

<血液内科>

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	ドキシソルピシン	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	ドキシソルピシン	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	ドキシソルピシン	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	
	プレドニゾン	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	ドキシソルピシン	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	
	プレドニゾン	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	
	プレドニゾン	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	
	エトポシド	100	m g / m ²	day1,2,3	
	デキサメタゾン	33	mg	day1,2,3	
EPOCH	ドキシソルピシン	10	m g / m ²	day1,2,3	21
	エトポシド	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	
	プレドニゾン	60	m g / m ²	day1~5	
06)THP-COP *35	テラルピシン	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	
	プレドニゾン	30	m g / m ²	day1~5	
CODOX-M療法	ドキシソルピシン	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	
	プレドニゾン(髄注)	20	m g	day1,3,5	
	キロサイド(髄注)	40	m g	day1,3,5	
06)Fludaravine *54	プレドニゾン(髄注)	10	m g	day15,17	28
	メソトレキセート(髄注)	15	m g	day15,17	
06)ICE *43	フルダラ	20	m g / m ²	day1,2,3,4,5	28
	カルボプラチン	400	m g / m ²	day1	
	イホマイド	1.2	g / m ²	day1,2,3	
GCD療法	エトポシド	100	m g / m ²	day1,2,3	21
	カルボプラチン	0	m g / A	day1	
GDP療法	ゲムシタビン	1000	m g / m ²	day1,8	21
	ゲムシタビン	1000	m g / m ²	day1,8	
06)CHASE *44	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	day2,3	
	エトポシド	100	m g / m ²	day1,2,3	
	エンドキサン	1200	m g / m ²	day1	
06)DHAP *47	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)	21
	シスプラチン	100	m g / m ²	day1	
	シタラビン	2000	m g / m ²	day2	
06)ESHAP *45	デキサメタゾン	40	m g / body	day1~4	21
	シスプラチン	25	m g / m ²	day1,2,3	
	シタラビン	2000	m g / m ²	day5	
	エトポシド	40	m g / m ²	day1,2,3	
	mPLS	500	m g / body	day1~5	

IVAC療法	シタラビン	2000	m g / m ²	day1,2	21
	イホマイド	1.5	g / m ²	day1,2,3,4,5	
	エトポシド	60	m g / m ²	day1,2,3,4,5	
	ブレドニゾロン (髄注)	10	m g	day5,(7),(9)	
	メソトレキセート (髄注)	15	m g	day5	
	キロサイド (髄注)	40	m g	day(7),(9)	
R-CHOP1	ドキソルビシン	50	m g / m ²	day2	21
	リツキシマブBS	375	m g / m ²	day1	
	エンドキサン	750	m g / m ²	day2	
	オンコビン	1.4	m g / m ²	day2	
	ブレドニゾロン	60	m g / m ²	day1,2,3,4,5 (注射or内服)	
R-CHOP 2 (RとCHOP同一日)	ドキソルビシン	50	m g / m ²	day1	21
	リツキシマブBS	375	m g / m ²	day1	
	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	day1,2,3,4,5 (注射or内服)	
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	テラルピシン	50	m g / m ²	day2	21
	リツキシマブBS	375	m g / m ²	day1	
	エンドキサン	750	m g / m ²	day2	
	オンコビン	1.4	m g / m ²	day2	
	ブレドニゾロン	30	m g / m ²	day1,2,3,4,5 (注射or内服)	
R-THPCOP2 (RとTHPCOP同一日)	テラルピシン	50	m g / m ²	day1	21
	リツキシマブBS	375	m g / m ²	day1	
	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	day1,2,3,4,5 (注射or内服)	
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	500	m g / m ²	day1,2,3	28
	ベンダムスチン	70	m g / m ²	day1,2	28
ダルピアス単剤	ダルピアス	300	m g / m ²	day1,2,3,4,5	21
【皮下注】V R-C A P療法	ドキソルビシン	50	m g / m ²	day2	21
	リツキシマブBS	375	m g / m ²	day1	
	エンドキサン	750	m g / m ²	day2	
	ベルケイド	1.3	m g / m ²	day1,4,8,11	
	ブレドニゾロン	50	m g / m ²	day2~6	
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	250	m g / m ²	day15	28
	ドキソルビシン	30	m g / m ²	day8	
		40	m g / m ²	day1	
	エトポシド	100	m g / m ²	day15,16,17	
	エンドキサン	350	m g / m ²	day1	
	オンコビン	1	m g / m ²	day1	
	サイメリン	60	m g / m ²	day8	
	フィルデシン	2.4	m g / m ²	day15	
ポテリジオ単剤	ポテリジオ	1	m g / kg	day1	7
ボライビー+R-CHP (6コースまで)	ドキソルビシン	50	m g / m ²	day1	21
	ボライビー	1.8	m g / kg	day1	
	リツキシマブBS	375	m g / m ²	day1	
	エンドキサン	750	m g / m ²	day1	
	ブレドニゾロン	50	m g / m ²	day1~5	
BR (ボライビー併用時)	ベンダムスチン	90	m g / m ²	day1,2	28
	リツキシマブBS	375	m g / m ²	day2	28
BR+ボライビー (1コース目)	ベンダムスチン	90	m g / m ²	day2,3	21
	ボライビー	1.8	m g / kg	day2	
	リツキシマブBS	375	m g / m ²	day1	
BR+ボライビー (2コース目以降 合計6コースまで)	ベンダムスチン	90	m g / m ²	day1,2	21
	ボライビー	1.8	m g / kg	day1	
	リツキシマブBS	375	m g / m ²	day1	
FCM療法	エンドキサン	200	m g / m ²	day1,2,3	28
	ノバントロン	8	m g / m ²	day1	
	フルダラ	25	m g / m ²	day1,2,3	
G-CHOP 1コース目	ドキソルビシン	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	
	ガザイバ	1000	m g	day1,8,15	
	ブレドニゾロン	60	m g / m ²	day1,2,3,4,5 (注射or内服)	

G-CHOP 2-6コース目	ドキソルピシン	50	m g / m ²	day1	21
	エンドキササン	750	m g / m ²	day1	
	オンコピン	1.4	m g / m ²	day1	
	ガザイバ	1000	m g	day1	
	プレドニゾン	60	m g / m ²	day1,2,3,4,5 (注射or内服)	
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	25	m g / m ²	day1,2	21
	ノバントロン	8	m g / m ²	day3	
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	90	m g / m ²	day1,2	28
	ガザイバ	1000	m g	day1,8,15	
G-ベンダムスチン 2-6コース目	ベンダムスチン	90	m g / m ²	day1,2	28
	ガザイバ	1000	m g	day1	
BR (ボライビー併用無し)	ベンダムスチン	90	m g / m ²	day1,2	28
	リツキシマブBS	375	m g / m ²	day2	
エブキンリ (1コース)	エブキンリ (皮下注)	0.16	m g	day1	28
		0.8	m g	day8	
		48	m g	day15,22	
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	ドキシソルビシン	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	day1,2,3,4,5,6,8,9,10,11,12	18
	エンドキサン	1000	m g / m ²	day1	
06)ALL202 O C3 (day1, 8, 15)	ドキシソルビシン	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
ベスボンサ単剤(寛解後)	ベスボンサ	0.8	m g / m ²	day1	
	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	1000	m g / m ³	day1	28
	オンコピン	1.3	m g / m ³	day1,8,5,22	
	ダウノマイシン	50	m g / m ³	day1,2,3	
	ロイナーゼ	0.6	万U/m ³	day9,11,13,16,18,20	
Ph-ALL2019 寛解導入(A-1) 地固め(A-2) (36-55歳)	エンドキサン	1000	m g / m ³	day1	28
	オンコピン	1.3	m g / m ³	day1,8,5,22	
	ダウノマイシン	50	m g / m ³	day1,2,3	
	ロイナーゼ	0.3	万U/m ³	day9,11,13,16,18,20	
Ph-ALL2019 地固め(B-1,B-2)(36-55歳)	シタラビン	2000	m g / m ³	day1,2,3	21
	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 ³	day2,3	
	ロイナーゼ	0.6	万U/m ³	day5	
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 / m ³	day1,15	
		1800	m g / m ³	day	
	オンコピン	1.3	m g / m ³	day1,15	
Ph-ALL2019 寛解導入(A-1) 地固め(A-2) (56-65歳)	エンドキサン	500	m g / m ³	day1	28
	オンコピン	1.3	m g / m ³	day1,8,5,22	
	ダウノマイシン	50	m g / m ³	day1,2,3	
	ロイナーゼ	0.3	万U/m ³	day9,11,13,16,18,20	
Ph+ MRD 陰性 D-B1 地固め (16-55歳)	シタラビン	2000	m g / m ³	day1,2,3	21
	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	
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 / m ³	day1,15	
		1800	m g / m ³	day	
	オンコピン	1.3	m g / m ³	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 / m ³	day1	
	オンコピン	1.3	m g / m ³	day1	
	ダウノマイシン	50	m g / m ³	day1	
Ph+ MRD 陰性 D-B1 地固め (56-65歳)	シタラビン	1500	m g / m ³	day1,2,3	21
	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	
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 / m ³	day1,15	
		1350	m g / m ³	day	
	オンコピン	1.3	m g / m ³	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 / m ³	day1	
	オンコピン	1.3	m g / m ³	day1	
	ダウノマイシン	50	m g / m ³	day1	
Ph+ MRD 陽性 P-B1 地固め (16-55歳)	シタラビン	2000	m g / m ³	day1,2,3	21
	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	
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 / m ³	day1,15	
		1800	m g / m ³	day	
	オンコピン	1.3	m g / m ³	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 / m ³	day1	
	オンコピン	1.3	m g / m ³	day1	
	ダウノマイシン	50	m g / m ³	day1	
Ph+ MRD 陽性 P-B1 地固め (56-65歳)	シタラビン	1500	m g / m ³	day1,2,3	21
	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	
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 / m ³	day1,15	
		1350	m g / m ³	day	
	オンコピン	1.3	m g / m ³	day1,15	

Ph+ MRD 陽性 P-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 / m ²	day1	
	オンコピン	1.3	m g / m ²	day1	
	ダウノマイシン	50	m g / m ²	day1	
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	day1,2,3,4,5,6,7	42
		28	μ g	day8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28	
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	day1,2,3,4,5,6,7	42
		15	μ g / m ²	day8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28	
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	75	m g / m ²	day1,2,3,4,5,6,8,9,10,11,12,13	14
	テラルピシン	25	m g / m ²	day1,2	
	エンドキサン	750	m g / m ²	day1,8	
06)ALL202U induction *69	テラルピシン	25	m g / m ²	day1,2	35
	エンドキサン	1200	m g / m ²	day3	
	オンコピン	1.5	m g / m ²	day1,8,15,22	
	ロイナーゼ	0.6	万U / m ²	day8,10,12,14,16,18,20,22	
06)ALL202U reinduction *71	テラルピシン	25	m g / m ²	day1,8	21
	エンドキサン	500	m g / m ²	day1,8	
	オンコピン	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	
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	
	メソトレキセート(大量)	3000	m g / m ²	day1	
Ph (-) B-ALL213地固め療法C5	メソトレキセート(大量)	3000	m g / m ²	day1	10
	オンコピン	1.4	m g / m ²	day1	
Ph (-) B-ALL213地固め療法C4	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	
Ph-ALL2023 寛解導入(A-1) (36-55歳) オンキスパー版	エンドキサン	1000	m g / m ²	day1	28
	オンキスパー	1000	単位 / m ²	day9	
	オンコピン	1.3	m g / m ²	day1,8,15,22	
	ダウノマイシン	50	m g / m ²	day1,2,3	
Ph-ALL2023 地固め(B-1,B-2)(36-55歳) オンキスパー版	シタラビン	2000	m g / m ²	day1,2,3,4	28
	メソトレキセート (髄注)	15	m g	day1	
	オンキスパー	750	単位 / m ²	day5	
	ノバントロン	10	m g / m ²	day2,3	
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)	150	m g / m ²	day1,15	28
	オンコピン	1350	m g / m ²	day1,15	
	オンキスパー	750	単位 / m ²	day2,16	
	オンコピン	1.3	m g / m ²	day1,15	
Ph-ALL2023 地固め(A-2) (36-55歳) オンキスパー版	エンドキサン	1000	m g / m ²	day1	28
	オンキスパー	1000	単位 / m ²	day9	
	オンコピン	1.3	m g / m ²	day1,8,15,22	
	ダウノマイシン	50	m g / m ²	day1,2,3	

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
	エトポシド	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
	オンコピン	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
	エトポシド	100	m g / m ²	day1,2,3,4,5	
	オンコピン	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	
	シタラビン	2000	m g / m ²	day2,3,5	
FLAGM療法	ノバントロン	10	m g / m ²	day5,6	5
	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	75	m g / m ²	day1,2,3,4,5,6,7	
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	3000	m g / m ²	day1,3,5	28
	ヴァンフリタ				
(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' ラミド' +デ' キメタゾ') (1サイクル目)	カイプロリス	20	m g / m ²	day1,2	28
		27	m g / m ²	day8,9,15,16	
	レナリドミド	25	mg	day1~21 ((経口、分1) 内服)	
	デキサメタゾン	40	mg	day1,8,5,22	
KRd (カイ' ロリス+レ' ラミド' +デ' キメタゾ') (2サイクル以降)	カイプロリス	27	m g / m ²	day1,2,8,9,15,16	28
	レナリドミド	25	mg	day1~21 ((経口、分1) 内服)	
	デキサメタゾン	40	mg	day1,8,5,22	
DCEP療法	シスプラチン	10	m g / m ²	day1,2,3,4	21~28
	エトポシド	40	m g / m ²	day1,2,3,4	
	エンドキサン	400	m g / m ²	day1,2,3,4	
	デキサート注	33	mg	day1,2,3,4	
Kd療法(カイ' ロリス+デ' キメタゾ')、1サイクル目)	カイプロリス	20	m g / m ²	day1,2	28
		56	m g / m ²	day8,9,15,16	
Kd療法(カイ' ロリス+デ' キメタゾ')、2サイクル目以降)	カイプロリス	20	m g	day1,2,8,9,15,16	28
	デキサメタゾン	56	m g / m ²	day1,2,8,9,15,16	
ELd(1-2コース目、EM' リシテ+レ' ラミド' +デ' キメタゾ')	エムプリシティ	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+レ' ラミド' +デ' キメタゾ')	エムプリシティ	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】 DBd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】 DBd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' レックス+カイ' ロリス+デ' キメタゾ')、1コース目)	カイプロリス	20	m g / m ²	day1,2	28
		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' レックス+カイ' ロリス+デ' キメタゾ')、2コース目)	カイプロリス	20	m g	day1,2,8,9,15,16,22	28
	ダラザレックス	56	m g / m ²	day1,2,8,9,15,16	
	デキサメタゾン	16	m g / kg	day1,8,5,22	
		20	mg	day1,2,8,9,15,16,22	
DKd(ダ' ラ' レックス+カイ' ロリス+デ' キメタゾ')、3~6コース目)	カイプロリス	56	m g / m ²	day1,2,8,9,15,16	28
	ダラザレックス	16	m g / kg	day1,15	
	デキサメタゾン	20	mg	day1,2,8,9,15,16,22	
DKd(ダ' ラ' レックス+カイ' ロリス+デ' キメタゾ')、7コース目以降)	カイプロリス	56	m g / m ²	day1,2,8,9,15,16	28
	ダラザレックス	16	m g / kg	day1	
	デキサメタゾン	20	mg	day1,2,8,9,15,16,22	
DLd療法 (ダ' ラ' レックス+レ' ラミド' +デ' キメタゾ')、1-2コース)	ダラザレックス	16	m g / kg	day1,8,5,22	28
	レナリドミド	25	mg	day1~21 (経口、分1)	
	デキサメタゾン	40	mg	day1,8,15,22	
DLd療法 (ダ' ラ' レックス+レ' ラミド' +デ' キメタゾ')、3-6コース)	ダラザレックス	16	m g / kg	day1,15	28
	レナリドミド	25	mg	day1~21 (経口、分1)	
	デキサメタゾン	40	mg	day1,8,15,22	
DLd療法(ダ' ラ' レックス+レ' ラミド' +デ' キメタゾ')、7コース以降)	ダラザレックス	16	m g / kg	day1	28
	レナリドミド	25	mg	day1~21 (経口、分1)	
	デキサメタゾン	40	mg	day1,8,15,22	
EPd (1-2コース目、EM' リシテ+ボ' マリド' ミド' +デ' キメタゾ')	エムプリシティ	10	m g / kg	day1,8,5,22	28
	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, エムプリシテイ+ボマリドミド+デキサメタゾン)	エムプリシテイ	20 mg/kg	day1	28
	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	
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	20 mg/m ²	day1,2	28
		56 mg/m ²	day,8,9,15,16	
	サクリサ	10 mg/kg	day1,8,15,22	
	デキサメタゾン	40 mg	day1,2,8,9,15,16,22,23	
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	56 mg/m ²	day1,2,8,9,15,16	28
	サクリサ	10 mg/kg	day1,15	
	デキサメタゾン	40 mg	day1,2,8,9,15,16,22,23	
	サクリサ	10 mg/kg	day1,8,5,22	
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	ボマリドミド	4 mg	day1~21 (経口、分1)	28
	デキサメタゾン	40 mg	day1,8,15,22	
	サクリサ	10 mg/kg	day1,15	
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	ボマリドミド	4 mg	day1~21 (経口、分1)	28
	デキサメタゾン	40 mg	day1,8,15,22	
	サクリサ	10 mg/kg	day1,15	
Isa-d療法(サクリサ+デキサメタゾン) 1コース目	サクリサ	20 mg/kg	day1,8,15,22	28
	デキサメタゾン	40 mg	day1,8,15,22	
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	20 mg/kg	day1,15	28
	デキサメタゾン	40 mg	day1,8,15,22	
Kd療法(週1回) 1コース目	カイブロリス	20 mg/m ²	day1	28
		70 mg/m ²	day8,15	
	デキサメタゾン	40 mg	day1,8,15,22	
Kd療法(週1回) 2~9コース目	カイブロリス	70 mg/m ²	day1,8,15	28
	デキサメタゾン	40 mg	day1,8,15,22	
Kd療法(週1回) 10コース目以降	カイブロリス	70 mg/m ²	day1,8,15	28
	デキサメタゾン	40 mg	day1,8,15	
DBd(ダラキューロ+ボルテゾミブ+デキサメタゾン、1-3コース)	ダラキューロ皮下注	15 mL	day1,8,15	21
	ボルテゾミブ	1.3 mg/m ²	day1,4,8,11	
	デキサメタゾン	20 mg	day1,2,4,5,8,9,11,12	
DBd(ダラキューロ+ボルテゾミブ+デキサメタゾン、4-8コース)	ダラキューロ皮下注	15 mL	day1	21
	ボルテゾミブ	1.3 mg/m ²	day1,4,8,11	
	デキサメタゾン	20 mg	day1,2,4,5,8,9,11,12	
DBd(ダラキューロ+ボルテゾミブ+デキサメタゾン、9コース以降)	ダラキューロ皮下注	15 mL	day1	28
DKd(ダラキューロ+カイブロリス+デキサメタゾン、1コース目)	カイブロリス	20 mg/m ²	day1,2	28
		56 mg/m ²	day,8,9,15,16	
	ダラキューロ皮下注	15 mL	day1,8,5,22	
	デキサメタゾン	20 mg	day1,2,8,9,15,16,22,23	
DKd(ダラキューロ+カイブロリス+デキサメタゾン、2コース目)	カイブロリス	56 mg/m ²	day1,2,8,9,15,16	28
	ダラキューロ皮下注	15 mL	day1,8,15,22	
	デキサメタゾン	20 mg	day1,2,8,9,15,16,22,23	
	カイブロリス	56 mg/m ²	day1,2,8,9,15,16	
DKd(ダラキューロ+カイブロリス+デキサメタゾン、3-6コース目)	ダラキューロ皮下注	15 mL	day1,15	28
	デキサメタゾン	20 mg	day1,2,8,9,15,16,22,23	
	カイブロリス	56 mg/m ²	day1,2,8,9,15,16	
	ダラキューロ皮下注	15 mL	day1	
DKd(ダラキューロ+カイブロリス+デキサメタゾン、7コース目以降)	ダラキューロ皮下注	15 mL	day1	28
	デキサメタゾン	20 mg	day1,2,8,9,15,16,22,23	
	カイブロリス	56 mg/m ²	day1,2,8,9,15,16	
	ダラキューロ皮下注	15 mL	day1	
DLd(ダラキューロ+レナリドミド+デキサメタゾン、1-2コース)	ダラキューロ皮下注	15 mL	day1,8,15,22	28
	レナリドミド	25 mg	day1~21 (経口、分1)	
	デキサメタゾン	20 mg	day1,2,8,9,15,16,22,23	
DLd(ダラキューロ+レナリドミド+デキサメタゾン、3-6コース)	ダラキューロ皮下注	15 mL	day1,15	28
	レナリドミド	25 mg	day1~21 (経口、分1)	
	デキサメタゾン	20 mg	day1,2,8,9,15,16,22,23	
DLd(ダラキューロ+レナリドミド+デキサメタゾン、7コース以降)	ダラキューロ皮下注	15 mL	day1	28
	レナリドミド	25 mg	day1~21 (経口、分1)	
	デキサメタゾン	20 mg	day1,2,8,9,15,16,22,23	
DPd(ダラキューロ+ボマリドミド+デキサメタゾン、1-2コース)	ダラキューロ皮下注	15 mL	day1,8,15,22	28
	ボマリドミド	4 mg	day1~21 (経口、分1)	
	デキサメタゾン	20 mg	day1,2,8,9,15,16,22,23	
DPd(ダラキューロ+ボマリドミド+デキサメタゾン、3-6コース)	ダラキューロ皮下注	15 mL	day1,15	28
	ボマリドミド	4 mg	day1~21 (経口、分1)	
	デキサメタゾン	20 mg	day1,2,8,9,15,16,22,23	
DPd(ダラキューロ+ボマリドミド+デキサメタゾン、7コース以降)	ダラキューロ皮下注	15 mL	day1	28
	ボマリドミド	4 mg	day1~21 (経口、分1)	
	デキサメタゾン	20 mg	day1,2,8,9,15,16,22,23	
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 mg	day1	7
エルレフィオ(2~24週目)(週1回、76mg)	エルレフィオ(皮下注)	32 mg	day4	7
	エルレフィオ(皮下注)	76 mg	day1	7

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(ダラキユーロ+エンドキサン+ベルケイト+デキサメタゾン1-2コース)	ダラキユーロ皮下注	15	m L	day1,8,15,22	28
	ベルケイト	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(ダラキユーロ+エンドキサン+ベルケイト+デキサメタゾン3-6コース)	ダラキユーロ皮下注	15	m L	day1,15	28
	ベルケイト	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(ダラキユーロ+エンドキサン+ベルケイト+デキサメタゾン7コース)	ダラキユーロ皮下注	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	

随注

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+テカドロ(随注) *68	キロサイド(随注)	40	m g	day1	1
	メソトレキセート(随注)	15	m g	day1	
	デキサメタゾン (随注)	3.3	m g	day2	
06)MTX+AraC+PSL(随注) *67	キロサイド(随注)	40	m g	day1	1
	メソトレキセート(随注)	15	m g	day1	
	ブレドニゾロン(随注)	10	m g	day1	