

小児 造血器腫瘍 院内登録レジメン一覧

承認日	レジメン番号	レジメン名	抗癌剤	用量	用法	1クール	適応	登録	
2011.12.6	11192	Vinblastine(6) 悪性リンパ腫	エグザール注射用	6 mg/m <sup>2</sup> (max 10 mg)	点滴静注 day 1	7日	悪性リンパ腫	済	
2012.10.2	12212	(医)【AML-05】 寛解導入療法1:ECM	エトボシド点滴静注液	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5	28日	急性骨髄性白血病	済	
			キロサイド注	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 6-12				
			ノバントロン注	5 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 6-10				
			注射用メソトレキセート	3 mg-12mg	髄注 day 6				
			キロサイド注	6 mg-30mg	髄注 day 6				
			ソル・コーデフ注射用	10 mg-25mg	髄注 day 6				
		(医)【AML-05】 寛解導入療法2:HCEI	シタラピン点滴静注液	3000 mg/m <sup>2</sup> /回 ×1日2回	点滴静注 day 1-3	28日			
			エトボシド点滴静注液	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5				
			イタマイシン静注用	10 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1				
			注射用メソトレキセート	3 mg-12 mg	髄注 day 1				
			キロサイド注	6 mg-30 mg	髄注 day 1				
			ソル・コーデフ注射用	10 mg-25 mg	髄注 day 1				
	(医)【AML-05】 低リスク群 強化療法1:HCE	シタラピン点滴静注液	2000 mg/m <sup>2</sup> /回 ×1日2回	点滴静注 day 1-5	28日				
		エトボシド点滴静注液	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5					
		注射用メソトレキセート	3 mg-12 mg	髄注 day 1					
		キロサイド注	6 mg-30 mg	髄注 day 1					
		ソル・コーデフ注射用	10 mg-25 mg	髄注 day 1					
	(医)【AML-05】 低リスク群 強化療法2:HCI	シタラピン点滴静注液	3000 mg/m <sup>2</sup> /回 ×1日2回	点滴静注 day 1-3	28日				
		イタマイシン静注用	10 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-3					
		注射用メソトレキセート	3 mg-12 mg	髄注 day 1					
		キロサイド注	6 mg-30 mg	髄注 day 1					
		ソル・コーデフ注射用	10 mg-25 mg	髄注 day 1					
(医)【AML-05】 低リスク群 強化療法3:HC	シタラピン点滴静注液	2000 mg/m <sup>2</sup> /回 ×1日2回	点滴静注 day 1-5	28日					
	注射用メソトレキセート	3 mg-12 mg	髄注 day 1						
	キロサイド注	6 mg-30 mg	髄注 day 1						
	ソル・コーデフ注射用	10 mg-25 mg	髄注 day 1						
(医)【AML-05】 中間リスク群 強化療法1及び3:HCM	シタラピン点滴静注液	2000 mg/m <sup>2</sup> /回 ×1日2回	点滴静注 day 1-5	28日					
	ノバントロン注	5 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-3						
	注射用メソトレキセート	3 mg-12 mg	髄注 day 1						
	キロサイド注	6 mg-30 mg	髄注 day 1						
	ソル・コーデフ注射用	10 mg-25 mg	髄注 day 1						
(医)【AML-05】 中間リスク群 強化療法2:HCEI	シタラピン点滴静注液	3000 mg/m <sup>2</sup> /回 ×1日2回	点滴静注 day 1-3	28日					
	エトボシド点滴静注液	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5						
	イタマイシン静注用	10 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1						
	注射用メソトレキセート	3 mg-12 mg	髄注 day 1						
	キロサイド注	6 mg-30 mg	髄注 day 1						
	ソル・コーデフ注射用	10 mg-25 mg	髄注 day 1						
(医)【AML-05】 中間リスク群 強化療法3:HC	シタラピン点滴静注液	2000 mg/m <sup>2</sup> /回 ×1日2回	点滴静注 day 1-5	28日					
	注射用メソトレキセート	3 mg-12 mg	髄注 day 1						
	キロサイド注	6 mg-30 mg	髄注 day 1						
	ソル・コーデフ注射用	10 mg-25 mg	髄注 day 1						
(医)【AML-05】 高リスク群 強化療法1:HCM	シタラピン点滴静注液	2000 mg/m <sup>2</sup> /回 ×1日2回	点滴静注 day 1-5	28日					
	ノバントロン注	5 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-3						
	注射用メソトレキセート	3 mg-12 mg	髄注 day 1						
	キロサイド注	6 mg-30 mg	髄注 day 1						
	ソル・コーデフ注射用	10 mg-25 mg	髄注 day 1						
2013.4.2	13228	(医)【ALL SR-02】 VCR(1.5)+MTX+6-MP+PSL 維持療法 (3歳以上)	オンコピン注射用	1.3 mg/m <sup>2</sup>	静脈内注射 day 1	7日	急性リンパ性白血病	済	
			メソトレキセート錠	25 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1				
			ロイケリン散	50 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-7				
		ブレドニン錠	40 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-7					
		(医)【ALL SR-02】 MTX+Ara-C+HDC+MTX+6-MP 維持療法 (3歳以上)	注射用メソトレキセート	12 mg	髄注 day 1				
			キロサイド注	30 mg	髄注 day 1				
ソル・コーデフ注射用	25 mg		髄注 day 1						
(医)【ALL SR-02】 MTX+6-MP内服 維持療法	メソトレキセート錠	25 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1						
	ロイケリン散	50 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-7						
【ALL-B12】	【ALL-B12】	【ALL-B12】	ブレドニン錠/水溶性ブレドニン	15-60 mg/m <sup>2</sup>	経口静注 day 1-7	7日			
			注射用メソトレキセート	8-12 mg	髄注 day 1				
			ブレドニン錠/水溶性ブレドニン	7.5-60 mg/m <sup>2</sup>	経口静注 day 1-29				
			オンコピン注射用	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静脈内注射 day 1, 8, 15, 22				
			ダウノマイシン静注用	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 8				
			ロイナーゼ注射用	5000 U/m <sup>2</sup>	筋肉内注射or点滴静注 day 5, 8, 11, 14, 17, 20, 23, 26				
			注射用メソトレキセート	8-12 mg	髄注 day 5, 26 (day 11, 20)				
			キロサイド注	20-30 mg	髄注 day 5, 26 (day 11, 20)				
			水溶性ブレドニン	6-10 mg	髄注 day 5, 26 (day 11, 20)				
			注射用エンドキササン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 29				
			キロサイド注	75 mg/m <sup>2</sup>	静脈内注射 day 3-6, 10-13, 17-20, 24-27				
			ロイケリン散	60 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-28				
			注射用メソトレキセート	8-12 mg	髄注 day 10, 24				
			キロサイド注	20-30 mg	髄注 day 10, 24				
			水溶性ブレドニン	6-10 mg	髄注 day 10, 24				
			注射用エンドキササン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 29				
			キロサイド注	75 mg/m <sup>2</sup>	静脈内注射 day 3-6, 10-13, 17-20, 24-27				
			ロイケリン散	60 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-28				
			注射用メソトレキセート	8-12 mg	髄注 day 10, 24				
			キロサイド注	20-30 mg	髄注 day 10, 24				
			水溶性ブレドニン	6-10 mg	髄注 day 10, 24				
			ロイナーゼ注射用	5000 U/m <sup>2</sup>	筋肉内注射 day 3, 6, 10, 13, 17, 20, 24, 27				
			注射用エンドキササン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 29				
			キロサイド注	75 mg/m <sup>2</sup>	静脈内注射 day 3-6, 10-13, 17-20, 24-27				
ロイケリン散	60 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-28							
注射用メソトレキセート	8-12 mg	髄注 day 10, 24							
キロサイド注	20-30 mg	髄注 day 10, 24							
水溶性ブレドニン	6-10 mg	髄注 day 10, 24							
ロイナーゼ注射用	5000 U/m <sup>2</sup>	筋肉内注射 day 3, 6, 10, 13, 17, 20, 24, 27							
オンコピン注射用	1.5 mg/m <sup>2</sup> (max 2.0 mg)	静脈内注射 day 15, 22							
メソトレキセート点滴静注液	2000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 8							
ロイケリン散	25 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-14							
注射用メソトレキセート	8-12 mg	髄注 day 8							
キロサイド注	20-30 mg	髄注 day 8							
水溶性ブレドニン	6-10 mg	髄注 day 8							

承認日	レジメン番号	レジメン名	抗癌剤	用量	用法	1クール	適応	登録
2013.6.4	13234	【ALL-B12】強化療法M5	メソトレキセート点滴静注液	5000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 8	14日	B前駆細胞性急性リンパ性白血病	-
			ロイケリン散	25 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-14			
			注射用メソトレキセート	8-12 mg	髄注 day 8			
			キロサイド注	20-30 mg	髄注 day 8			
		【ALL-B12】強化療法M5+L	水溶性ブレドニン	6-10 mg	髄注 day 8	14日		
			メソトレキセート点滴静注液	5000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 8			
			ロイケリン散	25 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-14			
			注射用メソトレキセート	8-12 mg	髄注 day 8			
			キロサイド注	20-30 mg	髄注 day 8			
			水溶性ブレドニン	6-10 mg	髄注 day 8			
		【ALL-B12】強化療法M5+VL	ロイナーゼ注用	12500 U/m <sup>2</sup>	筋肉内注射 day 10	14日		
			メソトレキセート点滴静注液	5000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 8			
			ロイケリン散	25 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-14			
			オンコピン注射用	1.5 mg/m <sup>2</sup> (max 2.0 mg)	静脈内注射 day 8			
			ロイナーゼ注用	12500 U/m <sup>2</sup>	筋肉内注射 day 10			
			注射用メソトレキセート	8-12 mg	髄注 day 8			
		【ALL-B12】強化療法HR3	キロサイド注	20-30 mg	髄注 day 8	21日		
			水溶性ブレドニン	6-10 mg	髄注 day 8			
			デカドロン錠	20 mg/m <sup>2</sup>	経口or静注 day 1-5			
			デキサート注	2000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-2			
			シタラピン点滴静注液	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 3-5			
			エトポシド点滴静注液	25000 U/m <sup>2</sup>	筋肉内注射 day 6, 11			
		【ALL-B12】強化療法HR2	ロイナーゼ注用	25000 U/m <sup>2</sup>	筋肉内注射 day 6, 11	21日		
			注射用メソトレキセート	8-12 mg	髄注 day 5			
			キロサイド注	20-30 mg	髄注 day 5			
			水溶性ブレドニン	6-10 mg	髄注 day 5			
			デカドロン錠	20 mg/m <sup>2</sup>	経口or静注 day 1-5			
			デキサート注	3 mg/m <sup>2</sup> (max 5.0 mg)	静脈内注射 day 1, 6			
【ALL-B12】強化療法HR1	注射用フィルデシン	3 mg/m <sup>2</sup> (max 5.0 mg)	静脈内注射 day 1, 6	21日				
	メソトレキセート点滴静注液	5000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1					
	イホマイド注	800 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 2-4					
	タウノマイシン静注用	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 5					
	ロイナーゼ注用	25000 U/m <sup>2</sup>	筋肉内注射 day 6, 11					
	注射用メソトレキセート	8-12 mg	髄注 day 1 (day 5)					
【ALL-B12】強化療法HR1	キロサイド注	20-30 mg	髄注 day 1 (day 5)	21日				
	水溶性ブレドニン	6-10 mg	髄注 day 1 (day 5)					
	デカドロン錠	20 mg/m <sup>2</sup>	経口or静注 day 1-5					
	デキサート注	1.5 mg/m <sup>2</sup> (max 2.0 mg)	静脈内注射 day 1, 6					
	オンコピン注射用	1.5 mg/m <sup>2</sup> (max 2.0 mg)	静脈内注射 day 1, 6					
	メソトレキセート点滴静注液	5000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1					
【ALL-B12】再寛解導入療法III	シタラピン点滴静注液	2000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 5	35日				
	注射用エンドキサン	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 2-4					
	ロイナーゼ注用	25000 U/m <sup>2</sup>	筋肉内注射 day 6, 11					
	注射用メソトレキセート	8-12 mg	髄注 day 1					
	キロサイド注	20-30 mg	髄注 day 1					
	水溶性ブレドニン	6-10 mg	髄注 day 1					
【ALL-B12】再寛解導入療法III+L	オンコピン注射用	1.5 mg/m <sup>2</sup> (max 2.0 mg)	静注 day 1, 8	35日				
	デカドロン錠	1.25-10 mg/m <sup>2</sup>	経口 (or静注) day 1-23					
	デキサート注	10 mg/m <sup>2</sup>	経口 (or静注) day 1-7, 15-21					
	デカドロン錠	10 mg/m <sup>2</sup>	経口 (or静注) day 1-7, 15-21					
	デキサート注	10 mg/m <sup>2</sup>	経口 (or静注) day 1-7, 15-21					
	テラルピシン注射用	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 8					
	ロイナーゼ注用	10000 U/m <sup>2</sup>	筋肉内注射 day 1, 4, 8, 11, 15, 18, 22, 25					
	注射用エンドキサン	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 15					
	キロサイド注	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 15					
	キロサイド注	75 mg/m <sup>2</sup>	静脈内注射 day 17-20, 24-27					
	ロイケリン散	60 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 15-28					
	注射用メソトレキセート	8-12 mg	髄注 day 17, 24 (day 1)					
【ALL-B12】再寛解導入療法III+VL	キロサイド注	20-30 mg	髄注 day 17, 24 (day 1)	35日				
	水溶性ブレドニン	6-10 mg	髄注 day 17, 24 (day 1)					
	オンコピン注射用	1.5 mg/m <sup>2</sup> (max 2.0 mg)	静注 day 1, 8					
	デカドロン錠	1.25-10 mg/m <sup>2</sup>	経口 (or静注) day 1-23					
	デキサート注	10 mg/m <sup>2</sup>	経口 (or静注) day 1-7, 15-21					
	デカドロン錠	10 mg/m <sup>2</sup>	経口 (or静注) day 1-7, 15-21					
	デキサート注	10 mg/m <sup>2</sup>	経口 (or静注) day 1-7, 15-21					
	テラルピシン注射用	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 8					
	ロイナーゼ注用	10000 U/m <sup>2</sup>	筋肉内注射 day 1, 4, 8, 11, 15, 18, 22, 25					
	注射用エンドキサン	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 15					
	キロサイド注	75 mg/m <sup>2</sup>	静脈内注射 day 17-20, 24-27					
	ロイケリン散	60 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 15-28					
【ALL-B12】中間維持療法IM	注射用メソトレキセート	8-12 mg	髄注 day 17, 24 (day 1)	7日				
	キロサイド注	20-30 mg	髄注 day 17, 24 (day 1)					
	水溶性ブレドニン	6-10 mg	髄注 day 17, 24 (day 1)					
	オンコピン注射用	1.5 mg/m <sup>2</sup> (max 2.0 mg)	静脈内注射 day 1, 8, 15, 22					
	デカドロン錠	1.25-10 mg/m <sup>2</sup>	経口 (or静注) day 1-23					
	デキサート注	10 mg/m <sup>2</sup>	経口 (or静注) day 1-7, 15-21					
	テラルピシン注射用	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 8					
【ALL-B12】中間維持療法IM+VD	ロイナーゼ注用	10000 U/m <sup>2</sup>	筋肉内注射 day 1, 4, 8, 11, 15, 18, 22, 25	28日				
	注射用エンドキサン	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 15					
	キロサイド注	75 mg/m <sup>2</sup>	静脈内注射 day 17-20, 24-27					
【ALL-B12】維持療法	ロイケリン散	60 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 15-28	7日				
	注射用メソトレキセート	8-12 mg	髄注 day 17, 24 (day 1)					
【ALL-B12】維持療法+VD	キロサイド注	20-30 mg	髄注 day 17, 24 (day 1)	28日				
	水溶性ブレドニン	6-10 mg	髄注 day 17, 24 (day 1)					
	メソトレキセート錠	20 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-7					
	ロイケリン散	50 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-7					
【ALL-B12】維持療法+VD	メソトレキセート錠	20 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1, 8, 15, 22	28日				
	ロイケリン散	50 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-7					
	オンコピン注射用	1.5 mg/m <sup>2</sup> (max 2.0 mg)	静脈内注射 day 1					
【ALL-B12】維持療法+VD	デカドロン錠	6 mg/m <sup>2</sup>	経口or静注 day 1-5	28日				
	デキサート注	6 mg/m <sup>2</sup>	経口or静注 day 1-5					

承認日	レジメン番号	レジメン名	抗癌剤	用量	用法	1クール	適応	登録
2013.6.4	13235	(医)【ALL-T11】先行治療相	ブレドニン錠/水溶性ブレドニン	15-60 mg/m <sup>2</sup>	経口or静注 day 1-7	7日	T細胞性急性リンパ性白血病	
			注射用メソトレキセート	6-12 mg	髄注 day 1			
		(医)【ALL-T11】寛解導入療法IA	オンコピン注射用	1.5 mg/m <sup>2</sup> (max 2.0 mg)	静脈内注射 day 1, 8, 15, 22	35日		
			デカドロン錠	1.25-10 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-30			
			デカドロン錠	1.25-10 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-7, 15-30			
			タウノマイシン静注用	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 8, 15, 22			
			ロイナーゼ注用	5000 U/m <sup>2</sup>	筋肉内注射or点滴静注 day 5, 8, 11, 14, 17, 20, 23, 26			
			注射用メソトレキセート	6-12 mg	髄注 day 5, 26 (day 11, 20)			
			キロサイド注	16-30 mg	髄注 day 5, 26 (day 11, 20)			
			水溶性ブレドニン	4-10 mg	髄注 day 5, 26 (day 11, 20)			
		(医)【ALL-T11】早期強化療法IB	注射用エンドキサン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 29	42日		
			ロイナーゼ注用	5000 U/m <sup>2</sup>	筋肉内注射 day 3, 6, 10, 13, 17, 20, 24, 27			
			キロサイド注	75 mg/m <sup>2</sup>	静脈内注射 day 3-6, 10-13, 17-20, 24-27			
			ロイケリン散	60 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-28			
			注射用メソトレキセート	6-12 mg	髄注 day 10, 24			
			キロサイド注	16-30 mg	髄注 day 10, 24			
			水溶性ブレドニン	4-10 mg	髄注 day 10, 24			
		(医)【ALL-T11】SRの強化療法M+L	メソトレキセート点滴静注液	5000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 8, 22, 36, 50	70日		
			ロイナーゼ注用	12500 U/m <sup>2</sup>	筋肉内注射 day 10, 24, 38, 52			
			ロイケリン散	25 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-56			
			注射用メソトレキセート	6-12 mg	髄注 day 8, 22, 36, 50			
			キロサイド注	16-30 mg	髄注 day 8, 22, 36, 50			
			水溶性ブレドニン	4-10 mg	髄注 day 8, 22, 36, 50			
		(医)【ALL-T11】SRの再寛解導入療法IIA+L	オンコピン注射用	1.5 mg/m <sup>2</sup> (max 2.0 mg)	静注 day 8, 15, 22, 29	35日		
			デカドロン錠	1.25-10 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-30			
			デカドロン錠	1.25-10 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-7, 15-30			
			ドキシソリン塩酸塩注射用	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 8, 15, 22, 29			
			ロイナーゼ注用	10000 U/m <sup>2</sup>	筋肉内注射 day 8, 11, 15, 18			
			注射用メソトレキセート	6-12 mg	髄注 (day 1, 18)			
			キロサイド注	16-30 mg	髄注 (day 1, 18)			
			水溶性ブレドニン	4-10 mg	髄注 (day 1, 18)			
		(医)【ALL-T11】SRの再寛解導入療法IIB+L	注射用エンドキサン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1	28日		
	キロサイド注	75 mg/m <sup>2</sup>	静脈内注射 day 3-6, 10-13					
	ロイナーゼ注用	10000 U/m <sup>2</sup>	筋肉内注射 day 1, 4, 8, 11					
	ロイケリン散	60 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-14					
	注射用メソトレキセート	6-12 mg	髄注 day 3, 10					
	キロサイド注	16-30 mg	髄注 day 3, 10					
	水溶性ブレドニン	4-10 mg	髄注 day 3, 10					
(医)【ALL-T11】SRの維持療法	メソトレキセート錠	20 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1, 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50	56日				
	ロイケリン散	50 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-56					
	注射用メソトレキセート	6-12 mg	髄注 day 1					
	キロサイド注	16-30 mg	髄注 day 1					
	水溶性ブレドニン	4-10 mg	髄注 day 1					
(医)【ALL-T11】HRの強化療法NEL	アラノジール静注用	650 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5		7日			
	デカドロン錠	20 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-5					
(医)【ALL-T11】HRの強化療法HR3	シタラビン点滴静注液	2000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 2	21日				
	エトポシド点滴静注液	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 3-5					
	ロイナーゼ注用	25000 U/m <sup>2</sup>	筋肉内注射 day 6, 11					
	注射用メソトレキセート	6-12 mg	髄注 day 5					
	キロサイド注	16-30 mg	髄注 day 5					
	水溶性ブレドニン	4-10 mg	髄注 day 5					
(医)【ALL-T11】HRの強化療法HR2	デカドロン錠	20 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-5	21日				
	注射用フィルデシン	3 mg/m <sup>2</sup> (max 5.0 mg)	静脈内注射 day 1, 6					
	メソトレキセート点滴静注液	5000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1					
	イホマイド注	800 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 2-4					
	タウノマイシン静注用	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 5					
	ロイナーゼ注用	25000 U/m <sup>2</sup>	筋肉内注射 day 6, 11					
	注射用メソトレキセート	6-12 mg	髄注 day 1 (day 5)					
	キロサイド注	16-30 mg	髄注 day 1 (day 5)					
	水溶性ブレドニン	4-10 mg	髄注 day 1 (day 5)					
(医)【ALL-T11】HRの強化療法HR1	デカドロン錠	20 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-5	21日				
	オンコピン注射用	1.5 mg/m <sup>2</sup> (max 2.0 mg)	静脈内注射 day 1, 6					
	メソトレキセート点滴静注液	5000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1					
	注射用エンドキサン	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 2-4					
	シタラビン点滴静注液	2000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 5					
	ロイナーゼ注用	25000 U/m <sup>2</sup>	筋肉内注射 day 6, 11					
	注射用メソトレキセート	6-12 mg	髄注 day 1					
	キロサイド注	16-30 mg	髄注 day 1					
	水溶性ブレドニン	4-10 mg	髄注 day 1					
(医)【ALL-T11】HRの再寛解導入療法IIIA+L	オンコピン注射用	1.5 mg/m <sup>2</sup> (max 2.0 mg)	静脈内注射 day 8, 15, 22, 29	35日				
	デカドロン錠	1.25-10 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-30					
	デカドロン錠	1.25-10 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-7, 15-30					
	ドキシソリン塩酸塩注射用	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 8, 15, 22, 29					
	ロイナーゼ注用	10000 U/m <sup>2</sup>	筋肉内注射 day 8, 11, 15, 18					
	注射用メソトレキセート	6-12 mg	髄注 (day 1, 18)					
	キロサイド注	16-30 mg	髄注 (day 1, 18)					
	水溶性ブレドニン	4-10 mg	髄注 (day 1, 18)					
(医)【ALL-T11】HRの再寛解導入療法IIB+L	注射用エンドキサン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1	35日				
	ロイナーゼ注用	10000 U/m <sup>2</sup>	筋肉内注射 day 1, 4, 8, 11					
	キロサイド注	75 mg/m <sup>2</sup>	静脈内注射 day 3-6, 10-13					
	ロイケリン散	60 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-14					
	注射用メソトレキセート	6-12 mg	髄注 day 3, 10					
	キロサイド注	16-30 mg	髄注 day 3, 10					
	水溶性ブレドニン	4-10 mg	髄注 day 3, 10					
(医)【ALL-T11】HRの維持療法CNS3以外の場合①	メソトレキセート錠	20 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50	56日				
	ロイケリン散	50 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 8-56					
	注射用メソトレキセート	6-12 mg	髄注 day 29					
	キロサイド注	16-30 mg	髄注 day 29					
	水溶性ブレドニン	4-10 mg	髄注 day 29					
(医)【ALL-T11】HRの維持療法CNS3以外の場合②	メソトレキセート錠	20 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1, 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50		56日			
	ロイケリン散	50 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-56					
	注射用メソトレキセート	6-12 mg	髄注 day 29					
	キロサイド注	16-30 mg	髄注 day 29					
	水溶性ブレドニン	4-10 mg	髄注 day 29					
(医)【ALL-T11】HRの維持療法CNS3の場合サイクル1	メソトレキセート錠	20 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1, 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50	56日				
	ロイケリン散	50 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-56					

承認日	レジメン番号	レジメン名	抗癌剤	用量	用法	1クール	適応	登録
		(医)【ALL-T11】 HRの維持療法CNS3の場合サイクル2以降①	アラノジール静注用	650 mg/m	点滴静注 day 1-5	56日		
			メソトレキセート錠	20 mg/m	経口投与 day 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50			
			ロイケリン散	50 mg/m	経口投与 day 8-56			
		(医)【ALL-T11】 HRの維持療法CNS3の場合サイクル2以降②	メソトレキセート錠	20 mg/m	経口投与 day 1, 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50	56日		
			ロイケリン散	50 mg/m	経口投与 day 1-56			
		(医)【ALL-T11】 VHRの寛解後治療NEL	アラノジール静注用	650 mg/m	点滴静注 day 1-5	7日		
			デカドロン錠	20 mg/m	経口投与 day 1-5			
			シタラピン点滴静注液	2000 mg/m	点滴静注 day 1, 2			
			エトボシド点滴静注液	100 mg/m	点滴静注 day 3-5			
			ロイナーゼ注用	25000 U/m	筋肉内注射 day 6, 11			
			注射用メソトレキセート	6-12 mg	髄注 day 5			
			キロサイド注	16-30 mg	髄注 day 5			
			水溶性ブレドニン	4-10 mg	髄注 day 5			
		(医)【ALL-T11】 VHRの寛解後治療HR3	デカドロン錠	20 mg/m	経口投与 day 1-5	21日		
			注射用フィルデシン	3 mg/m (max 5.0 mg)	静脈内注射 day 1, 6			
			メソトレキセート点滴静注液	5000 mg/m	点滴静注 day 1			
			イホマイド注	800 mg/m	点滴静注 day 2-4			
			タウノマイシン静注用	30 mg/m	点滴静注 day 5			
			ロイナーゼ注用	25000 U/m	筋肉内注射 day 6, 11			
			注射用メソトレキセート	6-12 mg	髄注 day 1 (day 5)			
			キロサイド注	16-30 mg	髄注 day 1 (day 5)			
(医)【ALL-T11】 VHRの寛解後治療HR2	水溶性ブレドニン	4-10 mg	髄注 day 1 (day 5)	21日				
	デカドロン錠	20 mg/m	経口投与 day 1-5					
	オンコピン注射用	1.5 mg/m (max 2.0 mg)	静脈内注射 day 1, 6					
	メソトレキセート点滴静注液	5000 mg/m	点滴静注 day 1					
	注射用エンドキサン	200 mg/m	点滴静注 day 2-4					
	シタラピン点滴静注液	2000 mg/m	点滴静注 day 5					
	ロイナーゼ注用	25000 U/m	筋肉内注射 day 6, 11					
	注射用メソトレキセート	6-12 mg	髄注 day 1					
(医)【ALL-T11】 VHRの寛解後治療HR1	キロサイド注	16-30 mg	髄注 day 1	21日				
	水溶性ブレドニン	4-10 mg	髄注 day 1					
	ブレドニン錠/水溶性ブレドニン	40 mg/m	経口or静注 day 1-7					
	オンコピン注射用	1.5 mg/m (max 2.0 mg)	静脈内注射 day 1					
	メソトレキセート点滴静注液	5000 mg/m	点滴静注 day 1					
	キロサイド注	300 mg/m	点滴静注 day 2-6					
	ロイナーゼ注用	25000 U/m	筋肉内注射 day 3, 8					
	注射用メソトレキセート	6-12 mg	髄注 day 1					
(医)【ALL-T11】 VHRの寛解後治療Con.C	キロサイド注	16-30 mg	髄注 day 1	21日				
	水溶性ブレドニン	4-10 mg	髄注 day 1					
	ブレドニン錠/水溶性ブレドニン	40 mg/m	経口or静注 day 1-7					
	オンコピン注射用	1.5 mg/m (max 2.0 mg)	静脈内注射 day 1, 8					
	注射用エンドキサン	1200 mg/m	点滴静注 day 1					
	テラルピシン注射用	25 mg/m	点滴静注 day 2, 3					
	ロイナーゼ注用	25000 U/m	筋肉内注射 day 3, 10, 17					
	注射用メソトレキセート	6-12 mg	髄注 day 1					
(医)【ALL-T11】 VHRの寛解後治療Con.A	キロサイド注	16-30 mg	髄注 day 1	21日				
	水溶性ブレドニン	4-10 mg	髄注 day 1					
	ブレドニン錠/水溶性ブレドニン	40 mg/m	経口or静注 day 1-7					
	オンコピン注射用	1.5 mg/m (max 2.0 mg)	静脈内注射 day 1, 8					
	注射用エンドキサン	1200 mg/m	点滴静注 day 1					
	テラルピシン注射用	25 mg/m	点滴静注 day 2, 3					
	ロイナーゼ注用	25000 U/m	筋肉内注射 day 3, 10, 17					
	注射用メソトレキセート	6-12 mg	髄注 day 1					
(医)【ALL-T11】 VHRの寛解後治療Con.B	キロサイド注	16-30 mg	髄注 day 1	21日				
	水溶性ブレドニン	4-10 mg	髄注 day 1					
	ブレドニン錠/水溶性ブレドニン	40 mg/m	経口or静注 day 1-7					
	オンコピン注射用	1.5 mg/m (max 2.0 mg)	静脈内注射 day 1, 8					
	注射用エンドキサン	1200 mg/m	点滴静注 day 1					
	テラルピシン注射用	25 mg/m	点滴静注 day 2, 3					
	ロイナーゼ注用	25000 U/m	筋肉内注射 day 3, 10, 17					
	注射用メソトレキセート	6-12 mg	髄注 day 1					
(医)【B-NHL03】 小児B細胞性腫瘍 コースP	水溶性ブレドニン	10 mg/m	点滴静注 day 1-3	7日				
	水溶性ブレドニン	20 mg/m	点滴静注 day 4-7					
	オンコピン注射用	1 mg/m	静脈内注射 day 3					
	注射用エンドキサン	150 mg/m	点滴静注 day4-6					
	注射用メソトレキセート	3ヶ月未満：3 mg、 1歳未満：6 mg、 1歳：8 mg、2歳：10 mg、 3歳以上：12 mg	髄注 day 1					
	ソル・コーテフ注射用	3ヶ月未満：10 mg、 1歳未満：10 mg、 1歳：15 mg、2歳：20 mg、 3歳以上：25 mg	髄注 day 1					
	デカドロン錠	10 mg/m	経口投与 day 1-8					
	デキササート注	(8.25 mg/ml)	(経口不可の場合点滴静注 day1-8)					
	メソトレキセート点滴静注液	5000 mg/m	点滴静注 day 1					
	オンコピン注射用	1.5 mg/m	静脈内注射 day 2					
	注射用エンドキサン	250 mg/m	点滴静注 day 2-4					
	テラルピシン注射用	30 mg/m	点滴静注 day 3, 4					
(医)【B-NHL03】 小児B細胞性腫瘍 コース4A1	注射用メソトレキセート	3ヶ月未満：3 mg、 1歳未満：6 mg、 1歳：8 mg、2歳：10 mg、 3歳以上：12 mg	髄注 day 1, 8	21日				
	キロサイド注	3ヶ月未満：6 mg、 1歳未満：15 mg、 1歳：20 mg、2歳：25 mg、 3歳以上：30 mg	髄注 day 1, 8					
	ソル・コーテフ注射用	3ヶ月未満：10 mg、 1歳未満：10 mg、 1歳：15 mg、2歳：20 mg、 3歳以上：25 mg	髄注 day 1, 8					
	デカドロン錠	10 mg/m	経口投与 day 1-8					
	デキササート注	(8.25 mg/ml)	(経口不可の場合点滴静注 day1-8)					
	メソトレキセート点滴静注液	5000 mg/m	点滴静注 day 1					
	オンコピン注射用	1.5 mg/m	静脈内注射 day 2					
	注射用エンドキサン	1000 mg/m	点滴静注 day 4, 5					
	テラルピシン注射用	30 mg/m	点滴静注 day 4, 5					
	注射用メソトレキセート	3ヶ月未満：3 mg、 1歳未満：6 mg、 1歳：8 mg、2歳：10 mg、 3歳以上：12 mg	髄注 day 1, 8					
	キロサイド注	3ヶ月未満：6 mg、 1歳未満：15 mg、 1歳：20 mg、2歳：25 mg、 3歳以上：30 mg	髄注 day 1, 8					
	ソル・コーテフ注射用	3ヶ月未満：10 mg、 1歳未満：10 mg、 1歳：15 mg、2歳：20 mg、 3歳以上：25 mg	髄注 day 1, 8					
(医)【B-NHL03】 小児B細胞性腫瘍 コース4A2	注射用メソトレキセート	3ヶ月未満：3 mg、 1歳未満：6 mg、 1歳：8 mg、2歳：10 mg、 3歳以上：12 mg	髄注 day 1, 8	21日				
	キロサイド注	3ヶ月未満：6 mg、 1歳未満：15 mg、 1歳：20 mg、2歳：25 mg、 3歳以上：30 mg	髄注 day 1, 8					
	ソル・コーテフ注射用	3ヶ月未満：10 mg、 1歳未満：10 mg、 1歳：15 mg、2歳：20 mg、 3歳以上：25 mg	髄注 day 1, 8					
	デカドロン錠	10 mg/m	経口投与 day 1-8					
	デキササート注	(8.25 mg/ml)	(経口不可の場合点滴静注 day1-8)					
	メソトレキセート点滴静注液	5000 mg/m	点滴静注 day 1					
	オンコピン注射用	1.5 mg/m	静脈内注射 day 2					
	注射用エンドキサン	1000 mg/m	点滴静注 day 4, 5					
	テラルピシン注射用	30 mg/m	点滴静注 day 4, 5					
	注射用メソトレキセート	3ヶ月未満：3 mg、 1歳未満：6 mg、 1歳：8 mg、2歳：10 mg、 3歳以上：12 mg	髄注 day 1, 8					
	キロサイド注	3ヶ月未満：6 mg、 1歳未満：15 mg、 1歳：20 mg、2歳：25 mg、 3歳以上：30 mg	髄注 day 1, 8					
	ソル・コーテフ注射用	3ヶ月未満：10 mg、 1歳未満：10 mg、 1歳：15 mg、2歳：20 mg、 3歳以上：25 mg	髄注 day 1, 8					

承認日	レジメン番号	レジメン名	抗癌剤	用量	用法	1クール	適応	登録
2013.12.3	13256	(医)【B-NHL03】小児B細胞性腫瘍コース4B	デカドロン錠	10 mg/m <sup>2</sup> (8.25 mg/m <sup>2</sup> )	経口投与 day 1-8 (経口不可の場合点滴静注 day1-8)	21日	成熟B細胞性腫瘍	済
			デキササート注	2000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 2-4			
			シタラビン点滴静注液	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 2-5			
			エトボシド点滴静注液	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静脈内注射 day 1			
			オンコピン注射用	3ヶ月未満：3 mg、 1歳未満：6 mg、 1歳：8 mg、2歳：10 mg、 3歳以上：12 mg	髄注 day 1, 8			
			注射用メソトレキセート	3ヶ月未満：6 mg、 1歳未満：15 mg、 1歳：20 mg、2歳：25 mg、 3歳以上：30 mg	髄注 day 8			
			キロサイド注	3ヶ月未満：10 mg、 1歳未満：10 mg、 1歳：15 mg、2歳：20 mg、 3歳以上：25 mg	髄注 day 1, 8			
			ソル・コーテフ注射用	10 mg/m <sup>2</sup> (8.25 mg/m <sup>2</sup> )	経口投与 day 1-7 (経口不可の場合点滴静注 day1-7)			
			デキササート注	3000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1			
			メソトレキセート点滴静注液	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静脈内注射 day 2			
			オンコピン注射用	250 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 2-4			
			注射用エンドキサン	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 4, 5			
	テラルピシン注射用	3ヶ月未満：3 mg、 1歳未満：6 mg、 1歳：8 mg、2歳：10 mg、 3歳以上：12 mg	髄注 day 1					
	注射用メソトレキセート	3ヶ月未満：6 mg、 1歳未満：15 mg、 1歳：20 mg、2歳：25 mg、 3歳以上：30 mg	髄注 day 1					
	キロサイド注	3ヶ月未満：10 mg、 1歳未満：10 mg、 1歳：15 mg、2歳：20 mg、 3歳以上：25 mg	髄注 day 1					
	ソル・コーテフ注射用	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1					
	メソトレキセート点滴静注液	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5					
	キロサイド注	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 3-5					
	エトボシド点滴静注液	3ヶ月未満：3 mg、 1歳未満：6 mg、 1歳：8 mg、2歳：10 mg、 3歳以上：12 mg	髄注 day 1					
	注射用メソトレキセート	3ヶ月未満：6 mg、 1歳未満：15 mg、 1歳：20 mg、2歳：25 mg、 3歳以上：30 mg	髄注 day 1					
	キロサイド注	3ヶ月未満：10 mg、 1歳未満：10 mg、 1歳：15 mg、2歳：20 mg、 3歳以上：25 mg	髄注 day 1					
	ソル・コーテフ注射用	40 mg/m <sup>2</sup> (max 60 mg)	経口投与 day 43-47					
	ブレドニン錠	1.5 mg/m <sup>2</sup> (max 2 mg)	静脈内注射 day 43, 50					
	オンコピン注射用	6000 U/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 43, 50					
ロイナセ注用	150 mg/m <sup>2</sup>	静脈内注射 day 1, 15, 29						
注射用メソトレキセート	60 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-56						
メソトレキセート点滴静注液	3-12 mg	-						
ロイゲリン散	6-30 mg							
注射用メソトレキセート	10-25 mg	髄注 day 1						
キロサイド注	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5						
ソル・コーテフ注射用	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 6-12						
注射用メソトレキセート	5 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 6-10						
ノバントロン注	3-12 mg	-						
注射用メソトレキセート	6-30 mg							
キロサイド注	10-25 mg	髄注 day 1						
ソル・コーテフ注射用	3000 mg/m <sup>2</sup> ×2	点滴静注 day 1, 3, 5						
シタラビン点滴静注液	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 2-6						
エトボシド点滴静注液	5 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 2-6						
ノバントロン注	3-12 mg	-						
注射用メソトレキセート	6-30 mg							
キロサイド注	10-25 mg	髄注 day 1						
ソル・コーテフ注射用	3000 mg/m <sup>2</sup> ×2	点滴静注 day 1-3						
シタラビン点滴静注液	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5						
エトボシド点滴静注液	10 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1						
イダマイシン静注用	3-12 mg	-						
注射用メソトレキセート	6-30 mg							
キロサイド注	10-25 mg	髄注 day 1						
ソル・コーテフ注射用	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-3						
エトボシド点滴静注液	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 4-8						
キロサイド注	5 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 4-6						
ノバントロン注	3-12 mg	-						
注射用メソトレキセート	6-30 mg							
キロサイド注	10-25 mg	髄注 day 1						
ソル・コーテフ注射用	2000 mg/m <sup>2</sup> ×2	点滴静注 day 1-5						
シタラビン点滴静注液	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5						
エトボシド点滴静注液	3-12 mg	-						
注射用メソトレキセート	6-30 mg							
キロサイド注	10-25 mg	髄注 day 1						
ソル・コーテフ注射用	3000 mg/m <sup>2</sup> ×2	点滴静注 day 1-3						
シタラビン点滴静注液	10 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1						
イダマイシン静注用	3-12 mg	-						
注射用メソトレキセート	6-30 mg							
キロサイド注	10-25 mg	髄注 day 1						
ソル・コーテフ注射用	2000 mg/m <sup>2</sup> ×2	点滴静注 day 1-5						
シタラビン点滴静注液	2000 mg/m <sup>2</sup> ×2	点滴静注 day 1-5						
ノバントロン注	5 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-3						
注射用メソトレキセート	3-12 mg	-						
キロサイド注	6-30 mg							
ソル・コーテフ注射用	10-25 mg	髄注 day 1						
シタラビン点滴静注液	3000 mg/m <sup>2</sup> ×2	点滴静注 day 1-3						
エトボシド点滴静注液	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5						
イダマイシン静注用	10 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1						
注射用メソトレキセート	3-12 mg	-						
キロサイド注	6-30 mg							
ソル・コーテフ注射用	10-25 mg	髄注 day 1						
シタラビン点滴静注液	2000 mg/m <sup>2</sup> ×2	点滴静注 day 1-5						
ノバントロン注	5 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-3						
注射用メソトレキセート	3-12 mg	-						
キロサイド注	6-30 mg							
ソル・コーテフ注射用	10-25 mg	髄注 day 1						
シタラビン点滴静注液	3000 mg/m <sup>2</sup> ×2	点滴静注 day 1-3						
エトボシド点滴静注液	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5						
イダマイシン静注用	10 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1						
注射用メソトレキセート	3-12 mg	-						
キロサイド注	6-30 mg							
ソル・コーテフ注射用	10-25 mg	髄注 day 1						
シタラビン点滴静注液	2000 mg/m <sup>2</sup> ×2	点滴静注 day 1-5						
ノバントロン注	5 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-3						
注射用メソトレキセート	3-12 mg	-						
キロサイド注	6-30 mg							
ソル・コーテフ注射用	10-25 mg	髄注 day 1						

承認日	レジメン番号	レジメン名	抗癌剤	用量	用法	1クール	適応	登録		
2016.3.25	15323	(医)[LCH-12]Ara-C+VCR+PSL (寛解導入相A)	キロサイド注	100 mg/m	点滴静注 day 1-5, 15-19, 29-33	42日	リンパ球性白血病	済		
			オンコピン注射用	1.5 mg/m	点滴静注 day 1, 15, 29					
		(医)[LCH-12]Ara-C+VCR+PSL (早期維持相A)治療区分a	キロサイド注	150 mg/m	点滴静注 day 1	14日				
			オンコピン注射用	1.5 mg/m	点滴静注 day 1					
		(医)[LCH-12]MTX+VCR+PSL (早期維持相A)治療区分b	注射用メソトレキセート	20 mg/m	点滴静注 day 1	14日				
			オンコピン注射用	1.5 mg/m	点滴静注 day 1					
(医)[LCH-12]VBL+PSL+6-MP (後期維持相C)治療区分a	ブレドニン錠	40 mg/m	経口投与 day 1-4	14日						
	エグザール注	6 mg/m	点滴静注 day 1							
(医)[LCH-12]MTX+VCR+PSL (早期維持相A)治療区分b	ブレドニン錠	40 mg/m	経口投与 day 1-5	14日						
	ロイケリン散	30 mg/m	経口投与 day 1-14							
			メソトレキセート錠	20 mg/m	点滴静注 day 1	14日				
			ロイケリン散	30 mg/m	経口投与 day 1-14					
2017.6.6	17361	(医)[ALB-NHL-14] 先行治療相	水溶性ブレドニン またはブレドニン錠	day 1: 15 mg/m day 2: 30 mg/m 可能ならday 3から60 mg/m (遅くともday 5までに60mg/mとする)	day 3までは静注分3投与 day 4からは経口分3投与又は静注	7日	リンパ球性リンパ腫	済		
			注射用メソトレキセート	1歳未満: 6 mg, 1歳: 8 mg, 2歳: 10 mg, 3歳以上: 12 mg	髄注 day 1					
		(医)[ALB-NHL-14]寛解導入相	水溶性ブレドニン またはブレドニン錠	60 mg/m (最大80 mg)	経口分3投与又は静注 day 1-30 (day 22-30で3段階漸減中止)	30日				
			オンコピン注射用	1.5 mg/m (最大2 mg)	静注 day 1, 8, 15, 22					
			タウノマイシン静注用	30 mg/m (最大60 mg)	点滴静注 day 1, 8, 15, 22					
			ロイナーゼ注用	5,000 U/m (上限なし)	筋注または点滴静注 day 5, 8, 11, 14, 17, 20, 23, 26					
			注射用メソトレキセート	1歳未満: 6 mg, 1歳: 8 mg, 2歳: 10 mg, 3歳以上: 12 mg	髄注 day 5, 26 (CNS陽性例はday 11,20に追加投与)					
			キロサイド注	1歳未満: 16 mg, 1歳: 20 mg, 2歳: 26 mg, 3歳以上: 30 mg						
		(医)[ALB-NHL-14]早期強化相	水溶性ブレドニン	1歳未満: 4 mg, 1歳: 6 mg, 2歳: 8 mg, 3歳以上: 10 mg		42日				
			注射用エンドキサン	1,000 mg/m (上限なし)	点滴静注 day 1, 29					
			キロサイド注	75 mg/m (上限なし)	点滴静注 day 3-6, 10-13, 17-20, 24-27					
			ロイケリン散	60 mg/m (上限なし)	経口分1 就寝前投与 day 1-28					
			注射用メソトレキセート	1歳未満: 6 mg, 1歳: 8 mg, 2歳: 10 mg, 3歳以上: 12 mg						
			キロサイド注	1歳未満: 16 mg, 1歳: 20 mg, 2歳: 26 mg, 3歳以上: 30 mg	髄注 day 10, 24					
		(医)[ALB-NHL-14]CNS予防相	メソトレキセート点滴静注液	5.0 g/m (上限なし)	点滴静注 day 8, 22, 36, 50 投与量の10%を最初の30分で、残りの90%を2時間30分で	28日				
			ロイコボリン注	15 mg/m (上限なし)	MTX 開始42, 48, 54時間目に静注					
			ロイケリン散	60 mg/m (上限なし)	経口分1 就寝前投与 day 1-56					
			注射用メソトレキセート	1歳未満: 6 mg, 1歳: 8 mg, 2歳: 10 mg, 3歳以上: 12 mg						
			キロサイド注	1歳未満: 16 mg, 1歳: 20 mg, 2歳: 26 mg, 3歳以上: 30 mg	髄注 day 8, 22, 36, 50					
			水溶性ブレドニン	1歳未満: 4 mg, 1歳: 6 mg, 2歳: 8 mg, 3歳以上: 10 mg						
		(医)[ALB-NHL-14]再寛解導入相	デカドロン錠 またはデキサメタゾン注射液 (8.25 mg/m (最大10.7 mg))	10 mg/m (最大13 mg)	経口分3 投与又は静注 day 1-21 (day 22-30で3段階漸減中止)	35日				
			オンコピン注射用	1.5 mg/m (最大2 mg)	静注 day 8, 15, 22, 29					
			トキシソリン塩酸塩注射液	30 mg/m (最大60 mg)	点滴静注 day 8, 15, 22, 29					
			ロイナーゼ注用	10,000 U/m (上限なし)	筋注または点滴静注 day 8, 11, 15, 18					
注射用エンドキサン	1,000 mg/m (上限なし)		点滴静注 day 1							
キロサイド注	75 mg/m (上限なし)		点滴静注 day 3-6, 10-13							
(医)[ALB-NHL-14]後期強化相	ロイケリン散	60 mg/m (上限なし)	経口分1 就寝前投与 day 1-14	28日						
	注射用メソトレキセート	1歳未満: 6 mg, 1歳: 8 mg, 2歳: 10 mg, 3歳以上: 12 mg								
	キロサイド注	1歳未満: 16 mg, 1歳: 20 mg, 2歳: 26 mg, 3歳以上: 30 mg	髄注 day 3, 10 (CNS陽性例はday 3のみ)							
	水溶性ブレドニン	1歳未満: 4 mg, 1歳: 6 mg, 2歳: 8 mg, 3歳以上: 10 mg								
	(医)[ALB-NHL-14]維持相	メソトレキセート錠	20 mg/m (上限なし)		経口分1朝 day 1	7日				
		ロイケリン散	50 mg/m (上限なし)		経口分1 就寝前投与 day 1-7					
2019.9.26	19429	Nivolumab(240) 再発難治古典的ホジキンリンパ腫	オプジーボ点滴静注	240 mg/body	点滴静注 day 1	14日	再発又は難治性の古典的ホジキンリンパ腫	済		
2020.4.6	20452	(研)[AML-D16] 寛解導入療法(初回)	テラレピシン注射用	25 mg/m	点滴静注 day 1, 2	7日	急性骨髄性白血病	済		
			エトボシド点滴静注液	150 mg/m	点滴静注 day 3-5					
2020.5.14	(研)[MLL-17] MLL-gALL 早期強化療法G	キロサイド注	100 mg/m	点滴静注 day 1-7	21日					
		エトボシド点滴静注液	100 mg/m	点滴静注 day 1-4						
		キロサイド注	500 mg/m	点滴静注 day 1-4						
		注射用メソトレキセート	1歳未満: 6 mg 1歳: 8 mg							
		キロサイド注	1歳未満: 15 mg 1歳: 20 mg	髄注 day 1						
		水溶性ブレドニン	1歳未満: 6 mg 1歳: 8 mg							
2020.6.2	(研)[MLL-17] PSL単独先行投与	水溶性ブレドニン	60 mg/m	点滴静注 day 1-7	7日					
		注射用メソトレキセート	1歳未満: 6 mg 1歳以上: 8 mg	髄注 day 1						
		水溶性ブレドニン	1歳未満: 6 mg 1歳以上: 8 mg							
		メソトレキセート点滴静注液	3000 mg/m	点滴静注 day 1						
		注射用エンドキサン	500 mg/m	点滴静注 day 3						
		ロイナーゼ注用	10000 IU/m	髄注 day 1						
(研)[MLL-17] MLL-gALL 強化療法G-I(Wk9, 11, 13)	ブレドニン錠	60 mg/m	経口投与 day 1-3	14日						
	注射用メソトレキセート	1歳未満: 6 mg 1歳以上: 8 mg								
	キロサイド注	1歳未満: 15 mg 1歳以上: 20 mg	髄注 day 1							
	水溶性ブレドニン	1歳未満: 6 mg 1歳以上: 8 mg								
					メソトレキセート点滴静注液	3000 mg/m	点滴静注 day 1	14日		
					注射用エンドキサン	500 mg/m	点滴静注 day 3			
			ロイナーゼ注用	10000 IU/m	髄注 day 1	14日				
			ブレドニン錠	60 mg/m	経口投与 day 1-3					
			注射用メソトレキセート	1歳未満: 6 mg 1歳以上: 8 mg		14日				
			キロサイド注	1歳未満: 15 mg 1歳以上: 20 mg	髄注 day 1					
			水溶性ブレドニン	1歳未満: 6 mg 1歳以上: 8 mg		14日				
			キロサイド注	1歳未満: 15 mg 1歳以上: 20 mg	髄注 day 1					

承認日	レジメン番号	レジメン名	抗癌剤	用量	用法	1クール	適応	登録
2020.6.16	20454	(研)[MLL-17] MLL-gALL 強化療法G-II	オンコピン注射用	0.05 mg/kg	点滴静注 day 1, 8, 15	28日	急性リンパ性白血病	済
			タウノマイシン静注用	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 8, 15			
			キロサイド注	60 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 2-7, 9-14			
			ロイケリン散	75 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-14			
			注射用メソトレキセート	1歳未満: 6 mg 1歳以上: 8 mg	髄注 day 1, 15			
			キロサイド注	1歳未満: 15 mg 1歳以上: 20 mg				
		(研)[MLL-17] MLL-gALL 再寛解導入療法G(Wk19-)	オンコピン注射用	0.05 mg/kg	点滴静注 day 1, 8, 15, 22	28日		
			注射用エンドキサン	1200 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 2			
			ドキシソルピシン塩酸塩注射用	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 3, 5			
			ロイナーゼ注用	10000 IU/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 15, 17, 19, 22, 24, 26			
			デカドロン錠	10 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-14			
			ブレドニン錠	60 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 15-28			
(研)[MLL-17] MLL-gALL 再寛解導入療法G(Wk23-)	注射用メソトレキセート	1歳未満: 6 mg 1歳以上: 8 mg	21日					
	キロサイド注	1歳未満: 15 mg 1歳以上: 20 mg		髄注 day 1				
	水溶性プレドニン	1歳未満: 6 mg 1歳以上: 8 mg						
	エトホシド点滴静注液	100 mg/m <sup>2</sup>		点滴静注 day 1-4				
	キロサイド注	500 mg/m <sup>2</sup>		点滴静注 day 1-4				
	ブレドニン錠	漸減中止		経口投与 day 1-7				
2020.8.4	(研)[MLL-17] MLL-gALL 寛解導入療法G(Wk2-)	オンコピン注射用	0.05 mg/kg	点滴静注 day 1, 8, 15, 22	28日			
		注射用エンドキサン	1200 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 2				
		ドキシソルピシン塩酸塩注射用	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 3, 5				
		ロイナーゼ注用	10000 IU/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 15, 17, 19, 22, 24, 26				
		デカドロン錠	10 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-14				
		ブレドニン錠	60 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 15-28				
		注射用メソトレキセート	1歳未満: 6 mg 1歳以上: 8 mg	髄注 day 1, 15 (CNS陽性例は day 8, 22 に追加投与)				
		キロサイド注	1歳未満: 15 mg 1歳以上: 20 mg					
		水溶性プレドニン	1歳未満: 6 mg 1歳以上: 8 mg					
		2020.9.10	(研)[MLL-17] MLL-gALL 維持療法G-I(Wk26, 30, 40, 44-)	エトホシド点滴静注液		150 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 14	28日
				キロサイド注		200 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 14	
				メソトレキセート錠		30 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1, 8	
ロイケリン散	75 mg/m <sup>2</sup>			経口投与 day 1-14				
注射用メソトレキセート	1歳未満: 6 mg 1歳以上: 8 mg			髄注 day 1				
キロサイド注	1歳未満: 15 mg 1歳以上: 20 mg							
(研)[MLL-17] MLL-gALL 維持療法G-I(Wk34, 48-)	メソトレキセート錠		30 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1, 8	14日			
	ロイケリン散		75 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-14				
(研)[MLL-17] MLL-gALL 維持療法G-I(Wk36, 50-)	メソトレキセート点滴静注液		300 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1	28日			
	オンコピン注		0.05 mg/kg	点滴静注 day 1, 8, 15				
	ブレドニン錠		60 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-14				
2024.8.6	(研)[MLL-17]rALL 寛解導入療法R(IR, HR)		デカドロン錠	6 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-28(day22-28 tapered)	28日	急性リンパ性白血病	済
		オンコピン注	1.5 mg/m <sup>2</sup> (max 2mg/body)	静注 day 1, 15 点滴静注 day 8, 22				
		キロサイド注	75 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-14				
		タウノマイシン静注用	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 2				
		メソトレキセート注	1歳未満: 6mg 1歳以上: 8mg	髄注 day (1), (15), 22				
		水溶性プレドニン注	1歳未満: 6mg 1歳以上: 8mg					
		キロサイド注	1歳未満: 15mg 1歳以上: 20mg	髄注 day 8				
		水溶性プレドニン注	1歳未満: 6mg 1歳以上: 8mg					
2020.9.10	20466	(研)[HL-14] ホジキンリンパ腫 (OPPA/女児)	オンコピン注	10kg以上: 1.5 mg/m <sup>2</sup> 10kg未満: 0.05 mg/kg (max 2 mg/body)	点滴静注 day 1, 8, 15	28日	ホジキンリンパ腫	済
			ドキシソルピシン塩酸塩注射用	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 15			
			塩酸プロカルバジンカプセル	100 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-15			
			ブレドニン錠	60 mg/m <sup>2</sup> (max 80 mg/body)	経口投与 day 1-15 (day 16-22 tapered)			
		(研)[HL-14] ホジキンリンパ腫 (COPP/女児)	エンドキサン注	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 8	28日		
			オンコピン注	10kg以上: 1.5 mg/m <sup>2</sup> 10kg未満: 0.05 mg/kg (max 2 mg/body)	点滴静注 day 1, 8			
			塩酸プロカルバジンカプセル	100mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-15			
			ブレドニン錠	60 mg/m <sup>2</sup> (max 80 mg/body)	経口投与 day 1-15 (day 16-22 tapered)			
		(研)[HL-14] ホジキンリンパ腫 (OOPA/男児)	オンコピン注	10kg以上: 1.5 mg/m <sup>2</sup> 10kg未満: 0.05 mg/kg (max 2 mg/body)	静注 day 1, 8, 15	28日		
			ドキシソルピシン塩酸塩注射用	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 15			
			エトホシド点滴静注液	125 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 2-6			
			ブレドニン錠	60 mg/m <sup>2</sup> (max 80 mg/body)	経口投与 day 1-15 (day 16-22 tapered)			
(研)[HL-14] ホジキンリンパ腫 (COPDAC/男児)	エンドキサン注	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 8	28日	ホジキンリンパ腫	済		
	オンコピン注	10kg以上: 1.5 mg/m <sup>2</sup> 10kg未満: 0.05 mg/kg (max 2 mg/body)	静注 day 1, 8					
	ダカルバジン注用	250mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-3					
	ブレドニン錠	60 mg/m <sup>2</sup> (max 60 mg/body)	経口投与 day 1-15 (day 16-22 tapered)					

承認日	レジメン番号	レジメン名	抗癌剤	用量	用法	1クール	適応	登録
2022.7.22	22587	(研)[LCH-19 多臓器型]ランゲルハンス細胞組織球症 (初期治療相A)	キロサイド注	3.3 mg/kg (<10kg) 100 mg/m(≥10kg)	点滴静注 day 1-5, 15-19, 29-33	42日		
			オンコピン注射用	0.05 mg/kg(<10kg) 1.5 mg/m(≥10kg)	点滴静注 day 1, 15, 29			
			デカドロン錠	0.2 mg/kg(<10kg) 6 mg/m(≥10kg)	経口投与 day 1-14			
			プレドニン錠	1.33 mg/kg(<10kg) 40 mg/m(≥10kg)	経口投与 day 15-28			
				0.66 mg/kg(<10kg) 20 mg/m(≥10kg)	経口投与 day 29-35			
				0.33 mg/kg(<10kg) 10 mg/m(≥10kg)	経口投与 day 36-42			
			キロサイド注	年齢に応じた用量	髄注 day 1, 15			
	プレドニン錠	年齢に応じた用量						
	(研)[LCH-19 多臓器型]ランゲルハンス細胞組織球症 (維持相Ia-it)	キロサイド注	3.3 mg/kg (<10kg) 150 mg/m(≥10kg)	点滴静注 day 1	14日			
		オンコピン注射用	0.05 mg/kg(<10kg) 1.5 mg/m(≥10kg)	点滴静注 day 1				
		プレドニン錠	1.5 mg/kg(<10kg) 40 mg/m(≥10kg)	経口投与 day 1-4				
		キロサイド注	年齢に応じた用量	髄注 day 1				
	プレドニン錠	年齢に応じた用量						
	(研)[LCH-19 多臓器型]ランゲルハンス細胞組織球症 (維持相Ia)	キロサイド注	3.3 mg/kg (<10kg) 150 mg/m(≥10kg)	点滴静注 day 1	14日			
		オンコピン注射用	0.05 mg/kg(<10kg) 1.5 mg/m(≥10kg)	点滴静注 day 1				
		プレドニン錠	1.5 mg/kg(<10kg) 40 mg/m(≥10kg)	経口投与 day 1-4				
	(研)[LCH-19 多臓器型]ランゲルハンス細胞組織球症 (維持相Ib)	メソトレキセート注	0.7 mg/kg (<10kg) 20 mg/m(≥10kg)	静注 day 1	14日			
		プレドニン錠	1.5 mg/kg(<10kg) 40 mg/m(≥10kg)	経口投与 day 1-3				
	(研)[LCH-19 多臓器型]ランゲルハンス細胞組織球症 (維持相IIa)	エクザール注	0.2mg/kg(<10kg) 6 mg/m(≥10kg)	点滴静注 day 1	14日			
		プレドニン錠	1.5 mg/kg(<10kg) 40 mg/m(≥10kg)	経口投与 day 1-5				
		ロイケリン散	1 mg/kg(<10kg) 30 mg/m(≥10kg)	経口投与 day 1-14				
(研)[LCH-19 多臓器型]ランゲルハンス細胞組織球症 (維持相IIb)	メソトレキセート錠	0.7 mg/kg (<10kg) 20 mg/m(≥10kg)	経口投与 day 1	14日				
	ロイケリン散	1 mg/kg(<10kg) 30 mg/m(≥10kg)	経口投与 day 1-14					
2022.8.2	(研)[LCH-19 多発骨型]ランゲルハンス細胞組織球症 (初期治療相A)	キロサイド注	3.3 mg/kg (<10kg) 100 mg/m(≥10kg)	点滴静注 day 1-5, 15-19, 29-33	42日			
		オンコピン注射用	0.05 mg/kg(<10kg) 1.5 mg/m(≥10kg)	点滴静注 day 1, 15, 29				
		プレドニン錠	1.33 mg/kg(<10kg) 40 mg/m(≥10kg)	経口投与 day 1-28				
			0.66 mg/kg(<10kg) 20 mg/m(≥10kg)	経口投与 day 29-35				
			0.33 mg/kg(<10kg) 10 mg/m(≥10kg)	経口投与 day 36-42				
		キロサイド注	年齢に応じた用量					
		プレドニン錠	年齢に応じた用量					
	(研)[LCH-19 多発骨型]ランゲルハンス細胞組織球症 (維持相Ia)	キロサイド注	3.3 mg/kg (<10kg) 150 mg/m(≥10kg)	点滴静注 day 1	14日			
		オンコピン注射用	0.05 mg/kg(<10kg) 1.5 mg/m(≥10kg)	点滴静注 day 1				
		プレドニン錠	1.5 mg/kg(<10kg) 40 mg/m(≥10kg)	経口投与 day 1-4				
(研)[LCH-19 多発骨型]ランゲルハンス細胞組織球症 (維持相Ib)	メソトレキセート注	0.7 mg/kg (<10kg) 20 mg/m(≥10kg)	静注 day 1	14日				
	ソレドロン酸点滴静注	0.13 mg/kg(<10kg) 4.0 mg/m(≥10kg)	点滴静注 day 1					
	プレドニン錠	1.5 mg/kg(<10kg) 40 mg/m(≥10kg)	経口投与 day 1-3					
2023.1.20	22606	(医)[ALL-R08]VCR+MTX+L-ASP+DEX+TIT 寛解導入療法F1	オンコピン注	1.5 mg/m (max 2 mg/body)	点滴静注 day 1, 6	14日		
			メソトレキセート注	100 mg/m	点滴静注 day 1			
			メソトレキセート注	900 mg/m	点滴静注 day 1			
			ロイナゼ注	10000 U/m	点滴静注 day 4			
			メソトレキセート注	年齢に応じた用量				
			キロサイド注	年齢に応じた用量	髄注 day 1, 6			
			水溶性プレドニン注	年齢に応じた用量				
	デカドロン錠	20 mg/m	経口投与 day 1-5					
	(医)[ALL-R08]VCR+Ara-C+L-ASP+DEX+TIT 寛解導入療法F2	オンコピン注	1.5 mg/m (max 2 mg/body)	点滴静注 day 1	14日			
		シタラピン点滴静注	3 g/m <sup>2</sup> ×2回	点滴静注 day 1, 2				
		ロイナゼ注	10000 U/m	点滴静注 day 4				
		メソトレキセート注	年齢に応じた用量					
		キロサイド注	年齢に応じた用量	髄注 day 5				
		水溶性プレドニン注	年齢に応じた用量					
デカドロン錠		20 mg/m	経口投与 day 1-5					
(医)[ALL-R08] VDS+MTX+IFM+DBR+L-ASP+6-MP +DEX+TIT 強化療法R2	フィルデシン注	3 mg/m	点滴静注 day 1	(14日) 21日				
	メソトレキセート注	100 mg/m	点滴静注 day 1					
	メソトレキセート注	900 mg/m	点滴静注 day 1					
	イホマイド注	400 mg/m	点滴静注 day 1-5					
	グアノマイシン注	35 mg/m	点滴静注 day 5					
	ロイナゼ注	10000 U/m	点滴静注 day 6					
	メソトレキセート注	年齢に応じた用量						
	キロサイド注	年齢に応じた用量	髄注 day 1, 5					
	水溶性プレドニン注	年齢に応じた用量						
	ロイケリン散	100 mg/m	経口投与 day 1-5					
デカドロン錠	20 mg/m 10 mg/m	経口投与 day 1-5 経口投与 day 6						



承認日	レジメン番号	レジメン名	抗癌剤	用量	用法	1クール	適応	登録
		(医)[ALL-R08]VCR+MTX+Ara-C+L-ASP+6-MP+DEX+TIT 強化療法R1	オンコピン注	1.5 mg/m <sup>2</sup> (max 2mg/body)	点滴静注 day 1, 6	21日		
			メソトレキセート注	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1			
			メソトレキセート注	900 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1			
			シタラピン点滴静注	2 g/m <sup>2</sup> ×2回	点滴静注 day 5			
			ロイナーゼ注	10000 U/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 6			
			メソトレキセート注	年齢に応じた用量				
			キロサイド注	年齢に応じた用量	腫注 day 1			
			水溶性ブレドニン注	年齢に応じた用量				
			ロイケリン散	100 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-5			
			デカドロン錠	20 mg/m <sup>2</sup> 10 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-5 経口投与 day 6			
2023. 2.7	22609	(研)[B-NHL-20]R-COM1P B細胞性リンパ腫(低リスク)	オンコピン注	2 mg/m <sup>2</sup> (max 2 mg/body)	静注 day 1	15日		
			メソトレキセート注	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1			
			エンドキサン注	250 mg/m <sup>2</sup> ×2回	点滴静注 day 2-4			
			リツキシマブBS点滴静注	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1			
			メソトレキセート注	年齢に応じた用量				
			ソル・コーテフ注	年齢に応じた用量	腫注 day 1			
			ブレドニン錠	60 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-5 (day 6-8 tapered)			
	(研)[B-NHL-20]COP B細胞性リンパ腫(中間リスク)	オンコピン注	1 mg/m <sup>2</sup> (max 2 mg/body)	静注 day 1	7日			
		エンドキサン注	300 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1				
		メソトレキセート注	年齢に応じた用量	腫注 day 1				
		ソル・コーテフ注	年齢に応じた用量					
	(研)[B-NHL-20]R-COM3P B細胞性リンパ腫(中間リスク)	オンコピン注	2 mg/m <sup>2</sup> (max 2 mg/body)	静注 day 1	15日			
		メソトレキセート注	3000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1				
		エンドキサン注	250 mg/m <sup>2</sup> ×2回	点滴静注 day 2-4				
		リツキシマブBS点滴静注	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1				
		メソトレキセート注	年齢に応じた用量					
		ソル・コーテフ注	年齢に応じた用量	腫注 day 1				
		ブレドニン錠	60 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-5 (day 6-8 tapered)				
	(研)[B-NHL-20]R-CYM B細胞性リンパ腫(中間リスク)	メソトレキセート注	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1	15日			
		キロサイド注	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 2-6				
リツキシマブBS点滴静注		375 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1					
メソトレキセート注		年齢に応じた用量	腫注 day 2					
2023. 3.13	(研)[ALL-B19]PSL+MTX-IT 先行治療相(IP)	ブレドニン錠	15 mg/m <sup>2</sup> 30 mg/m <sup>2</sup> 60 mg/m <sup>2</sup> 1歳：8 mg 2歳：10 mg 3歳以上：12 mg	経口投与 day 1 経口投与 day 2-3, (4) 経口投与 day (4), 5-7	7日			
		メソトレキセート注		腫注 day 1				
	(研)[ALL-B19]寛解導入療法(IA2)(LR, SR) 1-39歳 (研)[ALL-B19]寛解導入療法(IA4)(IR, HR) 1-39歳	ブレドニン錠	60 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-21(day22-30 tapered)	28日			
		オンコピン注	1.5 mg/m <sup>2</sup> (max 2 mg/body)	静注 day 1, 8, 15, 22				
		ダウノマイシン静注用	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 8 (IA2)				
		ロイナーゼ注	5000 U/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 8 (IA4)				
		メソトレキセート注	1歳：8 mg 2歳：10 mg 3歳以上：12 mg					
		キロサイド注	1歳：20 mg 2歳：26 mg 3歳以上：30 mg	腫注 day 5, (11), (20), 26				
		水溶性ブレドニン注	1歳：6 mg 2歳：8 mg 3歳以上：10 mg					
	2023. 4.10	(研)[ALL-B19]早期強化療法(IB)(LR, SR, IR) 1-39歳 (研)[ALL-B19]早期強化療法(IB+L)(HR) 1-39歳	注射用エンドキサン	1000mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 29	42日		
キロサイド注			75mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 3-6, 10-13, 17-20, 24-27				
ロイナーゼ注			5000U/m <sup>2</sup>	筋肉内注射 day 3, 6, 10, 13, 17, 20, 24, 27 (IB+Lのみ)				
ロイケリン散			60mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-28				
メソトレキセート注			1歳：8mg 2歳：10mg 3歳以上：12mg					
キロサイド注			1歳：20mg 2歳：26mg 3歳以上：30mg	腫注 day 10, 24				
水溶性ブレドニン注			1歳：6mg 2歳：8mg 3歳以上：10mg					
	(研)[ALL-B19]HD-MTX療法(M)(LR)	メソトレキセート注	3000mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 8	14日			
		メソトレキセート注	1歳：8mg 2歳：10mg 3歳以上：12mg					
		キロサイド注	1歳：20mg 2歳：26mg 3歳以上：30mg	腫注 day 1, 8				
		水溶性ブレドニン注	1歳：6mg 2歳：8mg 3歳以上：10mg					
		メソトレキセート注	2000mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 8				
	(研)[ALL-B19]HD-MTX療法(M2)(LR, SR)	ロイケリン散	25mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-14	(1-3)- 14日 (4)- 28日			
		メソトレキセート注	1歳：8mg 2歳：10mg 3歳以上：12mg					
		キロサイド注	1歳：20mg 2歳：26mg 3歳以上：30mg	腫注 day 8				
		水溶性ブレドニン注	1歳：6mg 2歳：8mg 3歳以上：10mg					
		メソトレキセート注	2000mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 8				

承認日	レジメン番号	レジメン名	抗癌剤	用量	用法	1クール	適応	登録
2023. 6.1	(研)[ALL-B19]HD-MTX療法(M5)(IR)		メソトレキセート注	5000mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 8	(1-3)- 14日 (4)- 28日		
			ロイケリン散	25mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-14			
			メソトレキセート注	1歳：8mg 2歳：10mg 3歳以上：12mg	髄注 day 8			
			キロサイド注	1歳：20mg 2歳：26mg 3歳以上：30mg				
			水溶性ブレドニン注	1歳：6mg 2歳：8mg 3歳以上：10mg				
	(研)[ALL-B19]再寛解導入療法(R)(LR)		ブレドニン錠	40mg/m <sup>2</sup> 10mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-14 経口投与 day 15-17	28日		
			オンコビン注	1.5mg/m <sup>2</sup> (max 2mg/body)	静注 day 1, 8, 15			
			テラルピシン注射剤	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 8			
			ロイナーゼ注	6000U/m <sup>2</sup>	筋注 day 1, 3, 5, 8, 10, 12			
			メソトレキセート注	1歳：8mg 2歳：10mg 3歳以上：12mg	髄注 day 1			
			キロサイド注	1歳：20mg 2歳：26mg 3歳以上：30mg				
			水溶性ブレドニン注	1歳：6mg 2歳：8mg 3歳以上：10mg				
	(研)[ALL-B19]再寛解導入療法(IIA)(LR, SR, IR, HR) 1-39歳		デカドロン錠	10 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-21(day22-30 tapered) 10-39歳はday8-14休業	35日		
			オンコビン注	1.5mg/m <sup>2</sup> (max 2mg/body)	静注 day 8, 15, 22, 29			
			ドキシソピシン塩酸塩注	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 8, 15, 22, 29			
			ロイナーゼ注	10000U/m <sup>2</sup>	筋注 day 8, 11, 15, 18			
			メソトレキセート注	1歳：8mg 2歳：10mg 3歳以上：12mg	髄注 day (1), (18)			
			キロサイド注	1歳：20mg 2歳：26mg 3歳以上：30mg				
水溶性ブレドニン注			1歳：6mg 2歳：8mg 3歳以上：10mg					
22610	(研)[ALL-B19]再寛解導入療法(IIb)(LR, SR, IR, HR)	注射用エンドキサン	1000mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1	28日	小児B前駆細胞性急性リンパ性白血病		
		キロサイド注	75mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 3-6, 10-13				
		ロイケリン散	60mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-14				
		メソトレキセート注	1歳：8mg 2歳：10mg 3歳以上：12mg	髄注 day 3, 10				
		キロサイド注	1歳：20mg 2歳：26mg 3歳以上：30mg					
		水溶性ブレドニン注	1歳：6mg 2歳：8mg 3歳以上：10mg					
2025. 2.6	(研)[ALL-B19]強化療法BLIN(HR) 1サイクル目 (45kg未満) 携帯型輸液ポンプ用 月/火曜開始	ビーリンサイト点滴静注用	5 µg/m <sup>2</sup> 15 µg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 4 点滴静注 day 8, 11, 15, 18, 22, 25	42日			
		メソトレキセート注	1歳：8mg 2歳：10mg 3歳以上：12mg	髄注 day -1, (15), 29				
		キロサイド注	1歳：20mg 2歳：26mg 3歳以上：30mg					
		水溶性ブレドニン注	1歳：6mg 2歳：8mg 3歳以上：10mg					
	(研)[ALL-B19]強化療法BLIN(HR) 2サイクル目 (45kg未満) 携帯型輸液ポンプ用 月/火曜開始	ビーリンサイト点滴静注用	15 µg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 4, 8, 11, 15, 18, 22, 25	42日			
		メソトレキセート注	1歳：8mg 2歳：10mg 3歳以上：12mg	髄注 day -1, (15), (29)				
		キロサイド注	1歳：20mg 2歳：26mg 3歳以上：30mg					
		水溶性ブレドニン注	1歳：6mg 2歳：8mg 3歳以上：10mg					
	(研)[ALL-B19]強化療法BLIN(HR) 1サイクル目 (45kg未満) 携帯型輸液ポンプ用 木/金曜開始	ビーリンサイト点滴静注用	5 µg/m <sup>2</sup> 15 µg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 5 点滴静注 day 8, 12, 15, 19, 22, 26	42日			
		メソトレキセート注	1歳：8mg 2歳：10mg 3歳以上：12mg	髄注 day -1, (15), 29				
		キロサイド注	1歳：20mg 2歳：26mg 3歳以上：30mg					
		水溶性ブレドニン注	1歳：6mg 2歳：8mg 3歳以上：10mg					
(研)[ALL-B19]強化療法BLIN(HR) 2サイクル目 (45kg未満) 携帯型輸液ポンプ用 木/金曜開始	ビーリンサイト点滴静注用	15 µg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 5, 8, 12, 15, 19, 22, 26	42日				
	メソトレキセート注	1歳：8mg 2歳：10mg 3歳以上：12mg	髄注 day -1, (15), (29)					
	キロサイド注	1歳：20mg 2歳：26mg 3歳以上：30mg						
	水溶性ブレドニン注	1歳：6mg 2歳：8mg 3歳以上：10mg						
(研)[ALL-B19]強化療法BLIN(HR) 1サイクル目 (45kg未満) 輸液ポンプ	ビーリンサイト点滴静注用	5 µg/m <sup>2</sup> 15 µg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-7 点滴静注 day 8-28	42日				
	メソトレキセート注	1歳：8mg 2歳：10mg 3歳以上：12mg	髄注 day -1, (15), 29					
	キロサイド注	1歳：20mg 2歳：26mg 3歳以上：30mg						
	水溶性ブレドニン注	1歳：6mg 2歳：8mg 3歳以上：10mg						

承認日	レジメン番号	レジメン名	抗癌剤	用量	用法	1クール	適応	登録
2023.12.5	(研)[ALL-B19]強化療法BLIN(HR) 2サイクル目 (45kg未満) 輸液ポンプ	ビーリンサイト点滴静注用		15 µg/ml	点滴静注 day 1-28	42日		
		メソトレキセート注		1歳：8mg 2歳：10mg 3歳以上：12mg	膵注 day -1, (15), (29)			
		キロサイド注		1歳：20mg 2歳：26mg 3歳以上：30mg				
		水溶性プレドニン注		1歳：6mg 2歳：8mg 3歳以上：10mg				
	(研)[ALL-B19]維持療法(LR)	オンコビン注		1.5mg/ml (max 2.0mg/body)		静脈内注射 day 22, 50	56日	
		メソトレキセート錠		20mg/ml	経口投与 day 1, 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50			
		ロイケリン散		50mg/ml	経口投与 day 1-56			
		プレドニン錠		40mg/ml	経口投与 day 22-28,			
	(研)[ALL-B19]維持療法(LR, SR, IR)	メソトレキセート注		1歳：8mg 2歳：10mg 3歳以上：12mg	膵注 day 1	56日		
		キロサイド注		1歳：20mg 2歳：26mg 3歳以上：30mg				
		水溶性プレドニン注		1歳：6mg 2歳：8mg 3歳以上：10mg				
		メソトレキセート錠		20mg/ml				
(研)[ALL-B19]維持療法(HR)	ロイケリン散		50mg/ml	経口投与 day 1-56	56日			
	メソトレキセート注		1歳：8mg 2歳：10mg 3歳以上：12mg	膵注 day 1				
	キロサイド注		1歳：20mg 2歳：26mg 3歳以上：30mg					
	水溶性プレドニン注		1歳：6mg 2歳：8mg 3歳以上：10mg					
2023.4.11	(研)[ALL-T19]PSL+MTX-IT 先行治療組(1P)	プレドニン錠			15mg/ml 30mg/ml 60mg/ml	経口投与 day 1 経口投与 day 2-3, (4) 経口投与 day (4), 5-7	7日	
		メソトレキセート注		1歳未満：6mg 1歳：8mg 2歳：10mg 3歳以上：12mg	膵注 day 1			
2023.4.12	(研)[ALL-T19]寛解導入療法(IA) 0-39歳	デカドロン錠		10 mg/ml	経口投与 day 1-21(day22-30 tapered) 10-39歳はday8-14休業	28日		
		オンコビン注		1.5 mg/ml(max 2mg/body)	静注 day 1, 8, 15, 22			
		ダウノマイシン静注用		30 mg/ml	点滴静注 day 1, 8, 15, 22			
		ロイナーゼ注		5000 U/ml	点滴静注 day 5, 8, 11, 14, 17, 20, 23, 26			
		メソトレキセート注		1歳未満：6mg 1歳：8mg 2歳：10mg 3歳以上：12mg 1歳未満：16mg	膵注 day 5, (11), (20), 26			
		キロサイド注		1歳：20mg 2歳：26mg 3歳以上：30mg 1歳未満：4mg				
水溶性プレドニン注		1歳：6mg 2歳：8mg 3歳以上：10mg						
2023.5.1	(研)[ALL-T19]早期強化療法(IB+L) 0-39歳	注射用エンドキサン		1000mg/ml	点滴静注 day 1, 29	42日		
		キロサイド注		75mg/ml	点滴静注 day 3-6, 10-13, 17-20, 24-27			
		ロイナーゼ注		5000U/ml	筋肉内注射 day 3, 6, 10, 13, 17, 20, 24, 27			
		ロイケリン散		60mg/ml	経口投与 day 1-28			
		メソトレキセート注		1歳未満：6mg 1歳：8mg 2歳：10mg 3歳以上：12mg 1歳未満：16mg	膵注 day 10, 24			
		キロサイド注		1歳：20mg 2歳：26mg 3歳以上：30mg 1歳未満：4mg				
		水溶性プレドニン注		1歳：6mg 2歳：8mg 3歳以上：10mg				
(研)[ALL-T19]強化療法M+L(SR) 0-24歳	メソトレキセート注		5000mg/ml	点滴静注 day 8	(1-33-ス) 14日 (43-ス) 28日			
	ロイナーゼ注		12500U/ml	筋注 day 10				
	ロイケリン散		25mg/ml	経口投与 day 1-14				
	メソトレキセート注		1歳未満：6mg 1歳：8mg 2歳：10mg 3歳以上：12mg 1歳未満：16mg	膵注 day 8				
	キロサイド注		1歳：20mg 2歳：26mg 3歳以上：30mg 1歳未満：4mg					
	水溶性プレドニン注		1歳：6mg 2歳：8mg 3歳以上：10mg					
(研)[ALL-T19]強化療法NEL(HR)	アラノンジー静注用		6500mg/ml	点滴静注 day 1-5	21日			

承認日	レジメン番号	レジメン名	抗癌剤	用量	用法	1クール	適応	登録		
2023.6.1	(研)[ALL-T19]強化療法HR3(HR, VHR) 0-24歳	デカドロン錠		20 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-5	21日	小児T細胞性急性リンパ性白血病			
		シタラビン注		2000mg/m <sup>2</sup> ×2	点滴静注 day 1, 2					
		エトポシド点滴静注液		100 mg/m <sup>2</sup> ×2 (day3のみ1回)	点滴静注 day 3-5					
		ロイナーゼ注		12500U/m <sup>2</sup>	筋注 day 6, 11					
		メソトレキセート注		1歳未満：6mg 1歳：8mg 2歳：10mg 3歳以上：12mg	髄注 day 5					
		キロサイド注		1歳未満：16mg 1歳：20mg 2歳：26mg 3歳以上：30mg						
	水溶性プレドニン注		1歳未満：4mg 1歳：6mg 2歳：8mg 3歳以上：10mg							
	(研)[ALL-T19]強化療法HR2(HR, VHR) 0-24歳	デカドロン錠		20 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-5	21日				
		フィルデシン注		3mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 6					
		タウノマイシン静注用		30 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 5					
		メソトレキセート注		5000mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1					
		注射用イホマイド		800 mg/m <sup>2</sup> ×2 (day2のみ1回)	点滴静注 day 2-4					
メソトレキセート注			1歳未満：6mg 1歳：8mg 2歳：10mg 3歳以上：12mg	髄注 day 5						
キロサイド注		1歳未満：16mg 1歳：20mg 2歳：26mg 3歳以上：30mg								
水溶性プレドニン注		1歳未満：4mg 1歳：6mg 2歳：8mg 3歳以上：10mg								
23621	(研)[ALL-T19]強化療法HR1(HR, VHR) 0-24歳	デカドロン錠		20 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-5	21日				
		オンコビン注		1.5mg/m <sup>2</sup> (max 2mg/body)	静注 day 1, 6					
		シタラビン注		2000mg/m <sup>2</sup> ×2	点滴静注 day 5					
		メソトレキセート注		5000mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1					
		注射用エンドキサン		200mg/m <sup>2</sup> ×2 (day2のみ1回)	点滴静注 day 2-4					
		ロイナーゼ注		25000U/m <sup>2</sup>	筋注 day 6, 11					
	(研)[ALL-T19]再寛解導入療法(IIA)(SR, HR) 0-39歳	メソトレキセート注		1歳未満：6mg 1歳：8mg 2歳：10mg 3歳以上：12mg	髄注 day 5					
		キロサイド注		1歳未満：16mg 1歳：20mg 2歳：26mg 3歳以上：30mg						
		水溶性プレドニン注		1歳未満：4mg 1歳：6mg 2歳：8mg 3歳以上：10mg						
		2023.8.1	(研)[ALL-T19]再寛解導入療法(IIB+L)(SR, HR) 0-39歳	デカドロン錠		10 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-21(day22-30 tapered) 10-39歳はday8-14休業	35日		
				オンコビン注		1.5mg/m <sup>2</sup> (max 2mg/body)	静注 day 8, 15, 22, 29			
				ドキシソルビシン塩酸塩注		30 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 8, 15, 22, 29			
ロイナーゼ注				10000U/m <sup>2</sup>	筋注 day 8, 11, 15, 18					
メソトレキセート注				1歳未満：6mg 1歳：8mg 2歳：10mg 3歳以上：12mg	髄注 day (1), (18)					
キロサイド注				1歳未満：16mg 1歳：20mg 2歳：26mg 3歳以上：30mg						
水溶性プレドニン注		1歳未満：4mg 1歳：6mg 2歳：8mg 3歳以上：10mg								
2023.8.1	(研)[ALL-T19]再寛解導入療法(IIB+L)(SR, HR) 0-39歳	注射用エンドキサン		1000mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1	28日				
		ロイナーゼ注		10000U/m <sup>2</sup>	筋注 day 1, 4, 8, 11					
		キロサイド注		75mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 3-6, 10-13					
		ロイケリン散		60mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-14					
		メソトレキセート注		1歳未満：6mg 1歳：8mg 2歳：10mg 3歳以上：12mg	髄注 day 3, 10					
		キロサイド注		1歳未満：16mg 1歳：20mg 2歳：26mg 3歳以上：30mg						
水溶性プレドニン注		1歳未満：4mg 1歳：6mg 2歳：8mg 3歳以上：10mg								
2023.8.1	(研)[ALL-T19]維持療法(SR) #1-#3	メソトレキセート錠		20mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1, 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50	56日				
		ロイケリン散		50mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-56					
		オンコビン注		1.5mg/m <sup>2</sup> (max 2.0mg/body)	静脈内注射 (day 1)					
		デカドロン錠		6mg/m <sup>2</sup>	経口投与 (day 1-5)					
		メソトレキセート注		1歳：8mg 2歳：10mg 3歳以上：12mg	髄注 day 1					
		キロサイド注		1歳：20mg 2歳：26mg 3歳以上：30mg						
水溶性プレドニン注		1歳：6mg 2歳：8mg 3歳以上：10mg								

承認日	レジメン番号	レジメン名	抗癌剤	用量	用法	1クール	適応	登録
2024.1.4	(研)[ALL-T19]維持療法(SR) #4-#9		メソトレキセート錠	20mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1, 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50	56日	小児T細胞性急性リンパ腫	済
			ロイケリン散	50mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-56			
			メソトレキセート注	1歳: 8mg 2歳: 10mg 3歳以上: 12mg	髄注 day 1			
			キロサイド注	1歳: 20mg 2歳: 26mg 3歳以上: 30mg				
			水溶性ブレドニン注	1歳: 6mg 2歳: 8mg 3歳以上: 10mg				
	(研)[ALL-T19]維持療法(SR) #10		メソトレキセート錠	20mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1, 8	56日		
			ロイケリン散	50mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-14			
	(研)[ALL-T19]維持療法(HR) #1-#4		メソトレキセート錠	20mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50	56日		
			ロイケリン散	50mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 8-56			
			アラノジー静注用	650mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5			
			メソトレキセート注	1歳: 8mg 2歳: 10mg 3歳以上: 12mg	髄注 day 29			
			キロサイド注	1歳: 20mg 2歳: 26mg 3歳以上: 30mg				
			水溶性ブレドニン注	1歳: 6mg 2歳: 8mg 3歳以上: 10mg				
	メソトレキセート錠	20mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1, 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50					
	(研)[ALL-T19]維持療法(HR) #5		ロイケリン散	50mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-56	56日		
			メソトレキセート注	1歳: 8mg 2歳: 10mg 3歳以上: 12mg	髄注 day 29			
			キロサイド注	1歳: 20mg 2歳: 26mg 3歳以上: 30mg				
			水溶性ブレドニン注	1歳: 6mg 2歳: 8mg 3歳以上: 10mg				
			メソトレキセート錠	20mg/m <sup>2</sup>				
	(研)[ALL-T19]維持療法(HR) #6-#7		ロイケリン散	50mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-56	56日		
			メソトレキセート注	1歳: 8mg 2歳: 10mg 3歳以上: 12mg	髄注 day 29			
			キロサイド注	1歳: 20mg 2歳: 26mg 3歳以上: 30mg				
			水溶性ブレドニン注	1歳: 6mg 2歳: 8mg 3歳以上: 10mg				
			メソトレキセート錠	20mg/m <sup>2</sup>				
オンコピン注			1.5mg/m <sup>2</sup> (max 2.0mg/body)	静脈内注射 (day 1)				
デカドロン錠			6mg/m <sup>2</sup>	経口投与 (day 1-5)				
(研)[ALL-T19]維持療法(HR) #8		メソトレキセート錠	20mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1, 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50	56日			
		ロイケリン散	50mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-56				
		オンコピン注	1.5mg/m <sup>2</sup> (max 2.0mg/body)	静脈内注射 (day 1)				
		デカドロン錠	6mg/m <sup>2</sup>	経口投与 (day 1-5)				
		メソトレキセート錠	20mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1, 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50				
2023.4.13	23622	(研)[EBV-HLH-15]ETP(150) 血球貪食症候群	エトボシド点滴静注液	150mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 4 (Week1, 2) 点滴静注 day 1 (Week3, 4)	7日	血球貪食症候群	済
		(研)[EBV-HLH-15]Rituximab(375) 血球貪食症候群	リツキシマブBS点滴静注	375mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1 (Week6, 7)	7日		
2025.1.31	24693	[LCH-III]VLB(6)+PSL(40) ランゲルハンス細胞組織球症 (導入療法①)	エクザール注	6 mg/m <sup>2</sup>	静注 day 1, 8, 15, 22, 29, 36	42日	ランゲルハンス細胞組織球症	済
			ブレドニン錠	40 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-28 (day 29~2週間かけて漸減)			
		[LCH-III]VLB(6)+PSL(40) ランゲルハンス細胞組織球症 (導入療法②)	エクザール注	6 mg/m <sup>2</sup>	静注 day 1, 8, 15, 22, 29, 36	42日		
			ブレドニン錠	40 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-3, 8-10, 15-17, 22-24, 29-31, 36-38			
		[LCH-III]VLB(6)+PSL(40) ランゲルハンス細胞組織球症 (維持療法(LR))	エクザール注	6 mg/m <sup>2</sup>	静注 day 1, 8, 15, 22, 29, 36	21日		
			ブレドニン錠	40 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 day 1-5			

小児 骨・軟部腫瘍 院内登録レジメン一覧

承認日	レジメン番号	レジメン名	抗癌剤	用量	用法	1クール	適応	登録	
2011.10.4	11176	VAC導入 横紋筋肉腫	オンコピン注射用	0.025 mg/kg-1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50, 57	84日	横紋筋肉腫	済	
			コスメゲン静注用	0.025 mg/kg-0.045 mg/kg	点滴静注 day 1, 22, 43, 64				
			注射用エンドキサン	36 mg/kg-2.2 g/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 22, 43, 64				
2011.10.4	11176	VAC局所 横紋筋肉腫	オンコピン注射用	0.025 mg/kg-1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50, 57	84日	横紋筋肉腫	済	
			コスメゲン静注用	0.025 mg/kg-0.045 mg/kg	点滴静注 day 1, 22, 43, 64 (放射線照射中は除く)				
			注射用エンドキサン	36 mg/kg-2.2 g/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 22, 43, 64				
2011.10.4	11176	VAC継続 横紋筋肉腫	オンコピン注射用	0.025 mg/kg-1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50, 57, 85, 92	126日	横紋筋肉腫	済	
			コスメゲン静注用	0.025 mg/kg-0.045 mg/kg	点滴静注 day 1, 22, 43, 64, 85, 92 (放射線照射中は除く)				
			注射用エンドキサン	36 mg/kg-2.2 g/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 22, 43, 64, 85, 92				
2011.10.4	11177	VDC(VCR(1.5)+DXR(75)+CPA(1200)) /VDC-IE 骨・軟部肉腫	オンコピン注射用	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 8	14日	骨・軟部肉腫	済	
	トキソリン塩酸塩注射用	75 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1 (48hr)						
	注射用エンドキサン	1.2 g/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1						
2011.10.4	11178	IFM(1800)+ETP(100) /VDC-IE 骨・軟部肉腫	イホマイド注	1.8 g/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5	21日	骨・軟部肉腫	済	
	エトボシド点滴静注液	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5						
2011.10.4	11179	[JCOG0905](≧20歳) HD-MTX(10000) 骨肉腫	メソトレキセート点滴静注液	10 g/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1	7日	骨肉腫	済	
			[JCOG0905](≦19歳) HD-MTX(12000) 骨肉腫	メソトレキセート点滴静注液	12 g/m <sup>2</sup>				点滴静注 day 1
2011.10.4	11180	[JCOG0905](≦29歳) DXR(30)+CCDP(120) 骨肉腫	シスプラチン点滴静注	120 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1	21日	骨肉腫	済	
			トキソリン塩酸塩注射用	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 2				
			[JCOG0905](≧30歳) DXR(30)+CCDP(100) 骨肉腫	シスプラチン点滴静注	10 mg/m <sup>2</sup>				点滴静注 day 1
			トキソリン塩酸塩注射用	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 2				
			[JCOG0905]Doxorubicin(30) 骨肉腫	トキソリン塩酸塩注射用	30 mg/m <sup>2</sup>				点滴静注 day 1-3
2011.10.4	11181	[JCOG0905]Ifosfamide(3000) 骨肉腫	イホマイド注	3000 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5	21日	骨肉腫	済	

承認日	レジメン番号	レジメン名	抗癌剤	用量	用法	1クール	適応	登録				
2019.8.6	19424	(研)[JRS-II IR]VAC 横紋筋肉腫中間リスク (3歳以上) Wk1-3	オンコピン注 コスメゲン注 エンドキサン注	1.5 mg/m <sup>2</sup> (Max: 2.0 mg/body) 0.045 mg/kg (Max: 2.5 mg/body) 1200 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 8, 15 点滴静注 day 1 点滴静注 day 1	21日	横紋筋肉腫中間リスク (3歳以上)	済				
		(研)[JRS-II IR]VI 横紋筋肉腫中間リスク (3歳以上) Wk4- Wk7- Wk13- Wk16-	オンコピン注 トボテシン点滴静注	1.5 mg/m <sup>2</sup> (Max: 2.0 mg/body) 50 mg/m <sup>2</sup> (Max: 100 mg/body)	点滴静注 day 1, 8, 15 点滴静注 day 1-5				21日			
		(研)[JRS-II IR]VAC 横紋筋肉腫中間リスク (3歳以上) Wk10- Wk22- Wk25- Wk37-	オンコピン注 コスメゲン注 エンドキサン注	1.5 mg/m <sup>2</sup> (Max: 2.0 mg/body) 0.045 mg/kg (Max: 2.5 mg/body) 2200 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 8 点滴静注 day 1 点滴静注 day 1	21日						
		(研)[JRS-II IR]VAC 横紋筋肉腫中間リスク (3歳以上) W19-21	オンコピン注 エンドキサン注	1.5 mg/m <sup>2</sup> (Max: 2.0 mg/body) 2200 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 8 点滴静注 day 1				21日			
		(研)[JRS-II IR]VAC療法 横紋筋肉腫中間リスク (3歳以上) Wk28- Wk34- Wk40-	オンコピン注 コスメゲン注 エンドキサン注	1.5 mg/m <sup>2</sup> (Max: 2.0 mg/body) 0.045 mg/kg (Max: 2.5 mg/body) 2200 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1 点滴静注 day 1 点滴静注 day 1	21日						
		(研)[JRS-II IR]VAC 横紋筋肉腫中間リスク (3歳以上) Wk1-3	オンコピン注 トボテシン点滴静注	1.5 mg/m <sup>2</sup> (Max: 2.0 mg/body) 50 mg/m <sup>2</sup> (Max: 100 mg/body)	点滴静注 day 1, 8 点滴静注 day 1-5				21日			
2019.10.1	19430	(研)[JRS-II HR]VAC療法 横紋筋肉腫高リスク (3歳以上) 1-3週目	オンコピン注射用 コスメゲン静注用 注射用エンドキサン	1.5 mg/m <sup>2</sup> (max 2.0 mg/body) 0.045 mg/kg (max 2.5 mg/body) 1200 mg/m <sup>2</sup>	静脈内注射 day 1, 8, 15 静脈内注射 day 1 点滴静注 day 1	21日	横紋筋肉腫高リスク (3歳以上)	未				
		(研)[JRS-II HR]IE療法 横紋筋肉腫高リスク (3歳以上) 4-6, 23-25, 44-46, 47-49週目	オンコピン注射用 トボテシン点滴静注	1.5 mg/m <sup>2</sup> (max 2.0 mg/body) 50 mg/m <sup>2</sup> (max 100 mg/body)	静脈内注射 day 1, 8 点滴静注 day 1-5				21日			
		(研)[JRS-II HR]VPC療法 横紋筋肉腫高リスク (3歳以上) 7-8, 11-12, 15-16, 28-29週目	オンコピン注射用 テラルピシン注射用 注射用エンドキサン	1.5 mg/m <sup>2</sup> (max 2.0 mg/body) 30 mg/m <sup>2</sup> 1200 mg/m <sup>2</sup>	静脈内注射 day 1, 8 静脈内注射 day 1, 2 点滴静注 day 1	14日						
		(研)[JRS-II HR]IE療法 横紋筋肉腫高リスク (3歳以上) 9-10, 13-14, 26-27, 30-31週目	注射用イホマイド エトボシド点滴静注	1800 mg/m <sup>2</sup> 100 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5 点滴静注 day 1-5				14日			
		(研)[JRS-II HR]IE療法 横紋筋肉腫高リスク (3歳以上) 17-19週目	注射用イホマイド エトボシド点滴静注	1800 mg/m <sup>2</sup> 100 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5 点滴静注 day 1-5	21日						
		(研)[JRS-II HR]VI療法 横紋筋肉腫高リスク (3歳以上) 20-22週目	オンコピン注射用 トボテシン点滴静注	1.5 mg/m <sup>2</sup> (max 2.0 mg/body) 50 mg/m <sup>2</sup> (max 100 mg/body)	静脈内注射 day 1, 8, 15 点滴静注 day 1-5				21日			
		(研)[JRS-II HR]VPC療法 横紋筋肉腫高リスク (3歳以上) 32-34週目	オンコピン注射用 テラルピシン注射用 注射用エンドキサン	1.5 mg/m <sup>2</sup> (max 2.0 mg/body) 30 mg/m <sup>2</sup> 1200 mg/m <sup>2</sup>	静脈内注射 day 1, 8 静脈内注射 day 1, 2 点滴静注 day 1	21日						
		(研)[JRS-II HR]VAC療法 横紋筋肉腫高リスク (3歳以上) 35-37, 38-40週目	オンコピン注射用 コスメゲン静注用 注射用エンドキサン	1.5 mg/m <sup>2</sup> (max 2.0 mg/body) 0.045 mg/kg (max 2.5 mg/body) 1200 mg/m <sup>2</sup>	静脈内注射 day 1 静脈内注射 day 1 点滴静注 day 1				21日			
		(研)[JRS-II HR]VAC療法 横紋筋肉腫高リスク (3歳以上) 41-43週目	オンコピン注射用 コスメゲン静注用 注射用エンドキサン	1.5 mg/m <sup>2</sup> (max 2.0 mg/body) 0.045 mg/kg (max 2.5 mg/body) 1200 mg/m <sup>2</sup>	静脈内注射 day 1, 8 静脈内注射 day 1 点滴静注 day 1	21日						
		(研)[JRS-II HR]VI療法 横紋筋肉腫高リスク (3歳以上) 50-54週目	オンコピン注射用 トボテシン点滴静注	1.5 mg/m <sup>2</sup> (max 2.0 mg/body) 50 mg/m <sup>2</sup> (max 100 mg/body)	静脈内注射 day 1, 8 点滴静注 day 1-5				35日			
		2023.7.3	19430	(研)[JRS-II HR]VAC療法 横紋筋肉腫高リスク (1-3歳) 1-3週目	オンコピン注射用 コスメゲン静注用 注射用エンドキサン	0.05mg/kg (max 2.0mg/body) 0.045mg/kg (max 2.5mg/body) 40mg/kg			静脈内注射 day 1, 8, 15 静脈内注射 day 1 点滴静注 day 1	21日	横紋筋肉腫高リスク	済
				(研)[JRS-II HR]VI療法 横紋筋肉腫高リスク (1-3歳) 4-6, 23-25, 44-46, 47-49週目	オンコピン注射用 イリノテカン点滴静注	0.05mg/kg (max 2.0mg/body) 50mg/m <sup>2</sup> (max 100mg/body)			静脈内注射 day 1, 8 点滴静注 day 1-5			
(研)[JRS-II HR]VPC療法 横紋筋肉腫高リスク (1-3歳) 7-8, 11-12, 15-16, 28-29週目	オンコピン注射用 テラルピシン注射用 注射用エンドキサン			0.05mg/kg (max 2.0mg/body) 30mg/m <sup>2</sup> 40mg/kg	静脈内注射 day 1, 8 点滴静注 day 1, 2 点滴静注 day 1	14日						
(研)[JRS-II HR]IE療法 横紋筋肉腫高リスク (1-3歳) 9-10, 13-14, 26-27, 30-31週目	注射用イホマイド エトボシド点滴静注			1800mg/m <sup>2</sup> 100mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5 点滴静注 day 1-5		14日					
(研)[JRS-II HR]IE療法 横紋筋肉腫高リスク (1-3歳) 17-19週目	注射用イホマイド エトボシド点滴静注			1800mg/m <sup>2</sup> 100mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5 点滴静注 day 1-5	21日						
(研)[JRS-II HR]VI療法 横紋筋肉腫高リスク (1-3歳) 20-22週目	オンコピン注射用 イリノテカン点滴静注			0.05mg/kg (max 2.0mg/body) 50mg/m <sup>2</sup> (max 100mg/body)	静脈内注射 day 1, 8, 15 点滴静注 day 1-5		21日					
(研)[JRS-II HR]VPC療法 横紋筋肉腫高リスク (1-3歳) 32-34週目	オンコピン注射用 テラルピシン注射用 注射用エンドキサン			0.05mg/kg (max 2.0mg/body) 30mg/m <sup>2</sup> 40mg/kg	静脈内注射 day 1, 8 点滴静注 day 1, 2 点滴静注 day 1	21日						
(研)[JRS-II HR]VAC療法 横紋筋肉腫高リスク (1-3歳) 35-37, 38-40週目	オンコピン注射用 コスメゲン静注用 注射用エンドキサン			0.05mg/kg (max 2.0mg/body) 0.045mg/kg (max 2.5mg/body) 40mg/kg	静脈内注射 day 1 静脈内注射 day 1 点滴静注 day 1		21日					
(研)[JRS-II HR]VAC療法 横紋筋肉腫高リスク (1-3歳) 41-43週目	オンコピン注射用 コスメゲン静注用 注射用エンドキサン			0.05mg/kg (max 2.0mg/body) 0.045mg/kg (max 2.5mg/body) 40mg/kg	静脈内注射 day 1, 8 静脈内注射 day 1 点滴静注 day 1	21日						
(研)[JRS-II HR]VI療法 横紋筋肉腫高リスク (1-3歳) 50-54週目	オンコピン注射用 イリノテカン点滴静注			0.05mg/kg (max 2.0mg/body) 50mg/m <sup>2</sup> (max 100mg/body)	静脈内注射 day 1, 8 点滴静注 day 1-5		35日					
2024.2.6	限定			(限)ICE(IFM+CBDCA+ETP) 横紋筋肉腫	注射用イホマイド カルボプラチン点滴静注 エトボシド点滴静注	1800 mg/m <sup>2</sup> 400 mg/m <sup>2</sup> 100 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5 点滴静注 day 1, 2 点滴静注 day 1-5	21日	横紋筋肉腫	済		
2024.8.9	限定			(限)GEM(900)+DOC(75) 骨肉腫	ゲムシタピン注 ドセタケル注	900mg/m <sup>2</sup> 75mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 8 点滴静注 day 8	21日	骨肉腫	済		
2024.9.2	24676	VDC(VCR(2)+DXR(75)+CPA(1200))/VDC-IE Ewing肉腫	オンコピン注 ドキソルピシン塩酸塩注 エンドキサン注	2mg/m <sup>2</sup> 37.5mg/m <sup>2</sup> 1.2g/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1 点滴静注 day 1, 2 点滴静注 day 1	14日	ユーイング肉腫	済				
2024.9.2	24677	IE(IFM(1800)+ETP(100))/VDC-IE Ewing肉腫	イホマイド注 エトボシド注	1.8g/m <sup>2</sup> 100mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5 点滴静注 day 1-5	14日	ユーイング肉腫	済				
2024.10.1	24681	TMZ(100)+CPT-11(20) 再発・難治性ユーイング肉腫 (小児)	テモゾロミド錠 (テモダール注) イリノテカン点滴静注	100 mg/m <sup>2</sup> 20 mg/m <sup>2</sup>	経口投与 (点滴静注) day 1-5 点滴静注 day 1-5, 8-12	21日	再発・難治性ユーイング肉腫	済				
2025.2.10	限定	(限)THIO+L-PAM 造血幹細胞移植前治療(横紋筋肉腫)	リサイオ注 アルケラン静注用 エトボシド点滴静注 カルボプラチン点滴静注	200mg/m <sup>2</sup> 100 mg/m <sup>2</sup> 200 mg/m <sup>2</sup> 400 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 2, 8, 9 点滴静注 day -9~-8 点滴静注 day -7~-4 点滴静注 day -7~-4	13日	横紋筋肉腫 (造血幹細胞移植前大量化学療法)	済				

小児 神経芽腫 院内登録レジメン一覧

承認日	レジメン番号	レジメン名	抗癌剤	用量	用法	1クール	適応	登録
2013.10.1	13253	(医) [05A1] CPA+VCR+THP+CCDP寛解導入 神経芽腫	注射用エンドキサン	1200 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1	28日	[J]NBSG 神経芽腫	済
			オンコピン注射用	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静脈内注射 day 1			
			テラルピシン注射用	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 3			
		(医) [05A3] CPA+VCR+THP+CCDP寛解導入 神経芽腫	シスプラチン点滴静注	20 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5			
			注射用エンドキサン	1200 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 2			
			オンコピン注射用	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静脈内注射 day 1			
(医) [09MEC]L-PAM+ETP+CBDCA 神経芽腫	テラルピシン注射用	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 3					
	シスプラチン点滴静注	20 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5					
	アルケラン静注用	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day -9~-8					
		エトボシド点滴静注	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day -7~-4	10日	神経芽腫 強化療法		

承認日	レジメン番号	レジメン名	抗癌剤	用量	用法	1クール	適応	登録	
2019.6.4	19419	[JN-H-15]	注射用イホマイド	1800 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 2, 3, 4, 5	28日	神経芽腫 寛解導入化学療法	済	
		[ICE(IFM(1800)+CBDCA(400)+ETP(100)) 神経芽腫]	カルボプラチン点滴静注液 エトボシド点滴静注液	400 mg/m <sup>2</sup> 67 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 2 点滴静注 day 1, 2, 3, 4, 5				
		[JN-H-15]BU+L-PAM(90)移植前大量化学療法	ブスルフェクス静注用 アルケラン静注用	0.8~1.2 mg/kg×4 90 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1~4 (day -7~-4) 点滴静注 day 5, 6 (day -3, -2)	7日	神経芽腫 造血幹細胞移植前治療	未	
		(研)[JN-H-20]	ハイカムチン注 エンドキサン注	0.75 mg/m <sup>2</sup> 250 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5 点滴静注 day 1-5	28日	神経芽腫		
2021.9.3	21533	(研)[JN-H-20]	テモダール注	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5	28日	神経芽腫	済	
		TI(TMZ(100)+CPT-11(20)) 神経芽腫	イリノテカン点滴静注	20 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5, 8-12				
		(研)[JN-H-20]	注射用イホマイド	1800 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 2, 3, 4, 5	28日	神経芽腫	済	
		[ICE(IFM(1800)+CBDCA(400)+ETP(100)) 神経芽腫]	カルボプラチン点滴静注液 エトボシド点滴静注液	400 mg/m <sup>2</sup> 67 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 2, 3, 4, 5				
2023.4.26	21533	(研)[JN-H-20]BU試験投与	ブスルフェクス静注用	0.4-0.6mg/kg	点滴静注 day 1	1日			
		(研)[JN-H-20]	ブスルフェクス静注用	試験投与により用量決定	点滴静注 day 1~4 (day -7~-4)	7日	神経芽腫	済	
		BU+L-PAM(90)移植前大量化学療法	アルケラン静注用	90 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 5, 6 (day -3, -2)				
2022.7.22	22589	[1,3,5コース/CSF]Dinutuximab 神経芽腫	ユニツキシン点滴静注 グランシリンジ	17.5 mg/m <sup>2</sup> 5 µg/kg	点滴静注 day 4-7 皮下注 day 1-14	28日	大量化学療法後の神経芽腫	済	
		[2,4,6コース/IL-2]Dinutuximab 神経芽腫	ユニツキシン点滴静注	17.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 8-11	28日	大量化学療法後の神経芽腫	済	
			イムネース注	75 万単位/m <sup>2</sup> 100 万単位/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-4 点滴静注 day 8-11				
2023.2.3	限定	(限)HD-CIT(CBDCA(500)+CPT-11(50)+TMZ(250)) 神経芽腫	カルボプラチン点滴静注 イリノテカン点滴静注	500 mg/m <sup>2</sup> 50 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 2 点滴静注 day 1-5	28日	神経芽腫	済	
			テモダール点滴静注用	250 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5				
			リサイオ注	200mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 2, 8, 9				
2023.11.24	限定	(限)THIO+L-PAM(total 280) 造血幹細胞移植前治療(2歳以上)	アルケラン静注用	70mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 2, 8, 9	13日	神経芽腫 (造血幹細胞移植前大量化学療法)	済	
2023.12.1	23645	[JN-L-10]VCR+CPA 神経芽腫(LI-A)	オンコビン注 エンドキサン注	≧10kg : 1.5mg/m <sup>2</sup> <10kg : 0.05mg/kg ≧10kg : 300mg/m <sup>2</sup> <10kg : 10mg/kg	静脈内注射 day 1 点滴静注 day 8	14日	神経芽腫 (低リスク)	済	
		[JN-L-10]VCR+CPA+THP 神経芽腫(LI-B)	オンコビン注 エンドキサン注 テラルピシン注射用	≧10kg : 1.5mg/m <sup>2</sup> <10kg : 0.05mg/kg ≧10kg : 600mg/m <sup>2</sup> <10kg : 20mg/kg ≧10kg : 30mg/m <sup>2</sup> <10kg : 1mg/kg	静脈内注射 day 1 点滴静注 day 1 点滴静注 day 3	21日			
		[JN-L-10]VCR+CPA+CBDCA 神経芽腫(LI-C)	オンコビン注 エンドキサン注 カルボプラチン点滴静注	≧10kg : 1.5mg/m <sup>2</sup> <10kg : 0.05mg/kg ≧10kg : 900mg/m <sup>2</sup> <10kg : 30mg/kg ≧10kg : 450mg/m <sup>2</sup> <10kg : 15mg/kg	静脈内注射 day 1 点滴静注 day 1 点滴静注 day 1	21日			
		[JN-I-10]VCR+CPA+THP 神経芽腫(LI-B)	オンコビン注 エンドキサン注 テラルピシン注射用	≧10kg : 1.5mg/m <sup>2</sup> <10kg : 0.05mg/kg ≧10kg : 600mg/m <sup>2</sup> <10kg : 20mg/kg ≧10kg : 30mg/m <sup>2</sup> <10kg : 1mg/kg	静脈内注射 day 1 点滴静注 day 1 点滴静注 day 3	21日			
		[JN-I-10]VCR+CPA+CBDCA 神経芽腫(LI-C)	オンコビン注 エンドキサン注 カルボプラチン点滴静注	≧10kg : 1.5mg/m <sup>2</sup> <10kg : 0.05mg/kg ≧10kg : 900mg/m <sup>2</sup> <10kg : 30mg/kg ≧10kg : 450mg/m <sup>2</sup> <10kg : 15mg/kg	静脈内注射 day 1 点滴静注 day 1 点滴静注 day 1	21日			
		[JN-I-10]VCR+CPA+THP+CCDP 神経芽腫(LI-D)	オンコビン注 エンドキサン注 テラルピシン注射用 シスプラチン点滴静注	≧10kg : 1.5mg/m <sup>2</sup> <10kg : 0.05mg/kg ≧10kg : 900mg/m <sup>2</sup> <10kg : 30mg/kg ≧10kg : 30mg/m <sup>2</sup> <10kg : 1mg/kg ≧10kg : 12mg/m <sup>2</sup> <10kg : 0.4mg/kg	静脈内注射 day 1 点滴静注 day 1 点滴静注 day 3 点滴静注 day 1-5	28日			
		[JN-I-10]VCR+CPA+THP+CCDP 神経芽腫(LI-E)	オンコビン注 エンドキサン注 テラルピシン注射用 シスプラチン点滴静注	≧10kg : 1.5mg/m <sup>2</sup> <10kg : 0.05mg/kg ≧10kg : 1200mg/m <sup>2</sup> <10kg : 40mg/kg ≧10kg : 40mg/m <sup>2</sup> <10kg : 1.33mg/kg ≧10kg : 18mg/m <sup>2</sup> <10kg : 0.6mg/kg	静脈内注射 day 1 点滴静注 day 1 点滴静注 day 3 点滴静注 day 1-5	28日			

小児 悪性固形腫瘍 院内登録レジメン一覧

承認日	レジメン番号	レジメン名	抗癌剤	用量	用法	1クール	適応	登録	
2014.1.8	13257	CPT-11(20) 小児悪性固形腫瘍	トポテシン点滴静注	20 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1-5, 8-12	21日	悪性固形腫瘍	済	
2014.8.8	14280	JEB(CBDCA+ETP+BLM) 小児胚細胞腫瘍	カルボプラチン点滴静注液	600 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 2	21日	中枢神経外胚細胞腫瘍	済	
			エトボシド点滴静注液	120 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 2, 3				
			プレオ注射用	15 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 3				
2019.6.28	19420	(研)[PHITT]C5VD(CDDP+DXR+5-FU+VCR) 小児肝癌	シスプラチン点滴静注	30 mg/m <sup>2</sup> (体重10kg以上) 3.3 mg/kg (体重10kg未満)	点滴静注 day 1	21日	小児肝癌	済	
			ドキシルピシン塩酸塩注用	30 mg/m <sup>2</sup> (体重10kg以上) 1.0 mg/kg (体重10kg未満)	点滴静注 day 1, 2				
			5-FU注	600 mg/m <sup>2</sup> (体重10kg以上) 20 mg/kg (体重10kg未満)	点滴静注 day 2				
			オンコビン注射用	1.5 mg/m <sup>2</sup> , max 2.0 mg/body (体重10kg以上) 0.05 mg/kg (体重10kg未満)	静注 day 2, 9, 16				
2017.2.7	限定	(医)CITA(CDDP(80)+THP(30)) 肝芽腫	シスプラチン点滴静注	80 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1	28日	肝芽腫	済	
			テラルピシン注射用	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 2, 3				
2017.2.7	限定	(医)low-CITA(CDDP(40)+THP(30)) 肝芽腫	シスプラチン点滴静注	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1	28日	肝芽腫	済	
			テラルピシン注射用	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 2				
2017.8.15	限定	(医)IVADo(IFM+VCR+ACT-D+DXR) 胸膜肺芽腫	イホマイド注	3 g/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 2, 22, 23, 43, 44	49日	胸膜肺芽腫	済	
			オンコビン注射用	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注 day 1, 8, 15, 22, 29, 36, 43				
			コスメゲン静注用	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注 day 1, 22, 43				
			ドキシルピシン塩酸塩注用	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 2, 22, 23, 43, 44				
		(医)IVA(IFM+VCR+ACT-D) 胸膜肺芽腫	イホマイド注 オンコビン注射用 コスメゲン静注用	3 g/m <sup>2</sup> 1.5 mg/m <sup>2</sup> 1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴静注 day 1, 2 静注 day 1, 8, 15 静注 day 1	21日			
		[JWITS/EE-4A]ACT-D 腎芽腫 Wk0	コスメゲン静注用	0.045 mg/kg (<30kg) 1.35 mg/m <sup>2</sup> (≧30kg) 0.05 mg/kg (<30kg)	静注 day 1	1日	ツイルムス腫瘍 (腎芽腫)		
			[JWITS/EE-4A]VCR 腎芽腫 Wk1-	オンコビン注射用	1.5 mg/m <sup>2</sup> (≧30kg)	静注 day 1, 8	14日	ツイルムス腫瘍 (腎芽腫)	

承認日	レジメン番号	レジメン名	抗癌剤	用量	用法	1クール	適応	登録
2021.6.1	21519	[JWITS/EE-4A]ACT-D+VCR 腎芽腫 Wk3, 6-	コスメゲン静注用	0.045 mg/kg (<30kg) 1.35 mg/mi (≥30kg)	静注 day 1	21日	ウィルムス腫瘍 (腎芽腫)	済
			オンコピン注射用	0.05 mg/kg (<30kg) 1.5 mg/mi (≥30kg)	静注 day 1, 8, 15			
		[JWITS/EE-4A]ACT-D+VCR 腎芽腫 Wk9-	コスメゲン静注用	0.045 mg/kg (<30kg) 1.35 mg/mi (≥30kg)	静注 day 1	21日	ウィルムス腫瘍 (腎芽腫)	
			オンコピン注射用	0.05 mg/kg (<30kg) 1.5 mg/mi (≥30kg)	静注 day 1, 8			
		[JWITS/EE-4A]ACT-D+VCR 腎芽腫 Wk12, 15, 18-	コスメゲン静注用	0.045 mg/kg (<30kg) 1.35 mg/mi (≥30kg)	静注 day 1	21日	ウィルムス腫瘍 (腎芽腫)	
			オンコピン注射用	0.067 mg/kg	静注 day 1			
2021.12.14	21556	THIQ(200)+L-PAM(70) 造血幹細胞移植前治療	リサイオ注	200 mg/mi	点滴静注 day 1, 2, 8, 9 (day -12, -11, -5, -4)	13日	小児悪性固形腫瘍	済
			アルケラン静注用	70 mg/mi	点滴静注 day 2, 8, 9 (day -11, -5, -4)			
		【腎機能低下例】THIQ(200)+L-PAM(70) 造血幹細胞移植前治療	リサイオ注	200 mg/mi	点滴静注 day 1, 4 (day -7, -4)	8日		
			アルケラン静注用	70 mg/mi	点滴静注 day 1, 4 (day -7, -4)			
2021.12.14	21557	[JWITS-2/I]DXR 腎芽腫 Wk0	ドキシソリン塩酸塩注	1.5 mg/kg (<30kg) 45 mg/mi (≥30kg)	静注 day 1	2日	ウィルムス腫瘍 (腎芽腫)	済
			[JWITS-2/I]VCR 腎芽腫 Wk1-	オンコピン注射用	0.05 mg/kg (<30kg) 1.5 mg/mi (≥30kg)			
		[JWITS-2/I]CPA+ETP+VCR 腎芽腫 Wk3, 9-	注射用エンドキサン	14.7 mg/kg (<30kg) 440 mg/mi (≥30kg)	点滴静注 day 1-5	21日		
			エトボシド点滴静注液	3.3 mg/kg (<30kg) 100 mg/mi (≥30kg)	点滴静注 day 1-5			
			オンコピン注射用	0.05 mg/kg (<30kg) 1.5 mg/mi (≥30kg)	静注 day 8, 15			
			ドキシソリン塩酸塩注	1.5 mg/kg (<30kg) 45 mg/mi (≥30kg)	静注 day 1			
		[JWITS-2/I]DXR+CPA+VCR 腎芽腫 Wk6-	注射用エンドキサン	14.7 mg/kg (<30kg) 440 mg/mi (≥30kg)	点滴静注 day 1-3	21日		
			オンコピン注射用	0.05 mg/kg (<30kg) 1.5 mg/mi (≥30kg)	静注 day 1, 8, 15			
			ドキシソリン塩酸塩注	1.5 mg/kg (<30kg) 45 mg/mi (≥30kg)	静注 day 1			
		[JWITS-2/I]DXR+CPA+VCR 腎芽腫 Wk12-	注射用エンドキサン	14.7 mg/kg (<30kg) 440 mg/mi (≥30kg)	点滴静注 day 1-3	21日		
			オンコピン注射用	0.067 mg/kg (<30kg) 2.0 mg/mi (≥30kg)	静注 day 1, 8			
			ドキシソリン塩酸塩注	1.5 mg/kg (<30kg) 45 mg/mi (≥30kg)	静注 day 1			
		[JWITS-2/I]CPA+ETP 腎芽腫 Wk15, 21-	注射用エンドキサン	14.7 mg/kg (<30kg) 440 mg/mi (≥30kg)	点滴静注 day 1-5	21日		
			エトボシド点滴静注液	3.3 mg/kg (<30kg) 100 mg/mi (≥30kg)	点滴静注 day 1-5			
		[JWITS-2/I]DXR+CPA+VCR 腎芽腫 Wk18, 24-	ドキシソリン塩酸塩注	1.5 mg/kg (<30kg) 45 mg/mi (≥30kg)	静注 day 1	21日		
			注射用エンドキサン	14.7 mg/kg (<30kg) 440 mg/mi (≥30kg)	点滴静注 day 1-3			
			オンコピン注射用	0.067 mg/kg (<30kg) 2.0 mg/mi (≥30kg)	静注 day 1			
		2022.6.9	限定	(靨IPO(CPT-11(200)+PTX(80)+L-OHP(200)) 精巣癌:3rd	イリノテカン点滴静注	200 mg/mi		
パクリタキセル点滴静注液	80 mg/mi				点滴静注 day 1, 8, 15			
エルブラット点滴静注液	200 mg/mi				点滴静注 day 1			
2024.7.9	24667	PEB(CDDP+ETP+BLM) 小児胚細胞腫瘍	シスプラチン点滴静注	20mg/mi	点滴静注 day 1-5	21日	小児胚細胞腫瘍	済
			エトボシド点滴静注液	100mg/mi	点滴静注 day 1-5			
			プレオ注	15mg/mi (max 30mg)	点滴静注 day 1			
2024.10.22	24683	[JWITS-2/DD-4A]ACT-D 腎芽腫 Wk0	コスメゲン静注用	0.045 mg/kg (<30kg)	静注 day 1	1日	ウィルムス腫瘍 (腎芽腫)	済
			[JWITS-2/DD-4A]VCR 腎芽腫 Wk1-	オンコピン注射用	0.05 mg/kg (<30kg)			
		[JWITS-2/DD-4A]DXR+VCR 腎芽腫 Wk3-	ドキシソリン塩酸塩注	1.5 mg/kg (<30kg)	静注 day 1	21日		
			オンコピン注射用	0.05 mg/kg (<30kg)	静注 day 1, 8, 15			
		[JWITS-2/DD-4A]ACT-D+VCR 腎芽腫 Wk6-	コスメゲン静注用	0.045 mg/kg (<30kg)	静注 day 1	21日		
			オンコピン注射用	0.05 mg/kg (<30kg)	静注 day 1, 8, 15			
		[JWITS-2/DD-4A]DXR+VCR 腎芽腫 Wk9-	ドキシソリン塩酸塩注	1.5 mg/kg (<30kg)	静注 day 1	21日		
			オンコピン注射用	0.05 mg/kg (<30kg)	静注 day 1, 8			
		[JWITS-2/DD-4A]ACT-D+VCR 腎芽腫 Wk12, 18, 24-	コスメゲン静注用	0.045 mg/kg (<30kg)	静注 day 1	21日		
			オンコピン注射用	0.067 mg/kg (<30kg)	静注 day 1			
[JWITS-2/DD-4A]DXR+VCR 腎芽腫 Wk15, 21-	ドキシソリン塩酸塩注	1 mg/kg (<30kg)	静注 day 1	21日				
	オンコピン注射用	0.067 mg/kg (<30kg)	静注 day 1					
2024.12.27	24692	ICE(IFM(1800)+CBDCA(400)+ETP(100)) 小児固形腫瘍	注射用イホマイド	1800 mg/mi	点滴静注 day 1-5	28日	小児固形腫瘍	済
			カルボプラチン点滴静注液	400 mg/mi	点滴静注 day 1, 2			
			エトボシド点滴静注液	100 mg/mi	点滴静注 day 1-5			

小児 脳腫瘍 院内登録レジメン一覧

承認日	レジメン番号	レジメン名	抗癌剤	用量	用法	1クール	適応	登録
2009.10.26	09109	ICE(IFM(900)+CDDP(20)+ETP(60)) 頭蓋内胚細胞系腫瘍	イホマイド注	900 mg/mi	点滴静注 day 1-5	28日	頭蓋内胚細胞系腫瘍	済
			シスプラチン点滴静注液	20 mg/mi	点滴静注 day 1-5			
			エトボシド点滴静注液	60 mg/mi	点滴静注 day 1-5			
2011.3.11	10155	Temozolomide(75) 悪性神経膠腫 放射線併用	テモダール点滴静注用	75 mg/mi	点滴静注 day 1-42	70日	悪性神経膠腫 (加) 75剤の内服困難例	済
			Temozolomide(150) 悪性神経膠腫 初発維持・再発	テモダール点滴静注用	150 mg/mi (21-31日以降200 mg/miまで増量可)			
2013.8.6	13241	【RT】BEV(10)+TMZ(75) 悪性神経膠腫 初発	アバスチン点滴静注用	10 mg/kg	点滴静注 day 1, 15, 29, 42	70日	悪性神経膠腫:初発 放射線化学療法	済
2013.8.6	13242	【維持】BEV(10)+TMZ(150) 悪性神経膠腫	アバスチン点滴静注用	10 mg/kg	点滴静注 day 1, 15			
2013.8.6	13243	【3週】Bevacizumab(15) 悪性神経膠腫	テモゾロミド錠	150 mg/mi	経口投与 day 1-5	28日	悪性神経膠腫 術後化学療法	済
			またはテモダール点滴静注用	(2回目以降200mg/miまで増量可)	または点滴静注 day 1-5			
2013.8.6	13244	【2週】Bevacizumab(10) 悪性神経膠腫:再発	アバスチン点滴静注用	15 mg/kg	点滴静注 day 1	21日	悪性神経膠腫 術後化学療法	済
2013.8.6	13244	VCR+CBDCA+MTX+CPA+CDDP 再発難治性脳腫瘍 コース1	オンコピン注射用	1.5 mg/mi	静脈内注射 day 0	14日	悪性神経膠腫 再発例	済
			カルボプラチン点滴静注液	550 mg/mi	点滴静注 day 0			



