

レジメンNo.	1 NHL002	<u>CHOP療法</u>	適応病名: 非ホジキンリンパ腫
		診療科: 血液内科	根拠文献:
		1コースの日数: 21日	最大コース数: 8コース
Rp 分類	薬剤名	投与量	投与方法 点滴時間 day
			1
1 制吐剤	グラニセトロン注バック	3 mg	点滴静注 全開 ○
	抗がん剤 プレドニゾン注	100 mg	○
2 抗がん剤	ピンクリスチン注	1.4 mg/m ²	点滴静注 全開 ○
	生理食塩液	50 mL	
3 抗がん剤	ドキシソピシン注	50 mg/m ²	点滴静注 30 min ○
	生理食塩液	100 mL	
4 抗がん剤	シクロホスファミド注	750 mg/m ²	点滴静注 120 min ○
	生理食塩液	500 mL	
			day
			1 2 3 4 5
5 抗がん剤	プレドニゾン錠	100 mg	経口 1日2-3回で分服 ○ ○ ○ ○

レジメンNo.	1 NHL003	<u>CD20(+)-R-CHOP療法 (1日法)</u>	適応病名: 非ホジキンリンパ腫
		診療科: 血液内科	根拠文献:
		1コースの日数: 21日	最大コース数: 8コース
Rp 分類	薬剤名	投与量	投与方法 点滴時間 day
			1
1 制吐剤	グラニセトロン注バック	3 mg	点滴静注 全開 ○
	抗がん剤 メフルド [®] ロソコバ酸エステルナトリウム注	125 mg	○
2 抗アレルギー	d-クロルフェニラミン注	5 mg	静注 ○
3 抗がん剤	リツキシマブ (遺伝子組換え)	375 mg/m ²	点滴静注 添付文書に ○
	生理食塩液	500 mL	従う
4 抗がん剤	ピンクリスチン注	1.4 mg/m ²	点滴静注 全開 ○
	生理食塩液	50 mL	
	抗がん剤 ドキシソピシン注	50 mg/m ²	点滴静注 30 min ○
	生理食塩液	100 mL	
5 抗がん剤	シクロホスファミド注	750 mg/m ²	点滴静注 120 min ○
	生理食塩液	500 mL	
			day
			1 2 3 4 5
6 抗がん剤	プレドニゾン錠	100 mg	経口 1日2-3回で分服 ○ ○ ○ ○

レジメンNo.	1 NHL018	<u>再発難治性低悪性度 FC療法</u>	適応病名: 非ホジキンリンパ腫
		診療科: 血液内科	根拠文献:
		1コースの日数: 28日	最大コース数: 6コース
Rp 分類	薬剤名	投与量	投与方法 点滴時間 day
			1 2 3
1 制吐剤	グラニセトロン注バック	3 mg	点滴静注 全開 ○ ○ ○
2 抗がん剤	フルダラビン注	25 mg/m ²	点滴静注 30 min ○ ○ ○
	生理食塩液	100 mL	
3 抗がん剤	シクロホスファミド注	250 mg/m ²	点滴静注 60 min ○ ○ ○
	生理食塩液	250 mL	

レジメンNo.	1 NHL019	<u>再発難治性低悪性度 FC-R療法</u>	適応病名: 非ホジキンリンパ腫
		診療科: 血液内科	根拠文献:
		1コースの日数: 28日	最大コース数: 6コース
Rp 分類	薬剤名	投与量	投与方法 点滴時間 day
			1 2 3
1 抗アレルギー	メフルド [®] ロソコバ酸エステルナトリウム注	125 mg	点滴静注 全開 ○
	制吐剤 グラニセトロン注バック	3 mg	○
2 抗アレルギー	d-クロルフェニラミン注	5 mg	静注 ○
3 抗がん剤	リツキシマブ (遺伝子組換え)	375 mg/m ²	点滴静注 添付文書に ○
	生理食塩液	500 mL	従う
4 制吐剤	グラニセトロン注バック	3 mg	点滴静注 全開 ○ ○
5 抗がん剤	フルダラビン注	25 mg/m ²	点滴静注 30 min ○ ○ ○
	生理食塩液	100 mL	
6 抗がん剤	シクロホスファミド注	250 mg/m ²	点滴静注 60 min ○ ○ ○
	生理食塩液	250 mL	

レジメンNo.	1 NHL025	再発難治性低悪性度B細胞・マントル細胞リンパ腫 ベンダムスチン療法	適応病名:	非ホジキンリンパ腫	
		診療科: 血液内科	根拠文献:		
		1コースの日数: 21 日	最大コース数:	なし	
Rp 分類	薬剤名	投与量	投与方法	点滴時間	day
					1 2
1 制吐剤	グラニセトン注バック	3 mg	点滴静注	全開	○ ○
	制吐剤	デキサメタゾン注	6.6 mg		○ ○
2 抗がん剤	ベンダムスチン注	120 mg/m ²	点滴静注	10 min	○ ○
	生理食塩液	50 mL			

レジメンNo.	1 NHL029	再発難治性低悪性度B細胞・マントル細胞リンパ腫 R-ベンダムスチン療法	適応病名:	非ホジキンリンパ腫	
		診療科: 血液内科	根拠文献:		
		1コースの日数: 21 日	最大コース数:	なし	
Rp 分類	薬剤名	投与量	投与方法	点滴時間	day
					1 2
1 抗アレルギー	メチルpredニゾロニコバ酸エステルナトリウム注	125 mg	点滴静注	全開	○
	生理食塩液	50 ml			○
2 抗アレルギー	d-クロルフェニラミン注	5 mg	静注		○
3 抗がん剤	リツキシマブ注 (遺伝子組換え)	375 mg/m ²	点滴静注	添付文書に	○
	生理食塩液	500 mL		従う	
4 制吐剤	グラニセトン注バック	3 mg	点滴静注	全開	○
5 制吐剤	グラニセトン注バック	3 mg	点滴静注	全開	○
	制吐剤	デキサメタゾン注	6.6 mg		○
6 抗がん剤	ベンダムスチン注	90 mg/m ²	点滴静注	10 min	○ ○
	生理食塩液	50 mL			

レジメンNo.	1 NHL037 NHL039 NHL040	CD20(+)濾胞性リンパ腫 G-CHOP療法 (1日法)	適応病名:	非ホジキンリンパ腫	
		診療科: 血液内科	根拠文献:		
		1コースの日数: 21 日	最大コース数:	8 コース	
Rp 分類	薬剤名	投与量	投与方法	点滴時間	day
					1 8* 15*
1 解熱鎮痛剤	アセトアミノフェン注	1000 mg	点滴静注	15 min	○ ○ ○
2 制吐剤	グラニセトン注バック	3 mg	点滴静注	全開	○
	抗がん剤	メチルpredニゾロニコバ酸エステルナトリウム注	125 mg		○
3 抗アレルギー	メチルpredニゾロニコバ酸エステルナトリウム注	125 mg	点滴静注	全開	○ ○
	生理食塩液	50 mL			
4 抗アレルギー	d-クロルフェニラミン注	5 mg	静注		○ ○ ○
5 抗がん剤	オビヌツズマブ注 (遺伝子組換え)	1000 mg/body	点滴静注	添付文書に	○ ○ ○
	生理食塩液	全量250mLで調整		従う	
6 抗がん剤	ピンクリスチン注	1.4 mg/m ²	点滴静注	全開	○
	生理食塩液	50 mL			
7 抗がん剤	ドキシソルピシン注	50 mg/m ²	点滴静注	30 min	○
	生理食塩液	100 mL			
8 抗がん剤	シクロホスファミド注	750 mg/m ²	点滴静注	120 min	○
	生理食塩液	500 mL			
					day
					1 2 3 4 5
9 抗がん剤	ブレドニゾロン錠	100 mg	経口 1日2-3回で分服		○ ○ ○ ○ ○
			*day8,15は1コース目のみ投与		
			7,8コース目はガザイバのみ投与		

レジメンNo.	1 NHL40-1 NHL40-3 NHL40-4	CD20(+)濾胞性リンパ腫 G-THP-COP療法 (1日法)	適応病名:	非ホジキンリンパ腫	
		診療科: 血液内科	根拠文献:		
		1コースの日数: 21 日	最大コース数:	8 コース	
Rp 分類	薬剤名	投与量	投与方法	点滴時間	day
					1 8* 15*
1 解熱鎮痛剤	アセトアミノフェン注	1000 mg	点滴静注	15 min	○ ○ ○
2 制吐剤	グラニセトン注バック	3 mg	点滴静注	全開	○
	抗がん剤	メチルpredニゾロニコバ酸エステルナトリウム注	125 mg		○
3 抗アレルギー	メチルpredニゾロニコバ酸エステルナトリウム注	125 mg	点滴静注	全開	○ ○
	生理食塩液	50 mL			
4 抗アレルギー	d-クロルフェニラミン注	5 mg	静注		○ ○ ○

5	抗がん剤	オビヌツズマブ注 (遺伝子組換え) 生理食塩液	1000 mg/body 全量250mLで調整	点滴静注	添付文書に 従う	○	○	○		
6	抗がん剤	ピンクリスチン注 生理食塩液	1 mg/m ² 50 mL	点滴静注	全開		○			
7	抗がん剤	ビノルピン注 5%ブドウ糖液	40 mg/m ² 100 mL	点滴静注	30 min		○			
8	抗がん剤	シクロホスファミド注 生理食塩液	650 mg/m ² 500 mL	点滴静注	120 min		○			
それぞれ抗がん剤の基準投与量は年齢、全身状態で異なる										
						day				
						1	2	3	4	5
9	抗がん剤	ブレドニゾン錠	40mg/m ²	経口1日2-3回で分服			○	○	○	○
*day8,15は1コース目のみ投与 7,8コース目はガザイバのみ投与										

レジメンNo.	1 NHL041 NHL043	<u>CD20(+)濾胞性リンパ腫 G-ベンダムスチン療法</u>	適応病名:	非ホジキンリンパ腫						
診療科:	血液内科	根拠文献:								
1コースの日数:	21日	最大コース数:	6コース							
Rp 分類	薬剤名	投与量	投与方法	点滴時間	day					
					1	2	8*	15*		
1	解熱鎮痛剤	アセトアミノフェン注	1000 mg	点滴静注	15 min	○		○	○	
2	制吐剤	グラニセトロン注バック	3 mg	点滴静注	全開		○			
	抗アレルギー	メチルプレドニゾロン酢酸エステルナトリウム注	125 mg			○				
3	抗アレルギー	メチルプレドニゾロン酢酸エステルナトリウム注 生理食塩液	125 mg 50 mL	点滴静注	全開			○	○	
4	抗アレルギー	d-クロルフェニラミン注	5 mg	静注		○		○	○	
5	抗がん剤	オビヌツズマブ注 (遺伝子組換え) 生理食塩液	1000 mg/body 全量250mLで調整	点滴静注	添付文書に 従う	○		○	○	
6	制吐剤	グラニセトロン注バック	3 mg	点滴静注	全開		○			
	制吐剤	デキサメタゾン注	6.6 mg				○			
7	抗がん剤	ベンダムスチン注 生理食塩液	90 mg/m ² 50 mL	点滴静注	10 min	○	○			
*day8,15は1コース目のみ投与										

レジメンNo.	1 NHL043-1	<u>CD20(+)濾胞性リンパ腫 オビヌツズマブ維持療法</u>	適応病名:	非ホジキンリンパ腫						
診療科:	血液内科	根拠文献:								
1コースの日数:	60日	最大コース数:	12コース							
Rp 分類	薬剤名	投与量	投与方法	点滴時間	day					
					1					
1	解熱鎮痛剤	アセトアミノフェン注	1000 mg	点滴静注	15 min	○				
2	抗アレルギー	メチルプレドニゾロン酢酸エステルナトリウム注 生理食塩液	125 mg 50 mL	点滴静注	全開					
3	抗アレルギー	d-クロルフェニラミン注	5 mg	静注			○			
4	抗がん剤	オビヌツズマブ注 (遺伝子組換え) 生理食塩液	1000 mg/body 全量250mLで調整	点滴静注	添付文書に 従う	○				

レジメンNo.	1 NHL048	<u>再発難治性DLBCL POLA-R-ベンダムスチン療法 1コース目</u>	適応病名:	非ホジキンリンパ腫						
診療科:	血液内科	根拠文献:								
1コースの日数:	21日	最大コース数:	1コース							
Rp 分類	薬剤名	投与量	投与方法	点滴時間	day					
					1	2	3			
1	抗アレルギー	メチルプレドニゾロン酢酸エステルナトリウム注	125 mg	点滴静注	15 min	○	○			
	解熱鎮痛剤	アセトアミノフェン注	1000 mg			○	○			
2	抗アレルギー	d-クロルフェニラミン注	5 mg	静注		○	○			
3	抗がん剤	リツキシマブ (遺伝子組換え) 生理食塩液	375 mg/m ² 500 mL	点滴静注	添付文書に 従う	○				
4	抗がん剤	ポラマブ ベドチン(遺伝子組換え) 生理食塩液	1.8 mg/kg 75 mL		90 min		○			
5	制吐剤	グラニセトロン注バック	3 mg	点滴静注	全開		○			
6	制吐剤	グラニセトロン注バック 制吐剤	3 mg デキサメタゾン注	点滴静注	全開			○		
7	抗がん剤	ベンダムスチン注 生理食塩液	90 mg/m ² 50 mL	点滴静注	10 min	○	○			

レジメンNo.	1 NHL048-1	再発難治性DLBCL POLA-R-ベンダムスチン療法2コース目以降	適応病名:	非ホジキンリンパ腫	
診療科:	血液内科		根拠文献:		
1コースの日数:	21日		最大コース数:	5コース	
Rp 分類	薬剤名	投与量	投与方法	点滴時間	day
					1 2
1	抗アレルギー剤 メチルpredニゾロコウ酸エステルナトリウム注	125 mg	点滴静注	15 min	○
	解熱鎮痛剤 アセトアミノフェン注	1000 mg			○
2	抗アレルギー剤 d-クロルフェニラミン注	5 mg	静注		○
3	抗がん剤 リツキシマブ(遺伝子組換え)	375 mg/m ²	点滴静注	添付文書に	○
	生理食塩液	500 mL		従う	
4	抗がん剤 ボラツマブベドチン(遺伝子組換え)	1.8 mg/kg		30 min	○
	生理食塩液	75 mL			
5	制吐剤 グラニセトロン注バック	3 mg	点滴静注	全開	○
6	制吐剤 グラニセトロン注バック	3 mg	点滴静注	全開	○
	制吐剤 デキサメタゾン注	6.6 mg			○
7	抗がん剤 ベンダムスチン注	90 mg/m ²	点滴静注	10 min	○ ○
	生理食塩液	50 mL			

レジメンNo.	1 NHL049	再発難治性DLBCL R-ベンダムスチン療法	適応病名:	非ホジキンリンパ腫	
診療科:	血液内科		根拠文献:		
1コースの日数:	21日		最大コース数:	6コース	
Rp 分類	薬剤名	投与量	投与方法	点滴時間	day
					1 2
1	抗アレルギー剤 メチルpredニゾロコウ酸エステルナトリウム注	125 mg	点滴静注	全開	○
	生理食塩液	50 ml			○
2	抗アレルギー剤 d-クロルフェニラミン注	5 mg	静注		○
3	抗がん剤 リツキシマブ(遺伝子組換え)	375 mg/m ²	点滴静注	添付文書に	○
	生理食塩液	500 mL		従う	
4	制吐剤 グラニセトロン注バック	3 mg	点滴静注	全開	○
5	制吐剤 グラニセトロン注バック	3 mg	点滴静注	全開	○
	抗アレルギー剤 デキサメタゾン注	6.6 mg			○
6	抗がん剤 ベンダムスチン注	120 mg/m ²	点滴静注	10 min	○ ○
	生理食塩液	50 mL			

レジメンNo.	1 NHL050	A+CHP療法	適応病名:	非ホジキンリンパ腫	
診療科:	血液内科		根拠文献:		
1コースの日数:	21日		最大コース数:	8コース	
Rp 分類	薬剤名	投与量	投与方法	点滴時間	day
					1
1	制吐剤 グラニセトロン注バック	3 mg	点滴静注	全開	○
	抗がん剤 ブレドニゾロン注	100 mg			○
2	抗がん剤 ドキシソルピシン注	50 mg/m ²	点滴静注	30 min	○
	生理食塩液	100 mL			
3	抗がん剤 シクロホスファミド注	750 mg/m ²	点滴静注	120 min	○
	生理食塩液	500 mL			
4	抗がん剤 アレクシマブベドチン(遺伝子組換え)	1.8 mg/kg	点滴静注	30 min	○
	生理食塩液	100 mL			
					day
					1 2 3 4 5
5	抗がん剤 ブレドニゾロン錠	100 mg	経口 1日2-3回で分服		○ ○ ○ ○

レジメンNo.	1 NHL051	A+C(THP)P療法	適応病名:	非ホジキンリンパ腫	
診療科:	血液内科		根拠文献:		
1コースの日数:	21日		最大コース数:	8コース	
Rp 分類	薬剤名	投与量	投与方法	点滴時間	day
					1
1	制吐剤 グラニセトロン注バック	3 mg	点滴静注	全開	○
	抗がん剤 ブレドニゾロン注	100 mg			○
2	抗がん剤 ピノルビン注	40 mg/m ²	点滴静注	30 min	○
	生理食塩液	100 mL			
3	抗がん剤 シクロホスファミド注	650 mg/m ²	点滴静注	120 min	○
	生理食塩液	500 mL			
4	抗がん剤 アレクシマブベドチン(遺伝子組換え)	1.8 mg/kg	点滴静注	30 min	○
	生理食塩液	100 mL			

					day				
					1	2	3	4	5
4	抗がん剤	プレドニゾン錠	40 mg/m ²	経口 1日2-3回で分服		○	○	○	○

レジメンNo.	1 NHL052	再発難治性DLBCL POLA-R-CHP療法 1コース目(2日法)			適応病名:	非ホジキンリンパ腫				
		診療科:	血液内科		根拠文献:					
		1コースの日数:	21 日		最大コース数:	1 コース				
Rp	分類	薬剤名	投与量	投与方法	点滴時間	day				
						1	2			
1	抗がん剤	メフルド [®] コ [®] ロ [®] コ [®] ウ [®] 酸エステルナトリウム注	125 mg	点滴静注	15 min	○	○			
	解熱鎮痛剤	アセトアミノフェン注	1000 mg			○	○			
2	抗アレルギー	d-クロルフェニラミン注	5 mg	静注		○	○			
3	抗がん剤	ボ [®] ラ [®] ズ [®] マ [®] ベ [®] ド [®] チ [®] ン(遺伝子組換え)	1.8 mg/kg		90 min	○				
		生理食塩液	75 mL							
4	抗がん剤	リ [®] ツ [®] キ [®] シ [®] マ [®] ブ(遺伝子組換え)	375 mg/m ²	点滴静注	添付文書に		○			
		生理食塩液	500 mL		従う					
5	制吐剤	グラニセトロン注バック	3 mg	点滴静注	全開		○			
6	抗がん剤	ドキシソルピシン注	50 mg/m ²	点滴静注	30 min		○			
		生理食塩液	100 mL							
7	抗がん剤	シクロホスファミド注	750 mg/m ²	点滴静注	120 min		○			
		生理食塩液	500 mL							
						day				
						1	2	3	4	5
8	抗がん剤	プレドニゾン錠	100 mg	経口 1日2-3回で分服				○	○	○

レジメンNo.	1 NHL053	再発難治性DLBCL POLA-R-CHP療法			適応病名:	非ホジキンリンパ腫				
		診療科:	血液内科		根拠文献:					
		1コースの日数:	21 日		最大コース数:	6 コース				
Rp	分類	薬剤名	投与量	投与方法	点滴時間	day				
						1				
1	抗がん剤	メフルド [®] コ [®] ロ [®] コ [®] ウ [®] 酸エステルナトリウム注	125 mg	点滴静注	15 min	○				
	解熱鎮痛剤	アセトアミノフェン注	1000 mg			○				
2	抗アレルギー	d-クロルフェニラミン注	5 mg	静注		○				
3	抗がん剤	ボ [®] ラ [®] ズ [®] マ [®] ベ [®] ド [®] チ [®] ン(遺伝子組換え)	1.8 mg/kg		30 min	○				
		生理食塩液	75 mL		(初回は90min)					
4	抗がん剤	リ [®] ツ [®] キ [®] シ [®] マ [®] ブ(遺伝子組換え)	375 mg/m ²	点滴静注	添付文書に	○				
		生理食塩液	500 mL		従う					
5	制吐剤	グラニセトロン注バック	3 mg	点滴静注	全開	○				
6	抗がん剤	ドキシソルピシン注	50 mg/m ²	点滴静注	30 min	○				
		生理食塩液	100 mL							
7	抗がん剤	シクロホスファミド注	750 mg/m ²	点滴静注	120 min	○				
		生理食塩液	500 mL							
						day				
						1	2	3	4	5
8	抗がん剤	プレドニゾン錠	100 mg	経口 1日2-3回で分服			○	○	○	○

レジメンNo.	1 MLSV002	ゲムシタピン単独療法			適応病名:	非ホジキンリンパ腫				
		診療科:	血液内科		根拠文献:					
		1コースの日数:	28 日		最大コース数:	なし				
Rp	分類	薬剤名	投与量	投与方法	点滴時間	day				
						1	8	15		
1	制吐剤	グラニセトロン注バック	3 mg	点滴静注	全開	○	○	○		
2	抗がん剤	ゲムシタピン注	1000 mg/m ²	点滴静注	30 min	○	○	○		
		5%ブドウ糖液	100 mL							

レジメンNo.	1 MLSV005	CD30+ HL - ALCLプレニツキシマブ ベドチン療法			適応病名:	非ホジキンリンパ腫				
		診療科:	血液内科		根拠文献:					
		1コースの日数:	21 日		最大コース数:	なし				
Rp	分類	薬剤名	投与量	投与方法	点滴時間	day				
						1				
1	制吐剤	グラニセトロン注バック	3 mg	点滴静注	全開	○				
2	抗がん剤	アドセトリス注	1.8 mg/kg	点滴静注	30 min	○				
		生理食塩液	100 mL							