

# 奈良県立医科大学附属病院 登録レジメン一覧

2024年9月2日現在

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日
<b>【頭頸部】</b>						
【頭頸部】RT+triweeklyCDDP(アロカリスver)	21日	3コース	シスプラチン	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
【頭頸部】RT+triweeklyCDDP	21日	3コース	シスプラチン	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
【頭頸部】RT+weeklyCDDP(プロイメンD ver)	7日	7コース	シスプラチン	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
【頭頸部】RT+weeklyCDDP	7日	7コース	シスプラチン	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
【頭頸部】CDDP+5-FU	21日		シスプラチン 5-FU	80 mg/m <sup>2</sup> 800 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 1-5
【頭頸部】CDDP+5-FU (アロカリスVer)	21日		シスプラチン 5-FU	80 mg/m <sup>2</sup> 800 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 1-5
【頭頸部】DOC+CDDP+5-FU	21日	4コース	ドセタキセル シスプラチン 5-FU	60 mg/m <sup>2</sup> 60 mg/m <sup>2</sup> 700 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 1 1-5
【頭頸部】DOC+CDDP+5-FU(アロカリスver)	21日	4コース	ドセタキセル シスプラチン 5-FU	60 mg/m <sup>2</sup> 60 mg/m <sup>2</sup> 700 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 1 1-5
【頭頸部】RT+CBDCA	7日	8コース	カルボプラチン	1.5 AUC	点滴	1
【頭頸部】DOC+CDDP	21日		ドセタキセル シスプラチン	60 mg/m <sup>2</sup> 80 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 1
【頭頸部】DOC+CDDP(アロカリスver)	21日		ドセタキセル シスプラチン	60 mg/m <sup>2</sup> 80 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 1
【頭頸部】CBDCA+5-FU(口腔外科)	14日		カルボプラチン 5-FU	70 mg/m <sup>2</sup> 500 mg/body	点滴	1-3 4-7
【頭頸部】CBDCA+5-FU	21日	6コース	カルボプラチン 5-FU	5 AUC 800 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 1-5
【頭頸部】DOC	21日		ドセタキセル	60 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
【頭頸部】weeklyPTX	49日	PDまで	パクリタキセル	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15,22,29,36
【頭頸部】weeklyCmab±RT	7日		アービタックス	400 mg/m <sup>2</sup> 250 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 1
						初回 2回目以降
【頭頸部】Cmab+CDDP+5-FU	21日	6コース	アービタックス シスプラチン 5-FU	250 mg/m <sup>2</sup> 80 mg/m <sup>2</sup> 800 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15 1 1-5
						初回：400mg/m2
【頭頸部】Cmab+CBDCA+5-FU	21日	6コース→Cmab 単剤	アービタックス カルボプラチン 5-FU	250 mg/m <sup>2</sup> 5 AUC 800 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15 1 1-5
						初回：400mg/m2
【頭頸部】Cmab+CBDCA+5-FU(アロカリスver)	21日	6コース→Cmab 単剤	アービタックス カルボプラチン 5-FU	250 mg/m <sup>2</sup> 5 AUC 800 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15 1 1-5
						初回：400mg/m2
【頭頸部】Cmab+PTX	7日	PDまで	アービタックス パクリタキセル	250 mg/m <sup>2</sup> 80 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 1
						初回：400mg/m2
【頭頸部】Cmab+PTX+CBDCA	21日	6コース	アービタックス パクリタキセル カルボプラチン	250 mg/m <sup>2</sup> 100 mg/m <sup>2</sup> 2.5 AUC	点滴	1,8,15 1,8 1,8
						初回：400mg/m2
【頭頸部】RADPLAT (CDDP)	7日	7コース	シスプラチン	100 mg/m <sup>2</sup>	動注	1
【頭頸部】Nivo	日	PDまで	オブジーボ	240 mg/body 480 mg/body	点滴	1 1
						q2w q4w
【唾液腺】Tmab+PTX	21日	7コース(8コース 目からはハーセ プチン単剤)	ハーセプチン パクリタキセル	8 mg/kg 6 mg/kg 175 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 1 1
						初回 2回目以降 1(1コース目は day2)
【頭頸部】CBDCA+5-FU動注:セルジン ガー法(口腔外科)	7日		カルボプラチン 5-FU	AUC 500 mg/body	動注	1 2-5
						AUC:4~7
【唾液腺】Tmab+DOC	21日	PDまで	ハーセプチン ドセタキセル	8 mg/kg 6 mg/kg 70 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 1 1
						初回 2回目以降 75歳以上は55mg/m <sup>2</sup>
【頭頸部】Pembro	21日	PDまで	キイトルーダ	200 mg/body 400 mg/body	点滴	1 1
						q3w q6w
【頭頸部】Pembro+CDDP+5-FU	21日	6コース→ Pembro単独	キイトルーダ シスプラチン 5-FU	200 mg/body 100 mg/m <sup>2</sup> 1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 1 1-4

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注)臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示しておりません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日
【頭頸部】Pembro+CDDP+5-FU(アロカリスver)	21日	6コース→Pembro単独	キイトルーダ シスプラチン 5-FU	200 mg/body 100 mg/m <sup>2</sup> 1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1 1 1-4
【頭頸部】Pembro+CBDCA+5-FU(アロカリスver)	21日	6コース→Pembro単独	キイトルーダ カルボプラチン 5-FU	200 mg/body 5 AUC 1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1 1 1-4
【頭頸部】Pembro+CBDCA+5-FU	21日	6コース→Pembro単独	キイトルーダ カルボプラチン 5-FU	200 mg/body 5 AUC 1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1 1 1-4
【頭頸部】アキシャルクス	28日	最大4コース	アキシャルクス	640 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
<b>小細胞肺</b>						
【SCLC】CPT-11+CDDP	28日	4コース	イリノテカン シスプラチン	60 mg/m <sup>2</sup> 60 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1,8,15 1
【SCLC】CPT-11+CDDP(プロイメント <sup>®</sup> ver)	28日	4コース	イリノテカン シスプラチン	60 mg/m <sup>2</sup> 60 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1,8,15 1
【SCLC】VP-16+CDDP(アロカリスver.)	21日	4コース	エトポシド シスプラチン	100 mg/m <sup>2</sup> 80 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1-3 1
【SCLC】VP-16+CDDP(プロイメント <sup>®</sup> ver)	21日	4コース	エトポシド シスプラチン	100 mg/m <sup>2</sup> 80 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1-3 1
【SCLC】VP-16+CDDP	21日	4コース	エトポシド シスプラチン	100 mg/m <sup>2</sup> 80 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1-3 1
【SCLC】CPT-11+CBDCA	28日	4コース	イリノテカン カルボプラチン	50 mg/m <sup>2</sup> 5 AUC	点滴 点滴	1,8,15 1
【SCLC】VP-16+CBDCA	21日	4コース	エトポシド カルボプラチン	80 mg/m <sup>2</sup> 5 AUC	点滴 点滴	1-3 1
【SCLC】AMR	21日	PDまで	カルセド	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3
【SCLC】NGT	21日	PDまで	ハイカムチン	1 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5
【SCLC】CPT-11	28日	PDまで	イリノテカン	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15
【SCLC】Atezo+CBDCA+VP-16	21日	4コース→Atezo維持療法	テセントリク カルボプラチン エトポシド	1200 mg/body 5 AUC 100 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1 1 1-3
【SCLC】Atezo	21日	PDまで	テセントリク	1200 mg/body	点滴	1
【SCLC】Durva+VP-16+CDDP	21日	4コース→Durva維持療法へ	イミフィンジ エトポシド シスプラチン	1500 mg/body 100 mg/m <sup>2</sup> 80 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1 1-3 1
【SCLC】Durva+VP-16+CBDCA	21日	4コース→Durva維持療法へ	イミフィンジ エトポシド カルボプラチン	1500 mg/body 100 mg/m <sup>2</sup> 6 AUC	点滴 点滴 点滴	1 1-3 1
【SCLC】Durva	28日	PDまで	イミフィンジ	1500 mg/body	点滴	1

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示していません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日
<b>非小細胞肺</b>						
【NSCLC】PEM+CDDP	21日	4コース	アリムタ シスプラチン	500 mg/m <sup>2</sup> 75 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1
【NSCLC】PEM+CDDP(プロイメント <sup>®</sup> ver)	21日	4コース	アリムタ シスプラチン	500 mg/m <sup>2</sup> 75 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1
【NSCLC】DOC+CDDP	21日	4コース	ドセタキセル シスプラチン	60 mg/m <sup>2</sup> 80 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1
【NSCLC】VNR+CDDP	21日	4コース	ロゼウス シスプラチン	25 mg/m <sup>2</sup> 80 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1,8 1
【NSCLC】VNR+CDDP(プロイメント <sup>®</sup> ver)	21日	4コース	ロゼウス シスプラチン	25 mg/m <sup>2</sup> 80 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1,8 1
【NSCLC】CPT-11+CDDP(プロイメント <sup>®</sup> ver)	28日	4コース	イリノテカン シスプラチン	60 mg/m <sup>2</sup> 80 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1,8,15 1
【NSCLC】CPT-11+CDDP	28日	4コース	イリノテカン シスプラチン	60 mg/m <sup>2</sup> 80 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1,8,15 1
【NSCLC】PEM+CDDP+BV(プロイメント <sup>®</sup> ver)	21日	4コース	アリムタ シスプラチン アバスタチン	500 mg/m <sup>2</sup> 75 mg/m <sup>2</sup> 15 mg/kg	点滴 点滴 点滴	1 1 1
【NSCLC】PEM+CDDP+BV	21日	4コース	アリムタ シスプラチン アバスタチン	500 mg/m <sup>2</sup> 75 mg/m <sup>2</sup> 15 mg/kg	点滴 点滴 点滴	1 1 1
【NSCLC】PTX+CBDCA	21日	6コース	バクリタキセル カルボプラチン	200 mg/m <sup>2</sup> 6 AUC	点滴 点滴	1 1
【NSCLC】GEM+CBDCA	21日	6コース	ゲムシタビン カルボプラチン	1000 mg/m <sup>2</sup> 5 AUC	点滴 点滴	1,8 1
【NSCLC】S-1+CBDCA	21日	6コース	ティーエスワン カルボプラチン	80 mg/m <sup>2</sup> 5 AUC	経口 点滴	1-14 1
【NSCLC】nab-PTX+CBDCA	21日	6コース	アブラキサン カルボプラチン	100 mg/m <sup>2</sup> 6 AUC	点滴 点滴	1,8,15 1
【NSCLC】PEM+CBDCA	21日	6コース	アリムタ カルボプラチン	500 mg/m <sup>2</sup> 6 AUC	点滴 点滴	1 1
【NSCLC】weeklyPTX+CBDCA	28日	6コース	バクリタキセル カルボプラチン	60 mg/m <sup>2</sup> 6 AUC	点滴 点滴	1,8,15 1
【NSCLC】PTX+CBDCA+BV	21日	4~6コース	バクリタキセル カルボプラチン アバスタチン	200 mg/m <sup>2</sup> 6 AUC 15 mg/kg	点滴 点滴 点滴	1 1 1
【NSCLC】PEM+CBDCA+BV	21日	6コース	アリムタ カルボプラチン アバスタチン	500 mg/m <sup>2</sup> 6 AUC 15 mg/kg	点滴 点滴 点滴	1 1 1
【NSCLC】BV	21日	PDまで	アバスタチン	15 mg/kg	点滴	1
【NSCLC】PEM+BV	21日	PDまで	アリムタ アバスタチン	500 mg/m <sup>2</sup> 15 mg/kg	点滴 点滴	1 1
【NSCLC】DOC	21日	PDまで	ドセタキセル	60 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
【NSCLC】PEM	21日	PDまで	アリムタ	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
【NSCLC】GEM	28日	PDまで	ゲムシタビン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15
【NSCLC】VNR	21日	PDまで	ロゼウス	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8
【NSCLC】AMR	21日	PDまで	カルセド	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3
【NSCLC】CPT-11	28日	PDまで	イリノテカン	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15
【NSCLC】nab-PTX	28日	PDまで	アブラキサン	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15
【NSCLC】DOC+RAM	21日	PDまで	サイラムザ ドセタキセル	10 mg/kg 60 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1
【NSCLC】Erlotinib+BV	21日	PDコース	タルセバ アバスタチン	150 mg/body 15 mg/kg	経口 点滴	1-21 1
【NSCLC】RT+weeklyPTX+weeklyCBDCA	42日	1コース	バクリタキセル カルボプラチン	40 mg/m <sup>2</sup> 2 AUC	点滴 点滴	1,8,15,22,29,36 1,8,15,22,29,36
【NSCLC】RT+DOC+CDDP(プロイメント <sup>®</sup> ver)	42日	1コース	ドセタキセル シスプラチン	40 mg/m <sup>2</sup> 40 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1,8,29,36 1,8,29,36
【NSCLC】RT+DOC+CDDP	42日	1コース	ドセタキセル シスプラチン	40 mg/m <sup>2</sup> 40 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1,8,29,36 1,8,29,36
【NSCLC】RT+weekly nab-PTX+CBDCA	42日	1コース→維持療法へ	アブラキサン カルボプラチン	50 mg/m <sup>2</sup> 2 AUC	点滴 点滴	1,8,15,22,29,36 1,8,15,22,29,36

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示していません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
【NSCLC】Nivo	日	PDまで	オブジーボ	240 mg/body	点滴	1	q2w
				480 mg/body	点滴	1	q4w
【NSCLC】Pembro	21日	PDまで(化学療法併用時は計35回)	キイトルーダ	200 mg/body	点滴	1	q3w
				400 mg/body	点滴	1	q6w
【NSCLC】Atezo	21日	PDまで、(術後補助療法)16回 or 1年間	テセントリク	1200 mg/body	点滴	1	
【NSCLC】Durva	28日	12か月まで	イミフィンジ	1500 mg/body	点滴	1	体重30kg以下は20mg/kg
【NSCLC】Atezo+BV+PTX+CBDCA	21日	4~6コース→維持療法へ	テセントリク	1200 mg/body	点滴	1	
			アバスタチン	15 mg/kg	点滴	1	
			パクリタキセル	175 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			カルボプラチン	6 AUC	点滴	1	
【NSCLC】Atezo+BV	21日	PDまで	テセントリク	1200 mg/body	点滴	1	
			アバスタチン	15 mg/kg	点滴	1	
【NSCLC】Pembro+nab-PTX+CBDCA	21日	4コース→Pembro維持療法	キイトルーダ	200 mg/body	点滴	1	
			アブラキサン	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	
			カルボプラチン	6 AUC	点滴	1	
【NSCLC】Pembro+PEM+CDDP	21日	4コース→Pembro+PEM維持療法へ	キイトルーダ	200 mg/body	点滴	1	
			アリムタ	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			シスプラチン	75 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【NSCLC】Pembro+PEM+CBDCA	21日	4コース→Pembro+PEM維持療法へ	キイトルーダ	200 mg/body	点滴	1	
			アリムタ	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			カルボプラチン	5 AUC	点滴	1	
【NSCLC】Pembro+PEM	21日	PDまで	キイトルーダ	200 mg/body	点滴	1	
			アリムタ	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【NSCLC】Atezo+nab-PTX+CBDCA	21日	6コース→Atezo維持療法	テセントリク	1200 mg/body	点滴	1	
			アブラキサン	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	
			カルボプラチン	6 AUC	点滴	1	
【NSCLC】Atezo+PEM+CDDP	21日	6コース→Atezo+PEM維持療法へ	テセントリク	1200 mg/body	点滴	1	
			アリムタ	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			シスプラチン	75 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【NSCLC】Atezo+PEM+CBDCA	21日	6コース→Atezo+PEM維持療法へ	テセントリク	1200 mg/body	点滴	1	
			アリムタ	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			カルボプラチン	6 AUC	点滴	1	
【NSCLC】Atezo+PEM	21日	PDまで	テセントリク	1200 mg/body	点滴	1	
【NSCLC】gefitinib/erlotinib+RAM	14日	PDまで	サイラムザ	10 mg/kg	点滴	1	
			タルセバ	150 mg/body	経口	1-14	(食事の1時間以上前又は食後2時間以降)
			又はイレッサ	250 mg/body	経口	1-14	
【NSCLC】Nivo+Ipi (Ipi ≤ 120mg)	42日	最長24ヶ月間	オブジーボ	360 mg/body	点滴	1,22	
【NSCLC】Nivo+Ipi+PEM+CDDP (Ipi ≤ 120mg)	42日	1コース→Nivo+Ipi維持へ	ヤーボーイ	1 mg/kg	点滴	1	
			オブジーボ	360 mg/body	点滴	1,22	
			アリムタ	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,22	
			シスプラチン	75 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,22	
【NSCLC】Nivo+Ipi+PEM+CBDCA (Ipi ≤ 120mg)	42日	1コース→Nivo+Ipi維持へ	オブジーボ	360 mg/body	点滴	1,22	
			ヤーボーイ	1 mg/kg	点滴	1	
			アリムタ	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,22	
			カルボプラチン	6 AUC	点滴	1,22	
【NSCLC】Nivo+Ipi+PTX+CBDCA (Ipi ≤ 120mg)	42日	1コース→Nivo+Ipi維持へ	オブジーボ	360 mg/body	点滴	1,22	
			ヤーボーイ	1 mg/kg	点滴	1	
			パクリタキセル	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,22	
			カルボプラチン	6 AUC	点滴	1,22	
【NSCLC】Nivo+Ipi維持 (Ipi ≤ 120mg)	42日	PDまで	オブジーボ	360 mg/body	点滴	(q3w): 1,22	
				240 mg/body	点滴	(q2w): 1,15,29	
			ヤーボーイ	1 mg/kg	点滴	1	
【NSCLC】Nivo+PEM+CDDP	21日	4コース→Nivo維持へ	オブジーボ	360 mg/body	点滴	1	
			アリムタ	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			シスプラチン	75 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【NSCLC】Nivo+PEM+CBDCA	21日	4コース→Nivo維持へ	オブジーボ	360 mg/body	点滴	1	
			アリムタ	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			カルボプラチン	6 AUC	点滴	1	

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示しておりません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
【NSCLC】Nivo+GEM+CDDP	21日	4コース→Nivo_維持へ	オブジーボ ゲムシタピン シスプラチン	360 mg/body 1250 mg/m <sup>2</sup> 75 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1 1 1	
【NSCLC】Nivo+GEM+CBDCA	21日	4コース→Nivo_維持へ	オブジーボ ゲムシタピン カルボプラチン	360 mg/body 1000 mg/m <sup>2</sup> 5 AUC	点滴 点滴 点滴	1 1 1	
【NSCLC】Nivo_維持	21日	最長2年間	オブジーボ	360 mg/body	点滴	1	
【NSCLC】Necitumumab+GEM+CDDP	21日	最大4コース→Necitumumab維持へ	ポートルーザ ゲムシタピン シスプラチン	800 mg/body 1250 mg/m <sup>2</sup> 75 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1,8 1,8 1	
【NSCLC】Necitumumab	21日	PDまで	ポートルーザ	800 mg/body	点滴	1,8	
【NSCLC】Pembro+PTX+CBDCA	21日	4コース→Pembro q3wで35回またはPDまで投与	キイトルーダ パクリタキセル カルボプラチン	200 mg/body 200 mg/m <sup>2</sup> 6 AUC	点滴 点滴 点滴	1 1 1	
【NSCLC】weeklyPTX	28日	PDまで	パクリタキセル	80 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	
【NSCLC】Nivo+PTX+CBDCA_術前	21日	3コース	オブジーボ パクリタキセル カルボプラチン	360 mg/body 200 mg/m <sup>2</sup> 6 AUC	点滴 点滴 点滴	1 1 1	
【NSCLC】Nivo+PEM+CDDP_術前	21日	3コース	オブジーボ ペムトレキセド シスプラチン	360 mg/body 500 mg/m <sup>2</sup> 75 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1 1 1	
【NSCLC】Treme+Durva+nab-PTX+CBDCA	21日	4コース→Treme+Durva維持療法	イジウド イミフィンジ アブラキサン カルボプラチン	75 mg/body 1500 mg/body 100 mg/m <sup>2</sup> 6 AUC	点滴 点滴 点滴 点滴	1 1 1,8,15 1	体重30kg以下は20mg/kg
【NSCLC】Treme+Durva_維持	28日	PDまで	イジウド イミフィンジ	75 mg/body 1500 mg/body	点滴 点滴	29 1, (29)	1+2コース目のみ 体重30kg以下は20mg/kg
【NSCLC】Treme+Durva+PEM+CBDCA	21日	4コース→Treme+Durva+PEM維持療法	イジウド イミフィンジ ペムトレキセド カルボプラチン	75 mg/body 1500 mg/body 500 mg/m <sup>2</sup> 6 AUC	点滴 点滴 点滴 点滴	1 1 1 1	体重30kg以下は20mg/kg
【NSCLC】Treme+Durva+PEM_維持	28日	PDまで	イジウド イミフィンジ ペムトレキセド	75 mg/body 1500 mg/body 500 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	29 1, (29) 1, (29)	1+2コース目のみ 体重30kg以下は20mg/kg
<b>中皮腫</b>							
【中皮腫】PEM+CDDP	21日	4コース	アリムタ シスプラチン	500 mg/m <sup>2</sup> 75 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1	
【中皮腫】PEM+CDDP(プロイメントver)	21日	4コース	アリムタ シスプラチン	500 mg/m <sup>2</sup> 75 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1	
【中皮腫】PEM+CBDCA	21日	6コース	アリムタ カルボプラチン	500 mg/m <sup>2</sup> 5 AUC	点滴 点滴	1 1	
【中皮腫】PEM	21日	PDまで	アリムタ	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【中皮腫】Nivo	14日	PDまで	オブジーボ	240 mg/body 480 mg/body	点滴 点滴	1 1	q2w q4w
【中皮腫】Nivo+Ipi(Ipi≤120mg)	42日	最長2年間	オブジーボ ヤーボイ	360 mg/body 1 mg/kg	点滴 点滴	1,22 1	
<b>呼吸器他</b>							
【胸腺腫】ADOC(DXR+CDDP+VCR+CPA)	21日		ドキシソルビシン シスプラチン オンコピン エンドキサン	40 mg/m <sup>2</sup> 50 mg/m <sup>2</sup> 0.6 mg/m <sup>2</sup> 700 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴 点滴	1 1 3 4	最大2mg/body

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示しておりません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日
<b>乳</b>						
【乳】DXR+CPA (AC)(アロカリスver)	21日	4コース(進行再発は6コース)	ドキシソルピシン エンドキサン	60 mg/m <sup>2</sup> 600 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1
【乳】DXR+CPA (AC)	21日	4コース(進行再発は6コース)	ドキシソルピシン エンドキサン	60 mg/m <sup>2</sup> 600 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1
【乳】EPI+CPA (EC)(アロカリスver)	21日	4コース(進行再発は8コース)	エピルピシン エンドキサン	90 mg/m <sup>2</sup> 600 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1 進行再発は75mg/m2
【乳】EPI+CPA (EC)	21日	4コース(進行再発は8コース)	エピルピシン エンドキサン	90 mg/m <sup>2</sup> 600 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1 進行再発は75mg/m2
【乳】CPA+DOC (TC)	21日	4コース	エンドキサン ドセタキセル	600 mg/m <sup>2</sup> 75 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1
【乳】EPI+CPA+5-FU (FEC)	21日	6コース	エピルピシン エンドキサン 5-FU	100 mg/m <sup>2</sup> 500 mg/m <sup>2</sup> 500 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1 1 1 進行再発は75mg/m2
【乳】EPI+CPA+5-FU (FEC)(アロカリスver)	21日	6コース	エピルピシン エンドキサン 5-FU	100 mg/m <sup>2</sup> 500 mg/m <sup>2</sup> 500 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1 1 1 進行再発は75mg/m2
【乳】dose-dense DXR+CPA(アロカリスver)	14日	4コース→dd-PTXレジメンへ	ドキシソルピシン エンドキサン	60 mg/m <sup>2</sup> 600 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1
【乳】dose-dense DXR+CPA	14日	4コース→dd-PTXレジメンへ	ドキシソルピシン エンドキサン	60 mg/m <sup>2</sup> 600 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1
【乳】dose-dense EPI+CPA	14日	4コース→dd-PTXレジメンへ	エピルピシン エンドキサン	90 mg/m <sup>2</sup> 600 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1
【乳】dose-dense EPI+CPA(アロカリスver)	14日	4コース→dd-PTXレジメンへ	エピルピシン エンドキサン	90 mg/m <sup>2</sup> 600 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1
【乳】weeklyPTX	7日	術前術後:12コース、進行再発:PDまで	パクリタキセル	80 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
【乳】DOC	21日	4コース(進行再発:PDまで)	ドセタキセル	60 mg/m <sup>2</sup> 75 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1 進行再発 術前術後
【乳】dose-dense PTX	14日	4コース	パクリタキセル	175 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
【乳】Tmab+PTX	7日	12コース(進行再発はPDまで)	ハーセプチン パクリタキセル	4 mg/kg 2 mg/kg 80 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1 1 1 初回 2回目以降
【乳】Tmab+DOC	21日	(術前術後)6コース、(進行再発)PDまで	ハーセプチン ドセタキセル	8 mg/kg 6 mg/kg 75 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1 1 1 初回 2回目以降 60~75mg/m2
【乳】pertuzumab+Tmab+DOC	21日	PDまで(術前術後は12カ月)	パージェタ ハーセプチン ドセタキセル	840 mg/body 420 mg/body 8 mg/kg 6 mg/kg 75 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴 点滴 点滴	1 1 1 1 1 初回 2回目以降 初回 2回目以降
【乳】Tmab (q3w)	21日	(術前術後)18コース、(進行再発)PDまで	ハーセプチン	8 mg/kg 6 mg/kg	点滴 点滴	1 1 初回 2回目以降
【乳】Tmab (q1w)	7日	(進行再発)PDまで	ハーセプチン	4 mg/kg 2 mg/kg	点滴 点滴	1 1 初回 2回目以降
【乳】nab-PTX	21日	PDまで	アブラキサン	260 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
【乳】VNR	21日	PDまで	ロゼウス	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8
【乳】GEM	21日	PDまで	ゲムシタピン	1250 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8
【乳】eribulin	21日	PDまで	ハラヴェン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	静注	1,8
【乳】pertuzumab+Tmab	21日	PDまで(術前術後は12カ月)	パージェタ ハーセプチン	840 mg/body 420 mg/body 8 mg/kg 6 mg/kg	点滴 点滴 点滴 点滴	1 1 1 1 初回 2回目以降 初回 2回目以降
【乳】pertuzumab+Tmab+PTX	21日	PDまで(術前術後は12カ月)	パージェタ ハーセプチン パクリタキセル	840 mg/body 420 mg/body 8 mg/kg 6 mg/kg 80 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴 点滴 点滴	1 1 1 1 1 初回 2回目以降 初回 2回目以降 1,8,15
【乳】T-DM1	21日	(進行再発)PDまで、(術後)14コース	カドサイラ	3.6 mg/kg	点滴	1

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注)臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示しておりません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
【乳】Tmab+VNR	21日	6コース	ハーセプチン	8 mg/kg	点滴	1	初回
				6 mg/kg	点滴	1	2回目以降
			ロゼウス	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
【乳】Tmab+GEM	21日	PDまで	ハーセプチン	8 mg/kg	点滴	1	初回
				6 mg/kg	点滴	1	2回目以降
			ゲムシタピン	1250 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
【乳】Tmab+eribulin	21日	PDまで	ハーセプチン	8 mg/kg	点滴	1	初回
				6 mg/kg	点滴	1	2回目以降
			ハラヴェン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	静注	1,8	
【乳】S-1+Tmab	21日	PDまで	ハーセプチン	8 mg/kg	点滴	1	初回
				6 mg/kg	点滴	1	2回目以降
【乳】ティーエスワン	21日	PDまで	ティーエスワン	80 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	
【乳】weeklyPTX+BV	28日	PDまで	パクリタキセル	90 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	
			アバスタチン	10 mg/kg	点滴	1,15	
【乳】Atezo+nab-PTX	28日	PDまで	テセントリク	840 mg/body	点滴	1,15	
			アブラキサン	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	
【乳】ENHERTU(アロカリスver)	21日	PDまで	エンハーツ	5.4 mg/kg	点滴	1	
【乳】ENHERTU	21日	PDまで	エンハーツ	5.4 mg/kg	点滴	1	
【乳】Pembro+GEM+CBDCA、GPS $\geq$ 10	21日	PDまで	キイトルーダ	200 mg/body	点滴	1	
			ゲムシタピン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
			カルボプラチン	2 AUC	点滴	1,8	
【乳】Pembro+PTX、CPS $\geq$ 10	84日	PDまで	キイトルーダ	400 mg/body	点滴	1,43	
			パクリタキセル	90 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15,29,36,43,57,64,71	
【乳】pertuzumab+Tmab+VNR	21日	PDまで	パージェタ	840 mg/body	点滴	1	初回
				420 mg/body	点滴	1	2回目以降
			ハーセプチン	8 mg/kg	点滴	1	初回
				6 mg/kg	点滴	1	2回目以降
			ロゼウス	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
【乳】pertuzumab+Tmab+eribulin	21日	PDまで	パージェタ	840 mg/body	点滴	1	初回
				420 mg/body	点滴	1	2回目以降
			ハーセプチン	8 mg/kg	点滴	1	初回
				6 mg/kg	点滴	1	2回目以降
			ハラヴェン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
【乳】pertuzumab+Tmab+DOC+CBDCA (TCb+HP)	21日	6コース	パージェタ	420 mg/body	点滴	1	初回
				480 mg/body	点滴	1	2回目以降
			ハーセプチン	8 mg/kg	点滴	1	初回
				6 mg/body	点滴	1	2回目以降
			ドセタキセル	75 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			カルボプラチン	6 AUC	点滴	1	
【乳】pertuzumab+Tmab+DOC+CBDCA (TCb+HP)(アロカリスver)	21日	6コース	パージェタ	420 mg/body	点滴	1	初回
				480 mg/body	点滴	1	2回目以降
			ハーセプチン	8 mg/kg	点滴	1	初回
				6 mg/body	点滴	1	2回目以降
			ドセタキセル	75 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			カルボプラチン	6 AUC	点滴	1	
【乳】Pembro+weeklyPTX+weeklyCBDCA	21日	4コース	キイトルーダ	200 mg/body	点滴	1	
			パクリタキセル	80 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	
			カルボプラチン	1.5 AUC	点滴	1,8,15	Max225mg
【乳】Pembro+weeklyPTX+CBDCA (AUC: 21日5)	21日	4コース	キイトルーダ	200 mg/body	点滴	1	
			パクリタキセル	80 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	
			カルボプラチン	5 AUC	点滴	1	Max750mg
【乳】Pembro+weeklyPTX+CBDCA (AUC: 21日5)(アロカリスver)	21日	4コース	キイトルーダ	200 mg/body	点滴	1	
			パクリタキセル	80 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	
			カルボプラチン	5 AUC	点滴	1	Max750mg
【乳】Pembro+EC (EPI+CPA) (アロカリスver)	21日	4コース	キイトルーダ	200 mg/body	点滴	1	
			エピルピシン	90 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			エンドキサン	600 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【乳】Pembro+EC (EPI+CPA)	21日	4コース	キイトルーダ	200 mg/body	点滴	1	
			エピルピシン	90 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			エンドキサン	600 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【乳】Pembro	21日	9コース(q3w) or 5コース(q6w)	キイトルーダ	200 mg/body	点滴	1	
				400 mg/body	点滴	1	

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示しておりません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
【乳】PHESGO (PER+Tmab)	21日	PDまで(術前は4コース・術後は14コース)	フェスゴIN	15 mL	皮下注	1	初回
			フェスゴMA	10 mL	皮下注	1	2回目以降
【乳】PHESGO (PER+Tmab)+DOC	21日	PDまで(術前術後は12ヶ月)	フェスゴIN	15 mL	皮下注	1	初回
			フェスゴMA	10 mL	皮下注	1	2回目以降
			ドセタキセル	75 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【乳】PHESGO (PER+Tmab)+PTX	21日	PDまで(術前術後は12ヶ月)	フェスゴIN	15 mL	皮下注	1	初回
			フェスゴMA	10 mL	皮下注	1	2回目以降
			パクリタキセル	80 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	
【乳】PHESGO (PER+Tmab)+VNR	21日	PDまで	フェスゴIN	15 mL	皮下注	1	初回
			フェスゴMA	10 mL	皮下注	1	2回目以降
			ロゼウス	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
【乳】PHESGO (PER+Tmab)+eribulin	21日	PDまで	フェスゴIN	15 mL	皮下注	1	初回
			フェスゴMA	10 mL	皮下注	1	2回目以降
			ハラヴェン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
【乳】PHESGO (PER+Tmab)+DOC+CBDCA(アロカリス)	21日	6コース	フェスゴIN	15 mL	皮下注	1	初回
			フェスゴMA	10 mL	皮下注	1	2回目以降
			ドセタキセル	75 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			カルボプラチン	6 AUC	点滴	1	

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示していません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
<b>食道</b>							
【食道】DOC+NDP	14日	PDまで	ドセタキセル アクリブラ	30 mg/m <sup>2</sup> 40 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1	
【食道】DOC	21日	PDまで	ドセタキセル	70 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【食道】weeklyPTX	28日	PDまで	パクリタキセル	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	
【食道】RT+CDDP+5-FU(アロカスver)	28日	2コース	シスプラチン 5-FU	70 mg/m <sup>2</sup> 700 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1-4	
【食道】RT+CDDP+5-FU	28日	2コース	シスプラチン 5-FU	70 mg/m <sup>2</sup> 700 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1-4	
【食道】CDDP+5-FU 進行再発	28日	PDまで	シスプラチン 5-FU	80 mg/m <sup>2</sup> 800 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1-5	
【食道】CDDP+5-FU 術前術後(アロカスver)	21日	2コース	シスプラチン 5-FU	80 mg/m <sup>2</sup> 800 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1-5	
【食道】CDDP+5-FU 進行再発(アロカスver)	28日	PDまで	シスプラチン 5-FU	80 mg/m <sup>2</sup> 800 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1-5	
【食道】CDDP+5-FU 術前術後	21日	2コース	シスプラチン 5-FU	80 mg/m <sup>2</sup> 800 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1-5	
【食道】NDP+5-FU	28日	PDまで(RT併用時は2コース)	アクリブラ 5-FU	90 mg/m <sup>2</sup> 800 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1-5	
【食道】DOC+5-FU+CDDP	14日		ドセタキセル 5-FU シスプラチン	35 mg/m <sup>2</sup> 350 mg/m <sup>2</sup> 6 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1 1-5 1-5	
【食道】(術前)DOC+CDDP+5-FU	21日	2コース(最大3コース)	ドセタキセル シスプラチン 5-FU	70 mg/m <sup>2</sup> 70 mg/m <sup>2</sup> 750 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1 1 1-5	
【食道】RT+low dose CDDP+5-FU	7日		シスプラチン 5-FU	5 mg/body 250 mg/body	点滴 点滴	1-5 1-5	
【食道】mFOLFOX6(LV+L-OHP+5FU)(アロカスver)	14日	PDまで	レボホリナート エルプラット 5-FU	200 mg/m <sup>2</sup> 85 mg/m <sup>2</sup> 400 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1 1 1	bolus
				2400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1~	civ
【食道】mFOLFOX6(LV+L-OHP+5FU)	14日	PDまで	レボホリナート エルプラット 5-FU	200 mg/m <sup>2</sup> 85 mg/m <sup>2</sup> 400 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1 1 1	bolus
				2400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1~	civ
【食道】Nivo	日	PDまで	オブジーボ	240 mg/body 480 mg/body	点滴 点滴	1 1	q2w q4w
【食道】Pembro+CDDP+5-FU(アロカスver)	21日	6コース	キイトルーダ シスプラチン 5-FU	200 mg/body 80 mg/m <sup>2</sup> 800 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1 1 1-5	
【食道】Pembro+CDDP+5-FU	21日	6コース	キイトルーダ シスプラチン 5-FU	200 mg/body 80 mg/m <sup>2</sup> 800 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1 1 1-5	
【食道】Pembro+5-FU維持	21日	29コース	キイトルーダ 5-FU	200 mg/body 800 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1-5	
【食道】術後Nivo	日	最長1年間	オブジーボ	240 mg/body 480 mg/body	点滴 点滴	1 1	q2w_8コース目まで q4w_9コース目以降
【食道】Ipi+Nivo(Ipi ≤ 120mg)	42日	最長24ヵ月間	オブジーボ ヤーボイ	360 mg/body 1 mg/kg	点滴 点滴	1,22 1	
【食道】Nivo+CDDP+5-FU	28日	PDまで(Nivoは最長24ヵ月)	オブジーボ シスプラチン 5-FU	480 mg/body 80 mg/m <sup>2</sup> 800 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1 1 1-5	
【食道】Nivo+CDDP+5-FU(アロカスver)	28日	PDまで(Nivoは最長24ヵ月)	オブジーボ シスプラチン 5-FU	480 mg/body 80 mg/m <sup>2</sup> 800 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1 1 1-5	
【食道】Pembro	日	PDまで(最長2年間)	キイトルーダ	200 mg/body 400 mg/body	点滴 点滴	1 1	q3w q6w

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示していません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日
<b>胃</b>						
【胃】S-1+CDDP	35日	PDまで	ティーエスワン シスプラチン	80 mg/m <sup>2</sup> 60 mg/m <sup>2</sup>	経口 点滴	1-21 8 分2
【胃】S-1+CDDP(アロリスver)	35日	PDまで	ティーエスワン シスプラチン	80 mg/m <sup>2</sup> 60 mg/m <sup>2</sup>	経口 点滴	1-21 8 分2
【胃】SOX (S-1+L-OHP)(アロリスver)	21日	PDまで	ティーエスワン エルプラット	80 mg/m <sup>2</sup> 130 mg/m <sup>2</sup>	経口 点滴	1-14 1 分2 100mg/m <sup>2</sup> もあり
【胃】SOX (S-1+L-OHP)	21日	PDまで	ティーエスワン エルプラット	80 mg/m <sup>2</sup> 130 mg/m <sup>2</sup>	経口 点滴	1-14 1 分2 100mg/m <sup>2</sup> もあり
【胃】XELOX (Cape+L-OHP)(アロリスver)	21日	PDまで(術後は 8コースまで)	ゼローダ エルプラット	2000 mg/m <sup>2</sup> 130 mg/m <sup>2</sup>	経口 点滴	1-14 1 分2
【胃】XELOX (Cape+L-OHP)	21日	PDまで(術後は 8コースまで)	ゼローダ エルプラット	2000 mg/m <sup>2</sup> 130 mg/m <sup>2</sup>	経口 点滴	1-14 1 分2
【胃】mFOLFOX6	14日	PDまで	レボホリナート エルプラット 5-FU	200 mg/m <sup>2</sup> 85 mg/m <sup>2</sup> 400 mg/m <sup>2</sup> 2400 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴 点滴	1 1 1 1~ bolus civ
【胃】mFOLFOX6(アロリスver)	14日	PDまで	レボホリナート エルプラット 5-FU	200 mg/m <sup>2</sup> 85 mg/m <sup>2</sup> 400 mg/m <sup>2</sup> 2400 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴 点滴	1 1 1 1~ bolus civ
【胃】S-1+DOC	21日	PDまで(術後は 特記事項参照)	ティーエスワン ドセタキセル	80 mg/m <sup>2</sup> 40 mg/m <sup>2</sup>	経口 点滴	1-14 1 分2
【胃】RAM+PTX	28日	PDまで	サイラムザ パクリタキセル	8 mg/kg 80 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1,15 1,8,15
【胃】RAM+nab-PTX	28日	PDまで	サイラムザ アブラキサン	8 mg/kg 100 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1,15 1,8,15
【胃】RAM	14日	PDまで	サイラムザ	8 mg/kg	点滴	1
【胃】DOC	21日	PDまで	ドセタキセル	60 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
【胃】CPT-11	14日	PDまで	イリノテカン	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
【胃】weekly nab-PTX	28日	PDまで	アブラキサン	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15
【胃】weeklyPTX	28日	PDまで	パクリタキセル	80 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15
【胃】Cape+Tmab+CDDP(アロリスver)	21日	6コース→Tmab 単独	ゼローダ ハーセプチン シスプラチン	2000 mg/m <sup>2</sup> 8 mg/kg 6 mg/kg 80 mg/m <sup>2</sup>	経口 点滴 点滴 点滴	1-14 1 1 1 分2 初回 2回目以降
【胃】Cape+Tmab+CDDP	21日	6コース→Tmab 単独	ゼローダ ハーセプチン シスプラチン	2000 mg/m <sup>2</sup> 8 mg/kg 6 mg/kg 80 mg/m <sup>2</sup>	経口 点滴 点滴 点滴	1-14 1 1 1 分2 初回 2回目以降
【胃】S-1+Tmab+CDDP	21日	PDまで	ティーエスワン ハーセプチン シスプラチン	80 mg/m <sup>2</sup> 8 mg/kg 6 mg/kg 60 mg/m <sup>2</sup>	経口 点滴 点滴 点滴	1-14 1 1 1 分2 初回 2回目以降
【胃】S-1+Tmab+CDDP(アロリスver)	21日	PDまで	ティーエスワン ハーセプチン シスプラチン	80 mg/m <sup>2</sup> 8 mg/kg 6 mg/kg 60 mg/m <sup>2</sup>	経口 点滴 点滴 点滴	1-14 1 1 1 分2 初回 2回目以降
【胃】Tmab+XELOX (Cape+L-OHP)	21日	PDまで	ゼローダ ハーセプチン エルプラット	2000 mg/m <sup>2</sup> 8 mg/kg 6 mg/kg 100 mg/m <sup>2</sup>	経口 点滴 点滴 点滴	1-14 1 1 1 分2 初回 2回目以降
【胃】Tmab+XELOX (Cape+L-OHP)(アロリスver)	21日	PDまで	ゼローダ ハーセプチン エルプラット	2000 mg/m <sup>2</sup> 8 mg/kg 6 mg/kg 100 mg/m <sup>2</sup>	経口 点滴 点滴 点滴	1-14 1 1 1 分2 初回 2回目以降
【胃】Tmab+SOX (S-1+L-OHP)(アロリスver)	21日	PDまで	ティーエスワン ハーセプチン エルプラット	80 mg/m <sup>2</sup> 8 mg/kg 6 mg/kg 100 mg/m <sup>2</sup>	経口 点滴 点滴 点滴	1-14 1 1 1 分2 初回 2回目以降
【胃】Tmab+SOX (S-1+L-OHP)	21日	PDまで	ティーエスワン ハーセプチン エルプラット	80 mg/m <sup>2</sup> 8 mg/kg 6 mg/kg 100 mg/m <sup>2</sup>	経口 点滴 点滴 点滴	1-14 1 1 1 分2 初回 2回目以降

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注)臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示しておりません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
【胃】Tmab+nab-PTX	21日	PDまで	ハーセプチン	8 mg/kg	点滴	1	初回
				6 mg/kg	点滴	1	2回目以降
			アブラキサン	260 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【胃】S-1+Tmab	21日	PDまで	ハーセプチン	8 mg/kg	点滴	1	初回
				6 mg/kg	点滴	1	2回目以降
			ティーエスワン	80 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	
【胃】Cape+Tmab	21日	PDまで	ゼローダ	2000 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	分2
			ハーセプチン	8 mg/kg	点滴	1	初回
				6 mg/kg	点滴	1	2回目以降
【胃】S-1+DOC+CDDP	28日	PDまで	ティーエスワン	80 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	分2
			ドセタキセル	35 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15	
			シスプラチン	35 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15	
【胃】S-1+DOC+CDDP(アロカリスver)	28日	PDまで	ティーエスワン	80 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	分2
			ドセタキセル	35 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15	
			シスプラチン	35 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15	
【胃】biweeklyCPT-11+CDDP(アロカリスver)	14日	PDまで	イリノテカン	60 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			シスプラチン	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【胃】biweeklyCPT-11+CDDP	14日	PDまで	イリノテカン	60 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			シスプラチン	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【胃】Nivo	日	PDまで	オブジーボ	240 mg/body	点滴	1	q2w
				480 mg/body	点滴	1	q4w
【胃】ENHERTU	21日	PDまで	エンハーツ	6.4 mg/kg	点滴	1	
【胃】ENHERTU(アロカリスver)	21日	PDまで	エンハーツ	6.4 mg/kg	点滴	1	
【胃】Nivo+SOX (S-1+L-OHP)	21日	PDまで	オブジーボ	360 mg/body	点滴	1	
			エルプラット	130 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			ティーエスワン	80 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	1日2回
【胃】Nivo+SOX (S-1+L-OHP)(アロカリスver)	21日	PDまで	オブジーボ	360 mg/body	点滴	1	
			エルプラット	130 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			ティーエスワン	80 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	1日2回
【胃】Nivo+XELOX (Cape+L-OHP)	21日	PDまたは最長24ヶ月まで	オブジーボ	360 mg/body	点滴	1	
			エルプラット	130 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			ゼローダ	2000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-14	1日2回
【胃】Nivo+XELOX (Cape+L-OHP)(アロカリスver)	21日	PDまたは最長24ヶ月まで	オブジーボ	360 mg/body	点滴	1	
			エルプラット	130 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			ゼローダ	2000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-14	1日2回
【胃】Nivo+mFOLFOX6(アロカリスver)	14日	PDまたは最長24ヶ月まで	オブジーボ	240 mg/body	点滴	1	
			エルプラット	85 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			レボホリナート	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			5-FU	400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	bolus
				2400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1~	civ
【胃】Nivo+mFOLFOX6	14日	PDまたは最長24ヶ月まで	オブジーボ	240 mg/body	点滴	1	
			エルプラット	85 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			レボホリナート	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			5-FU	400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	bolus
				2400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1~	civ
【胃】DOS(S-1+DOC+L-OHP)	21日	術前3コース	ドセタキセル	50 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			エルプラット	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			ティーエスワン	80 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	分2
【胃】DOS(S-1+DOC+L-OHP)(アロカリスver)	21日	術前3コース	ドセタキセル	50 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			エルプラット	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			ティーエスワン	80 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	分2
【胃】Pembro+SP(S-1+CDDP)(アロカリス)	21日	PDまで	ティーエスワン	80 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	分2
			シスプラチン	60 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			キイトルーダ	200 mg/body	点滴	1	
【胃】Pembro+SOX(S-1+L-OHP)(アロカリス)	21日	PDまで	ティーエスワン	80 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	分2
			エルプラット	130 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			キイトルーダ	200 mg/body	点滴	1	
【胃】Pembro+XELOX(Cape+L-OHP)(アロカリス)	21日	PDまで	ゼローダ	2000 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	分2
			エルプラット	130 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			キイトルーダ	200 mg/body	点滴	1	
【胃】Pembro+XP(Cape+CDDP)(アロカリス)	21日	PDまで	ゼローダ	2000 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	分2
			シスプラチン	80 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			キイトルーダ	200 mg/body	点滴	1	

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示しておりません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
【胃】Zolbetuximab + XELOX (Cape+L-OHP) (アロカリス)	21日	PD(最大8コースまで)	ゼローダ	2000 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	分2
			エルプラット	130 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1(初回のみ day2)	
			ビロイ	800 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	初回
				600 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	2回目以降
【胃】Zolbetuximab + mFOLFOX6 (アロカリス)	14日	PDまで(最大12コースまで)	レボホリナート	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1(初回のみ day2)	
			エルプラット	85 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1(初回のみ day2)	
			5-FU	400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1(初回のみ day2)	bolus
				2400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1~(初回のみ day2~)	civ
			ビロイ	800 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	初回
				400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	2回目以降

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示しておりません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日
<b>大腸</b>						
【大腸】mFOLFOX6(LV+L-OHP+5FU)	14日	PDまで、術後は12コース	レボホリナート エルプラット 5-FU	200 mg/m <sup>2</sup> 85 mg/m <sup>2</sup> 400 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1 1 1 bolus
				2400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1~ civ
【大腸】mFOLFOX6(LV+L-OHP+5FU)+BV	14日	PDまで	アバスタチン レボホリナート エルプラット 5-FU	10 mg/kg 200 mg/m <sup>2</sup> 85 mg/m <sup>2</sup> 400 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴 点滴	1 1 1 1 bolus
				2400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1~ civ
【大腸】mFOLFOX6(LV+L-OHP+5FU)+Pmab	14日	PDまで	ベクティビックス レボホリナート エルプラット 5-FU	6 mg/kg 200 mg/m <sup>2</sup> 85 mg/m <sup>2</sup> 400 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴 点滴	1 1 1 1 bolus
				2400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1~ civ
【大腸】FOLFIRI(LV+CPT-11+5FU)	14日	PDまで、術後は12コース	レボホリナート イリノテカン 5-FU	200 mg/m <sup>2</sup> 150 mg/m <sup>2</sup> 400 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1 1 1 bolus
				2400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1~ civ
【大腸】FOLFIRI(LV+CPT-11+5FU)+BV	14日	PDまで	アバスタチン レボホリナート イリノテカン 5-FU	10 mg/kg 200 mg/m <sup>2</sup> 150 mg/m <sup>2</sup> 400 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴 点滴	1 1 1 1 bolus
				2400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1~ civ
【大腸】FOLFIRI(LV+CPT-11+5FU)+Pmab	14日	PDまで	ベクティビックス レボホリナート イリノテカン 5-FU	6 mg/kg 200 mg/m <sup>2</sup> 150 mg/m <sup>2</sup> 400 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴 点滴	1 1 1 1 bolus
				2400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1~ civ
【大腸】FOLFIRI(LV+CPT-11+5FU)+biweekly Cmab	14日	PDまで	アービタックス レボホリナート イリノテカン 5-FU	500 mg/m <sup>2</sup> 200 mg/m <sup>2</sup> 150 mg/m <sup>2</sup> 400 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴 点滴	1 1 1 1 bolus
				2400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1~ civ
【大腸】XELOX (Cape+L-OHP)	21日	PDまで(術後は8コースまで)	ゼローダ エルプラット	2000 mg/m <sup>2</sup> 130 mg/m <sup>2</sup>	経口 点滴	1-14 1 分2
【大腸】XELOX (Cape+L-OHP)+BV	21日	PDまで	アバスタチン ゼローダ エルプラット	7.5 mg/kg 2000 mg/m <sup>2</sup> 130 mg/m <sup>2</sup>	点滴 経口 点滴	1 1-14 1 分2
【大腸】XELOX (Cape+L-OHP)+BV(アロカリスVer.)	21日	PDまで	アバスタチン ゼローダ エルプラット	7.5 mg/kg 2000 mg/m <sup>2</sup> 130 mg/m <sup>2</sup>	点滴 経口 点滴	1 1-14 1 分2
【大腸】XELOX (Cape+L-OHP)+Pmab	21日	PDまで	ゼローダ ベクティビックス エルプラット	2000 mg/m <sup>2</sup> 6 mg/kg 130 mg/m <sup>2</sup>	経口 点滴 点滴	1-14 1 1 分2
【大腸】XELOX (Cape+L-OHP)+Pmab(アロカリスVer.)	21日	PDまで	ゼローダ ベクティビックス エルプラット	2000 mg/m <sup>2</sup> 6 mg/kg 130 mg/m <sup>2</sup>	経口 点滴 点滴	1-14 1 1 分2
【大腸】SOX (S-1+L-OHP)	21日	PDまで	ティーエスワン エルプラット	80 mg/m <sup>2</sup> 130 mg/m <sup>2</sup>	経口 点滴	1-14 1 分2
【大腸】SOX (S-1+L-OHP)+BV	21日	PDまで	アバスタチン ティーエスワン エルプラット	7.5 mg/kg 80 mg/m <sup>2</sup> 130 mg/m <sup>2</sup>	点滴 経口 点滴	1 1-14 1 分2
【大腸】SOX (S-1+L-OHP)+BV(アロカリスVer.)	21日	PDまで	アバスタチン ティーエスワン エルプラット	7.5 mg/kg 80 mg/m <sup>2</sup> 130 mg/m <sup>2</sup>	点滴 経口 点滴	1 1-14 1 分2
【大腸】SOX (S-1+L-OHP)+Pmab	21日	PDまで	ティーエスワン ベクティビックス エルプラット	80 mg/m <sup>2</sup> 6 mg/kg 130 mg/m <sup>2</sup>	経口 点滴 点滴	1-14 1 1 分2
【大腸】SOX (S-1+L-OHP)+Pmab(アロカリスVer.)	21日	PDまで	ティーエスワン ベクティビックス エルプラット	80 mg/m <sup>2</sup> 6 mg/kg 130 mg/m <sup>2</sup>	経口 点滴 点滴	1-14 1 1 分2
【大腸】IRIS (S-1+CPT-11)	21日	PDまで	ティーエスワン イリノテカン	80 mg/m <sup>2</sup> 150 mg/m <sup>2</sup>	経口 点滴	1-14 1

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注)臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示しておりません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
【大腸】IRIS (S-1+CPT-11)+BV	21日	PDまで	ティーエスワン	80 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	
			アバスタチン	7.5 mg/kg	点滴	1	
			イリノテカン	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【大腸】IRIS (S-1+CPT-11)+biweekly Cmax	28日	PDまで	ティーエスワン	80 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	
			アービタックス	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15	
			イリノテカン	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15	
【大腸】IRIS (S-1+CPT-11)+Pmax	28日	PDまで	ティーエスワン	80 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	
			ベクティビックス	6 mg/kg	点滴	1,15	
			イリノテカン	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15	
【大腸】biweekly Cmax+CPT-11	14日	PDまで	アービタックス	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			イリノテカン	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【大腸】Pmax+CPT-11	14日	PDまで	ベクティビックス	6 mg/kg	点滴	1	
			イリノテカン	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【大腸】Cmax	7日	PDまで	アービタックス	250 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	初回：400mg/m <sup>2</sup>
【大腸】Pmax	14日	PDまで	ベクティビックス	6 mg/kg	点滴	1	
【大腸】5FU肝動注	7日	PDまで	5-FU	1000 mg/m <sup>2</sup>	動注	1	
【大腸】mUFT/UZEL+BV	21日	PDまで	アバスタチン	7.5 mg/kg	点滴	1	
			ユーエフティー	300 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	
			ユーゼル	75 mg/body	経口	1-14	
【大腸】mS-1+BV	21日	PDまで	アバスタチン	7.5 mg/kg	点滴	1	
			ティーエスワン	80 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	分2
【大腸】Cape+BV	21日	PDまで	アバスタチン	7.5 mg/kg	点滴	1	
			ゼローダ	2000 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	分2
【大腸】FOLFOXIRI(CPT-11+LV+L-OHP+5FU)+BV	14日	12コース	アバスタチン	5 mg/kg	点滴	1	
			イリノテカン	165 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			レボホリナート	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			エルプラット	85 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			5-FU	3200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1~	civ
【大腸】FOLFIRI(LV+CPT-11+5FU)+RAM	14日	PDまで	サイラムザ	8 mg/kg	点滴	1	
			レボホリナート	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			イリノテカン	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			5-FU	400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	bolus
				2400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1~	civ
【大腸】FOLFIRI(LV+CPT-11+5FU)+AFLI	14日	PDまで	ザルトラップ	4 mg/kg	点滴	1	
			レボホリナート	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			イリノテカン	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			5-FU	400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	bolus
				2400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1~	civ
【大腸】mXELIRI (Cape+CPT-11)	21日	PDまで	ゼローダ	1600 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	分2
			イリノテカン	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【大腸】mXELIRI (Cape+CPT-11)+BV	21日	PDまで	ゼローダ	1600 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	分2
			アバスタチン	7.5 mg/kg	点滴	1	
			イリノテカン	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【大腸】TAS102+BV	28日	PDまで	ロンサーフ	70 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-5, 8-12	分2朝夕食後
			アバスタチン	5 mg/kg	点滴	1,15	
【大腸】encorafenib+binimetinib+Cmax	7日	PDまで	ピラフトビ	300 mg/body	経口	1-7	分1
			メクトビ	45 mg/body	経口	1-7	分2
			アービタックス	250 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	初回：400mg/m <sup>2</sup>
【大腸】encorafenib+Cmax	7日	PDまで	ピラフトビ	300 mg/body	経口	1-7	分1
			アービタックス	250 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	初回：400mg/m <sup>2</sup>
【大腸】pertuzumab+Tmax	21日	PDまで	パージェタ	840 mg/body	点滴	1	初回
				420 mg/body	点滴	1	2回目以降
			ハーセプチン	8 mg/kg	点滴	1	初回
				6 mg/kg	点滴	1	2回目以降

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示しておりません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
<b>神経内分泌腫瘍</b>							
【NET】STZ	42日	PDまで	ザノサー	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15,22,29,36	
【NEC】VP-16+CDDP	21日	4コース	エトポシド	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3	
			シスプラチン	80 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【NEC】CPT-11+CDDP	28日	4コース	イリノテカン	60 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	
			シスプラチン	60 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【NEC】VP-16+CBDCA	21日	4コース	エトポシド	80 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3	
【PPGL】CVD (VCR+CPA+DTIC)	21日	PDまで	カルボプラチン	5 AUC	点滴	1	
			オンコビン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	最大2mg/body
			エンドキサン	750 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			ダカルバジン	600 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,2	
<b>肝</b>							
【肝】LFP肝動注(導入)	42日	PDまで	シスプラチン	10 mg/body	動注	1-5	
			5-FU	1250 mg/body	動注	1,8,15,22	
			シスプラチン	5 mg/body	動注	8,10,15,17,22,24	
【肝】LFP肝動注(維持)	42日	PDまで	シスプラチン	10 mg/body	動注	1,8,15,22	
			5-FU	750 mg/body	動注	1,8,15,22	
【肝】FEM (肝動注EPI+MMC+5-FU)	28日		エビルピシン	40 mg/body	動注	1	
			マイトマイシンC	4 mg/body	動注	1,15	
			5-FU	500 mg/body	動注	1,8,15,22	
【肝】RAM	14日	PDまで	サイラムザ	8 mg/kg	点滴	1	
【肝】New-LFP肝動注	14日	導入1コース→ 維持PDまで	シスプラチン	50 mg/body	動注	1,8	導入
			5-FU	250 mg/body	動注	1,8	導入
				1250 mg/body	動注	1,8	導入
			シスプラチン	20 mg/body	動注	1	維持
			5-FU	250 mg/body	動注	1	維持
			1250 mg/body	動注	1	維持	
【肝】Atezo+BV	21日	PDまで	テセントリク	1200 mg/body	点滴	1	
			アバスタチン	15 mg/kg	点滴	1	
【肝】Durva	28日	PDまで	イミフィンジ	1500 mg/body	点滴	1	体重30kg以下の場合 は20mg/kg
【肝】Treme+Durva	28日	PDまで	イジユド	300 mg/body	点滴	1	1コース目のみ、体 重30kg以下は 4mg/kg
			イミフィンジ	1500 mg/body	点滴	1	体重30kg以下は 20mg/kg
<b>胆道</b>							
【胆】GEM	28日	PDまで	ゲムシタビン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	
【胆】S-1+GEM	21日	PDまで	ティーエスワン	60 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	分2
			ゲムシタビン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
【胆】CDDP+GEM (アロリスver.)	21日	PDまで(原則、 最大16回まで)	シスプラチン	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
			ゲムシタビン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
【胆】CDDP+GEM	21日	PDまで(原則、 最大16回まで)	シスプラチン	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
			ゲムシタビン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
【胆】S-1+CDDP+GEM (アロリスVer)	14日	(臨床試験では 計12コース)	ティーエスワン	80 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-7	
			シスプラチン	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			ゲムシタビン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【胆】S-1+CDDP+GEM	14日	(臨床試験では 計12コース)	ティーエスワン	80 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-7	
			シスプラチン	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			ゲムシタビン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【胆】Durva+CDDP+GEM (アロリスver.)	21日	最大8コース	イミフィンジ	1500 mg/body	点滴	1	体重30kg以下の場合 は20mg/kg
			シスプラチン	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
			ゲムシタビン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
【胆】Durva+CDDP+GEM	21日	最大8コース	イミフィンジ	1500 mg/body	点滴	1	体重30kg以下の場合 は20mg/kg
			シスプラチン	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
			ゲムシタビン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
【胆】Durva維持	28日	PDまで	イミフィンジ	1500 mg/body	点滴	1	体重30kg以下の場合 は20mg/kg
【胆】Pembro+CDDP+GEM (アロリス)	21日	最大8コース→ Pembro(+ GEM)にて維持 療法へ	キイトルーダ	200 mg/body	点滴	1	
			シスプラチン	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
			ゲムシタビン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
【胆】Pembro+GEM維持	21日	PDまで	キイトルーダ	200 mg/body	点滴	1	
			ゲムシタビン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示していません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日
<b>【隣】GEM</b>	28日	PDまで	ゲムシタビン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15
<b>【隣】S-1+GEM</b>	21日	PDまで	ティーエスワン	60 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14 分2
			ゲムシタビン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8
<b>【隣】FOLFIRINOX (アロカスver)</b>	14日	PDまで	エルプラット	85 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			レボホリナート	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			イリノテカン	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			5-FU	400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 bolus
				2400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1~
<b>【隣】FOLFIRINOX</b>	14日	PDまで	エルプラット	85 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			レボホリナート	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			イリノテカン	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			5-FU	400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 bolus
				2400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1~
<b>【隣】modified FOLFIRINOX</b>	14日	PDまで(術後は12コース)	エルプラット	85 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			レボホリナート	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			イリノテカン	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			5-FU	2400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1~
<b>【隣】modified FOLFIRINOX (アロカスver)</b>	14日	PDまで(術後は12コース)	エルプラット	85 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			レボホリナート	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			イリノテカン	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			5-FU	2400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1~
<b>【隣】SOXIRI</b>	14日		ティーエスワン	80 mg/m <sup>2</sup>	経口	隔日 日・月・水・金服用
			エルプラット	85 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			イリノテカン	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
<b>【隣】SOXIRI (アロカスver)</b>	14日		ティーエスワン	80 mg/m <sup>2</sup>	経口	隔日 日・月・水・金服用
			エルプラット	85 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			イリノテカン	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
<b>【隣】nab-PTX+GEM</b>	28日	PDまで	アブラキサン	125 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15
			ゲムシタビン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15
<b>【隣】nab-PTX+GEM (アロカスver)</b>	28日	PDまで	アブラキサン	125 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15
			ゲムシタビン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15
<b>【隣】DCS (S-1+CDDP+DOC)</b>	14日	PDまで	ティーエスワン	80 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-7
			シスプラチン	13 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			ドセタキセル	27 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
<b>【隣】RT+GEM</b>	35日	1コース	ゲムシタビン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15,22,29
<b>【隣】Erlotinib+GEM</b>	28日	PDまで	タルセバ	100 mg/body	経口	1-28
			ゲムシタビン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15
<b>【隣】GEM+WHF (肝動注)</b>	28日	6コース(肝動注は最初の3コースのみ)	ゲムシタビン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15
			5-FU	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15
<b>【隣】low dose 5-FU隣動注</b>	7日	5コース	5-FU	2500 mg/body	動注	1 SV1にて5日間投与
<b>【隣】nal-IRI+LV+5-FU (アロカスver)</b>	14日	PDまで	オニバイド	70 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			レボホリナート	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			5-FU	2400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1~
<b>【隣】nal-IRI+LV+5-FU</b>	14日	PDまで	オニバイド	70 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			レボホリナート	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			5-FU	2400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1~

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
 注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示しておりません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
<b>腎</b>							
【腎】IL-2(導入)	7日		イムネース	70万 U/body	点滴	1-5	70-210万単位 (原則70万単位)
【腎】IL-2(維持)	7日	3コース	イムネース	70万 U/body	点滴	1	70-210万単位
【腎】Nivo	日	PDまで	オブジーボ	240 mg/body	点滴	1	q2w
				480 mg/body	点滴	1	q4w
【腎】Nivo+Ipi (Ipi ≤ 120mg)	21日	4コース→Nivo 単剤へ	オブジーボ	240 mg/body	点滴	1	
			ヤーボイ	1 mg/kg	点滴	1	
【腎】Temsirrolimus	7日	PDまで	トーリセル	25 mg/body	点滴	1	
【腎】Axitinib+Pembro	21日	PDまで	インライタ	10 mg/body	経口	連日	分2、1回10mg1日2回まで増量可
			キイトルーダ	200 mg/body	点滴	1	q3w
				400 mg/body	点滴	1	q6w
【腎】Axitinib+Avelu	14日	PDまで	バベンチオ	10 mg/kg	点滴	1	
			インライタ	10 mg/body	経口	1-14	分2、1回10mg1日2回まで増量可
【腎】CABO+Nivo	日	PDまで	オブジーボ	240 mg/body	点滴	1	q2w
				480 mg/body	点滴	1	q4w
			カボメテイクス	40 mg/body	経口	連日	1日1回空腹時
【腎】Pembro+レンパチニブ	日	PDまで	キイトルーダ	200 mg/body	点滴	1	3週1コース
				400 mg/body	点滴	1	6週1コース
			レンピマ	20 mg/body	経口	連日	適宜減量
【腎】術後Pembro	日	PDまで(最大17 コース or 1年 間)	キイトルーダ	200 mg/body	点滴	1	3週1コース
				400 mg/body	点滴	1	6週1コース

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示していません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
<b>膀胱尿路上皮</b>							
【膀胱尿路】MVAC(MTX+VBL+DXR+CDDP)	28日	PDまで(術前は3コース)	メソトレキセート エクザール ドキソルビシン シスプラチン	30 mg/m <sup>2</sup> 3 mg/m <sup>2</sup> 30 mg/m <sup>2</sup> 70 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴 点滴	1,15,22 2,15,22 2 2	
【膀胱尿路】GEM+CDDP_アロカリスver	28日	PDまで	ゲムシタビン シスプラチン	1000 mg/m <sup>2</sup> 70 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1,8,15 2	
【膀胱尿路】GEM+CDDP (プロイメントver)	28日	PDまで	ゲムシタビン シスプラチン	1000 mg/m <sup>2</sup> 70 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1,8,15 2	
【膀胱尿路】GEM+CDDP	28日	PDまで	ゲムシタビン シスプラチン	1000 mg/m <sup>2</sup> 70 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1,8,15 2	
【膀胱尿路】GEM+CBDCA	21日	PDまで	ゲムシタビン カルボプラチン	1000 mg/m <sup>2</sup> 5 AUC	点滴 点滴	1,8 1	
【膀胱尿路】GEM+CBDCA(アロカリスver)	21日	PDまで	ゲムシタビン カルボプラチン	1000 mg/m <sup>2</sup> 5 AUC	点滴 点滴	1,8 1	
【膀胱尿路】PTX+GEM	21日	PDまで	パクリタキセル ゲムシタビン	175 mg/m <sup>2</sup> 1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1,8	
【膀胱尿路】PTX+NDP	21日		パクリタキセル アクブラ	175 mg/m <sup>2</sup> 80 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1	
【膀胱尿路】dd-MVAC(MTX+VBL+DXR+CDDP)	14日	PDまで(術前は4コース目標)	メソトレキセート エクザール ドキソルビシン シスプラチン	30 mg/m <sup>2</sup> 3 mg/m <sup>2</sup> 30 mg/m <sup>2</sup> 70 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴 点滴	1 2 2 2	
【膀胱尿路】dd-MVAC(MTX+VBL+DXR+CDDP)_アロカリスver	14日	PDまで(術前は4コース目標)	メソトレキセート エクザール ドキソルビシン シスプラチン	30 mg/m <sup>2</sup> 3 mg/m <sup>2</sup> 30 mg/m <sup>2</sup> 70 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴 点滴	1 2 2 2	
【膀胱】THP膀胱注	7日		テラルピシン	30 mg/body	膀胱注	1	
【膀胱】EPI膀胱注	7日		エビルピシン	60 mg/body	膀胱注	1	
【膀胱尿路】Pembro	日	PDまで	キイトルーダ	200 mg/body 400 mg/body	点滴 点滴	1 1	q3w q6w
【膀胱】RT+low dose GEM	7日	(weeks 1-4) 4コース施行→ (weeks 8-10) day1,4,8,11,15に投与	ゲムシタビン	27 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,4	
【膀胱尿路】Avelu	14日	PDまで	バベンチオ	10 mg/kg	点滴	1	
【膀胱尿路】Padcev	28日	PDまで	パドセブ	1.25 mg/kg	点滴	1,8,15	1回量として125mgを超えないこと
【膀胱尿路】術後Nivo	日	12ヶ月間	オブジーボ	240 mg/body 480 mg/body	点滴 点滴	1 1	2週1コース 4週1コース
<b>前立腺</b>							
【前立腺】PSL+DOC	21日	10コース	ドセタキセル プレドニン	75 mg/m <sup>2</sup> 10 mg/body	点滴 経口	1 1-21	
【前立腺】DEX+DOC	21日	10コース	ドセタキセル デカドロン	75 mg/m <sup>2</sup> 1 mg/body	点滴 経口	1 1-21	分2
【前立腺】PSL+CTX	21日	PDまで	ジェブタナ プレドニン	25 mg/m <sup>2</sup> 10 mg/body	点滴 経口	1 1-21	分2
【前立腺】ADT+DARO+DEX+DOC	21日	6コース→ADT+DAROの維持療法	ドセタキセル ニューベクオ デカドロン	75 mg/m <sup>2</sup> 1200 mg/body 1 mg/body	点滴 経口 経口	1 1-21 1-21	1回600mg、1日2回(食後)
<b>泌尿器他</b>							
【陰莖】TIP (PTX+IFM+CDDP)	21日	PDまで(術前4コース)	パクリタキセル イホマイド シスプラチン	175 mg/m <sup>2</sup> 1200 mg/m <sup>2</sup> 25 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1 1-3 1-3	
【副腎】Mitotane+EDP(DXR+VP-16+CDDP)	28日	PDまで(DXRの総投与量注意)	オベプリム ドキソルビシン エトポシド シスプラチン	1500 mg/body 40 mg/m <sup>2</sup> 100 mg/m <sup>2</sup> 40 mg/m <sup>2</sup>	経口 点滴 点滴 点滴	1-28 1 2-4 3,4	分3

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示しておりません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日
<b>胚細胞</b>						
【胚細胞】BEP (VP-16+CDDP+BLM)	21日	2~4コース	エトポシド シスプラチン ブレオ	100 mg/m <sup>2</sup> 20 mg/m <sup>2</sup> 30 mg/body	点滴 点滴 点滴	1-5 1-5 1,8,15
【胚細胞】EP (VP-16+CDDP)	21日	3コース(4コースの場合もあり)	エトポシド シスプラチン	100 mg/m <sup>2</sup> 20 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1-5 1-5
【胚細胞】TIP (PTX+IFM+CDDP)	21日	PDまで	パクリタキセル イホマイド シスプラチン ※ウロミテキサン	175 mg/m <sup>2</sup> 1200 mg/m <sup>2</sup> 20 mg/m <sup>2</sup> 240 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴 点滴	1 1-5 1-5 1-5 1回量
【胚細胞】VIP (VP-16+IFM+CDDP)	21日	4コース	エトポシド イホマイド シスプラチン ※ウロミテキサン	75 mg/m <sup>2</sup> 1200 mg/m <sup>2</sup> 20 mg/m <sup>2</sup> 240 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴 点滴	1-5 1-5 1-5 1-5 1回量
<b>子宮頸</b>						
【子宮頸】PTX+CDDP	21日	6コース	パクリタキセル シスプラチン	135 mg/m <sup>2</sup> 50 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 2 (45mg/m <sup>2</sup> +90mg/m <sup>2</sup> )
【子宮頸】NGT+CDDP	21日	PDまで	ハイカムチン シスプラチン	0.75 mg/m <sup>2</sup> 50 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1,2,3 1
【子宮頸】DOC+CBDCA	21日	6コース	ドセタキセル カルボプラチン	70 mg/m <sup>2</sup> 5 AUC	点滴 点滴	1 1
【子宮頸】CPT-11+CDDP	28日	6コース	イリノテカン シスプラチン	60 mg/m <sup>2</sup> 60 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1,8,15 1
【子宮頸】RT+weeklyCDDP	7日	6コース	シスプラチン	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
【子宮頸】RT+5-FU+CDDP	28日	4コース	シスプラチン 5-FU	50 mg/m <sup>2</sup> 500 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1-4
【子宮頸】NDP	28日	6コース	アクブラ	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
【子宮頸】CPT-11	28日	6コース	イリノテカン	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15
【子宮頸】BV+PTX+CDDP	21日	6コース	アバスチン パクリタキセル シスプラチン	15 mg/kg 135 mg/m <sup>2</sup> 50 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1 1 2 (45mg/m <sup>2</sup> +90mg/m <sup>2</sup> )
【子宮頸】PTX+CBDCA+BV	21日	6コース	パクリタキセル カルボプラチン アバスチン	175 mg/m <sup>2</sup> 5 AUC 15 mg/kg	点滴 点滴 点滴	1 1 1
【子宮頸】CPT-11+CDDP+BV	28日	6コース	イリノテカン シスプラチン アバスチン	60 mg/m <sup>2</sup> 60 mg/m <sup>2</sup> 15 mg/kg	点滴 点滴 点滴	1,8,15 1 1
【子宮頸】RT+PTX+CBDCA	7日	(術後)6コース、 (進行)5コース	パクリタキセル カルボプラチン	35 mg/m <sup>2</sup> 2 AUC	点滴 点滴	1 1
【子宮頸】Pembro+PTX+CDDP	21日	6コース	キイトルーダ パクリタキセル シスプラチン	200 mg/body 175 mg/m <sup>2</sup> 50 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1 1 1
【子宮頸】Pembro+PTX+CDDP+BV	21日	6コース	キイトルーダ パクリタキセル シスプラチン アバスチン	200 mg/body 175 mg/m <sup>2</sup> 50 mg/m <sup>2</sup> 15 mg/kg	点滴 点滴 点滴 点滴	1 1 1 1
【子宮頸】Pembro+PTX+CBDCA	21日	6コース	パクリタキセル カルボプラチン キイトルーダ	175 mg/m <sup>2</sup> 5 AUC 200 mg/body	点滴 点滴 点滴	1 1 1
【子宮頸】Pembro+PTX+CBDCA+BV	21日	6コース	パクリタキセル カルボプラチン キイトルーダ アバスチン	175 mg/m <sup>2</sup> 5 AUC 200 mg/body 15 mg/kg	点滴 点滴 点滴 点滴	1 1 1 1
【子宮頸】Pembro維持	21日	PDまで	キイトルーダ	200 mg/body 400 mg/body	点滴 点滴	1 1 q3w q6w
【子宮頸】BV+Pembro維持	21日	PDまで	キイトルーダ アバスチン	200 mg/body 15 mg/kg	点滴 点滴	1 1
【子宮頸】Cemip	21日	PDまで	リブタヨ	350 mg/body	点滴	1

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注)臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示しておりません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
<b>子宮体</b>							
【子宮体】PTX+CBDCA(アロカリスver)	21日	PDまで	パクリタキセル	175 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			カルボプラチン	5 AUC	点滴	1	
【子宮体】PTX+CBDCA	21日	PDまで	パクリタキセル	175 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			カルボプラチン	5 AUC	点滴	1	
【子宮体】DOC+CBDCA	21日	PDまで	ドセタキセル	70 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			カルボプラチン	5 AUC	点滴	1	
【子宮体】DXR+CDDP	21日	8コース	ドキシソルビシン	60 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			シスプラチン	50 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【子宮体】weeklyPTX	21日	PDまで	パクリタキセル	80 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	
【子宮体】DXR	21日	8コース(DXRの総投与量より)	ドキシソルビシン	60 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	総投与量は480mg/m <sup>2</sup> まで
【子宮体肉腫】IFM+CDDP	21日	8コース(術後は3~6コース)	イホマイド	1500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-4	
			シスプラチン	20 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-4	
			(ウロミテキサン)	900 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-4	1回300mg/m <sup>2</sup> ×3回
【子宮体癌】Pembro+レンパチニブ	日	PDまで	キイトルーダ	200 mg/body	点滴	1	3週1回
			レンピマ	20 mg/body	経口	連日(分1)	適宜減量
			キイトルーダ	400 mg/body	点滴	1	6週1回

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示していません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
<b>卵巣</b>							
【卵巣】PTX+CBDCA	21日	6コース	パクリタキセル カルボプラチン	175 mg/m <sup>2</sup> 5 AUC	点滴 点滴	1 1	
【卵巣】PTX+CBDCA(アロリスver.)	21日	6コース	パクリタキセル カルボプラチン	175 mg/m <sup>2</sup> 5 AUC	点滴 点滴	1 1	
【卵巣】dose-dense PTX+CBDCA	21日	6コース	パクリタキセル カルボプラチン	80 mg/m <sup>2</sup> 5 AUC	点滴 点滴	1,8,15 1	
【卵巣】PTX+CBDCA+BV(アロリスver.)	21日	6コース	パクリタキセル カルボプラチン アバスチン	175 mg/m <sup>2</sup> 5 AUC 15 mg/kg	点滴 点滴 点滴	1 1 1	
【卵巣】PTX+CBDCA+BV	21日	6コース	パクリタキセル カルボプラチン アバスチン	175 mg/m <sup>2</sup> 5 AUC 15 mg/kg	点滴 点滴 点滴	1 1 1	
【卵巣】dose-dense PTX+CBDCA+BV	21日	6コース	パクリタキセル カルボプラチン アバスチン	80 mg/m <sup>2</sup> 5 AUC 15 mg/kg	点滴 点滴 点滴	1,8,15 1 1	
【卵巣】DOC+CBDCA	21日	6コース	ドセタキセル カルボプラチン	70 mg/m <sup>2</sup> 5 AUC	点滴 点滴	1 1	
【卵巣】DOC+CBDCA+BV	21日	6コース	ドセタキセル カルボプラチン アバスチン	70 mg/m <sup>2</sup> 5 AUC 15 mg/kg	点滴 点滴 点滴	1 1 1	
【卵巣】GEM+CBDCA	21日	6コース(効果あれば最大10コース可能)	ゲムシタビン カルボプラチン	1000 mg/m <sup>2</sup> 4 AUC	点滴 点滴	1,8 1	
【卵巣】GEM+CBDCA+BV	21日	6コース(効果あれば最大10コース可能)、BVはPDまで可能	ゲムシタビン カルボプラチン アバスチン	1000 mg/m <sup>2</sup> 4 AUC 15 mg/kg	点滴 点滴 点滴	1,8 1 1	
【卵巣】CPT-11+CDDP	28日	6コース	イリノテカン シスプラチン	60 mg/m <sup>2</sup> 60 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1,8,15 1	
【卵巣】ドキシル	28日	PDまで	ドキシル	50 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	総投与量500mg/m <sup>2</sup> まで
【卵巣】ドキシル+BV(q2w)	28日	PDまで	ドキシル	50 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	総投与量500mg/m <sup>2</sup> まで
【卵巣】ドキシル+BV	28日	PDまで	ドキシル アバスチン	50 mg/m <sup>2</sup> 15 mg/kg	点滴 点滴	1 1	総投与量500mg/m <sup>2</sup> まで
【卵巣】GEM	28日	PDまで	ゲムシタビン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	
【卵巣】GEM+BV	28日	PDまで	ゲムシタビン アバスチン	1000 mg/m <sup>2</sup> 15 mg/kg	点滴 点滴	1,8,15 1	
【卵巣】NGT	21日	PDまで	ハイカムチン	1.25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5	
【卵巣】CPT-11	28日	6コース	イリノテカン	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	
【卵巣】CPT-11+BV	28日	6コース	イリノテカン アバスチン	100 mg/m <sup>2</sup> 15 mg/kg	点滴 点滴	1,8,15 1	
【卵巣】weeklyPTX	21日	PDまで	パクリタキセル	80 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	
【卵巣】weeklyPTX+BV	21日	PDまで	パクリタキセル アバスチン	80 mg/m <sup>2</sup> 15 mg/kg	点滴 点滴	1,8,15 1	
【卵巣】BV	21日	PDまで	アバスチン	15 mg/kg	点滴	1	
【卵巣】weeklyPTX+weeklyCBDCA	21日	6コース	パクリタキセル カルボプラチン	60 mg/m <sup>2</sup> 2 AUC	点滴 点滴	1,8,15 1,8,15	
【卵巣】Olaparib+BV維持	21日	アバスチン:最長15ヶ月(22コース) リムパーザ:最長24ヶ月	アバスチン リムパーザ	15 mg/kg 600 mg/body	点滴 経口	1 1-21	分2

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示しておりません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
<b>婦人科他</b>							
【子宮平滑筋肉腫】DXR	21日	8コース(DXRの総投与量より)	ドキソルビシン	60 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	総投与量は480mg/m <sup>2</sup> まで
【子宮平滑筋肉腫】GEM+DOC	21日	PDまで	ゲムシタビン ドセタキセル	800 mg/m <sup>2</sup> 70 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1,8 8	
【絨毛】EMA/CO (VP-16+MTX+ACT-D/CPA+VCR)(ロイコリン内服ver)	14日	hCG正常範囲内に下降後、4コース追加	メソトレキセート エトポシド コスメゲン ロイコボリン エンドキサン オンコビン	300 mg/m <sup>2</sup> 100 mg/m <sup>2</sup> 0.5 mg/body 15 mg/body 600 mg/m <sup>2</sup> 0.8 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴 経口 点滴 点滴	1 1,2 1,2 2~ 8 8	12時間毎に4回 最大2mg/body
【絨毛】EMA/CO (VP-16+MTX+ACT-D/CPA+VCR)	14日	hCG正常範囲内に下降後、4コース追加	メソトレキセート エトポシド コスメゲン ロイコボリン エンドキサン オンコビン	300 mg/m <sup>2</sup> 100 mg/m <sup>2</sup> 0.5 mg/body 15 mg/body 600 mg/m <sup>2</sup> 0.8 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴 筋注 点滴 点滴	1 1,2 1,2 2~ 8 8	12時間毎に4回 最大2mg/body
<b>骨軟部肉腫</b>							
【骨肉腫】CDDP+DXR (24時間ver、civ)	21日		シスプラチン ドキソルビシン	120 mg/m <sup>2</sup> 30 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1,2	30歳以上は100mg/m <sup>2</sup>
【骨肉腫】CDDP+DXR (iv)	21日		シスプラチン ドキソルビシン	120 mg/m <sup>2</sup> 30 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1 1,2	30歳以上は100mg/m <sup>2</sup>
【骨肉腫】HD-MTX	7日		メソトレキセート	12000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【骨肉腫】VP-16+IFM	21日		エトポシド イホマイド ※ウロミテキサン	100 mg/m <sup>2</sup> 2000 mg/m <sup>2</sup> 1200 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1-5 1-5 1-5	1回400mg/m <sup>2</sup>
【骨肉腫】DXR (2時間ver)	21日	PDまで(最大6コース)	ドキソルビシン	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3	
【骨肉腫】DXR (24時間ver)	21日	PDまで(最大6コース)	ドキソルビシン	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3	
【Ewing肉腫】VC (VCR+CPA)	21日	2~4コース	オンコビン エンドキサン ※ウロミテキサン	1.5 mg/m <sup>2</sup> 1200 mg/m <sup>2</sup> 720 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1 1 1	最大2mg/body 1回240mg/m <sup>2</sup>
【Ewing肉腫】IE (VP-16+IFM)	21日	5コース	エトポシド イホマイド ※ウロミテキサン	100 mg/m <sup>2</sup> 1800 mg/m <sup>2</sup> 1080 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1-5 1-5 1-5	1回360mg/m <sup>2</sup>
【Ewing肉腫】VDC (VCR+CPA+DXR)	21日	5コース	オンコビン エンドキサン ドキソルビシン ※ウロミテキサン	1.5 mg/m <sup>2</sup> 1200 mg/m <sup>2</sup> 37.5 mg/m <sup>2</sup> 720 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴 点滴	1 1 1,2 1	最大2mg/body 5コースまで 1回240mg/m <sup>2</sup>
【軟部肉腫】IFM+DXR	21日	3コース	イホマイド ドキソルビシン	2000 mg/m <sup>2</sup> 20 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1-5 1-3	
【軟部肉腫】DXR (75mg/m <sup>2</sup> /day)(アロカリスver)	21日	PDまで(最大6コース)	ドキソルビシン	75 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【軟部肉腫】DXR (75mg/m <sup>2</sup> /day)	21日	PDまで(最大6コース)	ドキソルビシン	75 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【軟部肉腫】DXR (25mg/m <sup>2</sup> /day × 3)	21日	PDまで(最大6コース)	ドキソルビシン	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3	
【軟部肉腫】eribulin	21日	PDまで	ハラヴェン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	静注	1,8	
【軟部肉腫】Trabectedin	21日	PDまで	ヨンデルリス	1.2 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1	
【横紋筋肉腫】VAC (VCR+CPA+Act-D)	21日		オンコビン コスメゲン ※ウロミテキサン エンドキサン	1.5 mg/m <sup>2</sup> 0.015 mg/kg 450 mg/m <sup>2</sup> 2200 mg/m <sup>2</sup>	静注 静注 点滴 点滴	1,8,15 1-5 1 1	最大2mg/body 最大0.5mg/body 1回量
【平滑筋肉腫】GEM+DOC	21日	6コース?	ゲムシタビン ドセタキセル	1000 mg/m <sup>2</sup> 35 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1,8 1,8	
【骨肉腫】CDDP+DXR (EURO-B.O.S.S.①)アロカリス	21日	3コース	シスプラチン ドキソルビシン	50 mg/m <sup>2</sup> 60 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1,2 3	
【骨肉腫】IFM+CDDP (EURO-B.O.S.S.②)アロカリス	21日	3コース	イホマイド シスプラチン ※ウロミテキサン	3000 mg/m <sup>2</sup> 50 mg/m <sup>2</sup> 1800 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1,2 3,4 1,2	1回600mg/m <sup>2</sup> × 3回
【骨肉腫】IFM+DXR (EURO-B.O.S.S.③)アロカリス	21日	3コース	イホマイド ドキソルビシン ※ウロミテキサン	3000 mg/m <sup>2</sup> 60 mg/m <sup>2</sup> 1800 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1,2 3 1,2	1回600mg/m <sup>2</sup> × 3回

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注)臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示しておりません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
<b>皮膚</b>							
【悪性黒色腫】DTIC	28日		ダカルバジン	800 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【悪性黒色腫】DAV/Feron (IFN-β +VCR+DTIC+ACNU)	28日	I期:なし(あるいは1~2コース)、II期:2~4コース、III期:5~6コース	フェロン オンコピン ダカルバジン ニドラン	300万単位 0.8 mg/m <sup>2</sup> 140 mg/m <sup>2</sup> 80 mg/m <sup>2</sup>	局注 点滴 点滴 点滴	1~5 1 1~5 1	
【血管肉腫】weeklyPTX	28日	6コース	パクリタキセル	80 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	
【血管肉腫】weeklyDOC	28日	PDまで	ドセタキセル	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	
【悪性黒色腫】Ipi (120mg<Ipi≤400mg)	21日	4コース	ヤーボイ	3 mg/kg	点滴	1	
【皮膚】Nivo	日	PDまで(術後補助療法の場合は12ヶ月)	オブジーボ	240 mg/body 480 mg/body	点滴 点滴	1 1	q2w q4w
【悪性黒色腫】Pembro	21日	PDまで(術後は12カ月:計18コース)	キイトルーダ	200 mg/body 400 mg/body	点滴 点滴	1 1	q3w q6w
【悪性黒色腫】Nivo+Ipi (120mg<Ipi≤400mg)	21日	4コース→5コース 目からは、2週毎NivoをPDまで	オブジーボ ヤーボイ	80 mg/body 3 mg/kg	点滴 点滴	1 1	
【有棘細胞】CPT-11	42日	PDまで	イリノテカン	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15,22	
【乳房外Paget病】DOC	21日	PDまで	ドセタキセル	60 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【メルケル細胞癌】Avelu	14日	PDまで	バベンチオ	10 mg/kg	点滴	1	
<b>中枢神経系</b>							
【神経膠腫】TMZ	42日	6コース or PDまで	テモダール	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5	2コース目以降、200mg/m <sup>2</sup> まで増量可
【神経膠腫】RT+TMZ	42日	1コース→4週休薬後、TMZ維持療法	テモダール	75 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-42	
【神経膠腫】2wBV±TMZ	14日	TMZ24コースまで	アバスタチン (テモゾロミド)	10 mg/kg 75 mg/m <sup>2</sup> 150 mg/m <sup>2</sup>	点滴 経口 経口	1 1-42 1-42	42日間投与 1日1回連日5日間、経口投与し、23日間休薬
【神経膠腫】3wBV±TMZ	21日	TMZ24コースまで	アバスタチン (テモゾロミド)	15 mg/kg 75 mg/m <sup>2</sup> 150 mg/m <sup>2</sup>	点滴 経口 経口	1 1-42 1-42	42日間投与 1日1回連日5日間、経口投与し、23日間休薬
【中枢原発リンパ腫】大量MTX	14日	原則3コース	メソトレキセート	3500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【神経膠腫】PCZ+ACNU+VCR (PAV)	42日	6コース	ニドラン オンコピン 塩酸プロカルバジン	70 mg/m <sup>2</sup> 1.4 mg/m <sup>2</sup> 60 mg/m <sup>2</sup>	静注 静注 経口	1 8,29 8-21	最大2mg/body
【脳胚細胞腫】ICE (IFM+CDDP+VP-16)	28日	3~6コース	イホマイド シスプラチン エトポシド	900 mg/m <sup>2</sup> 20 mg/m <sup>2</sup> 60 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴	1-5 1-5 1-5	
【中枢原発リンパ腫】R-MPV	14日	5コース	リツキサン メソトレキセート オンコピン プロカルバジン	375 mg/m <sup>2</sup> 3500 mg/m <sup>2</sup> 1.4 mg/m <sup>2</sup> 100 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴 経口	1 2 2 2-8	最大2.0mg/body 奇数コースのみ服用

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示しておりません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
<b>白血病</b>							
【AML】IDA+Ara-C	28日	1コース→寛解 なければ追加	イダマイシン キロサイド	12 mg/m <sup>2</sup> 100 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1-3 1-7	
【AML】DNR+Ara-C	7日	1コース→寛解 なければ追加	ダウノマイシン キロサイド	50 mg/m <sup>2</sup> 100 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1-5 1-7	
【AML】MIT+Ara-C(JALSGスタイル① コース目)	7日	1コース	ノバントロン キロサイド	7 mg/m <sup>2</sup> 200 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1-3 1-5	
【AML】DNR+Ara-C(JALSGスタイル② コース目)	7日	1コース	ダウノマイシン キロサイド	50 mg/m <sup>2</sup> 200 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1-3 1-5	
【AML】ACR+Ara-C(JALSGスタイル③ コース目)	7日	1コース	アクラシノン キロサイド	20 mg/m <sup>2</sup> 200 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1-5 1-5	
【AML】A-triple V (VP-16+Ara- C+VCR+VDS) (JALSGスタイル④コース 目)	14日	1コース	エトポシド キロサイド オンコビン フィルデシン	100 mg/m <sup>2</sup> 200 mg/m <sup>2</sup> 0.8 mg/m <sup>2</sup> 2 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴 点滴	1-5 1-5 8 10	最大2mg/body 最大4mg/body
【AML】Ara-C大量	7日	4コース	キロサイドN	4000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5	2000mg/m <sup>2</sup> ×2回
【AML】Ara-C少量(持続静注)	14日	PDまで	キロサイド	20 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-14	
【AML】Ara-C少量(皮下注)	14日	PDまで	キロサイド	20 mg/m <sup>2</sup>	皮下注	1-14	10mg/m <sup>2</sup> ×2回
【AML】GO	14日	2コース	マイロターグ	9 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【AML】CAG(ACR+Ara-C少量持続点滴)	14日		アクラシノン キロサイド	14 mg/m <sup>2</sup> 20 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1-4 1-14	
【AML】CAG(ACR+Ara-C少量皮下注)	14日		アクラシノン キロサイド	14 mg/m <sup>2</sup> 20 mg/m <sup>2</sup>	点滴 皮下注	1-4 1-14	10mg/m <sup>2</sup> ×2回
【AML】中等量Ara-C+MIT	7日	1コース	キロサイドN ノバントロン	1000 mg/m <sup>2</sup> 7 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1-6 1-3	500mg/m <sup>2</sup> ×2回
【AML】VP-16+中等量Ara-C	7日	1コース	エトポシド キロサイド	100 mg/m <sup>2</sup> 1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1-5 1-6	500mg/m <sup>2</sup> ×2回
【AML】FLAGM (FLU+Ara-C+MIT)	7日	1コース	グラン フルダラ キロサイドN ノバントロン	300 mg/m <sup>2</sup> 30 mg/m <sup>2</sup> 4000 mg/m <sup>2</sup> 10 mg/m <sup>2</sup>	皮下注 点滴 点滴 点滴	1-4 2-5 2-5 4-6	15mg/m <sup>2</sup> ×2回 2000mg/m <sup>2</sup> ×2回
【ALL】JALSG ALL202-U (7 Reinduction therapy: VDS) week 26,46,66,86	28日		フィルデシン ロイナーゼ エンドキサン ブレドニン	3 mg/m <sup>2</sup> 10000 U/m <sup>2</sup> 600 mg/m <sup>2</sup> 40 mg/m <sup>2</sup>	点滴 筋注 点滴 経口	1,8,15 1,8,15 8 1-14	最大4mg/body 漸減
【ALL】JALSG ALL202-U (7 Reinduction therapy: VCR) week 26,46,66,86	28日		オンコビン ロイナーゼ エンドキサン ブレドニン	1.5 mg/m <sup>2</sup> 10000 U/m <sup>2</sup> 600 mg/m <sup>2</sup> 40 mg/m <sup>2</sup>	点滴 筋注 点滴 経口	1,8,15 1,8,15 8 1-14	最大2mg/body 漸減
【ALL】JALSG ALL202-U (8 Reinduction therapy) week 30,40,50,60,70,80,90	42日		メソトレキセート ロイケリン	150 mg/m <sup>2</sup> 50 mg/m <sup>2</sup>	点滴 経口	1,15,29 1-28	分1寝る前
【ALL】JALSG ALL202-U (3 Sanctuary therapy) week 10-11	14日		メソトレキセート ※ロイコボリン	3000 mg/m <sup>2</sup> 15 mg/m <sup>2</sup>	点滴 静注	1,8 3,4,10,11	
【ALL】JALSG ALL202-U (6 Maintenance therapy) week 20-25 CNS(-)	42日		メソトレキセート ロイケリン	150 mg/m <sup>2</sup> 50 mg/m <sup>2</sup>	点滴 経口	1,15,29 1-28	
【ALL】JALSG ALL202-U (9 Reinduction therapy: VCR) week 36,56,76,96	28日		オンコビン ロイナーゼ テラルピシン ブレドニン	1.5 mg/m <sup>2</sup> 10000 U/m <sup>2</sup> 25 mg/m <sup>2</sup> 40 mg/m <sup>2</sup>	点滴 筋注 点滴 経口	1,8,15 1,8,15 8 1-14	最大2mg/body 漸減
【ALL】JALSG ALL202-U (9 Reinduction therapy: VDS) week 36,56,76,96	28日		フィルデシン ロイナーゼ テラルピシン ブレドニン	3 mg/m <sup>2</sup> 10000 U/m <sup>2</sup> 25 mg/m <sup>2</sup> 40 mg/m <sup>2</sup>	点滴 筋注 点滴 経口	1,8,15 1,8,15 8 1-14	最大4mg/body 漸減
【ALL】JALSG ALL202-U (6 Maintenance therapy) week 20-25 CNS(+)	42日		メソトレキセート ロイケリン	150 mg/m <sup>2</sup> 50 mg/m <sup>2</sup>	点滴 経口	29 1-28	
【ALL】JALSG ALL202-U (2 Consolidation therapy) week 6-9	28日		テラルピシン キロサイド エンドキサン ロイケリン	25 mg/m <sup>2</sup> 75 mg/m <sup>2</sup> 750 mg/m <sup>2</sup> 50 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴 点滴 経口	1,2 1-6,8-13 1,8 1-14	

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示しておりません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
【ALL】JALSG ALL202-U (1 Induction therapy) week 1-5	35日		ブレドニン	60 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-7	
			テラルビシン	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	8,9	
			オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	8,15,22,29	
			デキササート	10 mg/m <sup>2</sup>	点滴	8-14	
			エンドキサン	1200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	10	
			ロイナーゼ	6000 U/m <sup>2</sup>	点滴	15,17,19,21,23,25,27,29	
			ブレドニン	40 mg/m <sup>2</sup>	経口	15-28	
	mg/m <sup>2</sup>	経口	29-32	30→20→10→5mg/m <sup>2</sup> と減量			
【ALL】JALSG ALL202-U (4 Reinduction therapy: VCR) week 12-15	28日		テラルビシン	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
			オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	最大2mg/body
			エンドキサン	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
			ロイナーゼ	6000 U/m <sup>2</sup>	筋注	1,3,5,8,10,12	
			ブレドニン	40 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	
			mg/m <sup>2</sup>	経口	15-18	30→20→10→5mg/m <sup>2</sup> と減量	
【ALL】JALSG ALL202-U (4 Reinduction therapy: VDS) week 12-15	28日		テラルビシン	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
			フィルデシン	3 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	最大4mg/body
			エンドキサン	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
			ロイナーゼ	6000 U/m <sup>2</sup>	筋注	1,3,5,8,10,12	
			ブレドニン	40 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	
			mg/m <sup>2</sup>	経口	15-18	30→20→10→5mg/m <sup>2</sup> と減量	
【ALL】JALSG ALL202-U (5 Reconsolidation therapy) week 16-19	28日		テラルビシン	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,2	
			キロサイド	75 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-6,8-13	
			エンドキサン	750 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
			ロイケリン	50 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	
【ALL】JALSG ALL202-O (C2,C5 MTX phase) Arm B	28日		オンコビン	1.3 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15	
			メソトレキセート	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15	
			ロイケリン	25 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-21	
【ALL】JALSG ALL202-O (C2,C5 MTX phase) Arm A	28日		オンコビン	1.3 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15	
			メソトレキセート	3000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15	
			ロイケリン	25 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-21	
【ALL】JALSG ALL202-O (C1,C4 HdAC phase) ≥60歳 or SCr >2.0mg/dL	7日		キロサイドN	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3	1回量
			エトポシド	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3	
			デキササート	33 mg/body	点滴	1-3	
【ALL】JALSG ALL202-O (C1 HdAC phase)	7日		キロサイドN	2000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3	1回量
			エトポシド	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3	
			デキササート	33 mg/body	点滴	1-3	
【ALL】JALSG ALL202-O (Induction therapy) week 1-5 ≥60歳	35日		ダウノマイシン	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3	
			オンコビン	1.3 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15,22	最大2mg/body
			エンドキサン	800 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			ロイナーゼ	3000 U/m <sup>2</sup>	点滴	9,11,13,16,18,20	
			ブレドニン	60 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-7	
					経口	8-	1週間で減量・終了
【ALL】JALSG ALL202-O (Induction therapy) week 1-5	35日		ダウノマイシン	60 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3	
			オンコビン	1.3 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15,22	最大2mg/body
			エンドキサン	1200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			ロイナーゼ	3000 U/m <sup>2</sup>	点滴	9,11,13,16,18,20	
			ブレドニン	60 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-21	
					経口	22-	1週間で減量・終了
【ALL】JALSG ALL202-O (C3 reinduction phase: VDS)	49日		ドキシソルビシン	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	
			フィルデシン	3 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	最大4mg/body
			デカドロン	10 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-8, 15-22	
			キロサイド	75 mg/m <sup>2</sup>	点滴	29-33, 36-40	
			エンドキサン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	29	
			ロイケリン	60 mg/m <sup>2</sup>	経口	29-42	
【ALL】JALSG ALL202-O (C2,C5 MTX phase) Arm A ≥50歳	28日		オンコビン	1.3 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15	
			メソトレキセート	1500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15	
			ロイケリン	25 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-21	
【ALL】JALSG ALL202-O (Maintenance therapy)	35日		オンコビン	1.3 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	最大2mg/body
			ブレドニン	60 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-5	
			メソトレキセート	20 mg/m <sup>2</sup>	経口	1,8,15,22	
			ロイケリン	60 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-28	

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示していません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日
【ALL】JALSG ALL202-O (C3 reinduction phase: VCR)	49日		ドキシソルピシン	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15
			オンコビン	1.3 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15 最大2mg/body
			デカドロン	10 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-8, 15-22
			キロサイド	75 mg/m <sup>2</sup>	点滴	29-33, 36-40
			エンドキサン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	29
【ALL】Hyper-CVAD (DEX+CPA+VCR+DXR)	21日	4コース (M/A療法と交互に)	ロイケリン	60 mg/m <sup>2</sup>	経口	29-42
			デキサセート	33 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-4, 11-14
			エンドキサン	300 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3 1回量
			オンコビン	1.3 mg/m <sup>2</sup>	点滴	4,11
【ALL】MTX+Ara-C (M/A療法)	21日	4コース (Hyper-CVAD療法と交互に)	ドキシソルピシン	50 mg/m <sup>2</sup>	点滴	4
			メソトレキセート	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 200mg/m <sup>2</sup> (2hr), 800mg/m <sup>2</sup> (22hr)
【ALL】VDS	7日		キロサイドN	3000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	2,3 1回量
【白血病】VCR	7日		フィルデシン	3 mg/body	点滴	1
【CLL】Benda	28日	6コース	オンコビン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 最大2mg/body
【ALL】BLIN	日	9コース	トレアキシシン	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,2
			ビーリンサイト(≧体重45kg)	9 μg/body	点滴	1-7 1コース目
				28 μg/body	点滴	8-28 1コース目
				28 μg/body	点滴	1-28 2コース目以降
			ビーリンサイト(<体重45kg)	5 μg/m <sup>2</sup>	点滴	1-7 1コース目 (最大9μg/body)
	15 μg/m <sup>2</sup>	点滴	8-28 1コース目 (最大28μg/body)			
	15 μg/m <sup>2</sup>	点滴	1-28 2コース目以降 (最大28μg/body)			
【APL】ATO	7日	寛解導入療法: CR1に至るまで連日投与(60回まで)、寛解後療法: 25回	トリセノックス	0.15 mg/kg	点滴	1-7
【ALL】Besponsa	日	最大6コース	ベスポンサ	0.8 mg/m <sup>2</sup>	点滴	
				0.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	
<b>骨髄異形成症候群</b>						
【MDS】AZA	28日		ビダーザ	75 mg/m <sup>2</sup>	皮下注	1-5(or7) 静注も可

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日
<b>悪性リンパ腫</b>						
【NHL】RIT	7日	8コース	リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
【NHL】CHOP (PSL+DXR+VCR+CPA)	21日	6~8コース	ブレドニン	100 mg/body	点滴/経口	1-5
			ドキシソルピシン	50 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			オンコピン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 最大2mg/body
			エンドキサン	750 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
【NHL】CHOP (PSL+DXR+VCR+CPA)_アロカリスver	21日	6~8コース	ブレドニン	100 mg/body	点滴/経口	1-5
			ドキシソルピシン	50 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			オンコピン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 最大2mg/body
			エンドキサン	750 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
【NHL】R-CHOP (RIT+PSL+DXR+VCR+CPA)(別日)	21日	8コース	リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	A
			ブレドニン	100 mg/body	点滴/経口	B+4日
			ドキシソルピシン	50 mg/m <sup>2</sup>	点滴	B
			オンコピン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	B 最大2.0mg/body
【NHL】R-CHOP (RIT+PSL+DXR+VCR+CPA)(別日)_アロカリスver	21日	8コース	リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	A
			ブレドニン	100 mg/body	点滴/経口	B+4日
			ドキシソルピシン	50 mg/m <sup>2</sup>	点滴	B
			オンコピン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	B 最大2.0mg/body
【NHL】R-CHOP (RIT+PSL+DXR+VCR+CPA)(同日)_アロカリスver	21日	8コース	ブレドニン	100 mg/body	点滴/経口	1-5
			リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			ドキシソルピシン	50 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			オンコピン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 最大2.0mg/body
【NHL】R-CHOP (RIT+PSL+DXR+VCR+CPA)(同日)	21日	8コース	ブレドニン	100 mg/body	点滴/経口	1-5
			リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			ドキシソルピシン	50 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			オンコピン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 最大2.0mg/body
【NHL】THP-COP (PSL+THP+VCR+CPA)	21日	6~8コース	ブレドニン	60 mg/m <sup>2</sup>	点滴/経口	1-5
			テラルピシン	50 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			オンコピン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 最大2.0mg/body
			エンドキサン	750 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
【NHL】THP-COP (PSL+THP+VCR+CPA) (70~79歳)	21日	6~8コース	ブレドニン	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴/経口	1-5
			テラルピシン	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 80歳以上 : 30mg/m <sup>2</sup>
			オンコピン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 80歳以上 : 1mg/m <sup>2</sup> (最大2mg/body)
			エンドキサン	650 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 80歳以上 : 500mg/m <sup>2</sup>
【NHL】THP-COP (PSL+THP+VCR+CPA) (80歳以上)	21日	6~8コース	ブレドニン	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴/経口	1-5
			テラルピシン	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			オンコピン	1 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 最大2mg/body
			エンドキサン	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
【NHL】R-THP-COP (RIT+PSL+THP+VCR+CPA)(別日)	21日	8コース	リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	A
			ブレドニン	60 mg/m <sup>2</sup>	点滴/経口	B+4日
			テラルピシン	50 mg/m <sup>2</sup>	点滴	B
			オンコピン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	B 最大2.0mg/body
【NHL】R-THP-COP (RIT+PSL+THP+VCR+CPA) (70~79歳)(別日)	21日	8コース	リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	A
			ブレドニン	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴/経口	B+4日
			テラルピシン	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴	B
			オンコピン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	B 最大2.0mg/body
【NHL】R-THP-COP (RIT+PSL+THP+VCR+CPA) (70~79歳)(別日)	21日	8コース	リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	A
			ブレドニン	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴/経口	B+4日
			テラルピシン	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴	B
			オンコピン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	B 最大2.0mg/body
【NHL】R-THP-COP (RIT+PSL+THP+VCR+CPA) (70~79歳)(別日)	21日	8コース	リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	A
			ブレドニン	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴/経口	B+4日
			テラルピシン	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴	B
			オンコピン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	B 最大2.0mg/body
【NHL】R-THP-COP (RIT+PSL+THP+VCR+CPA) (70~79歳)(別日)	21日	8コース	リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	A
			ブレドニン	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴/経口	B+4日
			テラルピシン	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴	B
			オンコピン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	B 最大2.0mg/body
【NHL】R-THP-COP (RIT+PSL+THP+VCR+CPA) (70~79歳)(別日)	21日	8コース	リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	A
			ブレドニン	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴/経口	B+4日
			テラルピシン	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴	B
			オンコピン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	B 最大2.0mg/body
【NHL】R-THP-COP (RIT+PSL+THP+VCR+CPA) (70~79歳)(別日)	21日	8コース	リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	A
			ブレドニン	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴/経口	B+4日
			テラルピシン	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴	B
			オンコピン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	B 最大2.0mg/body

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示していません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
【NHL】R-THP-COP (RIT+PSL+THP+VCR+CPA)(80歳以上) (別日)	21日	8コース	リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	A	
			ブレドニン	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴/経口	B+4日	
			テラルビシン	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴	B	
			オンコビン	1 mg/m <sup>2</sup>	点滴	B	最大2.0mg/body
			エンドキサン	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	B	
【NHL】R-THP-COP (RIT+PSL+THP+VCR+CPA)(同日)	21日	8コース	ブレドニン	60 mg/m <sup>2</sup>	点滴/経口	1-5	
			リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			テラルビシン	50 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			オンコビン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	最大2.0mg/body
			エンドキサン	750 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【NHL】R-THP-COP (RIT+PSL+THP+VCR+CPA)(70~79歳) (同日)	21日	8コース	ブレドニン	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴/経口	1-5	
			リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			テラルビシン	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			オンコビン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	最大2.0mg/body
			エンドキサン	650 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【NHL】R-THP-COP (RIT+PSL+THP+VCR+CPA)(80歳以上) (同日)	21日	8コース	ブレドニン	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴/経口	1-5	
			リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			テラルビシン	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			オンコビン	1 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	最大2.0mg/body
			エンドキサン	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【NHL】CVP (PSL+VCR+CPA)	21日	6~8コース	ブレドニン	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴/経口	1-5	
			オンコビン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	最大2.0mg/body
			エンドキサン	750 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【NHL】R-CVP (RIT+PSL+VCR+CPA)(別日)	21日	8コース	リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	A	
			ブレドニン	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴/経口	B+4日	
			オンコビン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	B	最大2.0mg/body
			エンドキサン	750 mg/m <sup>2</sup>	点滴	B	
			ブレドニン	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴/経口	1-5	
【NHL】R-CVP (RIT+PSL+VCR+CPA)(同日)	21日	8コース	リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			オンコビン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	最大2.0mg/body
			エンドキサン	750 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【NHL,MCL】Benda	21日	PDまで	トリアキシシン	120 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,2	
【NHL,MCL】RIT+Benda(別日)	28日	6コース	リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			トリアキシシン	90 mg/m <sup>2</sup>	点滴	8,9	
【NHL,MCL】RIT+Benda(同日)	28日	6コース	リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			トリアキシシン	90 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,2	
【NHL】RIT(維持)	56日	12コース	リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【NHL】CHASE (DEX+CPA+VP-16+Ara-C)	21日	5コース	デキサート	33 mg/body	点滴	1-3	
			エンドキサン	1200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			エトポシド	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3	
			キロサイドN	2000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	2,3	
【NHL】DeVIC (DEX+CBDCA+VP-16+IFM)	21日	4コース	デキサート	33 mg/body	点滴	1-3	
			カルボプラチン	300 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			エトポシド	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3	
			イホマイド	1500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3	
			※ウロミテキサン	300 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3	
【NHL】EPOCH (VP-16+VCR+DXR+CPA+PSL)	21日	8コース	エトポシド	50 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-4	
			オンコビン	0.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-4	
			ドキシソルビシン	10 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-4	
			エンドキサン	750 mg/m <sup>2</sup>	点滴	5	
			ブレドニン	60 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-5	
【NHL】DA-EPOCH-R (PSL+VP-16+VCR+DXR+CPA+RIT)	21日	8コース	ブレドニン	60 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-5	分2
			エトポシド	50 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-4	
			オンコビン	0.4 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-4	
			ドキシソルビシン	10 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-4	
			エンドキサン	750 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	5	
			リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	※	投与日は症状に応じて変更

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示していません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
【NHL】R-IVAC (Ara-C+VP-16+IFM+RIT)	21日	2コース (CODOX-M療法と交互に)	キロサイドN	2000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,2	1回量 >65歳 : 1000mg/m <sup>2</sup>
			エトポシド	60 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5	
			イホマイド	1500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5	>65歳 : 1000mg/m <sup>2</sup>
			※ウロミテキサン	300 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5	>65歳 : 200mg/m <sup>2</sup>
			リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	6	
【NHL】ESHAP (mPSL+VP-16+CDDP+Ara-C)	21日	8コース	ソル・メドロール	500 mg/body	点滴	1-5	
			エトポシド	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-4	
			シスプラチン	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-4	
			キロサイドN	2000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	5	
【NHL】dose-modified R-CODOX-M (RIT+DXR+VCR+CPA+MTX)	21日	2コース (IVAC療法と交互に)	ドキシソルピシン	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	最大2mg/body
			エンドキサン	800 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
				200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	2-5	
			リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	6	
			メソトレキセート	3000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	10	
【NHL】RIT+VCR	7日		リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			オンコビン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	最大2mg/body
【NHL】CPT-11	35日	PDまで	イリノテカン	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3, 8-10, 15-17	
【悪性リンパ腫】DHAP (DEX+CDDP+high-dose Ara-C)	21日	10コース	デキササート	33 mg/body	点滴	1-4	
			シスプラチン	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			キロサイドN	2000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	2	1回量
【BL】Hyper-CVAD (DEX+CPA+VCR+DXR)	21日	4コース (M/A療法と交互に)	デキササート	33 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-4, 11-14	
			エンドキサン	300 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3	1回量
			オンコビン	1.3 mg/m <sup>2</sup>	点滴	4,11	
			ドキシソルピシン	50 mg/m <sup>2</sup>	点滴	4	
【BL】MTX+Ara-C (M/A療法)	21日	4コース (Hyper-CVAD療法と交互に)	メソトレキセート	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	200mg/m <sup>2</sup> (2hr), 800mg/m <sup>2</sup> (22hr)
			キロサイドN	3000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	2,3	1回量
				1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	2,3	1回量 60歳以上の場合
			0				
【PCNLS】大量Ara-C	28日	2コース	キロサイドN	3000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,2	最大6000mg/dayまで
【MCL】BOR	21日	PDまで	バルケイド	1.3 mg/m <sup>2</sup>	皮下注	1,4,8,11	静注も可
【ENKL】SMILE (MTX+DEX+IFM+VP-16+L-ASP)	28日	2コース→SMILE療法追加 or 造血幹細胞移植	メソトレキセート	2000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			デキササート	33 mg/body	点滴	2-4	
			イホマイド	1500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	2-4	
			エトポシド	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	2-4	
			ロイナーゼ	6000 U/m <sup>2</sup>	点滴	8,10,12,14, 16,18,20	
			※ウロミテキサン	300 mg/m <sup>2</sup>	点滴	2,3,4	
【PTCL, CTCL】MOG	7日	8コース (CTCLの場合は、1週間隔で5回点滴→その後は2週間隔)	ポテリジオ	1 mg/kg	点滴	1	
【悪性リンパ腫】GEM	28日	PDまで	ゲムシタピン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	
【悪性リンパ腫】VCR	7日		オンコビン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	最大2mg/body
【悪性リンパ腫】DEX+GEM+CBDCA	21日	PDまで	デキササート	40 mg/body	点滴/経口	1-4	day1は33mg (div)
			ゲムシタピン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
			カルボプラチン	5 AUC	点滴	1	
【HL】ABVD (DXR+BLM+VBL+DTIC)	28日	下記参照	ドキシソルピシン	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15	
			ブレオ	10 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15	最大15mg/body
			エクザール	6 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15	最大10mg/body
			ダカルバジン	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15	
【HL】ABVd (DXR+BLM+VBL+DTIC)	28日	下記参照	ドキシソルピシン	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15	
			ブレオ	9 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15	最大15mg/body
			エクザール	6 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15	最大10mg/body
			ダカルバジン	250 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15	
【HL】BREN	21日	16コース	アドセトリス	1.8 mg/kg	点滴	1	体重が100kgを超える場合は100kgとして換算
【HL】Nivo	日	PDまで	オブジーボ	240 mg/body	点滴	1	q2w
				480 mg/body	点滴	1	q4w
【HL】Pembro	21日	PDまで	キイトルーダ	200 mg/body	点滴	1	q3w
				400 mg/body	点滴	1	q6w

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示しておりません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
【PTCL】ROMI	28日	PDまで	イスタダックス	14 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	
【FL】G-CHOP (OBIN+PSL+DXR+VCR+CPA)	21日	6コース→OBIN2 コース	ガザイバ	1000 mg/body	点滴	1,(8),(15)	1コース目のみday8, 15 投与
			ブレドニン	100 mg/body	点滴/経 口	1-5	
			ドキシソルピシン	50 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			オンコピン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	最大2mg/body
【FL】G-CVP (OBIN+PSL+VCR+CPA)	21日	8コース	ガザイバ	1000 mg/body	点滴	1,(8),(15)	1コース目のみday8, 15 投与
			ブレドニン	100 mg/body	点滴/経 口	1-5	
			オンコピン	1.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	最大2.0mg/body
			エンドキサン	750 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【FL】G-Benda (OBIN+Benda)	28日	6コース	ガザイバ	1000 mg/body	点滴	1,(8),(15)	1コース目のみday8, 15 投与
			トリアキシシン	90 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,2	
【FL】OBIN	21日	G-CHOP6コ ース後に2コ ース 施行	ガザイバ	1000 mg/body	点滴	1	
【FL】OBIN (維持)	56日	最長2年間	ガザイバ	1000 mg/body	点滴	1	
【NHL】RIT+ZEVALIN	1日	2コース(ゼヴァ リン投与前)	リツキシマブ	250 mg/m <sup>2</sup>	点滴		90Y, 111In投与前
			ゼヴァリン イットリウ ム(90Y)	0		1	
			ゼヴァリン インジウ ム(111In)	0		7 or 8 or 9	
【HL】A+AVD (DXR+VBL+DTIC+BREN)	28日	6コース	ドキシソルピシン	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15	
			エクザール	6 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15	最大10mg/body
			ダカルバジン	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15	
			アドセトリス	1.2 mg/kg	点滴	1,15	
【悪性リンパ腫】R-GDP (DEX+GEM+CBDC)	21日	PDまで	リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			ゲムシタピン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
			カルボプラチン	5 AUC	点滴	1	
			デキサート	33 mg/body	点滴	1	
			レナデックス(デカド ロン)	40 mg/body	経口	2-4	
【悪性リンパ腫】BUS+THIO(移植前治療)	8日	(基本的に)1コ ース	ブスルフェクス	3.2 mg/kg	点滴	1-4	移植予定日の 8, 7, 6, 5日前
			リサイオ	5 mg/kg	点滴	5-6	移植予定日の 4, 3日前
【悪性リンパ腫】modified RELAL	21日	1:	キロサイド	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-4	
			フィルデシン	2 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			ノバントロン	12 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3	
			エンドキサン	1200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			メソトレキセート	160 mg/m <sup>2</sup>	点滴	5	
				340 mg/m <sup>2</sup>	点滴	5	
			キロサイド	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-4	
【DLBCL】RIT+Benda+Pola_アロカリスver	21日	6:	リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴		各コースday1
			ポライビー	1.8 mg/kg	点滴		1コース目day2、2コ ース目以降はday1
			トリアキシシン	90 mg/m <sup>2</sup>	点滴		1コース目day2-3、2 コース目以降はday1-2
【DLBCL】RIT+Benda+Pola	21日	6:	リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴		各コースday1
			ポライビー	1.8 mg/kg	点滴		1コース目day2、2コ ース目以降はday1
			トリアキシシン	90 mg/m <sup>2</sup>	点滴		1コース目day2-3、2 コース目以降はday1-2
【DLBCL】Pola+R-CHP (Pola+RIT+DXR+CPA)(別日)_アロカリスver	21日	6コース	ポライビー	1.8 mg/kg	点滴	1	
			リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	8	
			ドキシソルピシン	50 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			エンドキサン	750 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			ブレドニン	100 mg/body	点滴/経 口	1-5	
【DLBCL】Pola+R-CHP (Pola+RIT+DXR+CPA)(別日)	21日	6コース	ポライビー	1.8 mg/kg	点滴	1	
			リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	8	
			ドキシソルピシン	50 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			エンドキサン	750 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			ブレドニン	100 mg/body	点滴/経 口	1-5	

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示していません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日
【DLBCL】Pola+R-CHP (Pola+RIT+DXR+CPA)	21日	6コース	ボライビー	1.8 mg/kg	点滴	1
			リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			ドキシソルビシン	50 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			エンドキサン	750 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			プレドニン	100 mg/body	点滴/経口	1-5
【DLBCL】Pola+R-CHP (Pola+RIT+DXR+CPA)_アロカリスver	21日	6コース	ボライビー	1.8 mg/kg	点滴	1
			リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			ドキシソルビシン	50 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			エンドキサン	750 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			プレドニン	100 mg/body	点滴/経口	1-5
【PTCL】A+CHP(DXR+CPA+BREN)	21日	6~8	プレドニン	100 mg/body	点滴/経口	1-5
			ドキシソルビシン	50 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			エンドキサン	750 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			アドセトリス	1.8 mg/kg	点滴	1 最大180mg/body
【PTCL/CTCL】Denileukin Diftitox	21日	最大8コース	レミトロ	9 µg/kg	点滴	1-5
【DLBCL】Epcoritamab	28日	PD	エプキンリ	0.16 mg/body	皮下注	1コース目 day1
				0.8 mg/body	皮下注	1コース目 day8
				48 mg/body	皮下注	1コース目 day15以降

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示しておりません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
<b>多発性骨髄腫</b>							
【MM】high dose CPA	21日	1コース	エンドキサン ※ウロミテキサン	2000 mg/m <sup>2</sup> 400 mg/m <sup>2</sup>	点滴 点滴	1,2 1,2	CPA投与直前、4時間後、8時間後
【MM】BOR (day1,4,8,11)	21日	8コース	ベルケイド (デキサメタゾン)	1.3 mg/m <sup>2</sup> 40 mg/body	皮下注 経口	1,4,8,11 備考参照	静注も可
【MM】BOR (day1,8,15,22)	35日	PDまで	ベルケイド	1.3 mg/m <sup>2</sup>	皮下注	1,8,15,22	静注も可
【MM】CAR+LEN+DEX	28日	PDまで(18コース)	カイプロリス  レブラミド レナデックス(デカドロン)	20 mg/m <sup>2</sup> 27 mg/m <sup>2</sup> 27 mg/m <sup>2</sup> 27 mg/m <sup>2</sup> 25 mg/body 40 mg/body	点滴 点滴 点滴 点滴 経口 経口	1,2 8,9,15,16 1,2,8,9,15,16 1,2,15,16 1-21 1,8,15,22	1コース目 1コース目 2~12コース目 13コース目以降 投与量調節可 カイプロリス投与前
【MM】DEX+ELO+LEN	28日	PDまで	エムプリシティ  レブラミド デキサート レナデックス(デカドロン)	10 mg/kg 10 mg/kg 25 mg/body 33 mg/body 40 mg/body	点滴 点滴 経口 点滴 経口	1,8,15,22 1,15 1-21 ELO投与日 8,22	2コース目まで 3コース目以降  3コース目以降
【MM】DEX+CAR_twicely weekly	28日	PDまで	デキサート レナデックス(デカドロン) カイプロリス	16.5 mg/body 20 mg/body 20 mg/m <sup>2</sup> 56 mg/m <sup>2</sup> 56 mg/m <sup>2</sup>	点滴 経口 点滴 点滴 点滴	1,2,8,9,15,16 22,23 1,2 8,9,15,16 1,2,8,9,15,16	1コース目 1コース目 2コース目以降
【MM】DEX+DAR+LEN	28日	PDまで	デキサート ダラザレックス レブラミド レナデックス(デカドロン) デキサート ダラザレックス レブラミド レナデックス(デカドロン) デキサート ダラザレックス レブラミド レナデックス(デカドロン) デキサート ダラザレックス レブラミド レナデックス(デカドロン)	16.5 mg/body 16 mg/kg 25 mg/body 20 mg/body 16.5 mg/body 16 mg/kg 25 mg/body 20 mg/body 40 mg/body 16.5 mg/body 16 mg/kg 25 mg/body 20 mg/body 40 mg/body 16.5 mg/body 16 mg/kg 25 mg/body 20 mg/body	点滴 点滴 経口 経口 点滴 点滴 経口 経口 点滴 点滴 経口 経口 点滴 点滴 経口 経口	1,8,15,22 1,8,15,22 1-21 2,9,16,23 1,15 1,15 1-21 2,16 9,23 1 1 1-21 2 9,16,23	1-2コース 1-2コース 1-2コース 1-2コース 3-6コース 3-6コース 3-6コース 3-6コース 3-6コース 7コース以降 7コース以降 7コース以降 7コース以降 7コース以降
【MM】BOR+DEX+DAR	21日	PDまで(9コース目から4週1コース)	ベルケイド デキサート ダラザレックス レナデックス(デカドロン) ベルケイド デキサート ダラザレックス レナデックス(デカドロン) デキサート ダラザレックス	1.3 mg/m <sup>2</sup> 16.5 mg/body 16 mg/kg 20 mg/body 1.3 mg/m <sup>2</sup> 16.5 mg/body 16 mg/kg 20 mg/body 16.5 mg/body 16 mg/kg	皮下注 点滴 点滴 経口 皮下注 点滴 点滴 経口 点滴 点滴	1,4,8,11 1,8,15 1,8,15 2,4,5,9,11,12 1,4,8,11 1 1 2,4,5,8,9,11,12 1 1	1-3コース 1-3コース 1-3コース 1-3コース 4-8コース 4-8コース 4-8コース 4-8コース 9コース以降 9コース以降
【MM】high dose L-PAM	28日	1コース	アルケラン	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,2	
【MM】DEX+ELO+POMA	28日	PDまで	エムプリシティ  ボマリスト デキサート レナデックス(デカドロン)	10 mg/kg 20 mg/kg 4 mg/body 33 mg/body 40 mg/body	点滴 点滴 経口 点滴 経口	1,8,15,22 1 1-21 ELO投与日 8,15,22	2コース目まで 3コース目以降  75歳超は 16.5 mg/body 3コース目以降、75歳超は20 mg/body
【MM】DEX+CAR_once weekly	28日	PDまで	デキサート レナデックス(デカドロン) カイプロリス	33 mg/body 40 mg/body 20 mg/m <sup>2</sup> 70 mg/m <sup>2</sup> 70 mg/m <sup>2</sup>	点滴 経口 点滴 点滴 点滴	1,8,15 22 1 8,15 1,8,15	(原則9コース目まで) 1コース目 1コース目 2コース目以降

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示しておりません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
【MM】IPd (ISA+POMA+DEX)	28日	PDまで	サークリサ	10 mg/kg	点滴	1,8,15,22	1コース目
				10 mg/kg	点滴	1,15	2コース目以降
			デキサート	33 mg/body	点滴	ISA投与日	75歳以上は 16.5mg/body
			レナデックス(デカドロン)	40 mg/body	経口	8,22	2コース目以降、75歳以上は20mg/body
			ボマリスト	4 mg/body	経口	1-21	
【MM】DLd (DAR皮下注+LEN+DEX)	28日	PDまで	ダラキユーロ	15 mL	皮下注	1,8,15,22	1-2コース目
				15 mL	皮下注	1,15	3-6コース目
				15 mL	皮下注	1	7コース目以降
			レブラミド	25 mg/body	経口	1-21	投与量調節可
			デカドロン	20 mg/body	経口	2,9,16,23	1-2コース目
				20 mg/body	経口	2,8,9,16,22,23	3-6コース目
	20 mg/body	経口	2,8,9,15,16,22,23	7コース目以降			
【MM】DBd (DAR皮下注+BOR+DEX)	21日	PDまで(9コース目以降は28日/1コース)	ダラキユーロ	15 mL	皮下注	1,8,15	1-3コース目
				15 mL	皮下注	1	4-8コース目
				15 mL	皮下注	1	9コース目以降
			バルケイド	1.3 mg/m <sup>2</sup>	皮下注	1,4,8,11	1-8コース目
			デカドロン(レナデックス)	20 mg/body	経口	2,4,5,9,11,12	1-3コース目
	20 mg/body	経口	2,4,5,8,9,11,12	4-8コース目			
【MM】DCd (DAR皮下注+CAR+DEX)	28日		ダラキユーロ	15 mL	皮下注	1,8,15,22	1-2コース目
				15 mL	皮下注	1,15	3-6コース目
				15 mL	皮下注	1	7コース目以降
			カイプロリス	20 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,2	1コース目
				56 mg/m <sup>2</sup>	点滴	8,9,15,16	1コース目
	56 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,2,8,9,15,16	2コース目以降			
デカドロン	20 mg/body	静注	1,2,8,9,15,16				
【MM】DPd (DAR皮下注+POMA+DEX)	28日	PDまで	ダラキユーロ	15 mL	皮下注	1,8,15,22	1-2コース目
				15 mL	皮下注	1,15	3-6コース目
				15 mL	皮下注	1	7コース目以降
ボマリスト	4 mg/body	経口	1-21	適宜減量 分1			
【MM】Id (ISA+DEX)	28日	PDまで	サークリサ	20 mg/kg	点滴	1,8,15,22	1コース目
				20 mg/kg	点滴	1,15	2コース目以降
			デキサート	33 mg/body	点滴	ISA投与日	75歳以上は 16.5mg/body
			レナデックス(デカドロン)	40 mg/body	経口	8,22	2コース目以降 (75歳以上は20mg/body)
【MM】IKd (ISA+CAR+DEX)	28日	PDまで	サークリサ	10 mg/kg	点滴	1,8,15,22	1コース目
				10 mg/kg	点滴	1,15	2コース目以降
			カイプロリス	20 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,2	1コース目
				56 mg/m <sup>2</sup>	点滴	8,9,15,16	1コース目
				56 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,2,8,9,15,16	2コース目以降
			レナデックス(デカドロン)	20 mg/body	経口	23	1コース目
	20 mg/body	経口	22,23	2コース目以降			
【MM】DMPB (DAR皮下注+BOR+DEX+L-PAM)	42日	PDまで(10コース目以降は28日/1コース)	ダラキユーロ	15 mL	皮下注	1,8,15,22,29,36	1コース目
				15 mL	皮下注	1,22	2-9コース目
				15 mL	皮下注	1	10コース目以降
			バルケイド	1.3 mg/m <sup>2</sup>	皮下注	1,4,8,11,22,25,29,32	1コース目
				1.3 mg/m <sup>2</sup>	皮下注	1,8,22,29	2-9コース目
			アルケラン	9 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-4	1-9コース目
			プレドニン	60 mg/m <sup>2</sup>	経口	2-4	1-9コース目

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示していません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
<b>造血器他</b>							
【ATL】mLSG15 (①VCAP)	7日	6コース	オンコピン	1 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	最大2mg/body
			ドキソルビシン	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			エンドキサン	350 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			プレドニン	40 mg/m <sup>2</sup>	経口	1	
【ATL】mLSG15 (②AMP)	7日	6コース	ドキソルビシン	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			サイメリン	60 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			プレドニン	40 mg/m <sup>2</sup>	経口	1	
【ATL】mLSG15 (③VECP)	7日	6コース	フィルデシン	2.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			エトボシド	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3	
			カルボプラチン	250 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			プレドニン	40 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-3	
【ATL】MOG	7日	8コース	ポテリジオ	1 mg/kg	点滴	1	
【ATL】MOG+mLSG15 (①VCAP)	7日	4コース (VCAP →AMP→VECP を4週ごと)	ポテリジオ	1 mg/kg	点滴	◆	1コース目 : day2, 以降 : day0
			オンコピン	1 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	最大2mg/body
			ドキソルビシン	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			エンドキサン	350 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			プレドニン	40 mg/m <sup>2</sup>	経口	1	
【ATL】MOG+mLSG15 (②AMP)	7日	4コース (VCAP →AMP→VECP を4週ごと)	ドキソルビシン	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			サイメリン	60 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			プレドニン	40 mg/m <sup>2</sup>	経口	1	
【ATL】MOG+mLSG15 (③VECP)	14日	4コース (VCAP →AMP→VECP を4週ごと)	ポテリジオ	1 mg/kg	点滴	1	
			フィルデシン	2.4 mg/m <sup>2</sup>	点滴	2	
			エトボシド	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	2-4	
			カルボプラチン	250 mg/m <sup>2</sup>	点滴	2	
			プレドニン	40 mg/m <sup>2</sup>	経口	2-4	
【アミロイドーシス】DCyBorD	28日	6コース→以降 DAR皮下注で18 コース	ダラキューロ	15 mL	皮下注	DAR投与日	
			エンドキサン	300 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15,22	6コースまで (上限 500mg)
			ベルケイド	1.3 mg/m <sup>2</sup>	皮下注	1,8,15,22	6コースまで
			デキサート	16.5 mg/body	点滴	1,8,15,22	6コースまで
<b>原発不明</b>							
【原発不明】Nivo	日	PDまで	オブジーボ (2週1コース)	240 mg/body	点滴	1	
			オブジーボ (4週1コース)	480 mg/body	点滴	1	

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示しておりません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日				
<b>小児固形腫瘍</b>										
【小児Wilms腫瘍】EE-4A (ACT-D+VCR)	7日	完遂まで(計126日)	コスメゲン(A)	0.045 mg/kg	静注	1				
				1.35 mg/m <sup>2</sup>	静注	1	30kg以上			
			オンコピン(V)	0.05 mg/kg	静注	1				
				1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注	1	30kg以上			
			オンコピン(V1)	0.067 mg/kg	静注	1				
【小児Wilms腫瘍】DD-4A (ACT-D+VCR+DXR)	7日	完遂まで(計168日)	コスメゲン(A)	0.045 mg/kg	静注	1				
				1.35 mg/m <sup>2</sup>	静注	1	30kg以上			
			オンコピン(V)	0.05 mg/kg	静注	1				
				1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注	1	30kg以上			
			オンコピン(V1)	0.067 mg/kg	静注	1				
				2 mg/m <sup>2</sup>	静注	1	30kg以上			
			ドキシソルビシン(D1)	1.5 mg/kg	静注	1				
				45 mg/m <sup>2</sup>	静注	1	30kg以上			
【小児Wilms腫瘍】Regimen I (VCR+DXR+CPA+VP-16)	7日	完遂まで(計168日)	オンコピン(V)	0.05 mg/kg	静注	1				
				1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注	1	30kg以上			
			オンコピン(V1)	0.067 mg/kg	静注	1				
				2 mg/m <sup>2</sup>	静注	1	30kg以上			
			ドキシソルビシン(D1)	1.5 mg/kg	静注	1				
				45 mg/m <sup>2</sup>	静注	1	30kg以上			
			エンドキサン(C1)	14.7 mg/kg	点滴	1-3				
				440 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3	30kg以上			
【小児Wilms腫瘍】Regimen I (VCR+DXR+CPA+VP-16)	7日	完遂まで(計168日)	エンドキサン(C2)	14.7 mg/kg	点滴	1-5				
				440 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5	30kg以上			
			エトポシド(E2)	3.3 mg/kg	点滴	1-5				
				100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5	30kg以上			
【小児髄芽腫】Packer B (CDDP+VCR+CPA)	28日	8コース	シスプラチン	75 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1				
			オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	2,8,15	最大2mg/body			
			エンドキサン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	22,23				
【小児髄芽腫】St Jude Medulloblastoma-96 (CDDP+VCR+CPA)	11日		シスプラチン	75 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1				
			オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,11				
			エンドキサン	2000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	2,3				
【小児髄芽腫】TEMRI (TMZ+CPT-11)	21日	6コース	テモダール	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5	2コース目以降125mg/m <sup>2</sup> に増量可			
			イリノテカン	10 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5, 8-12				
【小児神経芽腫】乳児神経芽腫プロトコール Regimen A	14日	最長12コース	オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注	1	最大2mg/body			
			エンドキサン	300 mg/m <sup>2</sup>	静注	8	点滴も可			
【小児上衣腫】3歳未満上衣腫プロトコール (UKCCSG/SIOP)	56日	7コース	オンコピン(体重≤10kg)	0.05 mg/kg	静注	1,15,29	最大2mg/body			
			カルボプラチン(体重≤10kg)	20 mg/kg	静注	1				
			メソトレキセート(体重≤10kg)	250 mg/kg	点滴	15				
			エンドキサン(体重≤10kg)	50 mg/kg	点滴	29				
			シスプラチン(体重≤10kg)	1.3 mg/kg	点滴	43,44				
			オンコピン(体重>10kg)	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注	1,15,29	最大2mg/body			
			カルボプラチン(体重>10kg)	550 mg/m <sup>2</sup>	静注	1				
			メソトレキセート(体重>10kg)	8000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	15				
			エンドキサン(体重>10kg)	1500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	29				
			シスプラチン(体重>10kg)	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴	43,44				
			【小児神経膠腫】VCR+CBDCA (② Maintenance)	42日	12コース	オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注	1,8,15	最大2mg/body
						カルボプラチン	175 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15,22	
			【小児神経膠腫】VCR+CBDCA (① Introduction)	84日	1コース→治療反応性良好なら維持療法へ	オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注	1,8,15,22,29,36,43,50,57,64	最大2mg/body
カルボプラチン	175 mg/m <sup>2</sup>	点滴				1,8,15,22,43,50,57,64				

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示していません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日
【小児髄芽腫/PNET】Regimen A: VP-16+CPA+VCR+CDDP	28日	「特記事項」参照	エトボシド	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,2,3,4,5
			エンドキサン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1, ,3, ,5
			シスプラチン	90 mg/m <sup>2</sup>	点滴	2
			オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注	1 最大2.0mg/body
			メソトレキセート	12 mg/body	髄注	1,(8)
デキサート	8 mg/body	髄注	1,(8)			
【小児髄芽腫/PNET】Regimen B: CPA+VCR+CDDP	28日	「特記事項」参照	エンドキサン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1, ,3, ,5
			シスプラチン	90 mg/m <sup>2</sup>	点滴	2
			オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注	1 最大2.0mg/body
			メソトレキセート	12 mg/body	髄注	1
			デキサート	8 mg/body	髄注	1
【小児胚細胞】JEB (VP-16+CBDCA+BLM)	21日	腫瘍マーカー陰性化/腫瘍縮小から2コース追加	エトボシド	120 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3
			カルボプラチン	600 mg/m <sup>2</sup>	点滴	2
			ブレオ	15 mg/m <sup>2</sup>	点滴	3
【小児神経芽腫】神経芽腫プロトコール05A1 (VCR+CPA+THP+CDDP)	28日	1コース	オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 Max2.0mg/body
			エンドキサン	1200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			テラルピシン	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴	3
			シスプラチン	20 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5 総量100mg/m <sup>2</sup>
【小児神経芽腫】神経芽腫プロトコール05A3 (VCR+CPA+THP+CDDP)	28日	2コース	オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 Max2.0mg/body
			エンドキサン	1200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,2 総量2400mg/m <sup>2</sup>
			テラルピシン	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴	3
			シスプラチン	20 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5 総量100mg/m <sup>2</sup>
【小児神経芽腫】神経芽腫プロトコールICE(CBDCA+IFM+VP-16)	28日	2コース	カルボプラチン	400 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,2 合計800mg/m <sup>2</sup>
			イホマイド	1800 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5 合計9000mg/m <sup>2</sup>
			エトボシド	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5 合計500mg/m <sup>2</sup>
【小児神経芽腫】神経芽腫プロトコールTC(NGT+CPA)	28日	2コース	ハイカムチン	0.75 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5 総量3.75mg/m <sup>2</sup>
			エンドキサン	250 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5 総量1250mg/m <sup>2</sup>
【小児神経芽腫】神経芽腫プロトコールTI(TMZ+CPT-11)	28日	4コース	テモダール	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5 総量500mg/m <sup>2</sup>
			イリノテカン	20 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5、8-12 総量200mg/m <sup>2</sup>

### 小児骨軟部肉腫

【小児骨肉腫】JCOG0905 CDDP+DXR	21日		シスプラチン	120 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			ドキソルビシン	30 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,2
【小児骨肉腫】JCOG0905 high-dose MTX 7日			メソトレキセート	12000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
【小児Ewing肉腫】intensified VDC/IE (VDC: VCR+CPA+DXR)	14日	7コース(6コース以降はDXRなし)	オンコビン	2 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 最大2mg/body
			エンドキサン	1200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			ドキソルビシン	37.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,2
			※ウロミテキサン	720 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 1回240mg/m <sup>2</sup>
【小児Ewing肉腫】intensified VDC/IE (IE: VP-16+IFM)	14日	7コース(6コース以降はDXRなし)	エトボシド	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5
			イホマイド	1800 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5
			※ウロミテキサン	1080 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5 1回360mg/m <sup>2</sup>
			オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 最大2mg/body
【小児Ewing肉腫】intensified VDC/IE (VC: VCR+CPA)	14日	7コース(6コース以降はDXRなし)	エンドキサン	1200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			※ウロミテキサン	720 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 1回240mg/m <sup>2</sup>
			イホマイド	2650 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3
【小児骨肉腫】OS99 trial (CBDCA+IFM)	21日	特記事項参照	カルボプラチン	8 AUC	点滴	1 =8 × [(0.93 × GFR (mL/min/m <sup>2</sup> )) +15]
【小児骨肉腫】OS99 trial (week 9 DXR)	21日	特記事項参照	ドキソルビシン	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3
【小児骨肉腫】OS99 trial (IFM+DXR)	21日	特記事項参照	イホマイド	2650 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3
			ドキソルビシン	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,2
【小児骨肉腫】OS99 trial (CBDCA+DXR)	21日	特記事項参照	カルボプラチン	8 AUC	点滴	1 =8 × [(0.93 × GFR (mL/min/m <sup>2</sup> )) +15]
			ドキソルビシン	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,2
			シスプラチン	60 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,2
【小児骨肉腫】EURAMOS-1 DXR+CDDP	21日		メソトレキセート	12000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1 Max20 g/body
【小児骨肉腫】EURAMOS-1 high-dose MTX	7日					
【小児骨肉腫】HD-IFM	21日	10コース	イホマイド	4000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-4 2000mg/m <sup>2</sup> *2回 合計7回

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示していません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日
<b>小児血液</b>						
【小児白血病】JACLS SR-02 ①(early phase) induction therapy week 1-5	35日		オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	8,15,22,29
			ダウノマイシン	30 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	8,9
			ロイナーゼ	6000 U/m <sup>2</sup>	中心静脈	15,17,19,22,24,26
			(体重)オンコピン	0.05 mg/kg	点滴	8,15,22,29
			(体重)ダウノマイシン	1 mg/kg	中心静脈	8,9
			(体重)ロイナーゼ	200 U/kg	中心静脈	15,17,19,22,24,26
【小児白血病】JACLS SR-02 ② consolidation therapy week 6-8	21日		キロサイド	100 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-5
			エンドキサン	500 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,3,5
			(体重)キロサイド	3.3 mg/kg	中心静脈	1-5
			(体重)エンドキサン	16.6 mg/kg	中心静脈	1,3,5
【小児白血病】JACLS SR-02 ③ sanctuary therapy week 9-10	14日		メソトレキセート	3000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,8
			ロイコボリン	15 mg/m <sup>2</sup>	点滴	3,4 10,11
			(体重)メソトレキセート	100 mg/kg	中心静脈	1,8
			(体重)ロイコボリン	0.5 mg/kg	点滴	3,4 10,11
【小児白血病】JACLS SR-02 ④ reinduction therapy week 11-14	28日		オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15
			テラルビシン	25 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,8
			ロイナーゼ	6000 U/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,3,5,8,10,12
			オンコピン(体重)	0.05 mg/kg	点滴	1,8,15
			テラルビシン(体重)	0.83 mg/kg	中心静脈	1,8
			ロイナーゼ(体重)	200 U/kg	中心静脈	1,3,5,8,10,12
【小児白血病】JACLS SR-02 ⑤ maintenance phase week 18-102	28日	22コース	オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1
			(体重)オンコピン	0.05 mg/kg	点滴	1
【小児白血病】JACLS HR-02改訂 ① induction therapy week 1-5	35日		オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	8,15,22,29
			ダウノマイシン	30 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	8,9
			エンドキサン	1200 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	10
			ロイナーゼ	6000 U/m <sup>2</sup>	中心静脈	15,17,19,22,24,26
			(体重)オンコピン	0.05 mg/kg	点滴	8,15,22,29
			(体重)ダウノマイシン	1 mg/kg	中心静脈	8,9
			(体重)エンドキサン	40 mg/kg	中心静脈	10
			(体重)ロイナーゼ	200 U/kg	中心静脈	15,17,19,22,24,26
【小児白血病】JACLS HR-02改訂 ② consolidation therapy week 6-9	28日		キロサイド	100 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-5
			エンドキサン	500 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,3,5
			テラルビシン	25 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,2
			(体重)キロサイド	3.3 mg/kg	中心静脈	1-5
			(体重)エンドキサン	16.6 mg/kg	中心静脈	1,3,5
			(体重)テラルビシン	0.83 mg/kg	中心静脈	1,2
【小児白血病】JACLS HR-02改訂 ③ sanctuary therapy week 10-11	14日		(体重)メソトレキセート	100 mg/kg	中心静脈	1,8
			(体重)ロイコボリン	0.5 mg/kg	点滴	3,4 10,11
			メソトレキセート	3000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,8
			ロイコボリン	15 mg/m <sup>2</sup>	点滴	3,4 10,11
【小児白血病】JACLS HR-02改訂 ④ reinduction therapy week 12-15	28日		オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15
			テラルビシン	25 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,8
			エンドキサン	500 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,8
			ロイナーゼ	6000 U/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,3,5,8,10,12
			(体重)オンコピン	0.05 mg/kg	点滴	1,8,15
			(体重)テラルビシン	0.83 mg/kg	中心静脈	1,8
			(体重)エンドキサン	16.6 mg/kg	中心静脈	1,8
			(体重)ロイナーゼ	200 U/kg	中心静脈	1,3,5,8,10,12
【小児白血病】JACLS HR-02改訂 ⑤ re-consolidation therapy week 16-19	28日		キロサイド	100 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-5
			エンドキサン	500 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,3,5
			テラルビシン	25 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,2
			(体重)キロサイド	3.3 mg/kg	中心静脈	1-5
			(体重)エンドキサン	16.6 mg/kg	中心静脈	1,3,5
			(体重)テラルビシン	0.83 mg/kg	中心静脈	1,2
【小児白血病】JACLS HR-02改訂 ⑥ maintenance phase week 20-25 CNS(-)	42日		メソトレキセート	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15,29
			(体重)メソトレキセート	5 mg/kg	点滴	1,15,29
【小児白血病】JACLS HR-02改訂 ⑥ maintenance phase week 20-25 CNS(+)	42日		メソトレキセート	150 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	29
			(体重)メソトレキセート	5 mg/kg	中心静脈	29

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注)臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示しておりません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日
【小児白血病】JACLS HR-02改訂⑦ maintenance phase week 26,46,66,86	28日		オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15
			エンドキサン	600 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	8
			ロイナーゼ	10000 U/m <sup>2</sup>	筋注	1,8,15
			(体重)オンコピン	0.05 mg/kg	静注	1,8,15
			(体重)エンドキサン	20 mg/kg	中心静脈	8
			(体重)ロイナーゼ	333.3 U/kg	筋注	1,8,15
【小児白血病】JACLS HR-02改訂⑧ maintenance phase week 36,56,76,96	28日		オンコピン(体重)	0.05 mg/kg	点滴	1,8,15
			テラルピシン(体重)	0.83 mg/kg	中心静脈	8
			ロイナーゼ(体重)	333.3 U/kg	筋注	1,8,15
			オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15
			テラルピシン	25 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	8
			ロイナーゼ	10000 U/m <sup>2</sup>	筋注	1,8,15
【小児白血病】JACLS HR-02改訂⑨ maintenance phase week 30,40,50,60,70,80,90	42日		メソトレキセート	150 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,15,29
			(体重)メソトレキセート	5 mg/kg	中心静脈	1,15,29
【小児白血病】JACLS HR-02 Lなし改訂 ⑥maintenance phase week 20-28 CNS(-)	63日		メソトレキセート	150 mg/m <sup>2</sup>	静注	1,15,29
			オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注	43,50,57
			エンドキサン	600 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	50
			(体重)メソトレキセート	5 mg/kg	静注	1,15,29
			(体重)オンコピン	0.05 mg/kg	静注	43,50,57
			(体重)エンドキサン	20 mg/kg	中心静脈	50
【小児白血病】JACLS HR-02 Lなし改訂 ⑥maintenance phase week 20-28 CNS(+)	63日		メソトレキセート	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴	29
			オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	43,50,57
			エンドキサン	600 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	50
			(体重)メソトレキセート	5 mg/kg	点滴	29
			(体重)オンコピン	0.05 mg/kg	点滴	43,50,57
			(体重)エンドキサン	20 mg/kg	中心静脈	50
【小児白血病】JACLS HR-02 Lなし改訂 ⑦maintenance phase week 46,66,86	28日		オンコピン(体重)	0.05 mg/kg	点滴	1,8,15
			エンドキサン(体重)	20 mg/kg	中心静脈	8
			オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15
			エンドキサン	600 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	8
【小児白血病】JACLS HR-02 Lなし改訂 ⑧maintenance phase week 36,56,76,96	28日		オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15
			テラルピシン	25 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	8
			オンコピン(体重)	0.05 mg/kg	点滴	1,8,15
			テラルピシン(体重)	0.83 mg/kg	中心静脈	8
【小児白血病】JACLS HR-02 Lなし改訂 ⑨maintenance phase week 30,40,50,60,70,80,90	42日		メソトレキセート	150 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,15,29
			(体重)メソトレキセート	5 mg/kg	中心静脈	1,15,29
【小児白血病】JACLS ER-02改訂① induction therapy week 1-5	35日		オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	8,15,22,29
			ダウノマイシン	30 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	8,9
			エンドキサン	1200 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	10
			ロイナーゼ	6000 U/m <sup>2</sup>	中心静脈	15,17,19,22,24,26
			(体重)オンコピン	0.05 mg/kg	点滴	8,15,22,29
			(体重)ダウノマイシン	1 mg/kg	中心静脈	8,9
			(体重)エンドキサン	40 mg/kg	中心静脈	10
			(体重)ロイナーゼ	200 U/kg	中心静脈	15,17,19,22,24,26
【小児白血病】JACLS ER-02改訂② early intensification week 6-9, 14-17, 22-25	28日		エトポシド	100 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-5
			キロサイド	300 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-5
			テラルピシン	25 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	2,4
			エンドキサン	1200 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	3
			(体重)エトポシド	3.3 mg/kg	中心静脈	1-5
			(体重)キロサイド	10 mg/kg	中心静脈	1-5
			(体重)テラルピシン	0.83 mg/kg	中心静脈	2,4
			(体重)エンドキサン	40 mg/kg	中心静脈	3

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注)臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示していません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
【小児白血病】JACLS ER-02改訂 ③ consolidation therapyA week 10-13, 18-21	28日		オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	最大2.0mg/body
			メソトレキセート	3000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1	
			※ロイコボリン	15 mg/m <sup>2</sup>	点滴	3-4	15mg/m <sup>2</sup> × 計6回
			テラルピシン	25 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	4	
			キロサイド	2000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	4-6	1回量
			ロイナーゼ	20000 U/m <sup>2</sup>	中心静脈	6	
			オンコピン(体重)	0.05 mg/kg	静注	1,8	最大2.0mg/body
			メソトレキセート(体重)	100 mg/kg	中心静脈	1	
			※ロイコボリン(体重)	0.5 mg/kg	点滴	3-4	0.5mg/m <sup>2</sup> × 計6回
			テラルピシン(体重)	0.83 mg/kg	中心静脈	4	
			キロサイド(体重)	66.6 mg/kg	中心静脈	4-6	1回量
ロイナーゼ(体重)	666.6 U/kg	中心静脈	6				
【小児白血病】JACLS ER-02改訂 ④re- induction therapy week 26-29	28日		オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	
			テラルピシン	25 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,8	
			エンドキサン	500 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,8	
			ロイナーゼ	6000 U/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,3,5,8,10,12	
			(体重)オンコピン	0.05 mg/kg	点滴	1,8,15	
			(体重)テラルピシン	0.83 mg/kg	中心静脈	1,8	
			(体重)エンドキサン	16.6 mg/kg	中心静脈	1,8	
(体重)ロイナーゼ	200 U/kg	中心静脈	1,3,5,8,10,12				
【小児白血病】JACLS ER-02改訂 ⑤ maintenance phase week 30-35 CNS(-)	42日		メソトレキセート	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15,29	
			(体重)メソトレキセート	5 mg/kg	点滴	1,15,29	
【小児白血病】JACLS ER-02改訂 ⑤ maintenance phase week 30-35 CNS(+)	42日		メソトレキセート	150 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	29	
			(体重)メソトレキセート	5 mg/kg	中心静脈	29	
【小児白血病】JACLS ER-02改訂 ⑥ maintenance phase week 36,56,76,96	28日		オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	
			エンドキサン	600 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	8	
			ロイナーゼ	10000 U/m <sup>2</sup>	筋注	1,8,15	
			(体重)オンコピン	0.05 mg/kg	点滴	1,8,15	
			(体重)エンドキサン	20 mg/kg	中心静脈	8	
(体重)ロイナーゼ	333.3 U/kg	筋注	1,8,15				
【小児白血病】JACLS ER-02改訂 ⑦ maintenance phase week 46,66,86,106	28日		オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	
			ロイナーゼ	10000 U/m <sup>2</sup>	筋注	1,8,15	
			テラルピシン	25 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	8	
			オンコピン(体重)	0.05 mg/kg	静注	1,8,15	
			ロイナーゼ(体重)	333.3 U/kg	筋注	1,8,15	
テラルピシン(体重)	0.83 mg/kg	中心静脈	8				
【小児白血病】JACLS ER-02改訂 ⑧ maintenance phase week 40,50,60,70,80,90,100	42日		メソトレキセート	150 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,15,29	
			(体重)メソトレキセート	5 mg/kg	中心静脈	1,15,29	
【小児白血病】JACLS F-02 ①re- induction therapy week 6-7	14日		キロサイド	500 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-3,8-10	
			ノバントロン	8 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-3	
			エトポシド	200 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	8-10	
			キロサイド(体重)	16.6 mg/kg	中心静脈	1-3,8-10	
			ノバントロン(体重)	0.26 mg/kg	中心静脈	1-3	
			エトポシド(体重)	6.6 mg/kg	中心静脈	8-10	
【小児白血病】JACLS F-02 ② consolidation therapyA week 12,20	7日		エトポシド	100 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-5	
			キロサイド	100 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-5	
			ノバントロン	4 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-3	
			エトポシド(体重)	3.3 mg/kg	中心静脈	1-5	
			キロサイド(体重)	3.3 mg/kg	中心静脈	1-5	
			ノバントロン(体重)	0.13 mg/kg	中心静脈	1-3	

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注)臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示していません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
【小児白血病】JACLS F-02 ③ consolidation therapy B week 16,24	14日		オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	最大2.0mg/body
			メソトレキセート	3000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈		
			※ロイコボリン	15 mg/m <sup>2</sup>	静注	3-4	15mg/m <sup>2</sup> × 計6回
			テラルピシン	25 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	4	
			キロサイド	2000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	4-6	1回量
			ロイナーゼ	20000 U/m <sup>2</sup>	中心静脈	6	
			オンコビン(体重)	0.05 mg/kg	点滴	1,8	最大2.0mg/body
			メソトレキセート(体重)	100 mg/kg	中心静脈		
			※ロイコボリン(体重)	0.5 mg/kg	静注	3-4	0.5mg/m <sup>2</sup> × 計6回
			テラルピシン(体重)	0.83 mg/kg	中心静脈	4	
キロサイド(体重)	66.6 mg/kg	中心静脈	4-6	1回量			
ロイナーゼ(体重)	666.6 U/kg	中心静脈	6				
【小児白血病】JACLS F-02 ④ maintenance phase week 28,38,48	42日		メソトレキセート	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15,29	
			(体重)メソトレキセート	5 mg/kg	点滴	1,15,29	
【小児白血病】JACLS F-02 ⑤ maintenance phase week 34,54	28日		フィルデシン	3 mg/m <sup>2</sup>	静注	1,8,15	
			テラルピシン	25 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	8	
			エトポシド	100 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	8	
			フィルデシン(体重)	0.1 mg/kg	静注	1,8,15	
			テラルピシン(体重)	0.83 mg/kg	中心静脈	8	
			エトポシド(体重)	3.3 mg/kg	中心静脈	8	
【小児白血病】JACLS F-02 ⑥ maintenance phase week 44	28日		フィルデシン	3 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	
			テラルピシン	25 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	8	
			エンドキサン	600 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	8	
			フィルデシン(体重)	0.1 mg/kg	点滴	1,8,15	
			テラルピシン(体重)	0.83 mg/kg	中心静脈	8	
			エンドキサン(体重)	20 mg/kg	中心静脈	8	
【小児白血病】AML99 Down protocol	7日		テラルピシン	25 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,2	
			キロサイド	100 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-7	
			エトポシド	150 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	3-5	
			テラルピシン(体重)	0.833 mg/kg	中心静脈	1,2	
			キロサイド(体重)	3.33 mg/kg	中心静脈	1-7	
			エトポシド(体重)	5 mg/kg	中心静脈	3-5	
【小児白血病】JPLSG ALL-B12 SR 寛 解導入療法 I A2	28日		オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15,22	最大2.0mg/body
			ダウノマイシン	30 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,8	
			ロイナーゼ	5000 U/m <sup>2</sup>	中心静脈	5,8,11,14,17,20,23,26	
【小児白血病】JPLSG ALL-B12 SR 早 期強化療法 I B	42日		エンドキサン	1000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,29	
			キロサイド	75 mg/m <sup>2</sup>	静注	3-6,10-13,17-20,24-27	
【小児白血病】JPLSG ALL-B12 SR 強 化療法M2	70日		メソトレキセート	200 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	8,22,36,50	①
				1800 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	8,22,36,50	②
			※ロイコボリン	15 mg/m <sup>2</sup>	点滴	10,24,38,52	15mg/m <sup>2</sup> × 計3回ずつ
【小児白血病】JPLSG ALL-B12 SR 強 化療法M-Down(ダウン症)	70日		メソトレキセート	50 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	8,22,36,50	①
				450 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	8,22,36,50	②
			※ロイコボリン	15 mg/m <sup>2</sup>	静注	10-11,24-25,38-39,52-53	15mg/m <sup>2</sup> × 計6回ずつ
			メソトレキセート	100 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	(22,36,50)	MTX2回目以降
	900 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	(22,36,50)	MTX2回目以降			
【小児白血病】JPLSG ALL-B12 SR 再 寛解導入療法Ⅲ	35日		オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	最大2.0mg/body
			テラルピシン	25 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,8	
			ロイナーゼ	10000 U/m <sup>2</sup>	筋注	1,4,8,11	
			エンドキサン	500 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	15	
			キロサイド	75 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	17-20,24-27	
【小児白血病】JPLSG ALL-B12 SR (ア-70日 ΔB)中間維持療法 IM+VD			オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,29	最大2.0mg/body
【小児白血病】JPLSG ALL-B12 SR (ア-56日 ΔB)維持療法 Maintenance+VD			オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,29	最大2.0mg/body
【小児白血病】JPLSG ALL-B12 IR 寛解 導入療法 I A4	28日		オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15,22	最大2.0mg/body
			ダウノマイシン	30 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,8,15,22	
			ロイナーゼ	5000 U/m <sup>2</sup>	中心静脈	5,8,11,14,17,20,23,26	
【小児白血病】JPLSG ALL-B12 IR (ア-Δ A)早期強化療法 I B	42日		エンドキサン	1000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,29	
			キロサイド	75 mg/m <sup>2</sup>	静注	3-6,10-13,17-20,24-27	

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注)臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示していません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
【小児白血病】JPLSG ALL-B12 IR (7-4 70日) A)強化療法 M5			メソトレキセート	500 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	8,22,36,50	①
				4500 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	8,22,36,50	②
			※ロイコポリン	15 mg/m <sup>2</sup>	静注	10,24,38,52	15mg/m <sup>2</sup> × 計3回ずつ
【小児白血病】JPLSG ALL-B12 IR 強化療法 M-Down(ダウン症)			メソトレキセート	50 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	8,22,36,50	①
				450 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	8,22,36,50	②
			※ロイコポリン	15 mg/m <sup>2</sup>	静注	10-11,24-25,38-39,52-53	15mg/m <sup>2</sup> × 計6回ずつ
			メソトレキセート	100 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	(22,36,50)	MTX2回目以降
			900 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	(22,36,50)	MTX2回目以降	
【小児白血病】JPLSG ALL-B12 IR (7-4 35日) A)再寛解導入療法Ⅲ			オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	最大2.0mg/body
			テラルピシン	25 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,8	
			ロイナーゼ	10000 U/m <sup>2</sup>	筋注	1,4,8,11	
			エンドキサン	500 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	15	
			キロサイド	75 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	17-20,24-27	
【小児白血病】JPLSG ALL-B12 IR (7-4 42日) B)早期強化療法 I B+L			エンドキサン	1000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,29	
			キロサイド	75 mg/m <sup>2</sup>	静注	3-6,10-13,17-20,24-27	
			ロイナーゼ	5000 mg/m <sup>2</sup>	筋注	3,6,10,13,17,20,24,27	
【小児白血病】JPLSG ALL-B12 IR (7-4 70日) B)強化療法 M5+L			メソトレキセート	500 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	8,22,36,50	①
				4500 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	8,22,36,50	②
			※ロイコポリン	15 mg/m <sup>2</sup>	静注	10,24,38,52	15mg/m <sup>2</sup> × 計3回ずつ
			ロイナーゼ	12500 U/m <sup>2</sup>	筋注	10,24,38,52	
【小児白血病】JPLSG ALL-B12 IR (7-4 35日) B)再寛解導入療法Ⅲ+L			オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	最大2.0mg/body
			テラルピシン	25 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,8	
			ロイナーゼ	10000 U/m <sup>2</sup>	筋注	1,4,8,11,15,18,22,25	
			エンドキサン	500 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	15	
			キロサイド	75 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	17-20,24-27	
【小児白血病】JPLSG ALL-B12 HR 寛解導入療法 I A4			オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15,22	最大2.0mg/body
			ダウノマイシン	30 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,8,15,22	
			ロイナーゼ	5000 U/m <sup>2</sup>	中心静脈	5,8,11,14,17,20,23,26	
【小児白血病】JPLSG ALL-B12 HR (7-4 42日) A)早期強化療法 I B+L			エンドキサン	1000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,29	
			キロサイド	75 mg/m <sup>2</sup>	静注	3-6,10-13,17-20,24-27	
			ロイナーゼ	5000 U/m <sup>2</sup>	筋注	3,6,10,13,17,20,24,27	
【小児白血病】JPLSG ALL-B12 HR (7-4 21日) A)強化療法 HR3			キロサイド	2000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,2	1回量
			エトポシド	100 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	3-5	1回量
			ロイナーゼ	25000 U/m <sup>2</sup>	筋注	6,11	
【小児白血病】JPLSG ALL-B12 HR (7-4 21日) A)強化療法 HR2			メソトレキセート	500 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1	①
				4500 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1	②
			※ロイコポリン	15 mg/m <sup>2</sup>	静注	3	15mg/m <sup>2</sup> × 計3回ずつ
			フィルデシン	3 mg/m <sup>2</sup>	静注	1,6	
			イホマイド	800 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	2-4	1回量
			※ウロミテキサン	160 mg/m <sup>2</sup>	点滴	2,3	1回量
			ダウノマイシン	30 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	5	
ロイナーゼ	25000 U/m <sup>2</sup>	筋注	6,11				
【小児白血病】JPLSG ALL-B12 HR (7-4 21日) A)強化療法 HR1			オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,6	
			メソトレキセート	500 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1	①
				4500 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1	②
			※ロイコポリン	15 mg/m <sup>2</sup>	静注	10,24,38,52	15mg/m <sup>2</sup> × 計3回ずつ
			エンドキサン	200 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	2-4	1回量、計5回
			キロサイド	2000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	5	1回量
【小児白血病】JPLSG ALL-B12 HR (7-4 35日) A)再寛解導入療法 Ⅲ+L			オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	最大2.0mg/body
			テラルピシン	25 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,8	
			ロイナーゼ	10000 U/m <sup>2</sup>	筋注	1,4,8,11,15,18,22,25	
			エンドキサン	500 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	15	
			キロサイド	75 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	17-20,24-27	

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注)臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示していません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
【小児白血病】JPLSG ALL-B12 HR (A- LB)強化療法 I B+VL	42日		エンドキサン	1000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,29	
			キロサイド	75 mg/m <sup>2</sup>	静注	3-6,10-13,17- 20,24-27	
			ロイナーゼ	5000 U/m <sup>2</sup>	筋注	3,6,10,13,17,20,2 4,27	
			オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	15,22	
【小児白血病】JPLSG ALL-B12 HR (A- LB)強化療法 M5+VL	70日		オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	8,22,36,50	
			メソトレキサート	500 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	8,22,36,50	①
				4500 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	8,22,36,50	②
			※ロイコポリン	15 mg/m <sup>2</sup>	静注	10,24,38,52	15mg/m <sup>2</sup> × 計3回ず つ
			ロイナーゼ	12500 U/m <sup>2</sup>	筋注	10,24,38,52	
【小児白血病】JPLSG ALL-B12 HR (A- LB)再寛解導入療法 III+VL	35日		オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15,22	最大2.0mg/body
			テラルピシン	25 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,8	
			ロイナーゼ	10000 U/m <sup>2</sup>	筋注	1,4,8,11,15,18,22, 25	
			エンドキサン	500 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	15	
【小児白血病】Low dose VP+CA	7日		キロサイド	75 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	17-20,24-27	
			エトポシド	30 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-7	
			キロサイド	20 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-7	
			エトポシド(体重)	1 mg/kg	中心静脈	1-7	
【小児白血病】AML-12 protocol 寛解導 入療法1A ECM	12日		キロサイド(体重)	0.66 mg/kg	中心静脈	1-7	
			エトポシド	150 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-5	
			キロサイド	200 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	6-12	
			ノバントロン	5 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	6-10	
【小児白血病】AML-12 protocol 寛解導 入療法2 HCEI	5日		イダマイシン	10 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1	
			キロサイド	3000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-3	1回量
			エトポシド	100 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-5	
【小児白血病】AML-12 protocol 強化療 法1 sECM	8日		エトポシド	150 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-3	
			ノバントロン	5 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	4-6	
			キロサイド	200 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	4-8	
【小児白血病】AML-12 protocol 強化療 法2 HCE	5日		キロサイド	2000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-5	1回量
			エトポシド	100 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-5	
【小児白血病】AML-12 protocol 強化療 法3 HCI	3日		イダマイシン	10 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1	
			キロサイド	3000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-3	1回量
【小児白血病】AML-12 protocol 強化療 法4 HC	5日		キロサイド	2000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-5	1回量
【小児白血病】AML-12 protocol 強化療 法1 HCM	5日		ノバントロン	5 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-3	
			キロサイド	2000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-5	1回量
【小児白血病】AML-12 protocol 強化療 法2 HCEI	5日		イダマイシン	10 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1	
			キロサイド	3000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-3	1回量
			エトポシド	100 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-5	
【小児白血病】AML-12 protocol 強化療 法3 HCM	5日		ノバントロン	5 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-3	
			キロサイド	2000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-5	1回量
【小児白血病】JPLSG ALL T-11(寛解導 入療法 I A) day8~35	28日	1コース	オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注	1,8,15,22	最大2mg/body
			ダウノマイシン	30 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,8,15,22	
			ロイナーゼ	5000 U/m <sup>2</sup>	中心静脈	5,8,11,14,17,20,2 3,26	
			デカドロン(10歳未 満)	10 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-21	分3
			デカドロン(10歳以 上)	10 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-7, 15-21	分3
			デカドロン(共通)	mg/m <sup>2</sup>	経口	22-28 (5→2.5→ 1.25mg/m <sup>2</sup> )	分3、3日ごとに漸 減
			TIT(髄注)	0	髄注	5,(11),(20),26	
【小児白血病】JPLSG ALL T-11(早期強 化療法 I B) day36~	42日	1コース	エンドキサン	1000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,29	
			キロサイド	75 mg/m <sup>2</sup>	静注	3-6,10-13,17- 20,24-27	
			ロイナーゼ	5000 U/m <sup>2</sup>	筋注	3,6,10,13,17,20,2 4,27	
			ロイケリン	60 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-28	分1寝る前
【小児白血病】JPLSG ALL T-11(HR強化 療法)	7日	2コース	TIT		髄注	10,24	
			アラノンジ	650 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5	
【小児白血病】JPLSG ALL T-11(HR3)	21日	1コース	キロサイド	2000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,2	1回量
			エトポシド	100 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	3-5	day3の午後から1回 100mg/m <sup>2</sup> を5回投与
			ロイナーゼ	25000 U/m <sup>2</sup>	筋注	6,11	ソル・コーテフ併 用
			TIT		髄注	5	

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注)臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示していません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
【小児白血病】JPLSG ALL T-11(HR2)	21日	1コース	デカドロン	20 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-5	分3
			フィルデシン	3 mg/m <sup>2</sup>	静注	1,6	最大5mg/body
			メソトレキセート	5000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1	10%を30分で、残り90%を23.5時間で投与
			※ロイコボリン	15 mg/m <sup>2</sup>	点滴	3	MTX投与42, 48, 54時間後
			イホマイド	800 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	2-4	1回量
			※ウロミテキサン	160 mg/m <sup>2</sup>	点滴	2-4	IFM投与直前、4、8時間後に投与
			ダウノマイシン	30 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	5	
			ロイナーゼ	25000 U/m <sup>2</sup>	筋注	6,11	ソル・コーテフ併用
			TIT		髄注	1	CNS2 or 3はday5を追加
【小児白血病】JPLSG ALL T-11(HR1)	21日	1コース	デカドロン	20 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-5	分3
			オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注	1,6	最大2mg/body
			メソトレキセート	5000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1	10%を30分で、残り90%を23.5時間で投与
			エンドキサン	200 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	2-4	1回量
			キロサイド	2000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	5	1回量
			ロイナーゼ	25000 U/m <sup>2</sup>	筋注	6,11	ソル・コーテフと併用
【小児MDS】AZA	28日	4~9コース	ビダーザ	75 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5(or7)	
【小児HL】HL-14 (OEPA男児)	28日	2コース	オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注	1,8,15	10kg未満の場合は0.05mg/kg、最大2mg/body
			エトポシド	125 mg/m <sup>2</sup>	点滴	2-6	
			プレドニン	60 mg/m <sup>2</sup>	経口/点滴	1-15	最大80mg、day16-22で漸減
			ドキシソルビシン	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15	
【小児HL】HL-14 (GOPDAC男児)	28日	2コース	エンドキサン	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
			オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	10kg未満の場合は0.05mg/kg、最大2mg/body
			プレドニン	40 mg/m <sup>2</sup>	経口/点滴	1-15	最大60mg、day16-22で漸減
			ダカルバジン	250 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3	
【小児HL】HL-14 (OPPA女児)	28日	2コース	オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注	1,8,15	10kg未満の場合は0.05mg/kg、最大2mg/body
			プレドニン	60 mg/m <sup>2</sup>	経口/点滴	1-15	最大80mg、day16-22で漸減
			ドキシソルビシン	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15	
			プロカルバジン	100 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-15	分1~3
			エンドキサン	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
【小児HL】HL-14 (GOPP女児)	28日	2コース	オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注	1,8	10kg未満の場合は0.05mg/kg、最大2mg/body
			プレドニン	40 mg/m <sup>2</sup>	経口/点滴	1-15	最大60mg、day16-22で漸減
			プロカルバジン	100 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-15	分1~3
			エンドキサン	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8	
			オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注	1,8	
【小児悪性リンパ腫】CHOP	21日		プレドニン	50 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-5	
			ドキシソルビシン	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,2	
			オンコビン	2 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	最大2mg/body
			エンドキサン	750 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【小児悪性リンパ腫】JPLSG B-NHL03 コース1A	14日		メソトレキセート	1000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1	
			オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注	2	
			エンドキサン	250 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	2-4	1回量
			テラルビシン	30 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	3,4	
【小児悪性リンパ腫】JPLSG B-NHL03 コースP	10日		オンコビン	1 mg/m <sup>2</sup>	静注	3	最大2.0mg/body
			エンドキサン	150 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	4-6	
【小児悪性リンパ腫】JPLSG B-NHL03 コース2A	14日		メソトレキセート	3000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1	
			オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注	2	
			エンドキサン	250 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	2-4	1回量
			テラルビシン	30 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	3,4	
【小児悪性リンパ腫】JPLSG B-NHL03 コース2B	5日		メソトレキセート	500 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1	
			キロサイド	150 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-4	
【小児悪性リンパ腫】JPLSG B-NHL03 コース3A	14日		メソトレキセート	3000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1	
			オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注	2	
			エンドキサン	250 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	2-4	1回量
			テラルビシン	30 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	3,4	

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示しておりません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
【小児悪性リンパ腫】JPLSG B-NHL03 コース3B	5日		メソトレキセート	500 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1	
			キロサイド	150 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-5	
			エトポシド	100 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	3-5	
【小児悪性リンパ腫】JPLSG B-NHL03 コース4A1	14日		メソトレキセート	5000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1	
			オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注	2	
			エンドキサン	250 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	2-4	1回量
			テラルピシン	30 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	3,4	
【小児悪性リンパ腫】JPLSG B-NHL03 コース4A2	14日		メソトレキセート	5000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1	
			オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注	2	
			エンドキサン	1000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	4,5	
			テラルピシン	30 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	4,5	
【小児悪性リンパ腫】JPLSG B-NHL03 コース4B	8日		オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注	1	最大2.0mg/body
			キロサイド	2000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	2-4	1回量
			エトポシド	150 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	2-5	
【小児悪性リンパ腫】JPLSG ALB- NHL03 寛解導入相 (week 2-5)	28日	1コース→早期 強化相へ	プレドニン	60 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-21	最大80mg (day22- 28で漸減中止)
			オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注	1,8,15,22	最大2mg
			エンドキサン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			ダウノマイシン	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	最大60mg
			ロイナーゼ	6000 U/m <sup>2</sup>	点滴	2,4,6,9,11,13,16,1 8,20	
【小児悪性リンパ腫】JPLSG ALB- NHL03 早期強化相 (week 6-9)	28日	1コース→CNS 予防相へ	エンドキサン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			キロサイド	75 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-4,8-11,15- 18,22-25	
			ロイケリン	60 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-28	分1寝る前
			エンドキサン	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	15	
【小児悪性リンパ腫】JPLSG ALB- NHL03 CNS予防相	35日	1コース→再寛 解導入相へ	メソトレキセート	5000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15,29	MTX開始36時間目よ りLV救助開始
			ロイケリン	25 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-35	分1寝る前
【小児悪性リンパ腫】JPLSG ALB- NHL03 再寛解導入相	28日	1コース→後期 強化相へ	デキサメタゾン	10 mg/m <sup>2</sup>	経口 or 静 注	1-14 (day15-21 で漸減中止)	
			オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注	1,8,15,22	最大2mg
			エンドキサン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			ダウノマイシン	40 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,8,15	最大60mg
			ロイナーゼ	6000 U/m <sup>2</sup>	筋注	9,11,13,16,18,20	
【小児悪性リンパ腫】JPLSG ALB- NHL03 後期強化相	21日	1コース→早期 維持相へ	エンドキサン	1000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			キロサイド	75 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-4,8-11	
			ロイケリン	60 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-14	分1寝る前
【小児悪性リンパ腫】JPLSG ALB- NHL03 早期維持相	77日	2コース→休ま ず後期維持相 へ	メソトレキセート	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			プレドニン	60 mg/m <sup>2</sup>	経口 or 静 注	15-19,36-40,57- 61	最大80mg
			オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注	15,36,57	最大2mg
			エンドキサン	500 mg/m <sup>2</sup>	点滴	15,36	
			テラルピシン	25 mg/m <sup>2</sup>	点滴	57	
			ロイナーゼ	6000 U/m <sup>2</sup>	筋注	2,15,22,36,43,57, 64	
【小児悪性リンパ腫】JPLSG ALB- NHL03 後期維持相	56日	5コース→終了	メソトレキセート	150 mg/m <sup>2</sup>	静注	1,15,29	
			ロイケリン	60 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-56	分1寝る前
			プレドニン	40 mg/m <sup>2</sup>	経口 or 静 注	43-47	最大60mg
			オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	静注	43,50	最大2mg
			ロイナーゼ	6000 U/m <sup>2</sup>	筋注	43,50	
【小児白血病】BLIN	日	9コース	ビーリンサイト(≥体 重45kg)	9 μg/body	点滴	1-7	1コース目
				28 μg/body	点滴	8-28	1コース目
				28 μg/body	点滴	1-28	2コース目以降
			ビーリンサイト(<体 重45kg)	5 μg/m <sup>2</sup>	点滴	1-7	1コース目 (最大 9μg/body)
				15 μg/m <sup>2</sup>	点滴	8-28	1コース目 (最大 28μg/body)
				15 μg/m <sup>2</sup>	点滴	1-28	2コース目以降 (最大 28μg/body)
【LBL】COG A5971 Induction	35日	1コース	オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,8,15,22	Max2mg/body
			ダウノマイシン	25 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,8,15,22	
			ロイナーゼ	6000 U/m <sup>2</sup>	筋注	4,6,8,11,13,15,18, 20,22	月-水-金 (3回/ 週) で計9回投与

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示していません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日
【LBL】COG A5971 Consolidation	35日	1コース	エンドキサン	1000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,15
			キロサイド	75 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1-4,8-11,15-18,22-25
			ロイケリン	60 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-28
【LBL】COG A5971 Delayed Intensification	49日	1コース	オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,8,15,22 MAX 2mg/body
			ドキソルビシン	25 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	1,8,15
			ロイナーゼ	6000 U/m <sup>2</sup>	筋注	4,6,8,11,13,15 月-水-金 (3回/週) で計6回投与
			エンドキサン	1000 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	29
			キロサイド	75 mg/m <sup>2</sup>	中心静脈	30-33,37-40
			ロイケリン	60 mg/m <sup>2</sup>	経口	29-42
【LBL】COG A5971 Maintenance	84日	6コース(治療開始から2年経過するまで)	オンコピン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,29,57 MAX 2mg/body
			ロイケリン	75 mg/m <sup>2</sup>	経口	1-84
			メトトレキサート	20 mg/m <sup>2</sup>	経口	8,15,22,29,36,43,50,57,64,71,78
【小児B-NHL】R-ICE	21日	3コース	リツキシマブ	375 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,3
			イホマイド	3000 mg/m <sup>2</sup>	点滴	3-5
			エトポシド	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	3-5
			カルボプラチン	635 mg/m <sup>2</sup>	点滴	5

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示しておりません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日	
<b>小児他</b>							
【小児】CDDP	14日		シスプラチン	20 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5	
【小児LCH】JLSG-02 Maintenance A	168日	1コース	キロサイド	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	week 7, 11, 15, 19, 23, 27
			オンコビン	0.05 mg/kg	点滴	1	week 7, 11, 15, 19, 23, 27
			プレドニン	2 mg/kg	経口	1-4	week 7, 11, 15, 19, 23, 27
			メソトレキセート	1 mg/kg	静注	1	week 9, 13, 17, 21, 25, 29
			プレドニン	2 mg/kg	経口	1-3	week 9, 13, 17, 21, 25, 29
【小児LCH】JLSG-02 Maintenance C	28日		エクザール	6 mg/m <sup>2</sup>	静注	1	
【小児脳胚細胞腫】ICE (IFM+CDDP+VP-16)	28日	3~6コース	イホマイド	900 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5	
			シスプラチン	20 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5	
			エトポシド	60 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5	
【小児固形腫瘍】IREC	14日		イリノテカン	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3	
			エトポシド	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3	
			カルボプラチン	80 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3	
【小児LCH】JLSG-02 Special C	28日	9コース	エクザール	6 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	最大6mg/body
			ロイケリン	1.5 mg/kg	経口	1-28	分2朝夕
			メソトレキセート	20 mg/m <sup>2</sup>	経口	15	
			プレドニン	2 mg/kg	経口	1-5	最大60mg/body
			エクザール(体重)	0.2 mg/kg	点滴	1	最大6mg/body
			ロイケリン(体重)	1.5 mg/kg	経口	1-28	分2朝夕
			メソトレキセート(体重)	0.6 mg/kg	経口	15	
			プレドニン(体重)	2 mg/kg	経口	1-5	最大60mg/body
【小児LCH】JPLSG LCH-12 寛解導入相 A	42日		オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15,29	最大2.0mg/body
			キロサイド	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5,15-19,29-33	
			オンコビン(体重)	0.05 mg/kg	静注	1,15,29	最大2.0mg/body
			キロサイド	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5,15-19,29-33	
【小児LCH】JPLSG LCH-12 早期維持相 A 治療区分a	7日		オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	最大2.0mg/body
			キロサイド	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			オンコビン(体重)	0.05 mg/kg	点滴	1	最大2.0mg/body
			キロサイド	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【小児LCH】JPLSG LCH-12 早期維持相 A 治療区分b	7日		オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	最大2.0mg/body
			メソトレキセート	20 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			オンコビン(体重)	0.05 mg/kg	点滴	1	最大2.0mg/body
			メソトレキセート	20 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【小児LCH】JPLSG LCH-12 後期維持相 C 治療区分a	7日		エクザール	6 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			エクザール(体重)	0.2 mg/kg	点滴	1	
【小児LCH】JPLSG LCH-12 寛解導入相 B	42日		オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15,29	最大2.0mg/body
			ドキシソルピシン	35 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15,29	
			エンドキサン	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5,15-19,29-33	
			オンコビン(体重)	0.05 mg/kg	点滴	1,15,29	最大2.0mg/body
			ドキシソルピシン	35 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1,15,29	
			エンドキサン	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5,15-19,29-33	
【小児LCH】JPLSG LCH-12 早期維持相 B 治療区分a	7日		オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	最大2.0mg/body
			ドキシソルピシン	35 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			オンコビン(体重)	0.05 mg/kg	点滴	1	最大2.0mg/body
			ドキシソルピシン	35 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【小児LCH】JPLSG LCH-12 早期維持相 B 治療区分b	7日		メソトレキセート	60 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【小児LCH】JPLSG LCH-12 早期維持相 B 治療区分c	42日		オンコビン	1.5 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	最大2.0mg/body
			エンドキサン	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			オンコビン(体重)	0.05 mg/kg	点滴	1	最大2.0mg/body
			エンドキサン	200 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
【小児胚細胞腫瘍】CARE (VP-16+CBDC)	21日	3コース(IEと交互に計6コース)	カルボプラチン	600 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1	
			エトポシド	150 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-3	
【小児胚細胞腫瘍】IE (VP-16+IFM)	21日	3コース(CAREと交互に計6コース)	エトポシド	100 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5	
			イホマイド	1800 mg/m <sup>2</sup>	点滴	1-5	
<b>MSI-High</b>							
【MSI-High】Pembro	日	PDまで	キイトルーダ	200 mg/body	点滴	1	q3w
				400 mg/body	点滴	1	q6w

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg/kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示しておりません

レジメン名	1コースの日数	予定コース数	使用抗がん薬	投与量	投与方法	投与日
<b>TMB-High</b>						
【TMB-High】Pembro	日	PDまで	キイトルーダ	200 mg/body	点滴	1
				400 mg/body	点滴	1
						3週1コース
						6週1コース

PD: Progressive Disease, AUC: カルバート式から算出する目標AUC, mg/m<sup>2</sup>: 体表面積あたりの量, mg//kg: 体重あたりの量  
注) 臨床試験、治験、患者限定採用レジメンは表示しておりません