

がん種	分類1	分類2	レジメン名	薬剤名	基準投与量・投与日	1クール	併用内容
1.肺がん	1.CDDPレジメン		1.肺 CDDP+ETP(100)	CDDP (シスプラチン) ETP (エトボシド)	80m g/m <sup>2</sup> Day1 100m g/m <sup>2</sup> Day1-3	21日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg
			2.肺 CDDP+ETP(80)	CDDP (シスプラチン) ETP (エトボシド)	80m g/m <sup>2</sup> Day1 80m g/m <sup>2</sup> Day1-3	21日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg
			3.肺 CDDP+CPT-11(NSCLC)	CDDP (シスプラチン) CPT-11 (イリノテカン)	80m g/m <sup>2</sup> Day1 60m g/m <sup>2</sup> Day1,8,15	28日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg
			4.肺 CDDP+CPT-11(SCLC)	CDDP (シスプラチン) CPT-11 (イリノテカン)	60m g/m <sup>2</sup> Day1 60m g/m <sup>2</sup> Day1,8,15	28日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg
			5.肺 CDDP+VNR(20)+RT	CDDP (シスプラチン) VNR (ロゼウス)	80m g/m <sup>2</sup> Day1 20m g/m <sup>2</sup> Day1,8	21日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg
			5.肺 CDDP+VNR(25)	CDDP (シスプラチン) VNR (ロゼウス)	80m g/m <sup>2</sup> Day1 25m g/m <sup>2</sup> Day1,8	21日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg
			6.肺 CDDP+PEM	CDDP (シスプラチン) PEM (アリムタ)	75m g/m <sup>2</sup> Day1 500m g/m <sup>2</sup> Day1	21日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg □パンビタン末 □フレスミン注
			7.肺 B-mab+CDDP+PEM	B-mab (アバチン) CDDP (シスプラチン) PEM (アリムタ)	15m g/kg Day1 75m g/m <sup>2</sup> Day1 500m g/m <sup>2</sup> Day1	21日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg □パンビタン末 □フレスミン注
			8.肺 CDDP+S-1	CDDP (シスプラチン) TS-1 (エスワンタイホウ)	60m g/m <sup>2</sup> Day1 80-120m g/body/day Day1-14	21日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg day1-14:TS-1 80-120mg/body/day
			9.肺 CDDP+S-1+RT	CDDP (シスプラチン) TS-1 (エスワンタイホウ)	60m g/m <sup>2</sup> Day1 80-120m g/body/day Day1-14	21日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg day1-14:TS-1 80-120mg/body/day
			10.肺 CDDP+GEM	CDDP (シスプラチン) GEM (ゲムシタビ)	80m g/m <sup>2</sup> Day1 1000m g/m <sup>2</sup> Day1,8	21日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg
			11.肺 CDDP+ETP+CPT-11	CDDP (シスプラチン) ETP (エトボシド) CPT-11 (イリノテカン)	25m g/m <sup>2</sup> Day1,8 60m g/m <sup>2</sup> Day1-3 90m g/m <sup>2</sup> Day8	14日	
			12.肺 Necitumumab+CDDP+GEM	Necitumumab (ボートラーザ) CDDP (シスプラチン) GEM (ゲムシタビ)	800m g/body Day1,8 75m g/m <sup>2</sup> Day1 1250m g/m <sup>2</sup> Day1,8	21日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg
			2.CBDCAレジメン			1.肺 CBDCA+ETP(100)	CBDCA (カルボプラチン) ETP (エトボシド)
2.肺 CBDCA+ETP(80)	CBDCA (カルボプラチン) ETP (エトボシド)	AUC=5 Day1 80m g/m <sup>2</sup> Day1-3				21日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg
3.肺 CBDCA+PTX	CBDCA (カルボプラチン) PTX (パクリタキセル)	AUC=5 Day1 200m g/m <sup>2</sup> Day1				21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T、イムド125mg day2-3 : イムド80mg、DEX 8mg
4.肺 weekly CBDCA+PTX+RT	CBDCA (カルボプラチン) PTX (パクリタキセル)	AUC=2 Day1,8,15,22,29,36 40m g/m <sup>2</sup> Day1,8,15,22,29,36				42日	day1,8,15,22,29,36 : レスタミンコーワ錠 5T
5.肺 B-mab+CBDCA+PTX	B-mab (アバチン) CBDCA (カルボプラチン) PTX (パクリタキセル)	15m g/kg Day1 AUC=5 Day1 200m g/m <sup>2</sup> Day1				21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T、イムド125mg day2-3 : イムド80mg、DEX 8mg
6.肺 CBDCA+PEM	CBDCA (カルボプラチン) PEM (アリムタ)	AUC=5 Day1 500m g/m <sup>2</sup> Day1				21日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg、DEX 8mg □パンビタン末 □フレスミン注
7.肺 B-mab+CBDCA+PEM	B-mab (アバチン) CBDCA (カルボプラチン) PEM (アリムタ)	15m g/kg Day1 AUC=5 Day1 500m g/m <sup>2</sup> Day1				21日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg、DEX 8mg □パンビタン末 □フレスミン注
8.肺 CBDCA+S-1	CBDCA (カルボプラチン) TS-1 (エスワンタイホウ)	AUC=5 Day1 80-120m g/body/day Day1-14				21日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg、DEX 8mg day1-14:TS-1 80-120mg/body/day
9.肺 CBDCA+GEM	CBDCA (カルボプラチン) GEM (ゲムシタビ)	AUC=5 Day1 1000m g/m <sup>2</sup> Day1,8				21日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg
10.肺 B-mab+CBDCA+nab-PTX(100)	B-mab (アバチン) CBDCA (カルボプラチン) nab-PTX (アブラキサン)	15m g/kg Day1 AUC=5 Day1 100m g/m <sup>2</sup> Day1,8,15				21日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg、DEX 8mg
11.肺 CBDCA+nab-PTX(100)	CBDCA (カルボプラチン) nab-PTX (アブラキサン)	AUC=5 Day1 100m g/m <sup>2</sup> Day1,8,15				21日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg、DEX 8mg
12.肺 CBDCA+nab-PTX(75)	CBDCA (カルボプラチン) nab-PTX (アブラキサン)	AUC=5 Day1 75m g/m <sup>2</sup> Day1,8,15				21日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg、DEX 8mg
13.肺 CBDCA+nab-PTX(50)	CBDCA (カルボプラチン) nab-PTX (アブラキサン)	AUC=5 Day1 50m g/m <sup>2</sup> Day1,8,15				21日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg、DEX 8mg
14.肺 CBDCA(30mg/m <sup>2</sup> )+RT	CBDCA (カルボプラチン)	30m g/m <sup>2</sup> 照射日のみ (計20回)					必要に応じて制吐剤追加
3.タキサン系			1.肺 DOC	DOC (ドセタキセル)	60m g/m <sup>2</sup> Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T
			2.肺 B-mab+DOC	B-mab (アバチン) DOC (ドセタキセル)	15m g/kg Day1 60m g/m <sup>2</sup> Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T
			3.肺 RAM+DOC	RAM (サイラムザ) DOC (ドセタキセル)	10m g/kg Day1 60m g/m <sup>2</sup> Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T day2以降 : ジェラス分投
			4.肺 CDGP+DOC	CDGP(アクブラ) DOC (ドセタキセル)	100m g/m <sup>2</sup> Day1 60m g/m <sup>2</sup> Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T
5.肺 nab-PTX(100)	nab-PTX (アブラキサン)	100m g/m <sup>2</sup> Day1,8,15	21日				
4.その他			1.肺 GEM	GEM (ゲムシタビ)	1000m g/m <sup>2</sup> Day1,8	21日	
			2.肺 PEM	PEM (アリムタ)	500m g/m <sup>2</sup> Day1	21日	□パンビタン末 □フレスミン注
			3.肺 B-mab+PEM	B-mab (アバチン) PEM (アリムタ)	15m g/kg Day1 500m g/m <sup>2</sup> Day1	21日	□パンビタン末 □フレスミン注
			4.肺 B-mab	B-mab (アバチン)	15m g/kg Day1	21日	
			5.肺 VNR	VNR (ロゼウス)	25m g/m <sup>2</sup> Day1,8	21日	
			6.肺 CPT-11(3投1休)	CPT-11 (イリノテカン)	100m g/m <sup>2</sup> Day1,8,15	21日	
			7.肺 NGT	NGT (ハイカムチン)	1m g/m <sup>2</sup> Day1-5	21日	
			8.肺 AMR(45)	AMR (カルセド)	45m g/m <sup>2</sup> Day1-3	21日	
			9.肺 AMR(40)	AMR (カルセド)	40m g/m <sup>2</sup> Day1-3	21日	
			10.肺 Necitumumab	Necitumumab (ボートラーザ)	800m g/body Day1,8	21日	

がん種	分類1	分類2	レジメン名	薬剤名	基準投与量・投与日	1クール	併用内容
	5.免疫	1.Durvalumabレジメン	肺 Durvalumab(10m q/kg)	Durva (イミフィジ)	10m q/kg Day1	14日	
				Durva (イミフィジ)	1500m g/body Day1	28日	
			肺 Durvalumab(1500m g/body)	Durva (イミフィジ)	1500m g/body Day1	21日	day1: イムド125mg day2-3: イムド80mg
				CDDP (シスプラチン)	75~80m q/mi Day1	計4サイクル	
			肺 Durvalumab + CDDP + ETP	ETP (エトボシド)	80~100m g/mi Day1-3	21日	
				Durva (イミフィジ)	1500ma/body Day1	計4サイクル	day1: イムド125mg day2-3: イムド80mg, DEX 8mg
		肺 Durvalumab + CBDCA + ETP	CBDCA (カルボプラチン)	AUC=5~6 Day1	21日		
			ETP (エトボシド)	80~100m g/mi Day1-3	計4サイクル		
		2.NIVOレジメン	1.肺 NIVO 240m g/body(q2w)	NIVO (オプジーボ)	240m q/body Day1	14日	
				NIVO (オプジーボ)	480m q/body Day1	14日	
			2.肺 NIVO 480m g/body(q4w)	NIVO (オプジーボ)	360m q/body Day1	21日	day1: イムド125mg day2-3: イムド80mg
				CDDP (シスプラチン)	75m q/mi Day1	計4サイクル	□パニピタン末 □フレスミン注
			3.肺 (non-SQ) NIVO + CDDP + PEM	PEM (アリムタ)	500m q/mi Day1	21日	
				NIVO (オプジーボ)	360m q/body Day1	計4サイクル	day1: イムド125mg day2-3: イムド80mg, (DEX 8mg)
			4.肺 (non-SQ) NIVO + CBDCA + PEM	CBDCA (カルボプラチン)	AUC=5 Day1	21日	
				PEM (アリムタ)	500m q/mi Day1	計4サイクル	□パニピタン末 □フレスミン注
			5.肺 (SQ) NIVO + CDDP + GEM	NIVO (オプジーボ)	360m q/body Day1	21日	
				CDDP (シスプラチン)	75m q/mi Day1	計4サイクル	day1: イムド125mg day2-3: イムド80mg
			6.肺 (SQ) NIVO + CBDCA + GEM	GEM (ゲムシタビ)	1000m q/mi Day1,8	21日	
				NIVO (オプジーボ)	360m q/body Day1	計4サイクル	day1: イムド125mg day2-3: イムド80mg
			7.肺 化学療法併用後 NIVO 360m g/body(q3w)	CBDCA (カルボプラチン)	AUC=5 Day1	21日	
				GEM (ゲムシタビ)	1000m q/mi Day1,8	21日	
			8.肺 化学療法併用後 NIVO + PEM	NIVO (オプジーボ)	360m q/body Day1	21日	
				PEM (アリムタ)	500m q/mi Day1	21日	□パニピタン末 □フレスミン注
			9.肺 NIVO(q2w) + IPI	NIVO (オプジーボ)	240m q/body Day1,15,29	42日	
				IPI (ヤーボイ)	1m q/kg Day1	42日	
		10.肺 NIVO(q3w) + IPI	NIVO (オプジーボ)	360m q/body Day1,22	42日		
			IPI (ヤーボイ)	1m q/kg Day1	42日		
		11.肺 (non-SQ) NIVO/IPI + CDDP + PEM	NIVO (オプジーボ)	360m q/body Day1	21日	day1: イムド125mg day2-3: イムド80mg	
			IPI (ヤーボイ)	1m q/kg Day1	計2サイクル	□パニピタン末 □フレスミン注	
		12.肺 (non-SQ) NIVO/IPI + CBDCA + PEM	CDDP (シスプラチン)	75m q/mi Day1	21日		
			PEM (アリムタ)	500m q/mi Day1	計2サイクル	day1: イムド125mg day2-3: イムド80mg, (DEX 8mg)	
		13.肺 (SQ) NIVO/IPI + CBDCA + PTX	NIVO (オプジーボ)	360m q/body Day1	21日		
			IPI (ヤーボイ)	1m q/kg Day1	計2サイクル	day1: イムド125mg day2-3: イムド80mg, (DEX 8mg)	
		3.Atazolizumabレジメン	1.肺 Atezolizumab	Atezo (アテゾリスマブ)	1200m q/body Day1	21日	
				Atezo (アテゾリスマブ)	1200m q/body Day1	21日	
		2.肺 Atezolizumab + B-mab + CBDCA + PTX	B-mab (アビスチン)	15m q/kg Day1	21日	day1: レスタミンコーワ錠 5T, イムド125mg	
			CBDCA (カルボプラチン)	AUC=5 Day1	day2-3: イムド80mg, (DEX 8mg)		
		3.肺 Atezolizumab + B-mab	PTX (パクリタキセル)	200m q/mi Day1	21日		
			Atezo (アテゾリスマブ)	1200m q/body Day1	21日		
		4.肺 Atezolizumab + CBDCA + ETP(100)	B-mab (アビスチン)	15m q/kg Day1	21日		
			Atezo (アテゾリスマブ)	1200m q/body Day1	21日	day1: イムド125mg day2-3: イムド80mg	
		5.肺 Atezolizumab + CBDCA + nab-PTX(100)	CBDCA (カルボプラチン)	AUC=5 Day1	21日		
			ETP (エトボシド)	100m q/mi Day1-3	21日	day1: イムド125mg day2-3: イムド80mg, (DEX 8mg)	
		6.肺 (non-SQ) Atezolizumab + CBDCA + PEM	Atezo (アテゾリスマブ)	1200m q/body Day1	21日		
			CBDCA (カルボプラチン)	AUC=6 Day1	21日	day1: イムド125mg day2-3: イムド80mg, (DEX 8mg)	
		7.肺 (non-SQ) Atezolizumab + CDDP + PEM	nab-PTX (アブラキサン)	100m q/mi Day1,8,15	21日		
			Atezo (アテゾリスマブ)	1200m q/body Day1	21日	day1: イムド125mg day2-3: イムド80mg, (DEX 8mg)	
		8.肺 (non-SQ) Atezolizumab + PEM	CBDCA (カルボプラチン)	AUC=5 Day1	21日		
			PEM (アリムタ)	500m q/mi Day1	21日	□パニピタン末 □フレスミン注	
		4.PEMBROレジメン	1.肺 PEMBRO 200m g/body(q3w)	Atezo (アテゾリスマブ)	1200m q/body Day1	21日	
				CDDP (シスプラチン)	75m q/mi Day1	21日	day1: イムド125mg day2-3: イムド80mg
			2.肺 PEMBRO 400m g/body(q6w)	PEM (アリムタ)	500m q/mi Day1	21日	
				Atezo (アテゾリスマブ)	1200m q/body Day1	21日	□パニピタン末 □フレスミン注
			3.肺 (SQ) PEMBRO + CBDCA + PTX	Atezo (アテゾリスマブ)	1200m q/body Day1	21日	
				CBDCA (カルボプラチン)	AUC=6 Day1	21日	day1: イムド125mg day2-3: イムド80mg, (DEX 8mg)
			4.肺 (SQ) PEMBRO + CBDCA + nab-PTX(100)	PTX (パクリタキセル)	200m q/mi Day1	21日	
				PEMBRO (キイトルーダ)	200m q/body Day1	21日	day1: イムド125mg day2-3: イムド80mg, (DEX 8mg)
			5.肺 (non-SQ) PEMBRO + CDDP + PEM	CBDCA (カルボプラチン)	AUC=6 Day1	21日	
				nab-PTX (アブラキサン)	100m q/mi Day1,8,15	21日	day1: イムド125mg day2-3: イムド80mg, (DEX 8mg)
			6.肺 (non-SQ) PEMBRO + CBDCA + PEM	PEMBRO (キイトルーダ)	200m q/body Day1	21日	
				CDDP (シスプラチン)	75m q/mi Day1	21日	day1: イムド125mg day2-3: イムド80mg
		7.肺 (non-SQ) PEMBRO + PEM	PEM (アリムタ)	500m q/mi Day1	21日	□パニピタン末 □フレスミン注	
			PEMBRO (キイトルーダ)	200m q/body Day1	21日	day1: イムド125mg day2-3: イムド80mg, (DEX 8mg)	
				CBDCA (カルボプラチン)	AUC=5 Day1	21日	□パニピタン末 □フレスミン注
				PEM (アリムタ)	500m q/mi Day1	21日	□パニピタン末 □フレスミン注

がん種	分類1	分類2	レジメン名	薬剤名	基準投与量・投与日	1クール	併用内容
2.乳がん	1.抗HER2療法以外	1.アンスラサイクリン系レジメン	1.乳 EC100(EPI,CPA)	EPI (エビルピシン) CPA (エンドキサン)	100mg/m <sup>2</sup> Day1 600mg/m <sup>2</sup> Day1	21日	day1 : イムノD125mg day2-3 : イムノF80mg、DEX4mg day2-8 : ドンペリドン 3T/day day-1タ～day3朝 : ロラゼパム 0.5mg×2/day
			2.乳 EC75(EPI,CPA)	EPI (エビルピシン) CPA (エンドキサン)	75mg/m <sup>2</sup> Day1 600mg/m <sup>2</sup> Day1		
			3.乳 EC60(EPI,CPA)	EPI (エビルピシン) CPA (エンドキサン)	60mg/m <sup>2</sup> Day1 600mg/m <sup>2</sup> Day1	21日	day1 : イムノD125mg day2-3 : イムノF80mg、DEX4mg day2-8 : ドンペリドン 3T/day day-1タ～day3朝 : ロラゼパム 0.5mg×2/day
			4.乳 FEC100(EPI,CPA,5-FU)	5-FU (フルオロウラシル) EPI (エビルピシン) CPA (エンドキサン)	500mg/m <sup>2</sup> Day1 100mg/m <sup>2</sup> Day1 600mg/m <sup>2</sup> Day1		
			5.乳 FEC75(EPI,CPA,5-FU)	5-FU (フルオロウラシル) EPI (エビルピシン) CPA (エンドキサン)	500mg/m <sup>2</sup> Day1 75mg/m <sup>2</sup> Day1 600mg/m <sup>2</sup> Day1	21日	day1 : イムノD125mg day2-3 : イムノF80mg、DEX4mg day2-8 : ドンペリドン 3T/day day-1タ～day3朝 : ロラゼパム 0.5mg×2/day
			6.乳 FEC60(EPI,CPA,5-FU)	5-FU (フルオロウラシル) EPI (エビルピシン) CPA (エンドキサン)	500mg/m <sup>2</sup> Day1 60mg/m <sup>2</sup> Day1 600mg/m <sup>2</sup> Day1		
			7.乳 dd-EC(EPI,CPA)	EPI (エビルピシン) CPA (エンドキサン)	90mg/m <sup>2</sup> Day1 600mg/m <sup>2</sup> Day1	14日	day1 : イムノD125mg day2-3 : イムノF80mg、DEX4mg day2-8 : ドンペリドン 3T/day day-1タ～day3朝 : ロラゼパム 0.5mg×2/day
		2.タキサン系レジメン	1.乳 DOC(75)	DOC (ドセタキセル)	75mg/m <sup>2</sup> Day1		
			2.乳 TC(DOC,CPA)	DOC (ドセタキセル) CPA (エンドキサン)	75mg/m <sup>2</sup> Day1 600mg/m <sup>2</sup> Day1	21日	day1 : イムノD125mg day2-3 : イムノF80mg、DEX4mg day2-8 : ドンペリドン 3T/day day-1タ～day3朝 : ロラゼパム 0.5mg×2/day
			3.乳 weekly-PTX	PTX (パクリタキセル)	80mg/m <sup>2</sup> Day1,8,15		
			4.乳 B-mab + weeklyPTX	B-mab (アバスタチン) PTX (パクリタキセル)	10mg/kg Day1,15 80mg/m <sup>2</sup> Day1,8,15	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T
			5.乳 nab-PTX(260)通常量	nab-PTX (アブラキサン)	260mg/m <sup>2</sup> Day1		
			6.乳 nab-PTX(220)1段階減量	nab-PTX (アブラキサン)	220mg/m <sup>2</sup> Day1	21日	day1,8,15 : レスタミンコーワ錠 5T
			7.乳 nab-PTX(180)2段階減量	nab-PTX (アブラキサン)	180mg/m <sup>2</sup> Day1		
			8.乳 Tri-weekly-GT(GEM,PTX)	GEM (ゲムシタピン) PTX (パクリタキセル)	1250mg/m <sup>2</sup> Day1,8 175mg/m <sup>2</sup> Day1	21日	day1,8 : レスタミンコーワ錠 5T
			9.乳 weekly-GT(GEM,PTX)	GEM (ゲムシタピン) PTX (パクリタキセル)	1000mg/m <sup>2</sup> Day1,8 100mg/m <sup>2</sup> Day1,8		
			10.乳 dd-PTX	PTX (パクリタキセル)	175mg/m <sup>2</sup> Day1	14日	day1,8 : レスタミンコーワ錠 5T day2 or 3 : ジーラスタ投与
		3.その他	1.乳 Eri(1.4)通常量	Eri (ハラウエン)	1.4mg/m <sup>2</sup> Day1,8		
			2.乳 Eri(1.1)1段階減量	Eri (ハラウエン)	1.1mg/m <sup>2</sup> Day1,8	21日	
			3.乳 Eri(0.7)2段階減量	Eri (ハラウエン)	0.7mg/m <sup>2</sup> Day1,8		
			4.乳 VNR(25)通常量	VNR (ロゼウス)	25mg/m <sup>2</sup> Day1,8	21日	
			5.乳 VNR(20)1段階減量	VNR (ロゼウス)	20mg/m <sup>2</sup> Day1,8		
			6.乳 GEM(1250)通常量	GEM (ゲムシタピン)	1250mg/m <sup>2</sup> Day1,8	21日	
			7.乳 GEM(1000)1段階減量	GEM (ゲムシタピン) CPA (エンドキサン)	1000mg/m <sup>2</sup> Day1,8 100mg/day内服 Day1-14		
			8.乳 CMF(CPA,MTX,5-FU)	MTX (メソトレキセート) 5-FU (フルオロウラシル)	40mg/m <sup>2</sup> Day1,8 500mg/m <sup>2</sup> Day1,8	21日	
			9.乳 胸腔内 DXR	DXR (ドキシルピシン)	20mg Day1		

がん種	分類1	分類2	レジメン名	薬剤名	基準投与量・投与日	1クール	併用内容	
2.抗HER2療法	4.免疫	4.免疫	1.乳 Atezolizumab + nab-PTX(100)通常量	Atezolizumab (テセントリク) nab-PTX (アブラキサン)	840mg/body Day1,15 100mg/m <sup>2</sup> Day1,8,15	28日		
			2.乳 Atezolizumab + nab-PTX(75)1段階減量	Atezolizumab (テセントリク) nab-PTX (アブラキサン)	840mg/body Day1,15 75mg q/m <sup>2</sup> Day1,8,15	28日		
			3.乳 Atezolizumab + nab-PTX(50)2段階減量	Atezolizumab (テセントリク) nab-PTX (アブラキサン)	840mg/body Day1,15 50mg q/m <sup>2</sup> Day1,8,15	28日		
	1.Herレジメン	1.Herレジメン	1.乳 Her 8(q3w)	Her (トラスツズマブ)	8mg q/kg Day1 (初回)	21日		
			2.乳 Her 6(q3w)	Her (トラスツズマブ)	6mg q/kg Day1 (2回目以降)	21日		
			3.乳 Her8 + DOC(75)	Her (トラスツズマブ) DOC (ドセタキセル)	8mg q/kg Day1 (初回) 75mg/m <sup>2</sup> Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T	
			4.乳 Her6 + DOC(75)	Her (トラスツズマブ) DOC (ドセタキセル)	6mg q/kg Day1 (2回目以降) 75mg/m <sup>2</sup> Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T	
			5.乳 Her8 + nab-PTX(260)通常量	Her (トラスツズマブ) nab-PTX (アブラキサン)	8mg q/kg Day1 (初回) 260mg q/m <sup>2</sup> Day1	21日		
			6.乳 Her8 + nab-PTX(220)1段階減量	Her (トラスツズマブ) nab-PTX (アブラキサン)	8mg q/kg Day1 (初回) 220mg q/m <sup>2</sup> Day1	21日		
			7.乳 Her8 + nab-PTX(180)2段階減量	Her (トラスツズマブ) nab-PTX (アブラキサン)	8mg q/kg Day1 (初回) 180mg q/m <sup>2</sup> Day1	21日		
			8.乳 Her6 + nab-PTX(260)通常量	Her (トラスツズマブ) nab-PTX (アブラキサン)	6mg q/kg Day1 (2回目以降) 260mg q/m <sup>2</sup> Day1	21日		
			9.乳 Her6 + nab-PTX(220)1段階減量	Her (トラスツズマブ) nab-PTX (アブラキサン)	6mg q/kg Day1 (2回目以降) 220mg q/m <sup>2</sup> Day1	21日		
			10.乳 Her6 + nab-PTX(180)2段階減量	Her (トラスツズマブ) nab-PTX (アブラキサン)	6mg q/kg Day1 (2回目以降) 180mg q/m <sup>2</sup> Day1	21日		
			11.乳 Her8 + VNR(25)	Her (トラスツズマブ) VNR (ロゼウス)	8mg q/kg Day1 (初回) 25mg q/m <sup>2</sup> Day1,8	21日		
			12.乳 Her6 + VNR(25)	Her (トラスツズマブ) VNR (ロゼウス)	6mg q/kg Day1 (2回目以降) 25mg q/m <sup>2</sup> Day1,8	21日		
			13.乳 Her8 + VNR(20)	Her (トラスツズマブ) VNR (ロゼウス)	8mg q/kg Day1 (初回) 20mg q/m <sup>2</sup> Day1,8	21日		
			14.乳 Her6 + VNR(20)	Her (トラスツズマブ) VNR (ロゼウス)	6mg q/kg Day1 (2回目以降) 20mg q/m <sup>2</sup> Day1,8	21日		
			15.乳 Her8 + Eri(1.4)通常量	Her (トラスツズマブ) Eri (ハラヴェン)	8mg q/kg Day1 (初回) 1.4mg q/m <sup>2</sup> Day1,8	21日		
			16.乳 Her8 + Eri(1.1)通常量	Her (トラスツズマブ) Eri (ハラヴェン)	8mg q/kg Day1 (初回) 1.1mg q/m <sup>2</sup> Day1,8	21日		
			17.乳 Her8 + Eri(0.7)通常量	Her (トラスツズマブ) Eri (ハラヴェン)	8mg q/kg Day1 (初回) 0.7mg q/m <sup>2</sup> Day1,8	21日		
			18.乳 Her6 + Eri(1.4)通常量	Her (ハーセプチン) Eri (ハラヴェン)	6mg q/kg Day1 (2回目以降) 1.4mg q/m <sup>2</sup> Day1,8	21日		
			19.乳 Her6 + Eri(1.1)通常量	Her (トラスツズマブ) Eri (ハラヴェン)	6mg q/kg Day1 (2回目以降) 1.1mg q/m <sup>2</sup> Day1,8	21日		
20.乳 Her6 + Eri(0.7)通常量	Her (トラスツズマブ) Eri (ハラヴェン)	6mg q/kg Day1 (2回目以降) 0.7mg q/m <sup>2</sup> Day1,8	21日					
21.乳 TCH (初回)	Her (トラスツズマブ) DOC (ドセタキセル) CBDCA (カルボプラチン)	8mg q/kg Day1 (初回) 75mg q/m <sup>2</sup> Day1 AUC=6 Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T、イメンD125mg day2-3 : イメンF80mg day2-4 : DEX 8mg day2-8 : フンペリドン 3T/day				
22.乳 TCH (2回目以降)	Her (トラスツズマブ) DOC (ドセタキセル) CBDCA (カルボプラチン)	6mg q/kg Day1 (2回目以降) 75mg q/m <sup>2</sup> Day1 AUC=6 Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T、イメンD125mg day2-3 : イメンF80mg day2-4 : DEX 8mg day2-8 : フンペリドン 3T/day				

がん種	分類1	分類2	レジメン名	薬剤名	基準投与量・投与日	1クール	併用内容	
		2.Per + Herレジメン	1.乳 Per 840 + Her 8(q3w)	Per (ハーシェタ) Her (トラスツスマブ)	840mg/body Day1 (初回) 8m q /kg Day1 (初回)	21日		
			2.乳 Per 420 + Her 6(q3w)	Per (ハーシェタ) Her (トラスツスマブ)	420mg/body Day1 (2回目以降) 6m q /kg Day1 (2回目以降)	21日		
			3.乳 Per 840 + Her8 + DOC(75)	Per (ハーシェタ) Her (トラスツスマブ) DOC (ドセタキセル)	840mg/body Day1 (初回) 8m q /kg Day1 (初回) 75mq/m Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T	
			4.乳 Per 420 + Her6 + DOC(75)	Per (ハーシェタ) Her (トラスツスマブ) DOC (ドセタキセル)	420mg/body Day1 (2回目以降) 6m q /kg Day1 (2回目以降) 75mq/m Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T	
			5.乳 Per 840 + Her8 + nab-PTX(260)通常量	Per (ハーシェタ) Her (トラスツスマブ) nab-PTX (アブラキサン)	840mg/body Day1 (初回) 8m q /kg Day1 (初回) 260m g /m Day1	21日		
			6.乳 Per 840 + Her8 + nab-PTX(220)1段階減量	Per (ハーシェタ) Her (トラスツスマブ) nab-PTX (アブラキサン)	840mg/body Day1 (初回) 8m q /kg Day1 (初回) 220m g /m Day1	21日		
			7.乳 Per 840 + Her8 + nab-PTX(180)2段階減量	Per (ハーシェタ) Her (トラスツスマブ) nab-PTX (アブラキサン)	840mg/body Day1 (初回) 8m q /kg Day1 (初回) 180m g /m Day1	21日		
			8.乳 Per 420 + Her6 + nab-PTX(260)通常量	Per (ハーシェタ) Her (トラスツスマブ) nab-PTX (アブラキサン)	420mg/body Day1 (2回目以降) 6m q /kg Day1 (2回目以降) 260m g /m Day1	21日		
			9.乳 Per 420 + Her6 + nab-PTX(220)1段階減量	Per (ハーシェタ) Her (トラスツスマブ) nab-PTX (アブラキサン)	420mg/body Day1 (2回目以降) 6m q /kg Day1 (2回目以降) 220m g /m Day1	21日		
			10.乳 Per 420 + Her6 + nab-PTX(180)2段階減量	Per (ハーシェタ) Her (トラスツスマブ) nab-PTX (アブラキサン)	420mg/body Day1 (2回目以降) 6m q /kg Day1 (2回目以降) 180m g /m Day1	21日		
			11.乳 Per 840 + Her8 + VNR(25)	Per (ハーシェタ) Her (トラスツスマブ) VNR (ロゼウス)	840mg/body Day1 (初回) 8m q /kg Day1 (初回) 25m g /m Day1,8	21日		
			12.乳 Per 420 + Her6 + VNR(25)	Per (ハーシェタ) Her (トラスツスマブ) VNR (ロゼウス)	420mg/body Day1 (2回目以降) 6m q /kg Day1 (2回目以降) 25m g /m Day1,8	21日		
			13.乳 Per 840 + Her8 + VNR(20)	Per (ハーシェタ) Her (トラスツスマブ) VNR (ロゼウス)	840mg/body Day1 (初回) 8m q /kg Day1 (初回) 20m g /m Day1,8	21日		
			14.乳 Per 420 + Her6 + VNR(20)	Per (ハーシェタ) Her (トラスツスマブ) VNR (ロゼウス)	420mg/body Day1 (2回目以降) 6m q /kg Day1 (2回目以降) 20m g /m Day1,8	21日		
			15.乳 Per 840 + Her8 + Eri(1.4)通常量	Per (ハーシェタ) Her (トラスツスマブ) Eri (ハラヴェン)	840mg/body Day1 (初回) 8m q /kg Day1 (初回) 1.4m q /m Day1,8	21日		
			16.乳 Per 840 + Her8 + Eri(1.1)通常量	Per (ハーシェタ) Her (トラスツスマブ) Eri (ハラヴェン)	840mg/body Day1 (初回) 8m q /kg Day1 (初回) 1.1m q /m Day1,8	21日		
			17.乳 Per 840 + Her8 + Eri(0.7)通常量	Per (ハーシェタ) Her (トラスツスマブ) Eri (ハラヴェン)	840mg/body Day1 (初回) 8m q /kg Day1 (初回) 0.7m q /m Day1,8	21日		
			18.乳 Per 420 + Her6 + Eri(1.4)通常量	Per (ハーシェタ) Her (トラスツスマブ) Eri (ハラヴェン)	420mg/body Day1 (2回目以降) 6m q /kg Day1 (2回目以降) 1.4m q /m Day1,8	21日		
			19.乳 Per 420 + Her6 + Eri(1.1)通常量	Per (ハーシェタ) Her (トラスツスマブ) Eri (ハラヴェン)	420mg/body Day1 (2回目以降) 6m q /kg Day1 (2回目以降) 1.1m q /m Day1,8	21日		
			20.乳 Per 420 + Her6 + Eri(0.7)通常量	Per (ハーシェタ) Her (トラスツスマブ) Eri (ハラヴェン)	420mg/body Day1 (2回目以降) 6m q /kg Day1 (2回目以降) 0.7m q /m Day1,8	21日		
			21.乳 Per + TCH (初回)	Per (ハーシェタ) Her (トラスツスマブ) DOC (ドセタキセル) CBDCA (カルボプラチン)	840mg/body Day1 (初回) 8m q /kg Day1 (初回) 75m q /m Day1 AUC=6 Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T、イメンD125mg day2-3 : イメンD80mg day2-4 : DEX 8mg day2-8 : フンペリドン 3T/day	
			22.乳 Per + TCH (2回目以降)	Per (ハーシェタ) Her (トラスツスマブ) DOC (ドセタキセル) CBDCA (カルボプラチン)	420mg/body Day1 (2回目以降) 6m q /kg Day1 (2回目以降) 75m q /m Day1 AUC=6 Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T、イメンD125mg day2-3 : イメンD80mg day2-4 : DEX 8mg day2-8 : フンペリドン 3T/day	
			3.T-DM1レジメン	23.乳 カドサイラ(3.6)通常量	T-DM1 (カドサイラ)	3.6m q /kg Day1	21日	
				24.乳 カドサイラ(3.0)1段階減量	T-DM1 (カドサイラ)	3.0m q /kg Day1	21日	
				25.乳 カドサイラ(2.4)2段階減量	T-DM1 (カドサイラ)	2.4m q /kg Day1	21日	
			4.Trastuzumab Deruxtec	26.乳 エンハーツ(5.4)通常量	Trastuzumab Deruxtec (エンハーツ)	5.4m q /kg Day1	21日	
				27.乳 エンハーツ(4.4)1段階減量	Trastuzumab Deruxtec (エンハーツ)	4.4m q /kg Day1	21日	
				28.乳 エンハーツ(3.2)2段階減量	Trastuzumab Deruxtec (エンハーツ)	3.2m q /kg Day1	21日	

がん種	分類1	分類2	レジメン名	薬剤名	基準投与量・投与日	1クール	併用内容				
3.食道がん	1.放射線併用		1.食道 CDDP+5-FU(d1-4)(70,700) + RT	5-FU (フルオロウラシル) CDDP (シスプラチン)	700mg q/mi Day1-4 70mg q/mi Day1	28日	day1 : イムンド125mg day2-3 : イムンド80mg				
			2.食道 CDDP+5-FU(d1-4)(75,1000) + RT	5-FU (フルオロウラシル) CDDP (シスプラチン)	1000mg q/mi Day1-4 75mg q/mi Day1	28日	day1 : イムンド125mg day2-3 : イムンド80mg				
			3.食道 CDGP+5-FU+RT	5-FU (フルオロウラシル) CDGP (アクリブラ)	800mg q/mi Day1-4 90mg q/mi Day1	28日					
	2.その他		1.食道 DOC	DOC (ドセタキセル)	70mg q/mi Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T				
			2.食道 PTX(6投1休)	PTX (パクリタキセル)	100mg q/mi Day1,8,15,22,29,36	49日	day1,8,15,22,29,36 : レスタミンコーワ錠 5T				
			3.食道 CDGP+5-FU	5-FU (フルオロウラシル) CDGP (アクリブラ)	800mg q/mi Day1-5 90mg q/mi Day1	28日					
			4.食道 術前CDDP+5-FU(d1-5)(80,800) q3w	5-FU (フルオロウラシル) CDDP (シスプラチン)	800mg q/mi Day1-5 80mg q/mi Day1	21日	day1 : イムンド125mg day2-3 : イムンド80mg				
			5.食道 CDDP+5-FU(d1-5)(80,800) q4w	5-FU (フルオロウラシル) CDDP (シスプラチン)	800mg q/mi Day1-5 80mg q/mi Day1	28日	day1 : イムンド125mg day2-3 : イムンド80mg				
	3.免疫		食道 NIVO 240m g/body(q2w)	NIVO (オプジーボ)	240m g/body Day1	14日					
			食道 NIVO 480m g/body(q4w)	NIVO (オプジーボ)	480m g/body Day1	28日					
			食道 PEMBRO 200m g/body(q3w)	PEMBRO (キイトルーダ)	200m g/body Day1	21日					
			食道 PEMBRO 400m g/body(q6w)	PEMBRO (キイトルーダ)	400m g/body Day1	42日					
	4.胃がん	1.抗HER2治療		1.胃 Her 8	Her (ハーセプチン)	8m q/kg Day1	21日				
				2.胃 Her 6	Her (ハーセプチン)	6m q/kg Day1	21日				
				3.胃 Her 8 + PTX(3投1休)	Her (ハーセプチン) PTX (パクリタキセル)	8m q/kg Day1 80mg q/mi Day1,8,15	7日	day1,8,15 : レスタミンコーワ錠 5T			
4.胃 Her 6 + PTX(3投1休)				Her (ハーセプチン) PTX (パクリタキセル)	6m q/kg Day1 80mg q/mi Day1,8,15	7日	day1,8,15 : レスタミンコーワ錠 5T				
5.胃 Her 8 + XP(CDDP,Cape)				Her (ハーセプチン) CDDP (シスプラチン)	8m q/kg Day1 80mg q/mi Day1	21日	day1 : イムンド125mg day2-3 : イムンド80mg day1-14:Cape (カベシタピン) 1000mg q/mi /回x2/day				
6.胃 Her 6 + XP(CDDP,Cape)				Her (ハーセプチン) CDDP (シスプラチン)	6m q/kg Day1 80mg q/mi Day1	21日	day1 : イムンド125mg day2-3 : イムンド80mg day1-14:Cape (カベシタピン) 1000mg q/mi /回x2/day				
7.胃 Her 8 + XELOX				Her (ハーセプチン) L-OHP (オキサリプラチン)	8m q/kg Day1 130mg q/mi Day1	21日	必要に応じて制吐剤追加 day1-14:Cape (カベシタピン) 1000mg q/mi /回x2/day				
8.胃 Her 6 + XELOX				Her (ハーセプチン) L-OHP (オキサリプラチン)	6m q/kg Day1 130mg q/mi Day1	21日	必要に応じて制吐剤追加 day1-14:Cape (カベシタピン) 1000mg q/mi /回x2/day				
9.胃 Her 8 + SOX				Her (ハーセプチン) L-OHP (オキサリプラチン)	8m q/kg Day1 130mg q/mi Day1	21日	必要に応じて制吐剤追加 day1-14:TS-1 80-120mg/body/day				
10.胃 Her 6 + SOX				Her (ハーセプチン) L-OHP (オキサリプラチン)	6m q/kg Day1 130mg q/mi Day1	21日	必要に応じて制吐剤追加 day1-14:TS-1 80-120mg/body/day				
11.胃 Trastuzumab Deruxtecan				Trastuzumab Deruxtecan (エンハーブ)	6.4m g/kg Day1	21日					
2.抗HER2療法以外				1.プラチナ系レジメン		1.胃 SOX	L-OHP (オキサリプラチン)	130mg q/mi Day1	21日	必要に応じて制吐剤追加 day1-14:TS-1 80-120mg/body/day	
						2.胃 XELOX	L-OHP (オキサリプラチン)	130mg q/mi Day1	21日	必要に応じて制吐剤追加 day1-14:Cape (カベシタピン) 1000mg q/mi /回x2/day	
						3.胃 mFOLFOX6	L-LV (レボリネート) L-OHP (オキサリプラチン) 5-FU (フルオロウラシル)	200mg/mi Day1 85mg/mi Day1 400mg q/mi Day1 2400m q/mi Day1	14日	必要に応じて制吐剤追加	
						4.胃 CDDP+S-1	CDDP (シスプラチン)	60m g/mi Day8	35日	day8 : イムンド125mg day9-10 : イムンド80mg day1-21 : TS-1 80-120mg/body/day	
		5.胃 CDDP+CPT-11	CDDP (シスプラチン) CPT-11 (イリノテカン)			30m g/mi Day1 60m q/mi Day1	14日				
		6.胃 TPS(CDDP,DOC,S-1)	CDDP (シスプラチン) DOC (ドセタキセル)			60m q/mi Day1 40m q/mi Day1	28日	day1 : イムンド125mg, レスタミンコーワ錠 5T day2-3 : イムンド80mg day1-14 : TS-1 80-120mg/body/day			
		7.胃 XP(CDDP,Cape)	CDDP (シスプラチン)			60m g/mi Day1	21日	day1 : イムンド125mg day2-3 : イムンド80mg day1-14:Cape (カベシタピン) 1000mg q/mi /回x2/day			
		2.タキサン系レジメン					1.胃 DOC	DOC (ドセタキセル)	60m g/mi Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T
							2.胃 DOC+S-1	DOC (ドセタキセル)	40m g/mi Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T day1-14 : TS-1 80-120mg/body/day
							3.胃 nab-PTX(q3w)	nab-PTX (アブラキサン)	260m q/mi Day1	21日	
							4.胃 nab-PTX(3投1休)	nab-PTX (アブラキサン)	100m q/mi Day1,8,15	28日	
							5.胃 PTX(q3w)	PTX (パクリタキセル)	210m q/mi Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T
							6.胃 PTX(3投1休)	PTX (パクリタキセル)	80m q/mi Day1,8,15	28日	day1,8,15 : レスタミンコーワ錠 5T
							7.胃 RAM+PTX	RAM (サイラムサ) PTX (パクリタキセル)	8m q/kg Day1,15 80m g/mi Day1,8,15	28日	day1,8,15 : レスタミンコーワ錠 5T
							8.胃 RAM+nab-PTX	RAM (サイラムサ) nab-PTX (アブラキサン)	8m q/kg Day1,15 100m q/mi Day1,8,15	28日	day1,15 : レスタミンコーワ錠 5T
3.免疫				胃 NIVO 240m g/body(q2w)	NIVO (オプジーボ)	240m g/body Day1	14日				
				胃 NIVO 480m g/body(q4w)	NIVO (オプジーボ)	480m g/body Day1	28日				
4.その他				1.胃 RAM	RAM (サイラムサ)	8m q/kg Day1,15	28日	day1,15 : レスタミンコーワ錠 5T			
				2.胃 5-FU持続	5-FU (フルオロウラシル)	800m q/mi Day1-5	28日				
	3.胃 5-FU+MTX			5-FU (フルオロウラシル) MTX (メソトレキセート)	600m q/mi Day1 100m q/mi Day1	7日					
	4.胃 CPT-11(q2w)			CPT-11 (イリノテカン)	150m q/mi Day1	14日	必要に応じて制吐剤追加				

がん種	分類1	分類2	レジメン名	薬剤名	基準投与量・投与日	1クール	併用内容
5.大腸がん	1.イリノテカン含む		1.大腸 FOLFIRI(CPT-11 180)	I-LV (レボリナート)	200mg/m <sup>2</sup> Day1	14日	
				CPT-11 (イリノテカン)	180mg/m <sup>2</sup> Day1		
				5-FU (フルオロウラシル)	400mg/m <sup>2</sup> Day1 2400mg/m <sup>2</sup> Day1		
			2.大腸 B-mab + FOLFIRI(CPT-11 180)	B-mab (アバスタチン)	5mg/kg Day1	14日	
				I-LV (レボリナート)	200mg/m <sup>2</sup> Day1		
				CPT-11 (イリノテカン)	180mg/m <sup>2</sup> Day1		
				5-FU (フルオロウラシル)	400mg/m <sup>2</sup> Day1 2400mg/m <sup>2</sup> Day1		
			3.大腸 C-mab(400)初回 + FOLFIRI(CPT-11 180)	C-mab (アービタックス)	400mg/m <sup>2</sup> Day1 250mg/m <sup>2</sup> Day8	14日	day1,8 : レスタミンコーワ錠 5T
				I-LV (レボリナート)	200mg/m <sup>2</sup> Day1		
				CPT-11 (イリノテカン)	180mg/m <sup>2</sup> Day1		
				5-FU (フルオロウラシル)	400mg/m <sup>2</sup> Day1 2400mg/m <sup>2</sup> Day1		
			4.大腸 C-mab(250)2回目以降 + FOLFIRI(CPT-11 180)	C-mab (アービタックス)	250mg/m <sup>2</sup> Day1,8	14日	day1,8 : レスタミンコーワ錠 5T
				I-LV (レボリナート)	200mg/m <sup>2</sup> Day1		
				CPT-11 (イリノテカン)	180mg/m <sup>2</sup> Day1		
				5-FU (フルオロウラシル)	400mg/m <sup>2</sup> Day1 2400mg/m <sup>2</sup> Day1		
			5.大腸 C-mab(500)隔週 + FOLFIRI(CPT-11 180)	C-mab (アービタックス)	500mg/m <sup>2</sup> Day1	14日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T
				I-LV (レボリナート)	200mg/m <sup>2</sup> Day1		
				CPT-11 (イリノテカン)	180mg/m <sup>2</sup> Day1		
				5-FU (フルオロウラシル)	400mg/m <sup>2</sup> Day1 2400mg/m <sup>2</sup> Day1		
			6.大腸 P-mab + FOLFIRI(CPT-11 180)	P-mab (ベクテビックス)	6mg/kg Day1	14日	
				I-LV (レボリナート)	200mg/m <sup>2</sup> Day1		
				CPT-11 (イリノテカン)	180mg/m <sup>2</sup> Day1		
				5-FU (フルオロウラシル)	400mg/m <sup>2</sup> Day1 2400mg/m <sup>2</sup> Day1		
			7.大腸 RAM + FOLFIRI(CPT-11 180)	RAM (サイラムザ)	8mg/kg Day1	14日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T
I-LV (レボリナート)	200mg/m <sup>2</sup> Day1						
CPT-11 (イリノテカン)	180mg/m <sup>2</sup> Day1						
5-FU (フルオロウラシル)	400mg/m <sup>2</sup> Day1 2400mg/m <sup>2</sup> Day1						
8.大腸 AFLI + FOLFIRI(CPT-11 180)	AFL (ザルトラップ)	4mg/kg Day1	14日				
	I-LV (レボリナート)	200mg/m <sup>2</sup> Day1					
	CPT-11 (イリノテカン)	180mg/m <sup>2</sup> Day1					
	5-FU (フルオロウラシル)	400mg/m <sup>2</sup> Day1 2400mg/m <sup>2</sup> Day1					
9.大腸 IRIS		CPT-11 (イリノテカン)	125mg/m <sup>2</sup> Day1,15	28日	day1-14:TS-1 80-120mg/body/day		
10.大腸 B-mab + IRIS		B-mab (アバスタチン)	5mg/kg Day1	28日	day1-14:TS-1 80-120mg/body/day		
		CPT-11 (イリノテカン)	125mg/m <sup>2</sup> Day1,15				
11.大腸 C-mab(400)初回 + CPT-11		C-mab (アービタックス)	400mg/m <sup>2</sup> Day1 250mg/m <sup>2</sup> Day8	14日	day1,8 : レスタミンコーワ錠 5T		
		CPT-11 (イリノテカン)	150mg/m <sup>2</sup> Day1				
12.大腸 C-mab(250)2回目以降 + CPT-11		C-mab (アービタックス)	250mg/m <sup>2</sup> Day1,8	14日	day1,8 : レスタミンコーワ錠 5T		
		CPT-11 (イリノテカン)	150mg/m <sup>2</sup> Day1				
13.大腸 C-mab(隔週) + CPT-11		C-mab (アービタックス)	500mg/m <sup>2</sup> Day1	14日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T		
		CPT-11 (イリノテカン)	150mg/m <sup>2</sup> Day1				
14.大腸 P-mab + CPT-11		P-mab (ベクテビックス)	6mg/kg Day1	14日			
		CPT-11 (イリノテカン)	150mg/m <sup>2</sup> Day1				
15.(臨床)大腸 XELIRI			CPT-11 (イリノテカン)	200mg/m <sup>2</sup> Day1	21日	day1-14:Cape (カベシタピン) 1600mg/m <sup>2</sup> /回×2/day	
16.(臨床)大腸 B-mab(7.5) + XELIRI			B-mab (アバスタチン)	7.5mg/kg Day1	21日	day1-14:Cape (カベシタピン) 1600mg/m <sup>2</sup> /回×2/day	
			CPT-11 (イリノテカン)	200mg/m <sup>2</sup> Day1			

がん種	分類1	分類2	レジメン名	薬剤名	基準投与量・投与日	1クール	併用内容
2.オキサリプラチン含む	1.大腸 mFOLFOX6	I-LV (レボリナート)	L-OHP (オキサリプラチン)	200mg/m <sup>2</sup> Day1	14日		
				85mg/m <sup>2</sup> Day1			
				400mg/m <sup>2</sup> Day1			
		5-FU (フルオロウラシル)	2400mg/m <sup>2</sup> Day1				
			5mg/kg Day1				
			200mg/m <sup>2</sup> Day1				
		I-LV (レボリナート)	L-OHP (オキサリプラチン)	200mg/m <sup>2</sup> Day1	14日		
				85mg/m <sup>2</sup> Day1			
				400mg/m <sup>2</sup> Day1			
		5-FU (フルオロウラシル)	2400mg/m <sup>2</sup> Day1				
	400mg/m <sup>2</sup> Day1						
	250mg/m <sup>2</sup> Day8						
	I-LV (レボリナート)	L-OHP (オキサリプラチン)	200mg/m <sup>2</sup> Day1	14日	day1,8 : レスタミンコーワ錠 5T		
			85mg/m <sup>2</sup> Day1				
			400mg/m <sup>2</sup> Day1				
	5-FU (フルオロウラシル)	2400mg/m <sup>2</sup> Day1					
		400mg/m <sup>2</sup> Day1					
		250mg/m <sup>2</sup> Day1,8					
	I-LV (レボリナート)	L-OHP (オキサリプラチン)	200mg/m <sup>2</sup> Day1	14日		day1,8 : レスタミンコーワ錠 5T	
			85mg/m <sup>2</sup> Day1				
400mg/m <sup>2</sup> Day1							
5-FU (フルオロウラシル)	2400mg/m <sup>2</sup> Day1						
	400mg/m <sup>2</sup> Day1						
	2400mg/m <sup>2</sup> Day1						
I-LV (レボリナート)	L-OHP (オキサリプラチン)	200mg/m <sup>2</sup> Day1	14日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T			
		85mg/m <sup>2</sup> Day1					
		400mg/m <sup>2</sup> Day1					
5-FU (フルオロウラシル)	2400mg/m <sup>2</sup> Day1						
	400mg/m <sup>2</sup> Day1						
	2400mg/m <sup>2</sup> Day1						
I-LV (レボリナート)	L-OHP (オキサリプラチン)	200mg/m <sup>2</sup> Day1	14日				
		85mg/m <sup>2</sup> Day1					
		400mg/m <sup>2</sup> Day1					
5-FU (フルオロウラシル)	2400mg/m <sup>2</sup> Day1						
	6m g/kg Day1						
	200mg/m <sup>2</sup> Day1						
I-LV (レボリナート)	L-OHP (オキサリプラチン)	200mg/m <sup>2</sup> Day1	21日	day1-14:TS-1 80-120mg/body/day			
		85mg/m <sup>2</sup> Day1					
		400mg/m <sup>2</sup> Day1					
5-FU (フルオロウラシル)	2400mg/m <sup>2</sup> Day1						
	130mg/m <sup>2</sup> Day1						
	130mg/m <sup>2</sup> Day1						
I-LV (レボリナート)	L-OHP (オキサリプラチン)	200mg/m <sup>2</sup> Day1	21日		day1-14:Cape (カベシタビシ) 1000mg/m <sup>2</sup> /回×2/day		
		85mg/m <sup>2</sup> Day1					
		400mg/m <sup>2</sup> Day1					
5-FU (フルオロウラシル)	2400mg/m <sup>2</sup> Day1						
	7.5mg/kg Day1						
	130mg/m <sup>2</sup> Day1						
I-LV (レボリナート)	L-OHP (オキサリプラチン)	200mg/m <sup>2</sup> Day1	21日	day1-14:TS-1 80-120mg/body/day			
		85mg/m <sup>2</sup> Day1					
		400mg/m <sup>2</sup> Day1					
5-FU (フルオロウラシル)	2400mg/m <sup>2</sup> Day1						
	7.5mg/kg Day1						
	130mg/m <sup>2</sup> Day1						
I-LV (レボリナート)	L-OHP (オキサリプラチン)	200mg/m <sup>2</sup> Day1	21日		day1-14:Cape (カベシタビシ) 1000mg/m <sup>2</sup> /回×2/day		
		85mg/m <sup>2</sup> Day1					
		400mg/m <sup>2</sup> Day1					
5-FU (フルオロウラシル)	2400mg/m <sup>2</sup> Day1						
	130mg/m <sup>2</sup> Day1						
	130mg/m <sup>2</sup> Day1						
3.両剤とも含む	1.大腸 FOLFOXIRI(5-FU,CPT-11,OHP)	I-LV (レボリナート)	L-OHP (オキサリプラチン)	200mg/m <sup>2</sup> Day1		14日	day1 : イメンD125mg day2-3 : イメンD80mg, DEX 8mg
				85mg/m <sup>2</sup> Day1			
				165mg/m <sup>2</sup> Day1			
		5-FU (フルオロウラシル)	3200mg/m <sup>2</sup> Day1				
			5mg/kg Day1				
	I-LV (レボリナート)	L-OHP (オキサリプラチン)	200mg/m <sup>2</sup> Day1	14日	day1 : イメンD125mg day2-3 : イメンD80mg, DEX 8mg		
			85mg/m <sup>2</sup> Day1				
			165mg/m <sup>2</sup> Day1				
	5-FU (フルオロウラシル)	3200mg/m <sup>2</sup> Day1					
		3200mg/m <sup>2</sup> Day1					
4.両剤とも含まない	1.大腸 5-FU + LV(6投2休)	I-LV (レボリナート)	5-FU (フルオロウラシル)	250mg/m <sup>2</sup> Day1,8,15,22,29,36		56日	
				500mg/m <sup>2</sup> Day1,8,15,22,29,36			
	2.大腸 sLV5FU2	I-LV (レボリナート)	5-FU (フルオロウラシル)	200mg/m <sup>2</sup> Day1		14日	
				400mg/m <sup>2</sup> Day1			
	3.大腸 B-mab + sLV5FU2	I-LV (レボリナート)	5-FU (フルオロウラシル)	2400mg/m <sup>2</sup> Day1		14日	
				5mg/kg Day1			
	4.大腸 C-mab(400)初回 + sLV5FU2	I-LV (レボリナート)	5-FU (フルオロウラシル)	200mg/m <sup>2</sup> Day1	14日	day1,8 : レスタミンコーワ錠 5T	
				400mg/m <sup>2</sup> Day1			
	5.大腸 C-mab(250)2回目以降 + sLV5FU2	I-LV (レボリナート)	5-FU (フルオロウラシル)	2400mg/m <sup>2</sup> Day1	14日	day1,8 : レスタミンコーワ錠 5T	
				400mg/m <sup>2</sup> Day1			
6.大腸 P-mab + sLV5FU2	I-LV (レボリナート)	5-FU (フルオロウラシル)	250mg/m <sup>2</sup> Day1,8	14日			
			400mg/m <sup>2</sup> Day1				
7.肛門 5-FU + MMC + RT	I-LV (レボリナート)	5-FU (フルオロウラシル)	2400mg/m <sup>2</sup> Day1	35日			
			10mg/m <sup>2</sup> Day1,2,9				
8.大腸 5-FU持続 + RT	I-LV (レボリナート)	5-FU (フルオロウラシル)	1000mg/m <sup>2</sup> Day1-4,29-32				
			500mg/m <sup>2</sup> Day1(24hr持続)				



がん種	分類1	分類2	レジメン名	薬剤名	基準投与量・投与日	1クール	併用内容
5.分子標的薬±経口抗がん剤	B-mabレジメン	1.大腸 P-mab	P-mab (ベクテビックス)	6m g/kg Day1	14日		
		2.大腸 RAM	RAM (サイラムザ)	8m g/kg Day1	14日	day1: レスタミンコーワ錠 5T	
		1.大腸 B-mab 5	B-mab (アパシチン)	5mg/kg Day1	14日		
		2.大腸 B-mab 7.5	B-mab (アパシチン)	7.5mg/kg Day1	21日		
		3.大腸 B-mab 10	B-mab (アパシチン)	10mg/kg Day1	14日		
		4.大腸 B-mab (7.5)+Cape	B-mab (アパシチン)	7.5mg/kg Day1	21日	day1-14:Cape (カベシタベン) 1000mg/m <sup>2</sup> /回×2/day	
	C-mabレジメン	5.大腸 B-mab (7.5)+TS-1	B-mab (アパシチン)	7.5mg/kg Day1	21日	day1-14:TS-1 80-120mg/body/day	
		6.大腸 B-mab(5)+FTD/TPI	B-mab (アパシチン)	5mg/kg Day1	14日	day1-5,8-12:FTD/TPI 35mg/m <sup>2</sup> /回×2/day	
		1.大腸 C-mab(400)初回	C-mab (アービタックス)	400m g/mi Day1	7日	day1: レスタミンコーワ錠 5T	
		2.大腸 C-mab(250)2回目以降	C-mab (アービタックス)	250m g/mi Day1	7日	day1: レスタミンコーワ錠 5T	
		3.大腸 C-mab(隔週)	C-mab (アービタックス)	500m g/mi Day1	14日	day1: レスタミンコーワ錠 5T	
		4.大腸 Encorafenib/Binimetinib + C-mab(400)初回	C-mab (アービタックス)	400m g/mi Day1	7日	day1: レスタミンコーワ錠 5T day1-7: Encorafenib (ビラフトビ) 450mg/day day1-7: Binimetinib (メクトビ) 90mg/day	
		5.大腸 Encorafenib/Binimetinib + C-mab(250)2回目以降	C-mab (アービタックス)	250m g/mi Day1	7日	day1: レスタミンコーワ錠 5T day1-7: Encorafenib (ビラフトビ) 450mg/day day1-7: Binimetinib (メクトビ) 90mg/day	
		6.大腸 Encorafenib + C-mab(400)初回	C-mab (アービタックス)	400m g/mi Day1	7日	day1: レスタミンコーワ錠 5T day1-7: Encorafenib (ビラフトビ) 450mg/day	
7.大腸 Encorafenib + C-mab(250)2回目以降	C-mab (アービタックス)	250m g/mi Day1	7日	day1: レスタミンコーワ錠 5T day1-7: Encorafenib (ビラフトビ) 450mg/day			
6.肝臓がん		1.肝 CDDP動注	CDDP(アイエーコール)	65m g/mi Day1	28日		
		2.肝 EPI動注	EPI (エピルビシン)	10m g/mi Day1	28日		
		3.肝 FP(5-FU,CDDP)	CDDP(シスプラチン)	40m g/mi Day1	28日		
		4.肝臓 RAM	RAM (サイラムザ)	8m g/kg Day1	14日	day1: レスタミンコーワ錠 5T	
		5.肝臓 Atezolizumab + B-mab	Atezo (テセントリク) B-mab (アパシチン)	1200m g/body Day1 15m g/kg Day1	21日		
7.胆嚢・胆管がん		1.胆 GEM	GEM (ゲムシタベン)	1000m g/mi Day1,8	21日		
		2.胆 GEM + CDDP	CDDP(シスプラチン)	25m g/mi Day1,8	21日		
		3.胆 GEM + S-1	GEM (ゲムシタベン)	1000m g/mi Day1,8	21日	day1-14:TS-1 80-120mg/body/day	
		4.胆 GEM + CDDP + S-1	CDDP(シスプラチン) GEM (ゲムシタベン)	25m g/mi Day1 1000m g/mi Day1	14日	day1-7:TS-1 80-120mg/body/day	
8.膵臓がん		1.膵 GEM + nab-PTX(3投1体)	nab-PTX (アプタキサン) GEM (ゲムシタベン)	125m g/mi Day1,8,15 1000m g/mi Day1,8,15	28日		
		2.膵 GEM(3投1体)	GEM (ゲムシタベン)	1000m g/mi Day1,8,15	28日		
		3.膵 GEM+S-1	GEM (ゲムシタベン)	1000m g/mi Day1,8	21日	day1-14:TS-1 80-120mg/body/day	
		4.膵 FOLFIRINOX(5-FU,CPT-11,OHP)	I-LV (レボリナート) L-OHP (オキサリプラチン) CPT-11 (イリリチカン)	200mg/mi Day1 85mg/mi Day1 180mg/mi Day1	14日	day1: イメンD125mg day2-3: イメンD80mg, DEX 8mg	
		5.膵 nal-IRI + 5-FU/I-LV	I-LV (レボリナート) nal-IRI (オニバイド) 5-FU (フルオロウラシル)	200mg/mi Day1 70mg/mi Day1 2400m g/mi Day1	14日		
9.婦人科がん	1.卵巣	1.卵巣 TC(CBDCA,PTX)(175)q3w)	PTX (バクリタキセル)	175m g/mi Day1	21日	day1: レスタミンコーワ錠 5T, イメンD125mg day2-3: イメンD80mg, DEX 8mg	
			CBDCA (カルボプラチン)	AUC=5 Day1			
		2.卵巣 ddcTC(CBDCA,PTX(80))	PTX (バクリタキセル)	80m g/mi Day1,8,15	21日	day1: レスタミンコーワ錠 5T, イメンD125mg day2-3: イメンD80mg, DEX 8mg day8,15: レスタミンコーワ錠 5T	
			CBDCA (カルボプラチン)	AUC=5 Day1			
		3.卵巣 weekly TC(CBDCA(AUC=2),PTX))	PTX (バクリタキセル)	80m g/mi Day1,8,15	28日	day1,8,15: レスタミンコーワ錠 5T	
			CBDCA (カルボプラチン)	AUC=2 Day1			
		5.卵巣 CBDCA + GEM	CBDCA (カルボプラチン)	AUC=4 Day1	21日	day1: イメンD125mg day2-3: イメンD80mg, DEX 8mg	
			GEM (ゲムシタベン)	1000m g/mi Day1,8			
		6.卵巣 CBDCA + Lipo-DXR	CBDCA (カルボプラチン)	AUC=5 Day1	21日	day1: イメンD125mg day2-3: イメンD80mg, DEX 8mg	
			Lipo-DXR (ドキシル)	30m g/mi Day1			
	7.卵巣 CBDCA	CBDCA (カルボプラチン)	AUC=5 Day1	21日	day1: イメンD125mg day2-3: イメンD80mg, DEX 8mg		
		CDDP (シスプラチン)	60m g/mi Day1				
	8.卵巣 CDDP + CPT-11(day1,8,15)	CPT-11 (イリリチカン)	60m g/mi Day1,8,15	28日	day1: イメンD125mg day2-3: イメンD80mg		
CPA (エンドキサン)		500m g/mi Day2					
9.卵巣 CAP変法(CPA,THP,CDDP)	THP (セノルビン)	30m g/mi Day2	21日	day1: イメンD125mg day2-3: イメンD80mg			
	CDDP (シスプラチン)	75m g/mi Day1					
2.その他	10.卵巣 CDGP	CDGP (アクブラ)	80m g/mi Day1	21日			
		DOC (ドセタキセル)	70m g/mi Day1	21日	day1: レスタミンコーワ錠 5T		
	1卵巣 DOC(70)	GEM (ゲムシタベン)	1000m g/mi Day1,8,15	28日			
		Lipo-DXR (ドキシル)	50m g/mi Day1	28日			
	4卵巣 NGT(1.5)	NGT (ハイカムチン)	1.5m g/mi Day1-5	28日			
		CPT-11 (イリリチカン)	150m g/mi Day1,15	35日			
	5卵巣 Bi-weekly CPT-11(day1,15/q5wk)	CPT-11 (イリリチカン)	100m g/mi Day1,8,15	35日			
PTX (バクリタキセル)		80m g/mi Day1,8,15	21日	day1,8,15: レスタミンコーワ錠 5T			

がん種	分類1	分類2	レジメン名	薬剤名	基準投与量・投与日	1クール	併用内容
3.B-mabレジメン			1.卵巣 B-mab	B-mab (アバシチン)	15m g/kg Day1	21日	
			2.卵巣 B-mab + TC(CBDCA,PTX(175)q3w)	B-mab (アバシチン) PTX (パクリタキセル)	15m g/kg Day1 175m g/mi Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T, イメンド125mg day2-3 : イメンド80mg, DEX 8mg
			3.卵巣 B-mab + ddTC(CBDCA,PTX(80))	B-mab (アバシチン) PTX (パクリタキセル)	15m g/kg Day1 80m g/mi Day1,8,15	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T, イメンド125mg day2-3 : イメンド80mg, DEX 8mg day8,15 : レスタミンコーワ錠 5T
			4.卵巣 B-mab + DC(CBDCA,DOC(70)q3w)	B-mab (アバシチン) DOC (ドセタキセル)	15m g/kg Day1 70m g/mi Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T, イメンド125mg day2-3 : イメンド80mg, DEX 8mg
			5.卵巣 B-mab + CBDCA + GEM	B-mab (アバシチン) CBDCA (カルボプラチン) GEM (ゲムシタピン)	15m g/kg Day1 AUC=4 Day1 1000m g/mi Day1,8	21日	day1 : イメンド125mg day2-3 : イメンド80mg, DEX 8mg
			6.卵巣 B-mab + CBDCA + Lipo-DXR	B-mab (アバシチン) CBDCA (カルボプラチン) Lipo-DXR (ドキシル)	15m g/kg Day1 AUC=5 Day1 30m g/mi Day1	21日	day1 : イメンド125mg day2-3 : イメンド80mg, DEX 8mg
			7.卵巣 B-mab + CBDCA	B-mab (アバシチン) CBDCA (カルボプラチン)	15m g/kg Day1 AUC=5 Day1	21日	day1 : イメンド125mg day2-3 : イメンド80mg, DEX 8mg
			8.卵巣 B-mab + CDDP + CPT-11(day1,8,15)	B-mab (アバシチン) CDDP (シスプラチン) CPT-11 (イリリチカン)	15m g/kg Day1 60m g/mi Day1 60m g/mi Day1,8,15	28日	day1 : イメンド125mg day2-3 : イメンド80mg
			9.卵巣 B-mab + CDGP	B-mab (アバシチン) CDGP (アクトラ)	15m g/kg Day1 80m g/mi Day1	21日	
			10.卵巣 B-mab + DOC(70)	B-mab (アバシチン) DOC (ドセタキセル)	15m g/kg Day1 70m g/mi Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T
			11.卵巣 B-mab + GEM	B-mab (アバシチン) GEM (ゲムシタピン)	15m g/kg Day1 1000m g/mi Day1,8,15	28日	
			12.卵巣 B-mab + Lipo-DXR	B-mab (アバシチン) Lipo-DXR (ドキシル)	15m g/kg Day1 50m g/mi Day1	28日	
			13.卵巣 B-mab + NGT(1.5)	B-mab (アバシチン) NGT (ハイカムチン)	15m g/kg Day1 1.5m g/mi Day1-5	28日	
			14.卵巣 B-mab + weekly-PTX	B-mab (アバシチン) PTX (パクリタキセル)	15m g/kg Day1 80m g/mi Day1,8,15	21日	day1,8,15 : レスタミンコーワ錠 5T
			15 卵巣 B-mab + Bi-weekly CPT-11(day1,15/q5wk)	B-mab (アバシチン) CPT-11 (イリリチカン)	15m g/kg Day1 150m g/mi Day1,15	35日	
			16 卵巣 B-mab + Weekly CPT-11(100)(day1,8,15/q5wk)	B-mab (アバシチン) CPT-11 (イリリチカン)	15m g/kg Day1 100m g/mi Day1,8,15	35日	
2.卵巣 (胚細胞)			1.胚細胞腫 BEP	BLM (ブレオ) ETP (エトポシド) CDDP (シスプラチン)	20mg/mi or 30mg/body Day2,9,16 100m g/mi Day1-5 20mg/mi Day1-5	21日	day1 : イメンド125mg day2-5 : イメンド80mg
			2.胚細胞腫 PEP	PEP (ペブレオ) ETP (エトポシド) CDDP (シスプラチン)	10mg/body Day2,9,16 100m g/mi Day1-5 20mg/mi Day1-5	21日	day1 : イメンド125mg day2-5 : イメンド80mg
			3.胚細胞腫 TIP	PTX (パクリタキセル) IFO (イホマイド) CDDP (シスプラチン)	175m g/mi Day1 1000mg/mi Day1-5 20mg/mi Day1-5	21日	day1 : イメンド125mg day2-5 : イメンド80mg
3.子宮体			1.子宮体 TC(CBDCA,PTX(175)q3w)	PTX (パクリタキセル) CBDCA (カルボプラチン)	175m g/mi Day1 AUC=5 Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T, イメンド125mg day2-3 : イメンド80mg, DEX 8mg
			2.子宮体 AP(DXR,CDDP)	DXR (ドキシルビシチン) CDDP (シスプラチン)	60m g/mi Day1 50mg/mi Day1	21日	day1 : イメンド125mg day2-3 : イメンド80mg
			3.子宮体 DP(DOC,CDDP)	DOC (ドセタキセル) CDDP (シスプラチン)	70m g/mi Day1 60m g/mi Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T, イメンド125mg day2-3 : イメンド80mg
			4.子宮体 DXR	DXR (ドキシルビシチン)	60m g/mi Day1	21日	
			5.子宮体 GEM + DOC	GEM (ゲムシタピン) DOC (ドセタキセル)	900m g/mi Day1,8 75m g/mi Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T
4.子宮頸		1.ブラチナベース	1.卵巣 CBDCA	CBDCA (カルボプラチン)	AUC=5 Day1	28日	day1 : イメンド125mg day2-3 : イメンド80mg, DEX 8mg
			2.卵巣 CDDP + CPT-11(day1,8)	CDDP (シスプラチン) CPT-11 (イリリチカン)	70m g/mi Day1 70m g/mi Day1,8	21日	day1 : イメンド125mg day2-3 : イメンド80mg
			3.子宮頸 CDDP + NGT	CDDP(シスプラチン) NGT (ハイカムチン)	50mg/mi Day1 0.75m g/mi Day1	21日	day1 : イメンド125mg day2-3 : イメンド80mg
			4.子宮頸 CDDP + PTX(24hr)	CDDP (シスプラチン) PTX (パクリタキセル)	50m g/mi Day2 135mg/mi Day1	21日	day1 : イメンド125mg day2-4 : イメンド80mg
			5.子宮頸 CDDP + PTX(3hr)	CDDP (シスプラチン) PTX (パクリタキセル)	50m g/mi Day1 175mg/mi Day1	21日	day1 : イメンド125mg day2-3 : イメンド80mg
			6.子宮頸 CDDP + RT	CDDP (シスプラチン) CDGP (アクトラ)	40mg/mi Day1,8,15,22,29,36 80m g/mi Day1	42日	
			7.子宮頸 CDGP + CPT-11(day1,8)	CPT-11 (イリリチカン) CDGP (アクトラ)	60m g/mi Day1,8 80m g/mi Day1	21日	
			8.子宮頸 CDGP + PEP(day1,2)	CDGP (アクトラ) PEP (ペブレオ)	80m g/mi Day1 10m g Day1,2	21日	
			9.子宮頸 DC(CBDCA,DOC(60))	DOC (ドセタキセル) CBDCA (カルボプラチン)	60m g/mi Day1 AUC=6 Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T, イメンド125mg day2-3 : イメンド80mg, DEX 8mg
			10.子宮頸 DC(CBDCA,DOC(70))	DOC (ドセタキセル) CBDCA (カルボプラチン)	70m g/mi Day1 AUC=6 Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T, イメンド125mg day2-3 : イメンド80mg, DEX 8mg
			11.子宮頸 TC(PTX(175),CBDCA(AUC5))	PTX (パクリタキセル) CBDCA (カルボプラチン)	175m g/mi Day1 AUC=5 Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T, イメンド125mg day2-3 : イメンド80mg, DEX 8mg

がん種	分類1	分類2	レジメン名	薬剤名	基準投与量・投与日	1クール	併用内容	
	2.B-mablレジメン		1.子宮頸 B-mab	B-mab (アバシチン)	15m g/kg Day1	21日		
			2.子宮頸 B-mab+ Bi-weekly CPT-11(day1,15/q5wk)	B-mab (アバシチン) CPT-11 (イリリテカン)	15m g/kg Day1 150m g/m Day1,15	35日		
			3.子宮頸 B-mab+ CBDCA	B-mab (アバシチン) CBDCA (カルボプラチン)	15m g/kg Day1 AUC=5 Day1	28日	day1 : イムンド125mg day2-3 : イムンド80mg, DEX 8mg	
			4.子宮頸 B-mab+ CDDP+CPT-11(day1,8)	B-mab (アバシチン) CDDP (シスプラチン) CPT-11 (イリリテカン)	15m g/kg Day1 70m g/m Day1 70m g/m Day1,8	21日	day1 : イムンド125mg day2-3 : イムンド80mg	
			5.子宮頸 B-mab+ CDDP+NGT	B-mab (アバシチン) CDDP (シスプラチン) NGT (ハイカムチン)	15m g/kg Day1 50mg/m Day1 0.75m g/m Day1	21日	day1 : イムンド125mg day2-3 : イムンド80mg	
			6.子宮頸 B-mab+ CDDP+PTX(3hr)	B-mab (アバシチン) CDDP (シスプラチン) PTX (パクリタキセル)	15m g/kg Day1 50m g/m Day1 175mg/m Day1	21日	day1 : イムンド125mg day2-3 : イムンド80mg	
			7.子宮頸 B-mab+ CDGP+CPT-11(day1,8)	B-mab (アバシチン) CDGP (アクブラ) CPT-11 (イリリテカン)	15m g/kg Day1 80m g/m Day1 60m g/m Day1,8	21日		
			8.子宮頸 B-mab+ CDGP+PEP(day1,2)	B-mab (アバシチン) CDGP (アクブラ) PEP (ペブレオ)	15m g/kg Day1 80m g/m Day1 10m g Day1,2	21日		
			9.子宮頸 B-mab+ DC(DOC(60),CBDCA(AUC6))	B-mab (アバシチン) DOC (ドセタキセル) CBDCA (カルボプラチン)	15m g/kg Day1 60m g/m Day1 AUC=6 Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T, イムンド125mg day2-3 : イムンド80mg, DEX 8mg	
			10.子宮頸 B-mab+ DC(DOC(70),CBDCA(AUC6))	B-mab (アバシチン) DOC (ドセタキセル) CBDCA (カルボプラチン)	15m g/kg Day1 70m g/m Day1 AUC=6 Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T, イムンド125mg day2-3 : イムンド80mg, DEX 8mg	
			11.子宮頸 B-mab+ TC(PTX(175),CBDCA(AUC5))	B-mab (アバシチン) PTX (パクリタキセル) CBDCA (カルボプラチン)	15m g/kg Day1 175m g/m Day1 AUC=5 Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T, イムンド125mg day2-3 : イムンド80mg, DEX 8mg	
			12.子宮頸 B-mab+ Weekly CPT-11(100)(day1,8,15/q5wk)	B-mab (アバシチン) CPT-11 (イリリテカン)	15m g/kg Day1 100m g/m Day1,8,15	35日		
			13.子宮頸 B-mab+ weekly-PTX	B-mab (アバシチン) PTX (パクリタキセル)	15m g/kg Day1 80m g/m Day1,8,15	28日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T, イムンド125mg day2-3 : イムンド80mg, DEX 8mg day8,15 : レスタミンコーワ錠 5T	
	5.絨毛性疾患		1.絨毛 ACT-D(day1~5)	ACT-D (コスマゲン)	0.5m g Day1-5	14日		
			2.絨毛 MTX(day1~5)	MTX (メソトレキセート)	20m g Day1-5	14日		
			3.絨毛 EMA/CO (MTX,ETO,ACT-D,CPA,VCR)	MTX (メソトレキセート) ETP (エトポシド) ACT-D (コスマゲン) VCR (オンコピン) CPA (エンドキサソ)	300m g/m Day1 100m g/m Day1-2 0.5m g Day1-2 1m g/m Day8 (MAX 2mg/body) 600m g/m Day8	14日		
	10.泌尿器がん	1.前立腺		1.前立腺 DOC	DOC (ドセタキセル)	70m g/m Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T, day1-21 : PSL 10mg/day
				2.前立腺 Cabazitaxel(CTX)	CTX (シタタナ)	25m g/m Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T, day1-21 : PSL 10mg/day
				3.前立腺 DEP(CDDP,DOC,EP)	CDDP(シスプラチン) DOC (ドセタキセル)	70m g/m Day2 30m g/m Day1,8,15	28日	day1,8,15 : レスタミンコーワ錠 5T day2 : イムンド125mg day3-4 : イムンド80mg day1-28 : EP (エトポシド) 10mg/kg/day 必要に応じて、利尿剤追加 day2 : イムンド125mg day3-4 : イムンド80mg
		2.尿路上皮	1.静注レジメン		1.尿路上皮 CDDP + GEM (静注)	CDDP(シスプラチン) GEM (ゲムシタピン)	70m g/m Day2 1000m g/m Day1,8,15	28日
2.尿路上皮 CDGP + GEM(静注)					CDGP (アクブラ) GEM (ゲムシタピン)	70m g/m Day1 1000m g/m Day1,8,15	28日	
3.尿路上皮 GT(GEM,PTX)					GEM (ゲムシタピン) PTX (パクリタキセル)	1000m g/m Day1,8 80m g/m Day1,8	21日	day1,8 : レスタミンコーワ錠 5T
4.尿路上皮 M-VAC(CDDP)静注					CDDP(シスプラチン) MTX (メソトレキセート) VLB (エグザール) THP (ビルビデン)	70m g/m Day2 30m g/m Day1,15,22 3m g/m Day2,15,22 30m g/m Day2	28日	必要に応じて、利尿剤追加 day2 : イムンドカプセル125mg day3-4 : イムンドカプセル80mg
5.尿路上皮 M-VAC(CDGP)静注					CDGP (アクブラ) MTX (メソトレキセート) VLB (エグザール) THP (ビルビデン)	70m g/m Day2 30m g/m Day1,15,22 3m g/m Day2,15,22 30m g/m Day2	28日	
6.尿路上皮 CBDCA + GEM(静注)					CBDCA (カルボプラチン) GEM (ゲムシタピン)	AUC = 5 Day1 1000m g/m Day1,8	21日	day1 : イムンド125mg day2-3 : イムンド80mg, DEX 8mg
2.動注レジメン				1.尿路上皮 CDDP + GEM (動注)	CDDP(シスプラチン) GEM (ゲムシタピン)	70m g/m Day2 1000m g/m Day1,8,15	28日	day2 : イムンドカプセル125mg day3-4 : イムンドカプセル80mg
				2.尿路上皮 M-VAC(CDDP)動注	CDDP(シスプラチン) MTX (メソトレキセート) VLB (エグザール) THP (ビルビデン)	70m g/m Day2 30m g/m Day1,15,22 3m g/m Day2,15,22 30m g/m Day2	28日	day2 : イムンドカプセル125mg day3-4 : イムンドカプセル80mg
				3.尿路上皮 M-VAC(CDGP)動注	CDGP (アクブラ) MTX (メソトレキセート) VLB (ペンブラスチン) THP (ビルビデン)	70m g/m Day2 30m g/m Day1,15,22 3m g/m Day2,15,22 30m g/m Day2	28日	
3.膀胱				1.THP 膀胱注入(維持)	THP (ビルビデン)	30m g/body Day1	28日	
				2.THP 術後即時単回注入	THP (ビルビデン)	30m g/body Day1	7日	
4.免疫				尿路上皮 PEMBRO 200m g/body(q3w)	PEMBRO(キイトルーダ)	200m/body Day1	21日	
				尿路上皮 PEMBRO 400m g/body(q6w)	PEMBRO(キイトルーダ)	400m/body Day1	42日	

がん種	分類1	分類2	レジメン名	薬剤名	基準投与量・投与日	1クール	併用内容	
3.精巣(胚細胞)	3.精巣(胚細胞)		1.精巣 BEP(CDDP,ETP,BLM)	CDDP(シスプラチン)	20m q /m Day1-5	21日	必要に応じて、利尿剤追加 day1 : インドカプセル125mg day2-5 : インドカプセル80mg	
				ETP (エトボシド)	100m q /m Day1-5			
			BLM (ブレオ)	20m q /m Day2,9,16				
			CDDP(シスプラチン)	20m q /m Day1-5				
	2.精巣 VeIP(CDDP,IFO,VBL)	IFO (イホマイド)	1200m q /m Day1-5	21日	必要に応じて、利尿剤追加 day1 : インドカプセル125mg day2-5 : インドカプセル80mg			
		VBL(エカザール)	0.11m q /kg Day1-2					
	3.精巣 TIP(CDDP,IFO,PTX)	CDDP(シスプラチン)	20m q /m Day2-6	21日	必要に応じて、利尿剤追加 day1 : レスタミンコーワ錠 5T day2:インドカプセル125mg day3-6 : インドカプセル80mg day1:インドカプセル125mg day2-3 : インドカプセル80mg, DEX8mg/day			
		IFO (イホマイド)	1200m q /m Day2-6					
	PTX (パクリタキセル)	210m q /m Day1						
	4.精巣 CBDCA(AUC7)	CBDCA (カルボプラチン)	AUC=7 Day1	28日				
	4.腎癌			1.腎 NIVO 240m q /body(q2w)	NIVO (オプジーボ)	240m q /body Day1	14日	
				2.腎 NIVO 480m q /body(q4w)	NIVO (オプジーボ)	480m q /body Day1	28日	
3.腎 NIVO + IPI				NIVO(オプジーボ)	240mg/body Day1	21日		
IPI (ヤーボイ)				1m q /kg Day1				
4.腎 PEMBRO 200m q /body(q3w)+Axitinib				PEMBRO(キイトルーダ)	200m q /body Day1	21日	day1-21 : AXT (インテリタ) 10mg/body/day	
5.腎 PEMBRO 400m q /body(q6w)+Axitinib				PEMBRO(キイトルーダ)	400m q /body Day1	42日	day1-21 : AXT (インテリタ) 10mg/body/day	
6.腎 Avelumab+Axitinib				Avelumab (ハベンチオ)	10m q /kg Day1	14日	day1-14 : AXT (インテリタ) 10mg/body/day	
7.腎 Temsirolimus	Temsirolimus (トールセル)	25m q /body Day1	7日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T				
5.副腎			副腎 EDP (CDDP,ETP,DXR,mitotane)	CDDP(シスプラチン)	40m q /m Day3-4	28日	必要に応じて、利尿剤追加 day1-28:mitotane(ネブプリム) 1500mg-3000mg/day ※有効量まで漸増。血中・尿中ステロイド濃度、副作用当りより適宜増減。	
			ETP (エトボシド)	100m q /m Day2-3				
DXR (ドキシリビシン)	40m q /m Day1							
褐色細胞腫 CVD(CPA,VCR,DTIC)	CPA (エンドキサン)	750m q /m Day1	21日	Day1 : インドカプセル125mg Day2-3 : インドカプセル80mg				
VCR (オンコピン)	1.4m q /m Day1(MAX 2mg/body)							
DTIC (ダカルバジン)	375mg/m Day1-2							
11.造血器腫瘍	1.非ホジキンリンパ腫		1.NHL Benda	Benda (トリアキシン)	120m q /m Day1-2	21日		
			2.NHL CHASE(Ara-C,ETP,CPA,DEX)	ETP (エトボシド)	100m q /m Day1-3	28日	day1 : インド125mg day2-3 : インド80mg オドメール点眼液	
			CPA (エンドキサン)	1200m q /m Day1				
			Ara-C (キロサイド)	2000m q /m Day2-3				
			DEX (デキサート)	33mq/body/day Day1-3				
			3.NHL CHOP	CPA (エンドキサン)	750m q /m Day1	21日	day1-5 : PSL 100mg/body/day または 40 or 60mg/m/day	
			DXR (ドキシリビシン)	50m q /m Day1				
			VCR (オンコピン)	1.4m q /m Day1				
			4.NHL CHOEP	CPA (エンドキサン)	750m q /m Day1	21日	day1-5 : PSL 100mg/body/day または 40 or 60mg/m/day	
			DXR (ドキシリビシン)	50m q /m Day1				
			VCR (オンコピン)	1.4m q /m Day1				
			5.NHL CPT-11	CPT-11 (イリリチカン)	100m q /m Day1-3	28日	必要に応じて制吐剤追加	
			CBDCA (カルボプラチン)	300m q /m Day1				
			6.NHL DeVIC(CBDCA,ETP,IFO,DEX)	IFO (イホマイド)	1500m q /m Day1-3	21日	day1 : インド125mg day2-3 : インド80mg	
			ETP (エトボシド)	100m q /m Day1-3				
			DEX (デキサート)	33mq/body/day Day1-3				
			7.NHL EPOCH(ETP,DXR,VCR,CPA)	DXR (ドキシリビシン)	10m q /m Day1-4	21日	day1 : インド125mg day2-3 : インド80mg day1-5 : PSL 60m g /m/day	
			VCR (オンコピン)	0.4m q /m Day1-4 (MAX 2mg/body)				
			ETP (エトボシド)	50m q /m Day1-4				
			CPA (エンドキサン)	750m q /m Day5				
			8.NHL EPOCH 20%増量(ETP,DXR,VCR,CPA)	DXR (ドキシリビシン)	12m q /m Day1-4	21日	day1 : インド125mg day2-3 : インド80mg day1-5 : PSL 60m g /m/day	
			VCR (オンコピン)	0.4m q /m Day1-4 (MAX 2mg/body)				
			ETP (エトボシド)	60m q /m Day1-4				
			CPA (エンドキサン)	900m q /m Day5				
			9.NHL ESHAP(Ara-C,ETP,CDDP,mPSL)	ETP (エトボシド)	40m q /m Day1-4	21日	day1 : インド125mg day2-3 : インド80mg	
			CDDP (シスプラチン)	25m q /m Day1-4				
			Ara-C (キロサイド)	750m q /m Day5				
			mPSL (ソル・メルコート)	500 ma/body Day1-5				
			10.NHL GDP(GEM,DEX,CDDP)	GEM (ゲムシタビン)	1000m q /m Day1,8	21日	day1 : インド125mg day2-3 : インド80mg	
			CDDP (シスプラチン)	75m q /m Day1				
			DEX (デキサート)	33mq/body/day Day1-3				
			11.NHL GEM	GEM (ゲムシタビン)	1000m q /m Day1,8,15	28日		
			12.NHL HD-MA(Hyper CVAD/MA交替用)	MTX (メソトレキセート)	200m q /m Day1	21日	day1 : インド125mg day2-3 : インド80mg オドメール点眼液	
Ara-C (キロサイド)	800m q /m Day1							
2000m q /m/回x2/dav Day2-3								
13.NHL HD-MA(MTX,Ara-C,mPSL)	MTX (メソトレキセート)	500m q /m Day1	21日	day1 : インド125mg day2-3 : インド80mg オドメール点眼液				
3000m q /m Day1								
2000m q /m/回x2/dav Day2-3								
14.NHL HD-MTX	MTX (メソトレキセート)	500m q /m Day1	14日	day1 : インド125mg day2-3 : インド80mg				
3000m q /m Day1								
4000m q /m Day1								
15.NHL HD-MTX + IFO	MTX (メソトレキセート)	4000m q /m Day1	21日	day1 : インド125mg day2-3 : インド80mg				
IFO (イホマイド)	1500m q /m Day3-5							
300m q /m/回x2/dav Day1-3								
16.NHL Hyper CVAD(CPA,DXR,VCR,DEX)	CPA (エンドキサン)	300m q /m/回x2/dav Day1-3	21日	day1 : インド125mg day2-3 : インド80mg				
VCR (オンコピン)	1.4m q /m Dav4.11 (MAX 2mg/body)							
DXR (ドキシリビシン)	50m q /m Day4							
DEX (デキサート)	33mq/body/day Day1-4,11-14							
17.NHL MCNU	MCNU (サイリジン)	50-90m q /m Day1	42-56日					
18.NHL MCNU(+他レジメン)	MCNU (サイリジン)	50-90m q /m Day1	28日					
19.NHL MIT 2mq/m	MIT (ノバントロン)	2-4m q /m Day1-5	21-28日					
20.NHL MIT 8mq/m	MIT (ノバントロン)	8-14m q /m Day1	21日					
21.NHL SMILE(MTX,ETP,IFO,DEX,L-ASP)	MTX (メソトレキセート)	2000m q /m Day1	28日	day1 : インド125mg day2-3 : インド80mg				
IFO (イホマイド)	1500m q /m Day2-4							
ETP (エトボシド)	100m q /m Day2-4							
L-ASP (ロイナーゼ)	6000単位/m Day8,10,12,14,16,18,20							
DEX (デキサート)	33mq/body/day Day2-4							
22.NHL THP-COP(CPA,THP,VCR,PSL)	THP (ピルビデン)	40m q /m Day1	21-28日	day1-5 : PSL 30mg/m/day				
VCR (オンコピン)	1m q /m Day1 (MAX 2mg/body)							
CPA (エンドキサン)	650m q /m Day1							
23.NHL Vc-CAP(Bor度下) (BOR,CPA,DXR,PSL)	DXR (ドキシリビシン)	50m q /m Day1	21日	day1-5 : PSL 100mg/m/day				
CPA (エンドキサン)	750m q /m Day1							
BOR (ベルケイト)	1.3m q /m Day1,4,8,11							



がん種	分類1	分類2	レジメン名	薬剤名	基準投与量・投与日	1クール	併用内容
4.急性前骨髄球性白血病 (APL)			1.APL 212 Ind-B (IDR + AraC)	IDR (イダマイシン) Ara-C (キロサイド)	12m g/m <sup>2</sup> Day1-2 100m g/m <sup>2</sup> Day1-5	21日	day1 : イメンD125mg day2-3 : イメンF80mg day1-21 : ベサリド 45mg/m <sup>2</sup> /day/分3
			2.APL 212 Ind-C (IDR + AraC)	IDR (イダマイシン) Ara-C (キロサイド)	12m g/m <sup>2</sup> Day1-3 100m g/m <sup>2</sup> Day1-7	21日	day1 : イメンD125mg day2-3 : イメンF80mg day1-21 : ベサリド 45mg/m <sup>2</sup> /day/分3
			3.APL 212 Ind-D(A) (IDR + AraC)	IDR (イダマイシン) AraC (キロサイド)	12m g/m <sup>2</sup> Day1-3 100m g/m <sup>2</sup> Day1-7	21日	day1 : イメンD125mg day2-3 : イメンF80mg
			4.APL 212 Ind-D(B) (IDR + AraC)	IDR (イダマイシン) Ara-C (キロサイド)	12m g/m <sup>2</sup> Day1 100m g/m <sup>2</sup> Day1-2	21日	day1 : イメンD125mg day2-3 : イメンF80mg
			5.APL 212 Ind-D(C) (IDR)	IDR (イダマイシン)	12m g/m <sup>2</sup> Day1	21日	day1 : イメンD125mg day2-3 : イメンF80mg
			6.APL 212 C1,C3(ATO)	ATO (トリセツラクス)	0.15m g/kg Day1-5,8-12,15-19,22-26,29-33	35日	
			7.APL 212 C2(DNR + AraC)	DNR (タウマイシン) Ara-C (キロサイド)	50m g/m <sup>2</sup> Day1-3 200m g/m <sup>2</sup> Day1-5	21日	day1 : イメンD125mg day2-3 : イメンF80mg
			8.APL 212 C4(GO)	GO (マイロターグ)	4m g/m <sup>2</sup> Day1	14日	
5.急性リンパ性白血病 (ALL)		1.Ph(+ )B細胞性ALLレジメン	1.Ph(+ )ALL213-IntC(15-59歳) (CPA,DNR,VCR,PSL)	DNR (タウマイシン) VCR (オンコピン) CPA (エンドキサン)	45m g/m <sup>2</sup> Day1-3 1.3m g/m <sup>2</sup> Day1,8,15,22 (MAX 2mg/body) 1200m g/m <sup>2</sup> Day1	38日	day1 : イメンD125mg day2-3 : イメンF80mg day1-21 : PSL (フルドニロン) 60mg/m <sup>2</sup> & tapering day4-31 : スリゼル 100mg/body/day
			2.Ph(+ )ALL213-IntC(60-64歳) (CPA,DNR,VCR,PSL)	DNR (タウマイシン) VCR (オンコピン) CPA (エンドキサン)	30m g/m <sup>2</sup> Day1-3 1.3m g/m <sup>2</sup> Day1,8,15,22 (MAX 2mg/body) 900m g/m <sup>2</sup> Day1	38日	day1 : イメンD125mg day2-3 : イメンF80mg day1-21 : PSL (フルドニロン) 45mg/m <sup>2</sup> & tapering day4-31 : スリゼル 100mg/body/day
			3.Ph(+ )ALL213-C1(15-59歳) (MTX,AraC,mPSL)	MTX (メソトレキセート) Ara-C (キロサイド) mPSL (ソルメドロール)	900m g/m <sup>2</sup> Day1 2000m g/m <sup>2</sup> /回×2/day Day2-3 50mg/body×2/day Day1-3	32日	day1 : イメンD125mg day2-3 : イメンF80mg day4-24 : スリゼル 100mg/body/day
			4.Ph(+ )ALL213-C1(60-64歳) (MTX,AraC,mPSL)	MTX (メソトレキセート) Ara-C (キロサイド) mPSL (ソルメドロール)	100m g/m <sup>2</sup> Day1 900m g/m <sup>2</sup> Day1 1000m g/m <sup>2</sup> /回×2/day Day2-3 50mg/body×2/day Day1-3	32日	day1 : イメンD125mg day2-3 : イメンF80mg day4-24 : スリゼル 100mg/body/day
			5.Ph(+ )ALL213-C2(15-64歳) (DNR,VCR,CPA,PSL)	DNR (タウマイシン) VCR (オンコピン) CPA (エンドキサン)	45m g/m <sup>2</sup> Day1 1.3m g/m <sup>2</sup> Day1 (MAX 2mg/body) 1200m g/m <sup>2</sup> Day1	29日	day1-7 : PSL (フルドニロン) 60mg/m <sup>2</sup> /day & tapering day8-9 : PSL (フルドニロン) 30mg/m <sup>2</sup> /day day10-11 : PSL (フルドニロン) 15mg/m <sup>2</sup> /day day12-14 : PSL (フルドニロン) 5mg/m <sup>2</sup> /day day2-22 : スリゼル 100mg/body/day
			6.Ph(+ )ALL213-Maintenance(VCR,PSL,DA)	VCR (オンコピン)	1.3m g/m <sup>2</sup> Day1 (MAX 2mg/body)	35日	day1-7 : PSL (フルドニロン) 60mg/m <sup>2</sup> /day & tapering day8-9 : PSL (フルドニロン) 30mg/m <sup>2</sup> /day day10-11 : PSL (フルドニロン) 15mg/m <sup>2</sup> /day day12-14 : PSL (フルドニロン) 5mg/m <sup>2</sup> /day day1-28 : スリゼル 100mg/body/day
			1.Ph(- )B ALL213-Ind(25-59歳) (CPA,DNR,VCR,L-ASP)	DNR (タウマイシン) VCR (オンコピン) CPA (エンドキサン) L-ASP (ロイアーゼ)	45m g/m <sup>2</sup> Day1-3 1.3m g/m <sup>2</sup> Day1,8,15,22 (MAX 2mg/body) 1200m g/m <sup>2</sup> Day1 5000単位/m <sup>2</sup> Day8,10,12,14,16,18,20,22	28日	day1 : イメンD125mg day2-3 : イメンF80mg 45歳未満 → day1-28 : PSL (フルドニロン) 60mg/m <sup>2</sup> /day & tapering 45歳~59歳 → day1-21 : PSL (フルドニロン) 60mg/m <sup>2</sup> & tapering
			2.Ph(- )B ALL213-Ind(60-64歳) (CPA,DNR,VCR,L-ASP)	DNR (タウマイシン) VCR (オンコピン) CPA (エンドキサン) L-ASP (ロイアーゼ)	30m g/m <sup>2</sup> Day1-3 1.3m g/m <sup>2</sup> Day1,8,15,22 (MAX 2mg/body) 800m g/m <sup>2</sup> Day1 3000単位/m <sup>2</sup> Day8,10,12,14,16,18,20,22	28日	day1 : イメンD125mg day2-3 : イメンF80mg 60歳以上 → day1-14 : PSL 60mg/m <sup>2</sup> /day & tapering
			3.Ph(- )B ALL213-C1/C4(25-59歳) (AraC,ETP,DEX,ASP)	Ara-C (キロサイド) ETP (エトボシド) L-ASP (ロイアーゼ) DEX (デキサメタゾン)	2000m g/m <sup>2</sup> /回×2/day Day1-3 100m g/m <sup>2</sup> Day1-3 10000単位/m <sup>2</sup> Day4 33mg/body/day Day1-3	28日	day1 : イメンD125mg day2-3 : イメンF80mg
			4.Ph(- )B ALL213-C1/C4(60-64歳) (AraC,ETP,DEX,ASP)	Ara-C (キロサイド) ETP (エトボシド) L-ASP (ロイアーゼ) DEX (デキサメタゾン)	1000m g/m <sup>2</sup> /回×2/day Day1-3 100m g/m <sup>2</sup> Day1-3 5000単位/m <sup>2</sup> Day4 33mg/body/day Day1-3	28日	day1 : イメンD125mg day2-3 : イメンF80mg
2.Ph(- )B ALL213-C2/C5(25-49歳) (MTX,VCR,ASP,6MP)	VCR (オンコピン) MTX (メソトレキセート) L-ASP (ロイアーゼ)	1.3m g/m <sup>2</sup> Day1,15 (MAX 2mg/body) 3000m g/m <sup>2</sup> Day1,15 10000単位/m <sup>2</sup> Day3,17	21日	day1,15 : イメンD125mg day2-3,16-17 : イメンF80mg day1-21 : 6-MP (ロイカリン散) 25mg/m <sup>2</sup> /day			
6.Ph(- )B ALL213-C2/C5(50-59歳) (MTX,VCR,ASP,6MP)	VCR (オンコピン) MTX (メソトレキセート) L-ASP (ロイアーゼ)	1.3m g/m <sup>2</sup> Day1,15 (MAX 2mg/body) 1500m g/m <sup>2</sup> Day1,15 10000単位/m <sup>2</sup> Day3,17	21日	day1,15 : イメンD125mg day2-3,16-17 : イメンF80mg day1-21 : 6-MP (ロイカリン散) 25mg/m <sup>2</sup> /day			
7.Ph(- )B ALL213-C2/C5(60-64歳) (MTX,VCR,ASP,6MP)	VCR (オンコピン) MTX (メソトレキセート) L-ASP (ロイアーゼ)	1.3m g/m <sup>2</sup> Day1,15 (MAX 2mg/body) 1500m g/m <sup>2</sup> Day1,15 5000単位/m <sup>2</sup> Day3,17	21日	day1,15 : イメンD125mg day2-3,16-17 : イメンF80mg day1-21 : 6-MP (ロイカリン散) 25mg/m <sup>2</sup> /day			
8.Ph(- )B ALL213-C3(25-59歳) (CPA,DNR,VCR,ASP,Ara)	DXR (ドキシリビジン) VCR (オンコピン) L-ASP (ロイアーゼ) Ara-C (キロサイド) CPA (エンドキサン)	45m g/m <sup>2</sup> Day1,8,15 1.3m g/m <sup>2</sup> Day1,8,15 (MAX 2mg/body) 5000単位/m <sup>2</sup> Day2,4,6,9,11,13 75m g/m <sup>2</sup> Day29-33, Day36-40 1200m g/m <sup>2</sup> Day29	42日	day1-8,15-22 : DEX 8.25mg/m <sup>2</sup> /day day29-42 : 6-MP (ロイカリン散) 60mg/m <sup>2</sup> /day			
9.Ph(- )B ALL213-C3(60-64歳) (CPA,DNR,VCR,ASP,Ara)	DXR (ドキシリビジン) VCR (オンコピン) L-ASP (ロイアーゼ) Ara-C (キロサイド) CPA (エンドキサン)	30m g/m <sup>2</sup> Day1,8,15 1.3m g/m <sup>2</sup> Day1,8,15 (MAX 2mg/body) 3000単位/m <sup>2</sup> Day2,4,6,9,11,13 75m g/m <sup>2</sup> Day29-33, Day36-40 800m g/m <sup>2</sup> Day29	42日	day1-8,15-22 : DEX 8.25mg/m <sup>2</sup> /day day29-42 : 6-MP (ロイカリン散) 60mg/m <sup>2</sup> /day			
10.Ph(- )B ALL213-Maintenance(VCR,PSL,MTX,6MP)	VCR (オンコピン)	1.3m g/m <sup>2</sup> Day1	28日	day1-5 : PSL (フルドニロン) 60mg/m <sup>2</sup> /day day1,8,15,22 : MTX (メソトレキセート) 20mg/m <sup>2</sup> /day day1-28 : 6-MP (ロイカリン散) 60mg/m <sup>2</sup> /day			

がん種	分類1	分類2	レジメン名	薬剤名	基準投与量・投与日	1クール	併用内容
3.T細胞性ALLレジメン			1.T- ALL213-O-Ind(25-59歳) (CPA,DNR,VCR,L-ASP)	DNR (タウマイシン) VCR (オンコピン) CPA (エンドキサン) L-ASP (ロイターゼ)	45mg q/m Day1-3 1.3m g/m Day1,8,15,22 (MAX 2mg/body) 1200mg q/m Day1 5000単位/m Day8,10,12,14,16,18,20,22	28日	day1 : イメンド125mg day2-3 : イメンド80mg 45歳未満 → day1-28 : PSL (フルドニロン) 60mg/m/day & tapering 45歳~59歳 → day1-21 : PSL (フルドニロン) 60mg/m & tapering
			2.T- ALL213-O-Ind(60-64歳) (CPA,DNR,VCR,L-ASP)	DNR (タウマイシン) VCR (オンコピン) CPA (エンドキサン) L-ASP (ロイターゼ)	30mg q/m Day1-3 1.3m g/m Day1,8,15,22 (MAX 2mg/body) 800mg q/m Day1 3000単位/m Day8,10,12,14,16,18,20,22	28日	day1 : イメンド125mg day2-3 : イメンド80mg 60歳以上 → day1-14 : PSL 60mg/m/day & tapering
			3.T- ALL213-O-Ind②(25-59歳) (NEL,CPA,AraC,6MP)	NEL (アランジー) CPA (エンドキサン) Ara-C (キロサイド)	1500mg q/m Day1,3,5 1000mg q/m Day8 75mg q/m Day8-12,15-19	21日	day8-21 : 6-MP (ロイグリン散) 60mg/m/day
			4.T- ALL213-O-Ind②(60-64歳) (NEL,CPA,AraC,6MP)	NEL (アランジー) CPA (エンドキサン) Ara-C (キロサイド)	1500mg q/m Day1,3,5 800mg q/m Day8 75mg q/m Day8-12,15-19	21日	day8-21 : 6-MP (ロイグリン散) 60mg/m/day
			5.T- ALL213-O-C1/C4(25-59歳) (AraC,ETP,DEX)	Ara-C (キロサイド) ETP (エトホシド) DEX (デキサード)	2000mg q/m/回x2/day Day1-3 100mg q/m Day1-3 33mg/body/day Day1-3	28日	day1 : イメンド125mg day2-3 : イメンド80mg
			6.T- ALL213-O-C1/C4(60-64歳) (AraC,ETP,DEX)	Ara-C (キロサイド) ETP (エトホシド) DEX (デキサード)	1000mg q/m/回x2/day Day1-3 100mg q/m Day1-3 33mg/body/day Day1-3	28日	day1 : イメンド125mg day2-3 : イメンド80mg
			7.T- ALL213-O-C2(25-49歳) (MTX,VCR,6MP)	VCR (オンコピン) MTX (メソトレキセート)	1.3m g/m Day1,15 (MAX 2mg/body) 3000mg q/m Day1,15	21日	day1,15 : イメンド125mg day2-3,16-17 : イメンド80mg day1-21 : 6-MP (ロイグリン散) 25mg/m/day
			8.T- ALL213-O-C2(50-64歳) (MTX,VCR,6MP)	VCR (オンコピン) MTX (メソトレキセート)	1.3m g/m Day1,15 (MAX 2mg/body) 1500mg q/m Day1,15	21日	day1,15 : イメンド125mg day2-3,16-17 : イメンド80mg day1-21 : 6-MP (ロイグリン散) 25mg/m/day
			9.T- ALL213-O-C3(Re-Ind)(25-59歳)	VCR (オンコピン) NEL (アランジー) Ara-C (キロサイド) CPA (エンドキサン)	1.3m g/m Day1,8,15 (MAX 2mg/body) 1500mg q/m Day29,31,33 75mg q/m Day36-40, Day43-47 1200mg q/m Day36	49日	day1-8,15-22 : DEX 8.25mg/m/day day36-49 : 6-MP (ロイグリン散) 60mg/m/day
			10.T- ALL213-O-C3(Re-Ind)(60-64歳)	VCR (オンコピン) NEL (アランジー) Ara-C (キロサイド) CPA (エンドキサン)	1.3m g/m Day1,8,15 (MAX 2mg/body) 1500mg q/m Day29,31,33 75mg q/m Day36-40, Day43-47 800mg q/m Day36	49日	day1-8,15-22 : DEX 8.25mg/m/day day36-49 : 6-MP (ロイグリン散) 60mg/m/day
			11.T- ALL213-O-C5(25-49歳) (MTX,VCR,6MP,NEL)	VCR (オンコピン) MTX (メソトレキセート) NEL (アランジー)	1.3m g/m Day1,15 (MAX 2mg/body) 3000mg q/m Day1,15 1500mg q/m Day29,31,33	49日	day1,15 : イメンド125mg day2-3,16-17 : イメンド80mg day1-21 : 6-MP (ロイグリン散) 25mg/m/day
			12.T- ALL213-O-C5(50-64歳) (MTX,VCR,6MP,NEL)	VCR (オンコピン) MTX (メソトレキセート) NEL (アランジー)	1.3m g/m Day1,15 (MAX 2mg/body) 1500mg q/m Day1,15 1500mg q/m Day29,31,33	49日	day1,15 : イメンド125mg day2-3,16-17 : イメンド80mg day1-21 : 6-MP (ロイグリン散) 25mg/m/day
			13.T- ALL213-O-Maintenance(MTX,VCR,6MP,PSL)	VCR (オンコピン)	1.3m g/m Day1 (MAX 2mg/body)	28日	
4.その他のALLレジメン			1.ALL NEL 成人	NEL (アランジー)	1500mg q/m Day1,3,5	21日	
			2.ALL NEL 小児	NEL (アランジー)	650mg q/m Day1-5	21日	
			3.ALL Blinatumomab 45kg以上(初回)	Blinatumomab(ビ-リンサイト)	9μ q/m Day1-7 28μ q/m Day7-28	42日	
			3.ALL Blinatumomab 45kg以上(2回目以降)	Blinatumomab(ビ-リンサイト)	28μ q/m Day1-28	42日	
			4.ALL Blinatumomab 45kg未満(初回)	Blinatumomab(ビ-リンサイト)	5μ q/m Day1-7 15μ q/m Day7-28	42日	
			4.ALL Blinatumomab 45kg未満(2回目以降)	Blinatumomab(ビ-リンサイト)	15μ q/m Day1-28	42日	
5.小児および若年成人用			5.ATL Mogamulizumab	Mogamulizumab (ホテリジオ)	1mg q/kg Day1 ※最大8回まで	7日	day1 : テルキンG錠 1T, カロネール 400mg
			5.ATL Mogamulizumab(+他レジメン)	Mogamulizumab (ホテリジオ)	1mg q/kg Day1 ※最大8回まで	14日	day1 : テルキンG錠 1T, カロネール 400mg
			6.ALL Inotuzumab Ozogamicin(IO)1サイクル目	Inotuzumab Ozogamicin (ハスボンサ)	0.8mg/m Day1 0.5mg/m Day8,15	21日	day1,8,15 : テルキンG錠 1T, カロネール 400mg
			6.ALL IO(2サイクル目以降) 寛解	Inotuzumab Ozogamicin (ハスボンサ)	0.5mg/m Day1,8,15	28日	day1,8,15 : テルキンG錠 1T, カロネール 400mg
			6.ALL IO(2サイクル目以降) 非寛解	Inotuzumab Ozogamicin (ハスボンサ)	0.8mg/m Day1 0.5mg/m Day8,15	28日	day1,8,15 : テルキンG錠 1T, カロネール 400mg
			1.T-ALL211-U 寛解導入療法( I A)	DNR (タウマイシン) VCR (オンコピン) L-ASP (ロイターゼ) CPA (エンドキサン)	30mg q/m Day1,8,15,22 1.5m g/m Day1,8,15,22 (MAX 2mg/body) 5000単位/m Day5,8,11,14,17,20,23,26 1000mg q/m Day1,29	28日	10歳未満 → day1-21 : DEX 10mg/m (漸減) 10歳以上 → day1-7,16-21 : DEX 10mg/m (漸減)
2.T-ALL211-U 早期強化療法( I B)	Ara-C (キロサイド) L-ASP (ロイターゼ)	75mg q/m Day3-6,10-13,17-20,24-27 5000単位/m Day3,6,10,13,17,20,24,27	42日	day1-28 : 6-MP (ロイグリン散) 60mg/m/day			
6.慢性リンパ性白血病(CLL)			1.CLL FLU	FLU (フルタラ)	20mg q/m Day1-5	28日	
			2.CLL Ofatumumab(初回)	Ofatumumab (アーゼラ)	300mg/body/day Day1	7日	day1 : テルキンG錠 1T, カロネール 400mg
			2.CLL Ofatumumab(2~8サイクル)	Ofatumumab (アーゼラ)	200mg/body/day Day1	7日	day1 : テルキンG錠 1T, カロネール 400mg
			2.CLL Ofatumumab(9~12サイクル)	Ofatumumab (アーゼラ)	200mg/body/day Day1	28日	day1 : テルキンG錠 1T, カロネール 400mg
3.CLL R(ベネレクスタ併用)初回	R (リツキサン)	375mg q/m Day1	28日	ベネレクスタ錠 day1-7 : 20mg/day,day8-14 : 50mg/day day15-21 : 100mg/day,day22-28 : 200mg/day			
3.CLL R(ベネレクスタ併用)2サイクル目以降	R (リツキサン)	500mg q/m Day1	28日	ベネレクスタ錠 day1-28 : 400mg/day			

がん種	分類1	分類2	レジメン名	薬剤名	基準投与量・投与日	1クール	併用内容
7.多発性骨髄腫	1.BORレジメン	1.BORレジメン	1.MM BOR(d1,4,8,11/3w)	BOR (ベルケイト)	1.3m g/m Day1,4,8,11	21日	
			1.MM BOR(d1,8,15,22/5w)	BOR (ベルケイト)	1.3m g/m Day1,8,15,22	35日	
			1.MM BOR(d1,8,15/4w)	BOR (ベルケイト)	1.3m g/m Day1,8,15	28日	
			2.MM MPB(d1,4,8,11/3w)	BOR (ベルケイト)	1.3m g/m Day1,4,8,11	21日	day1-4: アルカラン 9mg/m/day day1-4: PSL 60mg/m/day
			2.MM MPB(d1,8,15,22/5w)	BOR (ベルケイト)	1.3m g/m Day1,8,15,22	35日	day1-4: アルカラン 9mg/m/day day1-4: PSL 60mg/m/day
			3.MM BD(d1,4,8,11/3w)	BOR (ベルケイト)	1.3m g/m Day1,4,8,11	21日	day1-2,4-5,8-9,11-12: DEX 20mg/body/day (適宜漸減)
			3.MM BD(d1,8,15,22/5w)	BOR (ベルケイト)	1.3m g/m Day1,8,15,22	35日	day1-2,8-9,15-16,22-23: DEX 20mg/body/day (適宜漸減)
			4.MM Bcd(d1,8,15/4w)内服	BOR (ベルケイト)	1.3m g/m Day1,8,15	28日	day1,8,15: CPA (エンドキサン) 500mg/m/day day1,8,15: DEX 40mg/body/day (適宜漸減)
			4.MM Bcd(d1,8,15/4w)点滴	BOR (ベルケイト) CPA (エンドキサン)	1.3m g/m Day1,8,15 500mg/m Day1,8,15	28日	day1,8,15: DEX 40mg/body/day (適宜漸減)
			5.MM BLd(d1,4,8,11/3w)	BOR (ベルケイト)	1.3m g/m Day1,4,8,11	21日	day1-14: レプラド 15mg/body/day (適宜漸減) day1-2,4-5,8-9,11-12: DEX 40mg or 20mg/body/day (1~4サイクル) day1-2,4-5,8-9,11-12: DEX 20mg or
			6.MM BTd(d1,4,8,11/3w)	BOR (ベルケイト)	1.0m g/m Day1,4,8,11	21日	day1-21: サレド 100mg/body/day day1-4: DEX 40mg/body/day (全サイクル) day9-12: DEX 40mg/body/day (1~2サイクル)
			6.MM BTd1.0mg/m(d1,8,15,22/5w)	BOR (ベルケイト)	1.0m g/m Day1,8,15,22	28日	day1-21: サレド 100mg/body/day day1-4: DEX 40mg/body/day (全サイクル) day9-12: DEX 40mg/body/day (1~2サイクル)
			6.MM BTd1.3mg/m(d1,8,15,22/5w)	BOR (ベルケイト)	1.3m g/m Day1,8,15,22	28日	day1-21: サレド 100mg/body/day day1-4: DEX 40mg/body/day (全サイクル) day9-12: DEX 40mg/body/day (1~2サイクル)
			7.MM Pbo+BD(d1,4,8,11/3w) 1~8サイクル	BOR (ベルケイト)	1.3m g/m Day1,4,8,11	21日	day1,3,5,8,10,12: フアリータク 20mg/body/day day1-2,4-5,8-9,11-12: DEX 20mg/body/day (適宜漸減)
		7.MM Pbo+BD(d1,8/3w) 9~16サイクル	BOR (ベルケイト)	1.3m g/m Day1,8	21日	day1,3,5,8,10,12: フアリータク 20mg/body/day day1-2,8-9: DEX 20mg/body/day (適宜漸減)	
		8.MM BDT-PACE (CDDP,DXR,CPA,ETP)	BOR (ベルケイト)	1.0m g/m Day1,4,8,11	28日	day1: イメド 125mg day2-4: イメド80mg	
			DXR (ドキシルビシン)	10m g/m Day1-4		day1-28: サレド 200mg/body/day (適宜漸減)	
			CPA (エンドキサン)	400mg/m Day1-4		day5,8-9,11-12: DEX 20mg/body/day (適宜漸減)	
			CDDP (シスプラチン)	10mg/m Day1-4			
		ETP (エトポシド)	40mg/m Day1-4				
		2.Carfizomibleジメン	1.MM KRd 1サイクル目	Carfizomib (カイブロリス)	20m g/m Day1-2 27m g/m Day8-9,15-16	28日	day1-21: レプラド 25mg/body/day (適宜漸減) day1,8,15,22: DEX 40mg/body/day (適宜漸減)
			1.MM KRd 2~12サイクル	Carfizomib (カイブロリス)	27m g/m Day1-2,8-9,15-16	28日	day1-21: レプラド 25mg/body/day (適宜漸減) day1,8,15,22: DEX 40mg/body/day (適宜漸減)
			1.MM KRd 13サイクル以降	Carfizomib (カイブロリス)	27m g/m Day1-2,15-16	28日	day1-21: レプラド 25mg/body/day (適宜漸減) day1,8,15,22: DEX 40mg/body/day (適宜漸減)
			2.MM Kd 1サイクル目	Carfizomib (カイブロリス)	20m g/m Day1-2 56m g/m Day8-9,15-16	28日	day1-2,8-9,15-16,22-23: DEX 40mg/body/day (適宜漸減)
			2.MM Kd 2サイクル以降	Carfizomib (カイブロリス)	56m g/m Day1-2,8-9,15-16	28日	day1-2,8-9,15-16,22-23: DEX 40mg/body/day (適宜漸減)
			3.MM Kd weekly 1サイクル目	Carfizomib (カイブロリス)	20m g/m Day1 70m g/m Day8,15	28日	day1,8,15,22: DEX 40mg/body/day (適宜漸減)
			3.MM Kd weekly 2サイクル目以降	Carfizomib (カイブロリス)	70m g/m Day1,8,15	28日	day1,8,15,22: DEX 40mg/body/day (適宜漸減)
		3.Elotuzumableジメン	1.MM ERd(1~2サイクル)	Elotuzumab (エムプリシティ)	10m g/kg Day1,8,15,22	28日	day1-21: レプラド 25mg/body/day (適宜漸減) day1,8,15,22: DEX 28mg/body/day (適宜漸減) day1,8,15,22: レスタミンコープ錠 ST. カロナール 400mg
			1.MM ERd(3サイクル以降)	Elotuzumab (エムプリシティ)	10m g/kg Day1,15	28日	day1-21: レプラド 25mg/body/day (適宜漸減) day1,15: DEX 28mg/body/day (適宜漸減) day1,15: レスタミンコープ錠 ST. カロナール 400mg
			2.MM EPd(1~2サイクル)	Elotuzumab (エムプリシティ)	10m g/kg Day1,8,15,22	28日	day1-21: ホマリスト 4mg/body/day (適宜漸減) day1,8,15,22: DEX 28mg/body/day (適宜漸減) ※75歳以上 8mg/body/day
			2.MM EPd(3サイクル以降)	Elotuzumab (エムプリシティ)	20m g/kg Day1	28日	day1-21: レプラド 25mg/body/day (適宜漸減) day1-21: ホマリスト 4mg/body/day (適宜漸減) ※75歳以上 8mg/body/day
							day1,8,15,22: DEX 40mg/day (適宜漸減) day1,8,15,22: レスタミンコープ錠 ST. カロナール 400mg
		4.Darzalexレジメン	1.MM DLd(1~2サイクル目)	Daratumumab (ダラザレックス)	16m g/kg Day1,8,15,22	28日	day1-21: レプラド 25mg/body/day (適宜漸減) day2,9,16,23: DEX 20mg/body/day (適宜漸減) day1,8,15,22: レスタミンコープ錠 ST. カロナール 800mg、(モンテルカスト)
			1.MM DLd(3~6サイクル)	Daratumumab (ダラザレックス)	16m g/kg Day1,15	28日	day1-21: レプラド 25mg/body/day (適宜漸減) day2,16: DEX 20mg/body/day (適宜漸減) day1,15: レスタミンコープ錠 ST. カロナール 800mg、(モンテルカスト 1T)
			1.MM DLd(7サイクル以降)	Daratumumab (ダラザレックス)	16m g/kg Day1	28日	day1-21: レプラド 25mg/body/day (適宜漸減) day2: DEX 20mg/body/day (適宜漸減) day1: レスタミンコープ錠 ST. カロナール 800mg、(モンテルカスト 1T)
			2.MM DBd(1~3サイクル目)	Daratumumab (ダラザレックス)	16m g/kg Day1,8,15	21日	day2,4-5,9,15-16: DEX 20mg/body/day (適宜漸減)
					1.3m g/m Day1,4,8,11		day1,8,15: レスタミンコープ錠 ST. カロナール 800mg、(モンテルカスト 1T)
			2.MM DBd(4~8サイクル)	Daratumumab (ダラザレックス)	16m g/kg Day1	21日	day2,4-5,9,15-16: DEX 20mg/body/day (適宜漸減)
					1.3m g/m Day1,4,8,11		day1: レスタミンコープ錠 ST. カロナール 800mg、(モンテルカスト 1T)
			2.MM DBd(9サイクル以降)	Daratumumab (ダラザレックス)	16m g/kg Day1	21日	day1: レスタミンコープ錠 ST. カロナール 800mg、(モンテルカスト 1T)
		3.MM DMPB(1サイクル目)	Daratumumab (ダラザレックス)	16m g/kg Day1,8,15,22,29,36	42日	day1-4: アルカラン 9mg/m/day (昼前)	
				BOR (ベルケイト)		1.3m g/m Day1,4,8,11,22,25,29,32	day2-4: PSL 60mg/m/day (適宜漸減) day1,8,15,22,29,36: レスタミンコープ錠 ST. カロナール 800mg、(モンテルカ)
		3.MM DMPB(2~9サイクル)	Daratumumab (ダラザレックス)	16m g/kg Day1,22	42日	day1-4: アルカラン 9mg/m/day (昼前)	
				BOR (ベルケイト)		1.3m g/m Day1,8,22,29	day2-4: PSL 60mg/m/day (適宜漸減) day1,22: レスタミンコープ錠 ST. カロナール 800mg、(モンテルカスト 1T)
4.MM DMPB(10サイクル以降)	Daratumumab (ダラザレックス)	16m g/kg Day1	28日	day1: レスタミンコープ錠 ST. カロナール 800mg、(モンテルカスト 1T)			
5.Isatuximableジメン	1.IsaPd(1サイクル目)	Isatuximab (サークリサ)	10m g/kg Day1,8,15,22	28日	day1-21: ホマリスト 4mg/body/day (適宜漸減) day1,8,15,22: DEX 40mg/body/day (適宜漸減) ※75歳以上 20mg/body/day day1,8,15,22: カロナール 400mg		
					day1-21: ホマリスト 4mg/body/day (適宜漸減) day1,8,15,22: DEX 40mg/body/day (適宜漸減) ※75歳以上 20mg/body/day day1,8,15,22: カロナール 400mg		
1.IsaPd(2サイクル目以降)	Isatuximab (サークリサ)	10m g/kg Day1,15	28日	day1-21: ホマリスト 4mg/body/day (適宜漸減) day1,8,15,22: DEX 40mg/body/day (適宜漸減) ※75歳以上 20mg/body/day day1,8,15,22: カロナール 400mg			
				day1-21: ホマリスト 4mg/body/day (適宜漸減) day1,8,15,22: DEX 40mg/body/day (適宜漸減) ※75歳以上 20mg/body/day day1,8,15,22: カロナール 400mg			



がん種	分類1	分類2	レジメン名	薬剤名	基準投与量・投与日	1クール	併用内容
8. 骨髄異形成症候群	6. その他	1.MM DT-PACE (CDDP,DXR,CPA,ETP)	CDDP (シスプラチン)	10mg g/m <sup>2</sup> Day1-4	28日	day1 : イムンド 125mg day2-4 : イムンド80mg ※day5以降のDEXは適宜追加 day1-28 : サレド 200mg/body/day	
			DXR (ドキルビシジン)	10mg g/m <sup>2</sup> Day1-4			
			CPA (エンドキサン)	400mg g/m <sup>2</sup> Day1-4			
		ETP (エトポシド)	40mg g/m <sup>2</sup> Day1-4				
		2.MM VAD(DXR,VCR,DEX)	DXR (ドキルビシジン)	9mg g/m <sup>2</sup> Day1-4			
			VCR (オンコビン)	0.4mg g/m <sup>2</sup> Day1-4 (MAX 2mg/body)			
	DEX (デキサメト)		33mg g/m <sup>2</sup> Day1-4,9-12,17-20				
	1.MDS ACR + Ara-C皮下	ACR (アクリノリン)	14mg g/m <sup>2</sup> Day1-4	28日			
		Ara-C (キロサイド)	10mg g/m <sup>2</sup> Day1-14				
		AZA (ヘダーザ)	75mg g/m <sup>2</sup> Day1-5				
	2.MDS AZA (d1-7)	AZA (ヘダーザ)	75mg g/m <sup>2</sup> Day1-5	28日			
		3.MDS AZA皮下注 (d1-7)	AZA (ヘダーザ)	75mg g/m <sup>2</sup> Day1-5	28日		
	9. その他の白血病		HCL Cladribine(2-CdA)	2-CdA (ロイスタチン)	0.09mg g/kg Day1-7		28日
10. その他の造血期疾患		R weekly	R (リツキサン)	375mg g/m <sup>2</sup> Day1	21日		
11. 移植	1. 免疫抑制	1. 免疫抑制MTX(移植後 day1,3,6)	MTX (メソトレキセート)	10mg g/m <sup>2</sup> Day1 7mg g/m <sup>2</sup> Day3,6			
			1. 免疫抑制MTX 15mg/m <sup>2</sup>	MTX (メソトレキセート)	15mg g/m <sup>2</sup> Day1		
			1. 免疫抑制MTX 10mg/m <sup>2</sup>	MTX (メソトレキセート)	10mg g/m <sup>2</sup> Day1		
			1. 免疫抑制MTX 7mg/m <sup>2</sup>	MTX (メソトレキセート)	7mg g/m <sup>2</sup> Day1		
	2. その他の移植レジメン	1. 移植 ATG + FLU + CY 再生不良性貧血移植前処置	ATG (サイモグロブリン)	2.5mg g/kg Day-6,-5			
			FLU (フルダラ)	25mg g/m <sup>2</sup> Day-5~-2			
			CPA (エンドキサン)	60mg g/kg Day-3,-2			
			FLU (フルダラ)	30mg g/m <sup>2</sup> Day-5~-2			
			2. 移植 FC変法(FLU + CY) 移植前処置	CPA (エンドキサン)	25mg g/kg Day-5~-2		
				FLU (フルダラ)	30mg g/m <sup>2</sup> Day-6~-2		
			3. 移植 FLU + L-PAM 悪性リンパ腫移植前処置	L-PAM (アルケラン)	70mg g/m <sup>2</sup> Day-3~-2		
				CPA (エンドキサン)	50mg g/kg Day3-4 or Day3,5		
			4. 移植 HD-CPA HLA半合致血縁者間	CPA (エンドキサン)	2000mg g/m <sup>2</sup> Day1-2		
			5. 移植 HD-CPA MM 末梢血幹細胞採取	CPA (エンドキサン)	60mg g/kg Day1-2		
			6. 移植 HD-CPA TBI 同種造血幹細胞移植前処置	CPA (エンドキサン)	2000mg g/m <sup>2</sup> Day2-3		
			7. 移植 HD-CPA + BOR(day1,4,8,11/3w) MM 末梢血幹細胞採取	BOR (ベルケイト)	1.3mg g/m <sup>2</sup> Day1,4,8,11		
				L-PAM (アルケラン)	100mg g/m <sup>2</sup> Day-3~-2		
	8. 移植 HD-L-PAM MM 自家移植前処置	L-PAM (アルケラン)	100mg g/m <sup>2</sup> Day5-6				
	9. 移植 HD-L-PAM + BOR(day1,4,8,11/3w) MM移植用	BOR (ベルケイト)	1.3mg g/m <sup>2</sup> Day1,4,8,11				
		ETP (エトポシド)	250mg g/m <sup>2</sup> /回×2/day Day1-3				
	10. 移植 LEED NHL 自家末梢血幹細胞移植前治療	CPA (エンドキサン)	60mg g/kg Day1-2	day1 : イムンド125mg day2-3 : イムンド80mg			
		L-PAM (アルケラン)	70mg g/m <sup>2</sup> Day4				
		MCNU (サイメリン)	200mg g/m <sup>2</sup> Day-8,-3				
	11. 移植 MCEC NHL 自己末梢血幹細胞移植前治療	CBDC (カルボプラチン)	300mg g/m <sup>2</sup> Day-7~-4				
		ETP (エトポシド)	500mg g/m <sup>2</sup> Day-6~-4				
		CPA (エンドキサン)	50mg g/kg Day-3~-2				
		MCNU (サイメリン)	300mg g/m <sup>2</sup> Day-8,-3				
	12. 移植 (R-)MEAM NHL 自家末梢血幹細胞移植前処置	ETP (エトポシド)	100mg g/m <sup>2</sup> /回×2/day Day-7~-4				
		Ara-C (キロサイド)	200mg g/m <sup>2</sup> /回×2/day Day-7~-4				
		L-PAM (アルケラン)	70mg g/m <sup>2</sup> Day-3~-2				
		R (リツキサン)	375mg g/m <sup>2</sup> Day-1 ※必要時のみ				
	13. 移植 HD-Ara-C 移植前処置	Ara-C (キロサイド)	3000mg g/m <sup>2</sup> /回×2 Day-3~-2				
	3. BU(1日1回投与)	1. BU(4日間) + CPA フル移植	BU (ブスルフェクス)	3.2mg g/kg Day-7~-4			
			CPA (エンドキサン)	60mg g/kg Day-3~-2			
		2. BU(4日間) + TESPA 自家移植前処置	BU (ブスルフェクス)	3.2mg g/kg Day-7~-4			
			TESPA (リサイオ)	5mg g/kg Day-3~-2			
		3. FLU + BU(2日間) ミニ移植前処置	FLU (フルダラ)	30mg g/m <sup>2</sup> Day-7~-2			
		BU (ブスルフェクス)	3.2mg g/kg Day-3~-2				
	4. FLU + BU(3日間) ミニ移植前処置	FLU (フルダラ)	30mg g/m <sup>2</sup> Day-7~-2				
		BU (ブスルフェクス)	3.2mg g/kg Day-4~-2				
	5. FLU + BU(4日間) ミニ移植前処置	FLU (フルダラ)	30mg g/m <sup>2</sup> Day-7~-2				
		BU (ブスルフェクス)	3.2mg g/kg Day-5~-2				
4. BU(1日4回投与)	FLU + BU ミニ移植前処置	FLU (フルダラ)	30mg g/m <sup>2</sup> Day-7~-2				
		BU (ブスルフェクス)	0.8mg g/kg/回×4 Day-6~-2				

がん種	分類1	分類2	レジメン名	薬剤名	基準投与量・投与日	1クール	併用内容					
12.頭頸部がん	1.上咽頭		上咽頭 CDDP+5-FU+RT	5-FU (フルオロウラシル) CDDP (シスプラチン)	800mg q/mi Day1-5 50mg q/mi Day6,7	28日	day6 : イムド125mg day7-8 : イムド80mg					
		2.頭頸	1.プラチナ系	1.頭頸 CDDP+RT	CDDP (シスプラチン)	100mg q/mi Day1	21日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg				
	2.頭頸 TPS(CDDP,DOC,S-1)+RT			DOC (ドセタキセル) CDDP (シスプラチン)	50mg/mi Day1 60mg q/mi Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T, イムド125mg day2-3 : イムド80mg day1-14:TS-1 80-120mg/body/day					
	3.頭頸 CDDP+5-FU(d1-5)(80,800)			5-FU (フルオロウラシル) CDDP (シスプラチン)	800mg q/mi Day1-5 80mg q/mi Day1	28日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg					
	4.頭頸 CDGP+DOC			DOC (ドセタキセル) CDGP (アクリブラ)	60mg q/mi Day1 100mg q/mi Day1	28日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T					
	5.頭頸 DCF(CDDP,DOC,5-FU)			DOC (ドセタキセル) 5-FU (フルオロウラシル) CDDP (シスプラチン)	70mg/mi Day1 750mg q/mi Day1-5 70mg q/mi Day1	28日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T, イムド125mg day2-3 : イムド80mg					
	2.C-mablレジメン			2.C-mablレジメン	1.頭頸 C-mab(400)	C-mab (アービタックス)	400mg q/mi Day1	7日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T			
					2.頭頸 C-mab(250)	C-mab (アービタックス)	250mg q/mi Day1	7日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T			
					3.頭頸 C-mab+CDDP+5-FU(d1-5)(80,800)	C-mab (アービタックス) 5-FU (フルオロウラシル) CDDP (シスプラチン)	400mg q/mi Day1 250mg q/mi Day8,15 800mg q/mi Day1-5 80mg q/mi Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T, イムド125mg day2-3 : イムド80mg day8,15 : レスタミンコーワ錠 5T			
					4.頭頸 C-mab+CDDP+RT	C-mab (アービタックス) CDDP (シスプラチン)	400mg q/mi Day1 250mg q/mi Day8,15	21日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T, イムド125mg day2-3 : イムド80mg day8,15 : レスタミンコーワ錠 5T			
					5.頭頸 C-mab+CDGP+DOC	C-mab (アービタックス) DOC (ドセタキセル) CDGP (アクリブラ)	400mg q/mi Day1 250mg q/mi Day8,15,22 60mg q/mi Day1	28日	day1 : レスタミンコーワ錠 5T, イムド125mg day2-3 : イムド80mg day8,15,22 : レスタミンコーワ錠 5T			
		6.頭頸 C-mab+PTX(6投1休)	C-mab (アービタックス) PTX (パクリタキセル)		400mg q/mi Day1 250mg q/mi Day8,15,22,29,36 100mg q/mi Day1,8,15,22,29,36	49日	day1,8,15,22,29,36 : レスタミンコーワ錠 5T					
		7.頭頸 C-mab+DOC(6投1休)	C-mab (アービタックス) DOC (ドセタキセル)		400mg q/mi Day1 250mg q/mi Day8,15,22,29,36 10mg/mi Day1,8,15,22,29,36	49日	day1,8,15,22,29,36 : レスタミンコーワ錠 5T					
		8.頭頸 C-mab+CBDCA+5-FU(d1-4)	C-mab (アービタックス) 5-FU (フルオロウラシル) CBDCA (カルボプラチン)		400mg q/mi Day1 250mg q/mi Day8,15 1000mg q/mi Day1-4 AUC=5 Day1	21日	day1 : レスタミンコーワ錠、イムド125mg day2-3 : イムド80mg day8,15 : レスタミンコーワ錠 5T					
		9.頭頸 C-mab+CBDCA+PTX	C-mab (アービタックス) CBDCA (カルボプラチン) PTX (パクリタキセル)		400mg q/mi Day1 250mg q/mi Day8,15 AUC=2.5 Day1,8 100mg q/mi Day1,8	21日	day1,8,15 : レスタミンコーワ錠 5T					
		3.動注	3.動注		1.頭頸 CDDP(動注)100mg/mi	CDDP (シスプラチン)	100mg q/mi Day1	21日				
	2.頭頸 CDDP(動注)70mg/mi			CDDP (シスプラチン)	70mg q/mi Day1	21日						
	3.頭頸 CDDP+DOC(動注)			DOC (ドセタキセル) CDDP (シスプラチン)	40mg q/mi Day1 70mg q/mi Day1	14日						
	4.免疫	4.免疫	1.頭頸 PEMBRO+CDDP+5-FU(d1-4)	PEMBRO (キイトルーダ) 5-FU (フルオロウラシル) CDDP (シスプラチン)	200mg q/body Day1 1000mg q/mi Day1-4 100mg q/mi Day1	21日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg					
			2.頭頸 PEMBRO+CBDCA+5-FU(d1-4)	PEMBRO(キイトルーダ) 5-FU(フルオロウラシル) CBDCA (カルボプラチン)	200mg q/body Day1 1000mg q/mi Day1-4 AUC=5 Day1	21日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg					
			3.頭頸 PEMBRO 200mg q/body(q3w)	PEMBRO (キイトルーダ)	200mg q/body Day1	21日						
			4.頭頸 PEMBRO 400mg q/body(q6w)	PEMBRO (キイトルーダ)	400mg q/body Day1	42日						
			5.頭頸 NIVO 240mg q/body(q2w)	NIVO (オプジーボ)	240mg q/body Day1	14日						
			6.頭頸 NIVO 480mg q/body(q4w)	NIVO (オプジーボ)	480mg q/body Day1	28日						
			5.その他	5.その他	1.頭頸 PTX(6投1休)	PTX (パクリタキセル)	100mg q/mi Day1,8,15,22,29,36	49日	day1,8,15,22,29,36 : レスタミンコーワ錠 5T			
					2.頭頸 DOC(6投1休)	DOC (ドセタキセル)	10mg q/mi Day1,8,15,22,29,36	49日	day1,8,15,22,29,36 : レスタミンコーワ錠 5T			
			13.皮膚がん	1.悪性黒色腫	1.免疫以外	1.皮膚 DACTam(DTIC,ACNU,CDDP,Tam)	DTIC (ゲカルバジン) ACNU (ニドラン) CDDP (シスプラチン)	220mg q/mi Day1-3 60mg q/mi Day1 25mg q/mi Day1-3	21日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg day1-21 : Tam (タモシロド) 20mg/day		
						2.皮膚 DTIC	DTIC (ゲカルバジン)	200mg q/mi Day1-3	21日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg		
	2.免疫	2.免疫			1.皮膚 IPI 3mg/kg	IPI (ヤーボイ)	3mg q/kg Day1	21日				
					2.皮膚 NIVO 240mg q/body(q2w)	NIVO (オプジーボ)	240mg q/body Day1	14日				
					3.皮膚 NIVO 480mg q/body(q4w)	NIVO (オプジーボ)	480mg q/body Day1	28日				
					4.皮膚 NIVO+IPI	NIVO (オプジーボ) IPI (ヤーボイ)	80mg q/body Day1 3mg q/kg Day1	21日				
					5.皮膚 PEMBRO 200mg q/body(q3w)	PEMBRO (キイトルーダ)	200mg q/body Day1	21日				
					6.皮膚 PEMBRO 400mg q/body(q6w)	PEMBRO (キイトルーダ)	400mg q/body Day1	42日				
					皮膚 PEP	皮膚 PEP	PEP (ペブレス)	2.5mg x2/body/day Day1-6	28日			
					14.脳腫瘍	2.有棘細胞がん	1.神経腫	1.神経腫 B-mab(10mg/kg)放射線併用・初発	B-mab (アバチン)	10mg/kg Day1	14日	day1-14 : TMZ (テモゾロイド) 75mg/mi/day
								2.神経腫 B-mab(10mg/kg)放射線併用・維持/再発	B-mab (アバチン)	10mg/kg Day1	28日	day1-5 : TMZ (テモゾロイド) 150-200mg/mi/day
	3.神経腫 B-mab(15mg/kg)単独	B-mab (アバチン)						15mg/kg Day1	21日			
	4.神経腫 テモゾロイド(75)初発+RT	TMZ (テモゾロイド)						75mg q/mi Day1-42	70日			
5.神経腫 テモゾロイド(150)初発	TMZ (テモゾロイド)	150mg q/mi Day1-5	28日									
6.神経腫 テモゾロイド(150)再発	TMZ (テモゾロイド)	150mg q/mi Day1-5	28日									
2.胚細胞腫	2.胚細胞腫	1.胚細胞腫 CARE(CBDCA,ETP)	CBDCA (カルボプラチン)	450mg q/mi Day1			21日	day1 : イムド125mg day2-3 : イムド80mg				
			ETP (エトボシド)	80mg q/mi Day1-3								
		2.胚細胞腫 ICE(CDDP,IFO,ETP)	CDDP (シスプラチン)	20mg q/mi Day1-5			28日	day1 : イムド125mg day2-5 : イムド80mg				
			IFO (イホマイド) ETP (エトボシド)	900mg/mi Day1-5 60mg q/mi Day1-5								
3.髄芽腫	3.髄芽腫	1.髄芽腫 Regimen B (CDDP+VCR+CPA)	CDDP (シスプラチン)	75mg q/mi Day1			42日	day1,22 : イムド125mg day2-5,22-24 : イムド80mg				
			VCR (オンコピン) CPA (エンドキサン)	1.5mg q/mi Day2,8,15 (MAX 2mg/body) 1000mg q/mi Day22-23								
2.髄芽腫 VCR (RT併用)	VCR (オンコピン)	1.5mg q/mi Day1,8,15,22,29,36 (MAX 2mg/boi)	36日									

がん種	分類1	分類2	レジメン名	薬剤名	基準投与量・投与日	1クール	併用内容	
15.骨・軟部肉腫・特殊型	4.横紋筋肉腫	1.低リスクA群：AC 10週目	1.低リスクA群：AC 10週目	ACT-D (コスマゲン)	0.045m g/kg Day1	21日		
				CPA (エンドキサン)	1200m g/mi Day1			
			2.低リスクA群：A単剤 22週目	ACT-D (コスマゲン)	0.045m g/kg Day1	21日		
		3.低リスクA群：VA 13,16,19週		VCR (オンコピン)	1.5m q/mi Day1,8,15 (MAX 2mq/body)	21日		
				ACT-D (コスマゲン)	0.045m g/kg Day1			
		4.低リスクA群：VAC 1,4,7週		VCR (オンコピン)	1.5m q/mi Day1,8,15 (MAX 2mq/body)	21日		
				ACT-D (コスマゲン)	0.045m g/kg Day1			
				CPA (エンドキサン)	1200m g/mi Day1			
			5.低リスクA群：V単剤(照射中) 16,19週	VCR (オンコピン)	1.5m q/mi Day1,8,15 (MAX 2mq/body)	21日		
		1.骨・軟部肉腫	1.肉腫 DXR	1.肉腫 DXR	DXR (ドキソルビシン)	60m g/mi Day1	21日	
				2.肉腫 Eri	Eri (ハラフェン)	1.4m g/mi Day1,8	21日	
				3.肉腫 IFO+CDDP	IFO (イホマイト)	1500mg/mi Day1-5	21日	day1：イメンD125mg day2-5：イメンD80mg
					CDDP (シスプラチン)	20m g/mi Day1-5		
				4.肉腫 IFO+DXR	IFO (イホマイト)	2000mg/mi Day1-3	21日	
				DXR (ドキソルビシン)	30m g/mi Day1			
	5.肉腫 IFO+PTX			IFO (イホマイト)	1500mg/mi Day1-5	21日	day1：レスタミンコーワ錠 5T	
			PTX (パクリタキセル)	135m g/mi Day1				
	6.肉腫 Trabectedin		Trabectedin (ヨンデリス)	1.2m q/mi Day1	21日	day3：DEX 8mg		
	7.血管肉腫 PTX(3投1休)		PTX (パクリタキセル)	100m q/mi Day1,8,15	21日	day1,8,15：レスタミンコーワ錠 5T		
	2.内分泌腫瘍		1.内分泌腫瘍 AMR(45)	1.内分泌腫瘍 AMR(45)	AMR (カルセト)	45m g/mi Day1-3	21日	
					CDDP (シスプラチン)	60m q/mi Day1	28日	day1：イメンD125mg day2-3：イメンD80mg
					CPT-11 (イリリチカン)	60m q/mi Day1,8,15		
			2.内分泌腫瘍 CDDP+CPT-11	CDDP (シスプラチン)	80m q/mi Day1	21日	day1：イメンD125mg day2-3：イメンD80mg	
			ETP (エトボシド)	100m q/mi Day1-3				
			Lanreotide (ソマチュリン)	120mg Day1 皮下注				
	4.内分泌腫瘍 Lanreotide	STZ (ザノサー)	500m q/mi Day1-5	42日	day1：イメンD125mg day2-3：イメンD80mg			
	5.内分泌腫瘍 STZ(daily)	STZ (ザノサー)	1000m q/mi Day1	7日				
	6.内分泌腫瘍 STZ(weekly)	DTIC (ダカルバジン)	375m g/mi Day1-2	21日				
	VCR (オンコピン)	1.4m q/mi Day1 (MAX 2mq/body)						
3.褐色細胞腫		CPA (エンドキサン)	750m g/mi Day1					
	褐色細胞腫 CVD(CPA,VCR,DTIC)	DXR (ドキソルビシン)	40m g/mi Day1	28日				
4.胸腺腫	1.胸腺 CAMP(DXR,CDDP,mPSL)		CDDP (シスプラチン)			20m q/mi Day1-4	21日	day1：イメンD125mg day2-3：イメンD80mg
			mPSL	500mq/body Day1-4				
			CDDP (シスプラチン)	250mq/body Day5-6				
	2.胸腺 ADOC(DXR,CDDP,VCR,CPA)		DXR (ドキソルビシン)	40m g/mi Day1	21日			
			CDDP (シスプラチン)	50m g/mi Day1				
			VCR (オンコピン)	0.6m q/mi Day3 (MAX 2mq/body)				
		CPA (エンドキサン)	700m g/mi Day4					

がん種	分類1	分類2	レジメン名	薬剤名	基準投与量・投与日	1クール	併用内容	
16.自己免疫性疾患	1.SJIA/キヌルマン病/成人スチル病		SJIA/キヌルマン病/成人スチル病 アクテムラ	アクテムラ	8m g/kg Day1	14日		
		2.ウェゲナ肉芽腫症 顕微鏡的多発血管炎		ウェゲナ肉芽腫症 顕微鏡的多発血管炎 R weekly	R (リツキシマブ)	375m g/mi Day1	7日	
				1.CD/UC レミケード 5mg/kg 初回(q2wk)	レミケード	5m q/kg Day1	14日	
			2.CD/UC レミケード 5mg/kg(q4wk)	レミケード	5m q/kg Day1	28日		
			3.CD/UC レミケード 5mg/kg(q8wk)	レミケード	5m q/kg Day1	56日		
			4.CD レミケード 10mg/kg(q8wk)	レミケード	10m q/kg Day1	56日		
			5.CD ステララ初回導入 55kg以下	ステララ	260m q Day1	56日		
			6.CD ステララ初回導入 55kg超え85kg以下	ステララ	390m q Day1	56日		
		7.CD ステララ初回導入 85kg超え	ステララ	520m q Day1	56日			
		BS製剤	BS1.加ヘリ/潰瘍性大腸炎(初回,2週) 5mg/kg イナリキシマブ	インリキシマブ	5m q/kg Day1,15	42日		
	BS2.加ヘリ/潰瘍性大腸炎 (3回目以降) 5mg/kg イナリキシマブ		インリキシマブ	5m q/kg Day1	56日			
	BS3.加ヘリ 10mg/kg イナリキシマブ		インリキシマブ	5m q/kg Day1	56日			
	4.ネフローゼ		ネフローゼ R weekly	R (リツキシマブ)	375m g/mi Day1	7日		
	5.パーチェット病		1.パーチェット レミケード 5mg/kg 初回(q2wk)	レミケード	5m q/kg Day1	14日		
			2.パーチェット レミケード 5mg/kg(q4wk)	レミケード	5m q/kg Day1	28日		
			3.パーチェット レミケード 5mg/kg(q8wk)	レミケード	5m q/kg Day1	56日		
	6.乾癬		1.乾癬(初回,2週) 5mg/kg レミケード	レミケード	5m q/kg Day1,15	42日		
			2.乾癬 (3回目以降) 5mg/kg レミケード	レミケード	5m q/kg Day1	56日		
			3.乾癬 (3回目以降) 6mg/kg レミケード	レミケード	6m q/kg Day1	56日		
			4.乾癬 10mg/kg レミケード	レミケード	10mg/kg Day1	56日		
		BS製剤	1.乾癬(初回,2週) 5mg/kg インリキシマブ	インリキシマブ	5m q/kg Day1,15	42日		
			2.乾癬 (3回目以降) 5mg/kg インリキシマブ	インリキシマブ	5m q/kg Day1	56日		
			3.乾癬 (3回目以降) 6mg/kg インリキシマブ	インリキシマブ	6m q/kg Day1	56日		
			4.乾癬 10mg/kg インリキシマブ	インリキシマブ	10mg/kg Day1	56日		
	7.川崎病		川崎病 レミケード 5mg/kg (単回投与)	レミケード	5mg/kg Day1	1日		
	8.強直性脊椎炎		1.強直性脊椎炎 レミケード 5mg/kg 初回(q2wk)	レミケード	5mg/kg Day1	14日		
			2.強直性脊椎炎 レミケード 5mg/kg(q4wk)	レミケード	5m q/kg Day1	28日		
			3.強直性脊椎炎 レミケード 5mg/kg(q6-8wk)	レミケード	5m q/kg Day1	42日		
	9.膠原病		1.膠原病 CPA/ルイス(400mg/m2)	CPA (エンドキサン)	400mg/m Day1	28日		
			2.膠原病 CPA/ルイス(500mg/m2)	CPA (エンドキサン)	500mg/m Day1	28日		
			3.膠原病 CPA/ルイス(600mg/m2)	CPA (エンドキサン)	600mg/m Day1	28日		
	10.関節リウマチ		1.リウマチ (初回,2週) 3mg/kg レミケード	レミケード	3mg/kg Day1,15	42日		
			2.リウマチ (3回目以降) 3mg/kg レミケード(q8wk)	レミケード	3mg/kg Day1	56日		
			3.リウマチ 4.5mg/kg レミケード(q8wk)	レミケード	4.5mg/kg Day1	56日		
			4.リウマチ 6mg/kg レミケード(q8wk)	レミケード	6mg/kg Day1	56日		
			5.リウマチ 10mg/kg レミケード(q8wk)	レミケード	10mg/kg Day1	56日		
			6.リウマチ アクテムラ	アクテムラ	8mg/kg Day1	28日		
			7.リウマチ (初回,2週) 500mgオレンシア(60kg未満)	オレンシア	500mg/body Day1,15	28日		
			8.リウマチ (初回,2週) 750mgオレンシア(60-100kg)	オレンシア	750mg/body Day1,15	28日		
			9.リウマチ (初回,2週) 1gオレンシア(100kg-)	オレンシア	1000mg/body Day1,15	28日		
			10.リウマチ (3回目以降) 500mgオレンシア(60kg未満)	オレンシア	500mg/body Day1	28日		
			11.リウマチ (3回目以降) 750mgオレンシア(60-100kg)	オレンシア	750mg/body Day1	28日		
			12.リウマチ (3回目以降) 1gオレンシア(100kg-)	オレンシア	1000mg/body Day1	28日		
		BS製剤	1.リウマチ (初回,2週) 3mg/kg イナリキシマブ	インリキシマブ	3mg/kg Day1,15	42日		
			2.リウマチ (3回目以降) 3mg/kg イナリキシマブ (q8wk)	インリキシマブ	3mg/kg Day1	56日		
			3.リウマチ 4.5mg/kg イナリキシマブ (q8wk)	インリキシマブ	4.5mg/kg Day1	56日		
			4.リウマチ 6mg/kg イナリキシマブ (q8wk)	インリキシマブ	6mg/kg Day1	56日		
			5.リウマチ 10mg/kg イナリキシマブ (q8wk)	インリキシマブ	10mg/kg Day1	56日		
			6.リウマチ 10mg/kg イナリキシマブ (q8wk)	インリキシマブ	10mg/kg Day1	56日		
	17.臓器横断的		1.MSI-High NIVO 240m g/body(q2w)	NIVO (オプジーボ)	240m g/body Day1	14日		
			2.MSI-High NIVO 480m g/body(q4w)	NIVO (オプジーボ)	480m g/body Day1	28日		
			3.MSI-High PEMBRO 200m q/body(q3w)	PEMBRO(キイトルーダ)	200m q/body Day1	21日		
			4.MSI-High PEMBRO 400m g/BODY(q6w)	PEMBRO(キイトルーダ)	400m g/body Day1	42日		