

分類	レジメン名	1コース	薬剤名	用量	投与日 (day)	備考
造血器	AML : IDR+Ara-C (3+7)	14日	シタラビン	100 mg/m ²	1-7	
			イダルビシン	12 mg/m ²	1-3	
	AML : DNR+Ara-C (5+7)	14日	シタラビン	100 mg/m ²	1-7	
			ダウノルビシン	50 mg/m ²	1-3	
	AML : 地固め療法① (MIT+Ara-C)	14日	シタラビン	200 mg/m ²	1-5	骨髄抑制が回復したら、速やかに地固め療法② (DNR + Ara-C) を施行する。
			ミトキサントロン	7 mg/m ²	1-3	
	AML : 地固め療法② (DNR+Ara-C)	14日	シタラビン	200 mg/m ²	1-5	骨髄抑制が回復したら、速やかに地固め療法③ (ACR + Ara-C) を施行する。
			ダウノルビシン	50 mg/m ²	1-3	
	AML : 地固め療法③ (ACR+Ara-C)	14日	シタラビン	200 mg/m ²	1-5	骨髄抑制が回復したら、速やかに地固め療法④ (A triple V) を施行する。
			アクリルビシン	20 mg/m ²	1-5	
	AML : 地固め療法④ (A triple V)	14日	シタラビン	200 mg/m ²	1-5	最終地固め療法
			ピンクリスチン	0.8 mg/m ²	8	
			ビンデシン	2 mg/m ²	10	
			エトポシド	100 mg/m ²	1-5	
	AML : Ara-C大量療法	14日	シタラビン	2000 mg/m ²	1-5	角膜炎予防のため、ステロイド点眼を実施する
			シタラビン	2000 mg/m ²	1-5	
	AML : VEN+AZA (皮下注)	14日	アザシチジン	75 mg/m ²	1-7	・内服前投薬：ナゼアOD錠0.1mg 1錠・VEN投与量：添付文書参照
	AML : VEN+AZA (静注)	14日	アザシチジン	75 mg/m ²	1-7	VEN投与量：添付文書参照
	AML : VEN+LDAC	14日	シタラビン	20 mg/m ²	1-10	VEN投与量：添付文書参照
	AML (FLT3-ITD変異陽性) : Quizartinib+IDR+Ara-C	14日	シタラビン	100 mg/m ²	1-7	Quizartinib 35.4mg/day day8-21
			イダルビシン	12 mg/m ²	1-3	
	AML (FLT3-ITD変異陽性) : Quizartinib+DNR+Ara-C	14日	シタラビン	100 mg/m ²	1-7	Quizartinib 35.4mg/day day8-21
			ダウノルビシン	60 mg/m ²	1-3	
	AML (FLT3-ITD変異陽性) : Quizartinib+Ara-C	14日	シタラビン	3000 mg/m ²	1,3,5	Quizartinib 35.4mg/day day6-1960歳以上・Ara-C 1500mg/m ² へ減量角膜炎予防のため、ステロイド点眼を実施する
			シタラビン	3000 mg/m ²	1,3,5	
	AML : Liposomal DNR+AraC(配合注)(寛解導入_初回)	14日	ダウノルビシン\シタラビン	100 単位/m ²	1,3,5	調製後、直ちに開始すること※直ちに投与を開始しない場合、冷所保存し、調製後4時間以内に開始すること
	AML : Liposomal DNR+AraC (配合注) (寛解導入_2→3目)	14日	ダウノルビシン\シタラビン	100 単位/m ²	1,3	調製後、直ちに開始すること※直ちに投与を開始しない場合、冷所保存し、調製後4時間以内に開始すること
	AML : Liposomal DNR+AraC (配合注) (維持療法)	14日	ダウノルビシン\シタラビン	65 単位/m ²	1,3	調製後、直ちに開始すること※直ちに投与を開始しない場合、冷所保存し、調製後4時間以内に開始すること
	AML : CAG	14日	シタラビン	10 mg/m ²	1-14	
			シタラビン	10 mg/m ²	1-14	
アクリルビシン			14 mg/m ²	1-4		
AML : CAG_(Ara-C皮下注)	14日	シタラビン	10 mg/m ²	1-14		
		シタラビン	10 mg/m ²	1-14		
		アクリルビシン	14 mg/m ²	1-4		
AML : Mylotarg	14日	ゲムツスマブオゾガマイシン	9 mg/m ²	1,15		
AML : HAM	14日	シタラビン	3000 mg/m ²	1-3	角膜炎予防のため、ステロイド点眼を実施する	
		シタラビン	3000 mg/m ²	1-3		
		ミトキサントロン	10 mg/m ²	3-5		
AML : MEC	14日	シタラビン	100 mg/m ²	1-7		
		ミトキサントロン	8 mg/m ²	1-8		
		エトポシド	100 mg/m ²	1-3		
AML : ETP	14日	エトポシド	100 mg/m ²	1-5	エトポシド：80-100mg/m ² /day	
APL : ATO寛解導入療法 (JALSG_APL220)	14日	三酸化二ヒ素	0.15 mg/kg	1-30	寛解が得られるまで連日 (60回を超えないこと)	
APL : JALSG APL220 地固め療法 (ATRA+ATO)	14日	三酸化二ヒ素	0.15 mg/kg	1-20	ATRA (45mg/m ² 、計14日間投与、2週間休薬、計7コース) ATO (4週間計20日間投与、4週間休薬)	
ALL : hyper CVAD	14日	シクロホスファミド	300 mg/m ²	1-3	Hyper CVAD療法は、L357コースはhyper CVAD regimen、2468コースはMTX/HDAC regimen・第10日のグラニセトロン、エトポシドは12時間毎投与	
		シクロホスファミド	300 mg/m ²	1-3		
		ピンクリスチン	1.4 mg/m ²	4,11		
		ドキソルビシン	50 mg/m ²	4		
ALL : MTX_HDAC	14日	メトトレキサート	200 mg/m ²	1	同日のグラニセトロン、シタラビンは12時間毎投与角膜炎予防のため、ステロイド点眼を実施する	
		メトトレキサート	800 mg/m ²	1		
		シタラビン	3000 mg/m ²	2-3		
		シタラビン	3000 mg/m ²	2-3		
ALL : Blinatumomab_(1→3目_45kg未満)(3+4)	14日	ブリナツモマブ	15 μg/m ²	1	ケモセーフロック(シングルライン) 【KL-AF3R00Y】	
		ブリナツモマブ	20 μg/m ²	4		
		ブリナツモマブ	45 μg/m ²	8,15,22		
		ブリナツモマブ	60 μg/m ²	11,18,25		
ALL : Blinatumomab_(2→5→3目_45kg未満) (3+4)	14日	ブリナツモマブ	45 μg/m ²	1,8,15,22	ケモセーフロック(シングルライン) 【KL-AF3R00Y】	
		ブリナツモマブ	60 μg/m ²	4,8,15,22		
ALL : Blinatumomab_(1→3目_45kg以上) (3+4)	14日	ブリナツモマブ	27 μg/body	1	ケモセーフロック(シングルライン) 【KL-AF3R00Y】	
		ブリナツモマブ	36 μg/body	4		
		ブリナツモマブ	84 μg/body	8,15,22		
		ブリナツモマブ	112 μg/body	11,18,25		
ALL : Blinatumomab_(2→5→3目_45kg以上) (3+4)	14日	ブリナツモマブ	84 μg/body	1,8,15,22	ケモセーフロック(シングルライン) 【KL-AF3R00Y】	
		ブリナツモマブ	112 μg/body	4,8,15,22		
ALL : Blinatumomab_(1→3目_45kg未満)_(3+4)_(携帯用)	14日	ブリナツモマブ	15 μg/m ²	1,		
		ブリナツモマブ	20 μg/m ²	4,		
		ブリナツモマブ	45 μg/m ²	8,15,22		
		ブリナツモマブ	60 μg/m ²	11,18,25		
ALL : Blinatumomab_(2→5→3目_45kg未満) (3+4) (携帯用)	14日	ブリナツモマブ	45 μg/m ²	1,8,15,22		
		ブリナツモマブ	60 μg/m ²	4,11,18,25		
		ブリナツモマブ	27 μg/body	1		
		ブリナツモマブ	36 μg/body	4		
ALL : Blinatumomab_(1→3目_45kg以上) (3+4) (携帯用)	14日	ブリナツモマブ	84 μg/body	8,15,22		
		ブリナツモマブ	112 μg/body	11,18,25		
		ブリナツモマブ	27 μg/body	1		
		ブリナツモマブ	36 μg/body	4		
ALL : Blinatumomab_(2→5→3目_45kg以上) (3+4) (携帯用)	14日	ブリナツモマブ	84 μg/body	1,8,15,22		
		ブリナツモマブ	112 μg/body	4,11,18,25		
		ブリナツモマブ	20 μg/m ²	1		ケモセーフロック(シングルライン) 【KL-AF3R00Y】
		ブリナツモマブ	15 μg/m ²	5		
ブリナツモマブ	60 μg/m ²	8,15,22				
ブリナツモマブ	45 μg/m ²	12,19,26				
ALL : Blinatumomab_(2→5→3目_45kg未満) (4+3)	14日	ブリナツモマブ	60 μg/m ²	1,8,15,22	ケモセーフロック(シングルライン) 【KL-AF3R00Y】	
		ブリナツモマブ	45 μg/m ²	5,12,19,26		

分類	レジメン名	1コース	薬剤名	用量	投与日 (day)	備考		
造血器	ALL : Blinatumomab_ (1ｺｰｽ目_45kg以上) (4+3)	14日	ブリナツモマブ	36 $\mu\text{g}/\text{body}$	1	ケモセーフロック(シングルライン) 【KL-AF3R00Y】		
			ブリナツモマブ	27 $\mu\text{g}/\text{body}$	5			
			ブリナツモマブ	112 $\mu\text{g}/\text{body}$	8,15,22			
			ブリナツモマブ	84 $\mu\text{g}/\text{body}$	12,19,26			
	ALL : Blinatumomab_ (2~5ｺｰｽ目_45kg以上) (4+3)	14日	ブリナツモマブ	112 $\mu\text{g}/\text{body}$	1,8,15,22	ケモセーフロック(シングルライン) 【KL-AF3R00Y】		
			ブリナツモマブ	84 $\mu\text{g}/\text{body}$	5,12,19,26			
	ALL : Blinatumomab_ (1ｺｰｽ目_45kg未満) (4+3) (携帯用)	14日	ブリナツモマブ	20 $\mu\text{g}/\text{m}^2$	1			
			ブリナツモマブ	15 $\mu\text{g}/\text{m}^2$	5			
			ブリナツモマブ	60 $\mu\text{g}/\text{m}^2$	8,15,22			
			ブリナツモマブ	45 $\mu\text{g}/\text{m}^2$	12,19,26			
	ALL : Blinatumomab_ (2~5ｺｰｽ目_45kg未満) (4+3) (携帯用)	14日	ブリナツモマブ	60 $\mu\text{g}/\text{m}^2$	1,8,15,22			
			ブリナツモマブ	45 $\mu\text{g}/\text{m}^2$	5,12,19,26			
	ALL : Blinatumomab_ (1ｺｰｽ目_45kg以上) (4+3) (携帯用)	14日	ブリナツモマブ	36 $\mu\text{g}/\text{body}$	1			
			ブリナツモマブ	27 $\mu\text{g}/\text{body}$	5			
			ブリナツモマブ	112 $\mu\text{g}/\text{body}$	8,15,22			
			ブリナツモマブ	84 $\mu\text{g}/\text{body}$	12,19,26			
	ALL : Blinatumomab_ (2~5ｺｰｽ目_45kg以上) (4+3) (携帯用)	14日	ブリナツモマブ	112 $\mu\text{g}/\text{body}$	1,8,15,22			
			ブリナツモマブ	84 $\mu\text{g}/\text{body}$	5,12,19,26			
	ALL : Inotuzumab Ozogamicin (1ｺｰｽ目)	14日	イノツズマブオゾガマイシン	0.8 mg/m ²	1	ロキソプロフェン前投薬あり		
			イノツズマブオゾガマイシン	0.5 mg/m ²	8,15			
	ALL : Inotuzumab Ozogamicin_(寛解_2ｺｰｽ目以降)	14日	イノツズマブオゾガマイシン	0.5 mg/m ²	1,8,15	ロキソプロフェン前投薬あり		
	ALL : Inotuzumab Ozogamicin_(非寛解_2ｺｰｽ目以降)	14日	イノツズマブオゾガマイシン	0.8 mg/m ²	1	ロキソプロフェン前投薬あり		
	T-ALL : Nelarabine	14日	ネララビン	1500 mg/m ²	1,3,5			
			ネララビン	1500 mg/m ²	1,3,5			
ATL : LSG15	14日	ピンクリスチン	1 mg/m ²	1	PSL : 40mg/m ² /day (Day1,8,15-17) 1,3,5コース終了後、糖注糖注 : MTX 15mg/Body、PSL 10mg/Body			
		ドキシソルピシン	40 mg/m ²	1				
		シクロホスファミド	350 mg/m ²	1				
		ドキシソルピシン	30 mg/m ²	8				
		ラニムスチン	60 mg/m ²	8				
		ビンデシン	2.4 mg/m ²	15				
		カルボプラチン	250 mg/m ²	15				
		エトポシド	100 mg/m ²	15-17				
		CLL : Rituximab+VEN_(1ｺｰｽ目)	14日	リツキシマブ		375 mg/m ²	1	ベネクレスタ併用ロキソプロフェン前投薬あり
		CLL : Rituximab+VEN_(2ｺｰｽ以降)	14日	リツキシマブ		500 mg/m ²	1	ベネクレスタ併用ロキソプロフェン前投薬あり
CLL : Obinutuzumab+Venetoclax(1ｺｰｽ目)	14日	オビヌツズマブ	100 mg/body	1	・ロキソプロフェン錠60mg1錠前投薬あり・VEN投与量 : 添付文書参照 (22日目から開始)			
		オビヌツズマブ	900 mg/body	2				
		オビヌツズマブ	1000 mg/body	8,15				
CLL : Obinutuzumab+Venetoclax(2ｺｰｽ目以降)	14日	オビヌツズマブ	1000 mg/body	1	・ロキソプロフェン錠60mg1錠前投薬あり・VEN投与量 : 添付文書参照・最大6コースまで			
MM : CPA大量療法	14日	シクロホスファミド	2000 mg/m ²	1,2				
MM : Bortezomib(皮下注)	14日	ボルテゾミブ	1.3 mg/m ²	1,4,8,11	DEX40mg/day 経口 day1,2,4,5,8,9,11,12			
MM : Bortezomib (Weekly)	14日	ボルテゾミブ	1.3 mg/m ²	1,8,15,22	DEX40mg/day 経口 day1,8,15,22			
MM : VCD_(週2回投与)	14日	ボルテゾミブ	1.3 mg/m ²	1,4,8,11	DEX40mg/day 経口 day1,4,8,11			
MM : VCD_(週1回投与)	14日	ボルテゾミブ	1.3 mg/m ²	1,8,15,22	DEX40mg/day 経口 day1,8,15,22			
		シクロホスファミド	800 mg/m ²	1,8,15,22				
MM : VRd	14日	ボルテゾミブ	1.3 mg/m ²	1,4,8,11	レナリドミド:25mg/day day1-14レナデックス : 20mg/day day1,2,4,5,8,9,11,12			
MM : VRd-lite_(1~9ｺｰｽ目)	14日	ボルテゾミブ	1.3 mg/m ²	1,8,15,22	レナリドミド:15mg/day day1-21レナデックス:20mg/day day1,2,8,9,15,16,22,23レナデックス:20mg/day day1,8,15,22(7歳以上)			
MM : VRd-lite_(10~15ｺｰｽ目)	14日	ボルテゾミブ	1.3 mg/m ²	1,15	レナリドミド:15mg/day day1-21			
MM : VPd_(1~8ｺｰｽ目)	14日	ボルテゾミブ	1.3 mg/m ²	1,4,8,11	ボマリドミド4mg/day day1-14DEX20mg/day 経口 day1,2,4,5,8,9,11,12			
MM : VPd_(9ｺｰｽ目以降)	14日	ボルテゾミブ	1.3 mg/m ²	1,8	ボマリドミド4mg/day day1-14DEX20mg/day 経口 day1,2,8,9			
MM : Kd_(週2回投与_1ｺｰｽ目)	14日	カルフィルゾミブ	20 mg/m ²	1,2	レナデックス20mg内服 : day1,2,8,9,15,16,22,23			
		カルフィルゾミブ	56 mg/m ²	8,9,15,16				
MM : Kd_(週2回投与_2ｺｰｽ目以降)	14日	カルフィルゾミブ	56 mg/m ²	1,2,8,9,15,16	レナデックス20mg内服 : day1,2,8,9,15,16,22,23			
MM : Kd_(週1回投与_1ｺｰｽ目)	14日	カルフィルゾミブ	20 mg/m ²	1	DEX 40mg/body : day1,8,15,22 (day22投与は1-9cycleまで)			
MM : Kd_(週1回投与_2ｺｰｽ目以降)	14日	カルフィルゾミブ	70 mg/m ²	1,8,15	DEX 40mg/body : day1,8,15,22 (day22投与は1-9cycleまで)			
		カルフィルゾミブ	27 mg/m ²	8,15				
MM : KRd_(1ｺｰｽ目)	14日	カルフィルゾミブ	20 mg/m ²	1,2	DEX 20mg/body : day1,2,8,9,15,16DEX 40mg/body : day22レナリドミド25mg:day1-21内服			
MM : KRd_(2~12ｺｰｽ目)	14日	カルフィルゾミブ	27 mg/m ²	1,2,8,9,15,16	DEX 20mg/body : day1,2,8,9,15,16DEX 40mg/body : day22レナリドミド25mg:day1-21内服			
		カルフィルゾミブ	27 mg/m ²	1,2,15,16				
MM : KRd_(13ｺｰｽ目以降)	14日	カルフィルゾミブ	27 mg/m ²	1,2,15,16	DEX 20mg/body : day1,2,15,16DEX 40mg/body : day8,22レナリドミド25mg:day1-21内服			
MM : Elranatamab_(1ｺｰｽ目)	14日	エルラナタマブ	12 mg/body	1	・Day1,4,8,12,16,20,24,28,32,36,40,44,48,52,56,60,64,68,72,76,80,84,88,92,96,100,104,108,112,116,120,124,128,132,136,140,144,148,152,156,160,164,168,172,176,180,184,188,192,196,200,204,208,212,216,220,224,228,232,236,240,244,248,252,256,260,264,268,272,276,280,284,288,292,296,300,304,308,312,316,320,324,328,332,336,340,344,348,352,356,360,364,368,372,376,380,384,388,392,396,400,404,408,412,416,420,424,428,432,436,440,444,448,452,456,460,464,468,472,476,480,484,488,492,496,500,504,508,512,516,520,524,528,532,536,540,544,548,552,556,560,564,568,572,576,580,584,588,592,596,600,604,608,612,616,620,624,628,632,636,640,644,648,652,656,660,664,668,672,676,680,684,688,692,696,700,704,708,712,716,720,724,728,732,736,740,744,748,752,756,760,764,768,772,776,780,784,788,792,796,800,804,808,812,816,820,824,828,832,836,840,844,848,852,856,860,864,868,872,876,880,884,888,892,896,900,904,908,912,916,920,924,928,932,936,940,944,948,952,956,960,964,968,972,976,980,984,988,992,996,1000			
		エルラナタマブ	32 mg/body	4				
		エルラナタマブ	76 mg/body	8,15,22				
		エルラナタマブ	76 mg/body	1,8,15,22				
MM : Elranatamab_(2~6ｺｰｽ目)	14日	エルラナタマブ	76 mg/body	1,8,15,22				
MM : Elranatamab_(7ｺｰｽ目以降)	14日	エルラナタマブ	76 mg/body	1,15				
MM : Teclistamab_(1ｺｰｽ目)	14日	テクリスタマブ	0.06 mg/kg	1	・Day1,4,8,12,16,20,24,28,32,36,40,44,48,52,56,60,64,68,72,76,80,84,88,92,96,100,104,108,112,116,120,124,128,132,136,140,144,148,152,156,160,164,168,172,176,180,184,188,192,196,200,204,208,212,216,220,224,228,232,236,240,244,248,252,256,260,264,268,272,276,280,284,288,292,296,300,304,308,312,316,320,324,328,332,336,340,344,348,352,356,360,364,368,372,376,380,384,388,392,396,400,404,408,412,416,420,424,428,432,436,440,444,448,452,456,460,464,468,472,476,480,484,488,492,496,500,504,508,512,516,520,524,528,532,536,540,544,548,552,556,560,564,568,572,576,580,584,588,592,596,600,604,608,612,616,620,624,628,632,636,640,644,648,652,656,660,664,668,672,676,680,684,688,692,696,700,704,708,712,716,720,724,728,732,736,740,744,748,752,756,760,764,768,772,776,780,784,788,792,796,800,804,808,812,816,820,824,828,832,836,840,844,848,852,856,860,864,868,872,876,880,884,888,892,896,900,904,908,912,916,920,924,928,932,936,940,944,948,952,956,960,964,968,972,976,980,984,988,992,996,1000			
		テクリスタマブ	0.3 mg/kg	4				
		テクリスタマブ	1.5 mg/kg	8,15,22				
		テクリスタマブ	1.5 mg/kg	1,8,15,22				
MM : Teclistamab_(2ｺｰｽ目以降)	14日	テクリスタマブ	1.5 mg/kg	1,8,15,22	継続投与時は最低5日を空けて投与。継続投与期において部分欠かしの場合は24時間以上投与すれば、投与間隔を2週間隔とすることが出来る。			
Talquetamab_(A法_1ｺｰｽ目)	14日	トアルクエタマブ	0.01 mg/kg	1	・Day1,4,8,12,16,20,24,28,32,36,40,44,48,52,56,60,64,68,72,76,80,84,88,92,96,100,104,108,112,116,120,124,128,132,136,140,144,148,152,156,160,164,168,172,176,180,184,188,192,196,200,204,208,212,216,220,224,228,232,236,240,244,248,252,256,260,264,268,272,276,280,284,288,292,296,300,304,308,312,316,320,324,328,332,336,340,344,348,352,356,360,364,368,372,376,380,384,388,392,396,400,404,408,412,416,420,424,428,432,436,440,444,448,452,456,460,464,468,472,476,480,484,488,492,496,500,504,508,512,516,520,524,528,532,536,540,544,548,552,556,560,564,568,572,576,580,584,588,592,596,600,604,608,612,616,620,624,628,632,636,640,644,648,652,656,660,664,668,672,676,680,684,688,692,696,700,704,708,712,716,720,724,728,732,736,740,744,748,752,756,760,764,768,772,776,780,784,788,792,796,800,804,808,812,816,820,824,828,832,836,840,844,848,852,856,860,864,868,872,876,880,884,888,892,896,900,904,908,912,916,920,924,928,932,936,940,944,948,952,956,960,964,968,972,976,980,984,988,992,996,1000			
		トアルクエタマブ	0.06 mg/kg	4				
		トアルクエタマブ	0.4 mg/kg	8,15,22				
		トアルクエタマブ	0.4 mg/kg	1,8,15,22				
Talquetamab_(A法_2ｺｰｽ目以降)	14日	トアルクエタマブ	0.4 mg/kg	1,8,15,22	CRSによる体案後に再開する場合は、投与60分前に下記前投薬投与デ 4mg/kg >16mg、1.5mg/50mg、30mg/1000mg			
Talquetamab_(B法_1ｺｰｽ目)	14日	トアルクエタマブ	0.01 mg/kg	1	・投与60分前に下記前投薬投与デ 4mg/kg >16mg、1.5mg/50mg、30mg/1000mg・初回、2回目、3回目、4回目の投与後48時間以上入院必須			
		トアルクエタマブ	0.06 mg/kg	4				
		トアルクエタマブ	0.4 mg/kg	8				
		トアルクエタマブ	0.8 mg/kg	11				
		トアルクエタマブ	0.8 mg/kg	1,15				
Talquetamab_(B法_2ｺｰｽ目以降)	14日	トアルクエタマブ	0.8 mg/kg	1,15	CRSによる体案後に再開する場合は、投与60分前に下記前投薬投与デ 4mg/kg >16mg、1.5mg/50mg、30mg/1000mg			
MM : ELd_(1ｺｰｽ目)	14日	エロツズマブ	10 mg/kg	1,8,15,22	レナリドミド25mg/day day1-21内服レナデックス28mg day1,8,15,22内服前投薬 : カロナール、レスタミンあり			
MM : ELd_(2ｺｰｽ目)	14日	エロツズマブ	10 mg/kg	1,8,15,22	レナリドミド25mg/day day1-21内服レナデックス28mg day1,8,15,22内服前投薬 : カロナール、レスタミンあり			

分類	レジメン名	1コース	薬剤名	用量	投与日 (day)	備考
造血器	MM : ELd_ (3コース目以降)	14日	エロツズマブ	10 mg/kg	1,15	レナリドミド25mg/day day1-21内服レナデックス28mg day15内服レナデックス40mg day22内服前投薬：カロナール、レスタミンあり
	MM : EPd_ (1コース目)	14日	エロツズマブ	10 mg/kg	1,8,15,22	ボマリドミド4mg/day day1-21内服レナデックス28mg(75歳以下)、8mg (75歳超) day1,8,15,22内服前投薬：カロナール、レスタミンあり
	MM : EPd_ (2コース目)	14日	エロツズマブ	10 mg/kg	1,8,15,22	ボマリドミド4mg/day day1-21内服レナデックス28mg(75歳以下)、8mg (75歳超) day1,8,15,22内服前投薬：カロナール、レスタミンあり
	MM : EPd_ (3コース目)	14日	エロツズマブ	20 mg/kg	1	ボマリドミド4mg/day day1-21内服レナデックス28mg(75歳以下)、8mg(75歳超) day1,8,15,22内服前投薬：カロナール、レスタミンあり
	MM : EPd_ (4コース目以降)	14日	エロツズマブ	20 mg/kg	1	ボマリドミド4mg/day day1-21内服レナデックス28mg(75歳以下)、8mg(75歳超) day1,8,15,22内服前投薬：カロナール、レスタミンあり
	MM : DCEP	14日	エトポシド シクロホスファミド シスプラチン	40 mg/m ² 400 mg/m ² 10 mg/m ²	1-4 1-4 1-4	
	MM : DLd_ (前投薬：内服_1~2コース目)	14日	ダラツマブ	1800 mg/body	1,8,15,22	レナリドミド25mg day1-21内服レスタミン50mg カロナール500mg デラキユーロ投与前レナデックス20mg day1,8,15,22内服前投薬：カロナール、レスタミンあり
	MM : DLd_ (前投薬：内服_3~6コース目)	14日	ダラツマブ	1800 mg/body	1,15	レナリドミド25mg day1-21内服レスタミン50mg カロナール500mg デラキユーロ投与前レナデックス20mg day1,8,15,22内服前投薬：カロナール、レスタミンあり
	MM : DLd_ (前投薬：内服_7コース目以降)	14日	ダラツマブ	1800 mg/body	1	レナリドミド25mg day1-21内服レスタミン50mg カロナール500mg デラキユーロ投与前レナデックス20mg day1,8,15,22内服前投薬：カロナール、レスタミンあり
	MM : DPd_ (前投薬：内服_1~2コース目)	14日	ダラツマブ	1800 mg/body	1,8,15,22	ボマリドミド4mg day1-21内服レスタミン50mg カロナール500mg デラキユーロ投与前レナデックス20mg day1,8,15,22内服前投薬：カロナール、レスタミンあり
MM : DPd_ (前投薬：内服_3~6コース目)	14日	ダラツマブ	1800 mg/body	1,15	ボマリドミド4mg day1-21内服レスタミン50mg カロナール500mg デラキユーロ投与前レナデックス20mg day1,8,15,22内服前投薬：カロナール、レスタミンあり	
MM : DPd_ (前投薬：内服_7コース目以降)	14日	ダラツマブ	1800 mg/body	1	ボマリドミド4mg day1-21内服レスタミン50mg カロナール500mg デラキユーロ投与前レナデックス20mg day1,8,15,22内服前投薬：カロナール、レスタミンあり	
MM : DBd_ (前投薬：内服_1~3コース目)	14日	ダラツマブ	1800 mg/body	1,8,15	ボマリドミド4mg day1-21内服レスタミン50mg カロナール500mg デラキユーロ投与前レナデックス20mg day1,8,15,22内服前投薬：カロナール、レスタミンあり	
MM : DBd_ (前投薬：内服_4~8コース目)	14日	ダラツマブ ボルテゾミブ	1800 mg/body 1.3 mg/m ²	1 1,4,8,11	レスタミン50mg、カロナール500mg、デラキユーロ投与前レナデックス20mg day1,8,15,22内服前投薬：カロナール、レスタミンあり	
MM : DBd_ (前投薬：内服_9コース目以降)	14日	ダラツマブ	1800 mg/body	1	レスタミン50mg、カロナール500mg、デラキユーロ投与前レナデックス20mg day1,8,15,22内服前投薬：カロナール、レスタミンあり	
MM : DCD_ (皮下注_1コース目)	14日	ダラツマブ カルフィルゾミブ カルフィルゾミブ	1800 mg/body 20 mg/m ² 56 mg/m ²	1,8,15,22 1,2 8,9,15,16	モンタルカスト10mg・レスタミン50mg・デラキユーロ投与前レナデックス20mg day1,8,15,22内服前投薬：カロナール、レスタミンあり	
MM : DCD_ (皮下注_2コース目)	14日	ダラツマブ カルフィルゾミブ	1800 mg/body 56 mg/m ²	1,8,15,22 1,2,8,9,15,16	モンタルカスト10mg・レスタミン50mg・デラキユーロ投与前レナデックス20mg day1,8,15,22内服前投薬：カロナール、レスタミンあり	
MM : DCD_ (皮下注_3-6コース目)	14日	ダラツマブ カルフィルゾミブ	1800 mg/body 56 mg/m ²	1,15 1,2,8,9,15,16	モンタルカスト10mg・レスタミン50mg・デラキユーロ投与前レナデックス20mg day1,8,15,22内服前投薬：カロナール、レスタミンあり	
MM : DCD_ (皮下注_7コース目以降)	14日	ダラツマブ カルフィルゾミブ	1800 mg/body 56 mg/m ²	1 1,2,8,9,15,16	モンタルカスト10mg・レスタミン50mg・デラキユーロ投与前レナデックス20mg day1,8,15,22内服前投薬：カロナール、レスタミンあり	
MM : DMPB_ (前投薬：内服_1コース目)	14日	ダラツマブ	1800 mg/body	1,8,15,22,29,36	レナリドミド25mg day1-21内服レスタミン50mg カロナール500mg デラキユーロ投与前レナデックス20mg day1,8,15,22,29,36内服前投薬：カロナール、レスタミンあり	
MM : DMPB_ (前投薬：内服_2~9コース目)	14日	ダラツマブ ボルテゾミブ	1800 mg/body 1.3 mg/m ²	1,22 1,4,8,11,22,25,29,32	レスタミン50mg、カロナール500mg、デラキユーロ投与前レナデックス20mg day1,22,29,36内服前投薬：カロナール、レスタミンあり	
MM : DMPB_ (前投薬：内服_10コース目以降)	14日	ダラツマブ	1800 mg/body	1	レスタミン50mg、カロナール500mg、デラキユーロ投与前レナデックス20mg day1,22,29,36内服前投薬：カロナール、レスタミンあり	
MM : DVRd_ (移植適応_1コース目)	14日	ダラツマブ ボルテゾミブ	1800 mg/body 1.3 mg/m ²	1,8,15,22 1,4,8,11	レナリドミド25mg day1-21内服レスタミン50mg カロナール500mg デラキユーロ投与前レナデックス20mg day1,8,15,22内服前投薬：カロナール、レスタミンあり	
MM : DVRd_ (移植適応_2コース目)	14日	ダラツマブ ボルテゾミブ	1800 mg/body 1.3 mg/m ²	1,8,15,22 1,4,8,11	レナリドミド25mg day1-21内服レスタミン50mg カロナール500mg デラキユーロ投与前レナデックス20mg day1,8,15,22内服前投薬：カロナール、レスタミンあり	
MM : DVRd_ (移植適応_3~6コース目)	14日	ダラツマブ ボルテゾミブ	1800 mg/body 1.3 mg/m ²	1,15 1,4,8,11	レナリドミド25mg day1-21内服レスタミン50mg カロナール500mg デラキユーロ投与前レナデックス20mg day1,8,15,22内服前投薬：カロナール、レスタミンあり	
MM : DVRd_ (移植適応_7コース目以降)	14日	ダラツマブ	1800 mg/body	1	レナリドミド25mg day1-21内服レスタミン50mg カロナール500mg デラキユーロ投与前レナデックス20mg day1,8,15,22内服前投薬：カロナール、レスタミンあり	
MM : DVRd_ (非移植適応_1~2コース目)	14日	ダラツマブ ボルテゾミブ	1800 mg/body 1.3 mg/m ²	1,8,15 1,4,8,11	レナリドミド25mg day1-21内服レスタミン50mg カロナール500mg デラキユーロ投与前レナデックス20mg day1,8,15,22内服前投薬：カロナール、レスタミンあり	
MM : DVRd_ (非移植適応_3~8コース目)	14日	ダラツマブ ボルテゾミブ	1800 mg/body 1.3 mg/m ²	1 1,4,8,11	レナリドミド25mg day1-21内服レスタミン50mg カロナール500mg デラキユーロ投与前レナデックス20mg day1,8,15,22内服前投薬：カロナール、レスタミンあり	
MM : DVRd_ (非移植適応_9コース目以降)	14日	ダラツマブ	1800 mg/body	1	レナリドミド25mg day1-21内服レスタミン50mg カロナール500mg デラキユーロ投与前レナデックス20mg day1,8,15,22内服前投薬：カロナール、レスタミンあり	
MM : Isatuximab_ (1コース目)	14日	イサツキシマブ	20 mg/kg	1,8,15,22	レスタミン50mg前投薬あり	
MM : Isatuximab_ (2コース目以降)	14日	イサツキシマブ	20 mg/kg	1,15	レスタミン50mg前投薬あり	
MM : Isa+d_ (1コース目)	14日	イサツキシマブ	20 mg/kg	1,8,15,22	レスタミン50mg前投薬ありDEX : 75歳以上は20mg/day	
MM : Isa+d_ (2コース目以降)	14日	イサツキシマブ	20 mg/kg	1,15	レスタミン50mg前投薬ありDEX : day1,8,15,22 40mg/day 75歳以上は20mg/day	
MM : IsaPd_ (1コース目)	14日	イサツキシマブ	20 mg/kg	1,8,15,22	ボマリドミド4mg : day1-21内服レスタミン50mg前投薬ありDEX : 75歳以上は20mg/day	
MM : IsaPd_ (2コース目以降)	14日	イサツキシマブ	20 mg/kg	1,15	ボマリドミド4mg : day1-21内服レスタミン50mg前投薬ありDEX : day1,8,15,22 40mg/day 75歳以上は20mg/day	
MM : IsaKd_ (1コース目)	14日	イサツキシマブ カルフィルゾミブ カルフィルゾミブ	10 mg/kg 20 mg/m ² 56 mg/m ²	1,8,15,22 1,2 8,9,15,16	レスタミン50mg前投薬ありDEX : 20mg/day (day1,2,8,9,15,16,22,23)	
MM : IsaKd_ (2コース目以降)	14日	イサツキシマブ	10 mg/kg	1,15	レスタミン50mg前投薬ありDEX : 20mg/day (day1,2,8,9,15,16,22,23)	
MM : IsaVR d_ (1コース目)	14日	ボルテゾミブ イサツキシマブ	1.3 mg/m ² 10 mg/kg	1,4,8,11,22,25,29,32 1,8,15,22,29	レナリドミド25mg day1-14,22-35内服 (29日) レスタミン50mg : サークリサ投与前DEX 20mg day2,4,5,8,11,12,23,25,26,30,32,33内服	
MM : IsaVR d_ (2~4コース目)	14日	ボルテゾミブ イサツキシマブ	1.3 mg/m ² 10 mg/kg	1,15,29 1,15,29	レナリドミド25mg day1-14,22-35内服 (29日) レスタミン50mg : サークリサ投与前DEX 20mg day2,4,5,8,11,12,22,23,25,26,30,32,33内服	
MM : IsaVR d_ (5~17コース目)	14日	イサツキシマブ	10 mg/kg	1,15	レナリドミド25mg day1-21内服レスタミン50mg : サークリサ投与前DEX 20mg day8,22内服	
MM : IsaVR d_ (18コース目以降)	14日	イサツキシマブ	10 mg/kg	1	レナリドミド25mg day1-21内服レスタミン50mg : サークリサ投与前DEX 20mg day8,15,22内服	
HL : ABVD	14日	ダカルバジン ドキシソルピシン ビンブラスチン プレオマイシン	375 mg/m ² 25 mg/m ² 6 mg/m ² 10 mg/m ²	1,15 1,15 1,15 1,15		
HL : BV+AVD	14日	ダカルバジン ドキシソルピシン ビンブラスチン プレオマイシン ブレントキシマブ ベドチン	375 mg/m ² 25 mg/m ² 6 mg/m ² 10 mg/m ² 1.2 mg/kg	1,15 1,15 1,15 1,15 1,15		
HL : Brentuximab Vedotin	14日	ブレントキシマブ ベドチン	1.8 mg/kg	1		
HL : Pembrolizumab_ (3週毎)	14日	ペムブロリズマブ	200 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
HL : Pembrolizumab_ (6週毎)	14日	ペムブロリズマブ	400 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
HL : Nivolumab_ (2週毎)	14日	ニボルマブ	240 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
HL : Nivolumab_ (4週毎)	14日	ニボルマブ	480 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
NHL : Rituximab (BS)	14日	リツキシマブ	375 mg/m ²	1	ロキソプロフェン前投薬あり	
NHL : Rituximab (BS)_ (2回目以降_Rit90分投与)	14日	リツキシマブ	375 mg/m ²	1	ロキソプロフェン前投薬あり	
NHL : Rituximab (BS)_ (1週毎)	14日	リツキシマブ	375 mg/m ²	1,8,15,22	ロキソプロフェン前投薬あり	
NHL : CHOP	14日	シクロホスファミド ドキシソルピシン ビンクリスチン ブレドニゾロン	750 mg/m ² 50 mg/m ² 1.4 mg/m ² 100 mg/body	1 1 1 1	・ブレドニゾロン (内服) : 100mg/body day2~5・オンコチン : MAX 2mg	

分類	レジメン名	1コース	薬剤名	用量	投与日 (day)	備考
造血器	NHL : R-CHOP_(BS)	14日	リツキシマブ	375 mg/m ²	1	・ブレドニゾロン (内服) : 100mg/body day2~5・オンコピン : MAX 2mg・ロキソプロフェン前投薬あり
			シクロホスファミド	750 mg/m ²	1	
			ドキソルビシン	50 mg/m ²	1	
			ビンクリスチン	1.4 mg/m ²	1	
			ブレドニゾロン	100 mg/body	1	
NHL : R-CHOP_(BS_2回目以降_Rit90分投与)	14日	14日	リツキシマブ	375 mg/m ²	1	・ブレドニゾロン (内服) : 100mg/body day2~5・オンコピン : MAX 2mg・ロキソプロフェン前投薬あり
			シクロホスファミド	750 mg/m ²	1	
			ドキソルビシン	50 mg/m ²	1	
			ビンクリスチン	1.4 mg/m ²	1	
			ブレドニゾロン	100 mg/body	1	
NHL : EPOCH	14日	14日	ドキソルビシン	10 mg/m ²	1-4	・ブレドニゾロン (内服) : 120mg/m ² day1~5まで
			ビンクリスチン	0.4 mg/m ²	1-4	
			エトポシド	50 mg/m ²	1-4	
			シクロホスファミド	750 mg/m ²	5	
NHL : DA-EPOCH_(level : 2)	14日	14日	ドキソルビシン	12 mg/m ²	1-4	・ブレドニゾロン (内服) : 120mg/m ² day1~5まで
			ビンクリスチン	0.4 mg/m ²	1-4	
			エトポシド	60 mg/m ²	1-4	
			シクロホスファミド	900 mg/m ²	5	
NHL : DA-EPOCH_(level : 3)	14日	14日	ドキソルビシン	14.4 mg/m ²	1-4	・ブレドニゾロン (内服) : 120mg/m ² day1~5まで
			ビンクリスチン	0.4 mg/m ²	1-4	
			エトポシド	72 mg/m ²	1-4	
			シクロホスファミド	1080 mg/m ²	5	
NHL : DA-EPOCH_(level : 4)	14日	14日	ドキソルビシン	17.3 mg/m ²	1-4	・ブレドニゾロン (内服) : 120mg/m ² day1~5まで
			ビンクリスチン	0.4 mg/m ²	1-4	
			エトポシド	86.4 mg/m ²	1-4	
			シクロホスファミド	1296 mg/m ²	5	
NHL : DA-EPOCH_(level : 5)	14日	14日	ドキソルビシン	20.7 mg/m ²	1-4	・ブレドニゾロン (内服) : 120mg/m ² day1~5まで
			ビンクリスチン	0.4 mg/m ²	1-4	
			エトポシド	103.7 mg/m ²	1-4	
			シクロホスファミド	1555 mg/m ²	5	
NHL : CHOEP	14日	14日	エトポシド	100 mg/m ²	1-3	ブレドニゾロン : 100mg/body day1~5
			シクロホスファミド	750 mg/m ²	1	
			ドキソルビシン	50 mg/m ²	1	
			ビンクリスチン	2 mg/body	1	
			ブレドニゾロン	100 mg/body	1	
NHL : THP-COP	14日	14日	シクロホスファミド	750 mg/m ²	1	ブレドニゾロン (内服) : 100mg/body day2~5
			ビラルビシン	50 mg/m ²	1	
			ビンクリスチン	1.4 mg/m ²	1	
			ブレドニゾロン	100 mg/body	1	
NHL : R-THP-COP_(BS)	14日	14日	リツキシマブ	375 mg/m ²	1	ブレドニゾロン (内服) : 100mg/body day2~5ロキソプロフェン前投薬あり
			シクロホスファミド	750 mg/m ²	1	
			ビラルビシン	50 mg/m ²	1	
			ビンクリスチン	1.4 mg/m ²	1	
			ブレドニゾロン	100 mg/body	1	
NHL : R-THP-COP_(BS_2回目以降_Rit90分)	14日	14日	リツキシマブ	375 mg/m ²	1	ブレドニゾロン (内服) : 100mg/body day2~5ロキソプロフェン前投薬あり
			シクロホスファミド	750 mg/m ²	1	
			ビラルビシン	50 mg/m ²	1	
			ビンクリスチン	1.4 mg/m ²	1	
			ブレドニゾロン	100 mg/body	1	
NHL : R-Bendamustine_(BS)	14日	14日	リツキシマブ	375 mg/m ²	1	ロキソプロフェン前投薬あり
			ベンダムスチン	90 mg/m ²	1,2	
NHL : R-Bendamustine_(BS_2回目以降_Rit90分投与)	14日	14日	リツキシマブ	375 mg/m ²	1	ロキソプロフェン前投薬あり
			ベンダムスチン	90 mg/m ²	1,2	
NHL : MPV	14日	14日	ビンクリスチン	1.4 mg/m ²	1	プロカルバジン (内服) : 奇数コースのday1~7 100mg/m ²
			メトトレキサート	3500 mg/m ²	1	
NHL : CHASE	14日	14日	シクロホスファミド	1200 mg/m ²	1	・G-CSF day5~・角結膜炎予防のため、ステロイド点眼を実施する
			シタラビン	2000 mg/m ²	1	
			エトポシド	100 mg/m ²	1-3	
NHL : DeVIC	14日	14日	カルボプラチン	300 mg/m ²	1	ウロミテキサンは、イホマイド投与時、4時間後、8時間後投与
			イホスファミド	1500 mg/m ²	1-3	
			エトポシド	100 mg/m ²	1-3	
NHL : modified ICE	14日	14日	イホスファミド	1200 mg/m ²	1-5	ウロミテキサンは、イホマイド投与時、4時間後、8時間後投与
			カルボプラチン	400 mg/m ²	1	
			エトポシド	100 mg/m ²	1-5	
NHL : GCD	14日	14日	ゲムシタピン	1000 mg/m ²	1,8	DEX : day1~4 40mg
			カルボプラチン	AUC=4-6	1,8	
NHL : GDP	14日	14日	ゲムシタピン	1000 mg/m ²	1,8	DEX : day1~4 40mg
			シスプラチン	75 mg/m ²	1,8	
NHL : ESHAP	14日	14日	エトポシド	40 mg/m ²	1-4	角結膜炎予防のため、ステロイド点眼を実施するmPSL : 250~500mg/Body
			シタラビン	2000 mg/m ²	5	
			シスプラチン	25 mg/m ²	1-4	
NHL : CPT-11	14日	14日	イリノテカン	40 mg/m ²	1-3,8-10,15-17	

分類	レジメン名	1コース	薬剤名	用量	投与日 (day)	備考
造血器	NHL : R-FCM_(BS)	14日	リツキシマブ	375 mg/m ²	1	ロキソプロフェン前投薬あり
			シクロホスファミド	200 mg/m ²	1-3	
			フルダラビン	25 mg/m ²	1-3	
			ミトキサントロン	8 mg/m ²	1	
	DLBCL : Pola+R-CHP_(BS_1コース目)	14日	リツキシマブ	375 mg/m ²	1	・ブレドニゾロン (内服) : 100mg/body day3~6・ロキソプロフェン前投薬あり
			ボラツズマブ ベドチン	1.8 mg/kg	2	
			シクロホスファミド	750 mg/m ²	2	
			ドキシソルピシチン	50 mg/m ²	2	
	DLBCL : Pola+R-CHP_(BS_2~6コース目_Rit90分投与)	14日	リツキシマブ	375 mg/m ²	1	・ブレドニゾロン (内服) : 100mg/body day2~5・ロキソプロフェン前投薬あり
			ボラツズマブ ベドチン	1.8 mg/kg	1	
			シクロホスファミド	750 mg/m ²	1	
			ドキシソルピシチン	50 mg/m ²	1	
	DLBCL : Pola+R-CHP_(BS_7~8コース目_Rit90分投与のみ)	14日	リツキシマブ	375 mg/m ²	1	ロキソプロフェン前投薬あり
	DLBCL : Pola+BR_(BS_1コース目)	14日	リツキシマブ	375 mg/m ²	1	ロキソプロフェン前投薬あり
			ボラツズマブ ベドチン	1.8 mg/kg	2	
			ペンダムスチン	90 mg/m ²	2-3	
	DLBCL : Pola+BR (BS) (2コース目以降、Rit90分投与)	14日	リツキシマブ	375 mg/m ²	1	ロキソプロフェン前投薬あり
			ボラツズマブ ベドチン	1.8 mg/kg	1	
			ペンダムスチン	90 mg/m ²	1-2	
	DLBCL : Epcoritamab_(1コース目)	28日	エポコリタマブ	0.16 mg/body	1	・フィキサメタゾン12~15mg前投薬と、投与前日から3日間内服あり・システタン50mg、コロコロ1000mg前投薬あり・1コース目は患者数 (4mg前投薬ありは必須)
			エポコリタマブ	0.8 mg/body	8	
			エポコリタマブ	48 mg/body	15,22	
	DLBCL : Epcoritamab_(2~3コース目)	28日	エポコリタマブ	48 mg/body	1,8,15,22	前投薬有後にGrade2またはGrade3CRSの出現があった場合 Grade2以上のCRSが出現しなくなるまで、フィキサメタゾン12~15mg前投薬と、投与前日から3日間内服
	DLBCL : Epcoritamab_(4~9コース目)	28日	エポコリタマブ	48 mg/body	1,15	
	DLBCL : Epcoritamab_(10コース目以降)	28日	エポコリタマブ	48 mg/body	1	前投薬有後にGrade2またはGrade3CRSの出現があった場合 Grade2以上のCRSが出現しなくなるまで、フィキサメタゾン12~15mg前投薬と、投与前日から3日間内服
	FL:Obinutuzumab_(導入1コース目)	21日	オビヌツズマブ	1000 mg/body	1,8,15	ロキソプロフェン前投薬あり
	FL : Obinutuzumab_(導入2コース目以降)	21日	オビヌツズマブ	1000 mg/body	1	ロキソプロフェン前投薬あり
	FL : Obinutuzumab_(導入2コース目以降_90分投与)	21日	オビヌツズマブ	1000 mg/body	1	ロキソプロフェン前投薬あり
	FL : Obinutuzumab_(維持療法)	56日	オビヌツズマブ	1000 mg/body	1	ロキソプロフェン前投薬あり
	FL : Obinutuzumab_(維持療法_90分投与)	56日	オビヌツズマブ	1000 mg/body	1	ロキソプロフェン前投薬あり
	FL : G-Bendamustine_(導入1コース目)	28日	オビヌツズマブ	1000 mg/body	1,8,15	ロキソプロフェン前投薬あり
			ペンダムスチン	90 mg/m ²	1,2	
	FL : G-Bendamustine_(導入2~6コース目)	28日	オビヌツズマブ	1000 mg/body	1	ロキソプロフェン前投薬あり
			ペンダムスチン	90 mg/m ²	1,2	
	FL : G-Bendamustine_(導入2~6コース目_G90分投与)	28日	オビヌツズマブ	1000 mg/body	1	ロキソプロフェン前投薬あり
			ペンダムスチン	90 mg/m ²	1,2	
	FL(Grade 1-3A) : Epcoritamab_(1コース目)	28日	エポコリタマブ	0.16 mg/body	1	・フィキサメタゾン12~15mg前投薬と、投与前日から3日間内服あり・システタン50mg、コロコロ1000mg前投薬あり・1コース目は患者数 (4mg前投薬ありは必須)
			エポコリタマブ	0.8 mg/body	8	
			エポコリタマブ	3 mg/body	15	
			エポコリタマブ	48 mg/body	22	
	FL(Grade 1-3A) : Epcoritamab_(2~3コース目)	28日	エポコリタマブ	48 mg/body	1,8,15,22	前投薬有後にGrade2またはGrade3CRSの出現があった場合 Grade2以上のCRSが出現しなくなるまで、フィキサメタゾン12~15mg前投薬と、投与前日から3日間内服
	FL(Grade 1-3A) : Epcoritamab_(4~9コース目)	28日	エポコリタマブ	48 mg/body	1,15	
	FL(Grade 1-3A) : Epcoritamab_(10コース目以降)	28日	エポコリタマブ	48 mg/body	1	前投薬有後にGrade2またはGrade3CRSの出現があった場合 Grade2以上のCRSが出現しなくなるまで、フィキサメタゾン12~15mg前投薬と、投与前日から3日間内服
	FL : Mosunetuzumab_(1コース目)	21日	モスネツズマブ	1 mg/body	1	・40分投与前投薬CRS100mg、100~1000mg投薬・コース目は患者数 (1000mg投与前投薬4時間必須)・投与前日から2~5日間内服あり・投与前日から3日間内服あり
			モスネツズマブ	2 mg/body	8	
			モスネツズマブ	60 mg/body	15	
			モスネツズマブ	60 mg/body	1	
	FL : Mosunetuzumab_(2コース目)	21日	モスネツズマブ	60 mg/body	1	
	FL : Mosunetuzumab_(3コース目以降)	21日	モスネツズマブ	30 mg/body	1	前回投与時CRSあればデキサメタゾン20mg投与
	低悪性度リンパ腫 : R2_(BS_1コース目)	28日	リツキシマブ	375 mg/m ²	1,8,15,22	レナリドミド20mg : day1-21内服内服前投薬 : ロキソプロフェン
	低悪性度リンパ腫 : R2_(BS_2~5コース目_Rit90分投与)	28日	リツキシマブ	375 mg/m ²	1	レナリドミド20mg : day1-21内服内服前投薬 : ロキソプロフェン
	BL : modified-R-CODOX-M	21日	シクロホスファミド	800 mg/m ²	1	・輸注は40mg+PSL 20mg/day(3日)・輸注MTX 15mg+PSL 15mg/day(5,11)・G-CSF day13~17・リンパ腫内服前投薬 : ロキソプロフェン
			シクロホスファミド	200 mg/m ²	2-5	
			リツキシマブ	375 mg/m ²	6	
			ピンクリスチン	1.5 mg/m ²	1,8	
			メトトレキサート	536 mg/m ²	10	
			メトトレキサート	2461 mg/m ²	10	
			ドキシソルピシチン	40 mg/m ²	1	
	BL : modified-R-IVAC	21日	シタラビン	2000 mg/m ²	1-2	・輸注MTX 15mg+PSL 15mg/day(3日)・輸注Ac40mg+PSL 20mg/day(5)・G-CSF day7~11・内服前投薬あり・システタン50mg・リンパ腫内服前投薬 : ロキソプロフェン
			シタラビン	2000 mg/m ²	1-2	
			イホスファミド	1500 mg/m ²	1-5	
			リツキシマブ	375 mg/m ²	6	
			エトポシド	60 mg/m ²	1-5	
	PTCL : Brentuximab Vedotin	21日	ブレンツキシマブ ベドチン	1.8 mg/kg	1	
	PTCL : BV+CHP	21日	シクロホスファミド	750 mg/m ²	1	ブレドニゾロン (内服) : 100mg/body day2~5
			ドキシソルピシチン	50 mg/m ²	1	
			ブレンツキシマブ ベドチン	1.8 mg/kg	1	
	PTCL : Pralatrexate	49日	プララトレキサート	30 mg/m ²	1,8,15,22,29,36	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。
	PTCL : Romidepsin	28日	ロミデプシン	14 mg/m ²	1,8,15	
	PTCL、CTCL : Denileukin Diftitox	21日	デニロイキン ジフトクトス	9 μg/kg	1-5	毛細血管漏出症候群対策として、レミトド投与前及び後に生食250~500mL投与。アセトアミノフェン前投薬あり
	PTCL : Mogamulizumab	56日	モガムリズマブ	1 mg/kg	1,8,15,22,29,36,43,50	カロナル前投薬あり
	PTCL : Darinaparsin	21日	ダリナパルシン	300 mg/m ²	1-5	CV投与が望ましい (注射部位反応)
	T-LBL : Nelarabine	21日	ネララビン	1500 mg/m ²	1,3,5	
	ENKL : SMILE	28日	メトトレキサート	2000 mg/m ²	1	
			イホスファミド	1500 mg/m ²	2-4	
			L-アスパラギナーゼ	6000 単位/m ²	8,10,12,14,16,18,20	
			エトポシド	100 mg/m ²	2-4	
	ENKL : SMILE_(L-ASP筋注)	28日	L-アスパラギナーゼ	6000 単位/m ²	8,10,12,14,16,18,20	
			メトトレキサート	2000 mg/m ²	1	
			イホスファミド	1500 mg/m ²	2-4	
			エトポシド	100 mg/m ²	2-4	
	造血幹細胞移植前治療 : L-PAM大量(A法)	2日	メルファラン	100 mg/m ²	1-2	投与開始4日目に移植投与前日~投与終了24時間 補液量2000mL/日以上

分類	レジメン名	1コース	薬剤名	用量	投与日 (day)	備考
造血器	造血幹細胞移植前治療：自家移植用MCEC	7日	ラニムスチン	200 mg/m ²	1,6	投与開始9日目に移植
			カルボプラチン	300 mg/m ²	2-5	
			シクロホスファミド	50 mg/kg	6-7	
			エトポシド	200 mg/m ²	3-5	
			エトポシド	200 mg/m ²	3-5	
			エトポシド	100 mg/m ²	3-5	
	造血幹細胞移植前治療：自家移植用LEED	28日	シクロホスファミド	60 mg/kg	1-2	
			エトポシド	125 mg/m ²	1-3	
			エトポシド	125 mg/m ²	1-3	
			エトポシド	125 mg/m ²	1-3	
			エトポシド	125 mg/m ²	1-3	
			メルファラン	130 mg/m ²	4	
	造血幹細胞移植前処置：MEAM	28日	ラニムスチン	300 mg/m ²	1	
			シタラピン	200 mg/m ²	2-5	
			シタラピン	200 mg/m ²	2-5	
エトポシド			100 mg/m ²	2-5		
エトポシド			100 mg/m ²	2-5		
メルファラン			140 mg/m ²	6		
造血幹細胞移植前処置：MEAM (変法)	28日	ラニムスチン	300 mg/m ²	1		
		シタラピン	200 mg/m ²	2-5		
		シタラピン	200 mg/m ²	2-5		
		エトポシド	100 mg/m ²	2-5		
		エトポシド	100 mg/m ²	2-5		
		メルファラン	70 mg/m ²	6-7		
造血幹細胞移植前処置：自家移植用BuTT	28日	ブスルファン	3.5 mg/kg	1-4		
		チオテバ	5 mg/kg	5-6		
造血幹細胞移植前処置：CY+TBI	2日	シクロホスファミド	60 mg/kg	1-2	CPA投与日は、1日3L以上の輸液と、CPA投与終了後に150mL/hr以上の尿量確保	
造血幹細胞移植前処置：ETP/CY/TBI	28日	エトポシド	200 mg/body	1-2	TBI day-3からday-1	
		エトポシド	200 mg/body	1-2		
		エトポシド	200 mg/body	1-2		
		エトポシド	200 mg/body	1-2		
		エトポシド	200 mg/body	1-2		
		シクロホスファミド	60 mg/kg	3-4		
造血幹細胞移植前処置：同種移植用CYBU4(iv：BU1)	28日	シクロホスファミド	60 mg/kg	1-2		
		ブスルファン	3.2 mg/kg	3-6		
造血幹細胞移植前処置：同種移植用FLUBU4(iv：BU1)	28日	フルダラビン	30 mg/m ²	1-6		
		ブスルファン	3.2 mg/kg	1-4		

分類	レジメン名	1コース	薬剤名	用量	投与日 (day)	備考	
造血器	造血幹細胞移植前処置：FLU+BU4(iv：BU1)+MEL	28日	フルダラビン ブスルファン メルファラン	30 mg/m ² 3.2 mg/kg 40 mg/m ²	1-6 1-4 5-6		
	造血幹細胞移植前処置：FLU+CY+ATG+TBI	28日	フルダラビン シクロホスファミド	30 mg/m ² 60 mg/kg	1-4 3-4	ATG day-5,-4 TBI day-1併用	
	造血幹細胞移植前処置 (USCT Haplo17 MAC)：Flu+TBI+PTCY	22日	フルダラビン シクロホスファミド	30 mg/m ² 50 mg/kg	1-3 4-5	TBI day-3,-2,-1 (レジメン上day4,5,6)	
	造血幹細胞移植前処置：Flu+BU4+TBI+PTCY	28日	フルダラビン シクロホスファミド ブスルファン	30 mg/m ² 50 mg/kg 3.2 mg/kg	1-5 10-11 1-4	TBI 4Gy：day-1	
	造血幹細胞移植前処置：HD-Ara-C+CY+TBI	4日	シタラビン シタラビン シクロホスファミド	3000 mg/m ² 3000 mg/m ² 60 mg/kg	1-2 1-2 3-4	角結膜炎予防のため、ステロイド点眼を実施する	
	MDS：AZA (皮下注)	28日	アザシチジン	75 mg/m ²	1-7	内服前投薬：ナゼアOD錠0.1mg 1錠	
	MDS：AZA (静注)	28日	アザシチジン	75 mg/m ²	1-7		
	全身性AL ⁺ M ⁺ MD ⁺ →シス：DCyBorD_(1~2コース目)	28日	ダラツムマブ シクロホスファミド ボルテゾミブ	1800 mg/body 300 mg/m ² 1.3 mg/m ²	1,8,15,22 1,8,15,22 1,8,15,22	デカドロン20mg内服：day2,9,16,23ダラキューロ投与前：レスタミン50mg内服ありモンデルカスト：day1 (任意)	
	全身性AL ⁺ MD ⁺ →シス：DCyBorD_(3~6コース目)	28日	ダラツムマブ シクロホスファミド ボルテゾミブ	1800 mg/body 300 mg/m ² 1.3 mg/m ²	1,15 1,8,15,22 1,8,15,22	デカドロン20mg内服：day2,16ダラキューロ投与前：レスタミン50mg内服あり	
	全身性AL ⁺ MD ⁺ →シス：DCyBorD_(7コース目以降)	28日	ダラツムマブ	1800 mg/body	1	ダラキューロ投与前：レスタミン50mg内服あり	
	全身性AL ⁺ MD ⁺ →シス：DCyBorD_(前投薬：内服_1~2コース目)	28日	ダラツムマブ ボルテゾミブ	1800 mg/body 1.3 mg/m ²	1,8,15,22 1,8,15,22	レスタミン50mg,カロナール500mg：ダラキューロ投与前：19887171 錠300mg/m ² day1,8,15,22 (薬X500mg/body)・デカドロン20mg内服：day1,8,15,22,23	
	全身性AL ⁺ MD ⁺ →シス：DCyBorD_(前投薬：内服_3~6コース目)	28日	ダラツムマブ ボルテゾミブ	1800 mg/body 1.3 mg/m ²	1,15 1,8,15,22	レスタミン50mg,カロナール500mg：ダラキューロ投与前：19887171 錠300mg/m ² day1,8,15,22 (薬X500mg/body)・デカドロン20mg内服：day1,2,8,15,16,22,23	
	全身性AL ⁺ MD ⁺ →シス：DCyBorD_(前投薬：内服_7コース目以降)	28日	ダラツムマブ	1800 mg/body	1	レスタミン50mg,カロナール500mg：ダラキューロ投与前・デカドロン20mg内服：day1	
	呼吸器	肺癌：AMR	21日	アムルピシチン	45 mg/m ²	1-3	
		肺癌：Atezolizumab_(3週毎)	21日	アテゾリズマブ	1200 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
		肺癌：Atezolizumab_(4週毎)	28日	アテゾリズマブ	1680 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
		肺癌(小)：CBDCA+ETP	21日	エトボシド カルボプラチン	100 mg/m ² AUC=4-6	1-3 1	
		肺癌(小)：CDDP+ETP	21日	エトボシド シスプラチン	100 mg/m ² 80 mg/m ²	1-3 1	
		肺癌(小)：CBDCA+ETP+Atezolizumab					
		肺癌(小)：CBDCA+ETP+Durvalumab	21日	エトボシド デュルバルマブ カルボプラチン	100 mg/m ² 1500 mg/body AUC=5	1-3 1 1	Day2-4のDECIL、パロノセトロン使用時には注意。Durvalumab：体重30kg以下の場合は1回投与量は20mg/kg(infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
肺癌(小)：CDDP+ETP+Durvalumab		21日	エトボシド デュルバルマブ シスプラチン	100 mg/m ² 1500 mg/body 80 mg/m ²	1-3 1 1	Day2-4のDECIL、パロノセトロン使用時には注意。Durvalumab：体重30kg以下の場合は1回投与量は20mg/kg(infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
肺癌(小)：Durvalumab_(維持療法)		28日	デュルバルマブ	1500 mg/body	1	Durvalumab：体重30kg以下の場合は1回投与量は20mg/kg(infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
肺癌(小)：Tarlatabam_(13~8日目)		28日	タルラタマブ タルラタマブ	1 mg/body 10 mg/body	1 8,15	Day1、8は入院日(Day15は患者状態に応じて入院後投与)：副作用による休薬後に再開する場合は、投与前にデキサメタゾン注を、投与後に輸液を投与すること。	
肺癌(小)：Tarlatabam_(23コース目以降)		28日	タルラタマブ	10 mg/body	1,15	副作用による休薬後に再開する場合は、投与前にデキサメタゾン注を、投与後に輸液を投与すること。	
肺癌(小)：Durvalumab_(放射線化学療法後維持療法)		28日	デュルバルマブ	1500 mg/body	1	標的放射線療法後の維持療法はDurvalumab：体重30kg以下の場合は1回投与量は20mg/kg(infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
肺癌(非小)：Nivolumab+CBDCA+PTX_(術前補助)		21日	ニボルマブ パクリタキセル カルボプラチン	360 mg/body 200 mg/m ² AUC=5	1 1 1	Day2-4のDECIL、パロノセトロン使用時には注意。infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。パクリタキセル投与30分前、レスタミン50mg内服	
肺癌(非小)：Durvalumab_(術後補助)		28日	デュルバルマブ	1500 mg/body	1	Durvalumab：体重30kg以下の場合は1回投与量は20mg/kg(infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
肺癌(非小)：CDDP+VNR		21日	ピノレルピン シスプラチン	25 mg/m ² 80 mg/m ²	1,8 1	Hydrationは主治医の判断で。	
肺癌(非小)：CDDP+VNR+RT		28日	ピノレルピン シスプラチン	20 mg/m ² 80 mg/m ²	1,8 1	Hydrationは主治医の判断で。	

分類	レジメン名	1コース	薬剤名	用量	投与日 (day)	備考
呼吸器	肺癌(非小): CBDCA+PTX+RT_(1コース目)	56日	パクリタキセル カルボプラチン	40 mg/m ² AUC=2	1,8,15,22,29,36 1,8,15,22,29,36	RT 60Gy/30fr併用。パクリタキセル開始30分前、レスタミン5錠内服
	肺癌(非小): CBDCA+PTX+RT_(2コース目以降)	21日	パクリタキセル カルボプラチン	200 mg/m ² AUC=5	1 1	パクリタキセル開始30分前、レスタミン5錠内服。1コース目終了3-4週後に地固め開始。2コース施行。
	肺癌(非小): Durvalumab	28日	デュルバルマブ	1500 mg/body	1	※追加の安全性試験実施中の維持療法。Durvalumab: 体重30kg以下の場合は1回投与量は20mg/kg infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	肺癌(非小): DTX	21日	ドセタキセル	60 mg/m ²	1	
	肺癌(非小): GEM	21日	ゲムシタピン	1000 mg/m ²	1,8	
	肺癌(非小): CBDCA+PEM	21日	ペメトレキセド カルボプラチン	500 mg/m ² AUC=5-6	1 1	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。
	肺癌(非小): PEM	21日	ペメトレキセド	500 mg/m ²	1	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。
	肺癌(非小): CBDCA+nab-PTX	21日	パクリタキセル (アルブミン懸濁型) カルボプラチン	100 mg/m ² AUC=5-6	1,8,15 1	初回に血漿分画製剤使用に関する説明と同意を得ること (A7) 注ナブ・7A7Bシ含有)
	肺癌(非小): nab-PTX_(1週毎)	21日	パクリタキセル (アルブミン懸濁型)	100 mg/m ²	1,8,15	初回に血漿分画製剤使用に関する説明と同意を得ること (A7) 注ナブ・7A7Bシ含有)
	肺癌(非小): CBDCA+nab-PTX+Durvalumab+Tremelimumab	21日	トレメリムマブ デュルバルマブ パクリタキセル (アルブミン懸濁型) カルボプラチン	75 mg/body 1500 mg/body 100 mg/m ² AUC=5	1 1 1,8,15 1	※追加の安全性試験実施中の維持療法。Tremelimumab: 体重30kg以下の場合は1回投与量は20mg/kg infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	肺癌(非小): Durvalumab+Tremelimumab_(維持療法_12-16週目)	56日	デュルバルマブ トレメリムマブ	1500 mg/body 75 mg/body	1,29 75	Durvalumab: 体重30kg以下の場合は1回投与量は20mg/kg infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	肺癌(非小): Durvalumab_(維持療法_20週目以降)	28日	デュルバルマブ	1500 mg/body	1	Durvalumab: 体重30kg以下の場合は1回投与量は20mg/kg infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	肺癌(非小): Pembrolizumab_(3週毎)	21日	ペムブロリズマブ	200 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	肺癌(非小): Pembrolizumab_(6週毎)	42日	ペムブロリズマブ	400 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	肺癌(非小): Nivolumab+Ipilimumab	42日	ニボルマブ イピリムマブ	360 mg/body 1 mg/kg	1,22 1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	肺癌(非小): Nivolumab_(2週毎)	14日	ニボルマブ	240 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	肺癌(非小): Nivolumab_(4週毎)	28日	ニボルマブ	480 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	肺癌(非小): DTX+Ramucirumab	21日	ラムシルマブ ドセタキセル	10 mg/kg 60 mg/m ²	1 1	サイラムザ投与と30分前にレスタミン(10)5錠内服
	肺癌(非小): CBDCA+PEM+Osimertinib	21日	ペメトレキセド カルボプラチン	500 mg/m ² AUC=5	1 1	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。オシメルチン 80mg/body/日 内服
	肺癌(非小): PEM+Osimertinib	21日	ペメトレキセド	500 mg/m ²	1	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。オシメルチン 80mg/body/day内服
	肺癌(非小): Ramucirumab+Erlotinib	14日	ラムシルマブ	10 mg/kg	1	サイラムザ投与と30分前にレスタミン(10)5錠内服Erlotinib 150mg/day連日
	肺癌(非小): Trastuzumab_Deruxtecan	21日	トラズツズマブ デルクステカン	5.4 mg/kg	1	
	肺癌(非小): Amivantamab+Lazertinib_(初回_80kg未満)	28日	アミバンタマブ アミバンタマブ アミバンタマブ	350 mg/body 700 mg/body 1050 mg/body	1 2 8,15,22	※追加の安全性試験実施中の維持療法。Lazertinib: 体重30kg以下の場合は1回投与量は20mg/kg infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	肺癌(非小): Amivantamab+Lazertinib_(2回目以降_80kg未満)	28日	アミバンタマブ	1050 mg/body	1,15	※追加の安全性試験実施中の維持療法。Lazertinib: 体重30kg以下の場合は1回投与量は20mg/kg infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	肺癌(非小): Amivantamab+Lazertinib_(初回_80kg以上)	28日	アミバンタマブ アミバンタマブ アミバンタマブ	350 mg/body 1050 mg/body 1400 mg/body	1 2 8,15,22	※追加の安全性試験実施中の維持療法。Lazertinib: 体重30kg以上の場合は1回投与量は20mg/kg infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	肺癌(非小): Amivantamab+Lazertinib_(2回目以降_80kg以上)	28日	アミバンタマブ	1400 mg/body	1,15	※追加の安全性試験実施中の維持療法。Lazertinib: 体重30kg以上の場合は1回投与量は20mg/kg infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	肺癌(非小): CBDCA+PEM+Amivantamab_(初回_80kg未満)	21日	ペメトレキセド カルボプラチン アミバンタマブ アミバンタマブ	500 mg/m ² AUC=5 350 mg/body 1050 mg/body 1400 mg/body	1 1 1 2 8,15	Day 1, Day 8, Day 15, Day 22に内服Day 1は7日 9日 投与400分前に 1197 / 8mg内服副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。
	肺癌(非小): CBDCA+PEM+Amivantamab_(2回目_80kg未満)	21日	ペメトレキセド カルボプラチン アミバンタマブ	500 mg/m ² AUC=5 1400 mg/body	1 1 1	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。
	肺癌(非小): CBDCA+PEM+Amivantamab_(3回目以降_80kg未満)	21日	ペメトレキセド カルボプラチン アミバンタマブ	500 mg/m ² AUC=5 1750 mg/body	1 1 1	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。
	肺癌(非小): PEM+Amivantamab_(維持療法_80kg未満)	21日	ペメトレキセド アミバンタマブ	500 mg/m ² 1750 mg/body	1 1	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。
	肺癌(非小): CBDCA+PEM+Amivantamab_(初回_80kg以上)	21日	ペメトレキセド カルボプラチン アミバンタマブ アミバンタマブ	500 mg/m ² AUC=5 350 mg/body 1400 mg/body 1750 mg/body	1 1 2 8,15	Day 1, Day 8, Day 15に内服Day 1は7日 9日 投与400分前に 1197 / 8mg内服副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。

分類	レジメン名	1コース	薬剤名	用量	投与日 (day)	備考
呼吸器	肺癌(非小): CBDCA+PEM+Amivantamab_(2回目_80kg以上)	21日	ベメトレキセド	500 mg/m ²	1	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。
			カルボプラチン	AUC=5	1	
			アミバンタマブ	1750 mg/body	1	
	肺癌(非小): CBDCA+PEM+Amivantamab_(3回目以降_80kg以上)	21日	ベメトレキセド	500 mg/m ²	1	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。
			カルボプラチン	AUC=5	1	
			アミバンタマブ	2100 mg/body	1	
	肺癌(非小): PEM+Amivantamab_(維持療法_80kg以上)	21日	ベメトレキセド	500 mg/m ²	1	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。
			アミバンタマブ	2100 mg/body	1	
	肺癌(非扁): Nivolumab+CDDP+PEM_(術前補助)	21日	ニボルマブ	360 mg/body	1	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。infection reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
			ベメトレキセド	500 mg/m ²	1	
			シスプラチン	75 mg/m ²	1	
	肺癌(非扁): CBDCA+PEM+Durvalumab_(術前補助)	21日	デュルバルマブ	1500 mg/body	1	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。infection reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
			ベメトレキセド	500 mg/m ²	1	
			カルボプラチン	AUC=5	1	
	肺癌(非扁): CBDCA+PEM+Bvacizumab(BS)	21日	ベメトレキセド	500 mg/m ²	1	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。
			カルボプラチン	AUC=5-6	1	
			ペバシズマブ	15 mg/kg	1	
	肺癌(非扁): PEM+Bvacizumab(BS)	21日	ベメトレキセド	500 mg/m ²	1	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。
			ペバシズマブ	15 mg/kg	1	
	肺癌(非扁): CBDCA+nab-PTX+Bvacizumab(BS)	21日	パクリタキセル (アルブミン懸濁型)	100 mg/m ²	1,8,15	初回に血漿分画製剤使用に関する説明と同意を得ること (77/78/79/80/81/82/83/84/85/86/87/88/89/90/91/92/93/94/95/96/97/98/99/100)
			カルボプラチン	AUC=5-6	1	
ペバシズマブ			15 mg/kg	1		
ペバシズマブ			15 mg/kg	1		
肺癌(非扁): Bevacizumab(BS)_(維持療法)	21日	ペバシズマブ	15 mg/kg	1	タルセバ150mg/body/day内服	
肺癌(非扁): Erlotinib+Bvacizumab(BS)	21日	ペムプロリズマブ	200 mg/body	1	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。infection reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
肺癌(非扁): CDDP+PEM+Pembrolizumab	21日	ベメトレキセド	500 mg/m ²	1		
		シスプラチン	75 mg/m ²	1		
肺癌(非扁): CBDCA+PEM+Pembrolizumab	21日	ペムプロリズマブ	200 mg/body	1	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。infection reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
		ベメトレキセド	500 mg/m ²	1		
		カルボプラチン	AUC=5 mg/m ²	1		
		ペムプロリズマブ	200 mg/body	1		
肺癌(非扁): PEM+Pembrolizumab	21日	ベメトレキセド	500 mg/m ²	1	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。infection reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
		ペムプロリズマブ	200 mg/body	1		
肺癌(非扁): CBDCA+PTX+Bvacizumab(BS)+Atezolizumab	21日	アテゾリズマブ	1200 mg/body	1	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。infection reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
		ペバシズマブ	15 mg/kg	1		
		パクリタキセル	175 mg/m ²	1		
		カルボプラチン	AUC=4-6	1		
肺癌(非扁): Bevacizumab(BS)+Atezolizumab	21日	アテゾリズマブ	1200 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
		ペバシズマブ	15 mg/kg	1		
肺癌(非扁): CBDCA+PEM+Atezolizumab	21日	アテゾリズマブ	1200 mg/body	1	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。infection reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
		ベメトレキセド	500 mg/m ²	1		
		カルボプラチン	AUC=5	1		
肺癌(非扁): PEM+Atezolizumab	21日	アテゾリズマブ	1200 mg/body	1	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。infection reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
		ベメトレキセド	500 mg/m ²	1		
肺癌(非扁): CBDCA+nab-PTX+Atezolizumab	21日	アテゾリズマブ	1200 mg/body	1	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。infection reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
		パクリタキセル (アルブミン懸濁型)	100 mg/m ²	1		
		カルボプラチン	AUC=5	1		
		カルボプラチン	AUC=5	1		
肺癌(非扁): Nivolumab+Ipilimumab+CBDCA+PEM	42日	ニボルマブ	360 mg/body	1,22	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。infection reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
		イピリムマブ	1 mg/kg	1		
		ベメトレキセド	500 mg/m ²	1,22		
		カルボプラチン	AUC=5	1,22		
肺癌(非扁): CBDCA+PEM+Durvalumab+Tremelimumab	21日	トレメリムマブ	75 mg/body	1	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。infection reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。Durvalumab投与時77/78/79/80/81/82/83/84/85/86/87/88/89/90/91/92/93/94/95/96/97/98/99/100	
		デュルバルマブ	1500 mg/body	1		
		ベメトレキセド	500 mg/m ²	1		
		カルボプラチン	AUC=5	1		
肺癌(非扁): PEM+Durvalumab+Tremelimumab_(維持療法_12-16週目)	56日	デュルバルマブ	1500 mg/body	1,29	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。infection reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。Durvalumab投与時77/78/79/80/81/82/83/84/85/86/87/88/89/90/91/92/93/94/95/96/97/98/99/100	
		トレメリムマブ	75 mg/body	29		
		ベメトレキセド	500 mg/m ²	1,29		
肺癌(非扁): PEM+Durvalumab_(維持療法_20週目以降)	28日	デュルバルマブ	1500 mg/body	1	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。infection reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。Durvalumab投与時77/78/79/80/81/82/83/84/85/86/87/88/89/90/91/92/93/94/95/96/97/98/99/100	
		ベメトレキセド	500 mg/m ²	1		
肺癌(扁): CBDCA+PTX+Durvalumab_(術前補助)	21日	デュルバルマブ	1500 mg/body	1	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。infection reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。Durvalumab投与時77/78/79/80/81/82/83/84/85/86/87/88/89/90/91/92/93/94/95/96/97/98/99/100	
		パクリタキセル	200 mg/m ²	1		
		カルボプラチン	AUC=5	1		
肺癌(扁): CBDCA+PTX+Pembrolizumab	21日	ペムプロリズマブ	200 mg/body	1	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。infection reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
		パクリタキセル	200 mg/m ²	1		
		カルボプラチン	AUC=4-6	1		
肺癌(扁): CBDCA+nab-PTX+Pembrolizumab	21日	ペムプロリズマブ	200 mg/body	1	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。infection reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
		パクリタキセル (アルブミン懸濁型)	100 mg/m ²	1		
		カルボプラチン	AUC=4-6	1		
肺癌(扁): CDDP+GEM+Necitumumab	21日	ネシツムマブ	800 mg/body	1,8	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。infection reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
		ゲムシタピン	1000 mg/m ²	1,8		
		シスプラチン	60 mg/m ²	1		
		ネシツムマブ	800 mg/body	1,8		
肺癌(扁): Nivolumab+Ipilimumab+CBDCA+PTX	42日	ニボルマブ	360 mg/body	1,22	副作用軽減のため、必ず葉酸およびビタミンB12を併用すること。infection reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
		イピリムマブ	1 mg/kg	1		
		パクリタキセル	200 mg/m ²	1,22		
		カルボプラチン	AUC=5	1,22		
悪性胸膜中皮腫: Nivolumab+Ipilimumab	42日	ニボルマブ	360 mg/body	1,22	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
		イピリムマブ	1 mg/kg	1		
乳腺	乳癌: TC	21日	ドセタキセル	75 mg/m ²	1	
			シクロホスファミド	600 mg/m ²	1	
	乳癌: EC(90)_(周期期)	21日	エピルビシン	90 mg/m ²	1	
			シクロホスファミド	600 mg/m ²	1	

分類	レジメン名	1コース	薬剤名	用量	投与日 (day)	備考
乳癌	Pembrolizumab+GEM+CBDCA	21日	ペムブロリズマブ	200 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
			ゲムシタピン	1000 mg/m ²	1,8	
			カルボプラチン	AUC=2	1,8	
乳癌	Pembrolizumab+PTX_(1回目_2剤開始時)	28日	ペムブロリズマブ	200 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。パクリタキセル投与開始30分前にレスタミン5錠内服
			パクリタキセル	90 mg/m ²	1,8,15	
乳癌	Pembrolizumab+PTX_(Pembrolizumab開始時)	21日	ペムブロリズマブ	200 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。パクリタキセル投与日は、キイトルーダを先に投与し、その後にパクリタキセルを投与
乳癌	Pembrolizumab+PTX_(PTX開始時)	28日	パクリタキセル	90 mg/m ²	1,8,15	パクリタキセル投与開始30分前にレスタミン5錠内服キイトルーダ投与日は、キイトルーダを先に投与し、その後にパクリタキセルを投与
乳癌	Pembrolizumab+nab-PTX_(1回目_2剤開始時)	28日	ペムブロリズマブ	200 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
			パクリタキセル (アルブミン懸濁型)	100 mg/m ²	1,8,15	
乳癌	Pembrolizumab+nab-PTX_(Pembrolizumab開始時)	21日	ペムブロリズマブ	200 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。アブキサソン投与日は、キイトルーダを先に投与し、その後にアブキサソンを投与。
乳癌	Pembrolizumab+nab-PTX_(nab-PTX開始時)	28日	パクリタキセル (アルブミン懸濁型)	100 mg/m ²	1,8,15	キイトルーダ投与日は、キイトルーダを先に投与し、その後にアブキサソンを投与。
乳癌	Atezolizumab+nab-PTX	28日	アテゾリズマブ	840 mg/body	1,14	
			パクリタキセル (アルブミン懸濁型)	100 mg/m ²	1,8,15	
乳癌	Atezolizumab+nab-PTX_(Atezolizumab4週毎)	28日	アテゾリズマブ	840 mg/body	1	
			パクリタキセル (アルブミン懸濁型)	100 mg/m ²	1,8,15	
乳癌 (HER2)	DTX+Trastuzumab+Pertuzumab (配合皮下注_1回目)	21日	ベルツズマブ\トラスツズマブ	15mL/body	1	
			ドセタキセル	75 mg/m ²	1	
乳癌 (HER2)	DTX+Trastuzumab+Pertuzumab (配合皮下注_2回目以降)	21日	ベルツズマブ\トラスツズマブ	10mL/body	1	
			ドセタキセル	75 mg/m ²	1	
乳癌 (HER2)	PTX+Trastuzumab+Pertuzumab (配合皮下注_1回目)	21日	ベルツズマブ\トラスツズマブ	15mL/body	1	パクリタキセル投与開始30分前にレスタミン5錠内服
			パクリタキセル	80 mg/m ²	1,8,15	
乳癌 (HER2)	PTX+Trastuzumab+Pertuzumab (配合皮下注_2回目以降)	21日	ベルツズマブ\トラスツズマブ	10mL/body	1	パクリタキセル投与開始30分前にレスタミン5錠内服
			パクリタキセル	80 mg/m ²	1,8,15	
乳癌 (HER2)	Trastuzumab+Pertuzumab(配合皮下注_1回目)	21日	ベルツズマブ\トラスツズマブ	15mL/body	1	
乳癌 (HER2)	Trastuzumab+Pertuzumab(配合皮下注_2回目以降)	21日	ベルツズマブ\トラスツズマブ	10mL/body	1	
乳癌 (HER2)	Eribulin+Trastuzumab+Pertuzumab(配合皮下注_1回目)	21日	ベルツズマブ\トラスツズマブ	15mL/body	1	
			エリブリン	1.4 mg/m ²	1,8	
乳癌 (HER2)	Eribulin+Trastuzumab+Pertuzumab(配合皮下注_2回目以降)	21日	ベルツズマブ\トラスツズマブ	10mL/body	1	
			エリブリン	1.4 mg/m ²	1,8	
乳癌 (HER2)	Trastuzumab Emtansine	21日	トラスツズマブ エムタンシン	3.6 mg/kg	1	
乳癌 (HER2)	Trastuzumab Deruxtecan	21日	トラスツズマブ デルクステカン	5.4 mg/kg	1	
乳癌 (HER2)	Trastuzumab(BS)+Pertuzumab_(1回-3回目)	21日	ベルツズマブ	840 mg/body	1	投与終了後に経過観察し、問題なければ次の薬剤を投与してください。
			トラスツズマブ	8 mg/kg	1	
乳癌 (HER2)	Trastuzumab(BS)+Pertuzumab_(2回-3回目以降)	21日	ベルツズマブ	420 mg/body	1	投与終了後に経過観察し、問題なければ次の薬剤を投与してください。
			トラスツズマブ	6 mg/kg	1	
乳癌 (HER2)	Trastuzumab(BS)+Pertuzumab+DTX_(1回目)	21日	ベルツズマブ	840 mg/body	1	投与終了後に経過観察し、問題なければ次の薬剤を投与してください。
			トラスツズマブ	8 mg/kg	1	
			ドセタキセル	75 mg/m ²	1	
乳癌 (HER2)	Trastuzumab(BS)+Pertuzumab+DTX_(2回目以降)	21日	ベルツズマブ	420 mg/body	1	投与終了後に経過観察し、問題なければ次の薬剤を投与してください。
			トラスツズマブ	6 mg/kg	1	
			ドセタキセル	75 mg/m ²	1	
乳癌 (HER2)	Trastuzumab(BS)+Pertuzumab+PTX_(1回目)	21日	ベルツズマブ	840 mg/body	1	パクリタキセル投与開始30分前にレスタミン5錠内服。投与終了後に経過観察し、問題なければ次の薬剤を投与してください。
			トラスツズマブ	8 mg/kg	1	
			パクリタキセル	80 mg/m ²	1,8,15	
乳癌 (HER2)	Trastuzumab(BS)+Pertuzumab+PTX_(2回目以降)	21日	ベルツズマブ	420 mg/body	1	パクリタキセル投与開始30分前にレスタミン5錠内服。投与終了後に経過観察し、問題なければ次の薬剤を投与してください。
			トラスツズマブ	6 mg/kg	1	
			パクリタキセル	80 mg/m ²	1,8,15	
乳癌 (HER2)	Trastuzumab(BS)+Pertuzumab+Eribulin_(1回-3回目)	21日	ベルツズマブ	840 mg/body	1	投与終了後に経過観察し、問題なければ次の薬剤を投与してください。
			トラスツズマブ	8 mg/kg	1	
			エリブリン	1.4 mg/m ²	1,8	
乳癌 (HER2)	Trastuzumab(BS)+Pertuzumab+Eribulin_(2回-3回目以降)	21日	ベルツズマブ	420 mg/body	1	投与終了後に経過観察し、問題なければ次の薬剤を投与してください。
			トラスツズマブ	6 mg/kg	1	
			エリブリン	1.4 mg/m ²	1,8	
乳癌 (HER2)	Trastuzumab(BS)_ (3週毎_1回目)	21日	トラスツズマブ	8 mg/kg	1	
乳癌 (HER2)	Trastuzumab(BS)_ (3週毎_2回目以降)	21日	トラスツズマブ	6 mg/kg	1	
乳癌 (HER2)	DTX+Trastuzumab(BS)_ (3週毎_1回目)	21日	トラスツズマブ	8 mg/kg	1	
			ドセタキセル	75 mg/m ²	1	
乳癌 (HER2)	DTX+Trastuzumab(BS)_ (3週毎_2回目以降)	21日	トラスツズマブ	6 mg/kg	1	
			ドセタキセル	75 mg/m ²	1	
乳癌 (HER2)	PTX+Trastuzumab(BS)_ (1回目)	21日	トラスツズマブ	4 mg/kg	1	パクリタキセル投与開始30分前にレスタミン5錠内服
			トラスツズマブ	2 mg/kg	8,15	
			パクリタキセル	80 mg/m ²	1,8,15	
乳癌 (HER2)	PTX+Trastuzumab(BS)_ (2回目以降)	21日	トラスツズマブ	2 mg/kg	1,8,15	パクリタキセル投与開始30分前にレスタミン5錠内服
			パクリタキセル	80 mg/m ²	1,8,15	
乳癌 (HER2)	Trastuzumab(BS)+DTX+CBDCA_(1回目)	21日	トラスツズマブ	8 mg/kg	1	
			ドセタキセル	75 mg/m ²	1	
			カルボプラチン	AUC=6	1	

分類	レジメン名	1コース	薬剤名	用量	投与日 (day)	備考
乳腺	乳癌 (HER2) : Trastuzumab(BS)+DTX+CBDCA_(2回目以降)	21日	トラスツズマブ	6 mg/kg	1	
			ドセタキセル	75 mg/m ²	1	
			カルボプラチン	AUC=6	1	
	乳癌 (HER2) : TC+Trastuzumab(BS)_(1回目)	21日	ドセタキセル	75 mg/m ²	1	
			シクロホスファミド	600 mg/m ²	1	
			トラスツズマブ	8 mg/kg	1	
	乳癌 (HER2) : TC+Trastuzumab(BS)_(2回目以降)	21日	ドセタキセル	75 mg/m ²	1	
			シクロホスファミド	600 mg/m ²	1	
			トラスツズマブ	6 mg/kg	1	
	乳癌 (HER2) : Trastuzumab(BS)+nab-PTX_(1コース目)	21日	トラスツズマブ	8 mg/kg	1	投与終了後に経過観察し、問題なければ次の薬剤を投与してください。
パクリタキセル (アルブミン懸濁型)			260 mg/m ²	1		
乳癌 (HER2) : Trastuzumab(BS)+nab-PTX_(2コース目以降)	21日	トラスツズマブ	6 mg/kg	1	投与終了後に経過観察し、問題なければ次の薬剤を投与してください。	
		パクリタキセル (アルブミン懸濁型)	260 mg/m ²	1		
消化器	食道癌 : CRT (CF_700/70)	28日	フルオロウラシル	700 mg/m ²	1-4	radiation : 2Gy/day 5日/週×3週 day0から開始
			シスプラチン	70 mg/m ²	1	
	食道癌 : 【外来用】 CRT_(FOLFOX併用)	14日	オキサリプラチン	85 mg/m ²	1	radiation : 2Gy/day×5×5週
			レボホリナート	200 mg/m ²	1	
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1	
			フルオロウラシル	1600 mg/m ²	1	
	食道癌 : 【入院用】 CRT_(FOLFOX併用_輸液ポンプ)	14日	オキサリプラチン	85 mg/m ²	1	radiation : 2Gy/day×5×5週
			レボホリナート	200 mg/m ²	1	
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1	
			フルオロウラシル	1600 mg/m ²	1	
	食道癌 : CF 800/80	28日	フルオロウラシル	800 mg/m ²	1-5	
			シスプラチン	80 mg/m ²	1	
	食道癌 : 術前CF	21日	フルオロウラシル	800 mg/m ²	1-5	
			シスプラチン	80 mg/m ²	1	
	食道癌 : DCF_(術前補助)	21日	フルオロウラシル	750 mg/m ²	1-5	
			ドセタキセル	70 mg/m ²	1	
			シスプラチン	70 mg/m ²	1	
	食道癌 : CF+Pembrolizumab	21日	フルオロウラシル	800 mg/m ²	1-5	インフュージョンリアクションを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
			ペムブロリズマブ	200 mg/body	1	
			シスプラチン	80 mg/m ²	1	
	食道癌 : CF+Nivolumab(2週毎)	28日	フルオロウラシル	800 mg/m ²	1-5	インフュージョンリアクションを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
			ニボルマブ	240 mg/body	1,15	
			シスプラチン	80 mg/m ²	1	
	食道癌 : CF+Nivolumab(4週毎)	28日	フルオロウラシル	800 mg/m ²	1-5	インフュージョンリアクションを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
			ニボルマブ	480 mg/body	1	
			シスプラチン	80 mg/m ²	1	
	食道癌 : Nivolumab(2週毎)+Ipilimumab	42日	ニボルマブ	240 mg/body	1,15,29	インフュージョンリアクションを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
			イピリムマブ	1 mg/kg	1	
	食道癌 : Nivolumab(3週毎)+Ipilimumab	42日	ニボルマブ	360 mg/body	1,22	インフュージョンリアクションを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
			イピリムマブ	1 mg/kg	1	
	食道癌 : Nivolumab(2週毎)	14日	ニボルマブ	240 mg/body	1	インフュージョンリアクションを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	食道癌 : Nivolumab(4週毎)	28日	ニボルマブ	480 mg/body	1	インフュージョンリアクションを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	食道癌 : 【外来用】 FOLFOX	14日	オキサリプラチン	85 mg/m ²	1	
			レボホリナート	200 mg/m ²	1	
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1	
			フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1	
	食道癌 : 【入院用】 FOLFOX_(輸液ポンプ)	14日	オキサリプラチン	85 mg/m ²	1	
			レボホリナート	200 mg/m ²	1	
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1	
			フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1	
	食道癌 : DTX_(3週毎)	21日	ドセタキセル	70 mg/m ²	1	
	食道癌 : PTX_(1週毎)	49日	パクリタキセル	100 mg/m ²	1,8,15,22,29,36	パクリタキセル開始30分前にレスタミン(10)5錠内服
	胃癌 : Ramucirumab+PTX	28日	ラムシルマブ	8 mg/kg	1,15	サイラムザ投与(day8はパクリタキセル投与)30分前にレスタミン(10)5錠内服
			パクリタキセル	80 mg/m ²	1,8,15	
	胃癌 : Ramucirumab+nab-PTX	28日	ラムシルマブ	8 mg/kg	1,15	初回到血漿分画製剤使用に関する説明と同意を得ること (ア7) 3ナフ・アルブミン含有)
パクリタキセル (アルブミン懸濁型)			100 mg/m ²	1,8,15		
胃癌 : Ramucirumab単剤	14日	ラムシルマブ	8 mg/kg	1	サイラムザ投与30分前にレスタミン(10)5錠内服	
胃癌 : PTX_(1週毎)	28日	パクリタキセル	80 mg/m ²	1,8,15	パクリタキセル開始30分前にレスタミン(10)5錠内服	
胃癌 : nab-PTX_(1週毎)	28日	パクリタキセル (アルブミン懸濁型)	100 mg/m ²	1,8,15	初回到血漿分画製剤使用に関する説明と同意を得ること (ア7) 3ナフ・アルブミン含有)	
胃癌 : CPT-11	14日	イリノテカン	150 mg/m ²	1		
胃癌 : Trastuzumab Deruxtecan	21日	トラスツズマブ デルタステカン	6.4 mg/kg	1		
胃癌 : Nivolumab_(2週毎)	14日	ニボルマブ	240 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
胃癌 : Nivolumab_(4週毎)	28日	ニボルマブ	480 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
胃癌 : DTX+S-1_(3週毎)	21日	ドセタキセル	40 mg/m ²	1	S-1 : 80mg/m ² /日内服 day1(夕)~day15(朝)内服 2投1休	
胃癌 : DTX_(3週毎)	21日	ドセタキセル	60 mg/m ²	1		
胃癌 : SOX(100)	21日	オキサリプラチン	100 mg/m ²	1	S-1 : 80mg~120mg/day 1日2回 day1(夕)~day15(朝)内服 腎機能に応じた減量基準あり	
胃癌 : SOX(130)	21日	オキサリプラチン	130 mg/m ²	1	S-1 : 80mg~120mg/day 1日2回 day1(夕)~day15(朝)内服 腎機能に応じた減量基準あり	
胃癌 : SOX(100)+Nivolumab	21日	ニボルマブ	360 mg/body	1	S-1 : 80mg~120mg/day 1日2回 day1(夕)~day15(朝)内服 腎機能に応じた減量基準あり infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
		オキサリプラチン	100 mg/m ²	1		
胃癌 : SOX(130)+Nivolumab	21日	ニボルマブ	360 mg/body	1	S-1 : 80mg~120mg/day 1日2回 day1(夕)~day15(朝)内服 腎機能に応じた減量基準あり infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
		オキサリプラチン	130 mg/m ²	1		
胃癌 : SOX+Nivolumab_(L-OHP抜き)	21日	ニボルマブ	360 mg/body	1	S-1 : 80mg~120mg/day 1日2回 day1(夕)~day15(朝)内服 腎機能に応じた減量基準あり infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
		オキサリプラチン	100 mg/m ²	1		
胃癌 : SOX(100)+Pembrolizumab	21日	ペムブロリズマブ	200 mg/body	1	S-1 : 80mg~120mg/day 1日2回 day1(夕)~day15(朝)内服 腎機能に応じた減量基準あり Pembrolizumabによるinfusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
		オキサリプラチン	100 mg/m ²	1		
胃癌 : SOX(130)+Pembrolizumab	21日	ペムブロリズマブ	200 mg/body	1	S-1 : 80mg~120mg/day 1日2回 day1(夕)~day15(朝)内服 腎機能に応じた減量基準あり Pembrolizumabによるinfusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
		オキサリプラチン	130 mg/m ²	1		
胃癌 : SOX+Nivolumab_(L-OHP抜き)	21日	ニボルマブ	360 mg/body	1	S-1 : 80mg~120mg/day 1日2回 day1(夕)~day15(朝)内服 腎機能に応じた減量基準あり Pembrolizumabによるinfusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
		オキサリプラチン	100 mg/m ²	1		
胃癌 : SOX(100)+Trastuzumab(BS)_(1回目)	21日	トラスツズマブ	8 mg/kg	1	S-1 : 80mg~120mg/day 1日2回 day1(夕)~day15(朝)内服 腎機能に応じた減量基準あり	
		オキサリプラチン	100 mg/m ²	1		

分類	レジメン名	1コース	薬剤名	用量	投与日 (day)	備考	
消化器	胃癌：【外来用】 FOLFOX+Trastuzumab(BS)_(2→3日目以降)	21 日	トラスツズマブ	6 mg/kg	1		
			レボホリナート	200 mg/m ²	1		
			オキサリプラチン	85 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1		
	胃癌：【外来用】 FOLFOX+Trastuzumab(BS)_(2→3日目～_L-OHP抜き)	21 日	21 日	トラスツズマブ	6 mg/kg	1	
				レボホリナート	200 mg/m ²	1	
				フルオロウラシル	400 mg/m ²	1	
				フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1	
				フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1	
	胃癌：【入院用】 FOLFOX+Trastuzumab(BS)_(1→3日目)	21 日	21 日	トラスツズマブ	8 mg/kg	1	
				レボホリナート	200 mg/m ²	1	
				オキサリプラチン	85 mg/m ²	1	
				フルオロウラシル	400 mg/m ²	1	
				フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1	
胃癌：【入院用】 FOLFOX+Trastuzumab(BS)_(2→3日目以降_FOLFOX)	14 日	14 日	レボホリナート	200 mg/m ²	1		
			オキサリプラチン	85 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1		
胃癌：【入院用】 FOLFOX+Trastuzumab(BS)_(2→3日目～_5-FU/LV)	14 日	14 日	レボホリナート	200 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1		
胃癌：【入院用】 FOLFOX+Trastuzumab(BS)_(2→3日目～Trastuzumab)	21 日	21 日	トラスツズマブ	6 mg/kg	1		
			トラスツズマブ	6 mg/kg	1		
			レボホリナート	200 mg/m ²	1		
			オキサリプラチン	85 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1		
胃癌：【入院用】 FOLFOX+Trastuzumab(BS)_(2→3日目以降)	21 日	21 日	トラスツズマブ	6 mg/kg	1		
			レボホリナート	200 mg/m ²	1		
			オキサリプラチン	85 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1		
胃癌：【入院用】 FOLFOX+Trastuzumab(BS)_(2→3日目～_L-OHP抜き)	21 日	21 日	トラスツズマブ	6 mg/kg	1		
			レボホリナート	200 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1		
胃癌：【外来用】 FOLFOX+Zolbe_(1.5ml未満_1回目)	14 日	14 日	ゾルベツキシマブ	800 mg/m ²	1		
			レボホリナート	200 mg/m ²	1		
			オキサリプラチン	85 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1		

分類	レジメン名	1コース	薬剤名	用量	投与日 (day)	備考	
消化器	胃癌：【外来用】FOLFOX+Zolbe_(1.5㎡以上_1回目)	14日	ゾルベツキシマブ	800 mg/㎡	1		
			レボホリナート	200 mg/㎡	1		
			オキサリプラチン	85 mg/㎡	1		
			フルオロウラシル	400 mg/㎡	1		
			フルオロウラシル	2400 mg/㎡	1		
	胃癌：【外来用】FOLFOX+Zolbe_(1.5㎡未満_2回目以降)	14日	14日	ゾルベツキシマブ	400 mg/㎡	1	
				レボホリナート	200 mg/㎡	1	
				オキサリプラチン	85 mg/㎡	1	
				フルオロウラシル	400 mg/㎡	1	
				フルオロウラシル	2400 mg/㎡	1	
	胃癌：【外来用】FOLFOX+Zolbe_(1.5㎡未満_2回目以降_L-OHP抜き)	14日	14日	ゾルベツキシマブ	400 mg/㎡	1	
				レボホリナート	200 mg/㎡	1	
				フルオロウラシル	400 mg/㎡	1	
				フルオロウラシル	400 mg/㎡	1	
				フルオロウラシル	2400 mg/㎡	1	
	胃癌：【外来用】FOLFOX+Zolbe_(1.5㎡以上_2回目以降)	14日	14日	ゾルベツキシマブ	400 mg/㎡	1	
				レボホリナート	200 mg/㎡	1	
				オキサリプラチン	85 mg/㎡	1	
				フルオロウラシル	400 mg/㎡	1	
				フルオロウラシル	2400 mg/㎡	1	
	胃癌：【外来用】FOLFOX+Zolbe_(1.5㎡以上_2回目以降_L-OHP抜き)	14日	14日	ゾルベツキシマブ	400 mg/㎡	1	
レボホリナート				200 mg/㎡	1		
フルオロウラシル				400 mg/㎡	1		
フルオロウラシル				400 mg/㎡	1		
フルオロウラシル				2400 mg/㎡	1		
胃癌：【入院用】FOLFOX+Zolbe_(1.5㎡未満_1回目_輸液ポンプ)	14日	14日	ゾルベツキシマブ	800 mg/㎡	1		
			レボホリナート	200 mg/㎡	1		
			オキサリプラチン	85 mg/㎡	1		
			フルオロウラシル	400 mg/㎡	1		
			フルオロウラシル	2400 mg/㎡	1		
胃癌：【入院用】FOLFOX+Zolbe_(1.5㎡以上_1回目_輸液ポンプ)	14日	14日	ゾルベツキシマブ	800 mg/㎡	1		
			レボホリナート	200 mg/㎡	1		
			オキサリプラチン	85 mg/㎡	1		
			フルオロウラシル	400 mg/㎡	1		
			フルオロウラシル	2400 mg/㎡	1		
胃癌：【入院用】FOLFOX+Zolbe_(1.5㎡未満_2回目以降_輸液ポンプ)	14日	14日	ゾルベツキシマブ	400 mg/㎡	1		
			レボホリナート	200 mg/㎡	1		
			オキサリプラチン	85 mg/㎡	1		
			フルオロウラシル	400 mg/㎡	1		
			フルオロウラシル	2400 mg/㎡	1		
胃癌：【入院用】FOLFOX+Zolbe_(1.5㎡未満_2回目以降_L-OHP抜き)	14日	14日	ゾルベツキシマブ	400 mg/㎡	1		
			レボホリナート	200 mg/㎡	1		
			フルオロウラシル	400 mg/㎡	1		
			フルオロウラシル	400 mg/㎡	1		
			フルオロウラシル	2400 mg/㎡	1		
胃癌：【入院用】FOLFOX+Zolbe_(1.5㎡以上_2回目以降_輸液ポンプ)	14日	14日	ゾルベツキシマブ	400 mg/㎡	1		
			レボホリナート	200 mg/㎡	1		
			オキサリプラチン	85 mg/㎡	1		
			フルオロウラシル	400 mg/㎡	1		
			フルオロウラシル	2400 mg/㎡	1		
胃癌：【入院用】FOLFOX+Zolbe_(1.5㎡以上_2回目以降_L-OHP抜き)	14日	14日	ゾルベツキシマブ	400 mg/㎡	1		
			レボホリナート	200 mg/㎡	1		
			フルオロウラシル	400 mg/㎡	1		
			フルオロウラシル	400 mg/㎡	1		
			フルオロウラシル	2400 mg/㎡	1		
胃癌：SP	35日	35日	シスプラチン	60 mg/㎡	1	S-1：80mg/㎡/day内服 day1(夕)～day22(朝) 3投2休 腎機能に応じた減量基準あり	
胃癌：XP	21日	21日	シスプラチン	80 mg/㎡	1	カベシタピン：2000mg/㎡/day 1日2回 day1夕-15朝 Ccr30-50：75%用量(1段階減量)、Ccr30未満：禁忌	
胃癌：XP+Trastuzumab(BS)	21日	21日	トラスツズマブ	8 mg/kg	1	トラスツズマブ：初回8mg/kg、2回目以降6mg/kg、5%未満を投与し、一歩削減、カベシタピン：2000mg/㎡/day 1日2回 day1夕-15朝 Ccr30-50：75%用量(1段階減量)、Ccr30未満：禁忌	
			トラスツズマブ	6 mg/kg	1		
			シスプラチン	80 mg/㎡	1		
胃癌：MTX+5-FU時間差療法	7日	7日	メトトレキサート	100 mg/㎡	1	ロイコボリン注10mg/㎡/回：MTX投与終了後24/30/36/42/54時間目に投与	
			フルオロウラシル	600 mg/㎡	1		
大腸癌：【外来用】mFOLFOX6	14日	14日	レボホリナート	200 mg/㎡	1		
			オキサリプラチン	85 mg/㎡	1		
			フルオロウラシル	400 mg/㎡	1		
			フルオロウラシル	2400 mg/㎡	1		
大腸癌：【入院用】mFOLFOX6_(輸液ポンプ)	14日	14日	レボホリナート	200 mg/㎡	1		
			オキサリプラチン	85 mg/㎡	1		
			フルオロウラシル	400 mg/㎡	1		
			フルオロウラシル	2400 mg/㎡	1		
大腸癌：【外来用】mFOLFOX6+Bevacizumab(BS)	14日	14日	ベバシズマブ	5 mg/kg	1		
			レボホリナート	200 mg/㎡	1		
			オキサリプラチン	85 mg/㎡	1		
			フルオロウラシル	400 mg/㎡	1		
			フルオロウラシル	2400 mg/㎡	1		
大腸癌：【入院用】mFOLFOX6+Bevacizumab(BS)_ (輸液ポンプ)	14日	14日	ベバシズマブ	5 mg/kg	1		
			レボホリナート	200 mg/㎡	1		
			オキサリプラチン	85 mg/㎡	1		
			フルオロウラシル	400 mg/㎡	1		
			フルオロウラシル	2400 mg/㎡	1		

分類	レジメン名	1コース	薬剤名	用量	投与日 (day)	備考		
消化器	大腸癌：【外来用】mFOLFOX6+Panitumumab	14日	パニツムマブ	6 mg/kg	1			
			レボホリナート	200 mg/m ²	1			
			オキサリプラチン	85 mg/m ²	1			
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1			
			フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1			
	大腸癌：【外来用】mFOLFOX6+Panitumumab_(L-OHP抜き)	14日		パニツムマブ	6 mg/kg	1		
				レボホリナート	200 mg/m ²	1		
				フルオロウラシル	400 mg/m ²	1		
				フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1		
	大腸癌：【入院用】mFOLFOX6+Panitumumab_(輸液ポンプ、L-OHP抜き)	14日		パニツムマブ	6 mg/kg	1		
				レボホリナート	200 mg/m ²	1		
				フルオロウラシル	400 mg/m ²	1		
				フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1		
	大腸癌：【外来用】mFOLFOX6+Cetuximab(2週毎)	14日		セツキシマブ	500 mg/m ²	1		
				レボホリナート	200 mg/m ²	1		
				オキサリプラチン	85 mg/m ²	1		
				フルオロウラシル	400 mg/m ²	1		
				フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1		
大腸癌：【入院用】mFOLFOX6+Cetuximab(2週毎)_(輸液ポンプ)	14日		セツキシマブ	500 mg/m ²	1			
			レボホリナート	200 mg/m ²	1			
			オキサリプラチン	85 mg/m ²	1			
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1			
			フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1			
大腸癌：【外来用】mFOLFOX6+Cetuximab(2週毎)_(L-OHP抜き)	14日		セツキシマブ	500 mg/m ²	1			
			レボホリナート	200 mg/m ²	1			
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1			
			フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1			
大腸癌：【入院用】mFOLFOX6+Cetuximab(2週毎)_(輸液ポンプ、L-OHP抜き)	14日		セツキシマブ	500 mg/m ²	1			
			レボホリナート	200 mg/m ²	1			
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1			
			フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1			
大腸癌：【外来用】mFOLFOX6+Cetuximab	14日		セツキシマブ	400 mg/m ²	1	アービタックスは初回400mg/m ² 、2回目以降250mg/m ² 。どちらか選択し、一方削除。		
			セツキシマブ	250 mg/m ²	1			
			セツキシマブ	250 mg/m ²	8			
			レボホリナート	200 mg/m ²	1			
			オキサリプラチン	85 mg/m ²	1			
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1			
			フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1			
大腸癌：【入院用】mFOLFOX6+Cetuximab_(輸液ポンプ)	14日		セツキシマブ	400 mg/m ²	1	アービタックスは初回400mg/m ² 、2回目以降250mg/m ² 。どちらか選択し、一方削除。		
			セツキシマブ	250 mg/m ²	1			
			セツキシマブ	250 mg/m ²	8			
			レボホリナート	200 mg/m ²	1			
			オキサリプラチン	85 mg/m ²	1			
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1			
			フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1			
大腸癌：【外来用】mFOLFOX6+Cetuximab_(L-OHP抜き)	14日		セツキシマブ	400 mg/m ²	1	アービタックスは初回400mg/m ² 、2回目以降250mg/m ² 。どちらか選択し、一方削除。		
			セツキシマブ	250 mg/m ²	1			
			セツキシマブ	250 mg/m ²	8			
			レボホリナート	200 mg/m ²	1			
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1			
大腸癌：【入院用】mFOLFOX6+Cetuximab_(輸液ポンプ、L-OHP抜き)	14日		セツキシマブ	400 mg/m ²	1	アービタックスは初回400mg/m ² 、2回目以降250mg/m ² 。どちらか選択し、一方削除。		
			セツキシマブ	250 mg/m ²	1			
			セツキシマブ	250 mg/m ²	8			
			レボホリナート	200 mg/m ²	1			
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1			
大腸癌：【外来用】mFOLFOX6+Encorafenib+Cetuximab(2週毎)	14日		セツキシマブ	500 mg/m ²	1	Encorafenib : 300mg/day 連日		
			レボホリナート	200 mg/m ²	1			
			オキサリプラチン	85 mg/m ²	1			
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1			
			フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1			
大腸癌：【入院用】mFOLFOX6+Encorafenib+Cetuximab(2週毎)_(輸液ポンプ)	14日		セツキシマブ	500 mg/m ²	1	Encorafenib : 300mg/day 連日		
			レボホリナート	200 mg/m ²	1			
			オキサリプラチン	85 mg/m ²	1			
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1			
			フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1			
大腸癌：【外来用】mFOLFOX6+Encorafenib+Cetuximab(2週毎)_(L-OHP抜き)	14日		セツキシマブ	500 mg/m ²	1	Encorafenib : 300mg/day 連日		
			レボホリナート	200 mg/m ²	1			
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1			
			フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1			
大腸癌：【入院用】mFOLFOX6+Encorafenib+Cetuximab(2週毎)_(輸液ポンプ、L-OHP抜き)	14日		セツキシマブ	500 mg/m ²	1	Encorafenib : 300mg/day 連日		
			レボホリナート	200 mg/m ²	1			
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1			
			フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1			

分類	レジメン名	1コース	薬剤名	用量	投与日 (day)	備考	
消化器	大腸癌：【外来用】FOLFIRI	14日	レボホリナート	200 mg/m ²	1		
			イリノテカン	150 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1		
	大腸癌：【入院用】FOLFIRI_(輸液ポンプ)	14日	レボホリナート	200 mg/m ²	1		
				イリノテカン	150 mg/m ²	1	
				フルオロウラシル	400 mg/m ²	1	
				フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1	
	大腸癌：【外来用】FOLFIRI+Bevacizumab(BS)	14日	ベバシズマブ	5 mg/kg	1		
				レボホリナート	200 mg/m ²	1	
				イリノテカン	150 mg/m ²	1	
				フルオロウラシル	400 mg/m ²	1	
	大腸癌：【入院用】FOLFIRI+Bevacizumab(BS)_ (輸液ポンプ)	14日	ベバシズマブ	5 mg/kg	1		
				レボホリナート	200 mg/m ²	1	
				イリノテカン	150 mg/m ²	1	
				フルオロウラシル	400 mg/m ²	1	
	大腸癌：【外来用】FOLFIRI+Panitumumab	14日	パニツムマブ	6 mg/kg	1		
				レボホリナート	200 mg/m ²	1	
				イリノテカン	150 mg/m ²	1	
				フルオロウラシル	400 mg/m ²	1	
大腸癌：【入院用】FOLFIRI+Panitumumab_(輸液ポンプ)	14日	パニツムマブ	6 mg/kg	1			
			レボホリナート	200 mg/m ²	1		
			イリノテカン	150 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1		
大腸癌：【外来用】FOLFIRI+Cetuximab	14日	セツキシマブ	400 mg/m ²	1	アービタックスは初回400mg/m ² 、2回目以降250mg/m ² 。どちらか選択し、一方削除。		
			セツキシマブ	250 mg/m ²	1		
			セツキシマブ	250 mg/m ²	8		
			レボホリナート	200 mg/m ²	1		
			イリノテカン	150 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1		
大腸癌：【入院用】FOLFIRI+Cetuximab_(輸液ポンプ)	14日	セツキシマブ	400 mg/m ²	1	アービタックスは初回400mg/m ² 、2回目以降250mg/m ² 。どちらか選択し、一方削除。		
			セツキシマブ	250 mg/m ²	1		
			セツキシマブ	250 mg/m ²	8		
			レボホリナート	200 mg/m ²	1		
			イリノテカン	150 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1		
大腸癌：【外来用】FOLFIRI+Cetuximab(2週毎)	14日	セツキシマブ	500 mg/m ²	1			
			レボホリナート	200 mg/m ²	1		
			イリノテカン	150 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1		
大腸癌：【入院用】FOLFIRI+Cetuximab(2週毎)_ (輸液ポンプ)	14日	セツキシマブ	500 mg/m ²	1			
			レボホリナート	200 mg/m ²	1		
			イリノテカン	150 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1		
大腸癌：【外来用】FOLFIRI+Ramucirumab	14日	ラムシルマブ	8 mg/kg	1	サイラムザ30分前、レスタミン5錠内服		
			レボホリナート	200 mg/m ²	1		
			イリノテカン	150 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1		
大腸癌：【入院用】FOLFIRI+Ramucirumab_(輸液ポンプ)	14日	ラムシルマブ	8 mg/kg	1	サイラムザ30分前、レスタミン5錠内服		
			レボホリナート	200 mg/m ²	1		
			イリノテカン	150 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1		
大腸癌：【外来用】FOLFIRI+Aflibercept	14日	アフリベルセプト	4 mg/kg	1			
			レボホリナート	200 mg/m ²	1		
			イリノテカン	150 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1		
大腸癌：【入院用】FOLFIRI+Aflibercept_(輸液ポンプ)	14日	アフリベルセプト	4 mg/kg	1			
			レボホリナート	200 mg/m ²	1		
			イリノテカン	150 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	400 mg/m ²	1		
大腸癌：【外来用】FOLFOXIRI	14日	イリノテカン	165 mg/m ²	1			
			レボホリナート	200 mg/m ²	1		
			オキサリプラチン	85 mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	3200 mg/m ²	1		

分類	レジメン名	1コース	薬剤名	用量	投与日 (day)	備考
消化器	大腸癌：【入院用】FOLFOXIRI_(輸液ポンプ)	14日	イリノテカン	165 mg/m ²	1	
			レボホリナート	200 mg/m ²	1	
			オキサリプラチン	85 mg/m ²	1	
			フルオロウラシル	3200 mg/m ²	1	
	大腸癌：【外来用】FOLFOXIRI_(L-OHP抜き)	14日	レボホリナート	200 mg/m ²	1	
			イリノテカン	165 mg/m ²	1	
			フルオロウラシル	3200 mg/m ²	1	
	大腸癌：【入院用】FOLFOXIRI_(輸液ポンプ_L-OHP抜き)	14日	レボホリナート	200 mg/m ²	1	
			イリノテカン	165 mg/m ²	1	
			フルオロウラシル	3200 mg/m ²	1	
	大腸癌：【外来用】FOLFOXIRI+Bevacizumab(BS)	14日	ベバシズマブ	5 mg/kg	1	12cycle施行後、維持療法へ変更
			イリノテカン	165 mg/m ²	1	
			レボホリナート	200 mg/m ²	1	
			オキサリプラチン	85 mg/m ²	1	
			フルオロウラシル	3200 mg/m ²	1	
	大腸癌：【入院用】FOLFOXIRI+Bevacizumab(BS)_(輸液ポンプ)	14日	ベバシズマブ	5 mg/kg	1	12cycle終了後、維持療法へ変更
			イリノテカン	165 mg/m ²	1	
			レボホリナート	200 mg/m ²	1	
			オキサリプラチン	85 mg/m ²	1	
			フルオロウラシル	3200 mg/m ²	1	
	大腸癌：【外来用】FOLFOXIRI+Bevacizumab(BS)_(L-OHP抜き)	14日	ベバシズマブ	5 mg/kg	1	12cycle施行後、維持療法へ変更
レボホリナート			200 mg/m ²	1		
イリノテカン			165 mg/m ²	1		
フルオロウラシル			3200 mg/m ²	1		
大腸癌：【入院用】FOLFOXIRI+Bevacizumab(BS)_(輸液ポンプ_L-OHP抜き)	14日	ベバシズマブ	5 mg/kg	1	12cycle施行後、維持療法へ変更	
		レボホリナート	200 mg/m ²	1		
		イリノテカン	165 mg/m ²	1		
		フルオロウラシル	3200 mg/m ²	1		
大腸癌：【外来用】5-FU+Bevacizumab(BS)_(維持療法)	14日	ベバシズマブ	5 mg/kg	1		
		レボホリナート	200 mg/m ²	1		
		フルオロウラシル	3200 mg/m ²	1		
大腸癌：【入院用】5-FU+Bevacizumab(BS)_(維持療法)	14日	ベバシズマブ	5 mg/kg	1		
		レボホリナート	200 mg/m ²	1		
		フルオロウラシル	3200 mg/m ²	1		
大腸癌：SOX	21日	オキサリプラチン	130 mg/m ²	1	S-1：80mg～120mg/day 1日2回 day1(夕)～day15(朝)内服 腎機能に応じた減量基準あり	
大腸癌：SOX+Bevacizumab(BS)	21日	ベバシズマブ	7.5 mg/kg	1	S-1：80mg～120mg/day 1日2回 day1(夕)～day15(朝)内服 腎機能に応じた減量基準あり	
大腸癌：SOX+Bevacizumab(BS)_(L-OHP抜き)	21日	ベバシズマブ	7.5 mg/kg	1	S-1：80mg～120mg/day 1日2回 day1(夕)～day15(朝)内服 腎機能に応じた減量基準あり	
大腸癌：CAPOX	21日	オキサリプラチン	130 mg/m ²	1	カベシタピン：1000mg/m ² /回 1日2回 day1(夕)～day15(朝)2錠1体内服 Ccr30～50：1段階減量、Ccr30未満：禁忌	
大腸癌：CAPOX+Bevacizumab(BS)	21日	ベバシズマブ	7.5 mg/kg	1	カベシタピン：1000mg/m ² /回 1日2回 day1(夕)～day15(朝)2錠1体内服 Ccr30～50：1段階減量、Ccr30未満：禁忌	
大腸癌：IRIS	28日	イリノテカン	125 mg/m ²	1,15	S-1：80mg～120mg/day 1日2回 day1(夕)～day15(朝)内服 腎機能に応じた減量基準あり	
大腸癌：IRIS+Bevacizumab(BS)	28日	ベバシズマブ	5 mg/kg	1,15	S-1：80mg～120mg/day 1日2回 day1(夕)～day15(朝)内服 腎機能に応じた減量基準あり	
大腸癌：CPT-11	14日	イリノテカン	150 mg/m ²	1		
大腸癌：CPT-11+Bevacizumab(BS)	14日	ベバシズマブ	5 mg/kg	1		
大腸癌：CPT-11+Panitumumab	14日	イリノテカン	150 mg/m ²	1		
		パニツムマブ	6 mg/kg	1		
大腸癌：CPT-11+Cetuximab	14日	セツキシマブ	400 mg/m ²	1	アービタックスは初回400mg/m ² 、2回目以降250mg/m ² 。どちらか選択し、一方削除。	
		セツキシマブ	250 mg/m ²	1		
		セツキシマブ	250 mg/m ²	8		
		イリノテカン	150 mg/m ²	1		
大腸癌：CPT-11+Cetuximab (2週毎)	14日	セツキシマブ	500 mg/m ²	1		
大腸癌：【外来用】5-FU+I-LV	14日	レボホリナート	200 mg/m ²	1		
		フルオロウラシル	400 mg/m ²	1		
		フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1		
大腸癌：【入院用】5-FU+I-LV	14日	レボホリナート	200 mg/m ²	1		
		フルオロウラシル	400 mg/m ²	1		
		フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1		
大腸癌：【外来用】5-FU+I-LV+Bevacizumab(BS)	14日	ベバシズマブ	5 mg/kg	1		
		レボホリナート	200 mg/m ²	1		
		フルオロウラシル	400 mg/m ²	1		
		フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1		
大腸癌：【入院用】5-FU+I-LV+Bevacizumab(BS)_(輸液ポンプ)	14日	ベバシズマブ	5 mg/kg	1		
		レボホリナート	200 mg/m ²	1		
		フルオロウラシル	400 mg/m ²	1		
		フルオロウラシル	2400 mg/m ²	1		
大腸癌：S-1+Bevacizumab(BS)	42日	ベバシズマブ	5 mg/kg	1,15,29	S-1：80mg～120mg/day 1日2回 day1(夕)～day29(朝)内服 腎機能に応じた減量基準あり	
大腸癌：Cape+Bevacizumab(BS)	21日	ベバシズマブ	7.5 mg/kg	1	カベシタピン：1000mg/m ² /回 1日2回 day1(夕)～day15(朝)2錠1体内服 Ccr30～50：1段階減量、Ccr30未満：禁忌	
大腸癌：FTD/TPI+Bevacizumab(BS)	28日	ベバシズマブ	5 mg/kg	1,15	FTD/TPI 70mg/m ² /day、day1-5,8-12	
大腸癌：Panitumumab	14日	パニツムマブ	6 mg/kg	1		
大腸癌：Panitumumab+Sotorasib	14日	パニツムマブ	6 mg/kg	1	ソトラシブ 960mg/day 連日服用	
大腸癌：Cetuximab_(1回目)	7日	セツキシマブ	400 mg/m ²	1	アービタックスは初回400mg/m ² 、2回目以降250mg/m ² 。二回目以降は別レジメン。	
大腸癌：Cetuximab_(2回目以降)	7日	セツキシマブ	250 mg/m ²	1	アービタックスは初回400mg/m ² 、2回目以降250mg/m ² 。初回は別レジメン。	
大腸癌：Cetuximab(2週毎)	14日	セツキシマブ	500 mg/m ²	1		
大腸癌：Cetuximab+Encorafenib_(1回目)	7日	セツキシマブ	400 mg/m ²	1	アービタックスは初回400mg/m ² 、2回目以降250mg/m ² 。二回目以降は別レジメン。Encorafenib：300mg/day 連日	
大腸癌：Cetuximab+Encorafenib_(2回目以降)	7日	セツキシマブ	250 mg/m ²	1	アービタックスは初回400mg/m ² 、2回目以降250mg/m ² 。初回は別レジメン。Encorafenib：300mg/day 連日	
大腸癌：Cetuximab(2週毎)+Encorafenib	14日	セツキシマブ	500 mg/m ²	1	Encorafenib：300mg/day 連日	
大腸癌：Cetuximab+Encorafenib+Binimetinib_(1回目)	7日	セツキシマブ	400 mg/m ²	1	アービタックスは初回400mg/m ² 、2回目以降250mg/m ² 。二回目以降は別レジメン。Encorafenib：300mg/day 連日、Binimetinib：45mg×2/day 連日	
大腸癌：Cetuximab+Encorafenib+Binimetinib_(2回目以降)	7日	セツキシマブ	250 mg/m ²	1	アービタックスは初回400mg/m ² 、2回目以降250mg/m ² 。初回は別レジメン。Encorafenib：300mg/day 連日、Binimetinib：45mg×2/day 連日	

分類	レジメン名	1コース	薬剤名	用量	投与日 (day)	備考
消化器	大腸癌：Cetuximab(2週毎)+Encorafenib+Binimetinib	14日	セツキシマブ	500 mg/m ²	1	Encorafenib：300mg/day 連日、Binimetinib：45mg×2/day 連日
	大腸癌：Trastuzumab+Pertuzumab_(1コース目)	21日	ベルツズマブ トラスツズマブ	840 mg/body 8 mg/kg	1 1	投与終了後に経過観察し、問題なければ次の薬剤を投与してください。
	大腸癌：Trastuzumab+Pertuzumab_(2コース目以降)	21日	ベルツズマブ トラスツズマブ	420 mg/body 6 mg/kg	1 1	投与終了後に経過観察し、問題なければ次の薬剤を投与してください。
	大腸癌：Trastuzumab+Pertuzumab(配合皮下注_1回目)	21日	ベルツズマブ\トラスツズマブ	15mL/body	1	
	大腸癌：Trastuzumab+Pertuzumab(配合皮下注_2回目以降)	21日	ベルツズマブ\トラスツズマブ	10mL/body	1	
	大腸癌(MSI-high)：Nivolumab+Ipilimumab	21日	ニボルマブ イピリムマブ	240 mg/body 1 mg/kg	1 1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	大腸癌(MSI-high)：Nivolumab_(5コース目以降_2週毎)	14日	ニボルマブ	240 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	大腸癌(MSI-high)：Nivolumab_(5コース目以降_4週毎)	28日	ニボルマブ	480 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	膀胱癌：GnP	28日	パクリタキセル (アルブミン懸濁型) ゲムシタピン	125 mg/m ² 1000 mg/m ²	1,8,15 1,8,15	初回到血漿分画製剤使用に関する説明と同意を得ること
	膀胱癌：【外来用】mFOLFIRINOX	14日	オキサリプラチン レボホリナート イリノテカン フルオロウラシル	85 mg/m ² 200 mg/m ² 150 mg/m ² 2400 mg/m ²	1 1 1 1	
	膀胱癌：【入院用】mFOLFIRINOX(輸液ポンプ)	14日	オキサリプラチン レボホリナート イリノテカン フルオロウラシル	85 mg/m ² 200 mg/m ² 150 mg/m ² 2400 mg/m ²	1 1 1 1	
	膀胱癌：【外来用】nal-IRI+5-FU/LV	14日	イリノテカン (リボソーム製剤) レボホリナート フルオロウラシル	70 mg/m ² 200 mg/m ² 2400 mg/m ²	1 1 1	
	膀胱癌：【入院用】nal-IRI+5-FU/LV(輸液ポンプ)	14日	イリノテカン (リボソーム製剤) レボホリナート フルオロウラシル	70 mg/m ² 200 mg/m ² 2400 mg/m ²	1 1 1	
	膀胱癌：GEM	28日	ゲムシタピン	1000 mg/m ²	1,8,15	
	膀胱癌(術前)：GEM+TS-1	21日	ゲムシタピン	1000 mg/m ²	1,8	S-1 経口投与day1(夕)-15(朝)・80mg/body (BSA≦1.25)・100mg/body (1.25<BSA≦1.5)・120mg/body (1.5<BSA)
	膀胱癌：GEM+RT	28日	ゲムシタピン	1000 mg/m ²	1,8,15	radiation(2Gy/日)day1-5,8-12,15-19 計30Gy
	胆道癌：GC+Durvalumab_(体重>30kg)	21日	デュルバルマブ ゲムシタピン シスプラチン	1500 mg/body 1000 mg/m ² 25 mg/m ²	1 1,8 1,8	Durvalumab：体重30kg以下の場合は1回投与量は20mg/kg最大適用可能回数：8回
	胆道癌：Durvalumab_(維持療法_体重>30kg)	28日	デュルバルマブ	1500 mg/body	1	Durvalumab：体重30kg以下の場合は1回投与量は20mg/kg
	胆道癌：GC+Pembrolizumab	21日	ペムブロリズマブ ゲムシタピン シスプラチン	200 mg/body 1000 mg/m ² 25 mg/m ²	1 1,8 1,8	インフュージョンリアクションを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する
	胆道癌：Pembrolizumab+GEM_(維持療法)	21日	ペムブロリズマブ ゲムシタピン	200 mg/body 1000 mg/m ²	1 1,8	インフュージョンリアクションを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する
	胆道癌：Pembrolizumab_(維持療法)	21日	ペムブロリズマブ	200 mg/body	1	インフュージョンリアクションを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する
	胆道癌：GCS	14日	ゲムシタピン シスプラチン	1000 mg/m ² 25 mg/m ²	1 1	S-1：80~120mg/day day1(夕)~8(朝)
	胆道癌：GC	21日	ゲムシタピン シスプラチン	1000 mg/m ² 25 mg/m ²	1 1	
	胆道癌：GS	21日	ゲムシタピン	1000 mg/m ²	1,8	S-1 経口投与day1(夕)-15(朝)・60mg/body (BSA≦1.25)・80mg/body (1.25<BSA≦1.5)・100mg/body (1.5<BSA)
	胆道癌：GEM	28日	ゲムシタピン	1000 mg/m ²	1,8,15	
	肝細胞癌：Atezolizumab+Bevacizumab	21日	アテゾリズマブ ベバシズマブ	1200 mg/body 15 mg/kg	1 1	
	肝細胞癌：Durvalumab+Tremelimumab_(体重>30kg_1回目)	28日	トレメリムマブ デュルバルマブ	300 mg/body 1500 mg/body	1 1	Durvalumab：体重30kg以下の場合は1回投与量は20mg/kg
肝細胞癌：Durvalumab+Tremelimumab_(体重>30kg_2回目以降)	28日	デュルバルマブ	1500 mg/body	1	Durvalumab：体重30kg以下の場合は1回投与量は20mg/kg	
肝細胞癌：Nivolumab+Ipilimumab	21日	ニボルマブ イピリムマブ	80 mg/body 3 mg/kg	1 1	インフュージョンリアクションを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
肝細胞癌：Nivolumab_(維持療法_2週毎)	14日	ニボルマブ	240 mg/body	1	インフュージョンリアクションを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
肝細胞癌：Nivolumab_(維持療法_4週毎)	28日	ニボルマブ	480 mg/body	1	インフュージョンリアクションを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
肝細胞癌：【外来用】low dose FP_(リザーバー)	7-14日	シスプラチン フルオロウラシル	20 mg/body 250 mg/body	1 1	1クール 7~14日	
肝細胞癌：【入院用】low dose FP_(リザーバー)	21-28日	シスプラチン フルオロウラシル	10 mg/body 250 mg/body	1-5,8-12,15-19 1-5,8-12,15-19	1クール 3~4週	
大腸癌	大腸癌：【入院用】mFOLFOX6+Panitumumab(輸液ポンプ)	14日	パニツムマブ レボホリナート オキサリプラチン フルオロウラシル	6 mg/kg 200 mg/m ² 85 mg/m ² 400 mg/m ²	1 1 1 1	0
婦人科	子宮体癌：Conventional TC	21日	パクリタキセル カルボプラチン	175 mg/m ² AUC=5	1 1	パクリタキセル投与30分前にレスタミン(10)5錠内服
	子宮体癌：Durvalumab+Conventional TC	21日	デュルバルマブ パクリタキセル カルボプラチン	1120 mg/body 175 mg/m ² AUC=5	1 1 1	パクリタキセル投与30分前にレスタミン(10)5錠内服。infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	子宮体癌：Durvalumab維持療法_(体重>30kg)	28日	デュルバルマブ	1500 mg/body	1	Durvalumab：体重30kg以下の場合は1回投与量は20mg/kg。infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	子宮体癌：Durvalumab+Olaparib維持療法_(体重>30kg)	28日	デュルバルマブ	1500 mg/body	1	Olaparib：1000mg 1回2回Durvalumab：体重30kg以下の場合は1回投与量は20mg/kg。infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	子宮体癌：Pembrolizumab+Conventional TC	21日	ペムブロリズマブ パクリタキセル カルボプラチン	200 mg/body 175 mg/m ² AUC=5	1 1 1	パクリタキセル投与30分前にレスタミン(10)5錠内服。infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	子宮体癌：Pembrolizumab維持療法_(6週毎)	42日	ペムブロリズマブ	400 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	子宮体癌：Pembrolizumab+Lenvatinib_(3週毎)	21日	ペムブロリズマブ	200 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。Lenvatinib：20mg/day連日
	子宮体癌：Pembrolizumab+Lenvatinib_(6週毎)	42日	ペムブロリズマブ	400 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。Lenvatinib：20mg/day 連日
	子宮体癌：AP	21日	ドキシソルピシン シスプラチン	60 mg/m ² 50 mg/m ²	1 1	シスプラチン投与後、輸液負荷1000mL以上。主治医により適宜増減。
	子宮肉腫：DTX+GEM	21日	ゲムシタピン ドセタキセル	800 mg/m ² 60 mg/m ²	1,8 8	

分類	レジメン名	1コース	薬剤名	用量	投与日 (day)	備考
婦人科	子宮頸癌: Conventional TC	21日	パクリタキセル カルボプラチン	175 mg/m ² AUC=5	1 1	パクリタキセル投与30分前にレスタミン(10)5錠内服
	子宮頸癌: Conventional TC+Bevacizumab	21日	パクリタキセル カルボプラチン ベバシズマブ	175 mg/m ² AUC=5 15 mg/kg	1 1 1	パクリタキセル投与30分前にレスタミン(10)5錠内服
	子宮頸癌: PTX+CDDP+Bevacizumab	21日	パクリタキセル シスプラチン ベバシズマブ	175 mg/m ² 50 mg/m ² 15 mg/kg	1 1 1	パクリタキセル投与30分前レスタミン(10)5錠内服
	子宮頸癌: Bevacizumab維持療法	21日	ベバシズマブ	15 mg/kg	1	
	子宮頸癌: Pembrolizumab+Conventional TC+Bevacizumab	21日	ペムブロリズマブ パクリタキセル カルボプラチン ベバシズマブ	200 mg/body 175 mg/m ² AUC=5 15 mg/kg	1 1 1 1	パクリタキセル投与30分前にレスタミン(10)5錠内服。infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	子宮頸癌: Pembrolizumab+Bevacizumab_(維持療法)	21日	ペムブロリズマブ ベバシズマブ	200 mg/body 15 mg/kg	1 1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	子宮頸癌: Pembrolizumab+Conventional TC	21日	ペムブロリズマブ パクリタキセル カルボプラチン	200 mg/body 175 mg/m ² AUC=5	1 1 1	パクリタキセル投与30分前にレスタミン(10)5錠内服。infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	子宮頸癌: Pembrolizumab_(3週毎_維持療法)	21日	ペムブロリズマブ	200 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	子宮頸癌: Pembrolizumab_(6週毎_維持療法)	42日	ペムブロリズマブ	400 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	子宮頸癌: CPT-11+CDGP_(再発・難治)	28日	イリノテカン ネダプラチン	50 mg/m ² 80 mg/m ²	1 1	
	子宮頸癌: CDDP	21日	シスプラチン	50 mg/m ²	1	シスプラチン投与後、輸液負荷1000ml以上。主治医により適宜。
	子宮頸癌: Cemiplimab	21日	セミプリマブ	350 mg/body	1	
	Tisotumab Vedotin	21日	チソツマブ ベドチン	2 mg/kg	1	
	子宮頸癌: CDDP+RT	7日	シスプラチン	40 mg/m ²	1	放射線併用・シスプラチンは合計6回投与可能・シスプラチン投与後、輸液負荷1000ml以上。主治医により適宜。
	子宮頸癌: Pembrolizumab+CDDP+RT_(1→3回目)	21日	ペムブロリズマブ シスプラチン	200 mg/body 40 mg/m ²	1 1,8,15	放射線併用・シスプラチンは合計6回投与可能・シスプラチン投与後、輸液負荷1000ml以上。主治医により適宜。infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	子宮頸癌: Pembrolizumab+CDDP+RT_(2→3回目)	21日	ペムブロリズマブ シスプラチン	200 mg/body 40 mg/m ²	1 1,8	放射線併用・シスプラチンは合計6回投与可能・シスプラチン投与後、輸液負荷1000ml以上。主治医により適宜。infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	子宮頸癌: Pembrolizumab_(維持療法_3~5→3回目_3週毎)	21日	ペムブロリズマブ	200 mg/body	1	放射線併用・infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	子宮頸癌: Pembrolizumab_(維持療法_6~20→3回目_6週毎)	42日	ペムブロリズマブ	400 mg/body	1	放射線併用・infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	卵巣癌: Conventional TC	21日	パクリタキセル カルボプラチン	175 mg/m ² AUC=5	1 1	パクリタキセル投与30分前レスタミン(10)5錠内服
	卵巣癌: Conventional TC+Bevacizumab(BS)	21日	パクリタキセル カルボプラチン ベバシズマブ	175 mg/m ² AUC=5 15 mg/kg	1 1 1	パクリタキセル投与30分前レスタミン(10)5錠内服
	卵巣癌: Bevacizumab(BS)_(維持療法)	21日	ベバシズマブ	15 mg/kg	1	
	卵巣癌: PLD	28日	ドキソルピシリン (リポソーム製剤)	50 mg/m ²	1	
	卵巣癌: PLD+Bevacizumab(BS)_(2週毎)	28日	ベバシズマブ ドキソルピシリン (リポソーム製剤)	10 mg/kg 50 mg/m ²	1,15 1	
	卵巣癌: CBDCA+PLD	28日	ドキソルピシリン (リポソーム製剤)	50 mg/m ²	1	
	卵巣癌: CBDCA+GEM	21日	カルボプラチン ゲムシタピン	AUC=5 1000 mg/m ²	1 1	
	卵巣癌: CPT-11+CDDP	28日	カルボプラチン イリノテカン シスプラチン	AUC=5 60 mg/m ² 60 mg/m ²	1 1,8,15 1	シスプラチン投与後、輸液負荷1000ml以上。主治医により適宜。
	卵巣癌: CPT-11_(1週間毎)	28日	イリノテカン	100 mg/m ²	1,8,15	1週間間隔で3~4回投与し、少なくとも2週間休薬
	卵巣癌: CPT-11_(2週間毎)	14日	イリノテカン	150 mg/m ²	1	2週間間隔で2~3回投与し、少なくとも3週間休薬する。
	卵巣癌: DTX+GEM	21日	ゲムシタピン ドセタキセル	800 mg/m ² 60 mg/m ²	1,8 8	
	卵巣癌: GEM	28日	ゲムシタピン	1000 mg/m ²	1,8,15	
卵巣癌: GEM+Bevacizumab(BS)	21日	ゲムシタピン ベバシズマブ	1000 mg/m ² 15 mg/kg	1,8 1		
卵巣癌: Topotecan	21日	ノギテカン	1.5 mg/m ²	1-5	減量基準あり	
卵巣癌: Topotecan+Bevacizumab(BS)	21日	ベバシズマブ ノギテカン	15 mg/kg 1.25 mg/m ²	1 1-5		
卵巣癌: CDGP	28日	ネダプラチン	60-80 mg/m ²	1		
卵巣癌: CPT-11+Bevacizumab(BS)	21日	イリノテカン ベバシズマブ	100 mg/m ² 15 mg/kg	1,8 1		
卵巣癌: BEP	21日	シスプラチン エトポシド プレオマイシン	20 mg/m ² 100 mg/m ² 30 mg/body	1-5 1-5 2,9,16	主治医により適宜輸液負荷を行うこと。	
卵巣癌: DTX+CBDCA	21日	ドセタキセル カルボプラチン	75 mg/m ² AUC=5	1 1		
泌尿器	尿路上皮癌: GC_(3週毎)	21日	ゲムシタピン シスプラチン	1000 mg/m ² 70 mg/m ²	1,8 2	CDDPの減量基準は、45≦CCr<60:75%、30≦CCr<45:50%、CCr<30:中止
	尿路上皮癌: GC_(short hydration)	28日	ゲムシタピン シスプラチン	1000 mg/m ² 70 mg/m ²	1,8,15 2	CDDPの減量基準は、45≦CCr<60:75%、30≦CCr<45:50%、CCr<30:中止
	尿路上皮癌: GEM+CBDCA	28日	ゲムシタピン カルボプラチン	1000 mg/m ² AUC=4	1,8,15 1	
	尿路上皮癌: dd-MVAC	14日	メトトレキサート シスプラチン ビンブラスチン ドキソルピシリン	30 mg/m ² 70 mg/m ² 3 mg/m ² 30 mg/m ²	1 2 2 2	CDDPの減量基準は、45≦CCr<60:75%、30≦CCr<45:50%、CCr<30:中止・MTXの減量基準は、45≦CCr<60:65%、30≦CCr<45:50%、CCr<30:中止
	尿路上皮癌: GC_(4週毎)	28日	ゲムシタピン シスプラチン	1000 mg/m ² 70 mg/m ²	1,8,15 2	CDDPの減量基準は、45≦CCr<60:75%、30≦CCr<45:50%、CCr<30:中止
	尿路上皮癌: MVAC	28日	メトトレキサート シスプラチン ビンブラスチン ドキソルピシリン	30 mg/m ² 70 mg/m ² 3 mg/m ² 30 mg/m ²	1,15,22 2 2,15,22 2	CDDPの減量基準は、45≦CCr<60:75%、30≦CCr<45:50%、CCr<30:中止・MTXの減量基準は、45≦CCr<60:65%、30≦CCr<45:50%、CCr<30:中止
	尿路上皮癌: Pembrolizumab_(3週毎)	21日	ペムブロリズマブ	200 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。

分類	レジメン名	1コース	薬剤名	用量	投与日 (day)	備考	
泌尿器	尿路上皮癌：Pembrolizumab_(6週毎)	42日	ペムブロリズマブ	400 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
	尿路上皮癌：Avelumab	14日	アベルマブ	10 mg/kg	1	前投薬：レスタミン10mg 3錠、カロナール500mg 1錠	
	尿路上皮癌：Enfortumab Vedotin	28日	エンホルツマブ ベドチン	1.25 mg/kg	1,8,15		
	尿路上皮癌：EV+Pembrolizumab	21日	エンホルツマブ ベドチン ペムブロリズマブ	1.25 mg/kg 200 mg/body	1,8 1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
	尿路上皮癌：Nivolumab+GC_(short hydration)	21日	ニボルマブ ゲムシタピン シスプラチン	360 mg/body 1000 mg/m ² 70 mg/m ²	1 1,8 1	CDDPの減量基準は、45≧CCr<60:75%、30≧CCr<45:50%、CCr<30:中止	
	尿路上皮癌：Nivolumab_(2週毎_術後補助)	14日	ニボルマブ	240 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
	尿路上皮癌：Nivolumab_(4週毎_術後補助)	28日	ニボルマブ	480 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
	尿路上皮癌(術)：Durvalumab+GC_(術前補助_Ccr≧60mL/min_short hydration)	21日	デュルバルマブ ゲムシタピン シスプラチン	1500 mg/body 1000 mg/m ² 70 mg/m ²	1 1,8 1	・Durvalumab：体重30kg以下の場合は1回投与量は20mg/kg・infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮	
	尿路上皮癌(術)：Durvalumab+GC_(術前補助_40≧Ccr<60mL/min_short hydration)	21日	デュルバルマブ ゲムシタピン シスプラチン	1500 mg/body 1000 mg/m ² 35 mg/m ²	1 1,8 1,8	・Durvalumab：体重30kg以下の場合は1回投与量は20mg/kg・infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮	
	尿路上皮癌(膀胱)：Durvalumab(術後補助)	28日	デュルバルマブ	1500 mg/body	1	・Durvalumab：体重30kg以下の場合は1回投与量は20mg/kg・infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮	
	精巣腫瘍：BEP	21日	ブレオマイシン シスプラチン エトポシド	30 mg/body 20 mg/m ² 100 mg/m ²	1,8,15 1-5 1-5	・アプレピタント処方推奨。→腫瘍崩壊症候群予防のため、尿酸産生抑制剤の処方。	
	前立腺癌：DTX+PSL	21日	ドセタキセル	75 mg/m ²	1		
	前立腺癌：Cabazitaxel+PSL	21日	カバジタキセル	25 mg/m ²	1	・ブレドニゾン10mg連日内服・ジェブタナ投与終了後24時間以降にFN予防のジューラスタ投与	
	前立腺癌：Darolutamide+ADT+DTX	21日	ドセタキセル	75 mg/m ²	1	・ニューベオ(ダロルタミド)1200mg/day/600mg 1日2回併用・LH-RHアナログゴネスタまたはLH-RHアナログゴネスト併用(腫瘍縮小効果は不明)	
	腎細胞癌：Nivolumab+Cabozantinib_(2週毎)	14日	ニボルマブ	240 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。カボザンチニブ連日投与	
	腎細胞癌：Nivolumab+Cabozantinib_(4週毎)	28日	ニボルマブ	480 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。カボザンチニブ連日投与	
	腎細胞癌：Pembrolizumab+Lenvatinib_(3週毎)	21日	ペムブロリズマブ	200 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。レンバチニブ連日投与	
	腎細胞癌：Pembrolizumab+Lenvatinib_(6週毎)	42日	ペムブロリズマブ	400 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。レンバチニブ連日投与	
	腎細胞癌：Nivolumab+Ipilimumab	21日	ニボルマブ イピリムマブ	240 mg/body 1 mg/kg	1 1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
	腎細胞癌：Pembrolizumab+Axitinib_(3週毎)	21日	ペムブロリズマブ	200 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。アキシチニブ連日投与	
	腎細胞癌：Pembrolizumab+Axitinib_(6週毎)	42日	ペムブロリズマブ	400 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。アキシチニブ連日投与	
腎細胞癌：Avelumab+Axitinib	14日	アベルマブ	10 mg/kg	1	アキシチニブ連日投与前投薬：レスタミン10mg 3錠、カロナール500mg 1錠		
腎細胞癌：Nivolumab_(2週毎)	14日	ニボルマブ	240 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。		
腎細胞癌：Nivolumab_(4週毎)	28日	ニボルマブ	480 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。		
腎細胞癌：Pembrolizumab_(3週毎_術後補助)	21日	ペムブロリズマブ	200 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。		
腎細胞癌：Pembrolizumab_(6週毎_術後補助)	42日	ペムブロリズマブ	400 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。		
腎細胞癌：Temsirrolimus	7日	テムシロリムス	25 mg/body	1			
腎細胞癌：IL-2	7日	テセロイキン	105万単位/body	1			
頭頸部	頭頸部癌：CDDP+DTX動注	3日	ドセタキセル	20 mg/body	1		
	頭頸部癌：CDDP+RT	21日	シスプラチン	80 mg/m ²	1	Radiation：2Gy/日 5回/週×6-7週CDDP減量基準 45≧Ccr<60：75% 30≧Ccr<45：50% Ccr<30：中止	
	頭頸部癌：CF	21日	シスプラチン	80 mg/m ²	1		
	頭頸部癌：TPF	21日	フルオロウラシル ドセタキセル シスプラチン	800 mg/m ² 60 mg/m ² 75 mg/m ²	1-5 1 1		
	頭頸部癌：PTX_(1週毎)	56日	パクリタキセル	100 mg/m ²	1,8,15,22,29,36		
	頭頸部癌：Cetuximab	7日	セツキシマブ	250 mg/m ²	1	このレジメンは、Cetuximab+CF療法またはCetuximab+CBDCA+5FU療法後の維持	
	頭頸部癌：Cetuximab_(2週毎)	14日	セツキシマブ	500 mg/m ²	1	このレジメンは、Cetuximab+CF療法またはCetuximab+CBDCA+5FU療法後の維持	
	頭頸部癌：Cetuximab+PTX_(1回目)	7日	セツキシマブ パクリタキセル	400 mg/m ² 80 mg/m ²	1 1		
	頭頸部癌：Cetuximab+PTX_(2回目以降)	7日	セツキシマブ パクリタキセル	250 mg/m ² 80 mg/m ²	1 1		
	頭頸部癌：PCE_(1コース目)	21日	セツキシマブ セツキシマブ パクリタキセル カルボプラチン	400 mg/m ² 250 mg/m ² 100 mg/m ² AUC=2	1 8,15 1,8 1,8		
	頭頸部癌：PCE_(2コース目以降)	21日	セツキシマブ パクリタキセル カルボプラチン	250 mg/m ² 100 mg/m ² AUC=2	1,8,15 1,8 1,8		
	頭頸部癌：Cetuximab+CF_(1回目)	21日	セツキシマブ セツキシマブ シスプラチン フルオロウラシル	400 mg/m ² 250 mg/m ² 80 mg/m ² 800 mg/m ²	1 8,15 1 1-5		
	頭頸部癌：Cetuximab+CF_(2回目以降)	21日	セツキシマブ シスプラチン フルオロウラシル	250 mg/m ² 80 mg/m ² 800 mg/m ²	1,8,15 1 1-5		
	頭頸部癌：Cetuximab+CBDCA+5-FU_(1回目)	21日	セツキシマブ セツキシマブ カルボプラチン フルオロウラシル	400 mg/m ² 250 mg/m ² AUC=5 800 mg/m ²	1 8,15 1 1-5		
	頭頸部癌：Cetuximab+CBDCA+5-FU_(2回目以降)	21日	セツキシマブ カルボプラチン フルオロウラシル	250 mg/m ² AUC=5 800 mg/m ²	1,8,15 1 1-5		
	頭頸部癌：Nivolumab_(2週毎)	14日	ニボルマブ	240 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
	頭頸部癌：Nivolumab_(4週毎)	28日	ニボルマブ	480 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
	頭頸部癌：FP+Pembrolizumab	21日	ペムブロリズマブ シスプラチン フルオロウラシル	200 mg/body 80 mg/m ² 800 mg/m ²	1 1 1-4	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
	頭頸部癌：Pembrolizumab_(3週毎)	21日	ペムブロリズマブ	200 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。	
	中枢神経	脳腫瘍：Bevacizumab(BS)+TMZ+RT	70日	ベバシズマブ	10 mg/kg	1,15,29,42	TMZ(テモゾロミド)75mg/m ² 隔日投与42日経、放射線照射開始後放射線療法最終日にベバシズマブ及びベバシズマブの最終投与を併行してベバシズマブ42日経投与可能
		脳腫瘍：Bevacizumab(BS_2週間毎)+TMZ	28日	ベバシズマブ	10 mg/kg	1,15	TMZ(テモゾロミド)150mg/m ² 内服 day1-5(28日経)が確認される場合は200mg/m ² (増量)の再発の場合、ベバシズマブ併用もあり。

分類	レジメン名	1コース	薬剤名	用量	投与日 (day)	備考
中枢神経	脳腫瘍：Bevacizumab(BS)_ (3週間毎)	21日	ベバシズマブ	15 mg/kg	1	Bevacizumab + TMZ維持療法終了後、本レジメンを病勢進行まで継続
	脳腫瘍：ICE	28日	エトボシド	60 mg/m ²	1-5	ウロミテキサンは、イホマイド投与時、4時間後、8時間後投与
			イホスファミド	900 mg/m ²	1-5	
			シスプラチン	20 mg/m ²	1-5	
	脳腫瘍：PCV	42日	ニムスチン	70 mg/m ²	1	経口：塩酸プロカルバジン 60mg/m ² day8-21
		ビンクリスチン	1.4 mg/m ²	8,29		
その他	原発不明癌：Nivolumab(固定用量、2週毎)	14日	ニボルマブ	240 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。
	原発不明癌：Nivolumab(倍量、4週毎)	28日	ニボルマブ	480 mg/body	1	infusion reactionを認めた場合は、次サイクルより前投薬を考慮する。