

## 血液

No.	名称	1サイクル	薬剤名	投与量	投与日
02-001	AA	1q=4w	グラニセトロン アクリルビシン シタラビン	3 mg 20 mg/m <sup>2</sup> 200 mg/m <sup>2</sup>	d1~5 d1~5 d1~5
02-002	ABVD	1q=4w	デキサメタゾン注 パロノセトロン アプレピタント ダカルバジン ドキシソルビシン プレオマイシン ビンブラスチン	6.6 mg 0.75 mg 125 mg, 80 mg, 80 mg 375 mg/m <sup>2</sup> 25 mg/m <sup>2</sup> 10 mg/m <sup>2</sup> (最大総量300 mg/b) 6 mg/m <sup>2</sup>	d1,15 d1,15 d1~3、d15~18 d1,15 d1,15 d1,15 d1,15
02-007	CAG	1q=4w	パロノセトロン シタラビン アクラシノン フィルグラスチム	0.75 mg 10 mg/m <sup>2</sup> × 2回 14 mg/m <sup>2</sup> (>70歳は10 mg/m <sup>2</sup> ) 100 ~ 200 μg/m <sup>2</sup> (別オーダー)	d1 d1~14 d1~4 d1~14
02-008	CHOP	1q=3w	グラニセトロン ドキシソルビシン ビンクリスチン シクロホスファミド プレドニゾン	3 mg 50 mg/m <sup>2</sup> 1.4 mg/m <sup>2</sup> 750 mg/m <sup>2</sup> 60 mg/m <sup>2</sup> or 100 mg/b	d1 d1 d1 d1 d1~5
02-010	DA	1q=4w	グラニセトロン ダウノルビシン シタラビン	3 mg 50 mg/m <sup>2</sup> 200 mg/m <sup>2</sup>	d1~5 d1~3 d1~5
02-014	ESHAP	1q=3w	グラニセトロン エトポシド シスプラチン シタラビン	3 mg 40 mg/m <sup>2</sup> 25 mg/m <sup>2</sup> 2000 mg/m <sup>2</sup>	d1~5 d1~4 d1~4 d5
02-016	HD-AC	1q=4w	グラニセトロン シタラビン	3 mg 2000 mg/m <sup>2</sup> × 2回	d1~5 d1~5
02-017	HDAC+MIT	1q=4w	グラニセトロン シタラビン ミトキサントロン	3 mg 2000 mg/m <sup>2</sup> × 2回 7~10 mg/m <sup>2</sup> (max 12mg/回)	d1~6(d1~4は1日2回) d1~4 d5,6
02-018	IDR+AraC	1q=4w	グラニセトロン イダマイシン シタラビン	3 mg 12 mg/m <sup>2</sup> 100 mg/m <sup>2</sup>	d1~7 d1~3 d1~7
02-019	A-VVV	1q=4w	グラニセトロン エトポシド シタラビン ビンクリスチン ビンデシン	3 mg 100 mg/m <sup>2</sup> 100 mg/m <sup>2</sup> 0.8 mg/m <sup>2</sup> 2 mg/m <sup>2</sup>	d1~5,8,10 d1~5 d1~5 d8 d10

02-020	LSG15	1q=4w	グラニセトロン ドキシソルビシン ビンクリスチン シクロホスファミド ラニムスチン ビンデシン カルボプラチン エトポシド プレドニゾン	3 mg 40 mg/m <sup>2</sup> 1 mg/m <sup>2</sup> (max 2 mg/b) 350 mg/m <sup>2</sup> 60 mg/m <sup>2</sup> 2.4 mg/m <sup>2</sup> 250 mg/m <sup>2</sup> 100 mg/m <sup>2</sup> 40 mg/m <sup>2</sup>	d1,8,15~17 d1,8(d8は30 mg/m <sup>2</sup> ) d1 d1 d8 d15 d15 d15~17 d1,8,15~17
02-021	MA	1q=4w	グラニセトロン ミトキサントロン シタラビン	3 mg 7 mg/m <sup>2</sup> 200 mg/m <sup>2</sup>	d1~5 d1~3 d1~5
02-022	MCNU-VMD	1q=4w	グラニセトロン デキサメタゾン注 ビンクリスチン ラニムスチン メルファラン(経口)	3 mg 33 mg/b 1 mg/b 100 mg/b 6 mg/b	d1 d1~4 d1 d1 d1~6
02-024	MDAC+MIT	1q=4w	グラニセトロン シタラビン ミトキサントロン	3 mg 1000 mg/m <sup>2</sup> × 2回 8 mg/m <sup>2</sup> (max 12mg/回)	d1~6(d1~4は1日2回) d1~4 d1~3
02-028	T-GOP	1q=3w	グラニセトロン ピラルビシン ビンクリスチン シクロホスファミド プレドニゾン	3 mg 50 mg/m <sup>2</sup> 1.4 mg/m <sup>2</sup> 750 mg/m <sup>2</sup> 60 mg/m <sup>2</sup> or 100 mg/b	d1 d1 d1 d1 d1~5
02-030	移植前処置Cy+TBI	1q=4w	グラニセトロン メスナ TBI	3 mg 60 mg/kg 24 mg/kg 1日2回、1回2Gy(総量12Gy)	d1,2 d1,2 d1,2 —
02-031	MTX髄注	1q=2d	メトトレキサート プレゾニゾン	15 mg/b 10~20 mb/b	d1 d1
02-032	MTX+AraC髄注	1q=2d	メトトレキサート シタラビン プレゾニゾン	15 mg/b 40 mg/b 10~20 mb/b	d1 d1 d1
02-033	リツキサン	1q=1w	リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	d1
02-034	フルダラ	1q=4w	グラニセトロン フルダラビン	3 mg 20 mg/m <sup>2</sup>	d1~5 d1~5
02-036	Hyper-CVAD(奇数クール)	1q=3w	グラニセトロン デキサメタゾン注 シクロホスファミド メスナ ビンクリスチン ドキシソルビシン	3 mg 33 mg/b 300 mg/m <sup>2</sup> 600 mg/m <sup>2</sup> 2 mg/b 50 mg/m <sup>2</sup>	d1~4、11 d1~4、d11~14 d1~3 d1~3 d4,11 d4
02-036	Hyper-CVAD(偶数クール)	1q=3w	グラニセトロン メトトレキサート シタラビン	3 mg 1000 mg/m <sup>2</sup> 3000 mg/m <sup>2</sup> × 2回	d1~3(d2と3は1日2回) d1 d2,3

02-038	ALL202.C1	1q=3w	グラニセトロン シタラビン エトポシド MTX IT	3 mg × 2回 2000 mg/m <sup>2</sup> × 2回 100 mg/m <sup>2</sup> 15 mg/b	d1~3 d1~3 d1~3 d1
02-040	移植後GVHD予防・A	1q=11	グラニセトロン メトレキセート メトレキセート	3 mg 15 mg/m <sup>2</sup> 10 mg/m <sup>2</sup>	d1,3,6,11 d1 d3,6,11
02-041	移植後GVHD予防・B	1q=11	メトレキセート メトレキセート	10 mg/m <sup>2</sup> 7 mg/m <sup>2</sup>	d1 d3,6,11
02-044	移植前処置Flu+MEL140	1q=4w	グラニセトロン フルダラビン メルファラン	3 mg 25 mg/m <sup>2</sup> 140 mg/m <sup>2</sup>	d1~6 d1~5 d6
02-057	VP	1q=1w	ビンクリスチン プレドニゾン	1.4 mg/m <sup>2</sup> (max 2 mg/b) 30 ~ 40 mg/d	d1 d1~7
02-062	ALL202-O寛解導入	1q=4w	グラニセトロン ビンクリスチン ダウノルビシン シクロホスファミド L-アスパラギナーゼ プレドニゾン	3 mg 1.3 mg/m <sup>2</sup> (max 2mg/b) 60 mg/m <sup>2</sup> 1200 mg/m <sup>2</sup> 3000 KU/m <sup>2</sup> 60 mg/m <sup>2</sup>	d1~3,8,9,11,13,15,16,18,20,22 d1,8,15,22 d1~3 d1 d9,11,13,16,18,20
02-064	VP-16	1q=3w	グラニセトロン エトポシド	3 mg 100 mg/b	d1~3 d1~3
02-067	BD twice/week	1q=3w	ボルテゾミブ デキサメタゾン	1.3 mg/m <sup>2</sup> 20 mg/b	d1,4,8,11 d1-2,4-5,8-9,11-12
02-071	Cy+Dex	1q=3w	グラニセトロン デキサメタゾン注 シクロホスファミド	3 mg 33 mg/b 340 mg/m <sup>2</sup>	d1 d1~4 d1
02-072	移植前処置AC+Cy+TBI+G-CSF	1q=4w	グラニセトロン シタラビン シクロホスファミド メスナ フィルグラスチム	3 mg 3000 mg/m <sup>2</sup> × 2回 60 mg/kg 24 mg/kg 5 µg/kg	d2~4 (d2と3は1日2回) d2~3 d4~5 d4~5 d2~3 (AraC開始12時間前から)
02-073	PBSCH前処置VP-16	1q=4w	グラニセトロン エトポシド	3 mg 375 mg/m <sup>2</sup>	d1~2 d1~2
02-076	GOP	1q=3w	グラニセトロン ビンクリスチン シクロホスファミド プレドニゾン	3 mg 1.4 mg/m <sup>2</sup> (max 2 mg/b) 750 mg/m <sup>2</sup> 60 mg/m <sup>2</sup> or 100 mg/b	d1 d1 d1 d1~5
02-081	FC	1q=4w	グラニセトロン フルダラビン シクロホスファミド	3 mg 30 mg/m <sup>2</sup> (R併用時は25 mg/m <sup>2</sup> ) 250 mg/m <sup>2</sup>	d1~3 d1~3 d1~3
02-084	移植前処置L-PAM 200mg/m <sup>2</sup>	1q=3w	デキサメタゾン注 パロノセトロン アプレピタント メルファラン	6.6 mg 0.75 mg 125 mg, 80 mg, 80 mg 200 mg/m <sup>2</sup>	d1 d1 d1~3 d1
02-085	Low dose AraC	1q=3w	シタラビン	10 mg/m <sup>2</sup> × 2回	d1~14
02-086	PBSCH前処置CY	1q=3w	ホスアプレピタント グラニセトロン シクロホスファミド	150 mg 3 mg 1000 mg/m <sup>2</sup>	d1 d1,2 d1,2

02-087	MPV	1q=2w	グラニセトロン ピンクリスチン メトトレキサート プロカルバジン	3 mg 1.4 mg/m <sup>2</sup> (max 2 mg/b) 3500 mg/m <sup>2</sup> 100 mg/m <sup>2</sup>	d1 d1 d1 d1~7(奇数クールのみ)
02-088	トリアキシン	1q=3w	デキサメタゾン注 グラニセトロン ベンダムスチン	3.3 mg 3 mg 90 or 120 mg/m <sup>2</sup>	d1,2 d1,2 d1,2
02-091	移植前処置MD-VP+Cy+TBI	1q=4w	グラニセトロン エトポシド シクロホスファミド メスナ TBI	3 mg 15 mg/kg 60 mg/kg 18 mg/kg 2Gy × 2回/日	d1~4 d1,2 d3,4 d3,4 d5,6,7
02-093	ALL202-O maintenance	1q=4w	ピンクリスチン プレドニゾン メトトレキサート メルカプトプリン	1.3 mg/m <sup>2</sup> 60 mg/m <sup>2</sup> 20 mg/m <sup>2</sup> 60 mg/m <sup>2</sup>	d1 d1~5 d1,8,15,22 d1~28
02-094	アザシチジン(皮下注)	1q=4w	アザシチジン ラモセトロン	75 mg/m <sup>2</sup> 0.1 mg/d	d1~7(外来はd1~5) d1~7(外来はd1~5)
02-097	移植前処置Flu+Bu±TBI	1q=1w	フルダラビン ブスルファン TBI	30 mg/m <sup>2</sup> 3.2 mg/kg 2~4Gy	d1~6 d2~5 d1~7(非血縁者移植時)
02-099	European APL Group DC(寛解導入)	1q=4w	グラニセトロン ダウノルビシン シタラビン	3 mg 60 mg/m <sup>2</sup> 200 mg/m <sup>2</sup>	d1~7 d1~3 d1~7
02-101	JALSG Ph+ALL208IMA:Induction	1q=6w	グラニセトロン シクロホスファミド ダウノルビシン ピンクリスチン イマチニブ プレドニゾン MTX/AraC/PSL IT	3 mg 1200 mg/m <sup>2</sup> 60 mg/m <sup>2</sup> 1.3 mg/m <sup>2</sup> (max 2 mg/b) 600 mg/b 60 mg/m <sup>2</sup> —	d1~3,8,15,22 d1 d1,2,3 d1,8,15,22 d8~42 d1~21 d29
02-102	JALSG Ph+ALL208IMA:Consoli(C1)	1q=4w	グラニセトロン メトトレキサート メトトレキサート シタラビン メチルプレドニゾン イマチニブ MTX/AraC/PSL IT	3 mg 100 mg/m <sup>2</sup> 900 mg/m <sup>2</sup> 2000 mg/m <sup>2</sup> 50 mg/b 600 mg/b —	d1~3 d1 d1 d2,3 d1~3 d1 d4~21
02-103	JALSG Ph+ALL208IMA:Consoli(C2)	1q=4w	グラニセトロン シクロホスファミド ダウノルビシン ピンクリスチン イマチニブ プレドニゾン MTX/AraC/PSL IT	3 mg 1200 mg/m <sup>2</sup> 60 mg/m <sup>2</sup> 1.3 mg/m <sup>2</sup> (max 2 mg/b) 600 mg/b 60 mg/m <sup>2</sup> —	d1 d1 d1 d2~21 d1~7 d1

02-106	移植前処置ivBu+CY±TBI	1q=1w	グラニセトロン ブスルファン シクロホスファミド メスナ TBI	3 mg 3.2 mg/kg 60 mg/kg 24 mg/kg 2~4 Gy	d1~6 d1~4 d5,6 d5,6 d1~9のどこか(非血縁者移植時)
02-110	HD-MTX	1q=2w	グラニセトロン メトレキセート	3 mg 8000 mg/m <sup>2</sup>	d1 d1
02-112	SMILE	1q=4w	グラニセトロン メトレキセート デキサメタゾン注 イホスファミド エトポシド L-アスパラギナーゼ	3 mg 2000 mg/m <sup>2</sup> 33 mg/b 1500 mg/m <sup>2</sup> 100 mg/m <sup>2</sup> 6000 KU/m <sup>2</sup>	d1~4,8,10,12,14,16,18,20 d1 d2~4 d2~4 d2~4 d8,10,12,14,16,18,20
02-114	DRC	1q=3w	デキサメタゾン注 リツキシマブ シクロホスファミド錠	19.8 mg/b 375 mg/m <sup>2</sup> 200 mg/m <sup>2</sup>	d1 d1 d1
02-115	AraC髄注	1q=2d	シタラビン プレドニゾン	100 mg/b 10~20 mg/b	d1 d1
02-116	CyBorD(皮下注)	1q=4w	ボルテゾミブ シクロホスファミド錠 デキサメタゾン錠	1.3 mg/m <sup>2</sup> 300 mg/m <sup>2</sup> 40 mg/b	d1,8,15,22 d1,8,15,22 d1,8,15,22
02-117	MPB(BROAD-J)(皮下注)	1q=5w	ボルテゾミブ メルファラン錠 プレドニゾン錠	1.3 mg/m <sup>2</sup> 6 mg/m <sup>2</sup> 40 mg/m <sup>2</sup>	d1,8,15,22 d1~4 d1~4
02-119	DHAP	1q=3w	パロノセトロン アプレピタント デキサメタゾン注 シスプラチン シタラビン	0.75 mg 125 mg, 80 mg, 80 mg 33 mg/b 100 mg/m <sup>2</sup> 2000 mg/m <sup>2</sup> × 2回	d1 d1~3 d1~4 d1 d2
02-120	ポテリジオ	1q=1w	モガムリズマブ	1 mg/kg	d1
02-122	HD-MTX/AraC	1q=3w	パロノセトロン メトレキセート メトレキセート シタラビン	0.75 mg 500 mg/m <sup>2</sup> 3000 mg/m <sup>2</sup> 2000 mg/m <sup>2</sup> × 2回	d1 d1 d1 d2~3
02-124	R-トレアキシン	1q=4w	デキサメタゾン注 グラニセトロン リツキシマブ ベンダムスチン	3.3 mg 3 mg 375 mg/m <sup>2</sup> 90 mg/m <sup>2</sup>	d1,2 d1,2 d1 d1,2
02-125	CODOX-M/IVAC(cycle1,3)	1q=3w	パロノセトロン グラニセトロン シクロホスファミド シクロホスファミド ドキシソルビシン ピンクリスチン メトレキセート メトレキセート	0.75 mg 3 mg 800 mg/m <sup>2</sup> 200 mg/m <sup>2</sup> 40 mg/m <sup>2</sup> 1.5 mg/m <sup>2</sup> (max 2 mg/b) 300 mg/m <sup>2</sup> 2700 mg/m <sup>2</sup>	d1 d8,10 d1 d2~5 d1 d1,8 d10 d10

02-126	CODOX-M/IVAC(cycle2,4)	1q=3w	パロノセトロン イホスファミド メスナ エトポシド シタラビン	0.75 mg 1500 mg/m <sup>2</sup> 300 mg/m <sup>2</sup> × 3回 60 mg/m <sup>2</sup> 2000 mg/m <sup>2</sup> × 2回	d1 d1~5 d1~5 d1~5 d1,2
02-128	ICE	1q=2~3w	デキサメタゾン注 グラニセトロン エトポシド カルボプラチン イホスファミド メスナ	6.6 mg 3 mg 100 mg/m <sup>2</sup> AUC=5 (max 800 mg/b) 5000 mg/m <sup>2</sup> 5000 mg/m <sup>2</sup>	d1~3 d1~3 d1~3 d2 d2 d2
02-129	ロイスタチン(持続投与)	1q=4w	グラニセトロン クラドリビン	3 mg 0.09 mg/kg	d1~7 d1~7
02-131	DA-EPOCH-R(導入時)	1q=3w	パロノセトロン エトポシド ビンクリスチン ドキシソルビシン リツキシマブ シクロホスファミド プレドニゾロン	0.75 mg 50 mg/m <sup>2</sup> 0.4 mg/m <sup>2</sup> 10 mg/m <sup>2</sup> 375 mg/m <sup>2</sup> 750 mg/m <sup>2</sup> 120 mg/m <sup>2</sup>	d1 d1~4 d1~4 d1~4 d1 d5 d1~5
02-132	DA-EPOCH-R(導入後)	1q=3w	パロノセトロン エトポシド ビンクリスチン ドキシソルビシン リツキシマブ シクロホスファミド プレドニゾロン	0.75 mg 50~124.4 mg/m <sup>2</sup> 0.4 mg/m <sup>2</sup> 10~24.8 mg/m <sup>2</sup> 375 mg/m <sup>2</sup> 480~1866 mg/m <sup>2</sup> 120 mg/m <sup>2</sup>	d1 d1~4 d1~4 d1~4 d1 d5 d1~5
02-133	GEM+CDDP(リンパ腫)	1q=3w	パロノセトロン アプレビタント ゲムシタビン シスプラチン デキサメタゾン注	0.75 mg 125 mg, 80 mg, 80 mg 1000 mg/m <sup>2</sup> 75 mg/m <sup>2</sup> 33 mg/b	d1 d1~3 d1,8 d1 d1~4
02-134	ATO	1q=7w	三酸化ヒ素	0.15 mg/kg	d1~ 寛解導入:寛解が得られるまで最大60回 寛解後:寛解導入後3~6週内に5週間の間に1日1回、計25回。
02-135	移植前処置Once-daily iv Bu+Flu	1q=1w	グラニセトロン ブスルファン フルダラビン	3 mg 130 mg/m <sup>2</sup> 40 mg/m <sup>2</sup>	d1~4 d1~4 d1~4
02-136	PAD	1q=4w	グラニセトロン ボルテゾミブ アドリアマイシン デキサメタゾン経口	3 mg 1.3 mg/m <sup>2</sup> 9 mg/m <sup>2</sup> 40 mg/d	d1~4 d1,4,8,11 d1~4 d1~4,9~12,17~20
02-137	移植前処置BeEAM	1q=1w	デキサメタゾン注 グラニセトロン ベンダムスチン シタラビン エトポシド メルファラン	3.3 mg 3 mg 200 mg/m <sup>2</sup> 400 mg/m <sup>2</sup> 200 mg/m <sup>2</sup> 140 mg/m <sup>2</sup>	d1~7 d1~7 d1,2 d3~6 d3~6 d7

02-138	移植前処置Once-daily iv Bu+Cy	1q=1w	グラニセトロン ブスルファン シクロホスファミド メスナ	3 mg 3.2 mg/kg 60 mg/kg 24 mg/kg	d1~6 d1~4 d5~6 d5~6(別処方)
02-140	ブレンツキシマブ	1q=3w	ブレンツキシマブベドチン	1.8 mg/kg(BW>100kg時は100kg計算)	d1
02-141	DCEP	1q=3w	パロノセトロン シクロホスファミド シスプラチン エトポシド デキサメタゾン錠	0.75 mg 400 mg/m <sup>2</sup> 10 mg/m <sup>2</sup> 40 mg/m <sup>2</sup> 40 mg/b	d1 d1~4 d1~4 d1~4 d1~4
02-142	VTD-PACE	1q=4w	パロノセトロン ボルテゾミブ ドキシソルビシン エトポシド シクロホスファミド シスプラチン サリドマイドCp デキサメタゾン錠	0.75 mg 1.0 mg/m <sup>2</sup> 10 mg/m <sup>2</sup> 40 mg/m <sup>2</sup> 400 mg/m <sup>2</sup> 10 mg/m <sup>2</sup> 200 mg/b 40 mg/b	d1 d1,4,8,11 d1~4 d1~4 d1~4 d1~4 d1~4 d1~4
02-143	移植前処置Ful+Mel(2分割)	1q=4w	グラニセトロン フルダラビン メルファラン	3 mg 25~30 mg/m <sup>2</sup> 70 mg/m <sup>2</sup>	d1~5 d1~5 d4,5
02-145	BD(weekly, biweekly, monthly)	1q=4w	ボルテゾミブ	1.3 mg/m <sup>2</sup>	d1,8,15,22
02-147	移植後GVHD予防PTCY	1q=2d	パロノセトロン アプレピタント シクロホスファミド メスナ	0.75 mg 125 mg, 80 mg, 80 mg 50 mg/kg 10 mg/kg	d1 d1~3 d1,2 d1,2
02-148	GRAALL2003 寛解導入療法	1q=2w	パロノセトロン アプレピタント プレドニゾン錠 ダウノルビシン ダウノルビシン ピンクリスチン L-アスパラギナーゼ シクロホスファミド シクロホスファミド シクロホスファミド	0.75 mg 125 mg, 80 mg, 80 mg 60 mg/m <sup>2</sup> 50 mg/m <sup>2</sup> 30 mg/m <sup>2</sup> 2 mg/b(max 2 mg/b) 6000 KU/m <sup>2</sup> 750 mg/m <sup>2</sup> 750 mg/m <sup>2</sup> (Good Responder) 500 mg/m <sup>2</sup> × 2回(Poor Responder)	d1 d1~3 d1~14 d1~3 d15,16 d1,8,15,22 d8,10,12,20,22,24,26,28 d1 d15(Good Responder) d15,16(Poor Responder)
02-149	GRAALL2003 Consolidation blocks 1,4,7	1q=2w	パロノセトロン アプレピタント シタラビン デキサメタゾン注 L-アスパラギナーゼ	0.75 mg 125 mg, 80 mg, 80 mg 2000 mg/m <sup>2</sup> 9.9 mg/b × 2回 10000 KU/m <sup>2</sup>	d1 d1~3 d1,2 d1,2 d3
02-150	GRAALL2003 Salvage course	1q=4w	デキサメタゾン注 デキサメタゾン注 パロノセトロン アプレピタント イダルビシン シタラビン	9.9 mg/b 6.6 mg/b 0.75 mg 125 mg, 80 mg, 80 mg 12 mg/m <sup>2</sup> 2000 mg/m <sup>2</sup>	d1 d2~4 d1 d1~3 d1~3 d1~4

02-151	GRAALL2003 Consolidation blocks 2,5,8	1q=2w	デキサメタゾン注 パロノセトロン アプレピタント ビンクリスチン メトレキサート L-アスパラギナーゼ メルカプトプリン散	9.9 mg/b 0.75 mg 125 mg, 80 mg, 80 mg 2.0 mg/b(max 2 mg/b) 3000 mg/m <sup>2</sup> 10000 KU/m <sup>2</sup> 60 mg/m <sup>2</sup>	d1 d1 d1~3 d1 d1 d2 d1~7
02-152	GRAALL2003 Consolidation blocks 3,6,9	1q=2w	デキサメタゾン注 パロノセトロン シクロホスファミド エトポシド メトレキサート	6.6 mg/b 0.75 mg 500 mg/m <sup>2</sup> 75 mg/m <sup>2</sup> 25 mg/m <sup>2</sup>	d1,2 d1 d1 d1
02-153	移植前処置Flu+ivBu+Mel	1q=8d	グラニセトロン パロノセトロン フルダラビン メルファラン ブスルファン	3 mg 0.75 mg 30 mg/m <sup>2</sup> 70 mg/m <sup>2</sup> 3.2 mg/kg	d1~6 d7 d1~6 d7,8 d2~5
02-154	GRAALL2003 Late intensification	1q=4w	デキサメタゾン注 パロノセトロン アプレピタント プレドニゾン錠 ダウノルビシン ビンクリスチン L-アスパラギナーゼ シクロホスファミド	6.6 mg 0.75 mg 125 mg, 80 mg, 80 mg 60 mg/m <sup>2</sup> 30 mg/m <sup>2</sup> 2 mg/b(max 2 mg/b) 6000 KU/m <sup>2</sup> 500 mg/m <sup>2</sup> × 2回	d15 d1,15 d15~17 d1~14 d1~3 d1,8,15 d8,10,12,18,20,22 d15
02-155	GRAALL2003 Late intensification for Salvage course	1q=4w	デキサメタゾン注 デキサメタゾン注 パロノセトロン アプレピタント イダルビシン シタラビン	9.9 mg/b 6.6 mg/b 0.75 mg 125 mg, 80 mg, 80 mg 9 mg/m <sup>2</sup> 2000 mg/m <sup>2</sup> × 2回	d1 d2~4 d1 d1~3 d1~3 d1~4
02-156	VR-GAP	1q=3w	グラニセトロン ボルテゾミブ リツキシマブ シクロホスファミド ドキシソルビシン プレドニゾン錠	3 mg 1.3 mg/m <sup>2</sup> 375 mg/m <sup>2</sup> 750 mg/m <sup>2</sup> 50 mg/m <sup>2</sup> 100 mg/m <sup>2</sup>	d2 d1,4,8,11 d1 d2 d2 d2~6
02-157	GRAALL2003 Maintenance therapy	1q=4w	ビンクリスチン プレドニゾン錠 メトレキサート錠 メルカプトプリン散	2.0 mg/b(max 2 mg/b) 40 mg/m <sup>2</sup> 25 mg/m <sup>2</sup> 60 mg/m <sup>2</sup>	d1 d1~7 d1,8,15,22 d1~28
02-158	ALP2000,young high-WBC group,HDAC+DNR	1q=4w	グラニセトロン シタラビン ダウノルビシン	3 mg 2000 mg/m <sup>2</sup> × 2回 45 mg/m <sup>2</sup>	d1~5 d1~5 d1~3
02-159	MILD	1q=3w	グラニセトロン イホスファミド デキサメタゾン注 メトレキサート L-アスパラギナーゼ	3 mg 1000 mg/m <sup>2</sup> 19.8 mg/b 2000 mg/m <sup>2</sup> 6000 KU/m <sup>2</sup>	d1~4 d1~3 d1~3 d4 d5,7,9

02-160	オフアツムマブ	1q=1w	オフアツムマブ オフアツムマブ	300 mg/b(初回) 2000 mg/b(2回目以降)	d1 d8~(以降1週毎、8q目の投与から4週毎に1回を点滴し、12回目まで行う)
02-161	VAD bolus	1q=4w	グラニセトロン ビンクリスチン ドキシソルビシン デキサメタゾン錠	3 mg 0.4 mg/b 9 mg/m <sup>2</sup> 40 mg/日	d1~4 d1~4 d1~4 d1~4
02-163	KRd	1q=4w	カルフィルゾミブ カルフィルゾミブ デキサメタゾン錠 デキサメタゾン錠 レナリドミド	20 mg/m <sup>2</sup> 27 mg/m <sup>2</sup> 20 mg/b 40 mg/b 25 mg/b	d1,2(初回のみ) d1,2,8,9,15,16 d1,2,8,9,15,16(13q以降は隔週) d22 d1~21
02-164	Elotuzumab-Rd	1q=4w	デキサメタゾン錠 デキサメタゾン錠 デキサメタゾン注 エロツズマブ レナリドミド	28 mg/b 40 mg/b 6.6 mg/b 10 mg/b 25 mg/b	d1,8,15,22(3q以降はd1,15) d1,15(3コース以降) d1,8,15,22(3q以降はd1,15) d1,8,15,22(3q以降はd1,15) d1~21
02-165	Kd twice-weekly	1q=4w	デキサメタゾン錠 カルフィルゾミブ カルフィルゾミブ	20 mg/b 20 mg/m <sup>2</sup> 56 mg/m <sup>2</sup>	d1,2,8,9,15,16,22,23 d1,2(初回のみ) d1,2,8,9,15,16
02-166	Kd once-weekly	1q=4w	デキサメタゾン錠 カルフィルゾミブ カルフィルゾミブ	20 mg/b 20 mg/m <sup>2</sup> 56 mg/m <sup>2</sup>	d1,8,15,22 d1,2(初回のみ) d1,8,15
02-167	Pralatrexate	1q=7w	プララトレキサート	30 mg/m <sup>2</sup>	d1,8,15,22,29,36
02-168	DRd	1q=4w	デキサメタゾン注 デキサメタゾン錠 ダラツムマブ レナリドミド	19.8 mg 20 mg 16 mg/kg 25 mg	d1,8,15,22(3~6q目はd1,15、7q以降はd1) d2,9,16,23(3~6q目はd2,16、7q以降はd2) d1,8,15,22(3~6q目はd1,15、7q以降はd1) d1~21
02-169	DBd	1q=3w (1~8q) 1q=4w (9q以降)	デキサメタゾン注 デキサメタゾン錠 ダラツムマブ ボルテゾミブ	19.8 mg 20 mg 16 mg/kg 1.3 mg/m <sup>2</sup>	d1,8,15(4q以降はd1) d2,9,16(4q以降はd2) d1,8,15(4q以降はd1) d1,4,8,11(9q以降は無し)
02-170	リツキサン(ITP)	1q=1w	リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	d1
02-171	リツキシマブBS	1q=1w	リツキシマブBS	375 mg/m <sup>2</sup>	d1
02-172	イストダックス	1q=4w	グラニセトロン ロミデプシン	3 mg 14 mg/m <sup>2</sup>	d1,8,15 d1,8,15
02-173	ベスポンサ	1q=3w	イノツズマブ オゾガマイシン イノツズマブ オゾガマイシン	0.8 mg/m <sup>2</sup> 0.5 mg/m <sup>2</sup>	d1(導入時) d1,8,15(1qで寛解しない場合は0.8 mg/m <sup>2</sup> )
02-174	A+AVD	1q=3w	デキサメタゾン注 グラニセトロン ドキシソルビシン シクロホスファミド ブレンツキシマブ ベトチン プレドニゾン錠	6.6 mg 3 mg 50 mg/m <sup>2</sup> 750 mg/m <sup>2</sup> 1.8 mg/kg(BW>100kg時は100kg計算) 100 mg/b	d1 d1 d1 d1 d1 d1~5
02-175	ガザイバ	1q=3~4w	デキサメタゾン注 オビヌツズマブ	19.8 mg 1000 mg/m <sup>2</sup>	d1(初回のIR予防) d1,8,15(2q以降はd1のみ)
02-176	DNR+AraC	1q=4w	グラニセトロン ダウノルビシン シタラビン	3 mg 50 mg/m <sup>2</sup> 100 mg/m <sup>2</sup>	d1~7 d1~5 d1~7

02-177	DA-EPOCH-リツキシマブBS(導入時)	1q=3w	パロノセトロン エトポシド ビンクリスチン ドキシソルビシン リツキシマブBS シクロホスファミド プレドニゾロン	0.75 mg 50 mg/m <sup>2</sup> 0.4 mg/m <sup>2</sup> 10 mg/m <sup>2</sup> 375 mg/m <sup>2</sup> 750 mg/m <sup>2</sup> 120 mg/m <sup>2</sup>	d1 d1~4 d1~4 d1~4 d1 d5 d1~5
02-178	DA-EPOCH-リツキシマブBS(導入後)	1q=3w	パロノセトロン エトポシド ビンクリスチン ドキシソルビシン リツキシマブBS シクロホスファミド プレドニゾロン	0.75 mg 50~124.4 mg/m <sup>2</sup> 0.4 mg/m <sup>2</sup> 10~24.8 mg/m <sup>2</sup> 375 mg/m <sup>2</sup> 480~1866 mg/m <sup>2</sup> 120 mg/m <sup>2</sup>	d1 d1~4 d1~4 d1~4 d1 d5 d1~5
02-179	リツキシマブBS-トレアキシン	1q=4w	デキサメタゾン注 グラニセトロン リツキシマブBS ベンダムスチン	3.3 mg 3 mg 375 mg/m <sup>2</sup> 90 mg/m <sup>2</sup>	d1,2 d1,2 d1 d1,2
02-180	EPd	1q=4w	デキサメタゾン錠 デキサメタゾン注 エロツズマブ	28 mg/b 6.6 mg/b 10 mg/kg(3q以降は20 mg/kg)	d1,8,15,22(3q以降はd1のみ20 mg/b、d8,15,22は40 mg/b) d1,8,15,22(3クール以降はd1のみ) d1,8,15,22(3クール以降はd1のみ)
02-181	CHASER	1q=3w	グラニセトロン リツキシマブ シクロホスファミド シタラビン エトポシド デキサメタゾン注	3 mg 375 mg/m <sup>2</sup> 1200 mg/m <sup>2</sup> 2000 mg/m <sup>2</sup> × 2回 100 mg/m <sup>2</sup> 33 mg/b	d2~4 d1 d2 d3,4 d2~4 d2~4
02-182	CHOEP	1q=3~4w	ドキシソルビシン ビンクリスチン シクロホスファミド エトポシド プレドニゾロン錠	50 mg/m <sup>2</sup> 1.4 mg/b(max 2 mg/b) 750 mg/m <sup>2</sup> 100 mg/m <sup>2</sup> 60 mg/m <sup>2</sup> or 100 mg/b	d1 d1 d1 d1 d1~5
02-183	DMPB	1q=6w (1~9q) 1q=4w (10q以降)	デキサメタゾン注 ダラツムマブ ボルテゾミブ	19.8 mg/b 16 mg/kg 1.3 mg/m <sup>2</sup>	1q目はd1,8,15,22,29,36(2~9q目はd1,22、10q以降はd1) 1q目はd1,8,15,22,29,36(2~9q目はd1,22、10q以降はd1) 1q目はd1,4,8,11,22,25,29,32(2~9q目はd1,8,22,29)
02-184	移植前処置BUCYE	1q=30d	デキサメタゾン注 デキサメタゾン注 グラニセトロン パロノセトロン アプレピタント エトポシド シクロホスファミド メスナ	9.9 mg 6.6 mg 3 mg 0.75 mg 125 mg, 80 mg, 80 mg 200 mg/m <sup>2</sup> 50 mg/kg 20 mg/kg	d1 d2~4 d2~4 d5 d5~7 d3,4 d5,6 d5,6
02-185	ブリナツモマブ BW<45kgのみ	1q=6w (1~5q) 1q=12w (6~9q)	BW<45kg ブリナツモマブ BW>45kg ブリナツモマブ	5μg/m <sup>2</sup> (1qのd1~7、d8~28は15μg/m <sup>2</sup> )	d1~28

02-186	Kd(70)once-weekly	1q=4w	デキサメタゾン錠 カルフィルゾミブ カルフィルゾミブ	40 mg/b 20 mg/m <sup>2</sup> 70 mg/m <sup>2</sup>	d1,8,15,22 d1(初回のみ) d1,8,15
02-187	A+CHP	1q=3w	デキサメタゾン注 グラニセトロン ドキシソルビシン シクロホスファミド プレントキシマブ ベトチン プレドニゾロン	6.6 mg 3 mg 50 mg/m <sup>2</sup> 750 mg/m <sup>2</sup> 1.8 mg/kg 100 mg/b	d1 d1 d1 d1 d1~5
02-188	R+LEN	1q=4w	リツキシマブ レナリドミド	375 mg/m <sup>2</sup> 20 mg/b	d1,8,15,22(2q以降はd1のみ) d1~21
02-189	移植前処置TT+ivBu+CY	1q=4w	グラニセトロン パロノセトロン アプレピタント チオテパ ブスルファン シクロホスファミド メスナ	3 mg 0.75 mg 125 mg, 80 mg, 80 mg 250 mg/m <sup>2</sup> 3.2 mg/kg 60 mg/kg 24 mg/kg	d1~6 d7 d1~3 d1~3 d4~6 d7,8 d7,8
02-190	Isatuximab + Pomd	1q=4w	イサツキシマブ ポマリドミド デキサメタゾン	10 mg/kg 4 mg/b 24 mg/kg	d1,8,15,22(2q以降はd1,15) d1~21 d1,8,15,22(2q以降はd1,15)
02-191	R+ベネトクラクス	1q=4w	リツキシマブ ベネクレクスタ	375 mg/m <sup>2</sup> (d1, 1コース目) 500 mg/m <sup>2</sup> (d1, 2~6コース目) 【用量漸増期】 第一週: 20 mg/d (d1-7) 第二週: 50 mg/d (d8-14) 第三週: 100 mg/d (d15-21) 第四週: 200 mg/d (d22-27) 第五週: 400 mg/d (d28-34) 【維持投与期】 第六週以降: 400 mg/d (d35-)	d1 d1 【用量漸増期】 d1-7 d8-14 d15-21 d22-27 d28-34 【維持投与期】 (d35-
18-039	GEM(リンパ腫)	1q=3w	デキサメタゾン注 グラニセトロン ゲムシタビン	6.6 mg 3 mg 1000 mg/m <sup>2</sup>	d1,8,15 d1,8,15 d1,8,15