

# 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	オンコビン【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	オンコビン【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】 オンコビン【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】 オンコビン【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】 オンコビン【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	オンコビン【VCR】 カルボプラチン【CBDCA】	CV Induction	小児科
351	low-grade gliomas	オンコビン【VCR】 カルボプラチン【CBDCA】	CV Maintenance	小児科
403	B-ALL	オンコビン【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( I A2)	小児科
404	B-ALL	オンコビン【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( I A4)	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】 エトポシド【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	オンコビン【VCR】 デキサート【DEX】 ピノルビン【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	オンコビン【VCR】 デキサート【DEX】 ピノルビン【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	オンコビン【VCR】 デキサート【DEX】 ピノルビン【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】 エトボシド【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】 エトボシド【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】	cCVT	小児科
483	AML Down	エトボシド【VP-16】 キロサイド【Ara-C】	hCE	小児科
519	髄芽腫	オンコビン【VCR】 エトボシド【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	オンコビン【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】 オンコビン【VCR】	寛解導入相 A	小児科
581	LCH	キロサイド【AraC】 オンコビン【VCR】	早期維持相 A(a)	小児科
582	LCH	メソトレキセート【MTX】 オンコビン【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】 オンコビン【VCR】	寛解導入相 B	小児科

586	LCH	ドキシソルビシン【DXR】 オンコビン【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】 オンコビン【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】 オンコビン【VCR】 テラルビシン【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】 オンコビン【VCR】 テラルビシン【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】 トアスパラキナーゼ【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】 トアスパラキナーゼ【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】 トアスパラキナーゼ【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】 トアスパラキナーゼ【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】 ロイコボリン【LV】 トアスパラキナーゼ【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+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】 ロイコボリン【LV】 デカドロン【DEX】	強化療法(M+L)40-64才	小児科 血液内科
884	T-ALL	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】 ロイコボリン【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】 ロイコボリン【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】 ロイコボリン【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 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	ビンクリスチン【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( I A2)	小児科 血液内科

905	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】 ダウノマイシン【DNR】 トアスパラキナーゼ 【L-ASP】 TIT	寛解導入療法IR/HR( I A4)1-39 才	小児科 血液内科
906	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】 ダウノマイシン【DNR】 トアスパラキナーゼ 【L-ASP】 TIT	寛解導入療法IR/HR( I A4) 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】 トアスパラキナーゼ 【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】 トアスパラキナーゼ 【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】 テラルビシン【THP】 トアスパラキナーゼ 【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	フィルグラステム【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