

がん化学療法承認レジメン一覧

臨床試験

治験

【小児がん】

レジメン番号	がん腫	抗がん薬名	レジメン名	レジメン申請診療科
306	T-ALL	オンコピン【VCR】 デキサート【DEX】 ダウノマイシン【DNR】 ロイナーゼ【L-ASP】 TIT髄注	寛解導入(IA) 2-5w	小児科
307	T-ALL	エンドキサン【CPA】 ロイナーゼ【L-ASP】 ソルコーテフ【HDC】 キロサイド【Ara-C】 ロイケリン【6-MP】 TIT髄注	早期強化 (IB)	小児科
308	T-ALL	メソトレキセート【MTX】 ロイナーゼ【L-ASP】 ソルコーテフ【HDC】 ロイケリン【6-MP】 TIT髄注	SR強化	小児科
309	T-ALL	オンコピン【VCR】 デキサート【DEX】 ダウノマイシン【DNR】 ロイナーゼ【L-ASP】 TIT髄注 (CNS2のみ)	再寛解導入1(II A + L)	小児科
310	T-ALL	エンドキサン【CPA】 ロイナーゼ【L-ASP】 キロサイド【Ara-C】 ロイケリン【6-MP】 TIT髄注	再寛解導入2(II B + L)	小児科
311	T-ALL	アラノンジー【NEL】	HR強化NEL	小児科
312	T-ALL	デカドロン【DEX】 キロサイドN【Ara-C】 ロイナーゼ【L-ASP】 エトポシド【VP-16】 TIT髄注	HR強化HR3	小児科
313	T-ALL	デカドロン【DEX】 フィルデシン【VDS】 メソトレキセート【MTX】 イフォマイド【IFM】 ロイナーゼ【L-ASP】 ダウノマイシン【DNR】 TIT髄注	HR強化法HR2	小児科

314	T-ALL	デカドロン【DEX】 オンコピン【VCR】 メソトレキセート【MTX】 エンドキサン【CPA】 ロイナーゼ【L-ASP】 キロサイドN【Ara-C】 TIT髄注	HR強化HR1	小児科
315	T-ALL	デカドロン【DEX】 エトポシド【VP-16】 キロサイド【Ara-C】 TIT髄注	VHR Con.C	小児科
316	T-ALL	プレドニン【PSL】 オンコピン【VCR】 メソトレキセート【MTX】 キロサイド【Ara-C】 ロイナーゼ【L-ASP】 TIT髄注	VHR Con.A	小児科
317	T-ALL	プレドニン【PSL】 オンコピン【VCR】 エンドキサン【CPA】 ピノルビン【THP】 ロイナーゼ【L-ASP】 TIT髄注	VHR Con.B	小児科
350	low-grade gliomas	オンコピン【VCR】 カルボプラチン 【CBDCA】	CV Induction	小児科
351	low-grade gliomas	オンコピン【VCR】 カルボプラチン 【CBDCA】	CV Maintenance	小児科
403	B-ALL	オンコピン【VCR】 プレドニン【PSL】 ダウノマイシン【DNR】 ロイナーゼ【L-ASP】 TIT髄注	寛解導入SR（IA2）	小児科
404	B-ALL	オンコピン【VCR】 プレドニン【PSL】 ダウノマイシン【DNR】 ロイナーゼ【L-ASP】 TIT髄注	寛解導入IR / HR（IA4）	小児科
405	B-ALL	エンドキサン【CPA】 キロサイド【Ara-C】 ロイケリン【6-MP】 TIT髄注	早期強化SR / IR(A)（IB）	小児科

406	B-ALL	エンドキサン【CPA】 キロサイド【Ara-C】 ロイケリン【6-MP】 ロイナーゼ【L-ASP】 TIT髄注	早期強化IR(B) / HR(A) (IB + L)	小児科
407	B-ALL	オンコビン【VCR】 エンドキサン【CPA】 キロサイド【Ara-C】 ロイケリン【6-MP】 ロイナーゼ【L-ASP】 TIT髄注	早期強化HR-VCR(B) (IB + VL)	小児科
408	B-ALL	メソトレキセート【MTX】 ロイケリン【6-MP】 TIT髄注	強化SR(M2)	小児科
409	B-ALL	メソトレキセート【MTX】 ロイケリン【6-MP】 TIT髄注	強化IR(A)(M5)	小児科
410	B-ALL	メソトレキセート【MTX】 ロイケリン【6-MP】 ロイナーゼ【L-ASP】 TIT髄注	強化IR(B)(M5+L)	小児科
411	B-ALL	メソトレキセート【MTX】 ロイケリン【6-MP】 オンコビン【VCR】 ロイナーゼ【L-ASP】 TIT髄注	強化HR-VCR(B)(M5 + VL)	小児科
413	B-ALL	デキサート【DEX】 キロサイドN【Ara-C】 エトボシド【VP-16】 ロイナーゼ【L-ASP】 TIT髄注	強化HR3	小児科
414	B-ALL	デキサート【DEX】 フィルデシン【VDS】 メソトレキセート【MTX】 イホマイド【IFM】 ダウノルビシン【DNR】 ロイナーゼ【L-ASP】 TIT髄注	強化HR2	小児科

415	B-ALL	デキサート【DEX】 フィルデシン【VDS】 メソトレキセート【MTX】 キロサイドN【Ara-C】 エンドキサン【CPA】 ロイナーゼ【L-ASP】 TIT髄注	強化HR1	小児科
416	B-ALL	オンコピン【VCR】 デキサート【DEX】 ピノルピン【THP】 エンドキサン【CPA】 ロイナーゼ【L-ASP】 キロサイド【Ara-C】 ロイケリン【6-MP】 TIT髄注	再寛解導入療法III	小児科
417	B-ALL	オンコピン【VCR】 デキサート【DEX】 ピノルピン【THP】 エンドキサン【CPA】 ロイナーゼ【L-ASP】 キロサイド【Ara-C】 ロイケリン【6-MP】 TIT髄注	再寛解導入III + L	小児科
418	B-ALL	オンコピン【VCR】 デキサート【DEX】 ピノルピン【THP】 エンドキサン【CPA】 ロイナーゼ【L-ASP】 キロサイド【Ara-C】 ロイケリン【6-MP】 TIT髄注	再寛解導入III + VL	小児科
419	B-ALL	メソトレキセート【MTX】 髄注 キロサイド【Ara-C】髄注 プレドニン【PSL】髄注	TIT	小児科
420	B-ALL	メソトレキセート【MTX】 ロイケリン【6-MP】 TIT髄注	強化SR(M2)Down	小児科
421	B-ALL	メソトレキセート【MTX】 ロイケリン【6-MP】 TIT髄注	強化IR(A)(M5)Down	小児科
422	B-ALL	ソトレキセート【MTX】 ロイケリン【6-MP】 ロイナーゼ【L-ASP】 TIT髄注	強化IR(B)(M5 + L)Down	小児科

423	B-ALL	メソトレキセート【MTX】 ロイケリン【6-MP】 オンコビン【VCR】 ロイナーゼ【L-ASP】 TIT髄注	強化HR-VCR(B)(M5 + VL)Down	小児科
441	B-ALL	デキサート【DEX】 オンコビン【VCR】 メソトレキセート【MTX】 キロサイドN【Ara-C】 エンドキサン【CPA】 ロイナーゼ【L-ASP】 TIT髄注	強化HR1.Down	小児科
442	B-ALL	デキサート【DEX】 フィルデシン【VDS】 メソトレキセート【MTX】 イホマイド【IFM】 ダウノマイシン【DNR】 ロイナーゼ【L-ASP】 TIT髄注	強化HR2.Down	小児科
467	B-NHL	デキサート【DEX】 メソトレキセート【MTX】 オンコビン【VCR】 エンドキサン【CPA】 ピノルビン【THP】 TIT髄注	4A1	小児科
468	B-NHL	デキサート【DEX】 メソトレキセート【MTX】 オンコビン【VCR】 エンドキサン【CPA】 ピノルビン【THP】 TIT髄注	4A2	小児科
469	B-NHL	デキサート【DEX】 キロサイドN【Ara-C】 エトポシド【VP-16】 オンコビン【VCR】 DIT髄注 TIT髄注	4B	小児科
480	AML Down	ピノルビン【THP】 エトポシド【VP-16】 キロサイド【Ara-C】	CET	小児科
481	AML Down	ピノルビン【THP】 キロサイド【Ara-C】	CT	小児科
482	AML Down	ピノルビン【THP】 オンコビン【VCR】 キロサイド【Ara-C】	c CVT	小児科

483	AML Down	エトポシド【VP-16】 キロサイド【Ara-C】	hCE	小児科
519	髄芽腫	オンコピン【VCR】 エトポシド【VP-16】 エンドキサン【CPA】 ウロミテキサン【Mesna】 シスプラチン【CDDP】 メソトレキセート【MTX】 髄注	MB-A(1歳以上)	小児科
520	髄芽腫	オンコピン【VCR】 エンドキサン【CPA】 ウロミテキサン【Mesna】 シスプラチン【CDDP】 メソトレキセート【MTX】 髄注	MB-B(1歳以上)	小児科
546	AML	エトポシド【VP-16】 キロサイド【Ara-C】 ノバントロン【MIT】	寛解導入療法1A(ECM)	小児科
547	AML	シタラビン【HD-Ara-C】 エトポシド【VP-16】 ノバントロン【MIT】	寛解導入療法1B (HD-ECM)	小児科
548	AML	シタラビン【HD-Ara-C】 エトポシド【VP-16】 イダマイシン【IDA】	寛解導入療法2(HCEI)	小児科
549	AML	エトポシド【VP-16】 キロサイド【AraC】 ノバントロン【MIT】	CBF SR群 / 強化療法1(sECM)	小児科
550	AML	シタラビン【HD-Ara-C】 エトポシド【VP-16】	CBF SR群 / 強化療法2(HCE)	小児科
551	AML	シタラビン【HD-Ara-C】 イダマイシン【IDA】	CBF SR群 / 強化療法3(HCI)	小児科
552	AML	シタラビン【HD-Ara-C】	CBF SR群 / 強化療法4(HC)	小児科
553	AML	シタラビン【HD-Ara-C】 ノバントロン【MIT】	nonCBF SR群、高リスク群 / 強化療法1(HCM)	小児科
554	AML	シタラビン【HD-Ara-C】 エトポシド【VP-16】 イダマイシン【IDA】	nonCBF SR群、(HR群) / 強化療法2(HCEI)	小児科
555	AML	シタラビン【HD-Ara-C】 ノバントロン【MIT】	nonCBF SR群、(HR群) / 強化療法3(HCM)	小児科

556	AML	メソトレキセート【MTX】 キロサイド【Ara-C】 ソル・コーテフ【HDC】	TIT(HDC、1歳)	小児科
557	AML	メソトレキセート 【MTX】 キロサイド【Ara-C】 ソル・コーテフ【HDC】	TIT(HDC、2歳)	小児科
558	AML	メソトレキセート【MTX】 キロサイド【Ara-C】 ソル・コーテフ【HDC】	TIT(HDC、3ヶ月以上1歳未満)	小児科
559	AML	メソトレキセート【MTX】 キロサイド【Ara-C】 ソル・コーテフ【HDC】	TIT(HDC、3ヶ月未満)	小児科
560	AML	メソトレキセート【MTX】 キロサイド【Ara-C】 ソル・コーテフ【HDC】	TIT(HDC、3歳以上)	小児科
580	LCH	キロサイド【AraC】 オンコピン【VCR】	寛解導入相 A	小児科
581	LCH	キロサイド【AraC】 オンコピン【VCR】	早期維持相 A(a)	小児科
582	LCH	メソトレキセート【MTX】 オンコピン【VCR】	早期維持相A(b)	小児科
583	LCH	エクザール【VBL】	後期維持相 C (a)	小児科
584	LCH	メソトレキセート【MTX】	後期維持相 C(b)	小児科
585	LCH	エンドキサン【CPA】 オンコピン【VCR】	寛解導入相 B	小児科
586	LCH	ドキソルビシン【DXR】 オンコピン【VCR】	早期維持相 B(a)	小児科
587	LCH	メソトレキセート【MTX】	早期維持相 B(b)	小児科
588	LCH	エンドキサン【CPA】 オンコピン【VCR】	早期維持相 B (c)	小児科
589	高リスク神経芽腫	エンドキサン【CPA】 オンコピン【VCR】 テラルピシン【THP】 シスプラチン【CDDP】	05A1	小児科
590	高リスク神経芽腫	エンドキサン【CPA】 オンコピン【VCR】 テラルピシン【THP】 シスプラチン【CDDP】	05A3	小児科

591	高リスク神経芽腫	カルボプラチン 【CBDCA】 イホマイド 【IFO】 エトポシド 【VP-16】	ICE	小児科
592	高リスク神経芽腫	ブスルフェクス 【BU】 アルケラン 【L-PAM】	大量化学療法BU/L-PAM	小児科
877	T-ALL	オンコビン 【VCR】 デキサメサゾン 【DEX】 デキサメサゾン 【DEX】 ダウノマイシン 【DNR】 L-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 TIT	寛解導入療法 (IA)1-39才	小児科 血液内科
878	T-ALL	オンコビン 【VCR】 デキサメサゾン 【DEX】 デキサメサゾン 【DEX】 ダウノマイシン 【DNR】 L-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 TIT	寛解導入療法 (IA)40-64才	小児科 血液内科
879	T-ALL	エンドキサン 【CPA】 L-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 キロサイド 【Ara-C】 ロイケリン 【6-MP】 TIT	早期強化療法 (IB)1-39才	小児科 血液内科
880	T-ALL	エンドキサン 【CPA】 L-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 キロサイド 【Ara-C】 ロイケリン 【6-MP】 TIT	早期強化療法 (IB)40-64才	小児科 血液内科
881	T-ALL	大量メソトレキセート 【HD-MTX】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 ロイコポリン 【LV】 L-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 ロイケリン 【6-MP】 TIT	強化療法 (M+L)1-24才	小児科 血液内科

882	T-ALL	大量メソトレキセート 【HD-MTX】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 ロイコポリン 【LV】 l-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 ロイケリン 【6-MP】 TIT	強化療法 (M+L)25-39才	小児科 血液内科
883	T-ALL	大量メソトレキセート 【HD-MTX】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 ロイコポリン 【LV】 l-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 ロイケリン 【6-MP】 TIT	強化療法 (M+L)40-64才	小児科 血液内科
884	T-ALL	デカドロン 【DEX】 大量キロサイド 【HD-Ara-C】 l-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 エトポシド 【VP-16】 TIT	強化療法HR3 1-24才	小児科 血液内科
885	T-ALL	デカドロン 【DEX】 大量キロサイド 【HD-Ara-C】 l-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 エトポシド 【VP-16】 TIT	強化療法HR3 25-39才	小児科 血液内科
886	T-ALL	デカドロン 【DEX】 大量キロサイド 【HD-Ara-C】 l-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 エトポシド 【VP-16】 TIT	強化療法HR3 40-59才	小児科 血液内科
887	T-ALL	デカドロン 【DEX】 大量キロサイド 【HD-Ara-C】 l-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 エトポシド 【VP-16】 TIT	強化療法HR3 60-64才	小児科 血液内科

888	T-ALL	デカドロン【DEX】 ビンデシン【VDS】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 ロイコボリン【LV】 イフォマイド【IFO】 L-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 ダウノマイシン【DNR】 TIT	強化療法HR2 1-24才	小児科 血液内科
889	T-ALL	デカドロン【DEX】 ビンデシン【VDS】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 ロイコボリン【LV】 イフォマイド【IFO】 L-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 ダウノマイシン【DNR】 TIT	強化療法HR2 25-39才	小児科 血液内科
890	T-ALL	デカドロン【DEX】 ビンデシン【VDS】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 ロイコボリン【LV】 イフォマイド【IFO】 L-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 ダウノマイシン【DNR】 TIT	強化療法HR2 40-64才	小児科 血液内科

891	T-ALL	デカドロン【DEX】 オンコピン【VCR】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 ロイコポリン【LV】 エンドキサン【CPA】 L-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 大量キロサイド 【HD-Ara-C】 TIT	強化療法HR1 1-24才	小児科 血液内科
892	T-ALL	デカドロン【DEX】 オンコピン【VCR】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 ロイコポリン【LV】 エンドキサン【CPA】 L-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 大量キロサイド 【HD-Ara-C】 TIT	強化療法HR1 25-39才	小児科 血液内科
893	T-ALL	デカドロン【DEX】 オンコピン【VCR】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 ロイコポリン【LV】 エンドキサン【CPA】 L-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 大量キロサイド 【HD-Ara-C】 TIT	強化療法HR1 40-59才	小児科 血液内科

894	T-ALL	デカドロン【DEX】 オンコピン【VCR】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 ロイコピン【LV】 エンドキサン【CPA】 L-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 大量キロサイド 【HD-Ara-C】 TIT	強化療法HR1 60-64才	小児科 血液内科
895	T-ALL	オンコピン【VCR】 デキサメサゾン【DEX】 デキサメサゾン【DEX】 ダウノマイシン【DNR】 L-アスパラキナーゼ【L-ASP】 TIT	寛解導入療法（II A+L）1-39才	小児科 血液内科
896	T-ALL	オンコピン【VCR】 デキサメサゾン【DEX】 デキサメサゾン【DEX】 ダウノマイシン【DNR】 L-アスパラキナーゼ【L-ASP】 TIT	寛解導入療法（II A+L）40-64才	小児科 血液内科
897	T-ALL	エンドキサン【CPA】 L-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 キロサイド【Ara-C】 ロイケリン【6-MP】 TIT	再寛解導入療法（II B+L）1-39才	小児科 血液内科
898	T-ALL	エンドキサン【CPA】 L-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 キロサイド【Ara-C】 ロイケリン【6-MP】 TIT	再寛解導入療法（II B+L）40-64才	小児科 血液内科

899	T-ALL	大量メソトレキセート 【HD-MTX】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 ロイコボリン 【LV】 L-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 ロイケリン 【6-MP】 TIT	強化療法 (M-Down)1-39才 0.5g	小児科 血液内科
900	T-ALL	大量メソトレキセート 【HD-MTX】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 ロイコボリン 【LV】 L-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 ロイケリン 【6-MP】 TIT	強化療法 (M-Down)1-39才 1.0g	小児科 血液内科
901	T-ALL	大量メソトレキセート 【HD-MTX】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 ロイコボリン 【LV】 L-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 ロイケリン 【6-MP】 TIT	強化療法 (M-Down)40-64才 0.5g	小児科 血液内科
902	T-ALL	大量メソトレキセート 【HD-MTX】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 ロイコボリン 【LV】 L-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 ロイケリン 【6-MP】 TIT	強化療法 (M-Down)40-64才 1.0g	小児科 血液内科
903	T-ALL	ネララビン 【NEL】	NEL	小児科 血液内科

904	B-ALL	ビクリスチン【VCR】 プレドニゾロン【PSL】 プレドニゾロン【PSL】 ダウノルビシン【DNR】 L-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 TIT	寛解導入療法LR,SR (IA2)	小児科 血液内科
905	B-ALL	ビクリスチン【VCR】 プレドニゾロン【PSL】 プレドニゾロン【PSL】 ダウノマイシン【DNR】 L-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 TIT	寛解導入療法IR/HR (IA4) 1-39才	小児科 血液内科
906	B-ALL	ビクリスチン【VCR】 プレドニゾロン【PSL】 プレドニゾロン【PSL】 ダウノマイシン【DNR】 L-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 TIT	寛解導入療法IR/HR (IA4) 40-60才	小児科 血液内科
907	B-ALL	エンドキサン【CPA】 キロサイド【Ara-C】 ロイケリン【6-MP】 TIT	早期強化療法 (IB)	小児科 血液内科
908	B-ALL	エンドキサン【CPA】 キロサイド【Ara-C】 ロイケリン【6-MP】 ロイナーゼ【L-ASP】 ソルコーテフ【HDC】 TIT	早期強化療法 (IB+L) 1-39才	小児科 血液内科
909	B-ALL	エンドキサン【CPA】 キロサイド【Ara-C】 ロイケリン【6-MP】 ロイナーゼ【L-ASP】 ソルコーテフ【HDC】 TIT	早期強化療法 (IB+L) 40-64才	小児科 血液内科
910	B-ALL	大量メソトレキセート 【HD-MTX】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 ロイコボリン【LV】 TIT	大量メソトレキセート療法 (M)	小児科 血液内科

911	B-ALL	大量メソトレキセート 【HD-MTX】 ロイコボリン【LV】 ロイケリン【6-MP】 TIT	大量メソトレキセート療法 (M2)	小児科 血液内科
912	B-ALL	大量メソトレキセート 【HD-MTX】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 ロイコボリン【LV】 ロイケリン【6-MP】 TIT	大量メソトレキセート療法 (M5) 1-24才	小児科 血液内科
913	B-ALL	大量メソトレキセート 【HD-MTX】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 ロイコボリン【LV】 ロイケリン【6-MP】 TIT	大量メソトレキセート療法 (M5) 25-64才	小児科 血液内科
914	B-ALL	デキサメサゾン【DEX】 大量キロサイド 【HD-Ara-C】 エトポシド【VP16】 ロイナーゼ【L-ASP】 ソルコーテフ【HDC】 TIT	強化療法HR3 1-24才	小児科 血液内科
915	B-ALL	デキサメサゾン【DEX】 大量キロサイド 【HD-Ara-C】 エトポシド【VP16】 ロイナーゼ【L-ASP】 ソルコーテフ【HDC】 TIT	強化療法HR3 25-39才	小児科 血液内科
916	B-ALL	デキサメサゾン【DEX】 大量キロサイド 【HD-Ara-C】 エトポシド【VP16】 ロイナーゼ【L-ASP】 ソルコーテフ【HDC】 TIT	強化療法HR3 40-59才	小児科 血液内科
917	B-ALL	デキサメサゾン【DEX】 大量キロサイド 【HD-Ara-C】 エトポシド【VP16】 ロイナーゼ【L-ASP】 ソルコーテフ【HDC】 TIT	強化療法HR3 60-64才	小児科 血液内科

918	B-ALL	デキサメサゾン【DEX】 ビンデシン【VDS】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 ロイコボリン【LV】 イフォマイド【IFO】 メスナ	強化療法HR2 1-24才	小児科 血液内科
919	B-ALL	デキサメサゾン【DEX】 ビンデシン【VDS】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 ロイコボリン【LV】 イフォマイド【IFO】 メスナ ダウノルビシン【DNR】 ロイナーゼ【L-ASP】 ソルコーテフ【HDC】 TIT	強化療法HR2 25-39才	小児科 血液内科
920	B-ALL	デキサメサゾン【DEX】 ビンデシン【VDS】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 ロイコボリン【LV】 イフォマイド【IFO】 メスナ ダウノルビシン【DNR】 ロイナーゼ【L-ASP】 ソルコーテフ【HDC】 TIT	強化療法HR2 40-64才	小児科 血液内科

921	B-ALL	デキサメサゾン【DEX】 ビンクリスチン【VCR】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 ロイコボリン【LV】 大量キロサイド 【HD-AraC】 エンドキサン【CPA】 ロイナーゼ【L-ASP】 ソルコーテフ【HDC】 TIT	強化療法HR1 1-24才	小児科 血液内科
922	B-ALL	デキサメサゾン【DEX】 ビンクリスチン【VCR】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 ロイコボリン【LV】 大量キロサイド 【HD-AraC】 エンドキサン【CPA】 ロイナーゼ【L-ASP】 ソルコーテフ【HDC】 TIT	強化療法HR1 25-39才	小児科 血液内科
923	B-ALL	デキサメサゾン【DEX】 ビンクリスチン【VCR】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 大量メソトレキセート 【HD-MTX】 ロイコボリン【LV】 大量キロサイド 【HD-AraC】 エンドキサン【CPA】 ロイナーゼ【L-ASP】	強化療法HR1 40-59才	小児科 血液内科

924	B-ALL	デキサメサゾン【DEX】 ビンクリスチン【VCR】 大量メソトレキセート【HD-MTX】 大量メソトレキセート【HD-MTX】 ロイコボリン【LV】 大量キロサイド【HD-AraC】 エンドキサン【CPA】 ロイナーゼ【L-ASP】 ソルコーテフ【HDC】 TIT	強化療法HR1 60-64才	小児科 血液内科
925	B-ALL	ブリナツモマブ【BLIN】 ブリナツモマブ【BLIN】 TIT	強化療法BLIN 1サイクル目 (45Kg以上)	小児科 血液内科
926	B-ALL	ブリナツモマブ【BLIN】 ブリナツモマブ【BLIN】 TIT	強化療法BLIN 1サイクル目 (45Kg未満)	小児科 血液内科
927	B-ALL	ブリナツモマブ【BLIN】 TIT	強化療法BLIN 2サイクル目 (45Kg以上)	小児科 血液内科
928	B-ALL	ブリナツモマブ【BLIN】 TIT	強化療法BLIN 2サイクル目 (45Kg未満)	小児科 血液内科
929	B-ALL	ビンクリスチン【VCR】 デキサメサゾン【DEX】 デキサメサゾン【DEX】 ダウノルビシン【DNR】 L-アスパラキナーゼ【L-ASP】 ソルコーテフ【HDC】 TIT (CNS2,3のみ)	再寛解導入療法II A1-39才	小児科 血液内科
930	B-ALL	ビンクリスチン【VCR】 デキサメサゾン【DEX】 デキサメサゾン【DEX】 ダウノルビシン【DNR】 L-アスパラキナーゼ【L-ASP】 ソルコーテフ【HDC】 TIT (CNS2,3のみ)	再寛解導入療法II A40-64才	小児科 血液内科

931	B-ALL	エンドキサン【CPA】 キロサイド【Ara-C】 ロイケリン【6-MP】 TIT	再寛解導入療法 II B	小児科 血液内科
932	B-ALL	ビンクリスチン【VCR】 プレドニゾロン【PSL】 プレドニゾロン【PSL】 テラルピシン【THP】 L-アスパラキナーゼ 【L-ASP】 TIT	寛解導入療法SR (I A2)	小児科 血液内科
933	B-ALL	ビンクリスチン【VCR】	維持療法	小児科 血液内科
977	神経芽腫	フィルグラスチム【G- CSF】 ジヌツキシマブ【GD2】	GD2-CSF	小児科
978	神経芽腫	テセロイキン【IL2】 テセロイキン【IL2】 ジヌツキシマブ【GD2】	GD2-IL2	小児科
998	T細胞性ALL	ネララビン【NEL】 シクロフォスファミド 【CY】 エトポシド【ETP】	NCE	小児科
999	T細胞性ALL	ネララビン【NEL】 フルダラビン【FLU】 エトポシド【ETP】	FLEND(適応外)	小児科
1027	再発横紋筋肉腫	ナベルピン【VNR】	VNR単剤 (適応外)	小児科
1028	再発横紋筋肉腫	ナベルピン【VNR】 エンドキサン【CY】	VNR+CY (適応外)	小児科