

code レジメン名
[L010H](#) R-CHOP
[L011H](#) R-CHOP+MAD
[L030H](#) CHOP
[L031H](#) CHOP+MAD
[L040H](#) R-THP-COP(初回)
[L050H](#) R-THP-COP(2回目以降)
[L060S](#) Ritximab単剤
[L090M](#) アザシチジン療法(静注)
[L091M](#) アザシチジン療法(皮下注)
[L092M](#) アザシチジン療法(静注+皮下注)
[L100H](#) ABVD療法
[L110H](#) COPP療法
[L120M](#) R+BND療法
[L130M](#) Bendamustine単独療法
[L140S](#) ホルテゾミブ/デキサメタゾン(3W)療法(静注)
[L141S](#) ホルテゾミブ/デキサメタゾン(3W)療法(皮下注)
[L150S](#) ホルテゾミブ/デキサメタゾン(5W)療法(静注)
[L151S](#) ホルテゾミブ/デキサメタゾン(5W)療法(皮下注)
[L152S](#) VCD療法
[L160H](#) ESHAP療法
[L161H](#) R-ESHAP療法
[L170M](#) CAG(G:ノイトロジン)療法
[L180M](#) CAG(G:フィルグラスチム)療法
[L210S](#) ネララビン療法
[L740L](#) Brentuximab Vedotin (BV)療法
[L750S](#) モガムリズマブ単独療法
[L800M](#) AI療法
[L860S](#) KLd療法(1サイクル目)
[L861S](#) KLd療法(2-12サイクル目)
[L862S](#) KLd療法(13サイクル目以降)
[L870S](#) E-Ld療法(1,2サイクル目)
[L871S](#) E-Ld療法(3サイクル目以降)
[L880M](#) FCR
[L890S](#) オファツムマブ 初回
[L891S](#) オファツムマブ 2~8回目
[L892S](#) オファツムマブ 9~12回目
[L900S](#) alemtuzumab (3mg)
[L901S](#) alemtuzumab (10mg)
[L902S](#) alemtuzumab (30mg)
[L910M](#) CHASER
[L930L](#) プララトレキサート単独療法
[L940S](#) gemtuzumab ozogamicin
[L950M](#) JLSG-02 Induction A
[L951M](#) JLSG-02 Maintenance A
[L952M](#) JLSG-02 Maintenance C
[L970H](#) G-CHOP (1サイクル目)
[L971H](#) G-CHOP (2サイクル目以降)
[L972S](#) GAZYVA (維持療法)
[L980M](#) G-B (1サイクル目)
[L981M](#) G-B (2サイクル目以降)
[L1000M](#) ドキソルビシン単剤
[L1010H](#) A+AVD療法
[L1020S](#) Nivolumab単剤(ホジキンリンパ腫)(2W)
[L1030S](#) Pembrolizumab単剤(ホジキンリンパ腫)(3W)
[L1040S](#) D-Ld療法(1サイクル目)
[L1041S](#) D-Ld療法(2サイクル目)
[L1042S](#) D-Ld療法(3-6サイクル目)
[L1043S](#) D-Ld療法(7サイクル目以降)
[L1044S](#) D-Ld療法(皮下注1-2サイクル目)
[L1045S](#) D-Ld療法(皮下注3-6サイクル目)
[L1046S](#) D-Ld療法(皮下注7サイクル目以降)
[L1050S](#) D-Bd療法(1サイクル目)
[L1051S](#) D-Bd療法(2-3サイクル目)
[L1052S](#) D-Bd療法(4-8サイクル目)
[L1053S](#) D-Bd療法(9サイクル目以降)

code レジメン名
[L1054S](#) D-Bd療法(皮下注1-3サイクル目)
[L1055S](#) D-Bd療法(皮下注4-8サイクル目)
[L1056S](#) D-Bd療法(皮下注9サイクル目以降)
[L1060S](#) D-VMP療法(1サイクル目)
[L1061S](#) D-VMP療法(2-9サイクル目)
[L1062S](#) D-VMP療法(10サイクル目以降)
[L1063S](#) D-VMP療法(皮下注1サイクル目)
[L1064S](#) D-VMP療法(皮下注2-9サイクル目)
[L1065S](#) D-VMP療法(皮下注10サイクル目以降)
[L1070M](#) AraC単剤
[L1080S](#) VLB+PSL(導入)
[L1081S](#) VLB+PSL(維持)
[L1090H](#) CEOP
[L1091H](#) R-CEOP
[L1092H](#) G-CEOP(1サイクル目)
[L1093H](#) G-CEOP(2サイクル目以降)
[L1100H](#) A+CHP
[L1130M](#) Venetoclax+Azacitidine(静注)
[L1131M](#) Venetoclax+Azacitidine(皮下注)
[L1140M](#) Special C
[L1150S](#) inotuzumab ozogamicin(1サイクル目)
[L1151S](#) inotuzumab ozogamicin(非寛解:2-6サイクル目)
[L1152S](#) inotuzumab ozogamicin(寛解:2-6サイクル目)
[L1170S](#) Isa-Pd療法(1コース目)
[L1171S](#) Isa-Pd療法(2コース目以降)
[L1180M](#) Pola+RB療法(1サイクル目)
[L1181M](#) Pola+RB療法(2-6サイクル目)
[L1190S](#) DKd療法(1サイクル目)
[L1191S](#) DKd療法(2サイクル目)
[L1192S](#) DKd療法(3-6サイクル目)
[L1193S](#) DKd療法(7サイクル目以降)
[L1194S](#) DKd療法(皮下注1-2サイクル目)
[L1195S](#) DKd療法(皮下注3-6サイクル目)
[L1196S](#) DKd療法(皮下注7サイクル目以降)
[L1470H](#) Pola+R-CHP(1-6コース目)2日投与
[L1471H](#) Pola+R-CHP(2-6コース)1日投与
[L1472S](#) Pola+R-CHP(7-8コース目)
[L1480S](#) Venetoclax+LDAC(静注)
[L1481S](#) Venetoclax+LDAC(皮下注)
[L1550S](#) Isa-Kd療法(1サイクル目)
[L1551S](#) Isa-Kd療法(2サイクル目以降)
[L1580S](#) BLd
[L1590S](#) Elranatamab(C1)
[L1591S](#) Elranatamab(C2-6)
[L1592S](#) Elranatamab(C7-)
[L1600S](#) Epcoritamab(C1)
[L1601S](#) Epcoritamab(C2-3)
[L1602S](#) Epcoritamab(C4-9)
[L1603S](#) Epcoritamab(C10-)
[L1630M](#) DCyBorD療法(1-2サイクル目)エンドキサン点滴
[L1631M](#) DCyBorD療法(3-6サイクル目)エンドキサン点滴
[L1632S](#) DCyBorD療法(7サイクル目以降)
[L1633M](#) DCyBorD療法(1-2サイクル目)エンドキサン内服
[L1634M](#) DCyBorD療法(3-6サイクル目)エンドキサン内服
[L1640L](#) Eribulin単剤
[L1650S](#) Mosunetuzumab(C1)
[L1651S](#) Mosunetuzumab(C2)
[L1652S](#) Mosunetuzumab(C3以降)
[L1660S](#) weekly Kd療法(C1)
[L1661S](#) weekly Kd療法(C2-9)
[L1662S](#) weekly Kd療法(C10以降)
[L1670M](#) Ivosidenib + Azacitidine(静注)
[L1680S](#) Venetoclax + Ritximab(C1)
[L1681S](#) Venetoclax + Ritximab(C2-6)

レジメン記入フォーマット

登録番号 L010H

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 R-CHOP

対象疾患名 悪性リンパ腫

治療目的

治療内容	薬品名	標準投与量	単位	最大量	投与経路	投与日
	ドキシソルビシン	50	mg/m ²		点滴	day2
	オンコビン	1.4	mg/m ²	2mg	点滴	day2
	エンドキサン	750	mg/m ²		点滴	day2
	プレドニン	100	mg/body		内服	day2-6
	リツキシマブBS	375	mg/m ²		点滴	day1
		1mg/mLに調整				

投与周期 21日 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量		投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(3)	day(4)	day(5)	day(6)	day()	day()
0	アタラックスP	25	mg	内服		●							
	カロナール	400	mg	内服		●							
1	リツキシマブBS	375	mg/m ²	点滴静注		●							
	生食	337.5	mL/m ²	点滴静注	25→200mL/hr	●							
1	生食	100	mL	点滴静注	フラッシュ		●						
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注	15分		●						
3	ドキシソルビシン	50	mg/m ²	点滴静注			●						
	生食	100	mL	点滴静注	30分		●						
4	オンコビン	1.4	mg/m ²	点滴静注			●						
	生食	50	mL	点滴静注	全開		●						
5	エンドキサン	750	mg/m ²	点滴静注			●						
	生食	500	mL	点滴静注	2時間		●						
	プレドニン	100	mg/body	内服			●	●	●	●	●		

レジメン記入フォーマット

登録番号 L011H

診療科
 レジメン名 R-CHOP+MAD
 対象疾患名 悪性リンパ腫
 治療目的

申請医師

備考欄

治療内容	薬品名	標準投与量	単位	最大量	投与経路	投与日
	リツキシマブBS	375	mg/m ²		静注	day1
	ドキシソルビシン	50	mg/m ²		静注	day2
	オンコビン	1.4	mg/m ²	2mg	静注	day2
	エンドキサン	750	mg/m ²		静注	day2
	プレドニン	100	mg/body		内服	day2-6
	メトトレキサート	15	mg		髄腔内	day2
	シタラビン	40	mg		髄腔内	day2
	デカドロン	4	mg		髄腔内	day2

投与周期 21日

休薬

Rp	薬品名・規格	投与量		投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(3)	day(4)	day(5)	day(6)	day()	day()
0	アタラックスP	25	mg	内服		●							
	カロナール	400	mg	内服		●							
1	リツキシマブBS	375	mg/m ²	側管点滴		●							
	生食	337.5	mL/m ²	側管点滴	25→200mL/hr	●							
1	生食	100	mL	点滴	フラッシュ		●						
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注	15分		●						
3	ドキシソルビシン	50	mg/m ²	点滴静注			●						
	生食	100	mL	点滴静注	30分		●						
4	オンコビン	1.4	mg/m ²	点滴静注			●						
	生食	50	mL	点滴静注	全開		●						
5	エンドキサン	750	mg/m ²	点滴静注			●						
	生食	500	mL	点滴静注	2時間		●						
6	生食	3	mL				●						
	メトトレキサート注5mg	15	mg				●						
	キロサイド注20mg	40	mg				●						
	デカドロン注射液1.65mg	3.3	mg		ゆっくり		●						
	合計	6	mL	髄腔内	2~3分で		●						
	プレドニン	100	mg/body	内服			●	●	●	●	●		

レジメン記入フォーマット

診療科 申請医師 備考欄
 レジメン名
 対象疾患名
 治療目的

登録番号

治療内容	薬品名	標準投与量	単位	最大量	投与経路	投与日
	ドキシソルビシン	50	mg/m ²		点滴	day1
	オンコビン	1.4	mg/m ²	2mg	点滴	day1
	エンドキサン	750	mg/m ²		点滴	day1
	プレドニン	100	mg/body		内服	day1-5

投与周期 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(3)	day(4)	day(5)	day()	day()	day()
1	生食	100	mL	点滴	フラッシュ	●							
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注	15分	●							
3	ドキシソルビシン	50	mg/m ²	点滴静注		●							
	生食	100	mL	点滴静注	30分	●							
4	オンコビン	1.4	mg/m ²	点滴静注		●							
	生食	50	mL	点滴静注	全開	●							
5	エンドキサン	750	mg/m ²	点滴静注		●							
	生食	500	mL	点滴静注	2時間	●							
	プレドニン	100	mg/body	内服		●	●	●	●	●			

レジメン記入フォーマット

登録番号 L031H

診療科
 レジメン名 CHOP+MAD
 対象疾患名 悪性リンパ腫
 治療目的

申請医師

備考欄

治療内容	薬品名	標準投与量	単位	最大量	投与経路	投与日
	ドキソルビシン	50	mg/m ²		静注	day1
	オンコビン	1.4	mg/m ²	2mg	静注	day1
	エンドキサン	750	mg/m ²		静注	day1
	プレドニン	100	mg/body		内服	day1
	メトレキサート	15	mg		髄腔内	day1
	シタラビン	40	mg		髄腔内	day1
	デカドロン	4	mg		髄腔内	day1

投与周期 21日

休薬

Rp	薬品名・規格	投与量		投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(3)	day(4)	day(5)	day()	day()	day()
1	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注	15分	●							
2	ドキソルビシン	50	mg/m ²	点滴静注		●							
	生食	100	mL	点滴静注	30分	●							
3	オンコビン	1.4	mg/m ²	点滴静注		●							
	生食	50	mL	点滴静注	全開	●							
4	エンドキサン	750	mg/m ²	点滴静注		●							
	生食	500	mL	点滴静注	2時間	●							
5	生食	3	mL			●							
	メトレキサート注5m	15	mg			●							
	キロサイド注20mg	40	mg			●							
	デカドロン注射液1.65	3.3	mg		ゆっくり	●							
	合計	6	mL	髄腔内	2~3分で	●							
	プレドニン	100	mg/body	内服		●	●	●	●	●			

レジメン記入フォーマット

登録番号 L040H

診療科
 レジメン名 R-THP-COP(初回)
 対象疾患名 悪性リンパ腫
 治療目的

申請医師

備考欄

治療内容	薬品名	標準投与量	単位	最大量	投与経路	投与日
	ピノルビン	50	mg/m ²		点滴	day2
	オンコビン	1.4	mg/m ²	2mg	点滴	day2
	エンドキサン	750	mg/m ²		点滴	day2
	プレドニン	100	mg/body		内服	day2-6
	リツキシマブBS	375	mg/m ²		点滴	day1
		1mg/mLに調整				

投与周期 21日

休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(3)	day(4)	day(5)	day(6)	day()	day()
0	ポララミン	2 mg	内服		●							
	ブルフェン	200 mg	内服		●							
1	生食(フラッシュ用)	100 mL	点滴静注	30分		●						
2	リツキシマブBS	375 mg/m ²	点滴静注	25mL/hr	●							
	生食	337.5 mL/m ²	点滴静注	50mL/hr	●							
				100mL/hr								
				200mL/hr								
3	パロノセトロンバッグ	0.75 mg	点滴静注			●						
	デカドロン	6.6 mg	点滴静注	15分		●						
1	生食(フラッシュ用)	100 mL	点滴静注	フラッシュ		●						
4	ピノルビン	50 mg/m ²	点滴静注			●						
	5%ブドウ糖	100 mL	点滴静注	30分		●						
5	オンコビン	1.4 mg/m ²	点滴静注			●						
	生食	50 mL	点滴静注	全開		●						
6	エンドキサン	750 mg/m ²	点滴静注			●						
	生食	500 mL	点滴静注	2時間		●						
1	生食(フラッシュ用)	100 mL	点滴静注	フラッシュ		●						
	プレドニン	100 mg/body	内服			●	●	●	●	●		
	アブレピタント	125/80 mg	内服			●125	●80	●80				

レジメン記入フォーマット

登録番号 L050H

診療科
 レジメン名 R-THP-COP(2回目以降)
 対象疾患名 悪性リンパ腫
 治療目的

申請医師

備考欄

治療内容	薬品名	標準投与量	単位	最大量	投与経路	投与日
	ピノルビン	50	mg/m ²		点滴	day1
	オンコピン	1.4	mg/m ²	2mg	点滴	day1
	エンドキサン	750	mg/m ²		点滴	day1
	プレドニン	100	mg/body		内服	day1-5
	リツキシマブBS	375	mg/m ²		点滴	day1
		1mg/mLに調整				

投与周期 21日

休薬

Rp	薬品名・規格	投与量		投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(3)	day(4)	day(5)	day()	day()	day()
0	ポララミン	2	mg	内服		●							
	ブルフェン	200	mg	内服		●							
1	生食(フラッシュ用)	100	mL	点滴静注	×	●							
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●							
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分	●							
1	生食(フラッシュ用)	100	mL	点滴静注	フラッシュ	●							
3	リツキシマブBS	375	mg/m ²	点滴静注	100mL/hr	●							
	生食	337.5	mL/m ²	点滴静注	200mL/hr	●							
1	生食(フラッシュ用)	100	mL	点滴静注	フラッシュ	●							
4	ピノルビン	50	mg/m ²	点滴静注		●							
	5%ブドウ糖	100	mL	点滴静注	30分	●							
5	オンコピン	1.4	mg/m ²	点滴静注		●							
	生食	50	mL	点滴静注	全開	●							
6	エンドキサン	750	mg/m ²	点滴静注		●							
	生食	500	mL	点滴静注	2時間	●							
1	生食(フラッシュ用)	100	mL	点滴静注	フラッシュ	●							
	プレドニン	100	mg/body	内服		●	●	●	●	●			
	アプレピタント	125/80	mg	内服		●125	●80	●80					

レジメン記入フォーマット

登録番号 L800M

診療科
 レジメン名 AI療法
 対象疾患名 軟部肉腫
 治療目的
 治療内容

申請医師

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ドキソルビシン	30	mg/m ²	点滴静注	day1-2
イホマイド	2	g/m ²	点滴静注	day1-5

投与周期 21日
 休薬

Rp	投与予定時間	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(3)	day(4)	day(5)	day()	day()	day()
							●	●	●	●	●			
1	10:15~10:30	生食	100	mL	点滴静注			●						
		パロノセトロンパ	0.75	mg	点滴静注		●							
		デカドロン	6.6	mg	点滴静注	30分	●	●						
2	10:30~12:30	生食	100	mL	点滴静注		●	●						
		ドキソルビシン	30	mg/m ²	点滴静注	2時間	●	●						
3	12:30~16:30	生食	500	mL	点滴静注		●	●	●	●	●			
		イホマイド	2	g/m ²	点滴静注	4時間	●	●	●	●	●			
4	12:30~13:00	生食	100	mL	点滴静注		●	●	●	●	●			
		ウロミテキサン	800	mg	点滴静注	30分	●	●	●	●	●			
5	16:30~17:00	生食	100	mL	点滴静注		●	●	●	●	●			
		ウロミテキサン	800	mg	点滴静注	30分	●	●	●	●	●			
5	20:30~21:00	生食	100	mL	点滴静注		●	●	●	●	●			
		ウロミテキサン	800	mg	点滴静注	30分	●	●	●	●	●			

投与開始日
服薬指導

有口 無口

化学療法委員会承認月日

登録年月日

削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 L860S

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 KLd療法(1サイクル目)

対象疾患名 再発・難治性多発性骨髄腫

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
カイプロリス	20	mg/m ²	点滴静注	day1,2
カイプロリス	27	mg/m ²	点滴静注	day8,9,15,16
レブラミド	25	mg/body	内服	day1-21
レナデックス	40	mg/body	内服	day1,8,15,22

投与周期 28日

休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルー	点滴時間	day(1)	day(2)	day(8)	day(9)	day(15)	day(16)	day(21)	day(22)
1	生食	100	mL	点滴静注		●	●	●	●	●	●		
2	生食	50	mL	点滴静注			●		●		●		
	デカドロン	3.3	mg	点滴静注	15分		●		●		●		
3	5% 糖液	50	mL	点滴静注		●	●						
	注射用水	10	mL/m ²	点滴静注		●	●						
	カイプロリス	20	mg/m ²	点滴静注	10分	●	●						
3	5% 糖液	50	mL	点滴静注				●	●	●	●		
	注射用水	13.5	mL/m ²	点滴静注				●	●	●	●		
	カイプロリス	27	mg/m ²	点滴静注	10分			●	●	●	●		
4	レナデックス	40	mg/body	内服		●		●		●			●
5	レブラミド	25	mg/body	内服		← day 1 - 21 連日経口投与 →							

投与開始日

服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日

登録年月日

削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 L861S

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 KLd療法(2-12サイクル目)

対象疾患名 再発・難治性多発性骨髄腫

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
カイプロリス	27	mg/m ²	点滴静注	day1,2,8,9,15,16
レブラミド	25	mg/body	内服	day1-21
レナデックス	40	mg/body	内服	day1,8,15,22

投与周期 28日
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルー	点滴時間	day(1)	day(2)	day(8)	day(9)	day(15)	day(16)	day(21)	day(22)
1	生食	100	mL	点滴静注		●	●	●	●	●	●		
2	生食	50	mL	点滴静注			●		●		●		
	デカドロン	3.3	mg	点滴静注	15分		●		●		●		
3	5% 糖液	50	mL	点滴静注		●	●	●	●	●	●		
	注射用水	13.5	mL/m ²	点滴静注		●	●	●	●	●	●		
	カイプロリス	27	mg/m ²	点滴静注	10分	●	●	●	●	●	●		
4	レナデックス	40	mg/body	内服		●		●		●			●
5	レブラミド	25	mg/body	内服		← day 1 - 21 連日経口投与 →							

投与開始日
 服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日 登録年月日
 削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 L862S

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 KLd療法(13サイクル目以降)

対象疾患名 再発・難治性多発性骨髄腫

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
カイプロリス	27	mg/m ²	点滴静注	day1,2,15,16
レブラミド	25	mg/body	内服	day1-21
レナデックス	40	mg/body	内服	day1,8,15,22

投与周期 28日
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルー	点滴時間	day(1)	day(2)	day(8)	day(15)	day(16)	day(21)	day(22)	day()
1	生食	100	mL	点滴静注		●	●		●	●			
2	生食	50	mL	点滴静注			●			●			
	デカドロン	3.3	mg	点滴静注	15分		●			●			
3	5% 糖液	50	mL	点滴静注		●	●		●	●			
	注射用水	13.5	mL/m ²	点滴静注		●	●		●	●			
	カイプロリス	27	mg/m ²	点滴静注	10分	●	●		●	●			
4	レナデックス	40	mg/body	内服		●		●	●			●	
5	レブラミド	25	mg/body	内服		← day 1 - 21 連日経口投与 →							

投与開始日
 服薬指導 有 無

化学療法委員会承認月日

登録年月日
 削除年月日

レジメン記入フォーマット

登録番号 L970H

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 G-CHOP (1サイクル目)

対象疾患名 CD20陽性濾胞性リンパ腫

治療目的

治療内容	薬品名	標準投与量	単位	最大量	投与経路	投与日
	ガザイバ	1000	mg		点滴静注	day1,8,15
	ドキシソルピシン	50	mg/m ²		点滴静注	day2
	オンコビン	1.4	mg/m ²	2mg	点滴静注	day2
	エンドキサン	750	mg/m ²		点滴静注	day2
	プレドニン	100	mg/body		内服	day2-6

投与周期 21日 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量		投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(3-6)	day(8)	day(15)	day()	day()	day()
1	生食	100	mL	点滴静注	フラッシュ	●	●		●	●			
2	生食	50	mL	点滴静注		●			●	●			
	デカドロン	19.8	mg	点滴静注	15分	●			●	●			
3	生食	100	mL	点滴静注	1時間	●			●	●			
3	アタラックスP	25	mg	内服		●			●	●			
	カロナール	400	mg	内服		●			●	●			
4	生食	210	mL	点滴静注		●			●	●			
	ガザイバ	1000	mg	点滴静注	12.5→100mL/hr	●			●	●			
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注	15分		●						
3	ドキシソルピシン	50	mg/m ²	点滴静注			●						
	生食	100	mL	点滴静注	30分		●						
4	オンコビン	1.4	mg/m ²	点滴静注			●						
	生食	50	mL	点滴静注	全開		●						
5	エンドキサン	750	mg/m ²	点滴静注			●						
	生食	500	mL	点滴静注	2時間		●						
	プレドニン	100	mg/body	内服			●	●					

レジメン記入フォーマット

登録番号 L971H

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 G-CHOP (2サイクル目以降)

対象疾患名 CD20陽性濾胞性リンパ腫

治療目的

治療内容	薬品名	標準投与量	単位	最大量	投与経路	投与日
	ガザイバ	1000	mg		点滴静注	day1
	ドキシソルピシン	50	mg/m ²		点滴静注	day2
	オンコビン	1.4	mg/m ²	2mg	点滴静注	day2
	エンドキサン	750	mg/m ²		点滴静注	day2
	プレドニン	100	mg/body		内服	day2-6

投与周期 21日 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量		投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(3-6)	day()				
1	生食	100	mL	点滴静注	フラッシュ	●	●						
2	生食	50	mL	点滴静注		●							
	デカドロン	19.8	mg	点滴静注	15分	●							
3	生食	100	mL	点滴静注	1時間	●							
3	アタラックスP	25	mg	内服		●							
	カロナール	400	mg	内服		●							
4	生食	210	mL	点滴静注		●							
	ガザイバ	1000	mg	点滴静注	25→225mL/hr	●							
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注	15分		●						
3	ドキシソルピシン	50	mg/m ²	点滴静注			●						
	生食	100	mL	点滴静注	30分		●						
4	オンコビン	1.4	mg/m ²	点滴静注			●						
	生食	50	mL	点滴静注	全開		●						
5	エンドキサン	750	mg/m ²	点滴静注			●						
	生食	500	mL	点滴静注	2時間		●						
	プレドニン	100	mg/body	内服			●	●					

レジメン記入フォーマット

登録番号 L980M

診療科 申請医師

レジメン名 G-B (1サイクル目)

対象疾患名 CD20陽性濾胞性リンパ腫

治療目的

備考欄

治療内容	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
	ガザイバ	1000	mg	点滴静注	day1,8,15
	ベンダムスチン	90	mg/m ²	点滴静注	day2,3

投与周期 28日

休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(3)	day(8)	day(15)	day()	day()	day()
1	生食	100	mL	点滴静注	フラッシュ	●	●	●	●	●			
2	生食	50	mL	点滴静注		●			●	●			
	デカドロン	19.8	mg	点滴静注	15分	●			●	●			
3	生食	100	mL	点滴静注	1時間	●			●	●			
3	アタラックスP	25	mg	内服		●			●	●			
	カロナール	400	mg	内服		●			●	●			
4	生食	210	mL	点滴静注		●			●	●			
	ガザイバ	1000	mg	点滴静注	12.5→100mL/hr	●			●	●			
2	生食	50	mL	点滴静注				●					
	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注			●						
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分		●	●					
3	生食	50	mL	点滴静注			●	●					
	ベンダムスチン	90	mg/m ²	点滴静注	10分		●	●					

レジメン記入フォーマット

登録番号 L981M

診療科 申請医師

レジメン名 G-B (2サイクル目以降)

対象疾患名 CD20陽性濾胞性リンパ腫

治療目的

備考欄

治療内容	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
	ガザイバ	1000	mg	点滴静注	day1
	ベンダムスチン	90	mg/m ²	点滴静注	day2,3

投与周期 28日

休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(3)	day()				
1	生食	100	mL	点滴静注	フラッシュ	●	●	●					
2	生食	50	mL	点滴静注		●							
	デカドロン	19.8	mg	点滴静注	15分	●							
3	生食	100	mL	点滴静注	1時間	●							
3	アタラックスP	25	mg	内服		●							
	カロナール	400	mg	内服		●							
4	生食	210	mL	点滴静注		●							
	ガザイバ	1000	mg	点滴静注	25→225mL/hr	●							
2	生食	50	mL	点滴静注				●					
	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注			●						
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分		●	●					
3	生食	50	mL	点滴静注			●	●					
	ベンダムスチン	90	mg/m ²	点滴静注	10分		●	●					

レジメン記入フォーマット

登録番号 L1010H

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名

対象疾患名

治療目的

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	最大量	投与経路	投与日
アドセトリス	1.2	mg/kg		静注	day1、15
ドキソルビシン	25	mg/m ²		静注	day1、15
エクザール	6	mg/m ²	10mg	静注	day1、15
ダカルバジン	375	mg/m ²		静注	day1、15

投与周期 28日

休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	day(1)	day(15)	day()					
						●	●						
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●	●						
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●	●						
	デカドロン注	6.6	mg	点滴静注	15分	●	●						
3	生食	100	mL	点滴静注		●	●						
	ドキソルビシン	25	mg/m ²	点滴静注	30分	●	●						
4	生食	50	mL	点滴静注		●	●						
	エクザール	6	mg/m ²	点滴静注	全開	●	●						
5	生食	50	mL	点滴静注		●	●						
	ダカルバジン	375	mg/m ²	点滴静注	15分	●	●						
6	生食	50	mL	点滴静注	 	●	●						
7	生食	100	mL	点滴静注		●	●						
	注射用水	0.24	mL/kg	点滴静注		●	●						
	アドセトリス	1.2	mg/kg	点滴静注	30分	●	●						

レジメン記入フォーマット

登録番号 L1050S

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

	申請医師	
D-Bd療法(1サイクル目)		
多発性骨髄腫		
<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input type="checkbox"/> 再発・進行		

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ダラザレックス	16	mg/kg	点滴静注	day1,8,15
ボルテゾミブ	1.3	mg/m ²	皮下注	day1,4,8,11
レナデックス	20	mg/body	内服	day1,2,4,5,8,9,11,12

投与周期 21日
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(4)	day(5)	day(8)	day(9)	day(11)	day(12)	day(15)
						●	●	●	●	●	●	●	●	●
0	アタラックスP	25	mg/body	内服		●				●				●
	カロナール	400	mg/body	内服		●				●				●
	レナデックス (ダラザレックス投与1時間前までに)	20	mg/body	内服		●	●	●	●	●	●	●	●	
1	生食	100	mL	点滴静注	15分	●				●				●
2	生食	50	mL	点滴静注										●
	デカドロン	19.8	mg	点滴静注	15分									●
3	生食	100	mL	点滴静注	1時間									●
4	生食	1000	mL	点滴静注		●								
	ダラザレックス	16	mg/kg	点滴静注	50→200mL/h	●								
4	生食	500	mL	点滴静注						●				
	ダラザレックス	16	mg/kg	点滴静注	50→200mL/h					●				
4	生食	500	mL	点滴静注										●
	ダラザレックス	16	mg/kg	点滴静注	100→200mL/h									●
5	ボルテゾミブ	1.3	mg/m ²	皮下注		●		●		●		●		
	生食	0.52	mL/m ²	皮下注		●		●		●		●		

レジメン記入フォーマット

登録番号 L1054S

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

申請医師

備考欄

D-Bd療法（皮下注1-3サイクル目）

多発性骨髄腫

術前 術後補助 再発・進行

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ダラキューロ	1800	mg/body	皮下注	day1,8,15
ボルテゾミブ	1.3	mg/m ²	皮下注	day1,4,8,11
レナデックス	20	mg/body	内服	day1,2,4,5,8,9,11,12,15

投与周期
休薬

21日

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(4)	day(5)	day(8)	day(9)	day(11)	day(12)	day(15)
0	アタラックスP	25	mg/body	内服		●				●				●
	カロナール	400	mg/body	内服		●				●				●
	レナデックス	20	mg/body	内服		●	●	●	●	●	●	●	●	●
1	ダラキューロ	1800	mg/body	皮下注	3-5分	●				●				●
	ボルテゾミブ	1.3	mg/m ²	皮下注		●		●		●		●		
	生食	0.52	mL/m ²	皮下注		●		●		●		●		

レジメン記入フォーマット

登録番号 L1055S

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

申請医師

備考欄

D-Bd療法（皮下注4-8サイクル目）

多発性骨髄腫

術前 術後補助 再発・進行

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ダラキューロ	1800	mg/body	皮下注	day1
ボルテゾミブ	1.3	mg/m ²	皮下注	day1,4,8,11
レナデックス	20	mg/body	内服	day1,2,4,5,8,9,11,12

投与周期
休薬

21日

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(4)	day(5)	day(8)	day(9)	day(11)	day(12)	day(15)
0	アタラックスP	25	mg/body	内服		●								
	カロナール	400	mg/body	内服		●								
	レナデックス	20	mg/body	内服		●	●	●	●	●	●	●	●	
1	ダラキューロ	1800	mg/body	皮下注	3-5分	●								
	ボルテゾミブ	1.3	mg/m ²	皮下注		●		●		●		●		
	生食	0.52	mL/m ²	皮下注		●		●		●		●		

レジメン記入フォーマット

登録番号 L1061S

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

	申請医師
D-VMP療法(2-9サイクル目)	
多発性骨髄腫	
<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input type="checkbox"/> 再発・進行	

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ダラザレックス	16	mg/kg	点滴静注	day1,22
ボルテゾミブ	1.3	mg/m ²	皮下注	day1,8,22,29
アルケラン	9	mg/m ²	内服	day1-4
プレドニン	60	mg/m ²	内服	day2-4

投与周期	42日
休薬	

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2-3)	day(4)	day(8)	day(22)	day(29)	day()	day()	day()
0	アタラックスP	25	mg/body	内服		●				●				
	カロナール	400	mg/body	内服		●				●				
	レナデックス (ダラザレックス投与1時間前までに)	20	mg/body	内服		●				●				
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●				●				
	生食	500	mL	点滴静注		●				●				
2	ダラザレックス	16	mg/kg	点滴静注	100→200mL/h	●				●				
	生食	0.52	mL/m ²	皮下注		●			●	●	●			
3	ボルテゾミブ	1.3	mg/m ²	皮下注		●			●	●	●			
	生食	0.52	mL/m ²	皮下注		●			●	●	●			
	アルケラン	9	mg/m ²	内服		●	●	●						
	プレドニン	60	mg/m ²	内服			●	●						

レジメン記入フォーマット

登録番号 L1090H

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 CEOP

対象疾患名 非ホジキンリンパ腫

治療目的

治療内容	薬品名	標準投与量	単位	最大量	投与経路	投与日
	ラステット	50	mg/m ²		点滴静注	day1
	オンコビン	1.4	mg/m ²	2mg	点滴静注	day1
	エンドキサン	750	mg/m ²		点滴静注	day1
	プレドニン	100	mg/body		内服	day1-5
	ラステット	100	mg/m ²		内服	day2-3

投与周期 21日 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(3)	day(4)	day(5)	day()	day()	day()
1	生食	100	mL	点滴静注	フラッシュ	●							
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注	15分	●							
3	生食	500	mL	点滴静注		●							
	ラステット	50	mg/m ²	点滴静注	2時間	●							
4	生食	50	mL	点滴静注		●							
	オンコビン	1.4	mg/m ²	点滴静注	全開	●							
5	生食	500	mL	点滴静注		●							
	エンドキサン	750	mg/m ²	点滴静注	2時間	●							
	ラステットCap	100	mg/m ²	内服			●	●					
	プレドニン	100	mg/body	内服		●	●	●	●	●			

レジメン記入フォーマット

登録番号 L1091H

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 R-CEOP

対象疾患名 非ホジキンリンパ腫

治療目的

治療内容	薬品名	標準投与量	単位	最大量	投与経路	投与日
	ラステット	50	mg/m ²		点滴静注	day2
	オンコビン	1.4	mg/m ²	2mg	点滴静注	day2
	エンドキサン	750	mg/m ²		点滴静注	day2
	プレドニン	100	mg/body		内服	day2-6
	リツキシマブBS	375	mg/m ²		点滴静注	day1
		1mg/mLに調整				
	ラステット	100	mg/m ²		内服	day3-4

投与周期 21日 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(3)	day(4)	day(5)	day(6)	day()	day()
0	アタラックスP	25	mg	内服		●							
	カロナール	400	mg	内服		●							
1	生食	337.5	mL/m ²	点滴静注		●							
	リツキシマブBS	375	mg/m ²	点滴静注	25→200mL/hr	●							
1	生食	100	mL	点滴静注	フラッシュ		●						
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注	15分		●						
3	生食	500	mL	点滴静注			●						
	ラステット	50	mg/m ²	点滴静注	2時間		●						
4	生食	50	mL	点滴静注			●						
	オンコビン	1.4	mg/m ²	点滴静注	全開		●						
5	生食	500	mL	点滴静注			●						
	エンドキサン	750	mg/m ²	点滴静注	2時間		●						
	ラステットCap	100	mg/m ²	内服				●	●				
	プレドニン	100	mg/body	内服			●	●	●	●	●		

レジメン記入フォーマット

登録番号 L1092H

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 G-CEOP (1サイクル目)

対象疾患名 非ホジキンリンパ腫

治療目的

治療内容	薬品名	標準投与量	単位	最大量	投与経路	投与日
	ガザイバ	1000	mg		点滴静注	day1,8,15
	ラステット	50	mg/m ²		点滴静注	day2
	オンコビン	1.4	mg/m ²	2mg	点滴静注	day2
	エンドキサン	750	mg/m ²		点滴静注	day2
	プレドニン	100	mg/body		内服	day2-6
	ラステット	100	mg/m ²		内服	day3-4

投与周期 21日 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量		投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(3)	day(4)	day(5)	day(6)	day(8)	day(15)
1	生食	100	mL	点滴静注	フラッシュ	●	●					●	●
2	生食	50	mL	点滴静注		●						●	●
	デカドロン	19.8	mg	点滴静注	15分	●						●	●
3	生食	100	mL	点滴静注	1時間	●						●	●
3	アタラックスP	25	mg	内服		●						●	●
	カロナール	400	mg	内服		●						●	●
4	生食	210	mL	点滴静注		●						●	●
	ガザイバ	1000	mg	点滴静注	12.5→100mL/hr	●						●	●
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注	15分		●						
3	生食	500	mL	点滴静注			●						
	ラステット	50	mg/m ²	点滴静注	2時間		●						
4	生食	50	mL	点滴静注			●						
	オンコビン	1.4	mg/m ²	点滴静注	全開		●						
5	生食	500	mL	点滴静注			●						
	エンドキサン	750	mg/m ²	点滴静注	2時間		●						
	ラステットCap	100	mg/m ²	内服				●	●				
	プレドニン	100	mg/body	内服			●	●	●	●	●		

レジメン記入フォーマット

登録番号 L1093H

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 G-CEOP (2サイクル目以降)

対象疾患名 非ホジキンリンパ腫

治療目的

治療内容	薬品名	標準投与量	単位	最大量	投与経路	投与日
	ガザイバ	1000	mg		点滴静注	day1
	ラステット	50	mg/m ²		点滴静注	day2
	オンコビン	1.4	mg/m ²	2mg	点滴静注	day2
	エンドキサン	750	mg/m ²		点滴静注	day2
	プレドニン	100	mg/body		内服	day2-6
	ラステット	100	mg/m ²		内服	day3-4

投与周期 21日 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量		投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(3)	day(4)	day(5)	day(6)	day()	day()
1	生食	100	mL	点滴静注	フラッシュ	●	●						
2	生食	50	mL	点滴静注		●							
	デカドロン	19.8	mg	点滴静注	15分	●							
3	生食	100	mL	点滴静注	1時間	●							
3	アタラックスP	25	mg	内服		●							
	カロナール	400	mg	内服		●							
4	生食	210	mL	点滴静注		●							
	ガザイバ	1000	mg	点滴静注	25→225mL/hr	●							
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注	15分		●						
3	生食	500	mL	点滴静注			●						
	ラステット	50	mg/m ²	点滴静注	2時間		●						
4	生食	50	mL	点滴静注			●						
	オンコビン	1.4	mg/m ²	点滴静注	全開		●						
5	生食	500	mL	点滴静注			●						
	エンドキサン	750	mg/m ²	点滴静注	2時間		●						
	ラステットCap	100	mg/m ²	内服				●	●				
	プレドニン	100	mg/body	内服			●	●	●	●	●		

レジメン記入フォーマット

登録番号 L1100H

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

		申請医師 					
レジメン名	A+CHP						
対象疾患名	未治療のCD30陽性末梢性T細胞リンパ腫						

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
アドセトリス	1.8	mg/kg	点滴静注	day1
ドキソルビシン	50	mg/m ²	点滴静注	day1
エンドキサン	750	mg/m ²	点滴静注	day1
プレドニン	100	mg/body	内服	day1-5

投与周期 21日
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(3)	day(4)	day(5)	day()	day()	day()
						●							
1	生食	100	mL	点滴静注	30分	●							
2	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注	15分	●							
3	生食	50	mL	点滴静注	フラッシュ	●							
4	生食	100	mL	点滴静注		●							
	注射用水	0.36	mL/kg	点滴静注		●							
	アドセトリス	1.8	mg/kg	点滴静注	30分	●							
5	生食	50	mL	点滴静注	フラッシュ	●							
6	生食	100	mL	点滴静注		●							
	ドキソルビシン	50	mg/m ²	点滴静注	30分	●							
7	生食	500	mL	点滴静注		●							
	エンドキサン	750	mg/m ²	点滴静注	2時間	●							
	プレドニン	100	mg/body	内服		●	●	●	●	●			

レジメン記入フォーマット

診療科 申請医師
 レジメン名
 対象疾患名
 治療目的
 治療内容

備考欄

登録番号

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
リツキシマブBS	375	mg/m ²	点滴静注	day1
ポライビー	1.8	mg/kg	点滴静注	day2
ベンダムスチン	90	mg/m ²	点滴静注	day2、3

投与周期
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(3)	day()	day()	day()
0	アタラックスP	25	mg	内服		●	●				
	カロナール	400	mg	内服		●	●				
1	生食	100	mL	点滴静注		●	●	●			
2	生食	337.5	mL/m ²	点滴静注		●					
	リツキシマブBS	375	mg/m ²	点滴静注	25→200mL/hr	●					
3	生食	100	mL	点滴静注			●				
	注射用水	0.09	mL/kg	点滴静注			●				
	ポライビー	1.8	mg/kg	点滴静注	90分		●				
4	生食	50	mL	点滴静注				●			
	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注			●				
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分		●	●			
5	生食	50	mL	点滴静注			●	●			
	ベンダムスチン	90	mg/m ²	点滴静注	10分		●	●			

レジメン記入フォーマット

診療科 申請医師

レジメン名

対象疾患名

治療目的

治療内容

備考欄

登録番号

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
リツキシマブBS	375	mg/m ²	点滴静注	day1
ポライビー	1.8	mg/kg	点滴静注	day1
ベンダムスチン	90	mg/m ²	点滴静注	day1、2

投与周期

休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day()	day()	day()	day()
						●	●				
0	アタラックスP	25	mg	内服		●					
	カロチール	400	mg	内服		●					
1	生食	100	mL	点滴静注		●	●				
2	生食	337.5	mL/m ²	点滴静注		●					
	リツキシマブBS	375	mg/m ²	点滴静注	25→200mL/hr	●					
3	生食	50	mL	点滴静注	30分	●	●				
4	生食	100	mL	点滴静注		●					
	注射用水	0.09	mL/kg	点滴静注		●					
	ポライビー	1.8	mg/kg	点滴静注	90→30分	●					
5	生食	50	mL	点滴静注			●				
	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注		●					
	デカドロン	6.6	mg	点滴静注	15分	●	●				
6	生食	50	mL	点滴静注		●	●				
	ベンダムスチン	90	mg/m ²	点滴静注	10分	●	●				

レジメン記入フォーマット

登録番号 L1190S

診療科
 レジメン名 DKd療法(1サイクル目)
 対象疾患名 多発性骨髄腫
 治療目的
 治療内容

申請医師

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ダラザレックス	8	mg/kg	点滴静注	day1,2
ダラザレックス	16	mg/kg	点滴静注	day8,15,22
カイプロリス	20	mg/m ²	点滴静注	day1,2
カイプロリス	56	mg/m ²	点滴静注	day8,9,15,16
レナデックス	40	mg/week	内服	day1,2,8,9,15,16,22

投与周期 28日
 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(8)	day(9)	day(15)	day(16)	day(22)	day()	day()
						●	●	●	●	●	●	●	●	●
0	アタラックスP	25	mg/body	内服		●	●	●		●		●		
	カロナール	400	mg/body	内服		●	●	●		●		●		
	レナデックス	20	mg/body	内服		●	●	●	●	●	●	●		
	レナデックス	40	mg/body	内服								●		
	(投与開始1時間前までに)													
1	生食	100	mL	点滴静注	50→200mL/h	●	●	●	●	●	●	●		
	生食	500	mL	点滴静注		●	●							
2	ダラザレックス	8	mg/kg	点滴静注	50→200mL/h	●	●							
	生食	500	mL	点滴静注				●		●				
2	ダラザレックス	16	mg/kg	点滴静注	50→200mL/h			●		●				
	生食	500	mL	点滴静注								●		
2	ダラザレックス	16	mg/kg	点滴静注	100→200mL/h							●		
	5% 糖液	100	mL	点滴静注	50→200mL/h	●	●	●		●				
4	5% 糖液	100	mL	点滴静注		●	●							
	注射用水	10	mL/m ²	点滴静注		●	●							
	カイプロリス	20	mg/m ²	点滴静注	30分	●	●							
4	5% 糖液	100	mL	点滴静注				●	●	●	●			
	注射用水	28	mL/m ²	点滴静注				●	●	●	●			
	カイプロリス	56	mg/m ²	点滴静注	30分			●	●	●	●			

レジメン記入フォーマット

登録番号 L1191S

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

DKd療法(2サイクル目)
多発性骨髄腫

申請医師

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ダラザレックス	16	mg/kg	点滴静注	day1,8,15,22
カイトロリス	56	mg/m ²	点滴静注	day1,2,8,9,15,16
レナデックス	40	mg/week	内服	day1,2,8,9,15,16,22

投与周期 28日
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルー	点滴時間	day(1)	day(2)	day(8)	day(9)	day(15)	day(16)	day(22)	day()	day()
						●	●	●	●	●	●	●		
0	アタラックスP	25	mg/body	内服		●		●		●		●		
	カロナール	400	mg/body	内服		●		●		●		●		
	レナデックス	20	mg/body	内服		●	●	●	●	●	●			
	レナデックス	40	mg/body	内服								●		
	(投与開始1時間前までに)													
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●	●	●	●	●	●	●		
2	生食	500	mL	点滴静注		●		●		●		●		
	ダラザレックス	16	mg/kg	点滴静注	100→200mL/h	●		●		●		●		
3	5% 糖液	100	mL	点滴静注	 	●		●		●				
4	5% 糖液	100	mL	点滴静注		●	●	●	●	●	●			
	注射用水	28	mL/m ²	点滴静注		●	●	●	●	●	●			
	カイトロリス	56	mg/m ²	点滴静注	30分	●	●	●	●	●	●			

レジメン記入フォーマット

登録番号 L1192S

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

	申請医師
DKd療法(3-6サイクル目)	
多発性骨髄腫	

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ダラザレックス	16	mg/kg	点滴静注	day1,15
カイトロリス	56	mg/m ²	点滴静注	day1,2,8,9,15,16
レナデックス	40	mg/week	内服	day1,2,8,9,15,16,22

投与周期 28日
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(8)	day(9)	day(15)	day(16)	day(22)	day()	day()
0	アタラックスP	25	mg/body	内服		●				●				
	カロナール	400	mg/body	内服		●				●				
	レナデックス	20	mg/body	内服		●	●	●	●	●	●			
	レナデックス	40	mg/body	内服								●		
	(投与開始1時間前までに)													
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●	●	●	●	●	●			
2	生食	500	mL	点滴静注		●				●				
	ダラザレックス	16	mg/kg	点滴静注	100→200mL/h	●				●				
3	5% 糖液	100	mL	点滴静注	 	●				●				
4	5% 糖液	100	mL	点滴静注		●	●	●	●	●	●			
	注射用水	28	mL/m ²	点滴静注		●	●	●	●	●	●			
	カイトロリス	56	mg/m ²	点滴静注	30分	●	●	●	●	●	●			

レジメン記入フォーマット

登録番号 L1193S

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

	申請医師
DKd療法(7サイクル目以降)	
多発性骨髄腫	

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ダラザレックス	16	mg/kg	点滴静注	day1
カイトロリス	56	mg/m ²	点滴静注	day1,2,8,9,15,16
レナデックス	40	mg/week	内服	day1,2,8,9,15,16,22

投与周期 28日
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(8)	day(9)	day(15)	day(16)	day(22)	day()	day()
0	アタラックスP	25	mg/body	内服		●								
	カロナール	400	mg/body	内服		●								
	レナデックス	20	mg/body	内服		●	●	●	●	●	●			
	レナデックス	40	mg/body	内服								●		
(投与開始1時間前までに)														
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●	●	●	●	●	●			
2	生食	500	mL	点滴静注		●								
	ダラザレックス	16	mg/kg	点滴静注	100→200mL/h	●								
3	5% 糖液	100	mL	点滴静注	 	●								
4	5% 糖液	100	mL	点滴静注		●	●	●	●	●	●			
	注射用水	28	mL/m ²	点滴静注		●	●	●	●	●	●			
	カイトロリス	56	mg/m ²	点滴静注	30分	●	●	●	●	●	●			

レジメン記入フォーマット

登録番号 L1194S

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

DKd療法（皮下注1-2サイクル目）
多発性骨髄腫

申請医師

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ダラキューロ	1800	mg/body	皮下注	day1,8,15,22
カイプロリス	20	mg/m ²	点滴静注	day1,2
カイプロリス	56	mg/m ²	点滴静注	day8,9,15,16
レナデックス	40	mg/week	内服	day1,2,8,9,15,16,22

投与周期
休薬

28日

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(8)	day(9)	day(15)	day(16)	day(22)	day()	day()
0	アタラックスP	25	mg/body	内服		●		●		●		●		
	カロナール	400	mg/body	内服		●		●		●		●		
	レナデックス	20	mg/body	内服		●	●	●	●	●	●			
	レナデックス	40	mg/body	内服								●		
1	ダラキューロ	1800	mg/body	皮下注	3-5分	●		●		●		●		
2	生食	100	mL	点滴静注	30分	●	●	●	●	●	●			
	5% 糖液	100	mL	点滴静注		●	●							
	注射用水	10	mL/m ²	点滴静注		●	●							
3	カイプロリス	20	mg/m ²	点滴静注	30分	●	●							
	5% 糖液	100	mL	点滴静注				●	●	●	●			
	注射用水	28	mL/m ²	点滴静注				●	●	●	●			
	カイプロリス	56	mg/m ²	点滴静注	30分			●	●	●	●			

レジメン記入フォーマット

登録番号 L1196S

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

	申請医師	
DKd療法（皮下注7サイクル目以降）		
多発性骨髄腫		

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ダラキューロ	1800	mg/body	皮下注	day1
カイプロリス	56	mg/m ²	点滴静注	day1,2,8,9,15,16
レナデックス	40	mg/week	内服	day1,2,8,9,15,16,22

投与周期 28日
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(8)	day(9)	day(15)	day(16)	day(22)	day()	day()
0	アタラックスP	25	mg/body	内服		●								
	カロナール	400	mg/body	内服		●								
	レナデックス	20	mg/body	内服		●	●	●	●	●	●			
	レナデックス	40	mg/body	内服								●		
1	ダラキューロ	1800	mg/body	皮下注	3-5分	●								
2	生食	100	mL	点滴静注		●	●	●	●	●	●			
3	5% 糖液	100	mL	点滴静注		●	●	●	●	●	●			
	注射用水	28	mL/m ²	点滴静注		●	●	●	●	●	●			
	カイプロリス	56	mg/m ²	点滴静注	30分	●	●	●	●	●	●			

レジメン記入フォーマット

登録番号 L1470H

診療科
 レジメン名 Pola+R-CHP(1-6コース目)2日投与
 対象疾患名 未治療のDLBCL
 治療目的

申請医師

備考欄

治療内容	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
	リツキシマブBS	375	mg/m ²	点滴静注	day1
		1mg/mLに調整			
	ポライビー	1.8	mg/kg	点滴静注	day2
	ドキシソルビシン	50	mg/m ²	点滴静注	day2
	エンドキサン	750	mg/m ²	点滴静注	day2
	プレドニン	100	mg/body	内服	day2-6

投与周期 21日

休薬

Rp	薬品名・規格	投与量		投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(3)	day(4)	day(5)	day(6)	day()	day()
0	アタラックスP	25	mg	内服		●	●						
	カロナール	400	mg	内服		●	●						
1	生食	100	mL	点滴静注		●	●						
2	生食	337.5	mL/m ²	点滴静注		●							
	リツキシマブBS	375	mg/m ²	点滴静注	25→200mL/hr	●							
3	生食	100	mL	点滴静注			●						
	注射用水	0.09	mL/kg	点滴静注			●						
	ポライビー	1.8	mg/kg	点滴静注	90→30分		●						
4	生食	50	mL	点滴静注	フラッシュ		●						
5	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注	15分		●						
6	生食	100	mL	点滴静注	30分		●						
	ドキシソルビシン	50	mg/m ²	点滴静注			●						
7	生食	500	mL	点滴静注	2時間		●						
	エンドキサン	750	mg/m ²	点滴静注			●						
	プレドニン	100	mg/body	内服			●	●	●	●	●		

レジメン記入フォーマット

登録番号 L1471H

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 Pola+R-CHP(2-6コース目)1日投与

対象疾患名 未治療のDLBCL

治療目的

治療内容	薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
	リツキシマブBS	375	mg/m ²	点滴静注	day1
		1mg/mLに調整			
	ポライビー	1.8	mg/kg	点滴静注	day1
	ドキシソルビシン	50	mg/m ²	点滴静注	day1
	エンドキサン	750	mg/m ²	点滴静注	day1
	プレドニン	100	mg/body	内服	day1-5

投与周期 21日 休薬

Rp	薬品名・規格	投与量		投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(3)	day(4)	day(5)	day()	day()	day()
0	アタラックスP	25	mg	内服		●							
	カロナール	400	mg	内服		●							
1	生食	100	mL	点滴静注		●							
2	生食	337.5	mL/m ²	点滴静注		●							
	リツキシマブBS	375	mg/m ²	点滴静注	25→200mL/hr	●							
3	生食	50	mL	点滴静注	30分	●							
4	生食	100	mL	点滴静注		●							
	注射用水	0.09	mL/kg	点滴静注		●							
	ポライビー	1.8	mg/kg	点滴静注	90→30分	●							
5	生食	50	mL	点滴静注	フラッシュ	●							
6	パロノセトロンバッグ	0.75	mg	点滴静注	15分	●							
7	生食	100	mL	点滴静注	30分	●							
	ドキシソルビシン	50	mg/m ²	点滴静注		●							
8	生食	500	mL	点滴静注	2時間	●							
	エンドキサン	750	mg/m ²	点滴静注		●							
	プレドニン	100	mg/body	内服		●	●	●	●	●			

レジメン記入フォーマット

登録番号 L1550S

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

Isa-Kd療法(1サイクル目)
多発性骨髄腫

申請医師

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
サークリサ	10	mg/kg	点滴静注	day1,8,15,22
カイプロリス	20	mg/m ²	点滴静注	day1,2
カイプロリス	56	mg/m ²	点滴静注	day8,9,15,16
レナデックス	20	mg/body	内服	day1,2,8,9,15,16,22,23

投与周期 28日
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(8)	day(9)	day(15)	day(16)	day(22)	day(23)	day()
						●	●	●	●	●	●	●	●	●
0	アタラックスP	25	mg/body	内服		●		●		●		●		
	カロナール	400	mg/body	内服		●		●		●		●		
	ファモチジン	20	mg/body	内服		●		●		●		●		
	レナデックス	20	mg/body	内服		●	●	●	●	●	●	●	●	
	(サークリサ投与15-60分前までに)													
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●	●	●	●	●	●	●		
	生食	250	mL	点滴静注		●		●		●		●		
2	サークリサ	10	mg/kg	点滴静注	175→400mg/h	●		●		●		●		
	5% 糖液	100	mL	点滴静注	 	●		●		●				
4	5% 糖液	100	mL	点滴静注		●	●							
	注射用水	10	mL/m ²	点滴静注		●	●							
	カイプロリス	20	mg/m ²	点滴静注	30分	●	●							
4	5% 糖液	100	mL	点滴静注				●	●	●	●			
	注射用水	28	mL/m ²	点滴静注				●	●	●	●			
	カイプロリス	56	mg/m ²	点滴静注	30分			●	●	●	●			

レジメン記入フォーマット

登録番号 L1550S

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

Isa-Kd療法(2サイクル目以降)
多発性骨髄腫

申請医師

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
サークリサ	10	mg/kg	点滴静注	day1,15
カイプロリス	56	mg/m ²	点滴静注	day1,2,8,9,15,16
レナデックス	20	mg/body	内服	day1,2,8,9,15,16,22,23

投与周期 28日
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	day(1)	day(2)	day(8)	day(9)	day(15)	day(16)	day(22)	day(23)	day()
						●	●	●	●	●	●	●	●	●
0	アタラックスP	25	mg/body	内服		●				●				
	カロナール	400	mg/body	内服		●				●				
	ファモチジン	20	mg/body	内服		●				●				
	レナデックス	20	mg/body	内服		●	●	●	●	●	●	●	●	
	(サークリサ投与15-60分前までに)													
1	生食	100	mL	点滴静注	 	●	●	●	●	●	●			
2	生食	250	mL	点滴静注		●				●				
	サークリサ	10	mg/kg	点滴静注	175→400mg/h	●				●				
3	5% 糖液	100	mL	点滴静注	 	●				●				
4	5% 糖液	100	mL	点滴静注		●	●	●	●	●	●			
	注射用水	28	mL/m ²	点滴静注		●	●	●	●	●	●			
	カイプロリス	56	mg/m ²	点滴静注	30分	●	●	●	●	●	●			

レジメン記入フォーマット

登録番号 L1630M

診療科 申請医師

レジメン名 DCyBorD療法(1-2サイクル目)Cy点滴

対象疾患名 全身性ALアミロイドーシス

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ダラキューロ	1800	mg	皮下注	day1,8,15,22
エンドキサン	300	mg/m ²	点滴静注	day1,8,15,22
ベルケイド	1.3	mg/m ²	皮下注	day1,8,15,22
デカドロン	20	mg	内服	day1,2,8,9,15,16,22,23

投与周期 28日間

休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルー	点滴時間	day(1)	day(2)	day(8)	day(9)	day(15)	day(16)	day(22)	day(23)		
0	アタラックスP	25	mg/body	内服		●		●		●		●			
	カロナール	400	mg/body	内服		●		●		●		●			
	デカドロン	20	mg/body	内服		●	●	●	●	●	●	●	●		
	(ダラキューロ投与1時間前までに)														
1	ダラキューロ	1800	mg	皮下注	3-5分	●		●		●		●			
2	生食	100	mL	点滴静注	30分	●		●		●		●			
3	グラニセトロンパツ	1	mg	点滴静注	15分	●		●		●		●			
4	生食	100	mL	点滴静注		●		●		●		●			
	エンドキサン	300	mg/m ²	点滴静注	30分	●		●		●		●			
5	生食	0.52	mL/m ²	皮下注		●		●		●		●			
	ベルケイド	1.3	mg/m ²	皮下注		●		●		●		●			

レジメン記入フォーマット

登録番号 L1631M

診療科 申請医師

レジメン名 DCyBorD療法(3-6サイクル目)Cy点滴

対象疾患名 全身性ALアミロイドーシス

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ダラキューロ	1800	mg	皮下注	day1,15
エンドキサン	300	mg/m ²	点滴静注	day1,8,15,22
ベルケイド	1.3	mg/m ²	皮下注	day1,8,15,22
デカドロン	20	mg	内服	day1,2,8,9,15,16,22,23

投与周期 28日間

休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルー	点滴時間	day(1)	day(2)	day(8)	day(9)	day(15)	day(16)	day(22)	day(23)		
0	アタラックスP	25	mg/body	内服		●				●					
	カロナール	400	mg/body	内服		●				●					
	デカドロン	20	mg/body	内服		●	●	●	●	●	●	●	●		
	(ダラキューロ投与1時間前までに)														
1	ダラキューロ	1800	mg	皮下注	3-5分	●				●					
2	生食	100	mL	点滴静注	 	●		●		●		●			
3	グラニセトロンパツ	1	mg	点滴静注	15分	●		●		●		●			
4	生食	100	mL	点滴静注		●		●		●		●			
	エンドキサン	300	mg/m ²	点滴静注	30分	●		●		●		●			
5	生食	0.52	mL/m ²	皮下注		●		●		●		●			
	ベルケイド	1.3	mg/m ²	皮下注		●		●		●		●			

レジメン記入フォーマット

登録番号 L1633M

診療科 申請医師

備考欄

レジメン名 DCyBorD療法(1-2サイクル目)Cy内服

対象疾患名 全身性ALアミロイドーシス

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ダラキューロ	1800	mg	皮下注	day1,8,15,22
ベルケイド	1.3	mg/m ²	皮下注	day1,8,15,22
エンドキサン	300	mg/m ²	内服	day1,8,15,22
デカドロン	20	mg	内服	day1,2,8,9,15,16,22,23

投与周期 28日間
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルー	点滴時間	day(1)	day(2)	day(8)	day(9)	day(15)	day(16)	day(22)	day(23)
						●	●	●	●	●	●	●	●
0	アタラックスP	25	mg/body	内服		●		●		●		●	
	カロナール	400	mg/body	内服		●		●		●		●	
	エンドキサン	300	mg/m ²	内服		●		●		●		●	
	デカドロン	20	mg/body	内服		●	●	●	●	●	●	●	●
(ダラキューロ投与1時間前までに)													
1	ダラキューロ	1800	mg	皮下注	3-5分	●		●		●		●	
2	生食	0.52	mL/m ²	皮下注		●		●		●		●	
	ベルケイド	1.3	mg/m ²	皮下注		●		●		●		●	

レジメン記入フォーマット

登録番号 L1634M

診療科 申請医師

備考欄

レジメン名 DCyBorD療法(3-6サイクル目)Cy内服

対象疾患名 全身性ALアミロイドーシス

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ダラキューロ	1800	mg	皮下注	day1,15
ベルケイド	1.3	mg/m ²	皮下注	day1,8,15,22
エンドキサン	300	mg/m ²	内服	day1,8,15,22
デカドロン	20	mg	内服	day1,2,8,9,15,16,22,23

投与周期 28日間
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルー	点滴時間	day(1)	day(2)	day(8)	day(9)	day(15)	day(16)	day(22)	day(23)
						●	●	●	●	●	●	●	●
0	アタラックスP	25	mg/body	内服		●				●			
	カロナール	400	mg/body	内服		●				●			
	エンドキサン	300	mg/m ²	内服		●		●		●		●	
	デカドロン	20	mg/body	内服		●	●	●	●	●	●	●	●
	(ダラキューロ投与1時間前までに)												
1	ダラキューロ	1800	mg	皮下注	3-5分	●				●			
2	生食	0.52	mL/m ²	皮下注		●		●		●		●	
	ベルケイド	1.3	mg/m ²	皮下注		●		●		●		●	

レジメン記入フォーマット

登録番号 L1650S

診療科 申請医師 備考欄

レジメン名 Mosunetuzumab(C1)

対象疾患名 Grade1~3Aの再発又は難治性の濾胞性リンパ腫

治療目的 術前 術後補助 再発・進行

治療内容

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
ルンスミオ	1	mg/body	点滴静注	day1
ルンスミオ	2	mg/body	点滴静注	day8
ルンスミオ	60	mg/body	点滴静注	day15

投与周期
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	day(-1)	day(1)	day(7)	day(8)	day(14)	day(15)	day()				
	アタラックスP	25	mg/body	内服			●		●		●					
	カロナール	400	mg/body	内服			●		●		●					
	(ルンスミオ投与30~60分前までに)															
14:00~14:00	生食	1500	mL	点滴静注	24時間	●	●	●	●	●	●					
1	生食	100	mL	点滴静注			●		●		●					
	生食	50	mL	点滴静注			●		●		●					
	デカドロン	19.8	mg	点滴静注	15分		●		●		●					
	生食	50	mL	点滴静注	60分		●		●		●					
	生食	100	mL	点滴静注			●									
	ルンスミオ	1	mg/body	点滴静注	4時間		●									
	生食	100	mL	点滴静注					●							
	ルンスミオ	2	mg/body	点滴静注	4時間				●							
	生食	190	mL	点滴静注							●					
	ルンスミオ	60	mg/body	点滴静注	4時間						●					

レジメン記入フォーマット

登録番号 L1660S

診療科
レジメン名
対象疾患名
治療目的
治療内容

weekly Kd療法(C1)
多発性骨髄腫

申請医師

備考欄

薬品名	標準投与量	単位	投与経路	投与日
カイプロリス	20	mg/m ²	点滴静注	day1
カイプロリス	70	mg/m ²	点滴静注	day8,15
レナデックス	40	mg/body	内服	day1,8,15,22

投与周期 28日
休薬

Rp	薬品名・規格	投与量	単位	投与ルート	点滴時間	day(1)	day(8)	day(15)	day(22)	day()				
						●	●	●	●					
	レナデックス	40	mg/body	内服		●	●	●	●					
1	生食	100	mL	点滴静注	30分	●	●	●						
2	5% 糖液	100	mL	点滴静注		●								
	注射用水	10	mL/m ²	点滴静注		●								
	カイプロリス	20	mg/m ²	点滴静注	30分	●								
2	5% 糖液	100	mL	点滴静注			●	●						
	注射用水	35	mL/m ²	点滴静注			●	●						
	カイプロリス	70	mg/m ²	点滴静注	30分		●	●						

