

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
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/mi Day1-2	21日	
			2.NHL CHASE(Ara-C,ETP,CPA,DEX)	ETP (エトホシド)	100m q/mi Day1-3	28日	day1 : アブレヒタン125mg day2-3 : アブレヒタン80mg オドメール点眼液
			3.NHL CHOP	CPA (エンドキサ)	750m q/mi Day1	21日	day1-5 : PSL 100mg/body/day または 40 or 60mg/mi/day
			4.NHL CHOEP	DXR (トキソリビジン)	50m q/mi Day1	21日	day1-5 : PSL 100mg/body/day または 40 or 60mg/mi/day
			5.NHL CPT-11	CPT-11 (イリリチカ)	40m q/mi Day1-3, 8-10	28日	必要に応じて制吐剤追加
			6.NHL DeVIC(CBDCA,ETP,IFO,DEX)	CBDDCA (カルボプラチン)	300m q/mi Day1	21日	day1 : アブレヒタン125mg day2-3 : アブレヒタン80mg
			7.NHL EPOCH(ETP,DXR,VCR,CPA)	IFO (イホネイド)	1500m q/mi Day1-3	21日	day1 : アブレヒタン125mg day2-3 : アブレヒタン80mg
			8.NHL EPOCH 20%増量(ETP,DXR,VCR,CPA)	ETP (エトホシド)	100m q/mi Day1-3	21日	day1 : アブレヒタン125mg day2-3 : アブレヒタン80mg day1-5 : PSL 60m g/mi/day
			9.NHL EPOCH 40%増量(ETP,DXR,VCR,CPA) dose level3	DXR (トキソリビジン)	10m q/mi Day1-4	21日	day1 : アブレヒタン125mg day2-3 : アブレヒタン80mg day1-5 : PSL 60m g/mi/day or 100mg/body
			10.NHL ESHAP(Ara-C,ETP,CDDP,mPSL)	VCR (オンコピン)	0.4m q/mi Day1-4 (MAX 2mg/body)	21日	day1 : アブレヒタン125mg day2-3 : アブレヒタン80mg day1-5 : PSL 60m g/mi/day
			11.NHL GDP(GEM,DEX,CDDP)	ETP (エトホシド)	40m q/mi Day1-4	21日	day1 : アブレヒタン125mg day2-3 : アブレヒタン80mg
			12.NHL GEM	CPA (エンドキサ)	25m q/mi Day1-4	28日	day1 : アブレヒタン125mg day2-3 : アブレヒタン80mg
			13.NHL HD-MA(Hyper CVAD/MA交替用)	Ara-C (キロサイド)	800m q/mi Day1	21日	day1 : アブレヒタン125mg day2-3 : アブレヒタン80mg オドメール点眼液
			14.NHL HD-MA(MTX,Ara-C,mPSL)	MTX (メトトレキセート)	500m q/mi Day1	21日	day1 : アブレヒタン125mg day2-3 : アブレヒタン80mg オドメール点眼液
			15.NHL HD-MTX	Ara-C (キロサイド)	3000m q/mi Day1	14日	day1 : アブレヒタン125mg day2-3 : アブレヒタン80mg
			16.NHL HD-MTX+IFO	MTX (メトトレキセート)	4000m q/mi Day1	21日	day1 : アブレヒタン125mg day2-3 : アブレヒタン80mg
			17.NHL Hyper CVAD(CPA,DXR,VCR,DEX)	IFO (イホネイド)	1500m q/mi Day3-5	21日	day1 : アブレヒタン125mg day2-3 : アブレヒタン80mg
			18.NHL MCNU	CPA (エンドキサ)	300m q/mi/回x2/day Day1-3	42-56日	day1 : アブレヒタン125mg day2-3 : アブレヒタン80mg
			19.NHL MCNU(+他レジメン)	VCR (オンコピン)	1.4m q/mi Day4,11 (MAX 2mg/body)	28日	
			20.NHL MIT 2mg/mi	DXR (トキソリビジン)	50m q/mi Day4	21-28日	
			21.NHL MIT 8mg/mi	DEX (デキサメタゾン)	33m q/body/day Day1-4,11-14	21日	
			22.NHL SMILE(MTX,ETP,IFO,DEX,L-ASP)	MCNU (サイマリン)	50-90m q/mi Day1	28日	day1 : アブレヒタン125mg day2-3 : アブレヒタン80mg
			23.NHL THP-COP(CPA,THP,VCR,PSL)	MIT (イリリチカ)	50-90m q/mi Day1-5	21日	
			24.NHL Vc-CAP(Bor皮下) (BOR,CPA,DXR,PSL)	MIT (イリリチカ)	8-14m q/mi Day1	21日	
			25.NHL Vc-CAP(Bor静注) (BOR,CPA,DXR,PSL)	MTX (メトトレキセート)	2000m q/mi Day1	28日	day1 : アブレヒタン125mg day2-3 : アブレヒタン80mg
			26.NHL modified ICE(CBDCA,ETP,IFO)	IFO (イホネイド)	1500m q/mi Day2-4	21-28日	day1-5 : PSL 30mg/mi/day
			27.PTCL A + CHP療法	ETP (エトホシド)	100m q/mi Day2-4	21日	day1-5 : PSL 100mg/mi/day
			28.PTCL Pralatrexate	L-ASP (ロイナーゼ)	6000単位/mi Dav8,10,12,14,16,18,20	49日	day1 : クレマスタチン錠 1T, 加コナル 1000mg day2-6 : PSL 100mg/body/day または 40 or 60mg/mi/day
			29.PTCL Romidepsin	DEX (デキサメタゾン)	33m q/body/day Day2-4	28日	day1 : クレマスタチン錠 1T, 加コナル 1000mg day2-3 : アブレヒタン80mg
			1.NHL G-CHOP(初回)	A (アドセトリス)	1.8m q/kg (MAX180mg/body) Day1	21日	day1,8,15 : クレマスタチン錠 1T, 加コナル 1000mg day2-6 : PSL 100mg/body/day または 40 or 60mg/mi/day
			2.NHL G-CHOP(2サイクル以降)	CPA (エンドキサ)	750m q/mi Day1	21日	day1 : クレマスタチン錠 1T, 加コナル 1000mg day2-3 : アブレヒタン80mg
			3.NHL G-Benda(初回)	DXR (トキソリビジン)	50m q/mi Day1	28日	day1,8,15 : クレマスタチン錠 1T, 加コナル 1000mg
			4.NHL G-Benda(2サイクル以降)	G (ガザイブ)	1000m q/body Day1,8,15	28日	day1 : クレマスタチン錠 1T, 加コナル 1000mg
			5.NHL G q3w	Benda (トリアキシン)	90m q/mi Day2,3	21日	day1 : クレマスタチン錠 1T, 加コナル 1000mg
			6.NHL G q8w (2ヶ月毎)	G (ガザイブ)	1000m q/body Day1	56日	day1 : クレマスタチン錠 1T, 加コナル 1000mg
			1.NHL HD-MTX+R	MTX (メトトレキセート)	500m q/mi Day1	14日	day1 : アブレヒタン125mg day2-3 : アブレヒタン80mg
			2.NHL R + MPV	R (リツキシマブ)	3000m q/mi Day1	14日	day2 : アブレヒタン125mg day3-4 : アブレヒタン80mg day5 : クレマスタチン錠 1T, 加コナル 400mg
			3.NHL R (+他レジメン)	R (リツキシマブ)	375m q/mi Day5	1日	day1 : クレマスタチン錠 1T, 加コナル 400mg

がん種	分類1	分類2	レジメ名	薬剤名	基準投与量・投与日	1クール	併用内容
5.急性リンパ性白血病(ALL)	1.Ph(+)B細胞性ALLレジメ	1.Ph(+)B細胞性ALLレジメ	7.APL 212 C2(DNR + AraC)	DNR (ダウマイシン) Ara-C (キロサイド)	50m g /m Day1-3 200m g/m Day1-5	21日	day1 : アプレタクト125mg day2-3 : アプレタクト80mg
			8.APL 212 C4(GO)	GO (マイロタウク)	4m g /m Day1	14日	
			9.APL 2021 Ind:底リスク群	ATO (トシセツクス)	0.15m g/kg/day 連日(最大60日まで)	60日	ATRA (アザチオ) : 45mg/m/day連日 (最低28日まで) day1-14 : PSL 0.5mg/kg/day day15-29 : PSL(漸減, 中止)
			10.APL 2021 Ind:高リスク群	IDR (イダマイシン) ATO (トシセツクス)	12m g /m Day2,4,6,8 ※65歳以上は8 mg/ml 0.15m g/kg/day 連日(最大60日まで)	60日	ATRA (アザチオ) : 45mg/m/day連日 (最低28日まで) day1-14 : PSL 0.5mg/kg/day day15-29 : PSL(漸減, 中止)
			11.APL 2021 Con:1~3サイクル	ATO (トシセツクス)	0.15m g/kg/day Day1-5,8-12,29-33,36-40 ※原則, 4週間の間に20回投	56日	day1-14,29-43 : ATRA (アザチオ) 45mg/m/day
			12.APL 2021 Con:4サイクル	ATO (トシセツクス)	0.15m g/kg/day Day1-5,8-12,29-33,36-40 ※原則, 4週間の間に20回投	56日	day1-14 : ATRA (アザチオ) 45mg/m/day
		2.Ph(+)B細胞性ALLレジメ	1.Ph(+)JALL213-IntC(15-59歳) (CPA,DNR,VCR,PSL)	DNR (ダウマイシン) VCR (オンコピン) CPA (エンドキサン)	45m g /m Day1-3 1.3m g /m Day1,8,15,22 (MAX 2mg/body) 1200m g /m Day1	38日	day1 : アプレタクト125mg day2-3 : アプレタクト80mg day1-21 : PSL (フレドニロ) 60mg/mi & tapering day4-31 : スプリセル 100mg/body/day
			2.Ph(+)JALL213-IntC(60-64歳) (CPA,DNR,VCR,PSL)	DNR (ダウマイシン) VCR (オンコピン) CPA (エンドキサン)	30m g /m Day1-3 1.3m g /m Day1,8,15,22 (MAX 2mg/body) 900m g /m Day1	38日	day1 : アプレタクト125mg day2-3 : アプレタクト80mg day1-21 : PSL (フレドニロ) 45mg/mi & tapering day4-31 : スプリセル 100mg/body/day
			3.Ph(+)JALL213-C1(15-59歳) (MTX,AraC,mPSL)	MTX (メトトレキセート) Ara-C (キロサイド) mPSL (リルメドロール)	900m g /m Day1 100m g /m Day1 2000m g /m/回×2/day Day2-3 50mg/body×2/day Day1-3	32日	day1 : アプレタクト125mg day2-3 : アプレタクト80mg day4-24 : スプリセル 100mg/body/day
			4.Ph(+)JALL213-C1(60-64歳) (MTX,AraC,mPSL)	MTX (メトトレキセート) Ara-C (キロサイド) mPSL (リルメドロール)	900m g /m Day1 1000m g /m/回×2/day Day2-3 50mg/body×2/day Day1-3	32日	day1 : アプレタクト125mg day2-3 : アプレタクト80mg day4-24 : スプリセル 100mg/body/day
			5.Ph(+)JALL213-C2(15-64歳) (DNR,VCR,CPA,PSL)	DNR (ダウマイシン) VCR (オンコピン) CPA (エンドキサン)	45m g /m Day1 1.3m g /m Day1 (MAX 2mg/body) 1200m g /m Day1	29日	day1-7 : PSL (フレドニロ) 60mg/m/day & tapering day8-9 : PSL (フレドニロ) 30mg/m/day day10-11 : PSL (フレドニロ) 15mg/m/day day12-14 : PSL (フレドニロ) 5mg/m/day day2-22 : スプリセル 100mg/body/day
			6.Ph(+)JALL213-Maintenance(VCR,PSL,DA)	VCR (オンコピン)	1.3m g /m Day1 (MAX 2mg/body)	35日	day1-7 : PSL (フレドニロ) 60mg/m/day & tapering day8-9 : PSL (フレドニロ) 30mg/m/day day10-11 : PSL (フレドニロ) 15mg/m/day day12-14 : PSL (フレドニロ) 5mg/m/day day1-28 : スプリセル 100mg/body/day
2.Ph(-)B細胞性ALLレジメ	1.Ph(-)B ALL213-Ind(25-59歳) (CPA,DNR,VCR,L-ASP)	DNR (ダウマイシン) VCR (オンコピン) CPA (エンドキサン) L-ASP (ロイナゼ)	45m g /m Day1-3 1.3m g /m Day1,8,15,22 (MAX 2mg/body) 1200m g /m Day1 5000単位/m Day8,10,12,14,16,18,20,22	28日	day1 : アプレタクト125mg day2-3 : アプレタクト80mg 45歳未満 → day1-28 : PSL (フレドニロ) 60mg/m/day & tapering 45歳~59歳 → day1-21 : PSL (フレドニロ) 60mg/mi & tapering		
	2.Ph(-)B ALL213-Ind(60-64歳) (CPA,DNR,VCR,L-ASP)	DNR (ダウマイシン) VCR (オンコピン) CPA (エンドキサン) L-ASP (ロイナゼ)	30m g /m Day1-3 1.3m g /m Day1,8,15,22 (MAX 2mg/body) 800m g /m Day1 3000単位/m Day8,10,12,14,16,18,20,22	28日	day1 : アプレタクト125mg day2-3 : アプレタクト80mg 60歳以上 → day1-14 : PSL 60mg/m/day & tapering		
	3.Ph(-)B ALL213-C1/C4(25-59歳) (AraC,ETP,DEX,ASP)	ETP (エトホシド) L-ASP (ロイナゼ) DEX (デキサメト) Ara-C (キロサイド)	100m g /m Day1-3 1000単位/m Day4 33m g/body/day Day1-3 1000m g /m/回×2/day Day1-3	28日	day1 : アプレタクト125mg day2-3 : アプレタクト80mg		
	4.Ph(-)B ALL213-C1/C4(60-64歳) (AraC,ETP,DEX,ASP)	ETP (エトホシド) L-ASP (ロイナゼ) DEX (デキサメト)	100m g /m Day1-3 5000単位/m Day4 33m g/body/day Day1-3	28日	day1 : アプレタクト125mg day2-3 : アプレタクト80mg		
	5.Ph(-)B ALL213-C2/C5(25-49歳) (MTX,VCR,ASP,6MP)	VCR (オンコピン) MTX (メトトレキセート) L-ASP (ロイナゼ)	1.3m g /m Day1,15 (MAX 2mg/body) 3000m g /m Day1,15 10000単位/m Day3,17	21日	day1,15 : アプレタクト125mg day2-3,16-17 : アプレタクト80mg day1-21 : 6-MP (ロイクリン) 25mg/m/day		
	6.Ph(-)B ALL213-C2/C5(50-59歳) (MTX,VCR,ASP,6MP)	VCR (オンコピン) MTX (メトトレキセート) L-ASP (ロイナゼ)	1.3m g /m Day1,15 (MAX 2mg/body) 1500m g /m Day1,15 10000単位/m Day3,17	21日	day1,15 : アプレタクト125mg day2-3,16-17 : アプレタクト80mg day1-21 : 6-MP (ロイクリン) 25mg/m/day		
	7.Ph(-)B ALL213-C2/C5(60-64歳) (MTX,VCR,ASP,6MP)	MTX (メトトレキセート) L-ASP (ロイナゼ) DXR (トキソリビジン)	1500m g /m Day1,15 (MAX 2mg/body) 5000単位/m Day3,17 45m g /m Day1,8,15	21日	day1,15 : アプレタクト125mg day2-3,16-17 : アプレタクト80mg day1-21 : 6-MP (ロイクリン) 25mg/m/day		
	8.Ph(-)B ALL213-C3(25-59歳) (CPA,DNR,VCR,ASP,Ara)	VCR (オンコピン) L-ASP (ロイナゼ) Ara-C (キロサイド) CPA (エンドキサン) DXR (トキソリビジン)	1.3m g /m Day1,8,15 (MAX 2mg/body) 5000単位/m Day2,4,6,9,11,13 75m g /m Day29-33, Day36-40 1200m g /m Day29 30m g /m Day1,8,15	42日	day1-8,15-22 : DEX 8.25mg/m/day day29-42 : 6-MP (ロイクリン) 60mg/m/day		
	9.Ph(-)B ALL213-C3(60-64歳) (CPA,DNR,VCR,ASP,Ara)	VCR (オンコピン) L-ASP (ロイナゼ) Ara-C (キロサイド) CPA (エンドキサン)	1.3m g /m Day1,8,15 (MAX 2mg/body) 3000単位/m Day2,4,6,9,11,13 75m g /m Day29-33, Day36-40 800m g /m Day29	42日	day1-8,15-22 : DEX 8.25mg/m/day day29-42 : 6-MP (ロイクリン) 60mg/m/day		
	10.Ph(-)B ALL213-Maintenance(VCR,PSL,MTX,6MP)	VCR (オンコピン)	1.3m g /m Day1	28日	day1-5 : PSL (フレドニロ) 60mg/m/day day1,8,15,22 : MTX (メトトレキセート) 20mg/m/day day1-28 : 6-MP (ロイクリン) 60mg/m/day		
3.T細胞性ALLレジメ	1.T- ALL213-O-Ind(25-59歳) (CPA,DNR,VCR,L-ASP)	DNR (ダウマイシン) VCR (オンコピン) CPA (エンドキサン) L-ASP (ロイナゼ)	45m g /m Day1-3 1.3m g /m Day1,8,15,22 (MAX 2mg/body) 1200m g /m Day1 5000単位/m Day8,10,12,14,16,18,20,22	28日	day1 : アプレタクト125mg day2-3 : アプレタクト80mg 45歳未満 → day1-28 : PSL (フレドニロ) 60mg/m/day & tapering 45歳~59歳 → day1-21 : PSL (フレドニロ) 60mg/mi & tapering		
	2.T- ALL213-O-Ind(60-64歳) (CPA,DNR,VCR,L-ASP)	DNR (ダウマイシン) VCR (オンコピン) CPA (エンドキサン) L-ASP (ロイナゼ)	30m g /m Day1-3 1.3m g /m Day1,8,15,22 (MAX 2mg/body) 800m g /m Day1 3000単位/m Day8,10,12,14,16,18,20,22	28日	day1 : アプレタクト125mg day2-3 : アプレタクト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 (アラジンジ) CPA (エンドキサン) Ara-C (キロサイド)	1500m g /m Day1,3,5 1000m g /m Day8 75m g /m Day8-12,15-19	21日	day8-21 : 6-MP (ロイクリン) 60mg/m/day		
	4.T- ALL213-O-Ind③(60-64歳) (NEL,CPA,AraC,6MP)	NEL (アラジンジ) CPA (エンドキサン) Ara-C (キロサイド)	1500m g /m Day1,3,5 800m g /m Day8 75m g /m Day8-12,15-19	21日	day8-21 : 6-MP (ロイクリン) 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 (デキサメト)	2000m g /m/回×2/day Day1-3 100m g /m Day1-3 33m g/body/day Day1-3	28日	day1 : アプレタクト125mg day2-3 : アプレタクト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 (デキサメト)	1000m g /m/回×2/day Day1-3 100m g /m Day1-3 33m g/body/day Day1-3	28日	day1 : アプレタクト125mg day2-3 : アプレタクト80mg		
	7.T- ALL213-O-C2(25-49歳) (MTX,VCR,6MP)	VCR (オンコピン) MTX (メトトレキセート)	1.3m g /m Day1,15 (MAX 2mg/body) 3000m g /m Day1,15	21日	day1,15 : アプレタクト125mg day2-3,16-17 : アプレタクト80mg day1-21 : 6-MP (ロイクリン) 25mg/m/day		
	8.T- ALL213-O-C2(50-64歳) (MTX,VCR,6MP)	VCR (オンコピン) MTX (メトトレキセート) DXR (トキソリビジン)	1.3m g /m Day1,15 (MAX 2mg/body) 1500m g /m Day1,15 30m g /m Day1,8,15	21日	day1,15 : アプレタクト125mg day2-3,16-17 : アプレタクト80mg day1-21 : 6-MP (ロイクリン) 25mg/m/day		
	9.T- ALL213-O-C3(Re-Ind)(25-59歳)	VCR (オンコピン) NEL (アラジンジ) Ara-C (キロサイド) CPA (エンドキサン)	1.3m g /m Day1,8,15 (MAX 2mg/body) 1500m g /m Day29,31,33 75m g /m Day36-40, Day43-47 1200m g /m Day36	49日	day1-8,15-22 : DEX 8.25mg/m/day day36-49 : 6-MP (ロイクリン) 60mg/m/day		

がん種	分類1	分類2	レジメー名	薬剤名	基準投与量・投与日	1クール	併用内容	
6.慢性リンパ性白血病(CLL)	4.その他のALLレジメー	10.T- ALL213-O-C3(Re-Ind)(60-64歳)	DXR (ドキシタキソン)	20mg q/m Day1,8,15	49日	day1-8,15-22: DEX 8.25mg/m/day day36-49: 6-MP (ロイケリブ) 60mg/m/day		
			VCR (オンコビン)	1.3mg q/m Day1,8,15 (MAX 2mg/body)				
			NEL (アランジ)	1500mg/m Day29,31,33				
			Ara-C (キロサイド)	75mg q/m Day36-40, Day43-47				
	11.T- ALL213-O-C5(25-49歳) (MTX,VCR,6MP,NEL)	VCR (オンコビン)	1.3mg q/m Day1,15 (MAX 2mg/body)	49日	day1,15: アプレビタント125mg day2-3,16-17: アプレビタント80mg day1-21: 6-MP (ロイケリブ) 25mg/m/day			
		MTX (メトトレキセート)	3000mg q/m Day1,15					
		NEL (アランジ)	1500mg/m Day29,31,33					
		VCR (オンコビン)	1.3mg q/m Day1,15 (MAX 2mg/body)					
	12.T- ALL213-O-C5(50-64歳) (MTX,VCR,6MP,NEL)	MTX (メトトレキセート)	1500mg q/m Day1,15	49日	day1,15: アプレビタント125mg day2-3,16-17: アプレビタント80mg day1-21: 6-MP (ロイケリブ) 25mg/m/day			
		NEL (アランジ)	1500mg q/m Day29,31,33					
	5.小児および若年成人用	13.T- ALL213-O-Maintenance(MTX,VCR,6MP,PSL)	VCR (オンコビン)	1.3mg q/m Day1 (MAX 2mg/body)	28日			
			1.ALL NEL 成人	NEL (アランジ)			1500mg q/m Day1,3,5	21日
			2.ALL NEL 小児	NEL (アランジ)			650mg q/m Day1-5	21日
3.ALL Blinatumomab 45kg以上(初回)			Blinatumomab(ヒールサイト)	9g q/m Day1-7 28g q/m Day7-28			42日	
3.ALL Blinatumomab 45kg以上(2回目以降)			Blinatumomab(ヒールサイト)	28g q/m Day1-28			42日	
4.ALL Blinatumomab 45kg未満(初回)			Blinatumomab(ヒールサイト)	5g q/m Day1-7 15g q/m Day7-28			42日	
4.ALL Blinatumomab 45kg未満(2回目以降)			Blinatumomab(ヒールサイト)	15g q/m Day1-28			42日	
5.ATL Mogamulizumab			Mogamulizumab (ホテリジオ)	1mg /kg Day1 ※最大8回まで			7日	day1: クラスチン錠 1T, カナール 400mg
5.ATL Mogamulizumab(他レジメー)			Mogamulizumab (ホテリジオ)	1mg /kg Day1 ※最大8回まで			14日	day1: クラスチン錠 1T, カナール 400mg
6.ALL Inotuzumab Ozogamicin(10)1サイクル目			Inotuzumab Ozogamicin (ヘスボンサ)	0.8mg/m Day8,15 0.5mg/m Day1,8,15			21日	day1,8,15: クラスチン錠 1T, カナール 400mg
6.ALL IO(2サイクル目以降) 寛解	Inotuzumab Ozogamicin (ヘスボンサ)	0.8mg/m Day1	28日	day1,8,15: クラスチン錠 1T, カナール 400mg				
6.ALL IO(2サイクル目以降) 非寛解	Inotuzumab Ozogamicin (ヘスボンサ)	0.8mg/m Day1	28日	day1,8,15: クラスチン錠 1T, カナール 400mg				
5.小児および若年成人用	2.T-ALL211-U 早期強化療法(1B)	DNR (ダノマイシン)	0.5mg/m Day8,15 30mg q/m Day1,8,15,22	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)			
		VCR (オンコビン)	1.5mg q/m Day1,8,15,22 (MAX 2mg/body)					
		L-ASP (ロイナゼ)	5000単位/m Day5,8,11,14,17,20,23,26					
		CPA (エンドキサン)	1000mg q/m Day1,29					
5.小児および若年成人用	2.T-ALL211-U 早期強化療法(1B)	Ara-C (キロサイド)	75mg q/m Day3-6,10-13,17-20,24-27	42日	day1-28: 6-MP (ロイケリブ) 60mg/m/day			
		L-ASP (ロイナゼ)	5000単位/m Day3,6,10,13,17,20,24,27					
		FLU (フルダラ)	20mg q/m Day1-5					
		R (リツキサン)	375mg q/m Day1					
7.多発性骨髄腫	1.BORレジメー	3.CLL R(ベネクレスト併用)2サイクル目以降	R (リツキサン)	500mg q/m Day1	28日	ヘネクレスト錠 day1-7: 20mg/day,day8-14: 50mg/day day15-21: 100mg/day,day22-28: 200mg/day day1-28: 400mg/day		
		1.MM BOR(d1,4,8,11/3w)	BOR (ボルテゾミブ)	1.3mg q/m Day1,4,8,11				
		1.MM BOR(d1,8,15,22/5w)	BOR (ボルテゾミブ)	1.3mg q/m Day1,8,15,22				
		1.MM BOR(d1,8,15/4w)	BOR (ボルテゾミブ)	1.3mg q/m Day1,8,15				
		2.MM MPB(d1,4,8,11/3w)	BOR (ボルテゾミブ)	1.3mg q/m Day1,4,8,11				
		2.MM MPB(d1,8,15,22/5w)	BOR (ボルテゾミブ)	1.3mg q/m Day1,8,15,22				
		3.MM BD(d1,4,8,11/3w)	BOR (ボルテゾミブ)	1.3mg q/m Day1,4,8,11				
		3.MM BD(d1,8,15,22/5w)	BOR (ボルテゾミブ)	1.3mg q/m Day1,8,15,22				
		4.MM BCD(d1,8,15/4w)内服	BOR (ボルテゾミブ)	1.3mg q/m Day1,8,15				
		4.MM BCD(d1,8,15/4w)点滴	BOR (ボルテゾミブ) CPA (エンドキサン)	1.3mg q/m Day1,8,15 500mg q/m Day1,8,15				
		5.MM Bld(d1,4,8,11/3w)	BOR (ボルテゾミブ)	1.3mg q/m Day1,4,8,11				
		6.MM BTd(d1,4,8,11/3w)	BOR (ボルテゾミブ)	1.0mg q/m Day1,4,8,11				
		6.MM BTd1.0mg/m(d1,8,15,22/5w)	BOR (ボルテゾミブ)	1.0mg q/m Day1,8,15,22				
6.MM BTd1.3mg/m(d1,8,15,22/5w)	BOR (ボルテゾミブ)	1.3mg q/m Day1,8,15,22						
7.MM Pbo + BD(d1,4,8,11/3w) 1~8サイクル	BOR (ボルテゾミブ)	1.3mg q/m Day1,4,8,11						
7.MM Pbo + BD(d1,8/3w) 9~16サイクル	BOR (ボルテゾミブ)	1.3mg q/m Day1,8						
8.MM BOT-PACE (CDDP,DXR,CPA,ETP)	BOR (ボルテゾミブ) DXR (ドキシタキソン) CPA (エンドキサン) CDDP (シスプラチン) ETP (エトポシド)	1.0mg q/m Day1,4,8,11 400mg/m Day1-4 10mg/m Day1-4 40mg/m Day1-4						
2.Carfizomibレジメー	1.MM KRd 1サイクル目	Carfizomib (カイプロリス)	20mg q/m Day1-2 27mg q/m Day8-9,15-16	28日	day1-21: レブラフェド 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 (カイプロリス)	27mg q/m Day1-2,8-9,15-16					
	1.MM KRd 13サイクル以降	Carfizomib (カイプロリス)	27mg q/m Day1-2,15-16					
	2.MM Kd 1サイクル目	Carfizomib (カイプロリス)	20mg q/m Day1-2 56mg q/m Day8-9,15-16					
	2.MM Kd 2サイクル以降	Carfizomib (カイプロリス)	56mg q/m Day1-2,8-9,15-16					
	3.MM Kd weekly 1サイクル目	Carfizomib (カイプロリス)	20mg q/m Day1 70mg q/m Day8,15					
3.MM Kd weekly 2サイクル目以降	Carfizomib (カイプロリス)	70mg q/m Day1,8,15						
3.Elotuzumabレジメー	1.MM ERd(1~2サイクル)	Elotuzumab (エムアジステ)	10mg /kg Day1,8,15,22	28日	day1-21: レブラフェド 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, カナール 400mg			
	1.MM ERd(3サイクル以降)	Elotuzumab (エムアジステ)	10mg /kg Day1,15					
	2.MM EPd(1~2サイクル)	Elotuzumab (エムアジステ)	10mg /kg Day1,8,15,22					
	2.MM EPd(3サイクル以降)	Elotuzumab (エムアジステ)	20mg /kg Day1					
1.MM DLd(1~2サイクル目)	Daratumumab (ダラタラックス)	16mg g/kg Day1,8,15,22	28日	day1-21: レブラフェド 25mg/body/day (適宜漸減) day2,9,16,23: DEX 20mg/body/day (適宜漸減)				

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.Darzalexレジメン			1.MM DLd(3~6サイクル)	Daratumumab (ダラゲルクス)	16mg g/kg Day1,15	28日	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 1T) day1-21: レプラミド 25mg/body/day (適宜漸減) day2,16: DEX 20mg/body/day (適宜漸減)			
			1.MM DLd(7サイクル以降)	Daratumumab (ダラゲルクス)	16mg g/kg Day1	28日	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) day1-21: レプラミド 25mg/body/day (適宜漸減) day2: DEX 20mg/body/day (適宜漸減)			
			2.MM DBd(1~3サイクル目)	Daratumumab (ダラゲルクス) BOR (ボルテゾミブ)	16mg g/kg Day1,8,15 1.3m g/m Day1,4,8,11	21日	day2,4,5,9,15,16: DEX 20mg/body/day (適宜漸減) 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 (ダラゲルクス) BOR (ボルテゾミブ)	16mg g/kg Day1 1.3m g/m Day1,4,8,11	21日	day2,4,5,9,15,16: 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(9サイクル以降)	Daratumumab (ダラゲルクス)	16mg 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 (ダラゲルクス) BOR (ボルテゾミブ)	16mg g/kg Day1,8,15,22,29,36 1.3m g/m Day1,4,8,11,22,25,29,32	42日	day1-4: アルブテリン9mg/m/day (昼前) 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, (モンテルカスト 1T)			
			3.MM DMPB(2~9サイクル)	Daratumumab (ダラゲルクス) BOR (ボルテゾミブ)	16mg g/kg Day1,22 1.3m g/m Day1,8,22,29	42日	day1-4: アルブテリン9mg/m/day (昼前) 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 (ダラゲルクス)	16mg 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.MM DLd皮下注(1~2サイクル目)	Daratumumab (ダラキユーロ)	1V(15mL)/body/day Day1,8,15,22	28日	day1-21: レプラミド 25mg/body/day (適宜漸減) day1-2,8,9,15,16,22-23: 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 1T)			
			6.MM DLd皮下注(3~6サイクル)	Daratumumab (ダラキユーロ)	1V(15mL)/body/day Day1,15	28日	day1-21: レプラミド 25mg/body/day (適宜漸減) day1-2,15-16: 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)			
			7.MM DLd皮下注(7サイクル以降)	Daratumumab (ダラキユーロ)	1V(15mL)/body/day Day1	28日	day1-21: レプラミド 25mg/body/day (適宜漸減) day1-2: 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)			
			8.MM DBd皮下注(1~3サイクル目)	Daratumumab (ダラキユーロ) BOR (ボルテゾミブ)	1V(15mL)/body/day Day1,8,15 1.3m g/m Day1,4,8,11	21日	day1-2,4,5,8,9,11,12,15: DEX 20mg/body/day (適宜漸減) 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)			
			9.MM DBd皮下注(4~8サイクル)	Daratumumab (ダラキユーロ) BOR (ボルテゾミブ)	1V(15mL)/body/day Day1 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) 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)			
10.MM DBd皮下注(9サイクル以降)	Daratumumab (ダラキユーロ)	1V(15mL)/body/day 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)						
5.Isatuximabレジメン			1.1SaPd(1 サイクル目)	Isatuximab (サーグキサ)	10mg g/kg Day1,8,15,22	28日	day1-21: レプラミド 25mg/body/day (適宜漸減) day1,8,15,22: DEX 20mg/body/day (適宜漸減) day1,15: カロナール 400mg			
			1.1SaPd(2サイクル目以降)	Isatuximab (サーグキサ)	10mg g/kg Day1,15	28日	day1-21: レプラミド 25mg/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			
			2.1Sad(1 サイクル目)	Isatuximab (サーグキサ)	20mg g/kg Day1,8,15,22	28日	day1-21: レプラミド 25mg/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			
			2.1Sad(2サイクル目以降)	Isatuximab (サーグキサ)	20mg g/kg Day1,15	28日	day1,8,15,22: DEX 40mg/body/day (適宜漸減) day1,15: カロナール 400mg			
			6.Carfizomib+Darzalexレジメン			1.MM DKd(1サイクル目)	Daratumumab (ダラゲルクス) Carfizomib (カイプロリス)	8mg g/kg Day1-2 16mg g/kg Day8,15,22 20mg g/m Day1-2 56m g/m Day8-9,15-16	28日	day1-2,8-9,15-16: DEX 20mg/body/day (適宜漸減) day22: DEX 40mg/body/day (適宜漸減) day1-2,8,15,22: レスタミンコープ錠 ST, カロナール 800mg, (モンテルカスト 1T)
						2.MM DKd(2サイクル目)	Daratumumab (ダラゲルクス) Carfizomib (カイプロリス)	16mg g/kg Day1,8,15,22 56m g/m Day1-2,8-9,15-16	28日	day1-2,8-9,15-16: DEX 20mg/body/day (適宜漸減) day22: DEX 40mg/body/day (適宜漸減)
						3.MM DKd(3~6サイクル目)	Daratumumab (ダラゲルクス) Carfizomib (カイプロリス)	16mg g/kg Day1,15 56m g/m Day1-2,8-9,15-16	28日	day1-2,8-9,15-16: DEX 20mg/body/day (適宜漸減) day22: DEX 40mg/body/day (適宜漸減)
						4.MM DKd(7サイクル以降)	Daratumumab (ダラゲルクス) Carfizomib (カイプロリス)	16mg g/kg Day1 56m g/m Day1-2,8-9,15-16	28日	day1-2,8-9,15-16: DEX 20mg/body/day (適宜漸減) day22: DEX 40mg/body/day (適宜漸減)
						5.MM DKd皮下注(1サイクル目)	Daratumumab (ダラキユーロ) Carfizomib (カイプロリス)	1V(15mL)/body/day Day1,8,15,22 20mg g/m Day1-2 56m g/m Day8-9,15-16	28日	day1-2,8-9,15-16: DEX 20mg/body/day (適宜漸減) day22: DEX 40mg/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 1T)
						6.MM DKd皮下注(2サイクル目)	Daratumumab (ダラキユーロ) Carfizomib (カイプロリス)	1V(15mL)/body/day Day1,8,15,22 56m g/m Day1-2,8-9,15-16	28日	day1-2,8-9,15-16: DEX 20mg/body/day (適宜漸減) day22: DEX 40mg/body/day (適宜漸減)
						7.MM DKd皮下注(3~6サイクル目)	Daratumumab (ダラキユーロ) Carfizomib (カイプロリス)	1V(15mL)/body/day Day1,15 56m g/m Day1-2,8-9,15-16	28日	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 1T) day22: DEX 40mg/body/day (適宜漸減)
						8.MM DKd皮下注(7サイクル以降)	Daratumumab (ダラキユーロ) Carfizomib (カイプロリス)	1V(15mL)/body/day Day1 56m g/m Day1-2,8-9,15-16	28日	day22: DEX 40mg/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)
			7.Carfizomib+Isatuximabレジメン			1.MM Isa-Kd(1サイクル目)	Isatuximab (サーグキサ) Carfizomib (カイプロリス)	10mg g/kg Day1,8,15,22 20mg g/m Day1-2 56m g/m Day8-9,15-16	28日	day1-2,8-9,15-16,22: DEX 20mg/day点滴 day23: DEX 20mg/day内服 day1,8,15,22: カロナール 800mg
2.MM Isa-Kd(2サイクル目以降)	Isatuximab (サーグキサ) Carfizomib (カイプロリス)	10mg g/kg Day1,15 56m g/m Day1-2,8-9,15-16				28日	day1-2,8-9,15-16,22: DEX 20mg/day点滴 day23: DEX 20mg/day内服 day1,15: カロナール 800mg			
6.その他			1.MM DT-PACE (CDDP,DXR,CPA,ETP)	DXR (ドキソリジン) CPA (エンドキサ) ETP (イトホシド) DXR (ドキソリジン)	10mg g/mi Day1-4 400mg g/m Day1-4 40mg g/mi Day1-4 9m g/mi Day1-4	28日	day1: アプリピタン125mg day2-4: アプリピタン50mg ※day5以降のDEXは適宜追加 day1-28: プレド 200mg/body/day			
			2.MM VAD(DXR,VCR,DEX)	VCR (オンコピン) DEX (デキサメタゾン) ACR (アクリチン) AZA-C (キボサイド) AZA (ヒダラザ) AZA (ヒダラザ)	0.4m g/mi Day1-4 (MAX 2mg/body) 33m g/mi Day1-4,9-12,17-20 14m g/mi Day1-4 10m g/mi Day1-14 75m g/mi Day1-5 75m g/mi Day1-5	28日				
8.骨髄異形成症候群			1.MDS ACR + Ara-C皮下 2.MDS AZA (d1-7) 3.MDS AZA皮下注 (d1-7)	ACR (アクリチン) Ara-C (キボサイド) AZA (ヒダラザ)	14m g/mi Day1-4 10m g/mi Day1-14 75m g/mi Day1-5	28日 28日 28日				
9.その他の白血病			HCL Cladribine(2-CdA)	2-CdA (ロイタチン)	0.09m g/kg Day1-7	28日				
			HLH-2004 HD-ETP療法 (1~2週目)	VP-16 (イトホシド)	150m g/mi Day1,4,8,11	14日	CyA (シクロスポリン) 6mg/kg/day/分2 (連日) ※trough≧200ng/mLを保つ最小用量で			
			HLH-2004 HD-ETP療法 (3~9週目)	VP-16 (イトホシド)	150m g/mi Day1	7日	CyA (シクロスポリン) 6mg/kg/day/分2 (連日) ※trough≧200ng/mLを保つ最小用量で			
			HLH-2004 HD-ETP療法 (10週目以降)	VP-16 (イトホシド)	150m g/mi Day1	14日	CyA (シクロスポリン) 6mg/kg/day/分2 (連日) ※trough≧200ng/mLを保つ最小用量で			

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
10. その他の造血期疾患	1. R weekly	2. Dara-CyBorD (Cy内服) 1~2サイクル	1. R weekly	R (リツキシラン)	375mg /m Day1	21日	
			Daratumumab (グラキユーロ)	1V (15mL) /body/day Day1, 8, 15, 22			
			CPA (エンドキサン)	300mg /m Day1, 8, 15, 22 (MAX 500mg/m/day)			
		3. Dara-CyBorD (Cy内服) 3~6サイクル	Daratumumab (グラキユーロ)	1V(15mL)/body/day Day1, 15	28日	day1, 15 : レスタミコウ錠 5T, カロナール 800mg, (モンテルカスト 1T) day1, 8, 15, 22 : DEX 40mg/body 内服or点滴 ※75歳以上は20mg/body/day	
			CPA (エンドキサン)	300mg /m Day1, 8, 15, 22 (MAX 500mg/m/day)			
			BOR (ボルトゾミア)	1.3m g /m Day1, 8, 15, 22			
		4. Dara-CyBorD (Cy内服) 7サイクル以降	Daratumumab (グラキユーロ)	1V(15mL)/body/day Day1	28日	day1 : レスタミコウ錠 5T, カロナール 800mg, (モンテルカスト 1T) day1, 8, 15, 22 : DEX 40mg/body 内服or点滴 ※75歳以上は20mg/body/day	
			Daratumumab (グラキユーロ)	1V(15mL)/body/day Day1, 8, 15, 22			
			CPA (エンドキサン)	300mg /m Day1, 8, 15, 22 (MAX 500mg/m/day)			
	5. Dara-CyBorD (Cy点滴) 1~2サイクル	Daratumumab (グラキユーロ)	1.3m g /m Day1, 8, 15, 22	28日	day1, 8, 15, 22 : レスタミコウ錠 5T, カロナール 800mg, (モンテルカスト 1T) day1, 8, 15, 22 : DEX 40mg/body 内服or点滴 ※75歳以上は20mg/body/day		
		CPA (エンドキサン)	300mg /m Day1, 8, 15, 22 (MAX 500mg/m/day)				
		BOR (ボルトゾミア)	1.3m g /m Day1, 8, 15, 22				
	6. Dara-CyBorD (Cy点滴) 3~6サイクル	Daratumumab (グラキユーロ)	1V(15mL)/body/day Day1, 15	28日	day1, 15 : レスタミコウ錠 5T, カロナール 800mg, (モンテルカスト 1T) day1, 8, 15, 22 : DEX 40mg/body 内服or点滴 ※75歳以上は20mg/body/day		
		CPA (エンドキサン)	300mg /m Day1, 8, 15, 22 (MAX 500mg/m/day)				
		BOR (ボルトゾミア)	1.3m g /m Day1, 8, 15, 22				
	7. Dara-CyBorD (Cy点滴) 7サイクル以降	Daratumumab (グラキユーロ)	1V(15mL)/body/day Day1	28日	day1 : レスタミコウ錠 5T, カロナール 800mg, (モンテルカスト 1T) day1, 8, 15, 22 : DEX 40mg/body 内服or点滴 ※75歳以上は20mg/body/day		
		Daratumumab (グラキユーロ)	1V(15mL)/body/day Day1, 8, 15, 22				
		CPA (エンドキサン)	300mg /m Day1, 8, 15, 22 (MAX 500mg/m/day)				
	8. BDR(1~4サイクル)寛解導入	BOR (ボルトゾミア)	1.3m g /m Day1, 4, 8, 11	21日	day1 : レスタミコウ錠 5T, カロナール 800mg, (モンテルカスト 1T) day1, 8, 15, 22 : DEX 40mg/body 内服or点滴 ※75歳以上は20mg/body/day day11 : クレマスチン錠1mg 1T, カロナール 200mg 2T		
		R (リツキシラン)	375mg /m Day11				
		BOR (ボルトゾミア)	1.3m g /m Day1, 4, 8, 11				
	9. BDR(5~8サイクル)維持療法	BOR (ボルトゾミア)	375mg /m Day11	84日	day1 : レスタミコウ錠 5T, カロナール 800mg, (モンテルカスト 1T) day11 : クレマスチン錠1mg 1T, カロナール 200mg 2T		
		R (リツキシラン)	375mg /m Day11				
		MTX (メトトレキセート)	7m g /m Day3,6				
1. 免疫抑制	1. 免疫抑制MTX(移植後 day1, 3, 6)	MTX (メトトレキセート)	15m g /m Day1				
		MTX (メトトレキセート)	10m g /m Day1				
		MTX (メトトレキセート)	7m g /m Day1				
		MTX (メトトレキセート)	7m g /m 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 (サイネグロブリン)	2.5m g/kg Day-6, -5				
		FLU (フルタラ)	25m g /m Day-5~-2				
		CPA (エンドキサン)	60m g /kg Day-3, -2				
		FLU (フルタラ)	30m g /m Day-5~-2				
		CPA (エンドキサン)	25m g /kg Day-5~-2				
		CLO (エボルトラ)	30m g /m Day-11~-7				
		BU (ブスルフェクス)	3.2m g /kg Day-3~-2				
		CLO (エボルトラ)	30m g /m Day-11~-7				
		L-PAM (アルケラン)	50m g /m Day-3~-2				
		FLU (フルタラ)	30m g /m Day-6~-2				
		L-PAM (アルケラン)	70m g /m Day-3~-2				
		CPA (エンドキサン)	50m g /kg Day3-4 or Day3,5				
		CPA (エンドキサン)	2000m g /m Day1-2				
		CPA (エンドキサン)	60m g /kg Day1-2				
		CPA (エンドキサン)	2000m g /m Day2-3				
BOR (ボルトゾミア)	1.3m g /m Day1, 4, 8, 11						
L-PAM (アルケラン)	100m g /m Day3~-2						
L-PAM (アルケラン)	100m g /m Day5-6						
BOR (ボルトゾミア)	1.3m g /m Day1, 4, 8, 11						
ETP (エトホシド)	250m g /m/回×2/day Day1-3						
CPA (エンドキサン)	60m g /kg Day1-2						
L-PAM (アルケラン)	70m g /m Day4						
MCNU (サイメリン)	200m g /m Day-8, -3						
CBDC (カルボプラチン)	300m g /m Day-7~-4						
ETP (エトホシド)	500m g /m Day-6~-4						
CPA (エンドキサン)	50m g /kg Day-3~-2						
MCNU (サイメリン)	300m g /m Day-8, -3						
ETP (エトホシド)	100m g /m/回×2/day Day-7~-4						
Ara-C (キロサイド)	200m g /m/回×2/day Day-7~-4						
L-PAM (アルケラン)	70m g /m Day-3~-2						
R (リツキシラン)	375m g /m Day-1 ※必要時のみ						
Ara-C (キロサイド)	3000m g /m/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)	3.2m g /kg Day-7~-4				
		CPA (エンドキサン)	60m g /kg Day-3~-2				
		BU (ブスルフェクス)	3.2m g /kg Day-7~-4				
		TESPA (リサイオ)	5m g /kg Day-3~-2				
		FLU (フルタラ)	30m g /m Day-7~-2				
		BU (ブスルフェクス)	3.2m g /kg Day-3~-2				
		FLU (フルタラ)	30m g /m Day-7~-2				
4. FLU + BU(3日間) ニニ移植前処置	1. FLU + BU(3日間) ニニ移植前処置	BU (ブスルフェクス)	3.2m g /kg Day-4~-2				
		FLU (フルタラ)	30m g /m Day-7~-2				
		BU (ブスルフェクス)	3.2m g /kg Day-4~-2				
		FLU (フルタラ)	30m g /m Day-7~-2				
		BU (ブスルフェクス)	3.2m g /kg Day-5~-2				
		FLU (フルタラ)	25m g /m Day1~5				
		BU (ブスルフェクス)	3.2m g /kg Day2~3				
L-PAM (アルケラン)	50m g /m Day4~5						
7. FLU + BU(4日間) + L-PAM 移植前処置	1. FLU + BU(4日間) + L-PAM 移植前処置	FLU (フルタラ)	30m g /m Day1~6				
		BU (ブスルフェクス)	3.2m g /kg Day1~4				
		L-PAM (アルケラン)	50m g /m Day5~6				
		FLU (フルタラ)	30m g /m Day-7~-2				
		BU (ブスルフェクス)	3.2m g /kg Day-7~-2				
		FLU (フルタラ)	30m g /m Day-7~-2				
		BU (ブスルフェクス)	0.8m g /kg/回×4 Day-6~-2				
4. BU(1日4回投与)	1. FLU + BU ニニ移植前処置	FLU (フルタラ)	30m g /m Day-7~-2				
BU (ブスルフェクス)	0.8m g /kg/回×4 Day-6~-2						