大腸癌	1-030-1 26-0	sLV5FU2+BV(5)	ベバシズマブ(BV) 5-FU 5-FU	5mg/kg 400mg/m ² 2400mg/m ²	d1 d1 d1(46h)	14TD	CVポートのみ
大腸癌	1-030-0/1 27-0	S-1+BV	ベバシズマブ(BV) S-1	7.5mg/kg 80-120mg	d1 d1-14	21TD	
大腸癌	1-030-1 28-0	FOLFIRI+Cmab(500mg/m ²) 隔週	セツキシマブ(Cmab) イリノテカン(CPT-11) 5-FU 5-FU	500mg/m ² 150mg/m ² 400mg/m ² 2400mg/m ²	d1 d1 d1 d1(46h)	14TD	CVポートのみ
大腸癌	1-030-0/1 30-0	Cmab(500)+CPT-11(150) 隔週	セツキシマブ(Cmab) イリノテカン(CPT-11)	500mg/m ² 150mg/m ²	d1 d1	14TD	
大腸癌	1-030-0/1 31-0	SOX (S-1+L-OHP(130))	オキサリプラチン(L-OHP) S-1	130mg/m ² 80-120mg	d1 d1-14		
大腸癌	1-030-0/1 32-0	ロンサーフ+BV (TAS102+BV(7.5))	ベバシズマブ(BV) ロンサーフ(TAS102)	5mg/kg 35mg/m ² /回	d1,15 —	28TD	ロンサーフ:5日服用2日間休薬×2 その後14日間休薬
大腸癌	1-030-0/1 33-0	Nivolumab(240mg/body) (オブジーボ療法)	ニボルマブ	240mg	d1	14TD	

がん種	レジメンコード	レジメン名称	一般名(一部商品名)	用量	投与日	1コース期間	備考
大腸癌	1-030-0/1 34-0	Nivolumab(480mg/body) (オプジーボ療法)(4週間毎)	ニボルマブ	480mg	d1	28TD	
大腸癌	1-030-0/1 35-0	Nivolumab(240mg/body)+Ipilimumab(1mg/kg)	ニボルマブ(オプジーボ) イピリムマブ(ヤーボイ)	240mg 1mg/kg	d1 d1	21TD	
大腸癌	1-030-0/1 36-0	【初回】Cmab(400)単独療法【毎週】	セツキシマブ(Cmab)	400mg/m ²	d1	7TD	★DAY7以降:250mg/m ² (毎週)
大腸癌	1-030-0/1 38-0	Cmab(500)単独療法【隔週】	セツキシマブ(Cmab)	500mg/m ²	d1	14TD	★隔週投与
大腸癌	1-030-1 39-0	mFOLFOX6+Cmab(500mg/m ²) 隔週	セツキシマブ(Cmab) オキサリプラチン(L-OHP) 5-FU 5-FU	500mg/m ² 85mg/m ² 400mg/m ² 2400mg/m ²	d1 d1 d1 d1(46h)	14TD	CVポートのみ
大腸癌	1-030-1 40-0	FOLFOXIRI+BV(5)	ベバシズマブ(BV) イリノテカン(CPT-11) オキサリプラチン(L-OHP) 5-FU	5mg/kg 165mg/m ² 85mg/m ² 3200mg/m ²	d1 d1 d1 d1(46h)	14TD	CVポートのみ
大腸癌	1-030-0/1 41-0	mXELRI+BV(カベシタビン+CPT-11(200)+BV(7.5))	ベバシズマブ(BV) イリノテカン(CPT-11) カベシタビン	7.5mg/kg 200mg/m ² 2000mg/m ²	d1 d1 d1-14	21TD	ゼローダのみ。ジェネリック不可。
大腸癌	1-030-1 42-0	FOLFIRI+ザルトラップ	ザルトラップ イリノテカン(CPT-11) 5-FU 5-FU	4mg/kg 150mg/m ² 400mg/m ² 2400mg/m ²	d1 d1 d1 d1(46h)	14TD	CVポートのみ
大腸癌	1-030-0/1 43-0	【初回】Cmab(400)+ビラフトビ+メクトビ	セツキシマブ(Cmab)	400mg/m ²	d1	7TD	ビラフトビ+メクトビは別途処方必要 BRAF遺伝子変異(+)
大腸癌	1-030-0/1 44-0	【2回目以降】Cmab(250)+ビラフトビ+メクトビ	セツキシマブ(Cmab)	250mg/m ²	d1	7TD	ビラフトビ+メクトビは別途処方必要 BRAF遺伝子変異(+)
大腸癌	1-030-0/1 45-0	【初回】ペルツズマブ(840mg)+HER(8)	ペルツズマブ トラスツズマブ(HER)	840mg 8mg/kg	d1 d1	21TD	化学療法後に増悪したHER2陽性の 治癒切除不能な進行再発結腸直腸癌
大腸癌	1-030-0/1 46-0	【2回目以降】ペルツズマブ(420mg)+HER(6)	ペルツズマブ トラスツズマブ(HER)	420mg 6mg/kg	d1 d1	21TD	化学療法後に増悪したHER2陽性の 治癒切除不能な進行再発結腸直腸癌
膵癌	1-040-1 00-0	mFOLFIRINOX	オキサリプラチン(L-OHP) イリノテカン(CPT-11) 5-FU	85mg/m ² 150mg/m ² 2400mg/m ²	d1 d1 d1(46h)	14TD	CVポートのみ IRI 150mg/m ² 、ポーラスなし
膵癌	1-040-1 01-0	FOLFIRINOX	オキサリプラチン(L-OHP) イリノテカン(CPT-11) 5-FU 5-FU	85mg/m ² 180mg/m ² 400mg/m ² 2400mg/m ²	d1 d1 d1 d1(46h)	14TD	CVポートのみ
膵癌	1-040-0/1 02-0	GEM(1000)(3投1休)	ゲムシタビン(GEM)	1000mg/m ²	d1,8,15	28TD	
膵癌	1-040-0/1 03-0	GEM(1000)(隔週)	ゲムシタビン(GEM)	1000mg/m ²	d1	14TD	
膵癌	1-040-0/1 04-0	GEM(1000)+nab-PTX(125)(3投1休)	ゲムシタビン(GEM) アブラキサン(nab-PTX)	1000mg/m ² 125mg/m ²	d1,8,15 d1,8,15	28TD	

がん種	レジメンコード	レジメン名称	一般名(一部商品名)	用量	投与日	1コース期間	備考
膵癌	1-040-0/1 05-0	S-1(60)+GEM(1000)(GS療法)	ゲムシタビン(GEM) S-1	1000mg/m ² 80-120mg	d1,8 d1-14	21TD	
膵癌	1-040-0/1 06-0	GEM(1000)(2投1休)	ゲムシタビン(GEM)	1000mg/m ²	d1,8	21TD	
膵癌	1-040-1 07-0	オニバイド+5-FU療法	リボソーム化イリノテカン 5-FU	70mg/m ² 2400mg/m ²	d1 d1(46h)	14TD	CVポートのみ オニバイド終了後レボホリナート開始
胆道癌	1-050-0/1 01-0	GEM(1000)(3投1休)	ゲムシタビン(GEM)	1000mg/m ²	d1,8,15	28TD	
胆道癌	1-050-0/1 02-0	GEM(1000)(隔週)	ゲムシタビン(GEM)	1000mg/m ²	d1	14TD	
胆道癌	1-050-0/1 03-0	GEM(1000)+CDDP(25)	シスプラチン(CDDP) ゲムシタビン(GEM)	25mg/m ² 1000mg/m ²	d1,8 d1,8	21TD	
胆道癌	1-050-0/1 04-0	S-1(60)+GEM(1000)(GS療法)	ゲムシタビン(GEM) S-1	1000mg/m ² 80-120mg	d1,8 d1-14	21TD	
胆道癌	1-050-0/1 05-0	GEM(1000)(2投1休)	ゲムシタビン(GEM)	1000mg/m ²	d1,8	21TD	
胆道癌	1-050-0/1 06-0	GEM(1000)+CDDP(25)+S-1	ゲムシタビン(GEM) シスプラチン(CDDP) S-1	1000mg/m ² 25mg/m ² 80-120mg	d1 d1 d1-7	14TD	
胆道癌	1-050-0/1 07-0	GEM(1000)+CDDP(25)+イミフィンジ	ゲムシタビン(GEM) シスプラチン(CDDP) デュルバルマブ(イミフィンジ)	1000mg/m ² 25mg/m ² 1500mg	d1 d1 d1	21TD	1Linのみ 最大8サイクル その後はイミフィンジ単剤の維持療法へ
胆道癌	1-050-0/1 08-0	Durvalumab療法(1500mg/body)	デュルバルマブ(イミフィンジ)	1500mg	d1	28TD	GCイミフィンジ繰り返し投与後の維持療法 PD又は許容できない毒性がでるまで投与
肝癌	1-060-1 01-0	ソラフェニブ+Low-DoseFP動注療法	アイエーコール(CDDP) 5-FU	20mg/m ² 1650mg/m ²	d1,8 d1,8	28TD	CVポートのみ 5-FU 5TD持続動注(330mg/m ² /day)
肝癌	1-060-0/1 02-0	ラムシルマブ(8mg/kg)単独療法	ラムシルマブ(RAM)	8mg/kg	d1	14TD	
肝癌	1-060-0/1 03-0	アバステン+テセントリク(1200mg/body)	ベバシズマブ(BV) アテゾリズマブ(テセントリク)	15mg/kg 1200mg	d1	21TD	
肝癌	1-060-0/1 04-0	Tremelimumab(300mg/body)+Durvalumab(1500mg/body)	トレメリムマブ(イジウド) デュルバルマブ(イミフィンジ)	300mg 1500mg	※初回d1のみ d1	28TD	※体重30kg以下4mg/kg(初回投与のみ) ※体重30kg以下20mg/kg(PDまで継続)
肝癌	1-060-0/1 05-0	Durvalumab(1500mg/body)療法	デュルバルマブ(イミフィンジ)	1500mg	d1	28TD	※体重30kg以下20mg/kg(PDまで継続)
神経内分泌癌	1-070-0/1 01-0	CDDP(60)+CPT-11(60) short	シスプラチン(CDDP) イリノテカン(CPT-11)	60mg/m ² 60mg/m ²	d1 d1,8,15	28TD	
神経内分泌癌	1-070-0/1 02-0	CDDP(30)+CPT-11(60) bi-weekly	シスプラチン(CDDP) イリノテカン(CPT-11)	30mg/m ² 60mg/m ²	d1 d1	14TD	
悪性腹膜中脾腫	1-030-0/1 03-0	Nivolumab(240mg/body)(オブジーボ療法)	ニボルマブ	240mg	d1	14TD	
悪性腹膜中脾腫	1-030-0/1 04-0	Nivolumab(480mg/body)(オブジーボ療法)(4週間毎)	ニボルマブ	480mg	d1	28TD	

がん種	レジメンコード	レジメン名称	一般名(一部商品名)	用量	投与日	1コース期間	備考
乳癌	1-080-0/1 01-0	EPI(100)+CPA(500)+5-FU(500) (FEC療法)	エビルピシン(EPI) シクロホスファミド(CPA) 5-FU	100mg/m ² 500mg/m ² 500mg/m ²	d1 d1 d1	21TD	
乳癌	1-080-0/1 03-0	【EPI 90】 EPI(90)+CPA(600) (EC療法)	エビルピシン(EPI) シクロホスファミド(CPA)	90mg/m ² 600mg/m ²	d1 d1	21TD	
乳癌	1-080-0/1 04-0	GEM(1250) (2投1休)	ゲムシタピン(GEM)	1250mg/m ²	d1,8	21TD	
乳癌	1-080-0/1 05-0	【初回】HER(8mg/kg) (3週毎)	トラスツズマブ(HER)	8mg/kg	d1	21TD	他レジメンと組み合わせ可能
乳癌	1-080-0/1 06-0	【2回目以降】HER(6mg/kg) (3週毎)	トラスツズマブ(HER)	6mg/kg	d1	21TD	他レジメンと組み合わせ可能
乳癌	1-080-0/1 07-0	【初回】HER(4mg/kg) (毎週)	トラスツズマブ(HER)	4mg/kg	d1	7TD	他レジメンと組み合わせ可能
乳癌	1-080-0/1 08-0	【2回目以降】HER(2mg/kg) (毎週)	トラスツズマブ(HER)	2mg/kg	d1	7TD	他レジメンと組み合わせ可能
乳癌	1-080-0/1 09-0	nab-PTX(260) (tri-weekly)	アブラキサン(nab-PTX)	260mg/m ²	d1	21TD	
乳癌	1-080-0/1 10-0	PTX(80) weekly(3投1休)	パクリタキセル(PTX)	80mg/m ²	d1,8,15	28TD	
乳癌	1-080-0/1 11-0	【初回】S-1+HER(8)	トラスツズマブ(HER) S-1	8mg/kg 80-120mg	d1 d1-14	21TD	
乳癌	1-080-0/1 12-0	【2回目以降】S-1+HER(6)	トラスツズマブ(HER) S-1	6mg/kg 80-120mg	d1 d1-14	21TD	
乳癌	1-080-0/1 13-0	VNR(25) (2投1休)	ビノレルピン(VNR)	25mg/m ²	d1,8	21TD	
乳癌	1-080-0/1 14-0	【初回】ペルツズマブ(840mg)+HER(8)+DTX(60)	ペルツズマブ トラスツズマブ(HER) ドセタキセル(DTX)	840mg 8mg/kg 60mg/m ²	d1 d1 d1	21TD	
乳癌	1-080-0/1 15-0	【2回目以降】ペルツズマブ(420mg)+HER(6)+DTX(60)	ペルツズマブ トラスツズマブ(HER) ドセタキセル(DTX)	420mg 6mg/kg 60mg/m ²	d1 d1 d1	21TD	
乳癌	1-080-0/1 16-0	DTX(75)+CPA(600) (TC療法)	ドセタキセル(DTX) シクロホスファミド(CPA)	75mg/m ² 600mg/m ²	d1 d1	21TD	
乳癌	1-080-0/1 17-0	エリブリン(1.4)療法	エリブリン(ハラヴェン)	1.4mg/m ²	d1,8	21TD	
乳癌	1-080-0/1 18-0	カドサイラ(3.6mg/kg)療法	トラスツズマブ・エムタンシン(T-DM1)	3.6mg/kg	d1	21TD	
乳癌	1-080-0/1 19-0	【初回】PTX(90)+BV(10mg/kg)	ベバシズマブ(BV) パクリタキセル(PTX)	10mg/kg 90mg/m ²	d1,15 d1,8,15	28TD	
乳癌	1-080-0/1 20-0	【2回目以降】PTX(90)+BV(10mg/kg)	ベバシズマブ(BV) パクリタキセル(PTX)	10mg/kg 90mg/m ²	d1,15 d1,8,15	28TD	
乳癌	1-080-0/1 21-0	PTX(80) weekly(12週連続)	パクリタキセル(PTX)	80mg/m ²	d1	7TD	12コース連続投与

がん種	レジメンコード	レジメン名称	一般名(一部商品名)	用量	投与日	1コース期間	備考
乳癌	1-080-0/1 22-0	DTX(60) (tri-weekly)	ドセタキセル(DTX)	60mg/m ²	d1	21TD	
乳癌	1-080-0/1 23-0	DTX(75) (tri-weekly)	ドセタキセル(DTX)	75mg/m ²	d1	21TD	
乳癌	1-080-0/1 24-0	ddEC療法【EPI 90】	エビルピシン(EPI) シクロホスファミド(CPA)	90mg/m ² 600mg/m ²	d1 d1	14TD	ジーラスタ投与
乳癌	1-080-0/1 25-0	【初回】ペルツズマブ(840mg)+HER(8)	ペルツズマブ トラスツズマブ(HER)	840mg 8mg/kg	d1 d1	21TD	他レジメンと組み合わせ可能
乳癌	1-080-0/1 26-0	【2回目以降】ペルツズマブ(420mg)+HER(6)	ペルツズマブ トラスツズマブ(HER)	420mg 6mg/kg	d1 d1	21TD	他レジメンと組み合わせ可能
乳癌	1-080-0/1 27-0	Atezolizumab+nab-PTX(100)	アテゾリズマブ(テセントリク) アブラキサン(nab-PTX)	840mg 100mg/m ²	d1,15 d1,8,15	28TD	
乳癌	1-080-0/1 28-0	エンハーツ(5.4mg/kg)	トラスツズマブ・デルクステカン	5.4mg/kg	d1	21TD	
乳癌	1-080-0/1 29-0	Pembrolizumab+GEM(1000)+CBDCA(2)	ペムブロリズマブ(キイトルーダ) ゲムシタピン(GEM) カルボプラチン(CBDCA)	200mg 1000mg/m ² AUC2	d1 d1,8 d1,8	21TD	PDL-1陽性トリプルネガティブ確認
乳癌	1-080-0/1 30-0	Pembrolizumab+CBDCA(5)+PTX(80)	ペムブロリズマブ(キイトルーダ) カルボプラチン(CBDCA) パクリタキセル(PTX)	200mg AUC5 80mg/m ²	d1 d1 d1,8、15	21TD	PDL-1陽性トリプルネガティブ確認 ★HER2陰性トリプルネガティブ乳癌術前レジメン 本レジメン4サイクル後下記レジメンへ移行→
乳癌	1-080-0/1 31-0	Pembrolizumab+EC療法【EPI(90)+CPA(600)】	ペムブロリズマブ(キイトルーダ) エビルピシン(EPI) シクロホスファミド(CPA)	200mg 90mg/m ² 600mg/m ²	d1 d1 d1	21TD	PDL-1陽性トリプルネガティブ確認 ★HER2陰性トリプルネガティブ乳癌術前レジメン →本レジメン4サイクル後→手術→下記レジメン
乳癌	1-080-0/1 32-0	Pembrolizumab 200mg/body	ペムブロリズマブ(キイトルーダ)	200mg	d1	21TD	★HER2陰性トリプルネガティブ乳癌術前レジメン →9サイクル
乳癌	1-080- 33-0	(初回投与) PHESGO(フェスゴ)配合皮下注 IN	ペルツズマブ トラスツマブ ボルヒアルロニダーゼ アルファ	1200mg 600mg 30000U	d1 d1 d1	21TD	(注)皮下注 2ml/min以下の速度 8分以上かけて 投与後30分間観察 (6週間以上あいた場合初回レジメン使用)
乳癌	1-080- 34-0	(2回目以降) PHESGO(フェスゴ)配合皮下注 MA	ペルツズマブ トラスツマブ ボルヒアルロニダーゼ アルファ	600mg 600mg 20000U	d1 d1 d1	21TD	(注)皮下注 2ml/min以下の速度 5分以上かけて 投与後15分間観察 (6週間以上あいた場合初回レジメン使用)
肺癌(NSCLC) 【CBDCA】	1-090-0/1 01-0	【初回】CBDCA(2)+PTX(40)+RT	カルボプラチン(CBDCA) パクリタキセル(PTX)	AUC2 40mg/m ²	d1 d1	7TD	初回:前投薬DEX20mg
肺癌(NSCLC) 【CBDCA】	1-090-0/1 02-0	【2回目以降】CBDCA(2)+PTX(40)+RT	カルボプラチン(CBDCA) パクリタキセル(PTX)	AUC2 40mg/m ²	d1 d1	7TD	2回目以降:前投薬DEX10mg
肺癌(NSCLC) 【CBDCA】	1-090-0/1 03-0	CBDCA(5)+PEM(500)	カルボプラチン(CBDCA) ペメトレキセド(PEM)	AUC5 500mg/m ²	d1 d1	21TD	
肺癌(NSCLC) 【CBDCA】	1-090-0/1 04-0	CBDCA(5)+PEM(500)+BZ(15)	カルボプラチン(CBDCA) ペメトレキセド(PEM) ベバシズマブ(BV)	AUC5 500mg/m ² 15mg/kg	d1 d1 d1	21TD	
肺癌(NSCLC) 【CBDCA】	1-090-0/1 06-0	CBDCA(6)+PTX(200)	カルボプラチン(CBDCA) パクリタキセル(PTX)	AUC6 200mg/m ²	d1 d1	21TD	

がん種	レジメンコード	レジメン名称	一般名(一部商品名)	用量	投与日	1コース期間	備考
肺癌(NSCLC) 【CBDCA】	1-090-0/1 08-0	CBDCA(6)+weekly nab-PTX(100)	カルボプラチン(CBDCA) アブラキサン(nab-PTX)	AUC6 100mg/㎡	d1 d1,8,15	21TD	
肺癌(NSCLC) 【CBDCA】	1-090-0/1 12-0	CBDCA(5)+PEM(500)+Pembrolizumab	カルボプラチン(CBDCA) ペムトレキセド(PEM) ペムプロリズマブ(キイトルーダ)	AUC5 500mg/㎡ 200mg	d1 d1 d1	21TD	
肺癌(NSCLC) 【CBDCA】	1-090-0/1 14-0	CBDCA(6)+weekly nab-PTX(100)+Pembrolizumab	カルボプラチン(CBDCA) アブラキサン(nab-PTX) ペムプロリズマブ(キイトルーダ)	AUC6 100mg/㎡ 200mg	d1 d1,8,15 d1	21TD	
肺癌(NSCLC) 【CBDCA】	1-090-0/1 16-0	CBDCA(6)+PTX(200)+BZ(15)+Atezolizumab	カルボプラチン(CBDCA) パクリタキセル(PTX) ベバシズマブ(BV) アテゾリズマブ(テセントリク)	AUC6 200mg/㎡ 15mg/kg 1200mg	d1 d1 d1 d1	21TD	
肺癌(NSCLC) 【CBDCA】	1-090-0/1 17-0	CBDCA(6)+PEM(500)+Atezolizumab	カルボプラチン(CBDCA) ペムトレキセド(PEM) アテゾリズマブ(テセントリク)	AUC6 500mg/㎡ 1200mg	d1 d1 d1	21TD	
肺癌(NSCLC) 【CBDCA】	1-090-0/1 18-0	CBDCA(6)+weekly nab-PTX(100)+Atezolizumab	カルボプラチン(CBDCA) アブラキサン(nab-PTX) アテゾリズマブ(テセントリク)	AUC6 100mg/㎡ 1200mg	d1 d1,8,15 d1	21TD	
肺癌(NSCLC) 【CBDCA】	1-090-0/1 19-0	Nivolumab+Ipilimumab(1mg/kg)CBDCA(5)+PEM(500)	ニボルマブ(オプジーボ) イピリムマブ(ヤーボイ) カルボプラチン(CBDCA) ペムトレキセド(PEM)	360mg 1mg/kg AUC5 500mg/㎡	d1,22 d1 d1 d1	42TD	1コース終了後 オプジーボ・ヤーボイ併用療法へ移行
肺癌(NSCLC) 【CBDCA】	1-090-0/1 20-0	Durvalumab+Tremelimumab+CBDCA(6)+PEM(500)	デュルバルマブ(イミフィンジ) トレメリムマブ(イジウド) カルボプラチン(CBDCA) ペムトレキセド(PEM)	1500mg 75mg AUC6 500mg/㎡	d1 d1 d1 d1	21TD	4クール繰り返した後維持療法へ移行 →その他のレジメンに登録 AUC5~6 どちらでも可 CBDCA当院(5)で登録。臨床試験(6)
肺癌(NSCLC) 【CDDP】	1-091-0/1 02-0	CDDP(75)+PEM(500)	シスプラチン(CDDP) ペムトレキセド(PEM)	75mg/㎡ 500mg/㎡	d1 d1	21TD	DAY0よりハイドレーション 腹膜癌にも使用
肺癌(NSCLC) 【CDDP】	1-091-0/1 04-0	CDDP(75)+PEM(500) Short	シスプラチン(CDDP) ペムトレキセド(PEM)	75mg/㎡ 500mg/㎡	d1 d1	21TD	ショートハイドレーション
肺癌(NSCLC) 【CDDP】	1-091-0/1 05-0	CDDP(80)+CPT-11(60)	シスプラチン(CDDP) イリノテカン(CPT-11)	80mg/㎡ 60mg/㎡	d1 d1,8,15	28TD	DAY0よりハイドレーション
肺癌(NSCLC) 【CDDP】	1-091-0/1 08-0	CDDP(80)+VNR(20)+RT	シスプラチン(CDDP) ビノレルビン(VNR)	80mg/㎡ 20mg/㎡	d1 d1,8	28TD	
肺癌(NSCLC) 【CDDP】	1-091-0/1 09-0	CDDP(80)+VNR(25) Short	シスプラチン(CDDP) ビノレルビン(VNR)	80mg/㎡ 25mg/㎡	d1 d1,8	21TD	ショートハイドレーション
肺癌(NSCLC) 【CDDP】	1-091-0/1 10-0	CDDP(75)+PEM(500)+BZ(15) Short	シスプラチン(CDDP) ペムトレキセド(PEM) ベバシズマブ(BV)	75mg/㎡ 500mg/㎡ 15mg/kg	d1 d1 d1	21TD	ショートハイドレーション
肺癌(NSCLC) 【CDDP】	1-091-0/1 11-0	CDDP(80)+VNR(20) Short	シスプラチン(CDDP) ビノレルビン(VNR)	80mg/㎡ 20mg/㎡	d1 d1,8	21TD	ショートハイドレーション
肺癌(NSCLC) 【CDDP】	1-091-0/1 12-0	CDDP(80)+GEM(1000) Short	シスプラチン(CDDP) ゲムシタビン(GEM)	80mg/㎡ 1000mg/㎡	d1 d1,8	21TD	ショートハイドレーション

がん種	レジメンコード	レジメン名称	一般名(一部商品名)	用量	投与日	1コース期間	備考
肺癌(NSCLC) 【CDDP】	1-091-0/1 14-0	CDDP(75)+PEM(500)+Pembrolizumab Short	シスプラチン(GDDP) ペムトレキセド(PEM) ペムプロリズマブ(キイトルーダ)	75mg/m ² 500mg/m ² 200mg	d1 d1 d1	21TD	ショートハイドレーション
肺癌(NSCLC) 【CDDP】	1-091-0/1 15-0	CDDP(75)+GEM(1250)+Necitumumab Short	シスプラチン(GDDP) ゲムシタビン(GEM) ネシツムマブ(ポートラーザ)	75mg/m ² 1250mg/m ² 800mg	d1 d1 d1	21TD	ショートハイドレーション
肺癌(NSCLC) 【CDDP】	1-091-0/1 16-0	CDDP(75)+PEM(500)+Atezolizumab Short	シスプラチン(GDDP) ペムトレキセド(PEM) アテゾリズマブ(テセントリク)	75mg/m ² 500mg/m ² 1200mg	d1 d1 d1	21TD	ショートハイドレーション
肺癌(NSCLC) 【その他】	1-092-0/1 01-0	Bevacizumab(15mg/kg)	ベバシズマブ(BV)	15mg/kg	d1	21TD	
肺癌(NSCLC) 【その他】	1-092-0/1 02-0	Docetaxel(60)	ドセタキセル(DTX)	60mg/m ²	d1	21TD	
肺癌(NSCLC) 【その他】	1-092-0/1 03-0	GEM(1000)	ゲムシタビン(GEM)	1000mg/m ²	d1,8	21TD	
肺癌(NSCLC) 【その他】	1-092-0/1 04-0	PEM(500)	ペムトレキセド(PEM)	500mg/m ²	d1	21TD	
肺癌(NSCLC) 【その他】	1-092-0/1 05-0	PEM(500)+BZ(7.5)	ペムトレキセド(PEM) ベバシズマブ(BV)	500mg/m ² 15mg/kg	d1 d1	21TD	
肺癌(NSCLC) 【その他】	1-092-0/1 06-0	VNR(25)	ビノレルビン(VNR)	25mg/m ²	d1,8	21TD	
肺癌(NSCLC) 【その他】	1-092-0/1 07-0	Nivolumab(240mg/body) (オブジーボ療法)	ニボルマブ	240mg	d1	14TD	
肺癌(NSCLC) 【その他】	1-092-0/1 08-0	サイラムザ(10)+DTX(60)	ラムシルマブ(RAM) ドセタキセル(DTX)	10mg/kg 60mg/m ²	d1 d1	21TD	
肺癌(NSCLC) 【その他】	1-092-0/1 09-0	エルロチニブ(タルセバ)+BV(15mg/kg)	ベバシズマブ(BV)	15mg/kg	d1	21TD	
肺癌(NSCLC) 【その他】	1-092-0/1 10-0	Pembrolizumab 200mg/body	ペムプロリズマブ(キイトルーダ)	200mg	d1	21TD	
肺癌(NSCLC) 【その他】	1-092-0/1 11-0	Atezolizumab療法	アテゾリズマブ(テセントリク)	1200mg	d1	21TD	PDL-1陽性の非小細胞肺癌における adjuの投与期間は12ヶ月までとする。
肺癌(NSCLC) 【その他】	1-092-0/1 12-0	Durvalumab療法	デュルバルマブ(イミフィンジ)	1500mg	d1	28TD	体重30kg以下は1回20mg/kg ★最長12ヶ月まで
肺癌(NSCLC) 【その他】	1-092-0/1 13-0	PEM(500)+Pembrolizumab	ペムトレキセド(PEM) ペムプロリズマブ(キイトルーダ)	500mg/m ² 200mg	d1 d1	21TD	
肺癌(NSCLC) 【その他】	1-092-0/1 14-0	BV(15mg/kg)+Atezolizumab	ベバシズマブ(BV) アテゾリズマブ(テセントリク)	15mg/kg 1200mg	d1 d1	21TD	
肺癌(NSCLC) 【その他】	1-092-0/1 15-0	Pembrolizumab(400mg/body) (キイトルーダ療法) (6週間毎)	ペムプロリズマブ	400mg	d1	42TD	
肺癌(NSCLC) 【その他】	1-092-0/1 16-0	PEM(500)+Pembrolizumab(400mg/body)	ペムトレキセド(PEM) ペムプロリズマブ(キイトルーダ)	500mg/m ² 400mg	d1 d1	42TD	
肺癌(NSCLC) 【その他】	1-092-0/1 17-0	Nivolumab(480mg/body) (オブジーボ療法) (4週間毎)	ニボルマブ	480mg	d1	28TD	

がん種	レジメンコード	レジメン名称	一般名(一部商品名)	用量	投与日	1コース期間	備考
肺癌(NSCLC) 【その他】	1-092-0/1 18-0	Necitumumab(800mg/body)	ネシツムマブ(ポートラーザ)	800mg	d1	21TD	
肺癌(NSCLC) 【その他】	1-092-0/1 19-0	Nivolumab(360mg/body)+Ipilimumab(1mg/kg)	ニボルマブ(オプジーボ) イピリムマブ(ヤーボイ)	360mg 1mg/kg	d1,22 d1	42TD	
肺癌(NSCLC) 【その他】	1-092-0/1 20-0	ラムシルマブ(10mg/kg)+タルセバ療法	ラムシルマブ(RAM) エルロチニブ(タルセバ)	10mg/kg 150mg	d1,22 連日	14TD	EGFR変異陽性進行NSCLC 1Lin タルセバ空腹時
肺癌(NSCLC) 【その他】	1-090-0/1 21-0	Durvalumab+Tremelimumab+PEM(500)	デュルバルマブ(イミフィンジ) トレメリムマブ(イジユド) ペメトレキセド(PEM)	1500mg 75mg 500mg/m ²	d1,29 d29 d1,29	56TD	イミフィンジ+イジユド+CBDCA+PEM 4クール その後本レジメン1回→その後 →イミフィンジ+PEMの維持療法へ移行
肺癌(NSCLC) 【その他】	1-092-0/1 22-0	Durvalumab+PEM(500)	デュルバルマブ(イミフィンジ) ペメトレキセド(PEM)	1500mg 500mg/m ²	d1 d1	28TD	イミフィンジ+イジユド+CBDCA+PEM 4クール イミフィンジ+イジユド+PEM→本レジメンPDまで
肺癌(NSCLC) 【その他】	1-092-0/1 23-0	エンハーツ(5.4mg/kg)	トラスツマブ・デルクステカン(エンハーツ)	5.4mg/kg	d1	21TD	プラチナ製剤によるケモ後の進行・再発 HER2(+)+2line以降用
肺癌(NSCLC) 【その他】	1-092-0/1 24-0	nab-PTX(100mg/m ²)	アブラキサン(nab-PTX)	100mg/m ²	d1,8,15	21TD	
肺癌(SCLC)	1-100-0/1 01-0	AMR(40) 3週毎	アムルビシン(AMR)	40mg/m ²	d1,2,3	21TD	2nd line
肺癌(SCLC)	1-100-0/1 02-0	AMR(35) 3週毎	アムルビシン(AMR)	35mg/m ²	d1,2,3	21TD	3rd line以降
肺癌(SCLC)	1-100-0/1 03-0	CBDCA(5)+CPT-11(60)	カルボプラチン(CBDCA) イリノテカン(CPT-11)	AUC5 60mg/m ²	d1 d1,8,15	28TD	
肺癌(SCLC)	1-100-0/1 04-0	CBDCA(5)+ETOP(80)	カルボプラチン(CBDCA) エトポシド(ETOP)	AUC5 80mg/m ²	d1 d1,2,3	21TD	
肺癌(SCLC)	1-100-0/1 05-0	CDDP(60)+CPT-11(60)	シスプラチン(CDDP) イリノテカン(CPT-11)	60mg/m ² 60mg/m ²	d1 d1,8,15	28TD	DAY0よりハイドレーション
肺癌(SCLC)	1-100-0/1 06-0	CDDP(80)+ETOP(100)+RT q4w	シスプラチン(CDDP) エトポシド(ETOP)	80mg/m ² 100mg/m ²	d1 d1,2,3	28TD	DAY0よりハイドレーション
肺癌(SCLC)	1-100-0/1 07-0	CDDP(80)+ETOP(100) q3w	シスプラチン(CDDP) エトポシド(ETOP)	80mg/m ² 100mg/m ²	d1 d1,2,3	21TD	DAY0よりハイドレーション
肺癌(SCLC)	1-100-0/1 08-0	CPT-11(100)	イリノテカン(CPT-11)	100mg/m ²	d1,8,15	28TD	
肺癌(SCLC)	1-100-0/1 09-0	NGT(1.0) 3週毎	ノギテカン(NGT)	1mg/m ²	d1,2,3,4,5	21TD	
肺癌(SCLC)	1-100-0/1 10-0	CDDP(60)+CPT-11(60) Short	シスプラチン(CDDP) イリノテカン(CPT-11)	60mg/m ² 60mg/m ²	d1 d1,8,15	28TD	ショートハイドレーション
肺癌(SCLC)	1-100-0/1 11-0	CDDP(80)+ETOP(100) q3w Short	シスプラチン(CDDP) エトポシド(ETOP)	80mg/m ² 100mg/m ²	d1 d1,2,3	21TD	ショートハイドレーション
肺癌(SCLC)	1-100-0/1 12-0	AMR(40) 4週毎	アムルビシン(AMR)	40mg/m ²	d1,2,3	28TD	
肺癌(SCLC)	1-100-0/1 13-0	AMR(35) 4週毎	アムルビシン(AMR)	35mg/m ²	d1,2,3	28TD	
肺癌(SCLC)	1-100-0/1 14-0	NGT(1.0) 4週毎	ノギテカン(NGT)	1mg/m ²	d1,2,3,4,5	28TD	

がん種	レジメンコード	レジメン名称	一般名(一部商品名)	用量	投与日	1コース期間	備考
肺癌(SCLC)	1-100-0/1 15-0	CDDP(80)+ETOP(100)+RT q4w Short	シスプラチン(CDDP) エトポシド(ETOP)	80mg/m ² 100mg/m ²	d1 d1,2,3	28TD	ショートハイドレーション
肺癌(SCLC)	1-100-0/1 16-0	CBDCA(5)+ETOP(80)+Atezolizumab	カルボプラチン(CBDCA) エトポシド(ETOP) アテゾリズマブ(テセントリク)	AUC5 80mg/m ² 1200mg	d1 d1,2,3 d1	21TD	
肺癌(SCLC)	1-100-0/1 17-0	Atezolizumab療法	アテゾリズマブ(テセントリク)	1200mg	d1	21TD	
肺癌(SCLC)	1-100-0/1 18-0	CBDCA(5)+ETOP(100)+Durvalumab(1500mg/body)	カルボプラチン(CBDCA) エトポシド(ETOP) デュルバルマブ(イミフィンジ)	AUC5 100mg/m ² 1500mg	d1 d1,2,3 d1	21TD	
肺癌(SCLC)	1-100-0/1 19-0	CDDP(80)+ETOP(100)+Durvalumab(1500mg/body)	シスプラチン(CDDP) エトポシド(ETOP) デュルバルマブ(イミフィンジ)	80mg/m ² 100mg/m ² 1500mg	d1 d1,2,3 d1	21TD	
肺癌(SCLC)	1-100-0/1 20-0	CDDP(80)+ETOP(100)+Durvalumab(1500mg/body) Short	シスプラチン(CDDP) エトポシド(ETOP) デュルバルマブ(イミフィンジ)	80mg/m ² 100mg/m ² 1500mg	d1 d1,2,3 d1	21TD	ショートハイドレーション
肺癌(SCLC)	1-100-0/1 21-0	Durvalumab療法(1500mg/body)	デュルバルマブ(イミフィンジ)	1500mg	d1	28TD	
悪性胸膜中脾腫	1-111-0/1 01-0	Nivolumab(360mg/body)+Ipilimumab(1mg/kg)	ニボルマブ(オプジーボ) イピリムマブ(ヤーボイ)	360mg 1mg/kg	d1,22 d1	42TD	
悪性胸膜中脾腫	1-111-0/1 02-0	Nivolumab(240mg/body) (オプジーボ療法)	ニボルマブ	240mg	d1	14TD	抗癌剤治療歴ありの切除不能進行・再発
悪性胸膜中脾腫	1-111-0/1 03-0	Nivolumab(480mg/body) (オプジーボ療法)	ニボルマブ	480mg	d1	28TD	抗癌剤治療歴ありの切除不能進行・再発
呼吸器(ADOC)	1-110-0/1 01-0	ADR(40)+CDDP(50)+VCR(0.6)+CPA(700)	ドキシソルピシン(アドリアシン、ADR) シスプラチン(CDDP) ビンクリスチン(VCR) シクロホスファミド(CPA)	40mg/m ² 50mg/m ² 0.6mg/m ² 700mg/m ²	d1 d1 d3 d4	21TD	
尿路上皮癌	1-120-0/1 01-0	GC療法(GEM(1000)+CDDP(70))	シスプラチン(CDDP) ゲムシタピン(GEM)	70mg/m ² 1000mg/m ²	d2 d1,8,15	28TD	
尿路上皮癌	1-120-0/1 02-0	GEM(1000)	ゲムシタピン(GEM)	1000mg/m ²	d1,8,15	28TD	
尿路上皮癌	1-120-0/1 03-0	TIN療法(PTX(175)+IFM(1500)+CDGP(70))	パクリタキセル(PTX) イホスファミド(IFM) ネダプラチン(CDGP)	175mg/m ² 1500mg/m ² 70mg/m ²	d1 d1,2,3 d1	28TD	DAY0よりハイドレーション ウロミテキササン300mg/m ²
尿路上皮癌	1-120-0/1 04-0	GEM(1000)+CBDCA(AUC5)	カルボプラチン(CBDCA) ゲムシタピン(GEM)	AUC5 1000mg/m ²	d1 d1,8,15	28TD	
尿路上皮癌	1-120-0/1 05-0	Pembrolizumab 200mg/body	ペムブロリズマブ(キイトルーダ)	200mg	d1	21TD	
尿路上皮癌	1-0120-0/1 06-0	Pembrolizumab(400mg/body) (キイトルーダ療法)(6週間毎)	ペムブロリズマブ(キイトルーダ)	400mg	d1	42TD	
尿路上皮癌	1-120-0/1 07-0	Avelumab(10mg/kg) (バベンチオ単独療法)	アベルマブ(バベンチオ)	10mg/kg	d1	14TD	前投薬カロナー(500)別途処方必要

がん種	レジメンコード	レジメン名称	一般名(一部商品名)	用量	投与日	1コース期間	備考
尿路上皮癌	1-120-0/1 08-0	パドセブ療法(1.25mg/kg)	エンホルツマブ ベドチン(パドセブ)	1.25mg/kg	d1,8,15	28TD	2nd line以降。プラチナ製剤、PD-1/PD-L1阻害剤による治療歴のある患者に使用。
尿路上皮癌	1-020-0/1 09-0	Nivolumab(240mg/body) (オブジーボ療法)	ニボルマブ	240mg	d1	14TD	術後補助化学療法として最長12ヶ月間
尿路上皮癌	1-020-0/1 10-0	Nivolumab(480mg/body) (オブジーボ療法)	ニボルマブ	480mg	d1	28TD	術後補助化学療法として最長12ヶ月間
前立腺癌	1-130-0/1 01-0	ドセタキセル(70)	ドセタキセル(DTX)	70mg/m ²	d1	28TD	
前立腺癌	1-130-0/1 02-0	カバジタキセル(25)療法	カバジタキセル(ジェブタナ)	25mg/m ²	d1	21TD	
前立腺癌	1-130-0/1 03-0	Darolutamide+ADT+ドセタキセル(75)	Darolutamide(ニューベクオ) ADT ドセタキセル(DTX)	1200mg/day 75mg/m ²	d1	21TD	600mg/回 1日2回 用法用量は使用薬剤に合わせる (注) DTX(75) 1投2休
泌尿器癌 (精巣腫瘍)	1-140-0/1 01-0	BEP療法(CDDP(20)+VP-16(100)+BLM(30))	シスプラチン(CDDP) エトポシド(VP-16) ブレオマイシン(BLM)	20mg/m ² 100mg/m ² 30mg	d1,2,3,4,5 d1,2,3,4,5 d1,8,15	21TD	DAY0よりハイドレーション
泌尿器癌 (腎癌)	1-140-0/1 02-0	テムシロリムス(25)療法	テムシロリムス(トーリセル)	25mg	d1	7TD	
泌尿器癌 (腎癌)	1-140-0/1 03-0	Nivolumab(240mg/body) (オブジーボ療法)	ニボルマブ	240mg	d1	14TD	
泌尿器癌 (腎癌)	1-140-0/1 04-0	Nivolumab(240mg/body)+Ipilimumab(1mg/kg)	ニボルマブ(オブジーボ) イピリムマブ(ヤーボイ)	240mg 1mg/kg	d1 d1	21TD	
泌尿器癌 (腎癌)	1-140-0/1 05-0	Avelumab(アベンチオ)+アキシチニブ療法	アベルマブ(アベンチオ) アキシチニブ(インライタ)	10mg/kg 10mg/day	d1 連日	14TD	
泌尿器癌 (腎癌)	1-140-0/1 06-0	Pembrolizumab 200mg/body+アキシチニブ療法	ペムブロリズマブ(キイトルーダ) アキシチニブ(インライタ)	200mg 10mg/day	d1 連日	21TD	
泌尿器癌 (腎癌)	1-140-0/1 07-0	Pembrolizumab 400mg/body+アキシチニブ療法(6週間毎)	ペムブロリズマブ(キイトルーダ) アキシチニブ(インライタ)	400mg 10mg/day	d1 連日	42TD	
泌尿器癌 (腎癌)	1-040-0/1 08-0	Nivolumab(480mg/body) (オブジーボ療法)(4週間毎)	ニボルマブ	480mg	d1	28TD	
泌尿器癌 (腎癌)	1-040-0/1 09-0	エリブリン(1.4)療法	エリブリン(ハラヴェン)	1.4mg/m ²	d1,8	21TD	
泌尿器癌 (腎癌)	1-140-0/1 10-0	レンビマ+Pembrolizumab(200mg/body)療法	レンパチニブ(レンビマ) ペムブロリズマブ(キイトルーダ)	20mg 200mg	連日 d1	21TD	減量する場合は14mg→10mg→8mg→4mg
泌尿器癌 (腎癌)	1-140-0/1 11-0	Pembrolizumab 200mg/body	ペムブロリズマブ(キイトルーダ)	200mg	d1	21TD	再発リスクの高い 淡明細胞型 を有する術後補助療法として 12ヶ月まで
泌尿器癌 (腎癌)	1-0140-0/1 12-0	Pembrolizumab(400mg/body)(キイトルーダ療法)(6週間毎)	ペムブロリズマブ(キイトルーダ)	400mg	d1	42TD	再発リスクの高い 淡明細胞型 を有する術後補助療法として 12ヶ月まで
婦人科癌	1-150-0/1 01-0	TC療法(CBDCA(5)+PTX(175))	カルボプラチン(CBDCA) パクリタキセル(PTX)	AUC5 175mg/m ²	d1 d1	21TD	
婦人科癌	1-150-0/1 02-0	DC療法(CBDCA(5)+DTX(70))	カルボプラチン(CBDCA) ドセタキセル(DTX)	AUC5 70mg/m ²	d1 d1	21TD	
婦人科癌	1-150-0/1 03-0	CDGP(25~30)週1回単独療法	ネダプラチン(CDGP)	25mg/m ²	d1	7TD	
婦人科癌	1-150-0/1	ドナリドミン(THD)単独療法	ドナリドミン(ドナリドミン THD)	60mg	d1	28TD	

がん種	レジメンコード	レジメン名称	一般名(一部商品名)	用量	投与日	1コース期間	備考
婦人科癌	04-0	レゾルビン単独療法	レゾルビン(レゾルビン)	30mg	d1	28TD	
婦人科癌	1-150-0/1 05-0	GEM単独療法	ゲムシタビン(GEM)	1000mg/m ²	d1,8,15	28TD	
婦人科癌	1-150-0/1 06-0	DXR(ドキシル)療法	リボソーマルドキソルピシン(ドキシル、DXR)	50mg/m ²	d1	28TD	
婦人科癌	1-150-0/1 07-0	DC療法+BV (CBDCA(5)+DTX(70)+BV(15))	カルボプラチン(CBDCA) ドセタキセル(DTX) ベバシズマブ(BV)	AUC5 70mg/m ² 15mg/kg	d1 d1 d1	21TD	
婦人科癌	1-150-0/1 08-0	TN療法 (CDGP(80)+PTX(175))	ネダプラチン(CDGP) パクリタキセル(PTX)	25mg/m ² 175mg/m ²	d1 d1	21TD	
婦人科癌	1-150-0/1 09-0	DG療法 (GEM(900)+DTX(100))	ゲムシタビン(GEM) ドセタキセル(DTX)	900mg/m ² 100mg/m ²	d1,8 d8	21TD	
婦人科癌	1-150-0/1 10-0	CPT-11(bi-weekly)	イリノテカン(CPT-11)	150mg/m ²	d1,15,29	49TD	
婦人科癌	1-150-0/1 11-0	AP療法 (ADR(60)+CDDP(50))	ドキシソルピシン(アドリアシン、ADR) シスプラチン(CDDP)	60mg/m ² 50mg/m ²	d1 d1	21TD	DAY0よりハイドレーション
婦人科癌	1-150-0/1 12-0	Pembrolizumab 200mg/body	ペムブロリズマブ(キイトルーダ)	200mg	d1	21TD	
婦人科癌	1-150-0/1 13-0	【卵巣癌】TC療法+BV (CBDCA(5)+PTX(175)+BV(15))	カルボプラチン(CBDCA) パクリタキセル(PTX) ベバシズマブ(BV)	AUC5 175mg/m ² 15mg/kg	d1 d1 d1	21TD	BVは後発品ベバシズマブ
婦人科癌	1-150-0/1 14-0	VAC療法 (ACT-D+VCR+CPA)	アクチノマイシンD(ACT-D) ビンクリスチン(VCR) シクロホスファミド(CPA)	0.5mg/body 1mg/m ² 150mg/m ²	d1-5 d1-5 d1	28TD	
婦人科癌	1-150-0/1 15-0	weeklyTN療法 (CDGP(80)+PTX(175))	ネダプラチン(CDGP) パクリタキセル(PTX)	17mg/m ² 60mg/m ²	d1,8,15 d1,8,15	28TD	
婦人科癌	1-150-0/1 16-0	Pembrolizumab(400mg/body) (キイトルーダ療法)(6週間毎)	ペムブロリズマブ(キイトルーダ)	400mg	d1	42TD	
婦人科癌	1-150-0/1 17-0	リムパーザ+BV療法(15mg/kg)	オラパリブ(リムパーザ) ベバシズマブ(BV)	600mg 15mg/kg	連日 d1	21TD	600mg/2×
婦人科癌	1-150-0/1 18-0	CDDP+RT療法	シスプラチン(CDDP)	40mg/m ²	d1	7TD	RT併用 5~6サイクル投与
婦人科癌	1-150-0/1 19-0	BV単独療法(15mg/kg)	ベバシズマブ(BV)	15mg/kg	d1	21TD	TC+BVの維持療法 BVは後発品ベバシズマブ
婦人科癌	1-150-0/1 20-0	レンビマ+Pembrolizumab(200mg/body)療法	レンパチニブ(レンビマ) ペムブロリズマブ(キイトルーダ)	20mg 200mg	連日 d1	21TD	減量する場合は14mg→10mg→8mg→4mg
婦人科癌	1-150-0/1 21-0	【子宮頸癌】TC療法+BV (CBDCA(5)+PTX(175)+BV(15))	カルボプラチン(CBDCA) パクリタキセル(PTX) ベバシズマブ(BV)	AUC5 175mg/m ² 15mg/kg	d1 d1 d1	21TD	★BVは先発品(アバスチン)
婦人科癌	1-150-0/1 22-0	【子宮頸癌】BV単独療法(15mg/kg)	ベバシズマブ(BV)	15mg/kg	d1	21TD	TC+BVの維持療法 ★BVは先発品(アバスチン)

がん種	レジメンコード	レジメン名称	一般名(一部商品名)	用量	投与日	1コース期間	備考
悪性リンパ腫	1-160-0/1 01-0	CHOP(ADR/DXR+VCR+CPA)	ドキシソルピシン(アドリアシン、ADR) ビンクリスチン(VCR) シクロホスファミド(CPA)	50mg/m ² 1.4mg/m ² 750mg/m ²	d1 d1 d1	21TD	
悪性リンパ腫	1-160-0/1 01-0	R-CHOP(リツキシマブ+ADR+VCR+CPA)	リツキシマブ(リツキサン) ドキシソルピシン(アドリアシン、ADR) ビンクリスチン(VCR) シクロホスファミド(CPA)	375mg/m ² 60mg/m ² 1.4mg/m ² 750mg/m ²	d1 d2 d2 d2	21TD	
悪性神経膠腫	1-170-0/1 01-0	【初回】ベバシズマブ療法(10)隔週	ベバシズマブ(BV)	10mg/kg	d1	14TD	初回90分
悪性神経膠腫	1-170-0/1 02-0	【2回目】ベバシズマブ療法(10)隔週	ベバシズマブ(BV)	10mg/kg	d1	14TD	2回目60分
悪性神経膠腫	1-170-0/1 03-0	【3回目以降】ベバシズマブ療法(10)隔週	ベバシズマブ(BV)	10mg/kg	d1	14TD	3回目以降30分
悪性神経膠腫	1-170-0/1 04-0	【初回】ベバシズマブ療法(15)1投2休	ベバシズマブ(BV)	15mg/kg	d1	21TD	初回90分
悪性神経膠腫	1-170-0/1 05-0	【2回目】ベバシズマブ療法(15)1投2休	ベバシズマブ(BV)	15mg/kg	d1	21TD	2回目60分
悪性神経膠腫	1-170-0/1 06-0	【3回目以降】ベバシズマブ療法(15)1投2休	ベバシズマブ(BV)	15mg/kg	d1	21TD	3回目以降30分
頭頸部癌	1-180-0/1 01-0	weeklyCDDP+RT療法	シスプラチン(CDDP)	40mg/m ²	d1	7TD	RT併用 6回が上限(副作用により4回目はsukip可)
頭頸部癌	1-180-0/1 03-0	Nivolumab(480mg/body) (オプジーボ療法)(4週間毎)	ニボルマブ	480mg	d1	28TD	
頭頸部癌	1-180-0/1 04-0	Pembrolizumab 200mg/body(3週間毎)	ペムブロリズマブ(キイトルーダ)	200mg	d1	21TD	
頭頸部癌	1-180-0/1 05-0	Pembrolizumab 400mg/body(6週間毎)	ペムブロリズマブ(キイトルーダ)	400mg	d1	42TD	
MSI-High 固型癌	1-190-0/1 01-0	Pembrolizumab 200mg/body(3週間毎)	ペムブロリズマブ(キイトルーダ)	200mg	d1	21TD	
MSI-High 固型癌	1-190-0/1 02-0	Pembrolizumab 400mg/body(6週間毎)	ペムブロリズマブ(キイトルーダ)	400mg	d1	42TD	
原発不明癌	1-200-0/1 01-0	Nivolumab(240mg/body) (オプジーボ療法)	ニボルマブ	240mg	d1	14TD	
原発不明癌	1-200-0/1 02-0	Nivolumab(480mg/body) (オプジーボ療法)(4週間毎)	ニボルマブ	480mg	d1	28TD	

その他レジメンオーダーに登録していないもの

各種ホルモン剤
 アイエーコール(肝動注)
 ファルモルピシン(肝動注)
 マイトマイシン(眼科)
 アドリアマイシン(腹腔内注入)
 ピノルピン(膀胱内注入)
 ベルケイド
 未使用レジメン11種