

コード	レジメン名	コメント	1サイクルあたりの日数	薬剤情報 薬品名:数量 投与日
hem0011	VCR 単剤		1	オンコピン注 1mg:1.400mg/㎡ Day1
hem1027	イノツズマブオゾガマイシン(2サイクル目以降)		28	ベスボンサ点滴静注用 1mg:0.5mg/㎡ Day1 Day8 Day15
hem1026	イノツズマブオゾガマイシン(初回)		21	ベスボンサ点滴静注用 1mg:0.8mg/㎡ Day1 ベスボンサ点滴静注用 1mg:0.5mg/㎡ Day8 Day15
hem1031	(成人)Blinatumomab 1サイクル目 45kg未満		42	ビーリンサイト点滴静注用 35 μg:5.0 μg/㎡ Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7 ビーリンサイト点滴静注用 35 μg:15.0 μg/㎡ Day8 Day9 Day10 Day11 Day12 Day13 Day14 Day15 Day16 Day17 Day18 Day19 Day20 Day21 Day22 Day23 Day24 Day25 Day26 Day27 Day28
hem0009	ALL202-O 維持療法 VCR		25	オンコピン注 1mg:1.300mg/㎡ Day1
hem0020	ALL202-U reinduction		21	キロサイド注【40mg】(2mL/A):30mg Day1 メソトレキセート【5mg】:12mg Day1 テラルビシン注射用 10mg:25mg/㎡ Day1 Day8 オンコピン注 1mg:1.500mg/㎡ Day1 Day8 Day15 エンドキサン(100mg/500mg):500mg/㎡ Day1 Day8 ロイナーゼ注 1万単位:0.6万IU/㎡ Day1 Day3 Day5 Day8 Day10 Day12
hem0018	ALL202-U consolidation		21	エンドキサン(100mg/500mg):750mg/㎡ Day1 Day8 キロサイド注(20mg/40mg/200mg/1000mg):75mg/㎡ Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day8 Day9 Day10 Day11 Day12 Day13 テラルビシン注射用 10mg:25mg/㎡ Day1 Day2 キロサイド注【40mg】(2mL/A):30mg Day1 Day8 メソトレキセート【5mg】:12mg Day1 Day8
hem0008	ALL202U-M4		26	オンコピン注 1mg:1.500mg/㎡ Day1 Day8 Day15 ロイナーゼ注 1万単位:1.000万IU/㎡ Day1 Day8 Day15 テラルビシン注射用 10mg:25mg/㎡ Day8
hem0007	ALL202U-M2		26	オンコピン注 1mg:1.500mg/㎡ Day1 Day8 Day15 ロイナーゼ注 1万単位:1.000万IU/㎡ Day1 Day8 Day15 エンドキサン:600mg/㎡ Day8
hem0006	ALL202U-M1.3		40	メソトレキセート点滴静注液 200mg(8mL/V):150mg/㎡ Day1 Day15 Day29 キロサイド注 40mg(2mL/A):30mg Day29 メソトレキセート 5mg:12mg Day29
hem0647	Ph+ALL213 C-2		28	メソトレキセート【5mg】:15mg Day1 エンドキサン(100mg/500mg):1200mg/㎡ Day1 ダウノマイシン静注用 20mg:45mg/㎡ Day1 オンコピン注 1mg:1.300mg/㎡ Day1
hem0641	Ph+ALL213 C-1		28	メソトレキセート注(200mg/1000mg):100mg/㎡ Day1 メソトレキセート【5mg】:15mg Day1 メソトレキセート注(200mg/1000mg):900mg/㎡ Day1 ロイコボリン注 3mg(1mL/A):15mg Day2 Day3 Day4 キロサイド注(20mg/40mg/200mg/1000mg):2000mg/㎡ Day2 Day3
hem1176	Ph+ALL219 地固め療法C2		28	オンコピン注 1mg:1.300mg/㎡ Day1 ダウノマイシン静注用 20mg:45mg/㎡ Day1 エンドキサン(100mg/500mg):1200mg/㎡ Day1 メソトレキセート【5mg】:15mg Day1
hem1175	Ph+ALL219 地固め療法C1		28	メソトレキセート注(200mg/1000mg):900mg/㎡ Day1 メソトレキセート【5mg】:15mg Day1 メソトレキセート注(200mg/1000mg):100mg/㎡ Day1 キロサイド注(20mg/40mg/200mg/1000mg):2000mg/㎡ Day2 Day3 ロイコボリン注 3mg(1mL/A):15mg Day2 Day3 Day4

hem1174	Ph+ALL219 強化地固め療法		35	メソトレキセート【5mg】:15mg Day1 エンドキサン(100mg/500mg):1200mg/m ² Day1 ダウノマイシン静注用 20mg:45mg/m ² Day1 Day2 Day3 オンコピン注 1mg:1.300mg/m ² Day1 Day8 Day15 Day22
hem1350	FLAGM		21	キロサイド注(20mg/40mg/200mg/1000mg):2000mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 フルダラ注 50mg:15mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 ノバントロン注 10mg (5mL/V):10mg/m ² Day3 Day4 Day5
hem1328	アザシチジン(単剤またはベネクレクスタの併用)		28	アザシチジン注射用 100mg「サワイ」:75mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7
hem0083	IDA-FLAG		21	フルダラ注 50mg:30mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 イダマイシン静注 5mg:10mg/m ² Day1 Day2 Day3 キロサイド注(20mg/40mg/200mg/400mg):2000mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5
hem0077	MIT+HDAC		21	キロサイド注:2000mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 ノバントロン注 10mg (5mL/V):10mg/m ² Day3 Day4 Day5
hem0076	MEC		14	ノバントロン注 10mg (5mL/V):8mg/m ² Day1 Day2 Day3 イトホト点滴静注液 100mg (5mL/V):100mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 キロサイド注:100mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7
hem0075	CAG		21	アクラシノン注射用 20mg:14mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 キロサイド注:20mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7 Day8 Day9 Day10 Day11 Day12 Day13 Day14
hem0073	GO療法		21	マイロターグ点滴静注用 5mg:9mg/m ² Day1 Day15
hem0069	A-triple V		21	キロサイド注:200mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 イトホト点滴静注液 100mg (5mL/V):100mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 オンコピン注 1mg:0.800mg/m ² Day8 フィルデシン注 1mg:2mg/m ² Day10
hem0068	ACR/AraC(5+5)		21	アクラシノン注射用 20mg:20mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 キロサイド注:200mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5
hem0067	MIT/AraC(3+5)		21	ノバントロン注 10mg (5mL/V):7mg/m ² Day1 Day2 Day3 キロサイド注:200mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5
hem0064	IDA/AraC(3+7)		14	イダマイシン静注 5mg:12mg/m ² Day1 Day2 Day3 キロサイド注:100mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7
hem	DNR/AraC(3+7) 65歳-69歳【臨床試験】JALSG-GML219		14	ダウノマイシン静注用 20mg:45mg/m ² Day1 Day2 Day3 キロサイド注(20mg/40mg/200mg/1000mg):100mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7 キロサイド注:200mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 ダウノマイシン静注用 20mg:40mg/m ² Day1 Day2
hem0090	MCNU 単独	50mg/m ² ~90mg/m ² の用量のため 上限150mg/bodyへ変更(2021/01/12)	14	サイメリン注 50mg:50mg/m ² Day1
hem0086	アザシチジン皮下注		28	アザシチジン注射用 100mg「サワイ」:75mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7
hem0085	アザシチジン点滴静注		28	アザシチジン注射用 100mg「サワイ」:75mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7
hem1086	G単独療法	(適応患者)CD陽性の濾胞性リンパ腫 維持療法の場合は2ヶ月毎に1回、最長2年間投与	1	ガザイバ点滴静注 1000mg(40mL/V):1000mg Day1
hem1241	G-B(2~6サイクル)	(適応患者)CD陽性の濾胞性リンパ腫	28	ガザイバ点滴静注 1000mg(40mL/V):1000mg Day1 トリアキシン点滴静注液 100mg/4mL:90mg/m ² Day1 Day2
hem1240	G-B(1サイクル目)	(適応患者)CD陽性の濾胞性リンパ腫	28	ガザイバ点滴静注 1000mg(40mL/V):1000mg Day1 Day8 Day15 トリアキシン点滴静注液 100mg/4mL:90mg/m ² Day2 Day3

hem1085	G-CHOP(2~8サイクル)	(適応患者)CD陽性の濾胞性リンパ腫	21	オンコピン注 1mg:1.4mg/m ² Day1 ドキソルビシン塩酸塩注射液(10mg/50mg):50mg/m ² Day1 エンドキサン(100mg/500mg):750mg/m ² Day1 ガザイバ点滴静注 1000mg(40mL/V):1000mg Day1
neu1259	シタラピン大量療法		21	キロサイド注(20mg/40mg/200mg/1000mg):2000mg/m ² Day1 Day2
hem1239	(再発・難治性ホジキンリンパ腫 3W)ベムプロリズマブ		21	キイトルーダ点滴静注【100mg】(4ml/V):200mg Day1
hem1187	A+CHP療法		21	エンドキサン(100mg/500mg):750mg/m ² Day1 ドキソルビシン塩酸塩注射液(10mg/50mg):50mg/m ² Day1 アドセトリス点滴静注用 50mg:1.8mg/kg Day1
hem1102	DeVIC		21	イホマイド注 1g:1.5g/m ² Day1 Day2 Day3 イトホト点滴静注液 100mg(5mL/V):100mg/m ² Day1 Day2 Day3 カルホフラン注射液 150mg(15mL/V):300mg/m ² Day1
hem1017	プララトレキサート	再発または難治性の末梢性T細胞リンパ腫(PTCL)葉酸:プララトレキサート投与日の10日以上前から、葉酸として1日1回1.0-1.25mgを連日投与、投与終了後も30日後まで投与継続ビタミンB12:プララトレキサート投与日の10日以上前から、VB12として1mgを8週~10週ごとに投与してください。	49	ジフォルタ注射液 20mg(1mL/V):30mg/m ² Day1 Day8 Day15 Day22 Day29 Day36
hem0639	プレツキシマブヘドテン		21	アドセトリス点滴静注用 50mg:1.8mg/kg Day1
hem0516	ポテリジオ		7	ポテリジオ点滴静注 20mg(5mL/V):1mg/kg Day1
hem0095	JCOG 0406 high-CHOP(入院用)		12	オンコピン注 1mg:1.400mg/m ² Day1 ドキソルビシン塩酸塩注射液(10mg/50mg):75mg/m ² Day1 エンドキサン(100mg/500mg):1500mg/m ² Day1
hem0051	エンドキサン単独		5	エンドキサン(100mg/500mg):500mg/m ² Day1
hem0047	MA 偶数		21	メソトレキサート 5mg:15mg Day1 キロサイド注 40mg(2mL/A):40mg Day1 メソトレキサート点滴静注液 200mg(8mL/V):200mg/m ² Day1 メソトレキサート点滴静注液 200mg(8mL/V):800mg/m ² Day1 キロサイド注(20mg/40mg/200mg/1000mg):2000mg/m ² Day2 Day3 ロイコポリン注 3mg(1mL/A):15mg Day2 Day3 Day4
hem0046	hyper CVAD		21	エンドキサン:300mg/m ² Day1 Day2 Day3 メソトレキサート 5mg:15mg Day1 キロサイド注 40mg(2mL/A):40mg Day1 ドキソルビシン塩酸塩注射液(10mg/50mg):50mg/m ² Day4 オンコピン注 1mg:2mg Day4 Day11
hem0034	THP-COP		14	オンコピン注 1mg:1.400mg/m ² Day1 テラルビシン注射液 10mg:50mg/m ² Day1 エンドキサン:750mg/m ² Day1
hem0033	CHOP		14	オンコピン注 1mg:1.400mg/m ² Day1 ドキソルビシン塩酸塩注射液(10mg/50mg):50mg/m ² Day1 エンドキサン:750mg/m ² Day1
hem0025	ABVD療法		28	ダカルバジン注用 100mg:375mg/m ² Day1 Day15 エクザール注 10mg:6mg/m ² Day1 Day15 ブレオ注射液 5mg:10mg/m ² Day1 Day15 ドキソルビシン塩酸塩注射液(10mg/50mg):25mg/m ² Day1 Day15
hem0842	MSKCC AraC phase	原著ではAraC 3.0g/m ² であるが、日本人では神経毒性が高くなるため 2.0g/m ² で実施している施設が多いため、2.0g/m ² へ用量変更※Treatment for primary CNS Lymphoma: the next step.(J.Clin.Oncol.2000;18:3144-3150	21	キロサイド注(20mg/40mg/200mg/1000mg):2000mg/m ² Day1 Day2

neu1260@	R-MPV - (レボホリ)		14	リツキサン注(100mg/500mg): 375mg/㎡ Day1 メソトレキセート注 (200mg/1000mg): 3500mg/㎡ Day2 ダイアモックス注射用 500mg: 250mg/㎡ Day2 Day3 Day4 Day5 オンコピン注 1mg: 1.4mg/㎡ Day2 レボホリナート点滴静注用【25mg】: 7.5mg/㎡ Day3 Day4 Day5
neu1260	R-MPV		14	リツキサン注(100mg/500mg): 375mg/㎡ Day1 オンコピン注 1mg: 1.4mg/㎡ Day2 ダイアモックス注射用 500mg: 250mg/㎡ Day2 Day3 Day4 Day5 メソトレキセート注 (200mg/1000mg): 3500mg/㎡ Day2 ロイコボリン注 3mg (1mL/A): 15mg/㎡ Day3 Day4 Day5
hem1609	Pola-R-CHP 1日		21	リツキシマブBS点滴静注 (100mg/500mg)「KHK」: 375mg/㎡ Day1 ボライビー点滴静注用 30mg: 1.8mg/kg Day1 ドキシソルピシン塩酸塩注射用 (10mg/50mg): 50mg/㎡ Day1 エンドキサン(100mg/500mg): 750mg/㎡ Day1
hem1608	Pola-R-CHP 2日		21	リツキシマブBS点滴静注 (100mg/500mg)「KHK」: 375mg/㎡ Day1 ボライビー点滴静注用 30mg: 1.8mg/kg Day2 ドキシソルピシン塩酸塩注射用 (10mg/50mg): 50mg/㎡ Day2 エンドキサン(100mg/500mg): 750mg/㎡ Day2
hem1337	pola-BR(リツキシマブ)2~6サイクル		21	リツキシマブBS点滴静注 (100mg/500mg)「KHK」: 375mg/㎡ Day1 トレアキシシン点滴静注液 100mg/4mL: 90mg/㎡ Day1 Day2 ボライビー点滴静注用 30mg: 1.8mg/kg Day1
hem1336	pola-BR(リツキシマブ)1サイクル		21	リツキシマブBS点滴静注 (100mg/500mg)「KHK」: 375mg/㎡ Day1 トレアキシシン点滴静注液 100mg/4mL: 90mg/㎡ Day2 Day3 ボライビー点滴静注用 30mg: 1.8mg/kg Day2
hem0704	R-mini-CHOP		21	ドキシソルピシン塩酸塩注射用 (10mg/50mg): 25mg/㎡ Day1 エンドキサン(100mg/500mg): 400mg/㎡ Day1 オンコピン注 1mg: 1mg Day1 リツキシマブBS点滴静注 (100mg/500mg)「KHK」: 375mg/㎡ Day1
hem0660	R-GCVP 2日	アドリアマイシン使用困難症例用	21	リツキシマブBS点滴静注 (100mg/500mg)「KHK」: 375mg/㎡ Day1 ゲムシタビン注(200mg/1000mg): 1000mg/㎡ Day2 Day9 オンコピン注 1mg: 1.400mg/㎡ Day2 エンドキサン(100mg/500mg): 750mg/㎡ Day2
hem0659	R-GCVP 1日	アドリアマイシン使用困難症例用	21	リツキシマブBS点滴静注 (100mg/500mg)「KHK」: 375mg/㎡ Day1 ゲムシタビン注(200mg/1000mg): 1000mg/㎡ Day1 Day8 オンコピン注 1mg: 1.400mg/㎡ Day1 エンドキサン(100mg/500mg): 750mg/㎡ Day1
hem0582	R-miniCHP(2日)		21	リツキシマブBS点滴静注 (100mg/500mg)「KHK」: 375mg/㎡ Day1 ドキシソルピシン塩酸塩注射用 (10mg/50mg): 25mg/㎡ Day2 エンドキサン(100mg/500mg): 500mg/㎡ Day2
hem0581	R-miniCHP(1日)		21	エンドキサン(100mg/500mg): 500mg/㎡ Day1 ドキシソルピシン塩酸塩注射用 (10mg/50mg): 25mg/㎡ Day1 リツキシマブBS点滴静注 (100mg/500mg)「KHK」: 375mg/㎡ Day1
hem0539a	R-GDP		21	ゲムシタビン注(200mg/1000mg): 1000mg/㎡ Day1 Day8 シスプラチン注(10mg/25mg/50mg): 75mg/㎡ Day1 リツキシマブBS点滴静注 (100mg/500mg)「KHK」: 375mg/㎡ Day2

hem0098	R-IVAC	バーキットリンパ腫	15	リツキシマブBS点滴静注 (100mg/500mg)「KHK」: 375mg/m ² Day1 Day10 キロサイド注: 2000mg/m ² Day2 Day3 イホマイド注 1g: 1.500g/m ² Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 イトボット点滴静注液 100mg (5mL/V): 60mg/m ² Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 メソトレキセート 5mg: 15mg Day6
hem0094	R+Bendamustine (リツキシサン)		28	リツキシサン注(100mg/500mg): 375mg/m ² Day1 トレアキシ点点滴静注液 100mg/4mL: 90mg/m ² Day1 Day2
hem0093	R+Bendamustine (リツキシマブ)		28	リツキシマブBS点滴静注 (100mg/500mg)「KHK」: 375mg/m ² Day1 トレアキシ点点滴静注液 100mg/4mL: 90mg/m ² Day1 Day2
hem0053	R-CHOP triple IT		14	オンコピン注 1mg: 1.400mg/m ² Day1 ドキシソルピシン塩酸塩注射液 (10mg/50mg): 50mg/m ² Day1 エンドキサン: 750mg/m ² Day1 リツキシマブBS点滴静注 (100mg/500mg)「KHK」: 375mg/m ² Day1 キロサイド注 40mg (2mL/A): 40mg Day1 メソトレキセート 5mg: 15mg Day1
hem0052@	R-HD-MTX - (レボホリ)		14	リツキシマブBS点滴静注 (100mg/500mg)「KHK」: 375mg/m ² Day1 メソトレキセート【5mg】: 15mg Day2 Day9 メソトレキセート注 (200mg/1000mg): 3500mg/m ² Day2 レボホリナート点滴静注用【25mg】: 7.5mg/m ² Day3 Day4 Day5
hem0052	R-HD-MTX		14	リツキシマブBS点滴静注 (100mg/500mg)「KHK」: 375mg/m ² Day1 メソトレキセート注 (200mg/1000mg): 3500mg/m ² Day2 メソトレキセート【5mg】: 15mg Day2 Day9 ロイコボリン注 3mg (1mL/A): 15mg/m ² Day3 Day4 Day5
hem0044@	R-MA 偶数 - (レボホリ)		15	リツキシマブBS点滴静注 (100mg/500mg)「KHK」: 375mg/m ² Day1 メソトレキセート注 (200mg/1000mg): 800mg/m ² Day2 メソトレキセート点滴静注液 200mg (8mL/V): 200mg/m ² Day2 メソトレキセート 5mg: 15mg Day2 キロサイド注 40mg (2mL/A): 40mg Day2 キロサイド注: 2000mg/m ² Day3 Day4 レボホリナート点滴静注用【25mg】: 25mg Day3 レボホリナート点滴静注用【25mg】: 7.5mg Day4 Day5
hem0043	R-hyper CVAD		15	リツキシマブBS点滴静注 (100mg/500mg)「KHK」: 375mg/m ² Day1 メソトレキセート 5mg: 15mg Day2 キロサイド注 40mg (2mL/A): 40mg Day2 エンドキサン(100mg/500mg): 300mg/m ² Day2 Day3 Day4 ドキシソルピシン塩酸塩注射液 (10mg/50mg): 50mg/m ² Day5 オンコピン注 1mg: 2mg Day5 Day12
hem0041	R-CHASE		21	リツキシマブBS点滴静注 (100mg/500mg)「KHK」: 375mg/m ² Day1 エンドキサン(100mg/500mg): 1200mg/m ² Day2 イトボット点滴静注液 100mg (5mL/V): 100mg/m ² Day2 Day3 Day4 キロサイド注(20mg/40mg/200mg/1000mg): 2000mg/m ² Day3 Day4
hem0040	R-DeVIC		21	リツキシマブBS点滴静注 (100mg/500mg)「KHK」: 375mg/m ² Day1 イホマイド注 1g: 1.5g/m ² Day2 Day3 Day4 イトボット点滴静注液 100mg (5mL/V): 100mg/m ² Day2 Day3 Day4 カルボプラチン注射液 150mg (15mL/V): 300mg/m ² Day2
hem0038	リツキシマブ単独療法 (weekly 4週)		28	リツキシマブBS点滴静注 (100mg/500mg)「KHK」: 375mg/m ² Day1 Day8 Day15 Day22

hem0032	R-CHOP 2日		14	リツキシマブBS点滴静注 (100mg/500mg)「KHK」: 375mg/㎡ Day1 オンコピン注 1mg: 1.400mg/㎡ Day2 エンドキサン(100mg/500mg): 750mg/㎡ Day2 ドキシソルピシン塩酸塩注射液 (10mg/50mg): 50mg/㎡ Day2
hem0031	R-CHOP 1日		14	リツキシマブBS点滴静注 (100mg/500mg)「KHK」: 375mg/㎡ Day1 オンコピン注 1mg: 1.400mg/㎡ Day1 ドキシソルピシン塩酸塩注射液 (10mg/50mg): 50mg/㎡ Day1 エンドキサン(100mg/500mg): 750mg/㎡ Day1
hem0030	R-EPOCH療法		20	リツキシマブBS点滴静注 (100mg/500mg)「KHK」: 375mg/㎡ Day1 イトホシト点滴静注液 100mg (5mL/V): 50mg/㎡ Day2 Day3 Day4 Day5 ドキシソルピシン塩酸塩注射液 (10mg/50mg): 10mg/㎡ Day2 Day3 Day4 Day5 オンコピン注 1mg: 0.4mg/㎡ Day2 Day3 Day4 Day5 エンドキサン(100mg/500mg): 750mg/㎡ Day6
hem0029	R-CHOP 後投与		14	エンドキサン: 750mg/㎡ Day1 ドキシソルピシン塩酸塩注射液 (10mg/50mg): 50mg/㎡ Day1 オンコピン注 1mg: 1.400mg/㎡ Day1 リツキシマブBS点滴静注 (100mg/500mg)「KHK」: 375mg/㎡ Day8
hem0027	R-CVP療法		14	リツキシマブBS点滴静注 (100mg/500mg)「KHK」: 375mg/㎡ Day1 オンコピン注 1mg: 1.400mg/㎡ Day1 エンドキサン: 750mg/㎡ Day1
hem0026	リツキシマブ単独療法		1	リツキシマブBS点滴静注 (100mg/500mg)「KHK」: 375mg/㎡ Day1
oph0426	(4ヶ月目以降)眼内悪性リンパ腫局所硝子体投与		28	メソトレキセート 5mg: 0.400mg Day1
oph0425	(2~3ヶ月目)眼内悪性リンパ腫局所硝子体投与		56	メソトレキセート 5mg: 0.400mg Day1 Day8 Day15 Day22 Day29 Day36 Day43 Day50
oph0424	(1ヶ月目)眼内悪性リンパ腫局所硝子体投与		28	メソトレキセート 5mg: 0.400mg Day1 Day5 Day8 Day12 Day15 Day19 Day22 Day26
hem1635	GVHD予防 アレムツズマブ		6	マブキャンパス点滴静注 30mg(1mL/V): 0.16mg/kg Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6
hem1028	(haplo17)Flu/BU/CY/TBI	BU 24時間投与	11	フルダラ注 50mg: 30mg/㎡ Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 プスルフェクス点滴静注用 60mg (10mL/V): 3.2mg/kg Day1 Day2 Day3 Day4 エンドキサン(100mg/500mg): 50mg/kg Day10 Day11
hem0999	HDArac/HDCY/TBI		8	キロサイド注(20mg/40mg/200mg/1000mg): 3000mg/㎡ Day1 Day2 エンドキサン(100mg/500mg): 60mg/kg Day3 Day4
hem0595	TBI CY		7	エンドキサン: 60mg/kg Day4 Day5
hem0082	FM		7	フルダラ注 50mg: 25mg/㎡ Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 アルケラン静注用 50mg: 70mg/㎡ Day4 Day5
hem0081	CY TBI		6	エンドキサン: 60mg/kg Day1 Day2
hem0080	HD-MEL		4	アルケラン静注用 50mg: 100mg/㎡ Day1 Day2
hem0079	LEED療法		28	イトホシト点滴静注液 100mg (5mL/V): 125mg/㎡ Day1 Day2 Day3 エンドキサン: 60mg/kg Day1 Day2 アルケラン静注用 50mg: 130mg/㎡ Day4
hem0060	SAA FLU+CY	造血幹細胞移植患者	6	エンドキサン(100mg/500mg): 750mg/㎡ Day1 Day2 Day3 Day4 フルダラ注 50mg: 25mg/㎡ Day1 Day2 Day3 Day4
hem0059	GVHD予防 MTX		6	メソトレキセート 5mg: 10mg/㎡ Day1 メソトレキセート 5mg: 7mg/㎡ Day3 Day6
hem0549	臨床試験CBD療法	臨床試験	21	エンドキサン(100mg/500mg): 500mg/㎡ Day1 Day8 ボルテゾミブ注射用 (2mg/3mg): 1.3mg/㎡ Day1 Day4 Day8 Day11
hem0048	VAD		21	ドキシソルピシン塩酸塩注射液 (10mg/50mg): 9mg/㎡ Day1 Day2 Day3 Day4 オンコピン注 1mg: 0.400mg Day1 Day2 Day3 Day4

hem1410	Isa+d(2サイクル目以降)	デカドロン40mg(75歳以上は20mg):day1、day8、day15、day22に内服	28	サークリサ点滴静注(100mg/500mg):20mg/kg Day1 Day15
hem1281	IsaPd(2サイクル以降)	ボマリスト4mg:day1~day21に内服、day22~day28休薬デカドロン40mg(75歳以上は20mg):day1、day8、day15、day22に内服	28	サークリサ点滴静注(100mg/500mg):10mg/kg Day1 Day15
hem1280	IsaPd(初回)	ボマリスト4mg:day1~day21に内服、day22~day28休薬デカドロン40mg(75歳以上は20mg):day1、day8、day15、day22に内服* *体重換算で、投与速度のUPがあるため、投与指示が複雑になる。2例目は投与量に関して確認	28	サークリサ点滴静注(100mg/500mg):10mg/kg Day1 Day8 Day15 Day22
hem852	ELd(3サイクル以降)		28	エムブリシテ点滴静注(300mg/400mg):10mg/kg Day1 Day15
hem851	ELd(2サイクル目)		28	エムブリシテ点滴静注(300mg/400mg):10mg/kg Day1 Day8 Day15 Day22
hem1166	EPd(3サイクル以降)	DEX Cycle3 day1 75歳を超える場合は 経口デキサメタゾン 8mgへ(通常は28mg) Cycle3 day8,15,22 75歳を超える場合は 経口デキサメタゾン 20mgへ(通常は40mg)	28	エムブリシテ点滴静注(300mg/400mg):20mg/kg Day1
hem1165	EPd(2サイクル目)	DEX Cycle1-2 75歳を超える場合は 経口デキサメタゾン 8mgへ(通常は28mg)	28	エムブリシテ点滴静注(300mg/400mg):10mg/kg Day1 Day8 Day15 Day22
hem1164	EPd(初回)	DEX Cycle1-2 75歳を超える場合は 経口デキサメタゾン 8mgへ(通常は28mg)	28	エムブリシテ点滴静注(300mg/400mg):10mg/kg Day1 Day8 Day15 Day22
hem1195	weekly Kd 2サイクル目以降(カイクロリス+DEX)	デキサメタゾン 40mg/日 処方確認(day1,8,15,22)	28	カイクロリス点滴静注(10mg/40mg):70mg/m ² Day1 Day8 Day15
hem0965	Kd 2サイクル目以降(カイクロリス+DEX)	デキサメタゾン 20mg/日 処方確認(day1,2,8,9,15,16,22,23)	28	カイクロリス点滴静注(10mg/40mg):56mg/m ² Day1 Day2 Day8 Day9 Day15 Day16
hem0964	Kd 1サイクル目(複写禁止)(カイクロリス+DEX)	複写禁止(1サイクル目専用) デキサメタゾン 20mg/日 処方確認(day1,2,8,9,15,16,22,23)	28	カイクロリス点滴静注(10mg/40mg):20mg/m ² Day1 Day2 カイクロリス点滴静注(10mg/40mg):56mg/m ² Day8 Day9 Day15 Day16
hem817	KRd 13サイクル目以降(カイクロリス+レブラミド+DEX)	レブラミド、デキサメタゾン処方確認(レブレイト登録確認)最大19サイクル	28	カイクロリス点滴静注(10mg/40mg):27mg/m ² Day1 Day2 Day15 Day16
hem816	KRd 2-12サイクル目(カイクロリス+レブラミド+DEX)	レブラミド、デキサメタゾン処方確認(レブレイト登録確認)	28	カイクロリス点滴静注(10mg/40mg):27mg/m ² Day1 Day2 Day8 Day9 Day15 Day16
hem815	KRd 1サイクル目(複写禁止)(カイクロリス+レブラミド+DEX)	複写禁止(1サイクル目専用) レブラミド、デキサメタゾン処方確認(レブレイト登録確認)	28	カイクロリス点滴静注(10mg/40mg):20mg/m ² Day1 Day2 カイクロリス点滴静注(10mg/40mg):27mg/m ² Day8 Day9 Day15 Day16
hem1390	皮下注DBd 9サイクル目以降(ダラツムマブ+Bor+DEX)		28	ダラキユーロ配合皮下注(15mL/V):15.0mL Day1
hem1389	皮下注DBd 1-3サイクル目(ダラツムマブ+Bor+DEX)	*75歳以上もしくはは過少体重(BMI 18kg/m ² 未満)、コントロール不良な糖尿病患者等にはデキサメタゾン20mg/week で投与可・day1,2,4,5,8,9,11,12,15はデカドロン錠4mg 5錠/朝食後 内服	21	ボルテゾミブ注射用(2mg/3mg):1.3mg/m ² Day1 Day4 Day8 Day11 ダラキユーロ配合皮下注(15mL/V):15.0mL Day1 Day8 Day15
hem1381	皮下注DBd 4-8サイクル目(ダラツムマブ+Bor+DEX)	*75歳以上もしくはは過少体重(BMI 18kg/m ² 未満)、コントロール不良な糖尿病患者等にはデキサメタゾン20mg/week で投与可・day1,2,4,5,8,9,11,12はデカドロン錠4mg 5錠/朝食後 内服	21	ボルテゾミブ注射用(2mg/3mg):1.3mg/m ² Day1 Day4 Day8 Day11 ダラキユーロ配合皮下注(15mL/V):15.0mL Day1
hem0953	DBd 4-8サイクル目(ダラツムマブ+Bor+DEX)	*75歳以上もしくはは過少体重(BMI 18kg/m ² 未満)、コントロール不良な糖尿病患者等にはデキサメタゾン20mg/week で投与可・day2,4,5,8,9,11,12はデカドロン錠4mg 5錠/朝食後 内服	21	ボルテゾミブ注射用(2mg/3mg):1.3mg/m ² Day1 Day4 Day8 Day11 ダラザレックス点滴静注(100mg/400mg):16mg/kg Day1
hem1385	皮下注DCd 1サイクル目(ダラツムマブ+カルフィルゾミブ+DEX)	*週に計デカドロン40mg内服	28	カイクロリス点滴静注(10mg/40mg):20mg/m ² Day1 Day2 ダラキユーロ配合皮下注(15mL/V):15.0mL Day1 Day8 Day15 Day22 カイクロリス点滴静注(10mg/40mg):56mg/m ² Day8 Day9 Day15 Day16
hem1383	皮下注DLd 3-6サイクル目(ダラツムマブ+レブラミド+DEX)	*レブラミド CCr<60 25mg/day, CCr30-60 10mg/dayで開始・75歳以上もしくはは過少体重(BMI 18kg/m ² 未満)、コントロール不良な糖尿病患者等にはデキサメタゾン20mg/week で投与可・day1,2,8,9,15,16,22,23 デカドロン4mg5錠内服(週に計デカドロン40mg内服)	28	ダラキユーロ配合皮下注(15mL/V):15.0mL Day1 Day15
hem1382	皮下注DLd 1-2サイクル目(ダラツムマブ+レブラミド+DEX)	*レブラミド CCr<60 25mg/day, CCr30-60 10mg/dayで開始・75歳以上もしくはは過少体重(BMI 18kg/m ² 未満)、コントロール不良な糖尿病患者等にはデキサメタゾン20mg/week で投与可・day1,2,8,9,15,16,22,23 デカドロン4mg5錠内服(週に計デカドロン40mg内服)	28	ダラキユーロ配合皮下注(15mL/V):15.0mL Day1 Day8 Day15 Day22
hem0950	DLd 7サイクル目以降(ダラツムマブ+レブラミド+DEX)	*レブラミド CCr<60 25mg/day, CCr30-60 10mg/dayで開始・75歳以上もしくはは過少体重(BMI 18kg/m ² 未満)、コントロール不良な糖尿病患者等にはデキサメタゾン20mg/week で投与可・day2,9,16,23はデカドロン錠4mg 5錠/朝食後 内服	28	ダラザレックス点滴静注(100mg/400mg):16mg/kg Day1

hem1380	皮下注DMPB 10サイクル目以降(ダラツムマブ+VMP)		28	ダラキューロ配合皮下注(15mL/V):15.0mL Day1
hem1379	皮下注DMPB 2-9サイクル目(ダラツムマブ+VMP)	ブレドニゾロンはday2より内服	42	ボルテゾミブ注射用(2mg/3mg):1.3mg/m ² Day1 Day8 Day22 Day29 ダラキューロ配合皮下注(15mL/V):15.0mL Day1 Day22
hem1378	皮下注DMPB 1サイクル目(ダラツムマブ+VMP)	ブレドニゾロンはday2より内服	42	ダラキューロ配合皮下注(15mL/V):15.0mL Day1 Day8 Day15 Day22 Day29 Day36 ボルテゾミブ注射用(2mg/3mg):1.3mg/m ² Day1 Day4 Day8 Day11 Day22 Day25 Day29 Day32
hem1170	DMPB 2-9サイクル目(ダラツムマブ+VMP)	ブレドニゾロンはday2より内服	42	ダラザレックス点滴静注(100mg/400mg):16mg/kg Day1 Day22 ボルテゾミブ注射用(2mg/3mg):1.3mg/m ² Day1 Day8 Day22 Day29
hem1619	維持療法B群 皮下注DMPB 10サイクル目以降	総コース数:合計24コース	28	ボルテゾミブ注射用(2mg/3mg):1.3mg/m ² Day1 Day15 ダラキューロ配合皮下注(15mL/V):15.0mL Day1
hem1618	維持療法A群 皮下注DMPB 10サイクル目以降	総コース数:合計24コース	28	ダラキューロ配合皮下注(15mL/V):15.0mL Day1
hem0573	Bor皮下注(1)		3	ボルテゾミブ注射用(2mg/3mg):1.3mg/m ² Day1
hem0572	Bor皮下注(1.8.15.22)		35	ボルテゾミブ注射用(2mg/3mg):1.3mg/m ² Day1 Day8 Day15 Day22
hem0571	Bor皮下注(1.4.8.11)		21	ボルテゾミブ注射用(2mg/3mg):1.3mg/m ² Day1 Day4 Day8 Day11
hem0023	髄注DEX		1	キロサイド注 40mg(2mL/A):40mg Day1 メソトレキセート 5mg:15mg Day1
hem0022	髄注 Pred		1	キロサイド注 40mg(2mL/A):40mg Day1 メソトレキセート 5mg:15mg Day1
hem0021	髄注 MTX+DEX		1	メソトレキセート 5mg:15mg Day1
hem0990	リツキサン単独療法(ITP)	下記の疾患時はリツキサン使用・CD20陽性の慢性リンパ性白血病・難治性のネフローゼ症候群(頻回再発型あるいはステロイド依存性を示す場合)・慢性特発性血小板減少性紫斑病・下記のABO血液型不適合移植における抗体関連型拒絶反応の抑制・腎移植・肝移植・インジウム(111In)イブリツモマブ テウキセタン(遺伝子組換え)注射液及びイットリウム(90Y)イブリツモマブ テウキセタン(遺伝子組換え)注射液投与の前投与	1	リツキサン注(100mg/500mg):375mg/m ² Day1
pha1579	ブリナツモマブ携帯型精密輸液ポンプ維持45kg以上 3日用	外泊や一時退院用(併用レジメン対応)併用されているブリナツモマブレジメンは併用期間中は実施不可の入力をお願いします。	3	ビーリンサイト点滴静注用 35μg:84.0μg Day1
pha1578	ブリナツモマブ携帯型精密輸液ポンプ維持45kg以上2日用		2	ビーリンサイト点滴静注用 35μg:56.0μg Day1
pha1577	ブリナツモマブ携帯型精密輸液ポンプ維持45kg以上1日用		1	ビーリンサイト点滴静注用 35μg:28.0μg Day1
pha1576	ブリナツモマブ携帯型精密輸液ポンプ導入45kg以上3日用		3	ビーリンサイト点滴静注用 35μg:27.0μg Day1
pha1574	ブリナツモマブ携帯型精密輸液ポンプ導入45kg以上1日用		1	ビーリンサイト点滴静注用 35μg:9.0μg Day1
pha1573	ブリナツモマブ携帯型精密輸液ポンプ維持45kg未満4日用		4	ビーリンサイト点滴静注用 35μg:60.0μg/m ² Day1
pha1572	ブリナツモマブ携帯型精密輸液ポンプ維持45kg未満3日用		3	ビーリンサイト点滴静注用 35μg:45.0μg/m ² Day1
pha1571	ブリナツモマブ携帯型精密輸液ポンプ維持45kg未満2日用		2	ビーリンサイト点滴静注用 35μg:30.0μg/m ² Day1
pha1570	ブリナツモマブ携帯型精密輸液ポンプ維持45kg未満1日用		1	ビーリンサイト点滴静注用 35μg:15.0μg/m ² Day1
pha1569	ブリナツモマブ携帯型精密輸液ポンプ導入45kg未満3日用		3	ビーリンサイト点滴静注用 35μg:15.0μg/m ² Day1
pha1568	ブリナツモマブ携帯型精密輸液ポンプ導入45kg未満2日用		2	ビーリンサイト点滴静注用 35μg:10.0μg/m ² Day1
pha1567	ブリナツモマブ携帯型精密輸液ポンプ導入45kg未満1日用		1	ビーリンサイト点滴静注用 35μg:5.0μg/m ² Day1