

<血液内科>

2025/12/26

悪性リンパ腫

レジメン名称	薬品名	投与量	単位	投与日	休薬完了日
ABVd	ドキシソルビシン	25	m g / m ²	day1,15	28
	エクザール	6	m g / m ²	day1,15	
	ダカルバジン	250	m g / m ²	day1,15	
	ブレオ	9	m g / m ²	day1,15	
アドセトリス単剤療法	アドセトリス	1.8	m g / kg	day1	21
アドセトリス+AVd	ドキシソルビシン	25	m g / m ²	day1,15	28
	アドセトリス	1.2	m g / kg	day1,15	
	エクザール	6	m g / m ²	day1,15	
	ダカルバジン	375	m g / m ²	day1,15	
A+CHP療法	ドキシソルビシン	50	m g / m ²	day1	21
	アドセトリス	1.8	m g / kg	day1	
	エンドキサン	750	m g / m ²	day1	
	ブレドニゾロン	60	m g / m ²	day1~5	
06)2-CdA(クラドリビン)	ロイスタチン	0.09	m g / kg	day1,2,3,4,5,6,7	21
06)CHOP *29	ドキシソルビシン	50	m g / m ²	day1	21
	エンドキサン	750	m g / m ²	day1	
	オンコビン	1.4	m g / m ²	day1	
	ブレドニゾロン	60	m g / m ²	day1~5	
06)COP *34	エンドキサン	750	m g / m ²	day1	21
	オンコビン	1.4	m g / m ²	day1	
	ブレドニゾロン	60	m g / m ²	day1~5	
06)DeVIC *41	カルボプラチン	300	m g / m ²	day1	21
	イホマイド	1.5	g / m ²	day1,2,3	
	エトボシド	100	m g / m ²	day1,2,3	
	デキサメタゾン	33	mg	day1,2,3	
EPOCH	ドキシソルビシン	10	m g / m ²	day1,2,3	21
	エトボシド	50	m g / m ²	day1,2,3	
	エンドキサン	750	m g / m ²	day5	
	オンコビン	0.4	m g / m ²	day1,2,3	
	ブレドニゾロン	60	m g / m ²	day1~5	
06)THP-COP *35	テラルビシン	50	m g / m ²	day1	28
	エンドキサン	750	m g / m ²	day1	
	オンコビン	1.4	m g / m ²	day1	
	ブレドニゾロン	30	m g / m ²	day1~5	
CODOX-M療法	ドキシソルビシン	40	m g / m ²	day1	21
	メソトレキセート(大量)	300	m g / m ²	day10	
		2700	m g / m ²	day10	
	エンドキサン	800	m g / m ²	day1	
		200	m g / m ²	day2,3,4,5	
	オンコビン	1.5	m g / m ²	day1,8,15	
	ブレドニゾロン(髄注)	20	m g	day1,3,5	
	キロサイド(髄注)	40	m g	day1,3,5	
	ブレドニゾロン(髄注)	10	m g	day15,17	
	メソトレキセート(髄注)	15	m g	day15,17	
06)Fludaravine *54	フルダラ	20	m g / m ²	day1,2,3,4,5	28
06)ICE *43	カルボプラチン	400	m g / m ²	day1	28
	イホマイド	1.2	g / m ²	day1,2,3	
	エトボシド	100	m g / m ²	day1,2,3	
GCD療法	カルボプラチン	0	m g / A	day1	21
	ゲムシタビン	1000	m g / m ²	day1,8	21
GDP療法	ゲムシタビン	1000	m g / m ²	day1,8	21
	シスプラチン	25	m g / m ²	day1,2,3	
06)CHASE *44	シタラビン	2000	m g / m ²	day2,3	21
	エトボシド	100	m g / m ²	day1,2,3	
	エンドキサン	1200	m g / m ²	day1	
	デキサメタゾン	33	m g / body	day1,2,3	
				(経口の場合レナデックス40mg)	
06)DHAP *47	シスプラチン	100	m g / m ²	day1	21
	シタラビン	2000	m g / m ²	day2	
	デキサメタゾン	40	m g / body	day1~4	
06)ESHAP *45	シスプラチン	25	m g / m ²	day1,2,3	21
	シタラビン	2000	m g / m ²	day5	
	エトボシド	40	m g / m ²	day1,2,3	
	mPLS	500	m g / body	day1~5	

IVAC療法	シタラビン イホマイド エトポシド ブレドニゾロン（髄注） メソトレキセート（髄注） キロサイド（髄注）	2000 1.5 60 10 15 40	m g / m ² g / m ² m g / m ² m g m g m g	day1,2 day1,2,3,4,5 day1,2,3,4,5 day5,(7),(9) day5 day(7),(9)	21
R-CHOP1	ドキシソルビシン リツキシマブBS エンドキサン オンコビン ブレドニゾロン	50 375 750 1.4 60	m g / m ² m g / m ² m g / m ² m g / m ² m g / m ²	day2 day1 day2 day2 day1,2,3,4,5（注射or内服）	21
R-CHOP 2（RとCHOP同一日）	ドキシソルビシン リツキシマブBS エンドキサン オンコビン ブレドニゾロン	50 375 750 1.4 60	m g / m ² m g / m ² m g / m ² m g / m ² m g / m ²	day1 day1 day1 day1 day1,2,3,4,5（注射or内服）	21
リツキシマブ単剤	リツキシマブBS	375	m g / m ²	day1	1
R-THPCOP 1	テラルビシン リツキシマブBS エンドキサン オンコビン ブレドニゾロン	50 375 750 1.4 30	m g / m ² m g / m ² m g / m ² m g / m ² m g / m ²	day2 day1 day2 day2 day1,2,3,4,5（注射or内服）	21
R-THPCOP2（RとTHPCOP同一日）	テラルビシン リツキシマブBS エンドキサン オンコビン ブレドニゾロン	50 375 750 1.4 30	m g / m ² m g / m ² m g / m ² m g / m ² m g / m ²	day1 day1 day1 day1 day1,2,3,4,5（注射or内服）	21
マブキャンパス【1】（初回 3mg/body）	マブキャンパス	3	m g	day1	1
マブキャンパス【2】（中間 10mg/body）	マブキャンパス	10	m g	day1	1
マブキャンパス【3】（最終 30mg/body）	マブキャンパス	30	m g	day1,3,5	7
BAC療法	シタラビン ペンダムスチン	500 70	m g / m ² m g / m ²	day1,2,3 day1,2	28 28
ダルビアス単剤	ダルビアス	300	m g / m ²	day1,2,3,4,5	21
【皮下注】V R-C A P療法	ドキシソルビシン リツキシマブBS エンドキサン ベルケイド ブレドニゾロン	50 375 750 1.3 50	m g / m ² m g / m ² m g / m ² m g / m ² m g / m ²	day2 day1 day2 day1,4,8,11 day2~6	21
イストダックス単剤	イストダックス	14	m g / m ²	day1,8,15	28
ジフォルタ単剤 初回 day-10にメコバラミ	ジフォルタ	30	m g / m ²	day11,18,25,32,39,46	59
ジフォルタ単剤 2回目 メコバラミン注手	ジフォルタ	30	m g / m ²	day1,8,15,22,29,36	49
レミトロ（最大8コース）	レミトロ	9	μ g / kg	day1,2,3,4,5	21
06)LSG15 *30	カルボプラチン ドキシソルビシン エトポシド エンドキサン オンコビン サイメリン フィルデシン	250 30 40 100 350 1 60 2.4	m g / m ² m g / m ² m g / m ² m g / m ² m g / m ² m g / m ² m g / m ²	day15 day8 day1 day15,16,17 day1 day1 day8 day15	28
ボテリジオ単剤	ボテリジオ	1	m g / kg	day1	7
ボライビー+R-CHP（6コースまで）	ドキシソルビシン ボライビー リツキシマブBS エンドキサン ブレドニゾロン	50 1.8 375 750 50	m g / m ² m g / kg m g / m ² m g / m ² m g / m ²	day1 day1 day1 day1 day1~5	21
BR（ボライビー併用時）	ペンダムスチン リツキシマブBS	90 375	m g / m ² m g / m ²	day1,2 day2	28 28
BR+ボライビー（1コース目）	ペンダムスチン ボライビー リツキシマブBS	90 1.8 375	m g / m ² m g / kg m g / m ²	day2,3 day2 day1	21
BR+ボライビー（2コース目以降 合計6コースまで）	ペンダムスチン ボライビー リツキシマブBS	90 1.8 375	m g / m ² m g / kg m g / m ²	day1,2 day1 day1	21
FCM療法	エンドキサン ノバントロン フルダラ	200 8 25	m g / m ² m g / m ² m g / m ²	day1,2,3 day1 day1,2,3	28
G-CHOP 1 コース目	ドキシソルビシン エンドキサン オンコビン ガザイバ ブレドニゾロン	50 750 1.4 1000 60	m g / m ² m g / m ² m g / m ² m g m g / m ²	day1 day1 day1 day1,8,15 day1,2,3,4,5（注射or内服）	21

G-CHOP 2-6コース目	ドキシソルピシン エンドキサン オンコビン ガザイバ プレドニゾロン	50 m g / m ² 750 m g / m ² 1.4 m g / m ² 1000 m g 60 m g / m ²	day1 day1 day1 day1 day1,2,3,4,5 (注射or内服)	21
G-CHOP 7-8コース目 ガザイバ単剤	ガザイバ	1000 m g	day1	21
ガザイバ単剤維持療法 最大12コース	ガザイバ	1000 m g	day1	56
ガザイバ単剤 (day1,8,15)	ガザイバ	1000 m g	day1,8,15	21
CMD療法	イリノテカン ノバントロン	25 m g / m ² 8 m g / m ²	day1,2 day3	21
ベンダムスチン単剤	ベンダムスチン	120 m g / m ²	day1,2	21
G-ベンダムスチン 1 コース目	ベンダムスチン ガザイバ	90 m g / m ² 1000 m g	day1,2 day1,8,15	28
G-ベンダムスチン 2-6コース目	ベンダムスチン ガザイバ	90 m g / m ² 1000 m g	day1,2 day1	28
BR (ボライビー併用無し)	ベンダムスチン リツキシマブBS	90 m g / m ² 375 m g / m ²	day1,2 day2	28
エブキンリ (1コース)	エブキンリ (皮下注)	0.16 m g 0.8 m g 48 m g	day1 day8 day15,22	28
エブキンリ (2~3コース目)	エブキンリ (皮下注)	48 m g	day1,8,15,22	28
エブキンリ (4~9コース目)	エブキンリ (皮下注)	48 m g	day1,15	28
エブキンリ (10コース目以降)	エブキンリ (皮下注)	48 m g	day1	28

急性リンパ性白血病

レジメン名称	薬品名	投与量	単位	投与日	休薬完了日
06)HyperCVAD *50	ドキソルビシン	50	m g / m ²	day	28
	エンドキサン	300	m g / m ²	day1,2,3	
	オンコビン	1.4	m g / m ²	day11	
06)MA *46	シタラビン	2000	m g / m ²	day2,3	21
	メソトレキセート(大量)	200	m g / m ²	day1	
		800	m g / m ²	day	
06)HD-MTX *65	メソトレキセート(大量)	3000	m g / m ²	day1	21
	オンコビン	1.4	m g / m ²	day1	
ALL202 induction (day3まで)	エンドキサン	1200	m g / m ²	day1	7
	オンコビン	1.3	m g / m ²	day1	
	ダウノマイシン	60	m g / m ²	day1,2,3	
ALL202-0 induction (day8から)	オンコビン	1.3	m g / m ²	day1,8,15	43
	ロイナーゼ	0.3	万U / m ²	day2,6,9,11,13	43
コホリン単剤	コホリン	4	m g / m ²	day1	7
06)ALL202 O C3 *77	キロサイド	75	m g / m ²	day1,2,3,4,5,8,9,10,11,12	18
	エンドキサン	1000	m g / m ²	day1	
06)ALL202 O C3 (day1、8、15)	ドキソルビシン	30	m g / m ²	day1,8,15	28
	オンコビン	1.3	m g / m ²	day1,8,15	
	キロサイド (髄注)	40	m g	day1	
	メソトレキセート (髄注)	15	m g	day1	
	デキサメタゾン (髄注)	3.3	m g	day1	
06)ALL202U consolidation70	キロサイド	75	m g / m ²	day1,2,3,4,5,6,8,9,10,11,12,13	14
	テラルビシン	25	m g / m ²	day1,2	
	エンドキサン	750	m g / m ²	day1,8	
06)ALL202U induction *69	テラルビシン	25	m g / m ²	day1,2	35
	エンドキサン	1200	m g / m ²	day3	
	オンコビン	1.5	m g / m ²	day1,8,5,22	
	ロイナーゼ	0.6	万U / m ²	day8,10,12,14,16,18,20,22	
06)ALL202U reinduction *71	テラルビシン	25	m g / m ²	day1,8	21
	エンドキサン	500	m g / m ²	day1,8	
	オンコビン	1.5	m g / m ²	day1,8,15	
	ロイナーゼ	0.6	万U / m ²	day1,3,5,8,10,12	
Ph+ALL202 induction (day8から)	キロサイド (髄注)	40	m g	day22	50
	メソトレキセート (髄注)	15	m g	day22	
	デキサメタゾン (髄注)	3.3	m g	day22	
	オンコビン	1.3	m g / m ²	day1,8,15	
ALL202 U sanctuary	キロサイド (髄注)	30	m g	day2	7
	メソトレキセート (髄注)	12	m g	day2	
	ヒドロコルチゾン (髄注)	25	mg	day2	
	メソトレキセート(大量)	3000	m g / m ²	day1	
06)ALL202 O C1 *76	シタラビン	2000	m g / m ²	day1,2,3	24
	エトポシド	100	m g / m ²	day1,2,3	
06)MTX+AraC *64	シタラビン	2000	m g / m ²	day2,3	17
	メソトレキセート(大量)	100	m g / m ²	day1	
		900	m g / m ²	day	
ベスボンサ単剤(寛解前)	ベスボンサ	0.5	m g / m ²	day8,15	28
		0.8	m g / m ²	day1	
ベスボンサ単剤(寛解後)	ベスボンサ	0.5	m g / m ²	day1,8,15	28
エボルトラ+エトポシド+エンドキサン	エトポシド	100	m g / m ²	day1,2,3,4,5	14
	エボルトラ	30	m g / m ²	day1,2,3,4,5	
	エンドキサン	440	m g / m ²	day1,2,3,4,5	
アラノンジ単剤	アラノンジ	1500	m g / m ²	day1,3,5	21
MTX+デカドロン (髄注)	メソトレキセート (髄注)	15	m g	day1	1
	デキサメタゾン (髄注)	3.3	m g	day1	
Ph-ALL B-1 地固め (16-35歳)	シタラビン	2000	m g / m ²	day1,2,3	28
	メソトレキセート (髄注)	15	m g	day1	
	デキサメタゾン (髄注)	3.3	m g	day1	
	ノバントロン	10	m g / m ²	day2,3	
	ロイナーゼ	1	万U / m ²	day5	
Ph-ALL C-1 地固め (16-35歳)	メソトレキセート (髄注)	15	m g	day1,15	28
	デキサメタゾン (髄注)	3.3	m g	day1,15	
	メソトレキセート(大量)	300	m g / m ²	day1,15	
		2700	m g / m ²	day	
	オンコビン	1.3	m g / m ²	day1,15	
	ロイナーゼ	1	万U / m ²	day2,16	

Ph-ALL2019 寛解導入(A-1) 地固め(A-2) (16-35歳)	エンドキサン オンコピン ダウノマイシン ロイナーゼ	1000 1.3 50 0.6	m g / ml m g / ml m g / ml 万U/ml	day1 day1,8,5,22 day1,2,3 day9,11,13,16,18,20	28
Ph-ALL2019 寛解導入(A-1) 地固め(A-2) (36-55歳)	エンドキサン オンコピン ダウノマイシン ロイナーゼ	1000 1.3 50 0.3	m g / ml m g / ml m g / ml 万U/ml	day1 day1,8,5,22 day1,2,3 day9,11,13,16,18,20	28
Ph-ALL2019 地固め(B-1,B-2)(36-55歳)	シタラビン メソトレキセート (髄注) デキサメタゾン (髄注) ノバントロン ロイナーゼ	2000 15 3.3 10 0.6	m g / ml m g m g m g / ml 万U/ml	day1,2,3 day1 day1 day2,3 day5	21
Ph-ALL2019 地固め(C-1,C-2)(36-55歳)	メソトレキセート (髄注)	15	m g	day1,15	28
	デキサメタゾン (髄注)	3.3	m g	day1,15	
	メソトレキセート(大量)	200	m g / ml	day1,15	
	メソトレキセート(大量)	1800	m g / ml	day	
	オンコピン	1.3	m g / ml	day1,15	
Ph-ALL2019 寛解導入(A-1) 地固め(A-2) (56-65歳)	ロイナーゼ	0.6	万U/ml	day2,16	28
	エンドキサン	500	m g / ml	day1	
	オンコピン	1.3	m g / ml	day1,8,5,22	
	ダウノマイシン	50	m g / ml	day1,2,3	
	ロイナーゼ	0.3	万U/ml	day9,11,13,16,18,20	
Ph+ MRD 陰性 D-B1 地固め (16-55歳)	シタラビン メソトレキセート (髄注) デキサメタゾン (髄注)	2000 15 3.3	m g / ml m g m g	day1,2,3 day1 day1	21
Ph+ MRD 陰性 D-C1 地固め (16-55歳)	メソトレキセート (髄注)	15	m g	day1,15	28
	デキサメタゾン (髄注)	3.3	m g	day1,15	
	メソトレキセート(大量)	200	m g / ml	day1,15	
	メソトレキセート(大量)	1800	m g / ml	day	
	オンコピン	1.3	m g / ml	day1,15	
Ph+ MRD 陰性 D-D 地固め (16-55歳)	メソトレキセート (髄注)	15	m g	day1	28
	デキサメタゾン (髄注)	3.3	m g	day1	
	エンドキサン	1000	m g / ml	day1	
	オンコピン	1.3	m g / ml	day1	
	ダウノマイシン	50	m g / ml	day1	
Ph+ MRD 陰性 D-B1 地固め (56-65歳)	シタラビン メソトレキセート (髄注) デキサメタゾン (髄注)	1500 15 3.3	m g / ml m g m g	day1,2,3 day1 day1	21
Ph+ MRD 陰性 D-C1 地固め (56-65歳)	メソトレキセート (髄注)	15	m g	day1,15	28
	デキサメタゾン (髄注)	3.3	m g	day1,15	
	メソトレキセート(大量)	150	m g / ml	day1,15	
	メソトレキセート(大量)	1350	m g / ml	day	
	オンコピン	1.3	m g / ml	day1,15	
Ph+ MRD 陰性 D-D 地固め (56-65歳)	メソトレキセート (髄注)	15	m g	day1	28
	デキサメタゾン (髄注)	3.3	m g	day1	
	エンドキサン	500	m g / ml	day1	
	オンコピン	1.3	m g / ml	day1	
	ダウノマイシン	50	m g / ml	day1	
Ph+ MRD 陽性 P-B1 地固め (16-55歳)	シタラビン メソトレキセート (髄注) デキサメタゾン (髄注)	2000 15 3.3	m g / ml m g m g	day1,2,3 day1 day1	21
Ph+ MRD 陽性 P-C1 地固め (16-55歳)	メソトレキセート	15	m g	day1,15	28
	デキサメタゾン (髄注)	3.3	m g	day1,15	
	メソトレキセート(大量)	200	m g / ml	day1,15	
	メソトレキセート(大量)	1800	m g / ml	day	
	オンコピン	1.3	m g / ml	day1,15	
Ph+ MRD 陽性 P-D 地固め (16-55歳)	メソトレキセート (髄注)	15	m g	day1	28
	デキサメタゾン (髄注)	3.3	m g	day1	
	エンドキサン	1000	m g / ml	day1	
	オンコピン	1.3	m g / ml	day1	
	ダウノマイシン	50	m g / ml	day1	
Ph+ MRD 陽性 P-B1 地固め (56-65歳)	シタラビン メソトレキセート (髄注) デキサメタゾン (髄注)	1500 15 3.3	m g / ml m g m g	day1,2,3 day1 day1	21
Ph+ MRD 陽性 P-C1 地固め (56-65歳)	メソトレキセート (髄注)	15	m g	day1,15	28
	デキサメタゾン (髄注)	3.3	m g	day1,15	
	メソトレキセート(大量)	150	m g / ml	day1,15	
	メソトレキセート(大量)	1350	m g / ml	day	
	オンコピン	1.3	m g / ml	day1,15	

Ph+ MRD 陽性 P-D 地固め (56-65歳)	メソトレキセート (髄注) デキサメタゾン (髄注) エンドキサン オンコビン ダウノマイシン	15 m g 3.3 m g 500 m g / m ² 1.3 m g / m ² 50 m g / m ²	day1 day1 day1 day1 day1	28
ビーリンサイト 45kg以上 (1コース目)	ビーリンサイト	9 μ g 28 μ g	day1,2,3,4,5,6,7 day8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28	42
ビーリンサイト45kg以上寛解導入(2コース目) 地固め (最大3コース)	ビーリンサイト	28 μ g	day1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28	42
ビーリンサイト45kg以上、維持療法 (最大4コース)	ビーリンサイト	28 μ g	day1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28	84
ビーリンサイト 45kg未満 (1コース目)	ビーリンサイト	5 μ g / m ² 15 μ g / m ²	day1,2,3,4,5,6,7 day8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28	42
ビーリンサイト45kg未満寛解導入(2コース目) 地固め (最大3コース)	ビーリンサイト	15 μ g / m ²	day1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28	42
ビーリンサイト45kg未満、維持療法 (最大4コース)	ビーリンサイト	15 μ g / m ²	day1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28	84
06)ALL202U consolidation70	キロサイド テラルピシン エンドキサン	75 m g / m ² 25 m g / m ² 750 m g / m ²	day1,2,3,4,5,6,8,9,10,11,12,13 day1,2 day1,8	14
06)ALL202U induction *69	テラルピシン エンドキサン オンコビン ロイナーゼ	25 m g / m ² 1200 m g / m ² 1.5 m g / m ² 0.6 万U / m ²	day1,2 day3 day1,8,5,22 day8,10,12,14,16,18,20,22	35
06)ALL202U reinduction *71	テラルピシン エンドキサン オンコビン ロイナーゼ	25 m g / m ² 500 m g / m ² 1.5 m g / m ² 0.6 万U / m ²	day1,8 day1,8 day1,8,15 day1,3,5,8,10,12	21
ALL202 U sanctuary	キロサイド (髄注) メソトレキセート (髄注) メソトレキセート(大量)	30 m g 12 m g 3000 m g / m ²	day2 day2 day1	7
Ph (-) B-ALL213地固め療法C5	メソトレキセート(大量) オンコビン	3000 m g / m ² 1.4 m g / m ²	day1 day1	10
Ph (-) B-ALL213地固め療法C4	シタラビン エトポシド	2000 m g / m ² 100 m g / m ²	day1,2,3 day1,2,3	24
Ph-ALL2023 寛解導入(A-1) (36-55歳) オンキスパー版	エンドキサン オンキスパー オンコビン ダウノマイシン	1000 m g / m ² 1000 単位 / m ² 1.3 m g / m ² 50 m g / m ²	day1 day9 day1,8,15,22 day1,2,3	28
Ph-ALL2023 地固め(B-1,B-2)(36-55歳) オンキスパー版	シタラビン メソトレキセート (髄注) オンキスパー ノバントロン	2000 m g / m ² 15 m g 750 単位 / m ² 10 m g / m ²	day1,2,3,4 day1 day5 day2,3	28
Ph-ALL2023 地固め(C-1,C-2)(36-55歳) オンキスパー版	メソトレキセート(大量) オンキスパー オンコビン	150 m g / m ² 1350 m g / m ² 750 単位 / m ² 1.3 m g / m ²	day1,15 day1,15 day2,16 day1,15	28
Ph-ALL2023 地固め(A-2) (36-55歳) オンキスパー版	エンドキサン オンキスパー オンコビン ダウノマイシン	1000 m g / m ² 1000 単位 / m ² 1.3 m g / m ² 50 m g / m ²	day1 day9 day1,8,15,22 day1,2,3	28

急性骨髄性白血病

レジメン名称	薬品名	投与量	単位	投与日	休薬完了日
06) MEC	キロサイド	100	m g / m ²	day1,2,3,4,5,6,7	28
	エトボシド	100	m g / m ²	day1,2,3,4,5	
	ノバントロン	8	m g / m ²	day1,2,3	
06)AraC連続 *83	キロサイド	80	m g / m ²	day1,2,3,4,5,6,7	7
	オンコビン	1.4	m g / m ²	day1	7
06)IDR+AraC(3+7) *55	キロサイド	100	m g / m ²	day1,2,3,4,5,6,7	28
	イダマイシン	12	m g / m ²	day1,2,3	
マイロターグ療法	マイロターグ	9	m g / m ²	day1	14
06)A triple V *61	キロサイド	200	m g / m ²	day1,2,3,4,5	10
	エトボシド	100	m g / m ²	day1,2,3,4,5	
	オンコビン	0.8	m g / m ²	day8	
	フィルデシン	2	m g / m ²	day10	
06)ACR+AraC(5+5) *60	キロサイド	200	m g / m ²	day1,2,3,4,5	5
	アクラシノン	20	m g / m ²	day1,2,3,4,5	
06)AraC少量 *86	キロサイド	20	m g	day1,2,3,4,5,6,7	7
06)DNR+AraC(3+5) *58	キロサイド	200	m g / m ²	day1,2,3,4,5	28
	ダウノマイシン	50	m g / m ²	day1,2,3	
06)DNR+AraC(5+7) *57	キロサイド	100	m g / m ²	day1,2,3,4,5,6,7	28
	ダウノマイシン	50	m g / m ²	day1,2,3,4,5	
06)IDR+AraC(3+5) *56	キロサイド	140	m g / m ²	day1,2,3,4,5	26
	イダマイシン	12	m g / m ²	day1,2,3	26
ACR/AraC (4+14) 療法 (持続静注)	キロサイド	20	m g / m ²	day1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	28
	アクラシノン	14	m g / m ²	day1,2,3	28
06)HDAC (5+5) *62	シタラビン	2000	m g / m ²	day1,2,3,4,5	28
06)MIT+AraC(3+5) *59	シタラビン	200	m g / m ²	day1,2,3,4,5	5
	ノバントロン	7	m g / m ²	day1,2,3	
FLAGM療法	シタラビン	2000	m g / m ²	day2,3,5	5
	ノバントロン	10	m g / m ²	day5,6	
	フィルグラスチム	300	μ g / m ²	day1,2,3	
	フルダラ	15	m g / m ²	day2,3,5	
アザシチジン単剤	アザシチジン	75	m g / m ²	day1,2,3,4,5,6,7	28
【皮下注】アザシチジン単剤	アザシチジン	75	m g / m ²	day1,2,3,4,5,6,7	28
トリセノックス単剤	トリセノックス	0.15	m g / kg	day1,2,3,4,5,6,7	7
HDAC (day1,3,5) 地固め (ヴァンフリタ併用)	キロサイドN ヴァンフリタ	3000	m g / m ²	day1,3,5	28
(治)IDR+AraC(3+7)寛解導入 (ASP2215併用)	(治) イダルビシン (ASP2215試験)	12	m g / m ²	day1,2,3	42
	(治) シタラビン(AS3329381)	100	m g / m ²	day1,2,3,4,5,6,7	
(治)HDAC(d1,3,5)地固め(ASP2215併用)	(治) シタラビン(AS3329381)	1500	m g / m ²	day1,3,5	21
ピキセオス 寛解導入(1コース目)	ピキセオス	100	単位/m ²	day1,3,5	14

多発性骨髄腫

レジメン名称	薬品名	投与量	単位	投与日	休薬完了日
06)MCNU-VMP *31	サイメリン	70	m g / m ²	day1	28
	フィルデシン	3	m g	day1	
KRd (カイ' ロリス+レブ' ラミド' +デ' キサメタゾ') (1サイクル目)	カイブロリス	20	m g / m ²	day1,2	28
	レナリドミド	27	m g / m ²	day8,9,15,16	
	デキサメタゾン	25	mg	day1~21 ((経口、分1) 内服)	
KRd (カイ' ロリス+レブ' ラミド' +デ' キサメタゾ') (2サイクル以降)	デキサメタゾン	40	mg	day1,8,5,22	28
	カイブロリス	27	m g / m ²	day1,2,8,9,15,16	
	レナリドミド	25	mg	day1~21 ((経口、分1) 内服)	
DCEP療法	デキサメタゾン	40	mg	day1,8,5,22	21~28
	シスプラチン	10	m g / m ²	day1,2,3,4	
	エトポシド	40	m g / m ²	day1,2,3,4	
Kd療法(カイ' ロリス+デ' キサメタゾ' , 1サイクル目)	エンドキサン	400	m g / m ²	day1,2,3,4	28
	デキサート注	33	mg	day1,2,3,4	
	カイブロリス	20	m g / m ²	day1,2	
Kd療法(カイ' ロリス+デ' キサメタゾ' , 2サイクル目以降)	デキサメタゾン	56	m g / m ²	day8,9,15,16	28
	カイブロリス	20	m g	day1,2,8,9,15,16	
	デキサメタゾン	20	m g	day1,2,8,9,15,16	
ELd(1-2コース目、EM' リシティ+レブ' ラミド' +デ' キサメタゾ')	エムブリシテ	10	m g / kg	day1,8,15,22	28
	レナリドミド	25	mg	day1~21 (経口、分1)	
	デキサート注	33	mg	day1,8,5,22	
ELd(3コース目以降、EM' リシティ+レブ' ラミド' +デ' キサメタゾ')	エムブリシテ	10	m g / kg	day1,15	28
	レナリドミド	25	mg	day1~21 (経口、分1)	
	デキサート注	33	mg	day1,15 (レナデックス錠40mg day8,22)	
【皮下注】 PAd療法	ドキシソルピシン	20	m g / m ²	day1	28
	ボルテゾミブ	1.3	m g / m ²	day1,8,11	
	デキサメタゾン	40	mg	day1~4 (経口)	
【皮下注】 VCD療法 (第1コース)	エンドキサン	500	m g / m ²	day1,8	21
	ボルテゾミブ	1.3	m g / m ²	day1,4,8,11	
	デキサメタゾン	40	mg	day1,4,8,11 (経口)	
【皮下注】 VCD療法 (第2, 3コース)	エンドキサン	300	m g / m ²	day1,8,15,22	35
	ボルテゾミブ	1.3	m g / m ²	day1,8,15,22	
	デキサメタゾン	40	mg	day1,8,15,22 (経口)	
【皮下注】 ボルテゾミブ (3週間1サイクル)	ボルテゾミブ	1.3	m g / m ²	day1,8,11	21
【皮下注】 ボルテゾミブ (5週間1サイクル)	ボルテゾミブ	1.3	m g / m ²	day1,8,15,22	35
【皮下注】 DB d 療法 (1-3コース)	ダラザレックス	16	m g / kg	day1,8,15	21
	ボルテゾミブ	1.3	m g / m ²	day1,4,8,11	
	デキサメタゾン	20	mg	day1,2,4,5,8,9,11,12	
【皮下注】 DB d 療法 (4-8コース)	ダラザレックス	16	m g / kg	day1	21
	ボルテゾミブ	1.3	m g / m ²	day1,4,8,11	
	デキサメタゾン	20	mg	day1,2,4,5,8,9,11,12	
【皮下注】 DBd療法(9コース以降)	ダラザレックス	16	m g / kg	day1	28
DKd(ダ' ラザ' レックス+カイ' ロリス+デ' キサメタゾ' , 1コース目)	カイブロリス	20	m g / m ²	day1,2	28
	ダラザレックス	56	m g / m ²	day,8,9,15,16	
	ダラザレックス	8	m g / kg	day1,2	
	デキサメタゾン	16	m g / kg	day8,15,22	
DKd(ダ' ラザ' レックス+カイ' ロリス+デ' キサメタゾ' , 2コース目)	デキサメタゾン	20	mg	day1,2,8,9,15,16,22	28
	カイブロリス	56	m g / m ²	day1,2,8,9,15,16	
	ダラザレックス	16	m g / kg	day1,8,5,22	
DKd(ダ' ラザ' レックス+カイ' ロリス+デ' キサメタゾ' , 3~6コース目)	デキサメタゾン	20	mg	day1,2,8,9,15,16,22	28
	カイブロリス	56	m g / m ²	day1,2,8,9,15,16	
	ダラザレックス	16	m g / kg	day1,15	
DKd(ダ' ラザ' レックス+カイ' ロリス+デ' キサメタゾ' , 7コース目以降)	デキサメタゾン	20	mg	day1,2,8,9,15,16,22	28
	カイブロリス	56	m g / m ²	day1,2,8,9,15,16	
	ダラザレックス	16	m g / kg	day1	
DL d 療法 (ダ' ラザ' レックス+レブ' ラミド' +デ' キサメタゾ' , 1-2コース)	デキサメタゾン	20	mg	day1,2,8,9,15,16,22	28
	ダラザレックス	16	m g / kg	day1,8,5,22	
	レナリドミド	25	mg	day1~21 (経口、分1)	
DL d 療法 (ダ' ラザ' レックス+レブ' ラミド' +デ' キサメタゾ' , 3-6コース)	デキサメタゾン	40	mg	day1,8,15,22	28
	ダラザレックス	16	m g / kg	day1,15	
	レナリドミド	25	mg	day1~21 (経口、分1)	
DL d 療法(ダ' ラザ' レックス+レブ' ラミド' +デ' キサメタゾ' , 7コース以降)	デキサメタゾン	40	mg	day1,8,15,22	28
	ダラザレックス	16	m g / kg	day1	
	レナリドミド	25	mg	day1~21 (経口、分1)	
EPd (1-2コース目,EM' リシティ+ボ' マリド' ミド' +デ' キサメタゾ')	デキサメタゾン	40	mg	day1,8,15,22	28
	エムブリシテ	10	m g / kg	day1,8,5,22	
	ボマリドミド	4	mg	day1~21 (経口、分1)	
	デキサート注	33	mg	day1,8,5,22	

EPd (3コース目以降、エムブリンシティ+ボマリドミド+デキサメタゾン)	エムブリンシティ ボマリドミド デキサート注	20 m g /kg 4 mg 33 mg	day1 day1~21 (経口、分1) day1,8,5,22	28
IKd療法サクリサ+カイブロリス+デキサメタゾン 1コース目	カイブロリス サクリサ デキサメタゾン	20 m g /m ² 56 m g /m ² 10 m g /kg 40 mg	day1,2 day,8,9,15,16 day1,8,15,22 day1,2,8,9,15,16,22,23	28
IKd療法サクリサ+カイブロリス+デキサメタゾン 2コース目以降	カイブロリス サクリサ デキサメタゾン	56 m g /m ² 10 m g /kg 40 mg	day1,2,8,9,15,16 day1,15 day1,2,8,9,15,16,22,23	28
IPd療法 (サクリサ+ボマリドミド+デキサメタゾン 1コース目)	サクリサ ボマリドミド デキサメタゾン	10 m g /kg 4 mg 40 mg	day1,8,5,22 day1~21 (経口、分1) day1,8,15,22	28
IPd療法 (サクリサ+ボマリドミド+デキサメタゾン 2コース目以降)	サクリサ ボマリドミド デキサメタゾン	10 m g /kg 4 mg 40 mg	day1,15 day1~21 (経口、分1) day1,8,15,22	28
Isa-d療法 (サクリサ+デキサメタゾン 1コース目)	サクリサ デキサメタゾン	20 m g /kg 40 mg	day1,8,15,22 day1,8,15,22	28
Isa-d療法 (サクリサ+デキサメタゾン 2コース目以降)	サクリサ デキサメタゾン	20 m g /kg 40 mg	day1,15 day1,8,15,22	28
Kd療法 (週1回) 1コース目	カイブロリス デキサメタゾン	20 m g /m ² 70 m g /m ² 40 mg	day1 day8,15 day1,8,15,22	28
Kd療法 (週1回) 2~9コース目	カイブロリス デキサメタゾン	70 m g /m ² 40 mg	day1,8,15 day1,8,15,22	28
Kd療法 (週1回) 10コース目以降	カイブロリス デキサメタゾン	70 m g /m ² 40 mg	day1,8,15 day1,8,15	28
DBd (ダラキユーロ+ボルテゾミブ+デキサメタゾン、1-3コース)	ダラキユーロ皮下注 ボルテゾミブ デキサメタゾン	15 m L 1.3 m g /m ² 20 mg	day1,8,15 day1,4,8,11 day1,2,4,5,8,9,11,12	21
DBd (ダラキユーロ+ボルテゾミブ+デキサメタゾン、4-8コース)	ダラキユーロ皮下注 ボルテゾミブ デキサメタゾン	15 m L 1.3 m g /m ² 20 mg	day1 day1,4,8,11 day1,2,4,5,8,9,11,12	21
DBd (ダラキユーロ+ボルテゾミブ+デキサメタゾン、9コース以降)	ダラキユーロ皮下注	15 m L	day1	28
DKd (ダラキユーロ+カイブロリス+デキサメタゾン、1コース目)	カイブロリス ダラキユーロ皮下注 デキサメタゾン	20 m g /m ² 56 m g /m ² 15 m L 20 mg	day1,2 day,8,9,15,16 day1,8,5,22 day1,2,8,9,15,16,22,23	28
DKd (ダラキユーロ+カイブロリス+デキサメタゾン、2コース目)	カイブロリス ダラキユーロ皮下注 デキサメタゾン	56 m g /m ² 15 m L 20 mg	day1,2,8,9,15,16 day1,8,15,22 day1,2,8,9,15,16,22,23	28
DKd (ダラキユーロ+カイブロリス+デキサメタゾン、3-6コース目)	カイブロリス ダラキユーロ皮下注 デキサメタゾン	56 m g /m ² 15 m L 20 mg	day1,2,8,9,15,16 day1,15 day1,2,8,9,15,16,22,23	28
DKd (ダラキユーロ+カイブロリス+デキサメタゾン、7コース目以降)	カイブロリス ダラキユーロ皮下注 デキサメタゾン	56 m g /m ² 15 m L 20 mg	day1,2,8,9,15,16 day1 day1,2,8,9,15,16,22,23	28
DLd (ダラキユーロ+レナリドミド+デキサメタゾン、1-2コース)	ダラキユーロ皮下注 レナリドミド デキサメタゾン	15 m L 25 mg 20 mg	day1,8,15,22 day1~21 (経口、分1) day1,2,8,9,15,16,22,23	28
DLd (ダラキユーロ+レナリドミド+デキサメタゾン、3-6コース)	ダラキユーロ皮下注 レナリドミド デキサメタゾン	15 m L 25 mg 20 mg	day1,15 day1~21 (経口、分1) day1,2,8,9,15,16,22,23	28
DLd (ダラキユーロ+レナリドミド+デキサメタゾン、7コース以降)	ダラキユーロ皮下注 レナリドミド デキサメタゾン	15 m L 25 mg 20 mg	day1 day1~21 (経口、分1) day1,2,8,9,15,16,22,23	28
DPd (ダラキユーロ+ボマリドミド+デキサメタゾン、1-2コース)	ダラキユーロ皮下注 ボマリドミド デキサメタゾン	15 m L 4 mg 20 mg	day1,8,15,22 day1~21 (経口、分1) day1,2,8,9,15,16,22,23	28
DPd (ダラキユーロ+ボマリドミド+デキサメタゾン、3-6コース)	ダラキユーロ皮下注 ボマリドミド デキサメタゾン	15 m L 4 mg 20 mg	day1,15 day1~21 (経口、分1) day1,2,8,9,15,16,22,23	28
DPd (ダラキユーロ+ボマリドミド+デキサメタゾン、7コース以降)	ダラキユーロ皮下注 ボマリドミド デキサメタゾン	15 m L 4 mg 20 mg	day1 day1~21 (経口、分1) day1,2,8,9,15,16,22,23	28
エルレフィオ (1週目) (週2回、1日目12mg、4日目32mg)	エルレフィオ (皮下注)	12 m g 32 m g	day1 day4	7
エルレフィオ (2~24週目) (週1回、76mg)	エルレフィオ (皮下注)	76 m g	day1	7
エルレフィオ (25週目以降) (2週に1回、1回76mg)	エルレフィオ (皮下注)	76 m g	day1	14

全身性ALアミロイドーシス

レジメン名称	薬品名	投与量	単位	投与日	休薬完了日
D+CyBorD(ダラキューロ+エンドキサン+ベルケイド+デキサメタゾン1-2コース)	ダラキューロ皮下注	15	m L	day1,8,15,22	28
	ベルケイド	1.3	m g / m ²	day1,8,15,22	
	エンドキサン	300	m g / m ²	day1,8,15,22 (経口)	
	デキサメタゾン	20	mg	day1,2,8,9,15,16,22,23	
D+CyBorD(ダラキューロ+エンドキサン+ベルケイド+デキサメタゾン3-6コース)	ダラキューロ皮下注	15	m L	day1,15	28
	ベルケイド	1.3	m g / m ²	day1,8,15,22	
	エンドキサン	300	m g / m ²	day1,8,15,22 (経口)	
	デキサメタゾン	20	mg	day1,2,8,9,15,16,22,23	
D+CyBorD(ダラキューロ+エンドキサン+ベルケイド+デキサメタゾン7コース～)	ダラキューロ皮下注	15	m L	day1	28

造血幹細胞移植前処置 & 採取

レジメン名称	薬品名	投与量	単位	投与日	休薬完了日
MEAM療法	シタラビン	200	m g / m ²	day2,3,4,5	35
	アルケラン	140	m g / m ²	day6	
	エトボシド	200	m g / m ²	day2,3,4,5	
	サイメリン	300	m g / m ²	day1	
06) MCEC	カルボプラチン	300	m g / m ²	day2,3,4,5	21
	エトボシド	500	m g / m ²	day3,4,5	
	エンドキサン	50	m g / kg	day6,7	
	サイメリン	200	m g / m ²	day1,6	
06)VP16大量 *87	エトボシド	500	m g / m ²	day1,2,3	17
06) 1 - PAM大量 (2日)	アルケラン	100	m g / m ²	day1,2	21
06)CPA大量 *88	エンドキサン	2000	m g / m ²	day1,2	16
06)CPA大量療法	エンドキサン	60	m g / kg	day1,2	14
06) F l u d + 1 - P A M	アルケラン	90	m g / m ²	day5	21
	フルダラ	25	m g / m ²	day1,2,3,4,5	
06)Flud+CY	エンドキサン	60	m g / kg	day1,2	21
	フルダラ	25	m g / m ²	day3,5,6,7	
Flu/CY (4+4)	エンドキサン	750	m g / m ²	day1,2,3,4	24
	フルダラ	25	m g / m ²	day1,2,3,4	
FLu/MEL療法	アルケラン	70	m g / m ²	day4,5	5
	フルダラ	25	m g / m ²	day1,2,3,4,5	
LEED療法	アルケラン	130	m g / m ²	day4	18
	エトボシド	500	m g / m ²	day1,2,3	
	エンドキサン	60	m g / kg	day1,2	
Short term MTX	メソトレキセート	7	m g / m ²	day3,6,11	11
		10	m g / m ²	day1	
Flu + BU4	ブスルフェクス	3.2	m g / kg	day2,3,4,5	6
	フルダラ	30	m g / m ²	day1,2,3,4,5,6	
Flu + BU2	ブスルフェクス	3.2	m g / kg	day3,4	6
	フルダラ	30	m g / m ²	day1,2,3,4,5,6	
Flu + BU4+MEL80	アルケラン	40	m g / m ²	day5,6	6
	ブスルフェクス	3.2	m g / kg	day1,2,3,4	
	フルダラ	30	m g / m ²	day1,2,3,4,5,6	
miniMTX	メソトレキセート	5	m g / m ²	day1,3,6,11	12
rescue Haplo(Flu+ATG+CY+TBI)	エンドキサン	50	m g / kg	day5	5
	フルダラ	30	m g / m ²	day1,2,3,4	
Flu+BU2療法(ブスルフェクス1日4回)	ブスルフェクス	0.8	m g / kg	day3	6
	フルダラ	30	m g / m ²	day1,2,3,4,5,6	
(試)JSCT Haplo17 RIC	(試) エンドキサン	40	m g / kg	day10,11	12
	(試) グラニセトロン	3	m g	day10,11	
	ブスルフェクス	0.8	m g / kg	day3	
	フルダラ	30	m g / m ²	day1,2,3,4,5	

髄注

レジメン名称	薬品名	投与量	単位	投与日	休薬完了日
06)MTX+AraC+デキサメタゾン(髄注) *68	キロサイド(髄注)	40	m g	day1	1
	メソトレキセート(髄注)	15	m g	day1	
	デキサメタゾン (髄注)	3.3	m g	day2	
06)MTX+AraC+PSL(髄注) *67	キロサイド(髄注)	40	m g	day1	1
	メソトレキセート(髄注)	15	m g	day1	
	ブレドニゾン(髄注)	10	m g	day1	