非ホジキンリンパ腫

	レジメン名	投与間隔(日)	クール数	薬剤名(一般名)	用量		投与日(日目)
				ドキソルビシン	50	mg∕ miื	1
4	СНОР	21	8	ピンクリスチン	1.4(最大2)	mg/mi̇́	1
1	СНОР	21	8	シクロホスファミド	750	mg/mi	1
				プレドニゾロン	100	mg/body	1,2,3,4,5
				デキサメタゾン	40	mg/body	2,3,4
4	DHAP	21	∞	シスプラチン	100	mg/Mi	1
•	DIAF	-	1	シタラビン	4000		
						mg/㎡	2
				デキサメタゾン	40	mg/body	1,2,3,4,11,12,13,14
7	Hyper-CVAD	21	4	シクロホスファミド	600	mg∕ miื	1,2,3
•	,	-·	1	ピンクリスチン	1.4	mg∕ mi̇́	4,11
				ドキソルビシン	16.6	mg∕ miื	4,5,6
8	MA	21	4	メソトレキサート	1000	mg/mi	1
8	IMA .	21	4	シタラビン	6000	mg/mi	2,3
	PAR 4			メソトレキサート	15		
9	髓注(MTX+Dex)	_	<u> </u>	メソトレキサート デキサメタゾン	4	mg/body	-
_	BALLS 4			メソトレキサート	15		
0	髓注(MTX+PSL)	_	_	プレドニゾロン	10	mg/body	
				メソトレキサート	15		
	髓注(MTX+Ara-C+Dex)	_	_	シタラビン	40	mg/body	_
	Management of the Control of the Con			デキサメタゾン	4	ing, souy	
				ゲムシタビン	1000	mg/mi	1
2	GDP	21	6	シスプラチン	75	mg/mi	li i
•	GDF .	-	ľ	デキサメタゾン	40		1004
						mg/body	1,2,3,4
				ゲムシタビン	1000	mg∕ Mi	1
3	GDC	21	4	カルポプラチン	5	AUC	1
				デキサメタゾン	40	mg/body	1,2,3,4
	HD-MTX	14	∞	メソトレキサート	3000	mg/mi̇̃	1
				デキサメタゾン	40	mg/body	1,2,3
				シクロホスファミド	1200	mg/mi	1
}	CHASE	21	5	シタラビン	2000	mg/mi	2,3
				エトポシド	100	mg/mi	1,2,3
							1,Z,3
				ピラルビシン	50	mg∕ miื	1
}	THP-COP	21	8	ピンクリスチン	1.4	mg∕ Mi̇́	1
	1111 331	 - '	٦	シクロホスファミド	750	mg∕ miื	1
				プレドニゾロン	100	mg/body	1,2,3,4,5
				ベンダムスチン	90	mg/mi	1
	RB	28	6	リツキシマブ	375	mg/mi	1
	Brentuximab Vedotin	21	16	ブレンツキシマブペドチン	1.8	mg/kg	1
	Mogamulizumab	7	8	モガムリズマブ	1.0	mg/kg	1
					1000		10.45
	Obinutuzumab	21	8	オビヌツズマブ	1000	mg/body	1,8,15
	Obinutuzumab 維持療法	56(2ヵ月)	2年間	オビヌツズマブ	1000	mg/body	1
	GB	28	6	オビヌツズマブ	1000	mg/body	1,8,15
				ペンダムスチン	90	mg/㎡	1,2(1クール目のみ2,3)
}	Rituximab	7	8	リツキシマブ	375	mg∕ miื	1
,	Rituximab(維持療法)	56	12	リツキシマブ	375	mg∕ Mi	1
				エトポシド	100	mg/mi	1,2,3
}	ICE	21	∞	カルポプラチン	5	AUC	2
		I		イホスファミド	5000	mg/mi	2
				エトポシド	50~86.4	ilik/ III	-
				ドキソルビシン	10~17.2	mg∕ miื	1,2,3,4
	DA-EPOCH	21	8	ビンクリスチン	0.4	ing/ III	1,4,3,4
)	DA-EPUUN	21	l°	シクロホスファミド		/ m r ⁸	5
				ンツロハヘノアミト プロサー・ナー・	750~1296	mg/m ²	<u> </u>
		 		プレドニゾロン	60	mg/㎡/日	1,2,3,4,5
)	Romidepsin単剤	28	∞	ロミデプシン	14	mg/kg	1,8,15
	DDF100/27	28	6	ベンダムスチン	90	mg∕ m i	1,2
	RB[120mg/m²]	20	lo l	リツキシマブ	375	mg/mi	1
			- 		375		· (1クール目)1,8,15,22
			1	リッキシップ	1075	ma/m²	IN 1 2 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

32	R2	28	12	177777	1070	III8/ III	(2~5クール目)1
02	l'te	20	'-	レブラミド	20	mg/日	(1~12クール目)1~21
				ドキソルビシン	50	mg/mi	1
				シクロホスファミド	750	mg/mi	
33	Brentuximab Vedtin+CHP	21	6~8	ブレンツキシマブペドチン	1.8	mg/kg	1
				プレドニゾロン	100	mg/body	1~5
				リツキシマブ	375	mg/mi	1
							(1クール目)2,3
34	Pola+BR	21	6	ペンダムスチン	90	mg∕ Mi̇̃	(12-72-72,3) (2~6クール目)1,2
"	Fola - Dix	21					(1クール目)2
				ポラツズマブベドチン	1.8	mg/kg	(19ール日)2 (2~6クール目)1
				ドキソルビシン	50	/8	(2~6クール日) 1
				トキソルビシン		mg/Mî	1
35	Biweekly CHOP	14	8	ピンクリスチン	1.4(最大2)	mg/mi	1
				シクロホスファミド	750	mg/mi	1
				プレドニゾロン	100	mg/body	1,2,3,4,5
				リツキシマブ	375	mg/mi	1
				シクロホスファミド	750	mg/mi	1
36	Pola-R-CHP	21	8	ドキソルビシン	50	mg∕ m i̇́	1
				ポラツズマブベドチン	1.8	mg/kg	2
				プレドニゾロン	100	mg/body	1~5
				ボルテゾミブ	1.3	mg∕ Mi̇́	1,4,8,11
1				リツキシマブ	375	mg/Miื	1
37	VR-CAP	21	6~8	シクロホスファミド	750	mg∕ Mi̇́	1
				ドキソルビシン	50	mg∕ miื	1
				プレドニゾロン	100	mg/body	1
38	Darinaparsin	21	6	ダリナパルシン	300	mg/mi	1~5
39	MA(CNS原発・CNS再発)	21	4	メソトレキセート	500→3000	mg∕ ™ i	1
33	IIIA (Ottomore - Ottor-1900)	21		シタラビン	2000 × 2	mg/m²	2~3
				リツキシマブ	375	mg/mឺ	1
40	R-MPV	14	5(PRは2クール追加)	オンコピン	1.4	mg/m²	2
				メトトレキサート	3500	mg/m³	2
				ベンダムスチン	90	mg/mi	1,2
41	Ibutinib+RB	28	6	リツキシマブ	375	mg/mi	1
				イブルチニブ	560mg		連日
					0.16	<u> </u>	(1クール)1
					0.8	mg	(1クール)8
40	Ensantemak	20	l		48		(1クール)15.22
42	Epcoritamab	28	∞	エプコリタマブ	48	mg	(2~3クール)1,8,15,22
					48	mg	(4~9クール)1,15
		i	1	1	48		/404 1134
					48	mg	(10クール)1
42	W. Airil DTV	110	0	リツキシマブ	375	mg mg/mi̇́	(10クール)1
43	Ibutinib+RTX	112	2	リツキシマブ イブルチニブ	375 420		1.8.15.22

				メソトレキセート	2000	mg∕ miื	1
44	SMILE	20	2	エトポシド	100	mg∕ mi̇̃	2,3,4
77	SWILE	20	2	イホマイド	1500	mg∕ Mi̇́	2,3,4
				L-アスパラギナーゼ	6000	KU/mi	8.10.12.14.16.18.20

ホジキンリンパ腫

	レジメン名	投与間隔(日)	クール数	薬剤名(一般名)	用量		投与日(日目)
				ピンブラスチン	6	mg∕ Mi̇́	1,15
1	ABVD	20	0	ドキソルビシン	25	mg∕ Mi̇́	1,15
•	ABVD	20	ľ	ブレオマイシン	10	mg∕ Mi̇́	1,15
					375	mg∕ mi̇́	1,15
3	Brentuximab Vedotin	21	16	ブレンツキシマブペドチン	1.8	mg/kg	1
				ビンブラスチン	6	mg∕ mi̇̃	1,15
5	A+AVD	28	6	ドキソルビシン	25	mg∕ Mi̇́	1,15
Ū	N.VAD	20	ŭ		375	mg∕ Mi̇̃	1,15
				ブレンツキシマブペドチン	1.8	mg/kg	1,15

多発性骨髄腫

	レジメン名	投与間隔(日)	クール数	薬剤名(一般名)	用量		投与日(日目)
7	VD 週1回(皮下注射)	35	∞	ボルテゾミブ	1.3	mg∕ Mi	1,8,15,22
,	VD 通1回(及下注剂)	35	"	デキサメタゾン	20	mg/body/日	1,2,8,9,15,16,22,23
				カルフィルゾミブ	(1クール1,2日目)20 (1クール8日目以降)27	mg/mi	(1~12クール)1,2,8,9,15,16 (13~18クール)1,2,15,16
15	KRD	28	18	デキサメタゾン	40	mg/body/日	1,8,15,22
				レナリドミド	25	mg/body/日	1~21
				エロツズマブ	10	mg/kg	1,8,15,22
				デキサメタゾン(注射)	8	mg/body/日	(1~2クール目)1,8,15,22 (3クール目~)1,15
17	ERD	28	∞	デキサメタゾン(内服)	(1~2クール目)28 (3クール目以降) 28(1,15日目) 40(8.22日目)	mg/body/日	1,8,15,22
				レナリドミド	25	mg/body/日	1~21
				ポルテゾミブ	1.3	mg/m²	1,8,15,22
19	VPD 週1回(皮下注射)	28	∞	デキサメタゾン	40	mg/body/日	1,8,15,22
				ポマリドミド	4	mg/body/日	1~21
20	DLd	28	00	ダラッムマブ	16	mg/kg	(1~2クール)1,8,15,22 (3~6クール)1,15 (7クール目以降)1
	254	20		デキサメタゾン	20	mg/body/日	1,8,15,22
				レナリドミド	25	mg/body/日	1~21
		(1~8クール)21		ダラツムマブ	16	mg/kg	(1~3クール)1,8,15 (4クール以降)1
21	DBd	(9クール以降)28	∞	デキサメタゾン	20	mg/body/日	(1~8クール)1.2.4.5.8.9.11.12
				ボルテゾミブ	1.3	mg/mi	(1~8クール) 1,4,8,11
				ポルテゾミブ	1.3	mg/㎡	(1~9クール)1,8,15,22 (10クール以降)1,15
22	VRD lite(皮下注射)	(1~9クール)35 (10クール以降)28	∞	デキサメタゾン	20	mg/body/日	(1~9クール) [75歳以下]1,2,8,9,15,16,22,23 【76歳以上】1,8,15,22
				レナリドミド	15	mg/body/日	1~21
23	KD 週1回	28	∞	カルフィルゾミブ	(1クール1日目)20 (1クール8日目以降)70	mg/mi	1,8,15
				デキサメタゾン	40	mg/body/日	1,8,15,22
				ダラツムマブ	16	mg/kg	(1クール) 1.8,15,22,29,36 (2~9クール) 1,22 (10クール) 1

i		1	1				/15 II \1 4 0 11 00 0E 00 00
		(1~9クール)42		ボルテゾミブ	1.3	mg∕ mi̇̃	(1クール) 1,4,8,11,22,25,29,32 (2~9クール) 1,8,22,29
24	DMPB(皮下注)	(10クール以降)28	∞				(1クール) 1,8,15,22,29,36
				デキサメタゾン	20	mg/body/日	(2~9クール)1,22
				Ju =====		(8 (F)	(10クール)1
				メルファラン	9	mg/㎡/日	(1~9ケール)1,2,3,4
				プレドニゾロン	60	mg/㎡/日	(1~9クール)2,3,4 (1クール)1,8,15,22
				サークリサ	10	mg/kg	(19ール) 1,8,13,22 (2クール目以降) 1,15
25	IsaPd	28	∞	レナリドミド	【75歳未満】40 【75歳以上】20	mg/body	1,8,15,22
				ポマリドミド	4	mg/body	1~21
				ダラツムマブ	1800	mg/body	(1クール)1,8,15,22,29,36 (2~9クール)1,22 (10クール)1
26	DMPB(皮下注、ダラキューロ)	(1~9クール)42	œ	ボルテゾミブ	1.3	mg/miื	(1クール) 1,4,8,11,22,25,29,32 (2~9クール) 1,8,22,29
20	DMFD(及下注、ラブイューロ)	(10クール以降)28		デキサメタゾン	20	mg/body/日	(1クール)1,8,15,22,29,36 (2~9クール)1,22 (10クール)1
				メルファラン	9	mg/㎡/日	(1~9クール)1,2,3,4
				プレドニゾロン	60	mg/㎡/日	(1~9クール)2,3,4
		4		ダラツムマブ	1800	mg/body	(1~3クール) 1,8,15
27	DBd(皮下注、ダラキューロ)	(1~8クール)21	∞	デキサメタゾン	20		(4クール以降)1
		(9クール以降)28		ポルテゾミブ	1.3		(1~8クール)1,2,4,5,8,9,11,12 (1~8クール)1,4,8,11
			+	ホルナグミグ	1.3	mg/mi	(1~8クール)1,4,8,11
				ダラツムマブ	1800	mg/body	(3~6クール) 1,15
					【初発】40	mg/body/日	1,2.8,9.15,16.22.23
28	DLd(皮下注、ダラキューロ)	28	∞	デキサメタゾン	【再発難治】20	mg/body/日	1,8,15,22
				レナリドミド	25	mg/body/日	1~21
				ポマリドミド	4	mg/body	1~21
				エロツズマブ	【1,2クール目】10 【3クール目以降】20	mg/kg mg/kg	1.8.15.22
29	EPd	28	œ	デキサメタゾン(注射)	6.6	mg/body/日	(1~2クール目)1,8,15,22 (3クール目~)1
				デキサメタゾン(内服)	【75歳未満】(1~2クール目)28 【75歳以上】(1~2クール目)8	mg/body/日	1.8.15.22
	DV1/#=+ - D)	00		ダラツムマブ	1800	mg/body	(1~2クール)1,8,15,22 (3~6クール)1,15 (7クール目以降)1
30	DKd(ダラキューロ)	28	∞	カルフィルゾミブ	(17一ル1,2日日)20		1,2,8,9,15,16
		i	i	1	(1,2,8,9,15,16日目)20		1,2,8,9,15,16
				デキサメタゾン			
				デキサメタゾン	(22日目)40	mg/body/日	22
				デキサメダゾン ダラツムマブ	(22日目)40	mg/body/日 mg/kg	(1~2クール)1,8,15,22 (3~6クール)1,15
					,		(1~2クール)1,8,15,22

l 31	IDPd	28	l∞		<u> </u>		(1~2クール) 1.2.8.9.1516.22.23
31	DPG	28			20	mg/body/日	(3~6クール)1,2.8,9.1516,22.23
				デキサメタゾン	20		(7クール目以降)1.2
				7 () 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	40		(3~6クール)8.22
					40		(7クール目以降)8.15.22
							(1~2クール)1.8.15.22
				ダラツムマブ	1800	mg/body	(3~6クール) 1.15
						,	(7クール目以降)1
				ポマリドミド	4	mg/body	1~21
32	DPd(ダラキューロ)	28	∞				(1~2クール)1,2.8,9.1516,22.23
					20	mg/body/日	(3~6クール) 1,2.15.16
				デキサメタゾン			(7クール目以降)1.2
					40	mg/body/日	(3~6クール)8.22
							(7クール目以降)8.15.22
				イサツキシマブ	20	mg/kg	(1クール) 1,8,15,22
33	Isad	28	∞		【75歳未満】40		(2クール目以降) 1,15
				レナリドミド	【75歳以上】20	mg/body	1,8,15,22
						mg/body	(1コース目)1
		(1コース目)15				mg/body	(1コース目)4
34	Elranatamab	(2-24コース目)8	∞	エルラナタマブ	02		(1コース目)8
		(25コース以降)15			76	mg/body	(2-24コース目)1
					1.		(25コース目以降)1
				イサツキシマブ	10	/le	(1クール) 1,8,15,22
				19545	* *	IIIg/ Kg	(2ク―ル目以降)1,15
35	IsaKd	28	∞	カルフィルゾミブ	(1クール1,2日目)20	mg/mi	1,2,8,9,15,16
					(1クール8日目以降)56	·	
				デキサメタゾン	【75歳未満】20	mg/body	1,2,8,9,15,16,22,23 (1クール) 1.8.15
				ボルテゾミブ	1.3	mg/Mi	(19ール) 1,8,15 (2~12クール) 1,8,15
				11/10/10/20	1.3		(13~18クール) 1,15
							(1クール) 1.8.15.22
36	IsaVRd【週1回】	28	00	イサツキシマブ	10	mg/kg	(2クール目以降) 1,15
						•	(13クール目以降)1
				デキサメタゾン		mg/body/日	(1~12クール目)1,8,15,22
				レナリドミド	25	mg/body/日	(1~18クール目)1~21
				ボルテゾミブ	1.3	mg/mi	(1クール) 1,4,8,11,22,25,29,32
				10077	1	_	(2~4クール) 1,4,8,11,22,25,29,32
							(1クール) 1,8,15,22,29
				イサツキシマブ	10	mg/kg	(2~4クール) 1,15,29 (5~17クール) 1.15
		42	4				(18クール目以降)1
37	IsaVRd【週2回】	28	00				(1~4クール
							目)1,2,4,5,8,9,11,12,15,22,23,25,26,29,30,
				デキサメタゾン	20	mg/body/日	32,33
							(5クール目以降)1.8.15.22
				レナリドミド	25		(1~4クール)1~14,22~35
				F 7 71 -91		•	(5クール目以降)1~21
					0.06 0.3		(用量漸増期)1 (用量漸増期)4
38	Teclistamab		∞	テクリスタマブ	1.5	mg/kg	(用重漸增期 <i>)4</i> (用量漸増期)7
30	I GOIISCAINAD			1770737	1.5	mg/kg	(維持投与期)1
					1.5	mg/kg	(維持:PRが24週以上持続投与期)1
L		1			11.0	IIIg/Kg	(権対にNが24週以上対抗技分別/

急性骨髄性白血病

	レジメン名	投与間隔(日)	クール数	薬剤名(一般名)	用量		投与日(日目)
1	CAG(Ara-C 24時間持続)	14		アクラルビシン	14	mg∕ mi̇́	1,2,3,4
'	OAG(Ara O 2449)1111905/	17		シタラビン	20	mg∕ mi̇́	1~14
2	寬解導入療法(DNR+Ara-C)	7		ダウノルビシン	50	mg∕ miื	1,2,3,4,5
	見所寺八塚仏(DIRTAId U)	1'	_	シタラビン	100	mg∕ miื	1~7
4	MIT	21	8	ミトキサントロン	7	mg∕ Mi̇́	1,2,3,4,5

5	GO	14	2	ゲムツズマブオゾガマイシン	9	mg/mi	1
7	地固め療法①(MIT+Ara-C)		4	ミトキサントロン	7	mg∕ miื	1,2,3
,	地画の療法((MIT+Ara-C)	_	'	シタラビン	200	mg∕ miื	1,2,3,4,5
8	地固め療法②(DNR+Ara-C)		4	ダウノルビシン	50	mg∕ miื	1,2,3
•	地国的派法(Z/(DNR+Ara-C/		•	シタラビン	200	mg∕ miื	1,2,3,4,5
9	地固め療法③(ACR+Ara-C)		4	アクラルビシン	20	mg∕ miื	1,2,3,4,5
9	地面の無法③(ACR+Ara-C)		•	シタラビン	200	mg∕ miื	1,2,3,4,5
				エトポシド	100	mg∕ miื	1,2,3,4,5
10	地固め療法②(A tripleV)	_	1	シタラビン	200	mg∕ m [‡]	1,2,3,4,5
10	ASIMONAL CONTROL OF THE PROPERTY		•	ピンクリスチン	0.8(最大2)	mg∕ m [‡]	8
				ピンデシン	2	mg∕ M [°]	10
14	Low dose Ara-C(24時間持続)	_	∞	シタラビン	20	mg/㎡	1~14
				メソトレキサート	15		
17	髓注(MTX+Ara-C+PSL)	_	∞	シタラビン	40	mg/body	1
				プレドニゾロン	10		
				ミトキサントロン	8	mg/m ^t	1.2.3
18	miniMEC	_	1	エトポシド	100	mg∕ m [*]	1.2.3.4.5
				シタラビン	100	mg/m ^t	1~7
				アザシチジン	75	mg∕ mi̇́	1~7
		•			100		(1クール目)1
19	Venetoclax+Azacitidine(点滴静注)	28	∞	ベネトクラクス	200	mg/body	(1クール目)2
					400		(1クール目)3~28 (2クール目以降)1~28
20	Azacitidine(点滴静注)	28	∞	アザシチジン	75	mg/mi	1~7
21	Azacitidine(皮下注)	28	∞	アザシチジン	75	mg/m²	1~7
	70 1 2 3 3 3			シタラビン	20	mg/m²	1~10
					100		(1クール目)1
22	Venetoclax+Ara-C(皮下注)	28	∞		200		(1クール目)2
	Volideodiax - / Na O (22 22)			ベネトクラクス	400	mg/body	(1クール目)3
					600		(1クール目)4~28
				アザシチジン	75	mg/m²	(2クール目以降)1~28 1~7
				799799	100	mg/ III	(1クール目)1
23	Venetoclax+Azacitidine(皮下注)	28	∞		200		(1クール目)2
	, one of the control			ベネトクラクス		mg/body	(1クール目)3~28
					400		(2クール目以降)1~28
24-1	JALSG GML219 寛解導入療法	8	1(非寛解の場合は2)	ダウノルビシン	45	mg∕ Mi̇́	1.2.3
£7 I	OALOG GINEZ TO SEITH OF THE PARTY		1(9/96/14-0)-98 (218-2)	シタラビン	100	mg/ M [†]	1~7
24-2	JALSG GML219 地固め療法①	6	11	ミトキサントロン	7	mg/ mf	1.2.3
			•	シタラビン	200	mg/m ^a	1~5
24-3	JALSG GML219 地面め療法②	6	1	ダウノルビシン	40	mg/m ^f	1.2
,				シタラビン	200	mg/mi	1~5
24-4	JALSG GML219 地固め療法③	6	1	アクラルビシン	16	mg/mi	1~5
				シタラビン	200	mg/m [*]	1~5
	A CONTRACT OF THE PART OF THE			ダウノルビシン	50	mg/mi	1~7
25	Quizartinib+DNR+Ara-C(寛解導入)	21	1(-2)	シタラビン	100	mg/mi	1~7
				キザルチニブ	35.4	mg/body	8~21
26	Vyxeos(寛解導入)	5	1	ビキセオス	100	U/mi	1,3,5
27	Vyxeos(再寬解導入療法)	5	1	ビキセオス	100	U/mi	1,3
28	Vyxeos(地固め療法)	5		ビキセオス	65	U/m²	1,3

急性前骨髄性白血病

	レジメン名	投与間隔(日)	クール数	薬剤名(一般名)	用量		投与日(日目)
4	JALSG APL212 寛解導入			イダルビシン	12	mg∕ Mi̇́	1,2,3
	OALSG AFLEIZ SAFGY		'	シタラビン	100	mg∕ mi̇̃	1~7
2	ATO(JALSG寬解導入療法)	_	1	三酸化二ヒ素	0.15	mg/kg	最大60
3	ATO(JALSG寬解後療法)	7	5	三酸化二ヒ素	0.15	mg/kg	1,2,3,4,5
				メソトレキサート	15		

4	髓注(MTX+Ara-C+PSL)	_	ω		40 10	mg/body	1
---	-------------------	---	---	--	-----------------	---------	---

스타니 그러버스 소스

	<u>急性リンパ性白血病</u> レジxシ名	投与間隔(日)	クール数	薬剤名(一般名)	用量		投与日(日目)
		IX JIHM (H)	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	シクロホスファミド	800	mg/mi	1
				ダウノルビシン	30	mg/mi	1,2,3
	JALSG ALL202-O 寛解導入(≧60歳)		1	ピンクリスチン	1.3(最大2)	mg/Mi	1,8,15,22
	UALSG ALLZUZ O 克屏寺八(三00家)		•	プレドニゾロン	60		1~7
				L-アスパラギナーゼ	3000	mg/m² U/m²	
							9,11,13,16,18,20
				デキサメタゾン	40	mg/body	1,2,3,4,11,12,13,14
	Hyper-CVAD	21	4	シクロホスファミド	600	mg/mi	1,2,3
				ピンクリスチン	1.4(最大2)	mg/miื	4,11
				ドキソルビシン	16.6	mg∕ miื	4,5,6
	MA	21	4	メソトレキサート	1000	mg∕ miื	1
	III/A		7	シタラビン	6000	mg∕ Mi̇̃	2,3
				シクロホスファミド	1200	mg∕ miื	1
				ダウノルビシン	60	mg∕ Mi̇̃	1,2,3
	JALSG ALL202-O 寛解導入(25歳以上60歳未満)	_	1	ピンクリスチン	1.3(最大2)	mg/mi	1,8,15,22
				プレドニゾロン	60	mg/㎡/日	1~21
				L-アスパラギナーゼ	3000	U/m²	9.11.13.16.18.20
				ピンクリスチン	1.3(最大2)	mg/mi	1
				プレドニゾロン	60	mg/㎡/日	1,2,3,4,5
	JALSG ALL202-O 維持	28	寬解導入開始日~2年間	メソトレキサート	20	mg/㎡/日	1.8.15.22
				メルカプトプリン	60		1~28
						mg/㎡/日	
				シタラビン	4000	mg/mi	1,2,3
	141 00 411 000 0 #### O1			エトポシド	100	mg/mi	1,2,3
9	JALSG ALL202-O 地固め C1	<u> </u>	2	デキサメタゾン	40	mg/body	1,2,3
				メントレキサート	15	mg/body	1
				デキサメタゾン	4		·
				ピンクリスチン	1.3(最大2)	mg/mi	1,15
				メソトレキサート	3000	mg∕mi̇́	1,15
)	JALSG ALL202-O 地固め C2	_	2	メルカプトプリン	25	mg/㎡/日	1~21
				メソトレキサート	15	mg/body	1,15
				デキサメタゾン	4		•
				ビンクリスチン	1.3(最大2)	mg/Miื	1,8,15
				ドキソルビシン	30	mg∕ Mi̇́	1,8,15
				シクロホスファミド	1000	mg∕ Mi	29
				シタラピン	75	mg/mi	29,30,31,32,33,36,37,38,39,40
	JALSG ALL202-O 地固め C3	<u> </u>	1	デキサメタゾン	10	mg/㎡/日	1~8,15~22
				メルカプトプリン	60	mg/㎡/日	29~42
				メソトレキサート	15		
				シタラビン	40	mg/body	1,29
				デキサメタゾン	4		1-,
				ピンクリスチン	2	mg/body	1
)	VPM	7	∞	プレドニゾロン	2	mg/kg/日	1~7
				メルカプトプリン	2	mg/kg/日	1~7
					(1クール1~7日目) 9	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	la	(1~5クール)42	ا		(BW<45kg:5µg/m)	".	l
	Blinatumomab	(6~9クール)84	la Ia	ブリナツモマブ	(1クール8日目以降) 28	µg∕body	1~28
		1,7,7,7			(BW<45kg:15ug/m²)		
	In the second of	(1クール)21or28		/ MIT-T + 122- 22.5	(BW<45kg:15µg/m²) (1クール1日目)0.8	/***	1015
	Inotuzumab Ozogamicin	(2~6クール)28	6	イノツズマブ オゾガマイシン	(1クール8日目以降)0.5	mg∕ miื	1,8,15
					(1クール1~7日目) 9		
		1		ブリナツモマブ	(BW<45kg:5µg/m²)	ug/bodv	1~28
,	Dasatinib+Blinatumomab	42	2~5	777 7547	(1クール8日目以降) 28	hg∕ pody	120
		1			(BW<45kg:15µg/m²)		
				ダサチニブ	140	mg/body/日	1~28
				ピンクリスチン	2	mg/body	1 (月1回、1年間)
				プレドニゾロン	50	mg/body	1~5(11年間)

00	I O IVIE	20	O-TIEN	メルカプトプリン	100	mg/body	連日 最長3年間
				メソトレキセート	10	mg∕ Mi	1.8.15.22 最長3年間
37	(外来)Blinatumomab72時間連続	(1~5クール)42 (6~9クール)84	寛解導入2(1~2クール) 地固め3(3~5クール) 維持4(6~9クール)		84(BW<45kg:5µg/m²) 45(BW<45kg:15µg/m²)	μg/body μg/mi	1~28
38	(外来)Blinatumomab96時間連続	(1~5クール)42 (6~9クール)84	寛解導入2(1~2クール) 地固め3(3~5クール) 維持4(6~9クール)		112(BW<45kg:5µg/m²) 60(BW<45kg:15µg/m²)	µg∕body µg∕mi̇́	1~28

慢性骨髄性白血病

	レジメン名	投与間隔(日)	クール数	薬剤名(一般名)	用量		投与日(日目)
	VPM	7	∞	ピンクリスチン	2	mg/kg	1
1				プレドニゾロン	2	mg/kg	1
				メルカプトプリン	2	mg/kg	1

慢性リンパ性白血病

	<u> </u>						
	レジメン名	投与間隔(日)	クール数	薬剤名(一般名)	用量		投与日(日目)
3	cladribine	_	_	クラドリビン	0.09	mg/kg	1~7
6	Venetoclax+Rituximab療法	28	0	リツキシマブ	(1クール目)375 (2クール目以降)500	mg/kg	1
				ベネトクラクス	400	mg/body	1~28(最大2年間)
7	FCR	28	6	リツキシマブ	375 500	mg∕ ㎡	1(1コース目) 1(2コース目以降)
				フルダラビン	25	mg∕miื	1
				シクロホスファミド	250	mg∕ miื	2,3.4

骨髄異形成症候群

	レジメン名	投与間隔(日)		薬剤名(一般名)	用量		投与日(日目)
1	Azacitidine(点滴静注)	28	∞	アザシチジン	75	mg∕ Mi̇́	1~7
2	Azacitidine(皮下注)	28	∞	アザシチジン	75	mg∕ Mi̇́	1~7

成人T細胞性白血病

	レジメン名	投与間隔(日)	クール数	薬剤名(一般名)	用量		投与日(日目)
				ドキソルビシン	(1日目)40 (8日目)30	mg∕ miื	1,8
				ピンクリスチン	1(最大2)	mg∕ miื	1
				シクロホスファミド	350	mg∕ miื	1
1	mLSG15	28	6	ラニムスチン	60	mg∕ Mi	8
				ピンデシン	2.4	mg∕ Mi̇́	15
				カルポプラチン	250	mg∕ Mi	15
				エトポシド	100	mg∕ miื	15,16,17
				プレドニゾロン	40	mg∕ miื	1,8,15,16,17
				ドキソルビシン	50	mg∕ miื	1
,	Biweekly CHOP	14		ピンクリスチン	1.4(最大2)	mg∕ miื	1
	DIWEEKIY OHOP	'*	l°	シクロホスファミド	750	mg∕ miื	1
				プレドニゾロン	100	mg/body	1,2,3,4,5
3	Mogamulizumab	7	8	モガムリズマブ	1	mg/kg	1
4	Mogamulizumab(併用時)	14	8	モガムリズマブ	1	mg/kg	1

造血幹細胞移植

	レジメン名	投与間隔(日)	クール数	薬剤名(一般名)	用量		投与日(日目)
2	L-PAM大量	_	_	メルファラン	100	mg∕ Mi	移植前日、前々日
				ラニムスチン	300	mg∕ Mi̇́	移植7日前

4	MEAM .			シタラビン	4000	mg∕ Mi̇́	移植3,4日前
			エトポシド	200	mg∕ Mi̇́	移植3,4,5,6日前	
				メルファラン	140	mg∕ Mi̇́	移植2日前
	HD-BuTT	_ 1	1	ブスルファン	3.2	mg/kg	移植3,4,5,6,前
9				チオテパ	5	mg/kg	移植1,2日前

アミロイドーシス

	レジメン名	投与間隔(日)	クール数	薬剤名(一般名)	用量		投与日(日目)
1	DCyBorD	28	24	デキサメタゾン	20	mg/body	(1-2コース目)1,2,8,9,15,16,22,23 (3-6コース目)1,2,8,9,15,16,22,23 (7コース目以降)1,2
				ボルテゾミブ	1.3	mg∕ ㎡	(1-2コース目)1,8,15,22 (3-6コース目)1,8,15,22
				ダラキューロ	1800	mg/body	(1-2コース目)1,8,15,22 (3-6コース目)1,15 (7コース目以降)1
				エンドキサン	300	mg/mi	(1-2コース目)1,8,15,22 (3-6コース目)1,15