

レジメン名	薬剤情報						
	薬品名：数量 投与日						
【血液】ABVD	薬品名	投与量	day1	day15	day28		
	パロセトロン 【パリアル0.75mg/5mL】	1 本	○	○			
	ビンブラスチン	6 mg/m <sup>2</sup>	○	○			
	プレオマイジン	10 mg/m <sup>2</sup>	○	○			
	ドキソルビシン	25 mg/m <sup>2</sup>	○	○			
	ダカルバジン	375 mg/m <sup>2</sup>	○	○			
	休薬完了					休	
【血液】G-Bend(1コース目)	薬品名	投与量	day1	day2	day8	day15	day28
	ラモセトロン 【アンパル0.3mg/2mL】	1 A	○	○			
	オビヌツズマブ	1000 mg	○		○	○	
	ベンダムスチン	90 mg/m <sup>2</sup>	○	○			
	休薬完了						休
【血液】G-Bend(2コース目以降)	薬品名	投与量	day1	day2	day28		
	ラモセトロン 【アンパル0.3mg/2mL】	1 A	○	○			
	オビヌツズマブ	1000 mg	○				
	ベンダムスチン	90 mg/m <sup>2</sup>	○	○			
	休薬完了					休	
【血液】G-CHOP(1コース目)	薬品名	投与量	day1	day2	day8	day15	day21
	オビヌツズマブ	1000 mg	○		○	○	
	ラモセトロン 【アンパル0.3mg/2mL】	1 A		○			
	プレドニン【規格なし】	60 mg/m <sup>2</sup>		○			
	ビンクリスチン	1.4 mg/m <sup>2</sup>		○			
	ドキソルビシン	50 mg/m <sup>2</sup>		○			
	シクロホスファミド	750 mg/m <sup>2</sup>		○			
休薬完了						休	
【血液】G-CHOP(2コース目以降)	薬品名	投与量	day1	day2	day21		
	オビヌツズマブ	1000 mg	○				
	ラモセトロン 【アンパル0.3mg/2mL】	1 A		○			
	プレドニン【規格なし】	60 mg/m <sup>2</sup>		○			
	ビンクリスチン	1.4 mg/m <sup>2</sup>		○			
	ドキソルビシン	50 mg/m <sup>2</sup>		○			
	シクロホスファミド	750 mg/m <sup>2</sup>		○			
休薬完了						休	
【血液】G維持	薬品名	投与量	day1	day56			
	オビヌツズマブ	1000 mg	○				
	休薬完了				休		
【血液】R(1J-1目)	薬品名	投与量	day1	day7			
	生理食塩液 【規格なし】	337.5 ml/m <sup>2</sup>	○				
	リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	○				
	休薬完了				休		

【血液】R(2ｺｰｽ目以降)	薬品名	投与量	day1	day7	
	生理食塩液【規格なし】	337.5 ml/m <sup>2</sup>	○		
	リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	○		
	休薬完了			休	
【血液】R(BS)(1ｺｰｽ目)	薬品名	投与量	day1		
	生理食塩液【規格なし】	337.5 ml/m <sup>2</sup>	○		
	リツキシマブ (BS)	375 mg/m <sup>2</sup>	○		
	休薬完了			休	
【血液】R(BS)(2ｺｰｽ目以降)	薬品名	投与量	day1		
	生理食塩液【規格なし】	337.5 ml/m <sup>2</sup>	○		
	リツキシマブ (BS)	375 mg/m <sup>2</sup>	○		
	休薬完了			休	
【血液】R(BS)-Bend(1ｺｰｽ目)	薬品名	投与量	day1	day2	day21
	ラモセトロン【アンプル0.3mg/2mL】	1 A	○	○	
	生理食塩液【規格なし】	337.5 ml/m <sup>2</sup>	○		
	リツキシマブ (BS)	375 mg/m <sup>2</sup>	○		
	ベンダムスチン	90 mg/m <sup>2</sup>	○	○	
	休薬完了				休
【血液】R(BS)-Bend(2ｺｰｽ目以降)	薬品名	投与量	day1	day2	day21
	ラモセトロン【アンプル0.3mg/2mL】	1 A	○	○	
	生理食塩液【規格なし】	337.5 ml/m <sup>2</sup>	○		
	リツキシマブ (BS)	375 mg/m <sup>2</sup>	○		
	ベンダムスチン	90 mg/m <sup>2</sup>	○	○	
	休薬完了				休
【血液】R(BS)-CHOP(1日実施)(1ｺｰｽ目)	薬品名	投与量	day1	day21	
	ラモセトロン【アンプル0.3mg/2mL】	1 A	○		
	プレドニン【規格なし】	60 mg/m <sup>2</sup>	○		
	生理食塩液【規格なし】	337.5 ml/m <sup>2</sup>	○		
	リツキシマブ (BS)	375 mg/m <sup>2</sup>	○		
	ビンクリスチン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	○		
	ドキシソルピシン	50 mg/m <sup>2</sup>	○		
	シクロホスファミド	750 mg/m <sup>2</sup>	○		
休薬完了			休		
【血液】R(BS)-CHOP(1日実施)(2ｺｰｽ目以降)	薬品名	投与量	day1	day21	
	ラモセトロン【アンプル0.3mg/2mL】	1 A	○		
	プレドニン【規格なし】	60 mg/m <sup>2</sup>	○		
	生理食塩液【規格なし】	337.5 ml/m <sup>2</sup>	○		
	リツキシマブ (BS)	375 mg/m <sup>2</sup>	○		
	ビンクリスチン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	○		
	ドキシソルピシン	50 mg/m <sup>2</sup>	○		
	シクロホスファミド	750 mg/m <sup>2</sup>	○		
休薬完了			休		

【血液】R(BS)-THP-COP(1日実施)(1コース目)	薬品名	投与量	day1	day21					
	ラモセトロン 【アンプル0.3mg/2mL】	1 A	○						
	プレドニン【規格なし】	60 mg/m <sup>2</sup>	○						
	生理食塩液 【規格なし】	337.5 ml/m <sup>2</sup>	○						
	リツキシマブ (BS)	375 mg/m <sup>2</sup>	○						
	ビンクリスチン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	○						
	ピラルピシン	50 mg/m <sup>2</sup>	○						
	シクロホスファミド	750 mg/m <sup>2</sup>	○						
休薬完了				休					
【血液】R(BS)-THP-COP(1日実施)(2コース目以降)	薬品名	投与量	day1	day21					
	ラモセトロン 【アンプル0.3mg/2mL】	1 A	○						
	プレドニン【規格なし】	60 mg/m <sup>2</sup>	○						
	生理食塩液 【規格なし】	337.5 ml/m <sup>2</sup>	○						
	リツキシマブ (BS)	375 mg/m <sup>2</sup>	○						
	ビンクリスチン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	○						
	ピラルピシン	50 mg/m <sup>2</sup>	○						
	シクロホスファミド	750 mg/m <sup>2</sup>	○						
休薬完了				休					
【血液】ニボルマブ(オゾジューホ)	薬品名	投与量	day1	day14					
	ニボルマブ	240 mg	○						
	休薬完了			休					
【血液】プラトレキサート(ジフォルタ)	薬品名	投与量	day1	day8	day15	day22	day29	day36	day49
	プラトレキサート注射液	30 mg/m <sup>2</sup>	○	○	○	○	○	○	
	休薬完了								
	休								
【血液】プレツキシマブ ヘドチン(アドベトリス)	薬品名	投与量	day1	day21					
	生理食塩液 【規格なし】	1.44 ml/kg	○						
	プレツキシマブ ヘドチン	1.8 mg/kg	○						
	休薬完了			休					
【血液】ヘムプロリスマブ点静注用 200mg 3週毎	薬品名	投与量	day1	day21					
	ヘムプロリスマブ点静注用	200 mg	○						
	休薬完了			休					