

コード	レジメン名	コメント	1サイクルあたりの日数	薬剤情報 薬品名:数量 投与日
ped0232	ICE		18	カルボプラチン注射液 150mg (15mL/V):400mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 イトホソド点滴静注液 100mg (5mL/V):100mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 イホマイド注 1g:1.800g/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3 Day4 Day5
ped0241	メソトレキセート 前処置		15	メソトレキセート 50mg:15mg/m <sup>2</sup> Day1 メソトレキセート 50mg:10mg/m <sup>2</sup> Day3 Day6 Day11
ped0252	VDC(3歳以上)		10	ドキシソルピシン塩酸塩注射用(10mg/50mg):37.500mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 エンドキサン:1200mg/m <sup>2</sup> Day1 オンコビン注 1mg:1.5mg/m <sup>2</sup> Day1 Day8
ped0254	IE療法(1歳以上)		12	イトホソド点滴静注液 100mg (5mL/V):100mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 イホマイド注 1g:1.800g/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3 Day4 Day5
ped0257	VAC療法(3歳以上)day8.15		5	オンコビン注 1mg:1.5mg/m <sup>2</sup> Day1
ped0266	VTC(3歳以上)		10	オンコビン注 1mg:1.5mg/m <sup>2</sup> Day1 Day8 エンドキサン:1200mg/m <sup>2</sup> Day1 テラルピシン注射用 10mg:30mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2
ped0269	NECO-95J MTX 10g		7	メソトレキセート注 (200mg/1000mg):10000mg/m <sup>2</sup> Day1 ロイコポリン注 3mg (1mL/A):15mg/m <sup>2</sup> Day2 Day3 Day4
ped0269@	NECO-95J MTX 10g(レボホリ)		7	メソトレキセート注 (200mg/1000mg):10000mg/m <sup>2</sup> Day1 レボホリナート点滴静注用【25mg】:7.5mg/m <sup>2</sup> Day2 Day3 Day4
ped0271	NECO-95J CDDP+ADR		15	シスプラチン注(10mg/25mg/50mg):24mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 ドキシソルピシン塩酸塩注射用(10mg/50mg):30mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2
ped0276	Regimen A		15	オンコビン注 1mg:0.05mg/kg Day1 イホマイド注 1g:100mg/kg Day1 Day2 メソトレキセート 5mg:3mg Day1 キロサイド注 20mg (1mL/A):6mg Day1 ドキシソルピシン塩酸塩注射用(10mg/50mg):1.670mg/kg Day3
ped0277	VEC (day1-3)		5	オンコビン注 1mg:0.05mg/kg Day1 イトホソド点滴静注液 100mg (5mL/V):5mg/kg Day1 Day2 カルボプラチン注射液 150mg (15mL/V):18.6mg/kg Day1
ped0292	ALL BFM2000 protocol II re-induction		32	メソトレキセート 5mg:3mg Day1 Day18 オンコビン注 1mg:1.5mg/m <sup>2</sup> Day8 Day15 Day22 Day29 ドキシソルピシン塩酸塩注射用(10mg/50mg):30mg/m <sup>2</sup> Day8 Day15 Day22 Day29 ロイナーゼ注 1万単位:1.0万IU/m <sup>2</sup> Day8 Day11 Day15 Day18
ped0294	ALL BFM2000 protocol III		32	メソトレキセート 5mg:3mg Day1 Day17 Day24 ロイナーゼ注 1万単位:1.0万IU/m <sup>2</sup> Day1 Day4 Day8 Day11 ドキシソルピシン塩酸塩注射用(10mg/50mg):30mg/m <sup>2</sup> Day1 Day8 オンコビン注 1mg:1.5mg/m <sup>2</sup> Day1 Day8 エンドキサン:1000mg/m <sup>2</sup> Day15 キロサイド注:75mg/m <sup>2</sup> Day17 Day18 Day19 Day20 Day24 Day25 Day26 Day27
ped0296	ALL B12 HR1		14	オンコビン注 1mg:1.5mg/m <sup>2</sup> Day1 Day6 メソトレキセート注 (200mg/1000mg):5000mg/m <sup>2</sup> Day1 エンドキサン(100mg/500mg):200mg/m <sup>2</sup> Day2 Day3 Day4 メソトレキセート【5mg】:8mg Day2 キロサイド注(20mg/40mg/200mg/1000mg):20mg Day2 ロイコポリン注 3mg (1mL/A):15mg/m <sup>2</sup> Day3

				キロサイド注(20mg/40mg/200mg/400mg):2000mg/m <sup>2</sup> Day5 ロイナーゼ注 1万単位:2.5万IU/m <sup>2</sup> Day6 Day11
ped0297	ALL B12 HR2		14	メソトレキセート注 (200mg/1000mg):5000mg/m <sup>2</sup> Day1 フィルデシン注 1mg:3mg/m <sup>2</sup> Day1 Day6 イホマイド注 1g:800mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3 Day4 メソトレキセート 5mg:8mg Day2 Day5 キロサイド注 40mg (2mL/A):20mg Day2 Day5 ロイコボリン注 3mg (1mL/A):15mg/m <sup>2</sup> Day3 ダウノマイシン静注用 20mg:30mg/m <sup>2</sup> Day5 ロイナーゼ注 1万単位:2.5万IU/m <sup>2</sup> Day6 Day11
ped0298	BFM HR-3'		14	キロサイド注(20mg/40mg/200mg/400mg):2000mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 イトホシト点滴静注液 100mg (5mL/V):100mg/m <sup>2</sup> Day3 Day4 Day5 メソトレキセート 5mg:6mg Day5 キロサイド注 40mg (2mL/A):16mg Day5 ロイナーゼ注 1万単位:2.500万IU/m <sup>2</sup> Day6 Day11
ped0310	ALL02-SR維持		5	オンコピン注 1mg:1.5mg/m <sup>2</sup> Day1
ped0318	AML05 寛解導入2 HCEI		15	キロサイド注:3000mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3 イダマイシン静注 5mg:10mg/m <sup>2</sup> Day1 イトホシト点滴静注液 100mg (5mL/V):100mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 メソトレキセート 5mg:3mg Day1 Day4 キロサイド注 20mg (1mL/A):6mg Day1 Day4
ped0320	AML05 低リスク強化2 HCI		21	キロサイド注:3000mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3 メソトレキセート 5mg:3mg Day1 キロサイド注 20mg (1mL/A):6mg Day1 イダマイシン静注 5mg:10mg/m <sup>2</sup> Day1
ped0321	AML05 低リスク強化3 HC		21	キロサイド注:2000mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 メソトレキセート 5mg:3mg Day1 キロサイド注 20mg (1mL/A):6mg Day1
ped0322	AML05 中間・高リスク強化1 HCM		21	キロサイド注:2000mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 メソトレキセート 5mg:3mg Day1 キロサイド注 20mg (1mL/A):6mg Day1 ノバントロン注 10mg (5mL/V):5mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3
ped0333	VAIA療法		15	イホマイド注 1g:2.000g/m <sup>2</sup> Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 コスメゲン静注用 0.5mg (1.1mL/V):0.400mg/m <sup>2</sup> Day2 Day3 Day4 ドキシルピシン塩酸塩注射用(10mg/50mg):20mg/m <sup>2</sup> Day2 Day3 Day4 オンコピン注 1mg:1mg/m <sup>2</sup> Day2
ped0336	ALL BFM 髄注		1	メソトレキセート 5mg:6mg Day1 キロサイド注 40mg (2mL/A):16mg Day1
ped0337	IT-MTX		1	メソトレキセート 5mg:3mg Day1
ped0343	骨肉腫 IFO+ADR		20	イホマイド注 1g:2.000g/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 ドキシルピシン塩酸塩注射用(10mg/50mg):20mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3
ped0344	「限定」骨肉腫 IFO+THP		20	イホマイド注 1g:2.000g/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 テラルピシン注射用 10mg:20mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3
ped0346	VDC+TIT療法		20	メソトレキセート【5mg】:3mg Day1 キロサイド注【40mg】(2mL/A):6mg Day1 オンコピン注 1mg:1.5mg/m <sup>2</sup> Day1

				エンドキサン(100mg/500mg):1000mg/m <sup>3</sup> Day1 Day2 Day3 ドキシソルピシン塩酸塩注射液(10mg/50mg):50mg/m <sup>3</sup> Day3
ped0554	ALL B-12 protocol I 1A		28	ダウノマイシン静注用 20mg:30mg/m <sup>3</sup> Day1 Day8 Day15 Day22 オンコピン注 1mg:1.5mg/m <sup>3</sup> Day1 Day8 Day15 Day22 メソトレキセート 5mg:8mg Day5 Day11 Day20 Day26 キロサイド注【40mg】(2mL/A):20mg Day5 Day11 Day20 Day26 ロイナーゼ注 1万単位:0.5万IU/m <sup>3</sup> Day5 Day8 Day11 Day14 Day17 Day20 Day23 Day26
ped0555	ALL B-12 consolidation 1B		35	エンドキサン:1000mg/m <sup>3</sup> Day1 Day29 キロサイド注:75mg/m <sup>3</sup> Day3 Day4 Day5 Day6 Day10 Day11 Day12 Day13 Day17 Day18 Day19 Day20 Day24 Day25 Day26 Day27 ロイナーゼ注 1万単位:0.5万IU Day3 Day6 Day10 Day13 Day17 Day20 Day24 Day27 メソトレキセート 5mg:8mg Day10 Day24 キロサイド注【40mg】(2mL/A):20mg Day10 Day24 オンコピン注 1mg:1.5mg/m <sup>3</sup> Day15 Day22
ped0556	ALL B-12 protocol M		7	オンコピン注 1mg:1.5mg/m <sup>3</sup> Day1 メソトレキセート注 (200mg/1000mg):5000mg/m <sup>3</sup> Day1 メソトレキセート【5mg】:8mg Day2 キロサイド注【40mg】(2mL/A):20mg Day2 ロイナーゼ注 1万単位:1.25万IU/m <sup>3</sup> Day3 ロイコボリン注 3mg(1mL/A):15mg/m <sup>3</sup> Day3 Day4
ped0596	CPM+ETP		21	イトホソド点滴静注液 100mg(5mL/V):100mg/m <sup>3</sup> Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 エンドキサン【500mg】:500mg/m <sup>3</sup> Day1 Day2 Day3 Day4 Day5
ped0601	ALL B-12 protocol M (危険群2g/m2)		7	メソトレキセート注 (200mg/1000mg):2000mg/m <sup>3</sup> Day1 メソトレキセート【5mg】:8mg Day2 キロサイド注【40mg】(2mL/A):20mg Day2 ロイコボリン注 3mg(1mL/A):30mg/m <sup>3</sup> Day3 ロイコボリン注 3mg(1mL/A):15mg/m <sup>3</sup> Day3 ロイコボリン注 3mg(1mL/A):15mg/m <sup>3</sup> Day3 Day4
ped0601@	ALL B-12 protocol M (危険群2g/m2)(レボホリ)		7	メソトレキセート注 (200mg/1000mg):2000mg/m <sup>3</sup> Day1 メソトレキセート【5mg】:8mg Day2 キロサイド注【40mg】(2mL/A):20mg Day2 レボホリナート点滴静注用【25mg】:7.5mg/m <sup>3</sup> Day3 Day4 レボホリナート点滴静注用【25mg】:15mg/m <sup>3</sup> Day3
ped0671	ALL-T11 re-induction IIB+L		21	ロイナーゼ注 1万単位:1.0万IU/m <sup>3</sup> Day1 Day4 Day8 Day11 エンドキサン:1000mg/m <sup>3</sup> Day1 メソトレキセート 5mg:6mg Day3 Day10 キロサイド注【40mg】(2mL/A):16mg Day3 Day10 キロサイド注:75mg/m <sup>3</sup> Day3 Day4 Day5 Day6 Day10 Day11 Day12 Day13
ped0690	ALL Ph13 protocol III	標準体重の20%を超える肥満児は標準体重の1.3倍の体重として計算する。	28	オンコピン注 1mg:1.5mg/m <sup>3</sup> Day1 Day8 ドキシソルピシン塩酸塩注射液(10mg/50mg):30mg/m <sup>3</sup> Day1 Day8 メソトレキセート【5mg】:8mg Day1 Day17 Day24 キロサイド注【20mg】(1mL/A):20mg Day1 Day17 Day24 ロイナーゼ注 1万単位:1.0万IU/m <sup>3</sup> Day1 Day4 Day8 Day11 キロサイド注(20mg/40mg/200mg/1000mg):75mg/m <sup>3</sup> Day2 Day17 Day18 Day19 Day20 Day24 Day25 Day26 Day27 エンドキサン【500mg】:500mg/m <sup>3</sup> Day15

				フルダラ注 50mg:25mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 エンドキサン【500mg】:10mg/kg Day3 Day4 Day5 Day6 サイモグロリン点滴静注用25mg:1.250mg/kg Day3 Day4 Day5 Day6
ped0793	JCOG0905 ADM		21	ドキシソルビシン塩酸塩注射用(10mg/50mg):30mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3
ped0807	ALCL99 prephase		7	エンドキサン(100mg/500mg):200mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 メソトレキセート【5mg】:6mg Day1 キロサイド注(20mg/40mg/200mg/1000mg):16mg Day1
ped0809	ALCL99 AM		21	メソトレキセート注(200mg/1000mg):3000mg/m <sup>2</sup> Day1 イホマイド注 1g:800mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 ロイコボリン注 3mg(1mL/A):15mg/m <sup>2</sup> Day2 Day3 Day4 イトホト点滴静注液 100mg(5mL/V):100mg/m <sup>2</sup> Day4 Day5 キロサイド注(20mg/40mg/200mg/1000mg):150mg/m <sup>2</sup> Day4 Day5
ped0814	ALCL99 BM		21	メソトレキセート注(200mg/1000mg):3000mg/m <sup>2</sup> Day1 エンドキサン(100mg/500mg):200mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 ロイコボリン注 3mg(1mL/A):15mg/m <sup>2</sup> Day2 Day3 Day4 ドキシソルビシン塩酸塩注射用(10mg/50mg):25mg/m <sup>2</sup> Day4 Day5
ped0855	VAC1.2(JRS II LowA)(3歳以上)		21	オンコビン注 1mg:1.5mg/m <sup>2</sup> Day1 Day8 Day15 コスメゲン静注用 0.5mg(1.1mL/V):0.045mg/kg Day1 エンドキサン(100mg/500mg):1200mg/m <sup>2</sup> Day1
ped0861	VI(JRS II LowB)(3歳以上)		6	オンコビン注 1mg:1.5mg/m <sup>2</sup> Day1 イリノテカン点滴静注(40mg/100mg):50mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3 Day4 Day5
ped0994	CPT-11+VCR+TMZ(3歳以上)		13	オンコビン注 1mg:1.5mg/m <sup>2</sup> Day1 Day8 イリノテカン点滴静注(40mg/100mg):20mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day8 Day9 Day10 Day11 Day12 テモダール点滴静注用 100mg:100mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day8 Day9 Day10 Day11 Day12
ped1064	ASIA DS-ALL 2016 寛解導入療法	低リスク群ではダウノマイシンはday1のみ標準体重の20%を超える肥満児は標準体重の1.3倍の体重として計算する。	35	オンコビン注 1mg:1.5mg/m <sup>2</sup> Day1 Day8 Day15 Day22 Day29 ダウノマイシン静注用 20mg:25mg/m <sup>2</sup> Day1 Day22 メソトレキセート【5mg】:6mg Day8 Day15 Day18 Day22 Day25 Day29 キロサイド注【40mg】(2mL/A):18mg Day8 Day15 Day18 Day22 Day25 Day29 ロイナーゼ注 1万単位:0.5万IU/m <sup>2</sup> Day9 Day11 Day13 Day16 Day18 Day20 Day23 Day25 Day27 Day30 Day32 Day34
ped1065	ASIA DS-ALL 2016 強化療法	非血液毒性がGrade<2のときは3回目から、MTXは1g/m <sup>2</sup> /24hrに増量する。標準体重の20%を超える肥満児は標準体重の1.3倍の体重として計算する。	7	メソトレキセート注(200mg/1000mg):500mg/m <sup>2</sup> Day1 メソトレキセート【5mg】:6mg Day1 キロサイド注【40mg】(2mL/A):18mg Day1 ロイコボリン注 3mg(1mL/A):30mg/m <sup>2</sup> Day2 ロイコボリン注 3mg(1mL/A):10mg/m <sup>2</sup> Day3 Day4
ped1093	ASIA DS-ALL 2016 再寛解導入療法	標準体重の20%を超える肥満児は標準体重の1.3倍の体重として計算する。CNS陽性例なら、8及び15日目に追加の三剤髄注。	21	オンコビン注 1mg:1.5mg/m <sup>2</sup> Day1 Day8 Day15 ダウノマイシン静注用 20mg:25mg/m <sup>2</sup> Day1 メソトレキセート【5mg】:6mg Day1 Day8 Day15 キロサイド注【40mg】(2mL/A):18mg Day1 Day8 Day15 ロイナーゼ注 1万単位:1.0万IU/m <sup>2</sup> Day5 Day8 Day11 Day14 Day17
ped1098	ASIA DS-ALL 2016 維持療法	標準体重の20%を超える肥満児は標準体重の1.3倍の体重として計算する。	7	オンコビン注 1mg:1.5mg/m <sup>2</sup> Day1 メソトレキセート【5mg】:6mg Day1

				キロサイド注【40mg】(2mL/A):18mg Day1
ped1181	COPDAC	VCR 10kg未満は 0.05mg/kgで換算PSL 40mg/m <sup>2</sup> (最大60mg)分3投与または静注day1-15(day16-22で漸減する)	15	エンドキサン:500mg/m <sup>2</sup> Day1 Day8 オンコビン注 1mg:1.5mg/m <sup>2</sup> Day1 Day8 ダカルバジン注用 100mg:250mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3
ped1201	ASIA DS-ALL 2016 維持療法 CA,CPM	標準体重の20%を超える肥満児は標準体重の1.3倍の体重として計算する。	7	キロサイド注(20mg/40mg/200mg/1000mg):300mg/m <sup>2</sup> Day1 エンドキサン(100mg/500mg):300mg/m <sup>2</sup> Day1
ped1286	小児AML D16 CET		7	テラルピシン注射用 10mg:25mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 キロサイド注(20mg/40mg/200mg/1000mg):100mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7 イトホリ点滴静注液 100mg (5mL/V):150mg/m <sup>2</sup> Day3 Day4 Day5
ped1677	CPT-11+TMZ+Bev	総コース数:PDとなるまで	28	メソトレキセート【5mg】:8.0mg Day1 イリノテカン点滴静注(40mg/100mg):50.0mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 ペバシスマブBS点滴静注 (100mg/400mg):10.0mg/kg Day1 Day15 【毒】テモダール点滴静注用 100mg:150.0mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3 Day4 Day5
ped1699	Pegaspargase【BSA<0.6m <sup>2</sup> 】	従来のL-asparaginaseと置換することにより、投与回数を減らすことが可能。	1	オンキヤスパー点滴静注用3750:82.5IU/kg Day1
ped1700	Pegaspargase【BSA≥0.6m <sup>2</sup> 】	従来のL-asparaginaseと置換することにより、投与回数を減らすことが可能。	1	オンキヤスパー点滴静注用3750:2500.0IU/m <sup>2</sup> Day1
ped1702	ALL B-19 寛解導入療法 (ped 1A4(PEG-Asp))		28	オンコビン注 1mg:1.5mg/m <sup>2</sup> Day1 Day8 Day15 Day22 ダウノマイシン静注用 20mg:30.0mg/m <sup>2</sup> Day1 Day8 Day15 Day22 オンキヤスパー点滴静注用3750:2500.0IU/m <sup>2</sup> Day5 メソトレキセート【5mg】:8.0mg Day5 Day11 Day20 Day26 キロサイド注【40mg】(2mL/A):20.0mg Day5 Day11 Day20 Day26
ped1703	ALL B-19 早期強化療法 (I B+L) (PEG-Asp)		35	エンドキサン(100mg/500mg):1000.0mg/m <sup>2</sup> Day1 Day29 キロサイド注(20mg/40mg/200mg/1000mg):75.0mg/m <sup>2</sup> Day3 Day4 Day5 Day6 Day10 Day11 Day12 Day13 Day17 Day18 Day19 Day20 Day24 Day25 Day26 Day27 オンキヤスパー点滴静注用3750:1000.0IU/m <sup>2</sup> Day3 Day17 メソトレキセート【5mg】:8.0mg Day10 Day24 キロサイド注【40mg】(2mL/A):20.0mg Day10 Day24
ped1704	ALL B-19 再寛解導入療法 (R)(LR arm-JACALS-02)		21	テラルピシン注射用 10mg:25.0mg/m <sup>2</sup> Day1 Day8 オンコビン注 1mg:1.5mg/m <sup>2</sup> Day1 Day8 Day15 メソトレキセート【5mg】:8.0mg Day1 キロサイド注(20mg/40mg/200mg/1000mg):20.0mg Day1 オンキヤスパー点滴静注用3750:2500.0IU/m <sup>2</sup> Day1
ped1705	ALL B-19 再寛解導入療法 (II A) (PEG-Asp)		35	メソトレキセート【5mg】:8.0mg Day1 Day18 キロサイド注(20mg/40mg/200mg/1000mg):20.0mg Day1 Day18 オンキヤスパー点滴静注用3750:2500.0IU/m <sup>2</sup> Day8 オンコビン注 1mg:1.5mg/m <sup>2</sup> Day8 Day15 Day22 Day29 ドキシソルピシン塩酸塩注射用 (10mg/50mg):30.0mg/m <sup>2</sup> Day8 Day15 Day22 Day29
ped1708	ALL B-19 強化療法 (HR1) (レボホリ) - (PEG-Asp)		21	メソトレキセート注 (200mg/1000mg):5000.0mg/m <sup>2</sup> Day1 オンコビン注 1mg:1.5mg/m <sup>2</sup> Day1 Day6 メソトレキセート【5mg】:12.0mg Day2 Day8 キロサイド注【20mg】(1mL/A):30.0mg Day2 Day8 エンドキサン(100mg/500mg):200.0mg/m <sup>2</sup> Day2 Day3 Day4  レボホリ点滴静注用【25mg】「NK」:7.5mg/m <sup>2</sup> Day3  キロサイド注(20mg/40mg/200mg/1000mg):2000.0mg/m <sup>2</sup> Day5  オンキヤスパー点滴静注用3750:2500.0IU/m <sup>2</sup> Day6

ped1734	JPLSG-AML-17 SR群 寛解導入療法	ATRA(ベサノイド)25mg/m <sup>2</sup> 分2day1から内服開始し、最長day60までの投与。(但し、先行投与などにより60日を超えることを許容する。)ATO(トリセノックス)最長day60までの投与。寛解導入療法中に末梢白血球数が30,000/ $\mu$ L以上になった場合、ATOの休薬を許容する。末梢白血球数5,000/ $\mu$ L以上でDEX0.4mg/kg/day(最大30mg/day)分2静注投与を行う。DEXは白血球数5,000/ $\mu$ L未満まで、もしくは白血球数のピークアウトを確認しday14から約1週間かけて漸減終了を検討する。	14	【毒】トリセノックス点滴静注 12mg(6mL/V):0.15mg/kg Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7 Day8 Day9 Day10 Day11 Day12 Day13 Day14
ped1735	JPLSG-AML-17 SR・HR群 Ara-C追加(併用)	標準危険群(寛解導入療法中に末梢白血球数が20,000/ $\mu$ L以上になった場合)高危険(HR)群(寛解導入療法day5以降に末梢白血球数が20,000/ $\mu$ L以上になった場合)寛解導入レジメンに追加(併用)で用いる。寛解導入療法中(HR群においてはday5以降)に末梢白血球数が20,000/ $\mu$ L以上になった場合、Ara-C 40-100mg/m <sup>2</sup> /day、30分点滴静注 またはHU 10-40mg/kg/day(max:2000mg/day)分1~3内服のいずれかを末梢白血球数が10,000/ $\mu$ L未満になるまで行うことを推奨する。	14	キロサイド注(20mg/40mg/200mg/1000mg):100.0mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7 Day8 Day9 Day10 Day11 Day12 Day13 Day14
ped1736	JPLSG-AML-17 SR群 寛解導入療法 週1回 TIT追加	ATRA(ベサノイド)25mg/m <sup>2</sup> 分2day1から内服開始し、最長day60までの投与。(但し、先行投与などにより60日を超えることを許容する。)ATO(トリセノックス)最長day60までの投与。寛解導入療法中に末梢白血球数が30,000/ $\mu$ L以上になった場合、ATOの休薬を許容する。末梢白血球数5,000/ $\mu$ L以上でDEX0.4mg/kg/day(最大30mg/day)分2静注投与を行う。DEXは白血球数5,000/ $\mu$ L未満まで、もしくは白血球数のピークアウトを確認しday14から約1週間かけて漸減終了を検討する。	14	メソトレキセート 【5mg】:3.0mg Day1 Day8  キロサイド注 【20mg】(1mL/A):6.0mg Day1 Day8 【毒】トリセノックス点滴静注 12mg(6mL/V):0.15mg/kg Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7 Day8 Day9 Day10 Day11 Day12 Day13 Day14
ped1737	JPLSG-AML-17 SR群・HR群 維持療法	・ATRA 25mg/m <sup>2</sup> 分2内服、Day1から2週間内服、2週間休薬を繰り返し、計7コース投与(26回目までで終了)。・ATO 0.15mg/kg/day、2hr点滴静注、Dayあから4週間(5日間)投与、4週休薬を繰り返し、計4コース投与。・髓注Ara-C(別紙通り年齢ごとの投与量)、Day1から8週間おきに4回投与。	56	キロサイド注 【20mg】(1mL/A):6.0mg Day1  【毒】トリセノックス点滴静注 12mg(6mL/V):0.15mg/kg Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day8 Day9 Day10 Day11 Day12 Day15 Day16 Day17 Day18 Day19 Day22 Day23 Day24 Day25 Day26
ped1738	JPLSG-AML-17 HR群 寛解導入療法	ATRA(ベサノイド)25mg/m <sup>2</sup> 分2day1から内服開始し、最長day60までの投与。(但し、先行投与などにより60日を超えることを許容する。)ATO(トリセノックス)0.15mg/kg/day 最長day60までの投与。寛解導入療法中に末梢白血球数が30,000/ $\mu$ L以上になった場合、ATOの休薬を許容する。IDA 12mg/m <sup>2</sup> /day、2時間点滴静注、day1(4) Day4は白血球数10,000/ $\mu$ L以上の場合に再投与末梢白血球数5,000/ $\mu$ L以上でDEX0.4mg/kg/day(最大30mg/day)分2静注投与を行う。DEXは白血球数5,000/ $\mu$ L未満まで、もしくは白血球数のピークアウトを確認しday14から約1週間かけて漸減終了とする。	14	【毒】トリセノックス点滴静注 12mg(6mL/V):0.15mg/kg Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7 Day8 Day9 Day10 Day11 Day12 Day13 Day14  【毒】イダマイシン静注 5mg:12.0mg/m <sup>2</sup> Day1 Day4
ped1749	ALL R3 Phase1-Induction		28	【毒】ノバントロン注 10mg (5mL/V):10.0mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 メソトレキセート 【5mg】:8.0mg Day1 Day8 Day15 Day22 キロサイド注 【40mg】(2mL/A):20.0mg Day1 Day8 Day15 Day22 オンコビン注 1mg:1.5mg/m <sup>2</sup> Day3 Day10 Day17 Day24 オンキヤスバー点滴静注用3750:1000.0IU/m <sup>2</sup> Day3 Day18
ped1765	ALL R3 Phase2 - Consolidation		28	オンコビン注 1mg:1.5mg/m <sup>2</sup> Day3 メソトレキセート注 (200mg/1000mg):1000.0mg/m <sup>2</sup> Day8 メソトレキセート 【5mg】:8.0mg Day8 キロサイド注 【20mg】(1mL/A):20.0mg Day8 オンキヤスバー点滴静注用3750:1000.0IU/m <sup>2</sup> Day9 レホネリナート点滴静注用 【25mg】「NK」:7.5mg/m <sup>2</sup> Day10 エンドキサン(100mg/500mg):440.0mg/m <sup>2</sup> Day15 Day16 Day17 Day18 Day19  イトホシド点滴静注液 100mg (5mL/V):100.0mg/m <sup>2</sup> Day15 Day16 Day17 Day18 Day19

ped1766	ALL R3 Phase3 - Intensification			28	キロサイド注(20mg/40mg/200mg/1000mg):3000.0mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day8 Day9  メソトレキセート【5mg】:8.0mg Day1 Day22  キロサイド注【20mg】(1mL/A):20.0mg Day1 Day22  オンキヤスパー点滴静注用3750:1000.0IU/m <sup>2</sup> Day2 Day23 オンコピン注 1mg:1.5mg/m <sup>2</sup> Day3 メソトレキセート注 (200mg/1000mg):1000.0mg/m <sup>2</sup> Day22 レボホリナート点滴静注用【25mg】「NKJ」:7.5mg/m <sup>2</sup> Day24
ped1767	ノギテカン髄注	薬剤の納品に3営業日必要		1	ハイカムチン注射用 1.1mg:0.25mg Day1
ped1787	ハイカムチン・エンドキサン			21	ハイカムチン注射用 1.1mg:0.75mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 エンドキサン(100mg/500mg):250.0mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3 Day4 Day5
ped1788	SRの再寛解導入療法(M+L)(PEG-Asp)	小児、AYA世代および成人T細胞性急性リンパ性白血病		28	メソトレキセート【5mg】:6.0mg Day1 Day15 キロサイド注【20mg】(1mL/A):16.0mg Day1 Day15 メソトレキセート注 (200mg/1000mg):5000.0mg/m <sup>2</sup> Day1 Day15 オンキヤスパー点滴静注用3750:1000.0IU/m <sup>2</sup> Day3
ped1788@	SRの再寛解導入療法(M+L)(PEG-Asp) (レボホリ)	小児、AYA世代および成人T細胞性急性リンパ性白血病		28	メソトレキセート【5mg】:6.0mg Day1 Day15 キロサイド注【20mg】(1mL/A):16.0mg Day1 Day15 メソトレキセート注 (200mg/1000mg):5000.0mg/m <sup>2</sup> Day1 Day15 レボホリナート点滴静注用【25mg】「NKJ」:7.5mg/m <sup>2</sup> Day3 Day4 Day17 Day18 オンキヤスパー点滴静注用3750:1000.0IU/m <sup>2</sup> Day3
ped1789	SRの再寛解導入療法(ⅡB+L)	小児、AYA世代および成人T細胞性急性リンパ性白血病		28	エンドキサン(100mg/500mg):1000.0mg/m <sup>2</sup> Day1 オンキヤスパー点滴静注用3750:2500.0IU/m <sup>2</sup> Day1 メソトレキセート【5mg】:6.0mg Day3 Day10 キロサイド注【40mg】(2mL/A):16.0mg Day3 Day10 キロサイド注(20mg/40mg/200mg/1000mg):75.0mg/m <sup>2</sup> Day3 Day4 Day5 Day6 Day10 Day11 Day12 Day13
ped1790	強化療法(HR3)(PEG-Asp)	小児、AYA世代および成人T細胞性急性リンパ性白血病		21	キロサイド注(20mg/40mg/200mg/1000mg):2000.0mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 イトボッド点滴静注液 100mg (5mL/V):100.0mg/m <sup>2</sup> Day3 Day4 Day5 メソトレキセート【5mg】:12.0mg Day5 キロサイド注【20mg】(1mL/A):30.0mg Day5 オンキヤスパー点滴静注用3750:2500.0IU/m <sup>2</sup> Day6
ped1792	[JPLSG-PEDAYA-R23]Ino+CVD	デキサート注1日量として20mg/m <sup>2</sup> 、分2で投与する。内服換算(注射量×0.825mg)		21	エンドキサン(100mg/500mg):150.0mg/m <sup>2</sup> Day1 Day2 Day3 オンコピン注 1mg:1.5mg/m <sup>2</sup> Day1 Day8 【毒】ベスボンサ点滴静注用 1mg:0.6mg/m <sup>2</sup> Day2 メソトレキセート【5mg】:6.0mg Day2 Day9 Day14 Day21  キロサイド注【40mg】(2mL/A):15.0mg Day2 Day9 Day14 Day21 【毒】ベスボンサ点滴静注用 1mg:0.3mg/m <sup>2</sup> Day8
ped1793	[JPLSG-PEDAYA-R32]Ino+MA	[JPLSG-PEDAYA-R32]Ino+CVD終了後2週間後(day29)から開始(+1週間まで許容)		9	メソトレキセート注 (200mg/1000mg):250.0mg/m <sup>2</sup> Day1 キロサイド注(20mg/40mg/200mg/1000mg):500.0mg/m <sup>2</sup> Day2 Day3 【毒】ベスボンサ点滴静注用 1mg:0.3mg/m <sup>2</sup> Day2 Day8 メソトレキセート【5mg】:6.0mg Day2 Day9 キロサイド注【40mg】(2mL/A):15.0mg Day2 Day9
ped1794	前処置VP-16+CY+BU(3.2mg/kg)	ped0242 1回法ver		8	アスルフェクス点滴静注用 60mg (10mL/V):3.2mg/kg Day1 Day2 Day3 Day4 イトボッド点滴静注液 100mg (5mL/V):60.0mg/kg Day5 エンドキサン(100mg/500mg):60.0mg/kg Day6 Day7