

本ページでは当院で登録されているがん化学療法レジメン(注射薬を含む治療)について、がん化学療法を受ける患者さんの安全性向上を目的に公開しています。

悪性リンパ腫 レジメン

レジメン名	抗がん剤(一般名)	用量	用法	1コース
ABVD	ブレオマイシン	10mg/m ²	急速静注 d1、15	28日
	ドキソルビシン	25mg/m ²	急速静注 d1、15	
	ビンブラスチン	6mg/m ²	急速静注 d1、15	
	ダカルバジン	375mg/m ²	点滴静注 d1、15	
Bonn Protocol Cycle B	メトレキサート	5g/m ²	点滴静注 d1	5日
	ビンクリスチン	2mg	点滴静注又は静脈注射 d1	
	シクロフォスファミド	200mg/m ²	点滴静注 d2~5	
	メトレキサート	3mg	髄注 d(1)2~4	
	シタラビン	30mg	髄注 d5	
Bonn Protocol Cycle C	シタラビン	3g/m ²	点滴静注 d1、2	7日
	ビンデシン	5mg	点滴静注又は静脈注射 d1	
	メトレキサート	3mg	髄注 d3~6	
	シタラビン	30mg	髄注 d7	
BG ※7クール目以降はオビヌツズマブ単剤	オビヌツズマブ	1000mg/body	点滴静注 d1、8、15(1クール目) 点滴静注 d1(2クール目以降)	28日
	ベンダムスチン	90mg/m ²	点滴静注 d1、2	
BR	リツキシマブ	375mg/m ²	点滴静注 d1	28日
	ベンダムスチン	90mg/m ²	点滴静注 d1、2	
Pola-BR(1コース目)	ポラツズマブ ベドチン	1.8mg/kg	点滴静注 d2	21日
	リツキシマブ	375mg/m ²	点滴静注 d1	
	ベンダムスチン	90mg/m ²	点滴静注 d2、3	
Pola-BR(2~6コース目)	ポラツズマブ ベドチン	1.8mg/kg	点滴静注 d1	21日
	リツキシマブ	375mg/m ²	点滴静注 d1	
	ベンダムスチン	90mg/m ²	点滴静注 d1、2	
Pola-R-CHP ※7~8クール目はリツキシマブ単剤	リツキシマブ	375mg/m ²	点滴静注 d1	21日
	ポラツズマブ ベドチン	1.8mg/kg	点滴静注 d1	
	シクロフォスファミド	750mg/m ²	点滴静注 d1	
	ドキソルビシン	50mg/m ²	静脈注射 d1	
	プレドニゾロン	100mg/body	経口 d1~5 1日2回 朝昼食後	

CHOEP療法	シクロホスファミド	750mg/m ²	点滴静注 d1	21～28日
	ドキシソルビシン	50mg/m ²	静脈注射 d1	
	ビンクリスチン	1.4mg/m ² (max2mg)	静脈注射 d1	
	エトポシド	100mg/m ²	点滴静注 d1～3	
	プレドニゾロン	100mg/body	経口 d1～5	
CHOP	ドキシソルビシン	50mg/m ²	静脈注射 d1	21～28日
	ビンクリスチン	1.4mg/m ² (max2mg)	静脈注射 d1	
	シクロホスファミド	750mg/m ²	点滴静注 d1	
	プレドニゾロン	100mg/body	経口 d1～5	
Cladribine+Rituximab	リツキシマブ	375mg/m ²	点滴静注 d1、15	28日
	クラドリビン	0.09mg/kg/day	点滴静注 d1～5	
COP	シクロホスファミド	200mg/m ²	経口 d1～5	28日
	ビンクリスチン	1.4mg/m ² (max2mg)	静脈注射 d1	
	プレドニゾロン	100mg/body	経口 d1～5	
DeVIC	デキサメタゾン	40mg/body	点滴静注 d1、2、3	21日
	エトポシド	67mg/m ²	点滴静注 d1、2、3	
	イホスファミド	1.0g/m ²	点滴静注 d1、2、3	
	ウロミテキサン	1.0g/m ²	点滴静注 d1、2、3	
	カルボプラチン	200mg/m ²	点滴静注 d1	
DRC	デキサメタゾン	20mg/body	点滴静注 d1	21日
	リツキシマブ	375mg/m ²	点滴静注 d1	
	シクロホスファミド	200mg/m ²	経口 d1～5 1日2回 朝夕食後	
DVIP	デキサメタゾン	20mg/body	点滴静注 d1～4	21～28日
	エトポシド	75mg/m ²	点滴静注 d1～4	
	シクロホスファミド	360mg/m ²	点滴静注 d1～4	
	カルボプラチン	80mg/m ²	点滴静注 d1～4	
	デキサメタゾン	20mg/body	点滴静注 d1～4	
EPOCH	エトポシド	50mg/m ²	点滴静注 d1～4	21～28日
	ビンクリスチン	0.4mg/m ²	点滴静注 d1～4	
	ドキシソルビシン	10mg/m ²	点滴静注 d1～4	
	シクロホスファミド	750mg/m ²	点滴静注 d5	
	プレドニゾロン	60mg/m ²	経口 d1～5	
M-COP	ミトキサントロン	10mg/m ²	静脈注射 or 点滴静注 d1	21～28日
	ビンクリスチン	1.4mg/m ² (MAX 2mg)	静脈注射 d1	
	シクロホスファミド	750mg/m ²	点滴静注 d1	
	プレドニゾロン	100mg/body	経口 d1～5 1日2回 朝昼食後	

R-CHOP	リツキシマブ	375mg/m ²	点滴静注 d1	21～28日
	ドキシソルビシン	50mg/m ²	静脈注射 d1	
	ビンクリスチン	1.4mg/m ² (MAX 2mg)	静脈注射 d1	
	シクロフォスファミド	750mg/m ²	点滴静注 d1	
	プレドニゾン	100mg/body	経口 d1～5 1日2回 朝昼食後	
R-DHAP	<1st course>			21日
	リツキシマブ	375mg/m ²	点滴静注 d1	
	デキサメタゾン	40mg/body	経口 d3～5	
	シタラビン	1g/m ² × 2	点滴静注 d4	
	シスプラチン	25mg/m ²	持続静注 d3～5	
	<2nd～4th course>			
	リツキシマブ	375mg/m ²	点滴静注 d1	
	デキサメタゾン	40mg/body	経口 d3～6	
	シタラビン	2g/m ² × 2	点滴静注 d4	
	シスプラチン	25mg/m ²	持続静注 d3～6	
R-DVIP	リツキシマブ	375mg/m ²	点滴静注 d1	21～28日
	デキサメタゾン	20mg/body	点滴静注 d1～4	
	エトポシド	75mg/m ²	点滴静注 d1～4	
	シクロフォスファミド	360mg/m ²	点滴静注 d1～4	
	カルボプラチン	80mg/m ²	点滴静注 d1～4	
	デキサメタゾン	20mg/body	点滴静注 d1～4	
	リツキシマブ	375mg/m ²	点滴静注 d1	
R-GDP	ゲムシタビン	1000mg/m ²	点滴静注 d1、8	21日
	シスプラチン	75mg/m ²	点滴静注 d1	
	デキサメタゾン	40mg/body	経口 d1～4	
	リツキシマブ	375mg/m ²	点滴静注 d1	
R-ICE	エトポシド	100mg/m ²	点滴静注 d3、4、5	14日
	カルボプラチン	AUC5(最大 800mg)	点滴静注 d4	
	イフォスファミド	5000mg/m ²	点滴静注 d4	
	ウロミテキサン	5000mg/m ²	点滴静注 d4	
	ノイトロジン	5 μg/kg	皮下注 d7～14	
	リツキシマブ	375mg/m ²	点滴静注 d1	
Rituximab維持療法1	リツキシマブ	375mg/m ²	点滴静注 d1、8、15、22	6ヶ月
Rituximab維持療法2	リツキシマブ	375mg/m ²	点滴静注 d1	3ヶ月
Rituximab初期療法	リツキシマブ	375mg/m ²	点滴静注 d1、8、15、22	28日

R-MCOP	リツキシマブ	375mg/m ²	点滴静注 d1	21~28日
	ミトキサントロン	10mg/m ²	静脈注射 or 点滴静注 d1	
	ピンクリスチン	1.4mg/m ² (MAX 2mg)	静脈注射 d1	
	シクロfosファミド	750mg/m ²	点滴静注 d1	
	プレドニゾロン	60mg/body	経口 d1~5 1日2回 朝昼食後	
R-THP-COP AR群	リツキシマブ	375mg/m ²	点滴静注 d1	21日
	シクロfosファミド	650mg/m ²	点滴静注 d1	
	ピラルビシン	40mg/m ²	静脈注射 d1	
	ピンクリスチン	1mg/m ² (MAX 2mg/body)	静脈注射 d1	
	プレドニゾロン	40mg/m ²	経口 d1~5 1日2回 朝昼食後	
R-THP-COP CR群	リツキシマブ	375mg/m ²	点滴静注 d1	21日
	ピラルビシン	30mg/m ²	静脈注射 or 点滴静注 d1	
	シクロfosファミド	400mg/m ²	点滴静注 d1	
	ピンクリスチン	1mg/m ² (MAX 1.5mg/body)	静脈注射 d1	
	プレドニゾロン	30mg/m ²	経口 d1~5	
R-THP-COP ER群	リツキシマブ	375mg/m ²	点滴静注 d1	21~28日
	ピラルビシン	26mg/m ²	静脈注射 or 点滴静注 d1	
	ピンクリスチン	1mg/m ²	静脈注射 d1	
	シクロfosファミド	430mg/body	点滴静注 d1	
	プレドニゾロン	40mg/m ²	経口 d1~5 1日2回 朝昼食後	
R-THP-COP FR群	リツキシマブ	375mg/m ²	点滴静注 d1	21~28日
	ピラルビシン	20mg/m ²	静脈注射 or 点滴静注 d1	
	ピンクリスチン	1mg/m ² (MAX 1.5mg/bod)	静脈注射 d1	
	シクロfosファミド	260mg/m ²	点滴静注 d1	
	プレドニゾロン	30mg/m ²	経口 d1~5 1日2回 朝昼食後	
THP-COP C群	ピラルビシン	30mg/m ²	静脈注射 or 点滴静注 d1	21日
	シクロfosファミド	400mg/m ²	点滴静注 d1	
	ピンクリスチン	1mg/m ² (MAX 1.5mg/bod)	静脈注射 d1	
	プレドニゾロン	30mg/m ²	経口 d1~5	
THP-COP E群	ピラルビシン	26mg/m ²	静脈注射 or 点滴静注 d1	21~28日
	ピンクリスチン	1mg/m ² (MAX 2mg/body)	静脈注射 d1	
	シクロfosファミド	430mg/m ²	点滴静注 d1	
	プレドニゾロン	40mg/m ²	経口 d1~5 1日2回 朝昼食後	

THP-COP F群	ピラルビシン	20mg/m ²	静脈注射 or 点滴静注 d1	21~28日
	ピンクリスチン	1mg/m ² (MAX 1.5mg/body)	静脈注射 d1	
	シクロfosファミド	260mg/m ²	点滴静注 d1	
	プレドニゾン	30mg/m ²	経口 d1、2、3、4、5 1日2回 朝昼食後	
VR-CAP	ボルテゾミブ	1.3mg/m ²	静脈注射(皮下注) d1、4、8、11	21日
	リツキシマブ	375mg/m ²	点滴静注 d1	
	シクロfosファミド	750mg/m ²	点滴静注 d1	
	ドキシソルビシン	50mg/m ²	静脈注射 d1	
	プレドニゾン	100mg/body	経口 d1~5	
モガムリズマブ+mLSG15	モガムリズマブ	1mg/kg	点滴静注 d-3~d-1で1回投与(初回のみd2~5 で1回投与)、d12~14で1回投与	28日
	【VCAP】(VECP後、好中球1000/ μ L以上に回復してから開始)			
	ピンクリスチン	1mg/m ² (最大2mg)	静脈注射 d1	
	シクロfosファミド	350mg/m ²	点滴静注 d1	
	ドキシソルビシン	40mg/m ²	静脈注射 d1	
	プレドニゾン	40mg/m ²	経口 d1(朝・昼に内服)	
	【AMP】(VCAP後、好中球500/ μ L以上に回復してから開始)			
	ドキシソルビシン	30mg/m ²	静脈注射 d8	
	ラニムスチン	60mg/m ²	点滴静注 d8	
	プレドニゾン	40mg/m ²	経口 d8(朝・昼に内服)	
	【VECP】(AMP後、好中球500/ μ L以上に回復してから開始)			
	ビンデシン	2.4mg/m ²	静脈注射 d15	
	エトポシド	100mg/m ²	点滴静注 d15,16,17	
	カルボプラチン	250mg/m ²	点滴静注 d15	
	プレドニゾン	40mg/m ²	経口 d15,16,17(朝・昼に内服)	
	【髄注】(1・3コースのVECP後に血小板7万/ μ L以上に回復したら開始)			
シタラビン	40mg/body	髄腔内注射		
メトレキサート	15mg/body	2・4コース目のd-2またはd-1に投与		
プレドニゾン	10mg/body			

2024.3更新