

【非ホジキンリンパ腫】

レジメン名	薬剤名	投与量	投与方法	投与日	1クール(日)
CHOP	プレドニゾン	100 mg/body	内服	1-5	21
	ドキシソピシン	50 mg/m ²	静注	1	
	ビンクリスチン	1.4 mg/m ²		1	
	シクロホスファミド	750 mg/m ²		1	
R-CHOP	プレドニゾン	100 mg/body	内服	1-5	21
	ドキシソピシン	50 mg/m ²	静注	1	
	ビンクリスチン	1.4 mg/m ²		1	
	シクロホスファミド	750 mg/m ²		1	
	リツキシマブ	375 mg/m ²		1	
biweekly CHOP	プレドニゾン	100 mg/body	内服	1-5	14
	ドキシソピシン	50 mg/m ²	静注	1	
	ビンクリスチン	1.4 mg/m ²		1	
	シクロホスファミド	750 mg/m ²		1	
リツキシマブ単剤	リツキシマブ	375 mg/m ²	静注	1	7
THP-COP	プレドニゾン	100 mg/body	内服	1-5	21
	ビラルピシン	50 mg/m ²	静注	1	
	ビンクリスチン	1.4 mg/m ²		1	
	シクロホスファミド	750 mg/m ²		1	
DeVIC	カルボプラチン	300 mg/m ²	静注	1	21
	イトボシド	100 mg/m ²		1-3	
	イホスファミド	1500 mg/m ²		1-3	
DHAP	カルボプラチン	300 mg/m ²	静注	1	21
	シタラピン	2000 mg/m ²		2	
	デキサメタゾン	33 mg/body		1-4	
R-DHAP	カルボプラチン	300 mg/m ²	静注	1	21
	シタラピン	2000 mg/m ²		2	
	デキサメタゾン	33 mg/body		1-4	
	リツキシマブ	375 mg/m ²		15	
ESHAP	イトボシド	40 mg/m ²	静注	1-4	28
	カルボプラチン	150 mg/m ²		1-4	
	メチルプレドニゾン	500 mg/body		1-5	
	シタラピン	2000 mg/m ²		5	
CHASE	シクロホスファミド	1200 mg/m ²	静注	1	21
	イトボシド	100 mg/m ²		1-3	
	デキサメタゾン	33 mg/body		1-3	
	シタラピン	2000 mg/m ²		2-3	
CHASER	シクロホスファミド	1200 mg/m ²	静注	1	21
	イトボシド	100 mg/m ²		1-3	
	デキサメタゾン	33 mg/body		1-3	
	シタラピン	2000 mg/m ²		2-3	
	リツキシマブ	375 mg/m ²		15	
EPOCH	プレドニゾン	60 mg/m ²	内服	1-5	21
	イトボシド	50 mg/m ²	静注	1-4	
	ビンクリスチン	0.4 mg/m ²		1-4	
	ドキシソピシン	10 mg/m ²		1-4	
	シクロホスファミド	750 mg/m ²		6	
クラドリピン単剤	クラドリピン	0.12 mg/kg	静注	1-5	28
ベンダムスチン単剤	ベンダムスチン	120 mg/m ²	静注	1-2	21
RB(FL)	リツキシマブ	375 mg/m ²	静注	1	28
	ベンダムスチン	90 mg/m ²		2-3	
大量MTX (60歳未満)	メトトレキサート	3000 mg/m ²	静注	1	14
大量MTX (60歳以上70歳未満)	メトトレキサート	1500 mg/m ²	静注	1	14
BRD	デキサメタゾン	40 mg/body	内服	1-4	21
	ボルテゾミブ	1.3 mg/m ²	皮下注	1,4,8,11	
	リツキシマブ	375 mg/m ²	静注	1	

GEM単剤	ゲムシタピン	1000	mg/m ²	静注	1,8,15	28
リツキシマブ維持	リツキシマブ	375	mg/m ²	静注	1	56
GDP	デキサメタゾン	40	mg/body	内服	1-4	21
	ゲムシタピン	1000	mg/m ²	静注	1,8	
	シスプラチン	75	mg/m ²		1	
R-GDP	デキサメタゾン	40	mg/body	内服	1-4	21
	ゲムシタピン	1000	mg/m ²	静注	1,8	
	シスプラチン	75	mg/m ²		1	
	リツキシマブ	375	mg/m ²		15	
GB (1-6クール)	オビヌツズマブ (1クール目のみ)	1000	mg/body	静注	1,8,15	28
	(2クール目以降)	1000	mg/body		1	
	ベンダムスチン	90	mg/m ²		2-3	
GB (7クール以降)	オビヌツズマブ	1000	mg/body	静注	1	56
G-CHOP (1-6クール)	ブレドニゾン	100	mg/body	内服	2-6	21
	オビヌツズマブ (1クール目のみ)	1000	mg/body	静注	1,8,15	
	(2クール目以降)	1000	mg/body		1	
	ドキシソルピシン	50	mg/m ²		2	
	ピンクリスチン	1.4	mg/m ²		2	
シクロホスファミド	750	mg/m ²	2			
G-CHOP (7,8クール)	オビヌツズマブ	1000	mg/body	静注	1	21
G-CHOP (9クール以降)	オビヌツズマブ	1000	mg/body	静注	1	56
R2	レナリドミド	20	mg/body	内服	1-21	28
	リツキシマブ (1クール目のみ)	375	mg/m ²	静注	1,8,15,22	
	(2クール目以降)	375	mg/m ²		1	
DA-EPOCH-R (Level 1)	ブレドニゾン	120	mg/m ²	内服	1-5	21
	リツキシマブ	375	mg/m ²	静注	0	
	エトポシド	50	mg/m ²		1-4	
	ドキシソルピシン	10	mg/m ²		1-4	
	ピンクリスチン	0.4	mg/m ²		1-4	
	シクロホスファミド	750	mg/m ²		5	
DA-EPOCH-R (Level 2)	ブレドニゾン	120	mg/m ²	内服	1-5	21
	リツキシマブ	375	mg/m ²	静注	0	
	エトポシド	60	mg/m ²		1-4	
	ドキシソルピシン	12	mg/m ²		1-4	
	ピンクリスチン	0.4	mg/m ²		1-4	
	シクロホスファミド	900	mg/m ²		5	
DA-EPOCH-R (Level 3)	ブレドニゾン	120	mg/m ²	内服	1-5	21
	リツキシマブ	375	mg/m ²	静注	0	
	エトポシド	72	mg/m ²		1-4	
	ドキシソルピシン	14.4	mg/m ²		1-4	
	ピンクリスチン	0.4	mg/m ²		1-4	
	シクロホスファミド	1080	mg/m ²		5	
DA-EPOCH-R (Level 4)	ブレドニゾン	120	mg/m ²	内服	1-5	21
	リツキシマブ	375	mg/m ²	静注	0	
	エトポシド	86.4	mg/m ²		1-4	
	ドキシソルピシン	17.3	mg/m ²		1-4	
	ピンクリスチン	0.4	mg/m ²		1-4	
	シクロホスファミド	1296	mg/m ²		5	
DA-EPOCH-R (Level 5)	ブレドニゾン	120	mg/m ²	内服	1-5	21
	リツキシマブ	375	mg/m ²	静注	0	
	エトポシド	103.7	mg/m ²		1-4	
	ドキシソルピシン	20.7	mg/m ²		1-4	
	ピンクリスチン	0.4	mg/m ²		1-4	
	シクロホスファミド	1555	mg/m ²		5	

DA-EPOCH-R (Level 6)	プレドニゾン	120	mg/m ²	内服	1-5	21
	リツキシマブ	375	mg/m ²	静注	0	
	イトボシド	124.4	mg/m ²		1-4	
	ドキシソルピシン	24.8	mg/m ²		1-4	
	ピンクリスチン	0.4	mg/m ²		1-4	
	シクロホスファミド	1866	mg/m ²		5	
DA-EPOCH-R (Level -1)	プレドニゾン	120	mg/m ²	内服	1-5	21
	リツキシマブ	375	mg/m ²	静注	0	
	イトボシド	50	mg/m ²		1-4	
	ドキシソルピシン	10	mg/m ²		1-4	
	ピンクリスチン	0.4	mg/m ²		1-4	
	シクロホスファミド	600	mg/m ²		5	
DA-EPOCH-R (Level -2)	プレドニゾン	120	mg/m ²	内服	1-5	21
	リツキシマブ	375	mg/m ²	静注	0	
	イトボシド	50	mg/m ²		1-4	
	ドキシソルピシン	10	mg/m ²		1-4	
	ピンクリスチン	0.4	mg/m ²		1-4	
	シクロホスファミド	480	mg/m ²		5	
RB(DLBCL)	リツキシマブ	375	mg/m ²	静注	1	21
	ベンダムスチン	120	mg/m ²		2-3	
Pola-RB	ボラツスマブ ベドチン (1クール目のみ)	1.8	mg/kg	静注	2	21
	(2クール目以降)	1.8	mg/kg		1	
	リツキシマブ	375	mg/m ²		1	
	ベンダムスチン (1クール目のみ)	90	mg/m ²		2-3	
	(2クール目以降)	90	mg/m ²		1-2	
Pola-R-CHP (1-6クール)	プレドニゾン	100	mg/body	内服	1-5	21
	ボラツスマブ ベドチン	1.8	mg/kg	静注	1	
	リツキシマブ (1クール目のみ)	375	mg/m ²		2	
	(2クール目以降)	375	mg/m ²		1	
	ドキシソルピシン	50	mg/m ²		1	
	シクロホスファミド	750	mg/m ²		1	
Pola-R-CHP (7,8クール)	リツキシマブ	375	mg/m ²	静注	1	21
IBR+RB (1-6クール)	イブルチニブ	560	mg/body	内服	1-28	28
	リツキシマブ	375	mg/m ²	静注	1	
	ベンダムスチン	90	mg/m ²		1-2	
IBR+RB (7-18クール)	イブルチニブ	560	mg/body	内服	1-56	56
	リツキシマブ	375	mg/m ²	静注	1	

【末梢性T細胞リンパ腫】

【進行再発】

レジメン名	薬剤名	投与量		投与方法	投与日	1クール (日)
プラトトレキサート単剤	プラトトレキサート	30	mg/m ²	静注	1,8,15,22,29,3	49
ロミデプシン単剤	ロミデプシン	14	mg/m ²	静注	1,8,15	28
A+CHP	プレドニゾン	100	mg/m ²	内服	1-5	21
	プレツキシマブベドチン	1.8	mg/kg	静注	1	
	シクロホスファミド	750	mg/m ²	静注	1	
	ドキシソルピシン	50	mg/m ²	静注	1	
アドセトリス単剤	プレツキシマブベドチン	1.8	mg/kg	静注	1	21
レミトロ単剤	デニロイキンジフチトクス	9	μg/kg	静注	1-5	21
タリナバルシン単剤	タリナバルシン	300	mg/m ²	静注	1-5	21