

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 ² (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	エトポシド点滴静注液	150 mg/m ²	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 ²	点滴静注 day 6-12							
			ノバントロン注	5 mg/m ²	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 ² /回 ×1日2回	点滴静注 day 1-3	28日						
			エトポシド点滴静注液	100 mg/m ²	点滴静注 day 1-5							
			イタマイシン静注用	10 mg/m ²	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 ² /回 ×1日2回	点滴静注 day 1-5	28日							
		エトポシド点滴静注液	100 mg/m ²	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 ² /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 ²	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 ² /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 ² /回 ×1日2回	点滴静注 day 1-5	28日								
	ノバントロン注	5 mg/m ²	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 ² /回 ×1日2回	点滴静注 day 1-3	28日								
	エトポシド点滴静注液	100 mg/m ²	点滴静注 day 1-5									
	イタマイシン静注用	10 mg/m ²	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 ² /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 ² /回 ×1日2回	点滴静注 day 1-5	28日								
	ノバントロン注	5 mg/m ²	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 ²	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 ²	経口投与 day 1							
			ロイケリン散	50 mg/m ²	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	7日						
			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 ²	経口投与 day 1	7日								
	ロイケリン散	50 mg/m ²	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 ²	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 ²	経口静注 day 1-29				29日			
			オンコピン注射用	1.5 mg/m ²	静脈内注射 day 1, 8, 15, 22							
			ダウノマイシン静注用	30 mg/m ²	点滴静注 day 1, 8							
			ロイナーゼ注射用	5000 U/m ²	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 ²	点滴静注 day 1, 29					42日		
			キロサイド注	75 mg/m ²	静脈内注射 day 3-6, 10-13, 17-20, 24-27							
			ロイケリン散	60 mg/m ²	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 ²	点滴静注 day 1, 29						42日	
			キロサイド注	75 mg/m ²	静脈内注射 day 3-6, 10-13, 17-20, 24-27							
			ロイケリン散	60 mg/m ²	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 ²	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 ²	点滴静注 day 1, 29							42日
			キロサイド注	75 mg/m ²	静脈内注射 day 3-6, 10-13, 17-20, 24-27							
ロイケリン散	60 mg/m ²	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 ²	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 ² (max 2.0 mg)	静脈内注射 day 15, 22	14日									
メソトレキセート点滴静注液	2000 mg/m ²	点滴静注 day 8										
ロイケリン散	25 mg/m ²	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 ²	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 ²	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	水溶性プレドニン	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 ²	点滴静注 day 8			
			ロイケリン散	25 mg/m ²	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			
			水溶性プレドニン	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 ²	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 ²	点滴静注 day 8			
			ロイケリン散	25 mg/m ²	経口投与 day 1-14			
			オンコピン注射用	1.5 mg/m ² (max 2.0 mg)	静脈内注射 day 8			
			ロイナーゼ注用	12500 U/m ²	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		
			水溶性プレドニン	6-10 mg	髄注 day 8			
			デカドロン錠	20 mg/m ²	経口or静注 day 1-5			
			デキサート注	2000 mg/m ²	点滴静注 day 1-2			
			シタラピン点滴静注液	100 mg/m ²	点滴静注 day 3-5			
			ロイナーゼ注用	25000 U/m ²	筋肉内注射 day 6, 11			
		【ALL-B12】強化療法HR2	注射用メソトレキセート	8-12 mg	髄注 day 5	21日		
			キロサイド注	20-30 mg	髄注 day 5			
			水溶性プレドニン	6-10 mg	髄注 day 5			
			デカドロン錠	20 mg/m ²	経口or静注 day 1-5			
			デキサート注	3 mg/m ² (max 5.0 mg)	静脈内注射 day 1, 6			
			注射用フィルデシン	5000 mg/m ²	点滴静注 day 1			
【ALL-B12】強化療法HR1	メソトレキセート点滴静注液	5000 mg/m ²	点滴静注 day 1	21日				
	イホマイド注	800 mg/m ²	点滴静注 day 2-4					
	タウノマイシン静注用	30 mg/m ²	点滴静注 day 5					
	ロイナーゼ注用	25000 U/m ²	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)					
	キロサイド注	20-30 mg	髄注 day 1 (day 5)					
【ALL-B12】再寛解導入療法III	水溶性プレドニン	6-10 mg	髄注 day 1 (day 5)	35日				
	デカドロン錠	20 mg/m ²	経口or静注 day 1-5					
	デキサート注	1.5 mg/m ² (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 ²	点滴静注 day 1					
	シタラピン点滴静注液	2000 mg/m ²	点滴静注 day 5					
	注射用エンドキサン	200 mg/m ²	点滴静注 day 2-4					
【ALL-B12】再寛解導入療法III+L	ロイナーゼ注用	25000 U/m ²	筋肉内注射 day 6, 11	35日				
	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					
	水溶性プレドニン	6-10 mg	髄注 day 1					
	オンコピン注射用	1.5 mg/m ² (max 2.0 mg)	静注 day 1, 8					
	デカドロン錠	1.25-10 mg/m ²	経口 (or静注) day 1-23					
【ALL-B12】再寛解導入療法III+VL	デキサート注	10 mg/m ²	経口 (or静注) day 1-7, 15-21	35日				
	デカドロン錠	25 mg/m ²	点滴静注 day 1, 8					
	テラルピシン注射用	10000 U/m ²	筋肉内注射 day 1, 4, 8, 11, 15, 18, 22, 25					
	ロイナーゼ注用	10000 U/m ²	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 ²	点滴静注 day 15					
	キロサイド注	75 mg/m ²	静脈内注射 day 17-20, 24-27					
【ALL-B12】再寛解導入療法III+VD	ロイケリン散	60 mg/m ²	経口投与 day 15-28	35日				
	注射用メソトレキセート	8-12 mg	髄注 day 17, 24 (day 1)					
	キロサイド注	20-30 mg	髄注 day 17, 24 (day 1)					
	水溶性プレドニン	6-10 mg	髄注 day 17, 24 (day 1)					
	オンコピン注射用	1.5 mg/m ² (max 2.0 mg)	静注 day 1, 8					
	デカドロン錠	1.25-10 mg/m ²	経口 (or静注) day 1-23					
【ALL-B12】中間維持療法IM	デキサート注	10 mg/m ²	経口 (or静注) day 1-7, 15-21	7日				
	デカドロン錠	25 mg/m ²	点滴静注 day 1, 8					
	テラルピシン注射用	10000 U/m ²	筋肉内注射 day 1, 4, 8, 11, 15, 18, 22, 25					
	ロイナーゼ注用	10000 U/m ²	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 ²	点滴静注 day 15					
	キロサイド注	75 mg/m ²	静脈内注射 day 17-20, 24-27					
【ALL-B12】中間維持療法IM+VD	ロイケリン散	60 mg/m ²	経口投与 day 15-28	28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	キロサイド注	20-30 mg	髄注 day 17, 24 (day 1)	7日				
	水溶性プレドニン	6-10 mg	髄注 day 17, 24 (day 1)					
【ALL-B12】維持療法+VD	メソトレキセート錠	20 mg/m ²	経口投与 day 1, 8, 15, 22	28日				
	ロイケリン散	50 mg/m ²	経口投与 day 1-28					
	オンコピン注射用	1.5 mg/m ² (max 2.0 mg)	静脈内注射 day 1					
	デカドロン錠	6 mg/m ²	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 ²	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 ² (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 ²	経口投与 day 1-30			
			デカドロン錠	1.25-10 mg/m ²	経口投与 day 1-7, 15-30			
			タウノマイシン静注用	30 mg/m ²	点滴静注 day 1, 8, 15, 22			
			ロイナーゼ注用	5000 U/m ²	点滴静注 day 1, 8, 15, 22, 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 ²	点滴静注 day 1, 29	42日		
			ロイナーゼ注用	5000 U/m ²	筋内注射 day 3, 6, 10, 13, 17, 20, 24, 27			
			キロサイド注	75 mg/m ²	静脈内注射 day 3-6, 10-13, 17-20, 24-27			
			ロイケリン散	60 mg/m ²	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 ²	点滴静注 day 8, 22, 36, 50	70日		
			ロイナーゼ注用	12500 U/m ²	筋内注射 day 10, 24, 38, 52			
			ロイケリン散	25 mg/m ²	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 ² (max 2.0 mg)	静注 day 8, 15, 22, 29	35日		
			デカドロン錠	1.25-10 mg/m ²	経口投与 day 1-30			
			デカドロン錠	1.25-10 mg/m ²	経口投与 day 1-7, 15-30			
			ドキシソリン塩酸塩注射用	30 mg/m ²	点滴静注 day 8, 15, 22, 29			
			ロイナーゼ注用	10000 U/m ²	筋内注射 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 ²	点滴静注 day 1	28日		
	キロサイド注	75 mg/m ²	静脈内注射 day 3-6, 10-13					
	ロイナーゼ注用	10000 U/m ²	筋内注射 day 1, 4, 8, 11					
	ロイケリン散	60 mg/m ²	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 ²	経口投与 day 1, 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50	56日				
	ロイケリン散	50 mg/m ²	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 ²	点滴静注 day 1-5	7日				
	デカドロン錠	20 mg/m ²	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 ²	点滴静注 day 1, 2	21日				
	エトポシド点滴静注液	100 mg/m ²	点滴静注 day 3-5					
	ロイナーゼ注用	25000 U/m ²	筋内注射 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 ²	経口投与 day 1-5	21日				
	注射用フィルデシン	3 mg/m ² (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 ²	点滴静注 day 1					
	イホマイド注	800 mg/m ²	点滴静注 day 2-4					
	タウノマイシン静注用	30 mg/m ²	点滴静注 day 5					
	ロイナーゼ注用	25000 U/m ²	筋内注射 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 ²	経口投与 day 1-5	21日				
	オンコピン注射用	1.5 mg/m ² (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 ²	点滴静注 day 1					
	注射用エンドキサン	200 mg/m ²	点滴静注 day 2-4					
	シタラビン点滴静注液	2000 mg/m ²	点滴静注 day 5					
	ロイナーゼ注用	25000 U/m ²	筋内注射 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 ² (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 ²	経口投与 day 1-30					
	デカドロン錠	1.25-10 mg/m ²	経口投与 day 1-7, 15-30					
	ドキシソリン塩酸塩注射用	30 mg/m ²	点滴静注 day 8, 15, 22, 29					
	ロイナーゼ注用	10000 U/m ²	筋内注射 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 ²	点滴静注 day 1	35日				
	ロイナーゼ注用	10000 U/m ²	筋内注射 day 1, 4, 8, 11					
	キロサイド注	75 mg/m ²	静脈内注射 day 3-6, 10-13					
	ロイケリン散	60 mg/m ²	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	アラノジール静注用	650 mg/m ²	点滴静注 day 1-5	56日				
	メソトレキセート錠	20 mg/m ²	経口投与 day 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50					
	ロイケリン散	50 mg/m ²	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					
(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 ²	経口投与 day 1, 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50	56日				
	ロイケリン散	50 mg/m ²	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 ²	経口投与 day 1, 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50	56日				
	ロイケリン散	50 mg/m ²	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	随注 day 5			
			キロサイド注	16-30 mg	随注 day 5			
			水溶性ブレドニン	4-10 mg	随注 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	随注 day 1 (day 5)			
			キロサイド注	16-30 mg	随注 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	随注 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		随注 day 1					
(医)【ALL-T11】 VHRの寛解後治療HR1	キロサイド注	16-30 mg	随注 day 1	21日				
	水溶性ブレドニン	4-10 mg	随注 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	随注 day 1					
(医)【ALL-T11】 VHRの寛解後治療Con.C	キロサイド注	16-30 mg	随注 day 1	21日				
	水溶性ブレドニン	4-10 mg	随注 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	随注 day 1					
(医)【ALL-T11】 VHRの寛解後治療Con.A	キロサイド注	16-30 mg	随注 day 1	21日				
	水溶性ブレドニン	4-10 mg	随注 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	随注 day 1					
(医)【ALL-T11】 VHRの寛解後治療Con.B	キロサイド注	16-30 mg	随注 day 1	21日				
	水溶性ブレドニン	4-10 mg	随注 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	随注 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	随注 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	随注 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	随注 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	随注 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	随注 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	随注 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	随注 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	随注 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	随注 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	随注 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	随注 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	随注 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	随注 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	随注 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 ² (8.25 mg/m ²)	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 ²	点滴静注 day 2-4				
			シタラビン点滴静注液	150 mg/m ²	点滴静注 day 2-5				
			エトボシド点滴静注液	1.5 mg/m ²	点滴静注 day 2-4				
			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	静脈内注射 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	点滴静注 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	点滴静注 day 1, 8				
			ソル・コーテフ注射用	3ヶ月未満：10 mg、 1歳未満：15 mg、 1歳：20 mg、2歳：25 mg、 3歳以上：30 mg	点滴静注 day 1				
			デカドロン錠	10 mg/m ² (8.25 mg/m ²)	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 ²	点滴静注 day 1				
			メソトレキセート点滴静注液	1.5 mg/m ²	点滴静注 day 2				
			オンコピン注射用	250 mg/m ²	点滴静注 day 2-4				
	注射用エンドキサン	30 mg/m ²	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	点滴静注 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	点滴静注 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	点滴静注 day 1						
	ソル・コーテフ注射用	500 mg/m ²	点滴静注 day 1						
	(医)【B-NHL03】小児B細胞性腫瘍コース3A	(医)【B-NHL03】小児B細胞性腫瘍コース3B	メソトレキセート点滴静注液	150 mg/m ²	点滴静注 day 1-5	21日	済		
			キロサイド注	100 mg/m ²	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	点滴静注 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	点滴静注 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	点滴静注 day 1				
			ソル・コーテフ注射用	40 mg/m ² (max 60 mg)	経口投与 day 43-47				
			ブレドニン錠	1.5 mg/m ² (max 2 mg)	点滴静注 day 43, 50				
オンコピン注射用			6000 U/m ²	点滴静注 day 43, 50					
注射用メソトレキセート			150 mg/m ²	点滴静注 day 1, 15, 29					
メソトレキセート点滴静注液			60 mg/m ²	点滴静注 day 1-56					
ロイゲリン散			3-12 mg	点滴静注 day 1					
注射用メソトレキセート			6-30 mg	点滴静注 day 1					
キロサイド注	10-25 mg	点滴静注 day 1							
ソル・コーテフ注射用	150 mg/m ²	点滴静注 day 1-5							
2014.6.30	14274	(医)【ALB-NHL03】後期維持相	エトボシド点滴静注液	200 mg/m ²	点滴静注 day 6-12	56日	リンパ芽球型リンパ腫	済	
			キロサイド注	5 mg/m ²	点滴静注 day 6-10				
			ノバントロン注	3-12 mg	点滴静注 day 1				
			注射用メソトレキセート	6-30 mg	点滴静注 day 1				
			キロサイド注	10-25 mg	点滴静注 day 1				
			ソル・コーテフ注射用	3000 mg/m ² ×2	点滴静注 day 1, 3, 5				
			シタラビン点滴静注液	150 mg/m ²	点滴静注 day 2-6				
			エトボシド点滴静注液	5 mg/m ²	点滴静注 day 2-6				
			ノバントロン注	3-12 mg	点滴静注 day 1				
			注射用メソトレキセート	6-30 mg	点滴静注 day 1				
			キロサイド注	10-25 mg	点滴静注 day 1				
			ソル・コーテフ注射用	3000 mg/m ² ×2	点滴静注 day 1-3				
	(医)【AML-12】寛解導入1A:ECM	(医)【AML-12】寛解導入1B:HD-ECM	(医)【AML-12】寛解導入2:HECI	エトボシド点滴静注液	100 mg/m ²	点滴静注 day 1-5	28日	急性骨髄性白血病	済
				キロサイド注	10 mg/m ²	点滴静注 day 1			
				イダマイシン静注用	3-12 mg	点滴静注 day 1			
				注射用メソトレキセート	6-30 mg	点滴静注 day 1			
				キロサイド注	10-25 mg	点滴静注 day 1			
				ソル・コーテフ注射用	150 mg/m ²	点滴静注 day 1-3			
				エトボシド点滴静注液	200 mg/m ²	点滴静注 day 4-8			
				ノバントロン注	5 mg/m ²	点滴静注 day 4-6			
				注射用メソトレキセート	3-12 mg	点滴静注 day 1			
				キロサイド注	6-30 mg	点滴静注 day 1			
				ソル・コーテフ注射用	10-25 mg	点滴静注 day 1			
				(医)【AML-12】CBF SR群強化療法1:sECM	(医)【AML-12】CBF SR群強化療法2:HCE	(医)【AML-12】CBF SR群強化療法3:HCI			
エトボシド点滴静注液	100 mg/m ²	点滴静注 day 1-5							
注射用メソトレキセート	3-12 mg	点滴静注 day 1							
キロサイド注	6-30 mg	点滴静注 day 1							
ソル・コーテフ注射用	10-25 mg	点滴静注 day 1							
シタラビン点滴静注液	3000 mg/m ² ×2	点滴静注 day 1-3							
エトボシド点滴静注液	10 mg/m ²	点滴静注 day 1							
イダマイシン静注用	3-12 mg	点滴静注 day 1							
注射用メソトレキセート	6-30 mg	点滴静注 day 1							
キロサイド注	10-25 mg	点滴静注 day 1							
ソル・コーテフ注射用	2000 mg/m ² ×2	点滴静注 day 1-5							
(医)【AML-12】CBF SR群強化療法4:HC	(医)【ALM-12】Non-CBF SR群・HR群強化療法1:HCM	(医)【AML-12】Non-CBF SR群・HR群強化療法2:HCEI	シタラビン点滴静注液				2000 mg/m ² ×2	点滴静注 day 1-5	28日
			エトボシド点滴静注液	5 mg/m ²	点滴静注 day 1-3				
			ノバントロン注	3-12 mg	点滴静注 day 1				
			注射用メソトレキセート	6-30 mg	点滴静注 day 1				
			キロサイド注	10-25 mg	点滴静注 day 1				
			ソル・コーテフ注射用	3000 mg/m ² ×2	点滴静注 day 1-3				
			シタラビン点滴静注液	100 mg/m ²	点滴静注 day 1-5				
			エトボシド点滴静注液	10 mg/m ²	点滴静注 day 1				
			イダマイシン静注用	3-12 mg	点滴静注 day 1				
			注射用メソトレキセート	6-30 mg	点滴静注 day 1				
			キロサイド注	10-25 mg	点滴静注 day 1				
			ソル・コーテフ注射用	2000 mg/m ² ×2	点滴静注 day 1-5				
(医)【AML-12】Non-CBF SR群・HR群強化療法3:HCM	(医)【AML-12】Non-CBF SR群・HR群強化療法3:HCM	(医)【AML-12】Non-CBF SR群・HR群強化療法3:HCM	シタラビン点滴静注液	2000 mg/m ² ×2	点滴静注 day 1-5	28日	済		
			エトボシド点滴静注液	5 mg/m ²	点滴静注 day 1-3				
			ノバントロン注	3-12 mg	点滴静注 day 1				
			注射用メソトレキセート	6-30 mg	点滴静注 day 1				
			キロサイド注	10-25 mg	点滴静注 day 1				
			ソル・コーテフ注射用	3000 mg/m ² ×2	点滴静注 day 1-3				
			シタラビン点滴静注液	100 mg/m ²	点滴静注 day 1-5				
			エトボシド点滴静注液	10 mg/m ²	点滴静注 day 1				
			イダマイシン静注用	3-12 mg	点滴静注 day 1				
			注射用メソトレキセート	6-30 mg	点滴静注 day 1				
			キロサイド注	10-25 mg	点滴静注 day 1				
			ソル・コーテフ注射用	2000 mg/m ² ×2	点滴静注 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
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			
		(医)[ALB-NHL-14]CNS予防相	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	点滴静注 day 1, 29	28日		
			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	点滴静注 day 3-6, 10-13			
			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	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	髄注 day 8, 22, 36, 50			
		(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			
		(医)[ALB-NHL-14]後期強化相	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	28日		
			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			
			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			
			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 3, 10 (CNS陽性例はday 3のみ)			
(医)[ALB-NHL-14]維持相	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		7日				
	メソトレキセート錠	20 mg/m (上限なし)	経口分1朝 day 1					
			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)	テラレピシン注射液	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				
(研)[MLL-17] MLL-gALL 強化療法G-I(Wk9, 11, 13)	注射用エンドキサン	500 mg/m	点滴静注 day 3	14日				
	ロイナーゼ注用	10000 IU/m	髄注 day 1					
	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						
	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						

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 ²	点滴静注 day 1, 8, 15				
			キロサイド注	60 mg/m ²	点滴静注 day 2-7, 9-14				
			ロイケリン散	75 mg/m ²	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	経注 day 1, 15				
			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					
			オンコピン注射用	0.05 mg/kg					点滴静注 day 1, 8, 15, 22
			注射用エンドキサン	1200 mg/m ²					点滴静注 day 2
			(研)[MLL-17] MLL-gALL 再寛解導入療法G(Wk19-)	ドキシソルピシン塩酸塩注射用	25 mg/m ²				点滴静注 day 3, 5
	ロイナーゼ注用	10000 IU/m ²		点滴静注 day 15, 17, 19, 22, 24, 26					
	デカドロン錠	10 mg/m ²		経口投与 day 1-14					
	プレドニン錠	60 mg/m ²		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		経注 day 1, 15					
	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							
	エトボシド点滴静注液	100 mg/m ²			点滴静注 day 1-4				
	キロサイド注	500 mg/m ²			点滴静注 day 1-4				
	20454	(研)[MLL-17] MLL-gALL 再寛解導入療法G(Wk23-)		プレドニン錠	漸減中止	経口投与 day 1-7			
			注射用メソトレキセート	1歳未満: 6 mg 1歳以上: 8 mg	経注 day 1				
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						
オンコピン注射用			0.05 mg/kg	点滴静注 day 1, 8, 15, 22					
注射用エンドキサン			1200 mg/m ²	点滴静注 day 2					
20454			(研)[MLL-17] MLL-gALL 寛解導入療法G(Wk2-)	ドキシソルピシン塩酸塩注射用	25 mg/m ²	点滴静注 day 3, 5			
				ロイナーゼ注用	10000 IU/m ²	点滴静注 day 15, 17, 19, 22, 24, 26			
				デカドロン錠	10 mg/m ²	経口投与 day 1-14			
				プレドニン錠	60 mg/m ²	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		経注 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							
	エトボシド点滴静注液	150 mg/m ²			点滴静注 day 14				
	キロサイド注	200 mg/m ²			点滴静注 day 14				
	2020.8.4	(研)[MLL-17] MLL-gALL 維持療法G-I(Wk26, 30, 40, 44-)		メソトレキセート錠	30 mg/m ²	経口投与 day 1, 8			
ロイケリン散			75 mg/m ²	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	経注 day 1					
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						
メソトレキセート点滴静注液			300 mg/m ²		点滴静注 day 1				
オンコピン注			0.05 mg/kg		点滴静注 day 1, 8, 15				
2020.9.10			(研)[MLL-17] MLL-gALL 維持療法G-I(Wk34, 48-)	プレドニン錠	60 mg/m ²	経口投与 day 1-14			
				メソトレキセート点滴静注液	300 mg/m ²	点滴静注 day 1			
				オンコピン注	0.05 mg/kg	点滴静注 day 1, 8, 15			
	デカドロン錠	6 mg/m ²		経口投与 day 1-28(day22-28 tapered)					
	オンコピン注	1.5 mg/m ² (max 2mg/body)		静注 day 1, 15 点滴静注 day 8, 22					
	キロサイド注	75 mg/m ²		点滴静注 day 1-14					
	タウノマイシン静注用	30 mg/m ²		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		経注 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							
水溶性プレドニン注	1歳未満: 6mg 1歳以上: 8mg								
メソトレキセート注	10kg以上: 1.5 mg/m ² 10kg未満: 0.05 mg/kg (max 2 mg/body)	点滴静注 day 1, 8							
2020.8.6	(研)[MLL-17]rALL 寛解導入療法R(IR, HR)	塩酸プロカルバジンカプセル	100 mg/m ²	経口投与 day 1-15					
		プレドニン錠	60 mg/m ² (max 80 mg/body)	経口投与 day 1-15 (day 16-22 tapered)					
		エンドキサン注	500 mg/m ²	点滴静注 day 1, 8					
		オンコピン注	10kg以上: 1.5 mg/m ² 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 ²	経口投与 day 1-15					
		プレドニン錠	60 mg/m ² (max 80 mg/body)	経口投与 day 1-15 (day 16-22 tapered)					
		オンコピン注	10kg以上: 1.5 mg/m ² 10kg未満: 0.05 mg/kg (max 2 mg/body)	静注 day 1, 8, 15					
		ドキシソルピシン塩酸塩注射用	40 mg/m ²	点滴静注 day 1, 15					
		エトボシド点滴静注液	125 mg/m ²	点滴静注 day 2-6					
		プレドニン錠	60 mg/m ² (max 80 mg/body)	経口投与 day 1-15 (day 16-22 tapered)					
2020.9.10	20466	(研)[HL-14] ホジキンリンパ腫 (OPPA/女児)	プレドニン錠	60 mg/m ² (max 80 mg/body)	経口投与 day 1-15 (day 16-22 tapered)				
			エンドキサン注	500 mg/m ²	点滴静注 day 1, 8				
			オンコピン注	10kg以上: 1.5 mg/m ² 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 ²	経口投与 day 1-15				
			プレドニン錠	60 mg/m ² (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)	オンコピン注	10kg以上: 1.5 mg/m ² 10kg未満: 0.05 mg/kg (max 2 mg/body)	静注 day 1, 8, 15				
			ドキシソルピシン塩酸塩注射用	40 mg/m ²	点滴静注 day 1, 15				
			エトボシド点滴静注液	125 mg/m ²	点滴静注 day 2-6				
			プレドニン錠	60 mg/m ² (max 80 mg/body)	経口投与 day 1-15 (day 16-22 tapered)				
			エンドキサン注	500 mg/m ²	点滴静注 day 1, 8				
2023.2.7	20466	(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 ² 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 ²	点滴静注 day 1-3				
			プレドニン錠	60 mg/m ² (max 60 mg/body)	経口投与 day 1-15 (day 16-22 tapered)				
			エンドキサン注	500 mg/m ²	点滴静注 day 1, 8				
			オンコピン注	10kg以上: 1.5 mg/m ² 10kg未満: 0.05 mg/kg (max 2 mg/body)	静注 day 1, 8				
		(研)[HL-14] ホジキンリンパ腫 (COPDAC/男児)	ダカルバジン注用	250mg/m ²	点滴静注 day 1-3				
			プレドニン錠	60 mg/m ² (max 60 mg/body)	経口投与 day 1-15 (day 16-22 tapered)				
			エンドキサン注	500 mg/m ²	点滴静注 day 1, 8				
			オンコピン注	10kg以上: 1.5 mg/m ² 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 ²	点滴静注 day 1-3				

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						
	(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 ² ×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 ² (max 2mg/body)	点滴静注 day 1, 6	21日		
			メソトレキセート注	100 mg/m ²	点滴静注 day 1			
			メソトレキセート注	900 mg/m ²	点滴静注 day 1			
			シタラピン点滴静注	2 g/m ² ×2回	点滴静注 day 5			
			ロイナーゼ注	10000 U/m ²	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 ²	経口投与 day 1-5			
			デカドロン錠	20 mg/m ² 10 mg/m ²	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 ² (max 2 mg/body)	静注 day 1	15日	B細胞性リンパ腫	済
			メソトレキセート注	1000 mg/m ²	点滴静注 day 1			
			エンドキサン注	250 mg/m ² ×2回	点滴静注 day 2-4			
			リツキシマブBS点滴静注	375 mg/m ²	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 ²	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 ² (max 2 mg/body)	静注 day 1	7日			
		エンドキサン注	300 mg/m ²	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 ² (max 2 mg/body)	静注 day 1	15日			
		メソトレキセート注	3000 mg/m ²	点滴静注 day 1				
		エンドキサン注	250 mg/m ² ×2回	点滴静注 day 2-4				
		リツキシマブBS点滴静注	375 mg/m ²	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 ²	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 ²	点滴静注 day 1	15日			
		キロサイド注	150 mg/m ²	点滴静注 day 2-6				
リツキシマブBS点滴静注		375 mg/m ²	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 ² 30 mg/m ² 60 mg/m ² 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	2歳：10 mg 3歳以上：12 mg	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 ²	経口投与 day 1-21(day22-30 tapered)	28日			
		オンコピン注	1.5 mg/m ² (max 2 mg/body)	静注 day 1, 8, 15, 22				
		ダウノマイシン静注用	30 mg/m ²	点滴静注 day 1, 8 (IA2)				
		ロイナーゼ注	5000 U/m ²	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					
		注射用エンドキサン	1000mg/m ²	点滴静注 day 1, 29				
(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	キロサイド注	75mg/m ²	点滴静注 day 3-6, 10-13, 17-20, 24-27	42日				
	ロイナーゼ注	5000U/m ²	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 ²	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 ²		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 ²	点滴静注 day 8					
(研)[ALL-B19]HD-MTX療法(M2)(LR, SR)		ロイケリン散	25mg/m ²	経口投与 day 1-14	(1-3)-λ 14日 (4)-λ 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	3000mg/m ²	点滴静注 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
2023. 6.1	(研)[ALL-B19]HD-MTX療法(M5)(IR)		メソトレキセート注	5000mg/m ²	点滴静注 day 8	(1-3)- 14日 (4)- 28日		
			ロイケリン散	25mg/m ²	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 ² 10mg/m ²	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 ² (max 2mg/body)	静注 day 1, 8, 15			
			テラルピシン注射剤	25 mg/m ²	点滴静注 day 1, 8			
			ロイナーゼ注	6000U/m ²	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 ²	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 ² (max 2mg/body)	静注 day 8, 15, 22, 29			
			ドキシソピシン塩酸塩注	30 mg/m ²	点滴静注 day 8, 15, 22, 29			
			ロイナーゼ注	10000U/m ²	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 ²	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 ²	点滴静注 day 3-6, 10-13				
		ロイケリン散	60mg/m ²	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 ² 15 µg/m ²	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 ²	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 ² 15 µg/m ²	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 ²	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 ² 15 µg/m ²	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				
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				
(研)[ALL-T19]強化療法M+L(SR) 0-24歳	水溶性プレドニン注		1歳：6mg 2歳：8mg 3歳以上：10mg	膵注 day 8	(1-33-ス) 14日 (43-ス) 28日			
	メソトレキセート注		5000mg/ml					
	ロイナーゼ注		12500U/ml					
	ロイケリン散		25mg/ml					
	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					
	キロサイド注		1歳：20mg 2歳：26mg 3歳以上：30mg 1歳未満：4mg					
(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 ²	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 ² ×2	点滴静注 day 1, 2				
		エトポシド点滴静注液		100 mg/m ² ×2 (day3のみ1回)	点滴静注 day 3-5				
		ロイナーゼ注		12500U/m ²	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 ²	経口投与 day 1-5	21日			
		フィルデシン注		3mg/m ²	点滴静注 day 1, 6				
		タウノマイシン静注用		30 mg/m ²	点滴静注 day 5				
		メソトレキセート注		5000mg/m ²	点滴静注 day 1				
		注射用イホマイド		800 mg/m ² ×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 ²	経口投与 day 1-5	21日			
		オンコビン注		1.5mg/m ² (max 2mg/body)	静注 day 1, 6				
		シタラビン注		2000mg/m ² ×2	点滴静注 day 5				
		メソトレキセート注		5000mg/m ²	点滴静注 day 1				
		注射用エンドキサン		200mg/m ² ×2 (day2のみ1回)	点滴静注 day 2-4				
		ロイナーゼ注		25000U/m ²	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					
		(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 ²	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 ² (max 2mg/body)	静注 day 8, 15, 22, 29			
			ドキシソルビン塩酸塩注		30 mg/m ²	点滴静注 day 8, 15, 22, 29			
ロイナーゼ注			10000U/m ²	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							
(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 ²	点滴静注 day 1	28日				
	ロイナーゼ注		10000U/m ²	筋注 day 1, 4, 8, 11					
	キロサイド注		75mg/m ²	点滴静注 day 3-6, 10-13					
	ロイケリン散		60mg/m ²	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							
(研)[ALL-T19]維持療法(SR) #1-#3	メソトレキセート錠		20mg/m ²	経口投与 day 1, 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50	56日				
	ロイケリン散		50mg/m ²	経口投与 day 1-56					
	オンコビン注		1.5mg/m ² (max 2.0mg/body)	静脈内注射 (day 1)					
	デカドロン錠		6mg/m ²	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 ²	経口投与 day 1, 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50	56日		
			ロイケリン散	50mg/m ²	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 ²	経口投与 day 1, 8	56日		
			ロイケリン散	50mg/m ²	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 ²	経口投与 day 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 ²	経口投与 day 8-56			
			アラノジー静注用	650mg/m ²	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				
	(研)[ALL-T19]維持療法(HR) #5		メソトレキセート錠	20mg/m ²	経口投与 day 1, 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50	56日		
			ロイケリン散	50mg/m ²	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 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-T19]維持療法(HR) #6-#7		メソトレキセート錠	20mg/m ²	経口投与 day 1, 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50	56日		
			ロイケリン散	50mg/m ²	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 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 ²	経口投与 day 1, 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50			
		ロイケリン散	50mg/m ²	経口投与 day 1-56				
		オンコピン注	1.5mg/m ² (max 2.0mg/body)	静脈内注射 (day 1)				
		デカドロン錠	6mg/m ²	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 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-T19]維持療法(HR) #8		メソトレキセート錠	20mg/m ²	経口投与 day 1, 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50	56日			
		ロイケリン散	50mg/m ²	経口投与 day 1-56				
		オンコピン注	1.5mg/m ² (max 2.0mg/body)	静脈内注射 (day 1)				
		デカドロン錠	6mg/m ²	経口投与 (day 1-5)				
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 ²	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 ²	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 ²	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 ²	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 ²	静注 day 1, 8, 15, 22, 29, 36	42日		
			ブレドニン錠	40 mg/m ²	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 ²	静注 day 1, 8, 15, 22, 29, 36	21日		
			ブレドニン錠	40 mg/m ²	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 ²	点滴静注 day 1, 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50, 57	84日			
			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 ²	点滴静注 day 1, 22, 43, 64				
	VAC局所 横紋筋肉腫	オンコピン注射用	0.025 mg/kg-1.5 mg/m ²	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 ²	点滴静注 day 1, 22, 43, 64					
	VAC継続 横紋筋肉腫	オンコピン注射用	0.025 mg/kg-1.5 mg/m ²	点滴静注 day 1, 8, 15, 22, 29, 36, 43, 50, 57, 85, 92	126日				
		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 ²	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 ²	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 ²	点滴静注 day 1 (48hr)				
			注射用エンドキサン	1.2 g/m ²	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 ²	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 ²	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 ²	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 ²				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 ²	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 ²	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 ²				点滴静注 day 1
			トキソリン塩酸塩注射用	30 mg/m ²	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 ²				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 ²	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 ² (Max: 2.0 mg/body) 0.045 mg/kg (Max: 2.5 mg/body) 1200 mg/m ²	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 ² (Max: 2.0 mg/body) 50 mg/m ² (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 ² (Max: 2.0 mg/body) 0.045 mg/kg (Max: 2.5 mg/body) 2200 mg/m ²	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 ² (Max: 2.0 mg/body) 2200 mg/m ²	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 ² (Max: 2.0 mg/body) 0.045 mg/kg (Max: 2.5 mg/body) 2200 mg/m ²	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 ² (Max: 2.0 mg/body) 50 mg/m ² (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 ² (max 2.0 mg/body) 0.045 mg/kg (max 2.5 mg/body) 1200 mg/m ²	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 ² (max 2.0 mg/body) 50 mg/m ² (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 ² (max 2.0 mg/body) 30 mg/m ² 1200 mg/m ²	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 ² 100 mg/m ²	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 ² 100 mg/m ²	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 ² (max 2.0 mg/body) 50 mg/m ² (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 ² (max 2.0 mg/body) 30 mg/m ² 1200 mg/m ²	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 ² (max 2.0 mg/body) 0.045 mg/kg (max 2.5 mg/body) 1200 mg/m ²	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 ² (max 2.0 mg/body) 0.045 mg/kg (max 2.5 mg/body) 1200 mg/m ²	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 ² (max 2.0 mg/body) 50 mg/m ² (max 100 mg/body)	静脈内注射 day 1, 8 点滴静注 day 1-5	35日						
		(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						
		2023.7.3	19430	(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 ² (max 100mg/body)			静脈内注射 day 1, 8 点滴静注 day 1-5	21日	横紋筋肉腫高リスク	済
(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 ² 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 ² 100mg/m ²	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 ² 100mg/m ²	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 ² (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 ² 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 ² (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 ² 400 mg/m ² 100 mg/m ²	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 ² 75mg/m ²	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 ² 37.5mg/m ² 1.2g/m ²	点滴静注 day 1 点滴静注 day1, 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 ² 100mg/m ²	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 ² 20 mg/m ²	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 ² 100 mg/m ² 200 mg/m ² 400 mg/m ²	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 ²	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 ²	静脈内注射 day 1			
			テラルピシン注射用	40 mg/m ²	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 ²	点滴静注 day 1-5			
			注射用エンドキサン	1200 mg/m ²	点滴静注 day 1, 2			
			オンコピン注射用	1.5 mg/m ²	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 ²	点滴静注 day 3					
	シスプラチン点滴静注	20 mg/m ²	点滴静注 day 1-5					
	アルケラン静注用	100 mg/m ²	点滴静注 day -9~-8					
		エトボシド点滴静注	200 mg/m ²	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] [CE(IFM(1800)+CBDCA(400)+ETP(100))] 神経芽腫	注射用イホマイド	1800 mg/m	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
		カルボプラチン点滴静注液	400 mg/m	点滴静注 day 1, 2				
		[JN-H-15]BU+L-PAM(90)移植前大量化学療法	エトボシド点滴静注液	67 mg/m	点滴静注 day 1, 2, 3, 4, 5	7日	神経芽腫 造血幹細胞移植前治療	未
2021.9.3	21533	(研)[JN-H-20] TC(NGT(0.75)+CPA(250)) 神経芽腫	ハイカムチン注	0.75 mg/m	点滴静注 day 1-5	28日	神経芽腫	済
		(研)[JN-H-20]	エンドキサン注	250 mg/m	点滴静注 day 1-5			
2023.4.26	21533	(研)[JN-H-20]	テモダール注	100 mg/m	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	点滴静注 day 1-5, 8-12			
		(研)[JN-H-20]	注射用イホマイド	1800 mg/m	点滴静注 day 1, 2, 3, 4, 5	28日	神経芽腫	済
		[CE(IFM(1800)+CBDCA(400)+ETP(100))] 神経芽腫	カルボプラチン点滴静注液	400 mg/m	点滴静注 day 1, 2			
		(研)[JN-H-20]BU試験投与	エトボシド点滴静注液	67 mg/m	点滴静注 day 1, 2, 3, 4, 5	1日		
(研)[JN-H-20] BU+L-PAM(90)移植前大量化学療法	ブスルフェクス静注用	0.4-0.6mg/kg	点滴静注 day 1	7日				
	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)					
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	17.5 mg/m	点滴静注 day 4-7	28日	大量化学療法後の神経芽腫	済
			グラシリンシ	5 µg/kg	皮下注 day 1-14			
		[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	点滴静注 day 8-11	28日	大量化学療法後の神経芽腫	済
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	500 mg/m	点滴静注 day 1, 2	28日	神経芽腫	済
			イリノテカン点滴静注	50 mg/m	点滴静注 day 1-5			
			テモダール点滴静注用	250 mg/m	点滴静注 day 1-5			
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)	リサイオ注	200mg/m	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
			アルケラン静注用	70mg/m	点滴静注 day 1, 2, 8, 9			
2023.12.1	23645	[JN-L-10]VCR+CPA 神経芽腫(LI-A)	オンコビン注	≧10kg : 1.5mg/m <10kg : 0.05mg/kg	静脈内注射 day 1	14日	神経芽腫 (低リスク)	済
			エンドキサン注	≧10kg : 300mg/m <10kg : 10mg/kg	点滴静注 day 8			
		[JN-L-10]VCR+CPA+THP 神経芽腫(LI-B)	オンコビン注	≧10kg : 1.5mg/m <10kg : 0.05mg/kg	静脈内注射 day 1	21日	神経芽腫 (低リスク)	済
			エンドキサン注	≧10kg : 600mg/m <10kg : 20mg/kg	点滴静注 day 1			
			テラルピシン注射用	≧10kg : 30mg/m <10kg : 1mg/kg	点滴静注 day 3			
		[JN-L-10]VCR+CPA+CBDCA 神経芽腫(LI-C)	オンコビン注	≧10kg : 1.5mg/m <10kg : 0.05mg/kg	静脈内注射 day 1	21日	神経芽腫 (中間リスク)	済
			エンドキサン注	≧10kg : 900mg/m <10kg : 30mg/kg	点滴静注 day 1			
			カルボプラチン点滴静注	≧10kg : 450mg/m <10kg : 15mg/kg	点滴静注 day 1			
		2023.12.1	23646	[JN-I-10]VCR+CPA+THP 神経芽腫(LI-B)	オンコビン注	≧10kg : 1.5mg/m <10kg : 0.05mg/kg	静脈内注射 day 1	21日
	エンドキサン注			≧10kg : 600mg/m <10kg : 20mg/kg	点滴静注 day 1			
	テラルピシン注射用			≧10kg : 30mg/m <10kg : 1mg/kg	点滴静注 day 3			
[JN-I-10]VCR+CPA+CBDCA 神経芽腫(LI-C)	オンコビン注			≧10kg : 1.5mg/m <10kg : 0.05mg/kg	静脈内注射 day 1	21日	神経芽腫 (中間リスク)	済
	エンドキサン注			≧10kg : 900mg/m <10kg : 30mg/kg	点滴静注 day 1			
	カルボプラチン点滴静注			≧10kg : 450mg/m <10kg : 15mg/kg	点滴静注 day 1			
[JN-I-10]VCR+CPA+THP+CCDP 神経芽腫(LI-D)	オンコビン注			≧10kg : 1.5mg/m <10kg : 0.05mg/kg	静脈内注射 day 1	28日	神経芽腫 (中間リスク)	済
	エンドキサン注			≧10kg : 900mg/m <10kg : 30mg/kg	点滴静注 day 1			
	テラルピシン注射用			≧10kg : 30mg/m <10kg : 1mg/kg	点滴静注 day 3			
	シスプラチン点滴静注			≧10kg : 12mg/m <10kg : 0.4mg/kg	点滴静注 day 1-5			
[JN-I-10]VCR+CPA+THP+CCDP 神経芽腫(LI-E)	オンコビン注			≧10kg : 1.5mg/m <10kg : 0.05mg/kg	静脈内注射 day 1	28日	神経芽腫 (中間リスク)	済
	エンドキサン注			≧10kg : 1200mg/m <10kg : 40mg/kg	点滴静注 day 1			
	テラルピシン注射用			≧10kg : 40mg/m <10kg : 1.33mg/kg	点滴静注 day 3			
	シスプラチン点滴静注			≧10kg : 18mg/m <10kg : 0.6mg/kg	点滴静注 day 1-5			

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	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	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	点滴静注 day 1, 2, 3					
			プレオ注射用	15 mg/m	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 (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射用	30 mg/m (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 (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, 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	点滴静注 day 1	28日	肝芽腫	済		
		テラルピシン注射用	30 mg/m	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	点滴静注 day 1	28日	肝芽腫	済		
		テラルピシン注射用	30 mg/m	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	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	静注 day 1, 8, 15, 22, 29, 36, 43					
			コスメゲン静注用	1.5 mg/m	静注 day 1, 22, 43					
					ドキシルピシン塩酸塩注射用	30 mg/m	点滴静注 day 1, 2, 22, 23, 43, 44	21日		
					イホマイド注	3 g/m	点滴静注 day 1, 2			
		(医)IVA(IFM+VCR+ACT-D) 胸膜肺芽腫	オンコビン注射用	1.5 mg/m	静注 day 1, 8, 15					
			コスメゲン静注用	1.5 mg/m	静注 day 1					
		[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 (≧30kg)	静注 day 1	1日	ウィルムス腫瘍 (腎芽腫)			
		[JWITS/EE-4A]VCR 腎芽腫 Wk1-	オンコビン注射用	0.05 mg/kg (<30kg) 1.5 mg/m (≧30kg)	静注 day 1, 8	14日	ウィルムス腫瘍 (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	(限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 (21-21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	アバスチン点滴静注用	10 mg/kg	点滴静注 day 1	14日	悪性神経膠腫 再発例	済
			オンコピン注射用	1.5 mg/mi	静脈内注射 day 0			
			カルボプラチン点滴静注液	550 mg/mi	点滴静注 day 0	14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
2014.4.8	14268	VCR+CBDCA+MTX+CPA+CDDP 再発難治性脳腫瘍 コース2	オンコピン注射用	1.5 mg/m ²	静脈内注射 day 1	14日	再発難治性 脳腫瘍	済
			注射用メトトレキサート	800 mg/m ²	点滴静注 day 1			
			注射用メトトレキサート	7200 mg/m ²	点滴静注 day 1			
			注射用メトトレキサート	7200 mg/m ²	点滴静注 day 1			
2014.6.3	14272	L-PAM(60)+CPA(1500) 自家末梢血幹細胞移植	アルケラン静注用	60 mg/m ²	点滴静注 day 5-7	9日	再発難治性 脳腫瘍	済
			注射用エンドキサン	1500 mg/m ²	点滴静注 day 1-4			
			カルボプラチン点滴静注液	500 mg/m ²	点滴静注 day 1, 2			
			注射用メトトレキサート	100 mg/m ²	点滴静注 day 1-5			
2015.5.7	15298	CBDCA(500)+ETP(100) 髄芽腫R1	カルボプラチン点滴静注液	500 mg/m ²	点滴静注 day 1, 2	21日	髄芽腫	済
			注射用メトトレキサート	100 mg/m ²	点滴静注 day 1-5			
			注射用エンドキサン	1500 mg/m ²	点滴静注 day 1, 2			
			注射用メトトレキサート	100 mg/m ²	点滴静注 day 1-5			
2018.2.28	限定	(医)CPA(800)+VCR(1.5)+MTX(2) 髄芽腫 Week1	オンコピン注射用	1.5 mg/m ²	点滴静注 day 1	14日	髄芽腫	済
			注射用エンドキサン	800 mg/m ²	点滴静注 day 1-3			
			オンコピン注射用	1.5 mg/m ²	点滴静注 day 1			
			注射用メトトレキサート	2 mg/body	髄腔内投与 day 1-4			
2018.3.2	限定	(医)MTX(5000)+VCR(1.5)+MTX(2) 髄芽腫 Week3, 5	オンコピン注射用	1.5 mg/m ²	点滴静注 day 1	14日	髄芽腫	済
			注射用メトトレキサート	5000 mg/m ²	点滴静注 day 1			
			注射用メトトレキサート	2 mg/body	髄腔内投与 day 1, 2			
			注射用メトトレキサート	2 mg/body	髄腔内投与 day 1, 2			
2018.4.3	18388	【SIOIP LGG2004】VCR(1.5)+CBDCA(550) Week 1~、4~、7~	オンコピン注射用	1.5 mg/m ² (最大2 mg)	点滴静注 day 1, 8, 15	21日	脳腫瘍	済
			カルボプラチン点滴静注液	550 mg/m ²	点滴静注 day 1			
			オンコピン注射用	1.5 mg/m ² (最大2 mg)	点滴静注 day 1			
			カルボプラチン点滴静注液	550 mg/m ²	点滴静注 day 1			
2018.4.3	18388	【SIOIP LGG2004】VCR(1.5)+CBDCA(550) Week 10	オンコピン注射用	1.5 mg/m ² (最大2 mg)	点滴静注 day 1	21日	脳腫瘍	済
			カルボプラチン点滴静注液	550 mg/m ²	点滴静注 day 1			
			オンコピン注射用	1.5 mg/m ² (最大2 mg)	点滴静注 day 1			
			カルボプラチン点滴静注液	550 mg/m ²	点滴静注 day 1			
2018.4.3	18388	【SIOIP LGG2004】VCR(1.5)+CBDCA(550) Week 13~、17~、21~	オンコピン注射用	1.5 mg/m ² (最大2 mg)	点滴静注 day 1	28日	脳腫瘍	済
			カルボプラチン点滴静注液	550 mg/m ²	点滴静注 day 1			
			オンコピン注射用	1.5 mg/m ² (最大2 mg)	点滴静注 day 1, 8, 15			
			カルボプラチン点滴静注液	550 mg/m ²	点滴静注 day 1			
2018.4.3	18388	【SIOIP LGG2004】VCR(1.5)+CBDCA(550) Week 24~	オンコピン注射用	1.5 mg/m ² (最大2 mg)	点滴静注 day 1, 8, 15	21日	脳腫瘍	済
			カルボプラチン点滴静注液	550 mg/m ²	点滴静注 day 1			
			オンコピン注射用	1.5 mg/m ² (最大2 mg)	点滴静注 day 1			
			カルボプラチン点滴静注液	550 mg/m ²	点滴静注 day 1			
2020.6.2	20457	(研)[JCCG EPN1501] 小児上衣腫(E-A)	オンコピン注射用	10kg以上：1.5 mg/m ² (最大2 mg) 10kg未満：0.05 mg/kg	静脈内注射 day 1, 8	28日	脳腫瘍	済
			注射用エンドキサン	10kg以上：1 g/m ² 10kg未満：33 mg/kg	点滴静注 day 1, 2			
			カルボプラチン点滴静注液	10kg以上：375 mg/m ² 10kg未満：12.5 mg/kg	点滴静注 day 1			
			カルボプラチン点滴静注液	10kg以上：375 mg/m ² 10kg未満：12.5 mg/kg	点滴静注 day 1			
2020.6.2	20457	(研)[JCCG EPN1501] 小児上衣腫(E-B)	オンコピン注射用	10kg以上：1.5 mg/m ² (最大2 mg) 10kg未満：0.05 mg/kg	静脈内注射 day 1, 8	28日	脳腫瘍	済
			注射用エンドキサン	10kg以上：150 mg/m ² 10kg未満：5 mg/kg	点滴静注 day 1-3			
			カルボプラチン点滴静注液	10kg以上：375 mg/m ² 10kg未満：12.5 mg/kg	点滴静注 day 1			
			カルボプラチン点滴静注液	10kg以上：375 mg/m ² 10kg未満：12.5 mg/kg	点滴静注 day 1			
2022.1.14	21562	(研)[JCCG AT20]VTP ラブドイド腫瘍	オンコピン注射用	0.05 mg/kg (3カ月-1歳) 1.5 mg/m ² (≥1歳)	点滴静注 day 1	21日	ラブドイド腫瘍	済
			テラルピシン注射用	37.5 mg/m ²	点滴静注 day 1, 2			
			シスプラチン点滴静注液	90 mg/m ²	点滴静注 day 2			
			注射用メトトレキサート	6 mg/body (3カ月-1歳) 8 mg/body (1歳) 10 mg/body (2歳) 12 mg/body (≥3歳) 10 mg/body (3カ月-1歳)	髄注 day1 (コース5) 髄注 day1, 8 (コース1, 3)			
			ソル・コーテフ注	15 mg/body (1歳) 20 mg/body (2歳) 25 mg/body (≥3歳)				
			注射用メトトレキサート	6 mg/body (3カ月-1歳) 8 mg/body (1歳) 10 mg/body (2歳) 12 mg/body (≥3歳) 10 mg/body (3カ月-1歳)				
		(研)[JCCG AT20]VAC ラブドイド腫瘍	オンコピン注射用	0.05 mg/kg (3カ月-1歳) 1.5 mg/m ² (≥1歳)	点滴静注 day 1	21日	ラブドイド腫瘍	済
			コスメゲン静注用	0.01 mg/kg (<1歳) 0.015 mg/kg (≥1歳)	点滴静注 day 1-5			
			エンドキサン注	73 mg/kg (1-3歳) 2200 mg/m ² (≥4歳)	点滴静注 day 1			
			注射用メトトレキサート	6 mg/body (3カ月-1歳) 8 mg/body (1歳) 10 mg/body (2歳) 12 mg/body (≥3歳) 10 mg/body (3カ月-1歳)	髄注 day1 (コース4, 6) 髄注 day1, 8 (コース2)			
			ソル・コーテフ注	15 mg/body (1歳) 20 mg/body (2歳) 25 mg/body (≥3歳)				
			注射用メトトレキサート	6 mg/body (3カ月-1歳) 8 mg/body (1歳) 10 mg/body (2歳) 12 mg/body (≥3歳) 10 mg/body (3カ月-1歳)				
2023.9.22	21567	(研)[JCCG AT20]HDC-TM(THIO+L-PAM) ラブドイド腫瘍	リサイオ注	8mg/kg (2歳未満) 70mg/m ² (2歳以上)	点滴静注 day 1, 2, 8, 9	13日	ラブドイド腫瘍	済
			アルケラン静注用	1.5mg/kg (2歳未満)	点滴静注 day 2, 8, 9 点滴静注 day 1, 2, 8, 9			
2022.3.1	21567	(研)CARE(CBDCA(450)+ETP(150)) 頭蓋内胚細胞腫	カルボプラチン点滴静注液	450 mg/m ²	点滴静注 day 1	28日	頭蓋内胚細胞腫	済
注射用メトトレキサート	150 mg/m ²	点滴静注 day 1-3						
2024.11.8	24684	(研)[JCCG CNSCT2021] CE(CBDCA(560)+ETP(150)) 中枢神経原発胚細胞腫瘍	カルボプラチン点滴静注液	560 mg/m ²	点滴静注 day 1	21日	中枢神経原発胚細胞腫瘍	済
			注射用メトトレキサート	150 mg/m ²	点滴静注 day 1-3			
		(研)[JCCG CNSCT2021] PE(CDDP(90)+ETP(150)) 中枢神経原発胚細胞腫瘍	シスプラチン点滴静注液	90 mg/m ²	点滴静注 day 1	21日		
			注射用メトトレキサート	150 mg/m ²	点滴静注 day 1-3			