

がん種	レジメン名	薬剤名：用量 投与日	コース期間	備考
胃癌	CAPOX+トラスツズマブ療法(1サイクル目)	ハーセプチン注射用:8m g /kg Day1□ エルブラット点滴静注注:130m g /ml Day1	21	
胃癌	CAPOX+トラスツズマブ療法(2サイクル以降)	ハーセプチン注射用:6m g /kg Day1□ エルブラット点滴静注注:130m g /ml Day1	21	
胃癌	mFOLFOX6 (胃癌)	レボネオナート点滴静注用/ヤクルト:200m g /ml Day1□ エルブラット点滴静注注:85m g /ml Day1□ 5 - F U 注:400m g /ml Day1□ 5 - F U 注:2400m g /ml Day1	14	
胃癌	S-1+シスプラチン(day1,8：異)	シスプラチン点滴静注注/マルコ:20m g /ml Day1 Day8	35	
胃癌	S-1+シスプラチン (day8)	シスプラチン点滴静注注/マルコ:60m g /ml Day8	35	
胃癌	S-1+ドセタキセル(day1)	ドセタキセル点滴静注注/ニプロ:40m g /ml Day1	21	
胃癌	SOX+トラスツズマブ療法(1サイクル目)	ハーセプチン注射用:8m g /kg Day1□ エルブラット点滴静注注:130m g /ml Day1	21	
胃癌	SOX+トラスツズマブ療法(2サイクル以降)	ハーセプチン注射用:6m g /kg Day1□ エルブラット点滴静注注:130m g /ml Day1	21	
胃癌	SP3週+Her2療法 (2回目以降)	シスプラチン点滴静注注/マルコ:60m g /ml Day1□ シスプラチン点滴静注注/マルコ:60m g /ml Day1□ ハーセプチン注射用:8m g /kg Day1	21	
胃癌	SP3週+Her2療法 (初回)	ハーセプチン注射用:8m g /kg Day1	21	
胃癌	Weekly nab-PTX (D法 胃癌)	アブラキサン点滴静注用:100m g /ml Day1 Day8 Day15	28	
胃癌	アブラキサン療法 (A法 胃癌)	アブラキサン点滴静注用:260m g /ml Day1	21	
胃癌	イリリチン療法(1,15)	イリリチン点滴静注注 1 0 0 m g / 5 m L (1-7):150m g /ml Day1 Day15	28	
胃癌	イリリチン (day1,8,15,22)	イリリチン点滴静注注 1 0 0 m g / 5 m L (1-7):100m g /ml Day1 Day8 Day15 Day22	42	
胃癌	エンハーツ療法 (胃癌)	エンハーツ点滴静注用:6.4m g /kg Day1	21	
胃癌	サイラムザ+アブラキサン療法	サイラムザ点滴静注注:8m g /kg Day1 Day15□ アブラキサン点滴静注注:100m g /ml Day1 Day8 Day15	28	
胃癌	サイラムザ+イリリチン	サイラムザ点滴静注注:8m g /kg Day1□ イリリチン点滴静注注 1 0 0 m g / 5 m L (1-7):150m g /ml Day1	14	
胃癌	サイラムザ+パクリタキセル療法	サイラムザ点滴静注注:8m g /kg Day1 Day15□ パクリタキセル注[N K]:80m g /ml Day1 Day8 Day15	28	
胃癌	サイラムザ併用療法	サイラムザ点滴静注注:8m g /kg Day1	14	
胃癌	ソルベツキシマブ+CAPOX療法 (2回目以降)	ピロイ点滴静注用:600m g /ml Day1□ エルブラット点滴静注注:130m g /ml Day1	21	
胃癌	ソルベツキシマブ+CAPOX療法 (初回)	ピロイ点滴静注用:800m g /ml Day1□ エルブラット点滴静注注:130m g /ml Day1	21	
胃癌	ソルベツキシマブ+mFOLFOX6療法 (2回目以降)	ピロイ点滴静注用:400m g /ml Day1□ レボネオナート点滴静注用/ヤクルト:200m g /ml Day1□ エルブラット点滴静注注:85m g /ml Day1□ 5 - F U 注:400m g /ml Day1□ 5 - F U 注:2400m g /ml Day1	14	
胃癌	ソルベツキシマブ+mFOLFOX6療法 (初回)	ピロイ点滴静注用:800m g /ml Day1□ レボネオナート点滴静注用/ヤクルト:200m g /ml Day1□ エルブラット点滴静注注:85m g /ml Day1□ 5 - F U 注:400m g /ml Day1□ 5 - F U 注:2400m g /ml Day1	14	
胃癌	ドセタキセル (day1)	ドセタキセル点滴静注注/ニプロ:60m g /ml Day1	21	
胃癌	トラスツズマブ併用 (6mg/kg 2回目以降)	ハーセプチン注射用:6m g /kg Day1	21	
胃癌	トラスツズマブ併用 (8mg/kg初回)	ハーセプチン注射用:8m g /kg Day1	21	
胃癌	ニボルマブ+Capex併用療法	オプジーボ点滴静注注:360m g Day1□ エルブラット点滴静注注:130m g /ml Day1	21	
胃癌	ニボルマブ+FOLFOX併用療法	オプジーボ点滴静注注:240m g Day1□ レボネオナート点滴静注用/ヤクルト:200m g /ml Day1□ エルブラット点滴静注注:85m g /ml Day1□ 5 - F U 注:400m g /ml Day1□ 5 - F U 注:2400m g /ml Day1	14	
胃癌	ニボルマブ+SOX併用療法	オプジーボ点滴静注注:360m g Day1□ エルブラット点滴静注注:130m g /ml Day1	21	
胃癌	ニボルマブ療法 (胃癌：固定用量)	オプジーボ点滴静注注:240m g Day1	14	
胃癌	ニボルマブ療法 (胃癌：4週毎)	オプジーボ点滴静注注:480m g Day1	28	
胃癌	パクリタキセル注(1,8,15)	パクリタキセル注[N K]:80m g /ml Day1 Day8 Day15	28	
胃癌	ペムブロジズマブ+SOX併用療法	キイトルーダ点滴静注注:200m g Day1□ エルブラット点滴静注注:130m g /ml Day1	21	
胃癌	ペムブロジズマブ+ドセタキセル注+CAPOX療法(194例目)	キイトルーダ点滴静注注:200m g Day1□ ハーセプチン注射用:8m g /kg Day1□ エルブラット点滴静注注:130m g /ml Day1	21	
胃癌	ペムブロジズマブ+ドセタキセル注+CAPOX療法(294例目以降)	キイトルーダ点滴静注注:200m g Day1□ ハーセプチン注射用:6m g /kg Day1□ エルブラット点滴静注注:130m g /ml Day1	21	
胃癌	ペムブロジズマブ+ドセタキセル注+SOX療法(194例目)	キイトルーダ点滴静注注:200m g Day1□ ハーセプチン注射用:8m g /kg Day1□ エルブラット点滴静注注:130m g /ml Day1	21	
胃癌	ペムブロジズマブ+ドセタキセル注+SOX療法(294例目以降)	キイトルーダ点滴静注注:200m g Day1□ ハーセプチン注射用:6m g /kg Day1□ エルブラット点滴静注注:130m g /ml Day1	21	
胃癌	ラムシルマブ 胃癌	サイラムザ点滴静注注:8m g /kg Day1	14	
胃癌	ロンゲフ+ラムシルマブ併用療法	サイラムザ点滴静注注:8m g /kg Day1 Day15	28	
胃癌	胃癌 SOX	エルブラット点滴静注注:130m g /ml Day1	21	
胃癌	胃癌 XELOX	エルブラット点滴静注注:130m g /ml Day1	21	
肝臓癌	(肝)デシルマブ+トレムマブ療法(1コース目)	イマフィニジ点滴静注注:1500m g Day1□ イマフィニジ点滴静注注:300m g Day1	28	
肝臓癌	(肝)デシルマブ+トレムマブ療法(23-1回目以降)	イマフィニジ点滴静注注:1500m g Day1	28	
肝臓癌	TAI-ADM	アリザン注用:50m g Day1	28	
肝臓癌	TAI-IA-FU	動注用アイエーコール:100m g Day1□ 5 - F U 注:1500m g Day1	28	
肝臓癌	アテリズマブ+ペピズマブ療法	アバチン点滴静注用:15m g /kg Day1□ デセントリク点滴静注注:1200m g Day1	21	
肝臓癌	ラムシルマブ 肝臓癌	サイラムザ点滴静注注:8m g /kg Day1	14	
肝臓癌	肝動注5-FU(One shot)	5 - F U 注:500m g Day1	7	
中伏腺癌	(患者限定) 中伏腺未分化癌weekly paclitaxel	パクリタキセル注[N K]:80m g /ml Day1 Day8 Day15	21	
中伏腺癌	AP療法 (中伏腺)	シスプラチン点滴静注注/マルコ:40m g /ml Day1□ ドキシリジン塩酸塩注射液:60m g /ml Day1□ ラスタット注:150m g /ml Day1 Day2 Day3 Day22 Day23 Day24□ ドキシリジン塩酸塩注射液:20m g /ml Day1 Day2 Day3□ 注射用イマイド:2 g /ml Day1 Day2 Day3 Day22 Day23 Day24□ オンゴピン注射用:1.5m g /ml Day1 Day22□ コズメザン静注用:0.5m g /ml Day22 Day23 Day24□ ドキシリジン塩酸塩注射液:20m g /ml Day1 Day2 Day3□ ダシルバシ注用:300m g /ml Day1 Day2 Day3□ 注射用イマイド:2.5 g /ml Day1 Day2 Day3	21	
骨・軟部腫瘍	EVAIA	コズメザン静注用:0.5m g /ml Day22 Day23 Day24□ ドキシリジン塩酸塩注射液:20m g /ml Day1 Day2 Day3□ ダシルバシ注用:300m g /ml Day1 Day2 Day3□ 注射用イマイド:2.5 g /ml Day1 Day2 Day3	42	
骨・軟部腫瘍	MA I D (Mesna+DXR+IFO+DTIC)	コズメザン静注用:0.5m g /ml Day22 Day23 Day24□ ドキシリジン塩酸塩注射液:20m g /ml Day1 Day2 Day3□ ダシルバシ注用:300m g /ml Day1 Day2 Day3□ 注射用イマイド:2.5 g /ml Day1 Day2 Day3	21	
骨・軟部腫瘍	エリブリン療法 (悪性軟部腫瘍)	パラヴェン静注:1.4m g /ml Day1 Day8	21	
骨・軟部腫瘍	ドキシリジン療法	ドキシリジン塩酸塩注射液:30m g /ml Day1 Day2	21	
骨・軟部腫瘍	エンブリズ療法	エンブリズ点滴静注用:1.2m g /ml Day1	21	
食道癌	DCF療法 (ドセタキセル+CDOP+5FU)	5 - F U 注:375m g /ml Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ ドセタキセル点滴静注注/ニプロ:75m g /ml Day1□ シスプラチン点滴静注注/マルコ:75m g /ml Day1	21	
食道癌	FOLFOX (化学放射線療法)	レボネオナート点滴静注用/ヤクルト:200m g /ml Day1□ エルブラット点滴静注注:85m g /ml Day1□ 5 - F U 注:400m g /ml Day1□ 5 - F U 注:1600m g /ml Day1	14	
食道癌	FOLFOX (食道癌)	レボネオナート点滴静注用/ヤクルト:200m g /ml Day1□ エルブラット点滴静注注:85m g /ml Day1□ 5 - F U 注:400m g /ml Day1□ 5 - F U 注:2400m g /ml Day1	14	
食道癌	F P 療法 (80/800)	5 - F U 注:400m g /ml Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ シスプラチン点滴静注注/マルコ:80m g /ml Day1	28	
食道癌	ドセタキセル (70m g /ml) (3週1回)	ドセタキセル点滴静注注/ニプロ:70m g /ml Day1	21	
食道癌	ニボルマブ+ペピズマブ併用療法 (食道癌)	オプジーボ点滴静注注:240m g Day1 Day15 Day29□ ヤーボイ点滴静注注:1m g /kg Day1	42	
食道癌	ニボルマブ併用療法 (食道癌)	オプジーボ点滴静注注:240m g Day1	14	
食道癌	ニボルマブ療法 (食道癌：4週間隔)	オプジーボ点滴静注注:480m g Day1	28	
食道癌	ネダプラチン+5FU療法 (未病)	5 - F U 注:400m g /ml Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ アブラキサン注用:80m g /ml Day1	28	
食道癌	パクリタキセル注(day1,8,15,22,29,36) (6投2休)	パクリタキセル注[N K]:100m g /ml Day1 Day8 Day15 Day22 Day29 Day36	49	
食道癌	ペムブロジズマブ+ドセタキセル注+SOX併用療法	キイトルーダ点滴静注注:200m g Day1□ 5 - F U 注:400m g /ml Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ シスプラチン点滴静注注/マルコ:80m g /ml Day1	21	
食道癌	化学放射線療法 high dose FP IVH(70/700)	5 - F U 注:350m g /ml Day1 Day2 Day3 Day4 Day29 Day30 Day31 Day32□ シスプラチン点滴静注注/マルコ:70m g /ml Day1 Day29	56	
食道癌	化学放射線療法 high dose FP未病 (70/700)	5 - F U 注:350m g /ml Day1 Day2 Day3 Day4 Day29 Day30 Day31 Day32□ シスプラチン点滴静注注/マルコ:70m g /ml Day1 Day29	56	
食道癌	放射線併用CF療法 (75/1000)	5 - F U 注:1000m g /ml Day1 Day2 Day3 Day4□ シスプラチン点滴静注注/マルコ:75m g /ml Day1	28	
造血器腫瘍：骨髄異形成症候群	AZA(ビダーザ)療法 (点滴静注)	ビダーザ注射用:75m g /ml Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7	28	
造血器腫瘍：骨髄異形成症候群	AZA(ビダーザ)療法 (皮下注射)	ビダーザ注射用:75m g /ml Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7	28	

※注重点

- ・本レジメンは保険薬局向けに公開する目的で作成しています。
- ・経口剤の情報は本レジメンには掲載していません。
- ・本レジメンを無断に複製することを禁止します。
- ・パラプラチン注の用量に「AUC」が記載されている場合はCalvert式に準拠します。

がん種	レジメン名	薬剤名：用量 投与日	コース期間	備考
造血器腫瘍：その他	HLH2004 Initial therapy	ラステクト注：150m g/mi Day1 Day4 Day8 Day11 Day15 Day22 Day29 Day36 Day43 Day50□ メトトレキサート注射液：12m g Day15 Day22 Day29 Day36	56	
造血器腫瘍：その他	Tocilizumab(アクトムラ)単独療法	アクトムラ点滴静注用：8m g/kg Day1	14	
造血器腫瘍：その他	Vincristine(オンコビン)単独療法	オンコビン注射用：1.4m g/mi Day1	7	
造血器腫瘍：その他	リツキサン点滴静注：(ITP)	リツキサン点滴静注：375m g/mi Day1 Day8 Day15 Day22	22	
造血器腫瘍：その他	リツキシマブ療法：(TTP)	リツキサン点滴静注：375m g/mi Day1 Day8 Day15 Day22	22	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：Burkitt lymphoma	R-CODOX-M療法 (1回目：高リスク-CNS-)	注射用エンドキサン：800m g/mi Day1 Day2□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：50m g/mi Day1□ オンコビン注射用：1.4m g/mi Day1 Day10□ キロサイド注：50m g Day1 Day3□ メトトレキサート注射液：12m g Day1□ リツキサン点滴静注：375m g/mi Day3□ メトトレキサート注射液：540m g/mi Day10□ メトトレキサート注射液：2460m g/mi Day10□ ロイコボリン注：30m g/mi Day11 Day12 Day13	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：Burkitt lymphoma	R-CODOX-M療法 (1回目：高リスク-CNS+)	注射用エンドキサン：800m g/mi Day1 Day2□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：50m g/mi Day1□ オンコビン注射用：1.4m g/mi Day1 Day10□ キロサイド注：50m g Day1 Day3 Day5□ メトトレキサート注射液：12m g Day1 Day10□ リツキサン点滴静注：375m g/mi Day3□ メトトレキサート注射液：540m g/mi Day10□ メトトレキサート注射液：2460m g/mi Day10□ ロイコボリン注：30m g/mi Day11 Day12 Day13	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：Burkitt lymphoma	R-CODOX-M療法 (1回目：低リスク)	注射用エンドキサン：800m g/mi Day1 Day2□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：50m g/mi Day1□ オンコビン注射用：1.4m g/mi Day1 Day10□ キロサイド注：50m g Day1□ メトトレキサート注射液：12m g Day1□ リツキサン点滴静注：375m g/mi Day□ メトトレキサート注射液：540m g/mi Day10□ メトトレキサート注射液：2460m g/mi Day10□ ロイコボリン注：30m g/mi Day11 Day12 Day13	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：Burkitt lymphoma	R-CODOX-M療法 (2, 3回目：低リスク)	注射用エンドキサン：800m g/mi Day1 Day2□ キロサイド注：50m g Day1□ メトトレキサート注射液：12m g Day1□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：50m g/mi Day1□ オンコビン注射用：1.4m g/mi Day1 Day10□ リツキサン点滴静注：375m g/mi Day1□ メトトレキサート注射液：540m g/mi Day10□ メトトレキサート注射液：2460m g/mi Day10□ ロイコボリン注：30m g/mi Day11 Day12 Day13	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：Burkitt lymphoma	R-CODOX-M療法 (2回目：高リスクCNS+/-)	注射用エンドキサン：800m g/mi Day1 Day2□ キロサイド注：50m g Day1 Day3□ メトトレキサート注射液：12m g Day1□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：50m g/mi Day1□ オンコビン注射用：1.4m g/mi Day1 Day10□ リツキサン点滴静注：375m g/mi Day1□ メトトレキサート注射液：540m g/mi Day10□ メトトレキサート注射液：2460m g/mi Day10□ ロイコボリン注：30m g/mi Day11 Day12 Day13	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：Burkitt lymphoma	R-IVAC療法 (1, 2回目：高リスク-CNS-)	キロサイド注：2000m g/mi Day1 Day2□ 注射用イーマイト：1.5 g/mi Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ ラステクト注：60m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ リツキサン点滴静注：375m g/mi Day1□ メトトレキサート注射液：12m g Day5	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：Burkitt lymphoma	R-IVAC療法 (1回目：高リスク-CNS+)	キロサイド注：2000m g/mi Day1 Day2□ 注射用イーマイト：1.5 g/mi Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ ラステクト注：60m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ リツキサン点滴静注：375m g/mi Day1□ キロサイド注：50m g Day3 Day5□ メトトレキサート注射液：12m g Day5	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：Burkitt lymphoma	R-IVAC療法 (2回目：高リスク-CNS+)	キロサイド注：2000m g/mi Day1 Day2□ 注射用イーマイト：1.5 g/mi Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ ラステクト注：60m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ リツキサン点滴静注：375m g/mi Day1□ メトトレキサート注射液：12m g Day5	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：Hodgkin lymphoma	A+ AVD療法	アドセトリス点滴静注用：1.2m g/kg Day1 Day15□ ダカルバジン注用：375m g/mi Day1 Day15□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：25m g/mi Day1 Day15□ エプザール注射用：6m g/mi Day1 Day15	28	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：Hodgkin lymphoma	ABVD療法	ダカルバジン注用：375m g/mi Day1 Day15□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：25m g/mi Day1 Day15□ プレオ注射用：10m g/mi Day1 Day15□ エクザール注射用：6m g/mi Day1 Day15	28	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：Hodgkin lymphoma	BV(アドセトリス)単独療法	アドセトリス点滴静注用：1.8m g/kg Day1	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：Hodgkin lymphoma	COPP(オンコビン)	注射用エンドキサン：600m g/mi Day1 Day8□ オンコビン注射用：1.4m g/mi Day1 Day8	28	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：Hodgkin lymphoma	DHAP療法	シスプラチン点滴静注[マルコ]：100m g/mi Day1□ キロサイド注：2000m g/mi Day2	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：Hodgkin lymphoma	ニボルマブ療法 (Hodgkin Lymphoma：2週間法)	オプジーボ点滴静注：240m g Day1	14	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：Hodgkin lymphoma	ニボルマブ療法 (Hodgkin Lymphoma：4週間法)	オプジーボ点滴静注：480m g Day1	28	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：Hodgkin lymphoma	ベムプロリズマブ単剤 (ホジキンリンパ腫)	キートルーダ点滴静注：200m g Day1	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：Mantle	VR-CAP療法 (皮下注)	注射用エンドキサン：750m g/mi Day1□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：50m g/mi Day1□ ベクテクト注射用：1.3m g/mi Day1 Day4 Day8 Day11□ リツキサン点滴静注：375m g/mi Day1□	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：Mantle	イブリチグ併用BR療法 (1～5コース目)	トリアキシン点滴静注液 1 0 0 m g/4 m L：90m g/mi Day1 Day2□ リツキサン点滴静注：375m g/mi Day1	28	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：Mantle	イブリチグ併用BR療法 (6～8コース目)	トリアキシン点滴静注液 1 0 0 m g/4 m L：90m g/mi Day1 Day2□ リツキサン点滴静注：375m g/mi Day1	56	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：Mantle	イブリチグ併用BR療法 (7～18コース目)	リツキサン点滴静注：375m g/mi Day1	56	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	Bendamustine(トリアキシン)単独療法	トリアキシン点滴静注液 1 0 0 m g/4 m L：120m g/mi Day1 Day2	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	BV(アドセトリス)単独療法	アドセトリス点滴静注用：1.8m g/kg Day1	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	DA-EPOCH-R(Level 1)	ラステクト注：50m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：10m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4□ オンコビン注射用：0.4m g/mi Day1 Day1 Day2 Day3 Day4□ リツキサン点滴静注：375m g/mi Day1□ 注射用エンドキサン：750m g/mi Day5	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	DA-EPOCH-R(Level -1)	ラステクト注：50m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：10m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4□ オンコビン注射用：0.4m g/mi Day1 Day1 Day2 Day3 Day4□ リツキサン点滴静注：375m g/mi Day1□ 注射用エンドキサン：600m g/mi Day5	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	DA-EPOCH-R(Level 2)	ラステクト注：60m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：12m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4□ オンコビン注射用：0.4m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4□ リツキサン点滴静注：375m g/mi Day1□ 注射用エンドキサン：900m g/mi Day5	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	DA-EPOCH-R(Level -2)	ラステクト注：50m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：10m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4□ オンコビン注射用：0.4m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4□ リツキサン点滴静注：375m g/mi Day1□ 注射用エンドキサン：480m g/mi Day5	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	DA-EPOCH-R(Level 3)	ラステクト注：72m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：14.4m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4□ オンコビン注射用：0.4m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4□ リツキサン点滴静注：375m g/mi Day1□ 注射用エンドキサン：1080m g/mi Day5	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	DA-EPOCH-R(Level 4)	ラステクト注：86.4m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：17.3m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4□ オンコビン注射用：0.4m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4□ リツキサン点滴静注：375m g/mi Day1□ 注射用エンドキサン：1296m g/mi Day5	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	DA-EPOCH-R(Level 5)	ラステクト注：103.7m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：20.7m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4□ オンコビン注射用：0.4m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4□ リツキサン点滴静注：375m g/mi Day1□ 注射用エンドキサン：1555m g/mi Day5	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	DA-EPOCH-R(Level 6)	ラステクト注：124.4m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：24.8m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4□ オンコビン注射用：0.4m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4□ リツキサン点滴静注：375m g/mi Day1□ 注射用エンドキサン：1866m g/mi Day5	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	Dex-MEAM	注射用サイリオン：60m g/mi Day1□ アルタラン静注用：20m g/mi Day2□ ラステクト注：75m g/mi Day3 Day4 Day5 Day6□ キロサイド注：100m g/mi Day3 Day4 Day5 Day6	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	DHAP療法	シスプラチン点滴静注[マルコ]：100m g/mi Day1□ キロサイド注：2000m g/mi Day2	21	

※注意点

- ・本レジメンは保険薬局向けに公開する目的で作成しています。
- ・経口剤の情報は本レジメンには掲載していません。
- ・本レジメンを無断に複製することを禁止します。
- ・パラプラチン注の用量に「AUC」が記載されている場合はCalvert 式に準拠します。

がん種	レジメン名	薬剤名：用量 投与日	コース期間	備考
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	EPOCH	ラステクト注：50mg/g/m ² Day1 Day2 Day3 Day4□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：10mg/g/m ² Day1 Day2 Day3 Day4□ オンブセン注：0.4mg/g/m ² Day1 Day2 Day3 Day4□ 注射用エントキサン：750mg/g/m ² Day5	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	GCD	グムシタピン点滴静注用「ワルト」：1000mg/g/m ² Day1 Day8□ パラブラチン注射液：AUC：5 Day1	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	GCD-R	グムシタピン点滴静注用「ワルト」：1000mg/g/m ² Day1 Day8□ パラブラチン注射液：AUC：5 Day1□ リタキサン点滴静注：375mg/g/m ² Day8	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	ICE療法(Hertzberg)	注射用イホマイド：1.67g/m ² Day1 Day2 Day3□ ラステクト注：100mg/g/m ² Day1 Day2 Day3□ パラブラチン注射液：AUC：5 Day1	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	Pola+BR療法(1サイクル)	リタキサン点滴静注：375mg/g/m ² Day1□ ボラビー点滴静注用：1.8mg/kg Day2□ トリアキシン点滴静注液 1 0 0 mg/4 mL：90mg/g/m ² Day2 Day3	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	Pola+BR療法(2-6サイクル)	トリアキシン点滴静注液 1 0 0 mg/4 mL：90mg/g/m ² Day1 Day2□ ボラビー点滴静注用：1.8mg/kg Day1□ リタキサン点滴静注：375mg/g/m ² Day1	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	R-CDm	ロシタシン注：5mg/g/m ² Day1 Day2 Day3□ リビンロシ注：12mg/g/m ² Day1□ リタキサン点滴静注：375mg/g/m ² Day1	28	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	R-Dex-MEAM	リタキサン点滴静注：375mg/g/m ² Day1□ 注射用サイムン：60mg/g/m ² Day2□ アルクラン静注用：20mg/g/m ² Day3□ ラステクト注：75mg/g/m ² Day4 Day5 Day6 Day7□ キナリド注：100mg/g/m ² Day4 Day5 Day6 Day7	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	R-FCM	リタキサン点滴静注：375mg/g/m ² Day1□ フルダラ静注用：25mg/g/m ² Day1 Day2 Day3□ 注射用エントキサン：200mg/g/m ² Day1 Day2 Day3□ リビンロシ注：8mg/g/m ² Day1	28	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	R-GDP療法	グムシタピン点滴静注用「ワルト」：1000mg/g/m ² Day1 Day8□ シスプラチン点滴静注用「マルコ」：75mg/g/m ² Day1□ リタキサン点滴静注：375mg/g/m ² Day1	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	R-ICE療法(Hertzberg)	リタキサン点滴静注：375mg/g/m ² Day1□ 注射用イホマイド：1.67g/m ² Day2 Day3 Day4□ ラステクト注：100mg/g/m ² Day2 Day3 Day4□ パラブラチン注射液：AUC：5 Day2	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	RSクエア(1コース目)	リタキサン点滴静注：375mg/g/m ² Day1 Day8 Day15 Day22	28	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	RSクエア(2-5コース)	リタキサン点滴静注：375mg/g/m ² Day1 Day8□	28	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	Zevalin(ゼヴァリン)111In+90Y	ゼヴァリン インドリウム (1 1 1 In) 静注用：130MBq Day1□ ゼヴァリン イットリウム (9 0 Y) 静注用：14.8MBq Day8	8	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	エポリタマブ (10コース目以降)	エポキリ皮下注 4 8 mg (0. 8 mL)：48mg Day1	28	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	エポリタマブ(10コース目：FL Grade1~3A)	エポキリ皮下注 4 8 mg (0. 8 mL)：0.16mg Day1□ エポキリ皮下注 4 8 mg (0. 8 mL)：0.8mg Day8□ エポキリ皮下注 4 8 mg (0. 8 mL)：3mg Day15□ エポキリ皮下注 4 8 mg (0. 8 mL)：48mg Day22	28	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	エポリタマブ(10コース目：FL Grade3B+LBCL)	エポキリ皮下注 4 8 mg (0. 8 mL)：0.16mg Day1□ エポキリ皮下注 4 8 mg (0. 8 mL)：0.8mg Day8□ エポキリ皮下注 4 8 mg (0. 8 mL)：48mg Day15 Day22	28	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	エポリタマブ(2-3コース目)	エポキリ皮下注 4 8 mg (0. 8 mL)：48mg Day1 Day8 Day15 Day22	28	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	エポリタマブ(4-9コース目)	エポキリ皮下注 4 8 mg (0. 8 mL)：48mg Day1 Day15	28	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	モスナツマブ (1コース目再導入)	ルンスミオ点滴静注 1 mg/1 mL：1mg Day1□ ルンスミオ点滴静注 1 mg/1 mL：2mg Day8□	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	モスナツマブ (2コース目)	ルンスミオ点滴静注 3 0 mg/3 0 mL：60mg Day15	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	モスナツマブ (3コース目以降)	ルンスミオ点滴静注 3 0 mg/3 0 mL：60mg Day1	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	モスナツマブ (3コース目以降)	ルンスミオ点滴静注 3 0 mg/3 0 mL：30mg Day1	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(salvage)	モスナツマブ (再導入1-2-30)	ルンスミオ点滴静注 1 mg/1 mL：1mg Day1□ ルンスミオ点滴静注 1 mg/1 mL：2mg Day8□ ルンスミオ点滴静注 3 0 mg/3 0 mL：30mg Day15	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：T, NK cell lymphoma	A-CHP療法	注射用エントキサン：750mg/g/m ² Day1□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：50mg/g/m ² Day1□ アザセリド点滴静注用：1.8mg/kg Day1	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：T, NK cell lymphoma	CMD療法(CPT-11+MIT+DEX)	イリナカニド点滴静注液 1 0 0 mg/5 mL(トウ)：25mg/g/m ² Day1 Day2□ リビンロシ注：8mg/g/m ² Day3	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：T, NK cell lymphoma	CMED(CPA+MTX+ETP+DEX)療法	メソトレキセート注射液：300mg/g/m ² Day1□ 注射用エントキサン：2000mg/g/m ² Day1□ ラステクト注：400mg/g/m ² Day1 Day2□ ロイコサリ注 (3 mg/1 mL)：5% Day2 Day3 Day4 Day5	14	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：T, NK cell lymphoma	DDGP療法	オンキザス点滴静注用：2500単位/g/m ² Day1□ グムシタピン点滴静注用「ワルト」：800mg/g/m ² Day1 Day8□ シスプラチン点滴静注「マルコ」：20mg/g/m ² Day1 Day2 Day3 Day4	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：T, NK cell lymphoma	RT-2/3DeVIC療法	パラブラチン注射液：200mg/g/m ² Day1□ ラステクト注：67mg/g/m ² Day1 Day2 Day3□ 注射用イホマイド：1.67g/m ² Day1 Day2 Day3	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：T, NK cell lymphoma	SMILE療法 (ロイコサリ)	メソトレキセート注射液：2000mg/g/m ² Day1□ ラステクト注：100mg/g/m ² Day2 Day3 Day4□ ロイコサリ注 (3 mg/1 mL)：5% Day2 Day3 Day4 Day5□ 注射用イホマイド：1.5g/m ² Day2 Day3 Day4□ ロイターゼ注用：6000単位/g/m ² Day8 Day10 Day12 Day14 Day16 Day18 Day20	28	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：T, NK cell lymphoma	アテリズマブ (ENKL)	デセントリク点滴静注：1200mg/g/m ² Day1	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：T, NK cell lymphoma	アラトリンキガート療法	シフォルタ注射液：30mg/g/m ² Day1 Day8 Day15 Day22 Day29 Day36	49	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：T, NK cell lymphoma	レミロ中投療法	レシトロ点滴静注用 3 0 0 μg・9μg/kg Day1 Day2 Day3 Day4 Day5	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：T, NK cell lymphoma	ロシプラシン療法	イストラックス点滴静注用：14mg/g/m ² Day1 Day8 Day15	28	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：ATLL	LSG15	注射用エントキサン：350mg/g/m ² Day1□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：40mg/g/m ² Day1□ オンゴピン注射用：1mg/g/m ² Day1□ 注射用サイムン：60mg/g/m ² Day8□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：30mg/g/m ² Day8□ ラステクト注：100mg/g/m ² Day15 Day16 Day17□ パラブラチン注射液：250mg/g/m ² Day15□ 注射用エリダシン (2 0 mg) /1.2 4 0 mL/g/m ² Day15	28	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：ATLL	Mogamulizumab(ボテジオ)単投療法	ボテジオ点滴静注：1mg/kg Day1 Day8 Day15 Day22 Day29 Day36 Day43 Day50	63	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(first line)	CHOP療法	注射用エントキサン：750mg/g/m ² Day1□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：50mg/g/m ² Day1□ オンゴピン注射用：1.4mg/g/m ² Day1	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(first line)	COP	オンゴピン注射用：1.4mg/g/m ² Day1	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(first line)	Elderly NHL A群(R-THP-COP)	注射用エントキサン：650mg/g/m ² Day1□ ビルビン注：40mg/g/m ² Day1□ オンゴピン注射用：1mg/g/m ² Day1□ リタキサン点滴静注：375mg/g/m ² Day1	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(first line)	Elderly NHL A群(THP-COP)	注射用エントキサン：650mg/g/m ² Day1□ ビルビン注：40mg/g/m ² Day1□ オンゴピン注射用：1mg/g/m ² Day1	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(first line)	Pola+R-CHP療法 (1コース目)	注射用エントキサン：750mg/g/m ² Day1□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：50mg/g/m ² Day1□ リタキサン点滴静注：375mg/g/m ² Day1□ ボラビー点滴静注用：1.8mg/kg Day2	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(first line)	Pola+R-CHP療法 (2コース目以降)	注射用エントキサン：750mg/g/m ² Day1□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：50mg/g/m ² Day1□ ボラビー点滴静注用：1.8mg/kg Day1□ リタキサン点滴静注：375mg/g/m ² Day1	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(first line)	Pola+R-CHP療法 (7-8コース目)	リタキサン点滴静注：375mg/g/m ² Day1	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(first line)	R-Bendamustine療法	トリアキシン点滴静注液 1 0 0 mg/4 mL：90mg/g/m ² Day1 Day2□ リタキサン点滴静注：375mg/g/m ² Day1	28	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(first line)	R-CHOP療法	注射用エントキサン：750mg/g/m ² Day1□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：50mg/g/m ² Day1□ オンブセン注：1.4mg/g/m ² Day1□ リタキサン点滴静注：375mg/g/m ² Day1	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(first line)	Rituximab(リタキサン)単投療法	リタキサン点滴静注：375mg/g/m ² Day1	7	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(first line)	イブリネゴリタキサン療法(WM)	リタキサン点滴静注：375mg/g/m ² Day1 Day8 Day15 Day22 Day113 Day120 Day127 Day134	134	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(first line)	ガザイバ+CHOP療法 (1コース目)	注射用エントキサン：750mg/g/m ² Day1□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：50mg/g/m ² Day1□ オンブセン注：1.4mg/g/m ² Day1□ ガザイバ点滴静注 1 0 0 0 mg (4 0 mL)：1000mg/g/m ² Day1 Day8 Day15	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(first line)	ガザイバ+CHOP療法 (2コース目以降)	注射用エントキサン：750mg/g/m ² Day1□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：50mg/g/m ² Day1□ オンゴピン注射用：1.4mg/g/m ² Day1□ ガザイバ点滴静注 1 0 0 0 mg (4 0 mL)：1000mg/g/m ² Day1	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(first line)	ガザイバ+CHOP療法 (1コース目)	注射用エントキサン：750mg/g/m ² Day1□ オンゴピン注射用：1.4mg/g/m ² Day1□ ガザイバ点滴静注 1 0 0 0 mg (4 0 mL)：1000mg/g/m ² Day1 Day8 Day15	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(first line)	ガザイバ+CHOP療法 (2コース目以降)	注射用エントキサン：750mg/g/m ² Day1□ オンゴピン注射用：1.4mg/g/m ² Day1□ ガザイバ点滴静注 1 0 0 0 mg (4 0 mL)：1000mg/g/m ² Day1	21	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(first line)	ガザイバ+ベンダムスチン療法 (1コース目)	トリアキシン点滴静注液 1 0 0 mg/4 mL：90mg/g/m ² Day1 Day2□ ガザイバ点滴静注 (1 0 0 0 mg/4 0 mL)：1000mg/g/m ² Day1 Day8 Day15	28	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(first line)	ガザイバ+ベンダムスチン療法 (2コース目以降)	トリアキシン点滴静注液 1 0 0 mg/4 mL：90mg/g/m ² Day1 Day2□ ガザイバ点滴静注 (1 0 0 0 mg/4 0 mL)：1000mg/g/m ² Day1	28	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：NHL(first line)	ガザイバ維持療法	ガザイバ点滴静注 1 0 0 0 mg (4 0 mL)：1000mg/g/m ² Day1	56	

※注重点

- ・本レジメンは保険薬局向けに公開する目的で作成しています。
- ・経口剤の情報は本レジメンには掲載していません。
- ・本レジメンを無断に複製することを禁じます。
- ・パラブラチン注の用量に「AUC」が記載されている場合はCalvert式に準拠します。

がん種	レジメン名	薬剤名：用量 投与日	コース期間	備考
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：CNS lymphoma	CNSJシ/腫 (Bonn Cycle A)	メソトレキセート注射液:4500mg/m ² Day1□ メソトレキセート注射液:500mg/m ² Day1□ オンコピン注射用:2mg Day1□ メソトレキセート注射液:3mg Day1 Day2 Day3 Day4□ ロイコチン注:30mg/m ² Day2 Day3 Day4□ 注射用イボマイド:0.8g/m ² Day2 Day3 Day4 Day5□ キロサイド注:30mg Day5	5	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：CNS lymphoma	CNSJシ/腫 (Bonn Cycle B)	オンコピン注射用:2mg Day1□ メソトレキセート注射液:3mg Day1 Day2 Day3 Day4□ メソトレキセート注射液:500mg/m ² Day1□ メソトレキセート注射液:4500mg/m ² Day1□ ロイコチン注:30mg/m ² Day2 Day3 Day4□ 注射用エンドキサ:200mg/m ² Day2 Day3 Day4 Day5□ キロサイド注:30mg Day5	19	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：CNS lymphoma	CNSJシ/腫 (Bonn Cycle C)	キロサイド注:3000mg/m ² Day1 Day2□ 注射用フルダシン (3mg) /V:5mg Day1□ メソトレキセート注射液:3mg Day3 Day4 Day5 Day6□ キロサイド注:30mg Day7	19	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：CNS lymphoma	CYVE療法	キロサイド注:50mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ キロサイド注:2000mg/m ² Day2 Day3 Day4 Day5□ ラステート注:200mg/m ² Day2 Day3 Day4 Day5	28	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：CNS lymphoma	HD-Ara-C (PCNSL)	キロサイド注:2000mg/m ² Day1 Day2	28	
造血器腫瘍：悪性リンパ腫：CNS lymphoma	R-MVP (リツキサン375mg/m ²)	リツキサン点滴静注:375mg/m ² Day1□ メソトレキセート注射液:3500mg/m ² Day2□ オンコピン注射用:1.4mg/m ² Day2□ ロイコチン注 (3mg/1mL) :15mg Day3 Day4 Day5 Day6	14	
造血器腫瘍：脳注	脳注 (MTX10, Ara-C40, PSL10)	メソトレキセート注射液:10mg/m ² Day1□ キロサイド注:40mg Day1	3	
造血器腫瘍：造血幹細胞移植：GVHD予防	short MTX(15-10-10-10)	メソトレキセート注射液:15mg/m ² Day1□	11	
造血器腫瘍：造血幹細胞移植：採取	High dose ETP療法(PBSCC)	メソトレキセート注射液:10mg/m ² Day3 Day5 Day11	4	
造血器腫瘍：造血幹細胞移植：採取	JALSG-APL205R(HD-Ara-C)	ラステート注:125mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4	4	
造血器腫瘍：造血幹細胞移植：採取	中等量CY療法(PBSCC)	キロサイド注:2000mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4	4	
造血器腫瘍：造血幹細胞移植：採取		注射用エンドキサ:3000mg/m ² Day1	21	
造血器腫瘍：造血幹細胞移植：前処置	(前処置) MEAM療法	注射用サイギン:300mg/m ² Day1□ ラステート注:100mg/m ² Day2 Day3 Day4 Day5□ キロサイド注:200mg/m ² Day2 Day3 Day4 Day5□ アルケン静注用:140mg/m ² Day6	6	
造血器腫瘍：造血幹細胞移植：前処置	BU+L-PAM	ブルファクス点滴静注用:3.2mg/kg Day1 Day2 Day3□ アル克蘭静注用:70mg/m ² Day4 Day5	5	
造血器腫瘍：造血幹細胞移植：前処置	BuT療法	ブルファクス点滴静注用:3.2mg/kg Day1 Day2 Day3 Day4□ リサイオ点静注液1 0.0mg/2... 5mL:5mg/kg Day5 Day6	6	
造血器腫瘍：造血幹細胞移植：前処置	CY+TBI	注射用エンドキサ:60mg/kg Day1 Day2	2	
造血器腫瘍：造血幹細胞移植：前処置	FCA	フルダラ静注用:30mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4□ 注射用エンドキサ:300mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4□ キザバ®D®'の点滴静注用 (要フィルタ) :2.5mg Day1□ キザバ®D®'の点滴静注用 (要フィルタ) :3.75mg/kg Day1 Day2 Day3 Day4	4	
造血器腫瘍：造血幹細胞移植：前処置	Flu(+TBI)-PostCY(MAC)	フルダラ静注用:30mg/m ² Day1 Day2 Day3□	11	
造血器腫瘍：造血幹細胞移植：前処置	Flu+Bu(静注)	注射用エンドキサ:50mg/kg Day10 Day11	6	
造血器腫瘍：造血幹細胞移植：前処置	Flu+Bu12.8 (+TBI)	フルダラ静注用:30mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6□ ブルファクス点滴静注用:3.2mg/kg Day3 Day4	6	
造血器腫瘍：造血幹細胞移植：前処置	Flu+Bu12.8(+TBI)-PostCY(MAC)	ブルファクス点滴静注用:3.2mg/kg Day2 Day3 Day4 Day5	6	
造血器腫瘍：造血幹細胞移植：前処置	Flu+Bu12.8(+TBI)-PostCY(MAC)	ブルファクス点滴静注用:3.2mg/kg Day1 Day2 Day3 Day4□ フルダラ静注用:30mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ 注射用エンドキサ:50mg/kg Day10 Day11	11	
造血器腫瘍：造血幹細胞移植：前処置	Flu+Bu6.4(+TBI)-PostCY(RIC)	フルダラ静注用:30mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ ブルファクス点滴静注用:3.2mg/kg Day3 Day4□ 注射用エンドキサ:40mg/kg Day10 Day11	11	
造血器腫瘍：造血幹細胞移植：前処置	FLU+CY+ATG(若年者)	フルダラ静注用:30mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4□ キザバ®D®'の点滴静注用25mg (要フィルタ) :2.5mg Day1□ キザバ®D®'の点滴静注用25mg (要フィルタ) :0.001mg Day1□ キザバ®D®'の点滴静注用25mg (要フィルタ) :2.5mg/kg Day2□ 注射用エンドキサ:60mg/kg Day3 Day4	20	
造血器腫瘍：造血幹細胞移植：前処置	Flu+MEL140(+TBI)	フルダラ静注用:30mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ アル克蘭静注用:70mg/m ² Day4 Day5	5	
造血器腫瘍：造血幹細胞移植：前処置	Flu+MEL80(+TBI)	フルダラ静注用:30mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ アルケン静注用:180mg/m ² Day5	5	
造血器腫瘍：造血幹細胞移植：前処置	FluCY(アベクマ前処置・LD療法)	フルダラ静注用:30mg/m ² Day1 Day2 Day3□ 注射用エンドキサ:300mg/m ² Day1 Day2 Day3	3	
造血器腫瘍：造血幹細胞移植：前処置	MEL200	アル克蘭静注用:100mg/m ² Day1 Day2	2	
造血器腫瘍：造血幹細胞移植：前処置	TBI+CPA+ETP	ラステート注:15mg/kg Day1 Day2□ 注射用エンドキサ:60mg/kg Day3 Day4	4	
造血器腫瘍：造血幹細胞移植：前処置	静注用Bu+C(移植前前処置)	ブルファクス点滴静注用:3.2mg/kg Day1 Day2 Day3 Day4□ 注射用エンドキサ:60mg/kg Day5 Day6	6	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	(既定) /V TD-PACE療法	シスプラチン点滴静注用:10mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4□ 注射用エンドキサ:400mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4□ ラステート注:40mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4□ ドキシリジン塩酸塩注射液:10mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4□ ベレキド注射用:1mg/m ² Day1 Day4 Day8 Day11	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	Bortezomib皮下(1-8コース：週2回)	ベレキド注射用:1.3mg/m ² Day1 Day4 Day8 Day11	21	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	Bortezomib皮下(9コース以降：週1回)	ベレキド注射用:1.3mg/m ² Day1 Day8 Day15 Day22	35	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	CEC療法(CPA+ETP+DEX)	注射用エンドキサ:400mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4□ ラステート注:40mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	DCYBoRd療法 (1-2コース)	ダラキム®D®配合皮下注 (1 5 mL/V) :15mL Day1 Day8 Day15 Day22□ ベレキド注射用:1.3mg/m ² Day1 Day8 Day15 Day22	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	DCYBoRd療法 (3-6コース)	ダラキム®D®配合皮下注 (1 5 mL/V) :15mL Day1 Day15□ ベレキド注射用:1.3mg/m ² Day1 Day8 Day15 Day22	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	DCYBoRd療法 (7コース以降)	ダラキム®D®配合皮下注 (1 5 mL/V) :15mL Day1	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	EPd療法 (1, 22コース)	エムアリシタ点滴静注用:10mg/kg Day1 Day8 Day15 Day22	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	EPd療法 (3コース目以降)	エムアリシタ点滴静注用:20mg/kg Day1	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	ERd療法 (1-22コース)	エムアリシタ点滴静注用:10mg/kg Day1 Day8 Day15 Day22	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	ERd療法 (3コース目以降)	エムアリシタ点滴静注用:10mg/kg Day1 Day15	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	Isa+d療法(サイク1)	サークサ点滴静注:10mg/kg Day1 Day8 Day15 Day22	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	Isa+d療法(サイク2以降)	サークサ点滴静注:10mg/kg Day1 Day15	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	Isakd療法(サイク1)	サークサ点滴静注:10mg/kg Day1 Day8 Day15 Day16	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	Isakd療法(サイク2以降)	サークサ点滴静注:10mg/kg Day1 Day15□ カイロリス点滴静注用:56mg/m ² Day1 Day2 Day8 Day9 Day15 Day16	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	IsaPd療法(サイク1)	サークサ点滴静注:10mg/kg Day1 Day8 Day15 Day22	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	IsaPd療法(サイク2以降)	サークサ点滴静注:10mg/kg Day1 Day15	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	IsaVrd療法(18コース目以降)	サークサ点滴静注:10mg/kg Day1	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	IsaVrd療法(1コース目)	サークサ点滴静注:10mg/kg Day1 Day8 Day15 Day22 Day29□ ベレキド注射用:1.3mg/m ² Day1 Day4 Day8 Day11 Day22 Day25 Day29 Day32	42	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	IsaVrd療法(2~4コース目)	サークサ点滴静注:10mg/kg Day1 Day15 Day29□ ベレキド注射用:1.3mg/m ² Day1 Day4 Day8 Day11 Day22 Day25 Day29 Day32	42	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	IsaVrd療法(5~17コース目)	サークサ点滴静注:10mg/kg Day1 Day15	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	Isa甲則療法(サイク1)	サークサ点滴静注:10mg/kg Day1 Day8 Day15 Day22	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	Isa甲則療法(サイク2以降)	サークサ点滴静注:10mg/kg Day1 Day15	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	Kd療法 (1コース目)	カイロリス点滴静注用:20mg/m ² Day1 Day2□ カイロリス点滴静注用:56mg/m ² Day8 Day9 Day15 Day16	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	Kd療法 (2コース目以降)	カイロリス点滴静注用:56mg/m ² Day1 Day2 Day8 Day9 Day15 Day16	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	Kd療法 (週1回投与：1コース目)	カイロリス点滴静注用:20mg/m ² Day1□ カイロリス点滴静注用:70mg/m ² Day8 Day15	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	Kd療法 (週1回投与：2コース目以降)	カイロリス点滴静注用:70mg/m ² Day1 Day8 Day15	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	KRd療法 (13コース目以降)	カイロリス点滴静注用:27mg/m ² Day1 Day2 Day15 Day16	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	KRd療法 (1コース目)	カイロリス点滴静注用:20mg/m ² Day1 Day2□ カイロリス点滴静注用:27mg/m ² Day8 Day9 Day15 Day16	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	KRd療法 (2~12コース目)	カイロリス点滴静注用:27mg/m ² Day1 Day2 Day8 Day9 Day15 Day16	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	VAD療法(Out patient)	オンコピン注射用:0.4mg Day1 Day2 Day3 Day4□ ドキシリジン塩酸塩注射液:9mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4	24	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	VCD療法	ベレキド注射用:1.3mg/m ² Day1 Day4 Day8 Day11□	21	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	VPD療法 (1~8コース目)	注射用エンドキサ:500mg/m ² Day1 Day8 Day15	21	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	VPD療法 (9コース目以降)	ベレキド注射用:1.3mg/m ² Day1 Day4 Day8 Day11	21	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	VRD療法	ベレキド注射用:1.3mg/m ² Day1 Day8	21	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	エルナタマブ(1コース目/再導入)	ベレキド注射用:1.3mg/m ² Day1 Day4 Day8 Day11	21	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	エルナタマブ(2-6コース目)	エルルファオ皮下注 4.4mg (1. 1mL) :32mg Day1□ エルルファオ皮下注 4.4mg (1. 1mL) :32mg Day4□ エルルファオ皮下注 7.6mg (1. 9mL) :76mg Day8 Day15 Day22	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	エルナタマブ(32mg再導入/1コース目)	エルルファオ皮下注 7.6mg (1. 9mL) :76mg Day1 Day8 Day15 Day22	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	エルナタマブ(76mg再導入/1-6コース目)	エルルファオ皮下注 7.6mg (1. 9mL) :76mg Day1 Day8 Day15 Day22	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	エルナタマブ(7コース目以降)	エルルファオ皮下注 7.6mg (1. 9mL) :76mg Day1 Day15	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	皮下DBd療法 (1-3コース)	ダラキム®D®配合皮下注 (1 5 mL/V) :15mL Day1 Day8 Day15□ ベレキド注射用:1.3mg/m ² Day1 Day4 Day8 Day11	21	

※注重点

- ・本レジメンは保険薬局向けに公開する目的で作成しています。
- ・本レジメンを無断に複製することを禁止します。
- ・経口剤の情報は本レジメンには掲載していません
- ・パラブラチン注の用量に「AUC」が記載されている場合はCalvert 式に準拠します。

問い合わせ先：東京女子医科大学病院 薬剤部薬業情報室
TEL:03-3853-8112 (内線33121)

がん種	レジメン名	薬剤名：用量 投与日	コース期間	備考
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	皮下DBd療法（4-8コース）	ダラキュー-D配合皮下注（1.5mL/V）：15mL Day1□ ベルケイD注射用：1.3mq/m Day1 Day4 Day8 Day11	21	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	皮下DBd療法（9コース目以降）	ダラキュー-D配合皮下注（1.5mL/V）：15mL Day1	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	皮下DBLd療法（移転適応：1-2コース）	ダラキュー-D配合皮下注（1.5mL/V）：15mL Day1 Day8 Day15 Day22□ ベルケイD注射用：1.3mq/m Day1 Day4 Day8 Day11	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	皮下DBLd療法（移転適応：3-6コース）	ダラキュー-D配合皮下注（1.5mL/V）：15mL Day1 Day15□ ベルケイD注射用：1.3mq/m Day1 Day4 Day8 Day11	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	皮下DBLd療法（移転適応：7コース以降）	ダラキュー-D配合皮下注（1.5mL/V）：15mL Day1	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	皮下DBLd療法（移転非適応：1-2コース）	ダラキュー-D配合皮下注（1.5mL/V）：15mL Day1 Day8 Day15□ ベルケイD注射用：1.3mq/m Day1 Day4 Day8 Day11	21	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	皮下DBLd療法（移転非適応：3-8コース）	ダラキュー-D配合皮下注（1.5mL/V）：15mL Day1 Day15□ ベルケイD注射用：1.3mq/m Day1 Day4 Day8 Day11	21	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	皮下DBLd療法（移転非適応：9コース以降）	ダラキュー-D配合皮下注（1.5mL/V）：15mL Day1	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	皮下Dcd療法（1コース目）	カイプロリス点滴静注用：20mq/m Day1 Day2□ ダラキュー-D配合皮下注（1.5mL/V）：15mL Day1 Day8 Day15 Day22□ カイプロリス点滴静注用：56mq/m Day8 Day9 Day15 Day16	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	皮下Dcd療法（2コース目）	カイプロリス点滴静注用：56mq/m Day1 Day2 Day8 Day9 Day15 Day16□ ダラキュー-D配合皮下注（1.5mL/V）：15mL Day1 Day8 Day15 Day22	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	皮下Dcd療法（3-6コース目）	カイプロリス点滴静注用：56mq/m Day1 Day2 Day8 Day9 Day15 Day16□ ダラキュー-D配合皮下注（1.5mL/V）：15mL Day1 Day15	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	皮下Dcd療法（7コース目以降）	カイプロリス点滴静注用：56mq/m Day1 Day2 Day8 Day9 Day15 Day16□ ダラキュー-D配合皮下注（1.5mL/V）：15mL Day1	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	皮下DLd療法（1-2コース）	ダラキュー-D配合皮下注（1.5mL/V）：15mL Day1 Day8 Day15 Day22	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	皮下DLd療法（3-6コース）	ダラキュー-D配合皮下注（1.5mL/V）：15mL Day1 Day15	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	皮下DLd療法（7コース以降）	ダラキュー-D配合皮下注（1.5mL/V）：15mL Day1	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	皮下Dpd療法（1-2コース）	ダラキュー-D配合皮下注（1.5mL/V）：15mL Day1 Day8 Day15 Day22	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	皮下Dpd療法（3-6コース）	ダラキュー-D配合皮下注（1.5mL/V）：15mL Day1 Day15	28	
造血器腫瘍：多発性骨髄腫	皮下Dpd療法（7コース以降）	ダラキュー-D配合皮下注（1.5mL/V）：15mL Day1	28	
造血器腫瘍：白血病：ALL	(患者限定)JALSG-ALL202U維持療法(1)1-3ヶ月(CNS陰性)	メトトレキート注射液：150mq/m Day1 Day15 Day29□ メトトレキート注射液：12mq Day29□ キロサイド注：30mq Day29	42	
造血器腫瘍：白血病：ALL	(患者限定)JALSG-ALL202U維持療法(1)4ヶ月(CNS陰性)	メトトレキート注射液：150mq/m Day1 Day15 Day29	42	
造血器腫瘍：白血病：ALL	(患者限定)JALSG-ALL202U維持療法(3)1-2ヶ月(CNS陰性)	メトトレキート注射液：150mq/m Day1 Day15 Day29□ メトトレキート注射液：12mq Day29□ キロサイド注：30mq Day29	42	
造血器腫瘍：白血病：ALL	(患者限定)JALSG-ALL202U維持療法(3)3-4ヶ月(CNS陰性)	メトトレキート注射液：150mq/m Day1 Day15 Day29	42	
造血器腫瘍：白血病：ALL	Hyper-CVADMA コースA	注射用エンドキサン：300mq/m Day1 Day2 Day3□ メトトレキート注射液：12mq Day2□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：50mq/m Day4□ オンコビン注射用：2mq Day4 Day11□ キロサイド注：100mq Day8	21	
造血器腫瘍：白血病：ALL	Hyper-CVADMA コースB	メトトレキート注射液：1000mq/m Day1□ ロコ群リ注（3mq/1mL）：15mq Day2 Day3 Day4□ メトトレキート注射液：12mq Day2□ キロサイド注：3000mq/m Day2 Day3□ キロサイド注：100mq Day8	21	
造血器腫瘍：白血病：ALL	JALSG Ph-(B)-ALL213 寛解導入	メトトレキート注射液：15mq Day8 Day15□ キロサイド注：40mq Day8 Day15□ オンコビン注射用：1.3mq/m Day8 Day15 Day22 Day29□ 注射用エンドキサン：1200mq/m Day8□ タウマイン静注用：45mq/m Day8 Day9 Day10□ ロイターゼ注用：5000単位/m Day15 Day17 Day19 Day21 Day23 Day25 Day27 Day29	29	
造血器腫瘍：白血病：ALL	JALSG Ph-(B)-ALL213 地固め1, 4(HD-AraC)	ラステオ注：100mq/m Day1 Day2 Day3□ キロサイド注：2000mq/m Day1 Day2 Day3□ メトトレキート注射液：15mq Day1□ キロサイド注：40mq Day1□ ロイターゼ注用：10000単位/m Day4	28	
造血器腫瘍：白血病：ALL	JALSG Ph-(B)-ALL213 地固め2, 5 (HD-MTX)	メトトレキート注射液：3000mq/m Day1 Day15□ オンコビン注射用：1.3mq/m Day1 Day15□ メトトレキート注射液：15mq Day1 Day15□ キロサイド注：40mq Day1 Day15□ ロコ群リ注（3mq/1mL）：15mq Day2 Day16□ ロコ群リ注（3mq/1mL）：15mq/m Day3 Day4 Day17 Day18□ ロイターゼ注用：10000単位/m Day3 Day17	21	
造血器腫瘍：白血病：ALL	JALSG Ph-(B)-ALL213 地固め3	オンコビン注射用：1.3mq/m Day1 Day8 Day15□ タウマイン静注用：45mq/m Day1 Day1 Day8 Day15□ メトトレキート注射液：15mq Day1 Day29□ キロサイド注：40mq Day1 Day29□ ロイターゼ注用：5000単位/m Day2 Day4 Day6 Day9 Day11 Day13□ キロサイド注：75mq/m Day29 Day30 Day31 Day32 Day33 Day36 Day37 Day38 Day39 Day40□ 注射用エンドキサン：1200mq/m Day29	42	
造血器腫瘍：白血病：ALL	JALSG Ph+ALL213維持療法	オンコビン注射用：1.3mq/m Day1	35	
造血器腫瘍：白血病：ALL	JALSG Ph+ALL213強化地固め	注射用エンドキサン：1200mq/m Day1□ タウマイン静注用：45mq/m Day1 Day2 Day3□ オンコビン注射用：1.3mq/m Day1 Day8 Day15 Day22□ メトトレキート注射液：15mq Day1	38	
造血器腫瘍：白血病：ALL	JALSG Ph+ALL213地固め療法C1	メトトレキート注射液：100mq/m Day1□ メトトレキート注射液：15mq Day1□ メトトレキート注射液：900mq/m Day1□ キロサイド注：2000mq/m Day2 Day3□ ロコ群リ注（3mq/1mL）：5本 Day2 Day3 Day4	31	
造血器腫瘍：白血病：ALL	JALSG Ph+ALL213地固め療法C2	注射用エンドキサン：1200mq/m Day1□ タウマイン静注用：45mq/m Day1□ オンコビン注射用：1.3mq/m Day1□ メトトレキート注射液：15mq Day1	29	
造血器腫瘍：白血病：ALL	JALSG-ALL2020 維持療法	オンコビン注射用：1.3mq/m Day1	28	
造血器腫瘍：白血病：ALL	JALSG-ALL2020 寛解導入	オンコビン注射用：1.3mq/m Day1 Day8 Day15 Day22□ タウマイン静注用：60mq/m Day1 Day2 Day3□ 注射用エンドキサン：1200mq/m Day1□ ロイターゼ注用：3000単位/m Day9 Day11 Day13 Day16 Day18 Day20	22	
造血器腫瘍：白血病：ALL	JALSG-ALL2020 地固めC1	キロサイド注：2000mq/m Day1 Day2 Day3□ ラステオ注：100mq/m Day1 Day2 Day3□ メトトレキート注射液：15mq Day1	3	
造血器腫瘍：白血病：ALL	JALSG-ALL2020 地固めC2A	メトトレキート注射液：3000mq/m Day1 Day15□ オンコビン注射用：1.3mq/m Day1 Day15□ メトトレキート注射液：15mq Day1 Day15□ ロコ群リ注（3mq/1mL）：50mq Day2 Day16□ ロコ群リ注（3mq/1mL）：15mq/m Day2 Day4 Day17 Day18	18	
造血器腫瘍：白血病：ALL	JALSG-ALL2020 地固めC2B	メトトレキート注射液：100mq/m Day1 Day15□ オンコビン注射用：1.3mq/m Day1 Day15□ メトトレキート注射液：400mq/m Day1 Day15□ メトトレキート注射液：15mq Day1 Day15□ ロコ群リ注（3mq/1mL）：5本 Day2 Day3 Day4 Day16 Day17 Day18	18	
造血器腫瘍：白血病：ALL	JALSG-ALL2020 地固めC3	オンコビン注射用：1.3mq/m Day1 Day8 Day15□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：30mq/m Day1 Day8 Day15□ メトトレキート注射液：15mq Day1 Day29□ キロサイド注：40mq Day1 Day29□ キロサイド注：75mq/m Day29 Day30 Day31 Day32 Day33 Day36 Day37 Day38 Day39 Day40□ 注射用エンドキサン：1000mq/m Day29	40	
造血器腫瘍：白血病：ALL	JALSG-ALL202U 寛解導入(1-5週)	メトトレキート注射液：12mq Day1 Day8 Day22□ オンコビン注射用：1.5mq/m Day8 Day15 Day22 Day29□ ビルビリン注射用：25mq/m Day8 Day9□ キロサイド注：30mq Day8 Day22□ 注射用エンドキサン：1200mq/m Day10□ ロイターゼ注用：6000単位/m Day15 Day17 Day19 Day21 Day23 Day25 Day27 Day29	29	
造血器腫瘍：白血病：ALL	JALSG-ALL202U 地固め(10-11週)	メトトレキート注射液：3000mq/m Day1 Day8□ メトトレキート注射液：12mq Day2 Day9□ キロサイド注：30mq Day2 Day9□ ロコ群リ注（3mq/1mL）：15mq/m Day3 Day4 Day10 Day11	11	
造血器腫瘍：白血病：ALL	JALSG-Ph+ALL208 1MA 寛解導入	注射用フルダリン（3mq）/V：2mq/m Day1□ リボホリン注：12mq/m Day1 Day1 Day2 Day3□ 注射用エンドキサン：1500mq/m Day1□ キロサイド注：1200mq/m Day1 Day2 Day3 Day4□ メトトレキート注射液：166mq/m Day5□ メトトレキート注射液：334mq/m Day5	42	
造血器腫瘍：白血病：ALL	JALSG-Ph+ALL208 1MA 地固めC1	メトトレキート注射液：900mq/m Day1□ メトトレキート注射液：100mq/m Day1□ メトトレキート注射液：15mq Day1□ キロサイド注：40mq Day1□ キロサイド注：2000mq/m Day2 Day3□ ロコ群リ注（3mq/1mL）：5本 Day2 Day3 Day4	24	
造血器腫瘍：白血病：ALL	Nelarabine(アラニンジ)療法	アラニンジ静注用：1500mq/m Day1 Day3 Day5	21	
造血器腫瘍：白血病：ALL	RELAL88	注射用フルダリン（3mq）/V：2mq/m Day1□ リボホリン注：12mq/m Day1 Day1 Day2 Day3□ 注射用エンドキサン：1500mq/m Day1□ キロサイド注：1200mq/m Day1 Day2 Day3 Day4□ メトトレキート注射液：166mq/m Day5□ メトトレキート注射液：334mq/m Day5	5	

※注意

- ・本レジメンは保険薬局向けに公開する目的で作成しています。
- ・経口剤の情報は本レジメンには掲載していません。
- ・本レジメンを無断に複製することを禁じます。
- ・パブリケーションの用量に「AUC」が記載されている場合はCalvert式に準拠します。

がん種	レジメン名	薬剤名：用量 投与日	コース期間	備考
造血器腫瘍：白血病：ALL	TKI併用hyper-CVADMA療法 コースA	注射用エントセツ：300mg/m ² Day1 Day2 Day3□ メトトレキサート注射液：12mg/g Day2□ オキシプレチン注射用：1.4mg/m ² Day4 Day5 Day11□ ドキシルビシン塩酸塩注射液：50mg/m ² Day4□ キロサイド注：100mq Day8	21	
造血器腫瘍：白血病：ALL	TKI併用hyper-CVADMA療法 コースB	メトトレキサート注射液：200mg/m ² Day1□ メトトレキサート注射液：800mg/m ² Day1□ キロサイド注：3000mg/m ² Day2 Day3□ メトトレキサート注射液：12mg/g Day2□ ロコサリン注（3mg/1mL）：15mg/g Day3 Day4 Day5□ キロサイド注：100mq Day8	21	
造血器腫瘍：白血病：ALL	ブリタツモマブ 1サイクル目(体重45kg以上)	ビーリンサイト点静注用：9μg/g Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7□ ビーリンサイト点静注用：28μg/g Day8 Day9 Day10 Day11 Day12 Day13 Day14 Day15 Day16 Day17 Day18 Day19 Day20 Day21 Day22 Day23 Day24 Day25 Day26 Day27 Day28	42	
造血器腫瘍：白血病：ALL	ブリタツモマブ 1サイクル目(体重45kg未満)	ビーリンサイト点静注用：15μg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7□ ビーリンサイト点静注用：15μg/m ² Day8 Day9 Day10 Day11 Day12 Day13 Day14 Day15 Day16 Day17 Day18 Day19 Day20 Day21 Day22 Day23 Day24 Day25 Day26 Day27 Day28	42	
造血器腫瘍：白血病：ALL	ブリタツモマブ 2-5サイクル目(体重45kg以上)	ビーリンサイト点静注用：28μg/g Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7 Day8 Day9 Day10 Day11 Day12 Day13 Day14 Day15 Day16 Day17 Day18 Day19 Day20 Day21 Day22 Day23 Day24 Day25 Day26 Day27 Day28	42	
造血器腫瘍：白血病：ALL	ブリタツモマブ 2-5サイクル目(体重45kg未満)	ビーリンサイト点静注用：15μg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7 Day8 Day9 Day10 Day11 Day12 Day13 Day14 Day15 Day16 Day17 Day18 Day19 Day20 Day21 Day22 Day23 Day24 Day25 Day26 Day27 Day28	42	
造血器腫瘍：白血病：ALL	ブリタツモマブ 6-9サイクル目(体重45kg以上)	ビーリンサイト点静注用：28μg/g Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7 Day8 Day9 Day10 Day11 Day12 Day13 Day14 Day15 Day16 Day17 Day18 Day19 Day20 Day21 Day22 Day23 Day24 Day25 Day26 Day27 Day28	84	
造血器腫瘍：白血病：ALL	ブリタツモマブ 6-9サイクル目(体重45kg未満)	ビーリンサイト点静注用：15μg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7 Day8 Day9 Day10 Day11 Day12 Day13 Day14 Day15 Day16 Day17 Day18 Day19 Day20 Day21 Day22 Day23 Day24 Day25 Day26 Day27 Day28	84	
造血器腫瘍：白血病：ALL	ベスボンサ単独療法（1コース目）	ベスボンサ点静注用：0.8mq/m ² Day1□	21	
造血器腫瘍：白血病：ALL	ベスボンサ単独療法（寛解、2コース目以降）	ベスボンサ点静注用：0.5mq/m ² Day1 Day8 Day15	28	
造血器腫瘍：白血病：ALL	ベスボンサ単独療法（非寛解、2コース目以降）	ベスボンサ点静注用：0.8mq/m ² Day1□	28	
造血器腫瘍：白血病：AML	CAG療法（持続静注）	アクラシン注射用：14mg/m ² Day1 Day2 Day3 Day4□ キロサイド注：20mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7 Day8 Day9 Day10 Day11 Day12 Day13 Day14	28	
造血器腫瘍：白血病：AML	FLAGM	キロサイド注：2000mq/m ² Day2 Day3 Day4 Day5□ フルダラ静注用：15mq/m ² Day2 Day3 Day4 Day5□ リバンドロン注：10mq/m ² Day4 Day5 Day6	27	
造血器腫瘍：白血病：AML	GO(マロターグ)単独療法	マロターグ点静注用：9mq/m ² Day1 Day15	28	
造血器腫瘍：白血病：AML	HD-Ara-C(2g×2×6日)+MIT	キロサイド注：2000mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6□ リバンドロン注：10mq/m ² Day7 Day8 Day9	27	
造血器腫瘍：白血病：AML	JALSG-AML201 寛解導入A群(1DA+Ara-C)	キロサイド注：100mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7□ イダマイン静注用 5mq/g 12mq/m ² Day1 Day2 Day3	27	
造血器腫瘍：白血病：AML	JALSG-AML201 寛解導入B群(DNR+Ara-C)	キロサイド注：100mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7□ ダウ/マイシン静注用：50mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5	27	
造血器腫瘍：白血病：AML	JALSG-AML201 地固めC群（HD-Ara-C）	キロサイド注：2000mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5	28	
造血器腫瘍：白血病：AML	JALSG-AML201 地固めD群第1コース	リバンドロン注：7mq/m ² Day1 Day2 Day3□ キロサイド注：100mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5	5	
造血器腫瘍：白血病：AML	JALSG-AML201 地固めD群第2コース	ダウ/マイシン静注用：50mq/m ² Day1 Day2 Day3□ キロサイド注：100mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5	5	
造血器腫瘍：白血病：AML	JALSG-AML201 地固めD群第3コース	アクラシン注射用：20mq/g/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ キロサイド注：100mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5	5	
造血器腫瘍：白血病：AML	JALSG-AML201 地固めD群第4コース	ラステット注：100mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ キロサイド注：100mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ オキシプレチン注射用：0.8mq/m ² Day6□ 注射用フルビダシリン（3mq/VV:2mq/m ² Day10	10	
造血器腫瘍：白血病：AML	MEC療法	リバンドロン注：6mq/m ² Day1 Day2 Day3□ ラステット注：80mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ キロサイド注：100mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5	5	
造血器腫瘍：白血病：AML	キザリチニブ併用寛解導入（DNR+Ara-C）	キロサイド注：100mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7□ ダウ/マイシン静注用：60mq/g/m ² Day1 Day2 Day3	28	
造血器腫瘍：白血病：AML	キザリチニブ併用寛解導入（1DA+Ara-C）	キロサイド注：100mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7□ イダマイン静注用 5mq/g 12mq/m ² Day1 Day2 Day3	28	
造血器腫瘍：白血病：AML	キザリチニブ併用地固め（HD-Ara-C）	キロサイド注：3000mq/m ² Day1 Day3 Day5	28	
造血器腫瘍：白血病：AML	ビキセオス寛解導入療法（1コース目）	ビキセオス配合静注用：100L15h/m ² Day1 Day3 Day5	14	
造血器腫瘍：白血病：AML	ビキセオス寛解導入療法（非寛解例コース目）	ビキセオス配合静注用：100L15h/m ² Day1 Day3	35	
造血器腫瘍：白血病：AML	ビキセオス地固め療法	ビキセオス配合静注用：65L15h/m ² Day1 Day3	35	
造血器腫瘍：白血病：AML	ベネトクワクス併用アザチジン点静療法	ベダーザ注射用：75mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7	28	
造血器腫瘍：白血病：AML	ベネトクワクス併用アザチジン皮下注射	ベダーザ注射用：75mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7	28	
造血器腫瘍：白血病：AML	ベネトクワクス併用シタビジン点静療法	キロサイド注：20mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7 Day8 Day9 Day10	28	
造血器腫瘍：白血病：APL	Arsenic Trioxide(トリセノックス：寛解導入)	トリセノックス点静注用：0.15mq/kg Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7 Day8 Day9 Day10	10	
造血器腫瘍：白血病：APL	Arsenic Trioxide(トリセノックス：後療法)	トリセノックス点静注用：0.15mq/kg Day1 Day2 Day3 Day4 Day5	5	
造血器腫瘍：白血病：APL	JALSG-APL204 寛解導入 B 群	イダマイン静注用 5mq/g 12mq/m ² Day1 Day2□ キロサイド注：100mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5	6	
造血器腫瘍：白血病：APL	JALSG-APL204 寛解導入 C 群	イダマイン静注用 5mq/g 12mq/m ² Day1 Day2 Day3□ キロサイド注：100mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7	8	
造血器腫瘍：白血病：APL	JALSG-APL204 寛解導入 D 群-A	イダマイン静注用 5mq/g 12mq/m ² Day1 Day2 Day3□ キロサイド注：100mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7	8	
造血器腫瘍：白血病：APL	JALSG-APL204 寛解導入 D 群-B	イダマイン静注用 5mq/g 12mq/m ² Day1□ キロサイド注：100mq/m ² Day1 Day2	3	
造血器腫瘍：白血病：APL	JALSG-APL204 寛解導入 D 群-C	イダマイン静注用 5mq/g 12mq/m ² Day1	1	
造血器腫瘍：白血病：APL	JALSG-APL204 地固め第1コース	リバンドロン注：7mq/m ² Day1 Day2 Day3□ キロサイド注：200mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5	5	
造血器腫瘍：白血病：APL	JALSG-APL204 地固め第2コース	ダウ/マイシン静注用：50mq/m ² Day1 Day2 Day3□ キロサイド注：200mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5	5	
造血器腫瘍：白血病：APL	JALSG-APL204 地固め第3コース	イダマイン静注用 5mq/g 12mq/m ² Day1 Day2 Day3□ キロサイド注：140mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5	5	
造血器腫瘍：白血病：APL	JALSG-APL205R 寛解導入（ATO+IDA）	トリセノックス点静注用：0.15mq/kg Day1 Day2□ イダマイン静注用 5mq/g 12mq/m ² Day1 Day2	2	
造血器腫瘍：白血病：APL	JALSG-APL205R 寛解導入ATO	トリセノックス点静注用：0.15mq/kg Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7 Day8 Day9 Day10	10	
造血器腫瘍：白血病：APL	JALSG-APL212 寛解導入 B 群	イダマイン静注用 5mq/g 12mq/m ² Day1 Day2□ キロサイド注：100mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5	6	
造血器腫瘍：白血病：APL	JALSG-APL212 寛解導入 C 群	イダマイン静注用 5mq/g 12mq/m ² Day1 Day2 Day3□ キロサイド注：100mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7	8	
造血器腫瘍：白血病：APL	JALSG-APL212 寛解導入 D 群-A	イダマイン静注用 5mq/g 12mq/m ² Day1 Day2 Day3□ キロサイド注：100mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7	8	
造血器腫瘍：白血病：APL	JALSG-APL212 寛解導入 D 群-B	イダマイン静注用 5mq/g 12mq/m ² Day1□ キロサイド注：100mq/m ² Day1 Day2	3	
造血器腫瘍：白血病：APL	JALSG-APL212 寛解導入 D 群-C	イダマイン静注用 5mq/g 12mq/m ² Day1	1	
造血器腫瘍：白血病：APL	JALSG-APL212 地固めC1C3（ATO）	トリセノックス点静注用：0.15mq/kg Day1 Day2 Day3 Day4 Day5	7	
造血器腫瘍：白血病：APL	JALSG-APL212 地固めC2（DNR+Ara-C）	キロサイド注：200mq/m ² Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ ダウ/マイシン静注用：50mq/m ² Day1 Day2 Day3	28	
造血器腫瘍：白血病：APL	JALSG-APL212 地固めC4（GO）	マロターグ点静注用：4mq/m ² Day1 Day15	28	
造血器腫瘍：白血病：CLL	Cladribine(ドスチゲン)単独療法	ロイスタチン注：0.1mq/kg Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7	7	
造血器腫瘍：白血病：CLL	ガザイバ+カルケクス（2コース目）	ガザイバ点静注 1 0 0 0mq（4 0 mL）：100mq Day1□ ガザイバ点静注（1 0 0 0mq/4 0 mL）：900mq Day2□ ガザイバ点静注（1 0 0 0mq/4 0 mL）：1000mq Day8 Day15	28	
造血器腫瘍：白血病：CLL	ガザイバ+カルケクス（3-7コース目）	ガザイバ点静注（1 0 0 0mq/4 0 mL）：1000mq Day1	28	
造血器腫瘍：白血病：CLL	ベネトクワクス+リチキシマブ(1コース目)	リチキシアン点静注：375mq/m ² Day1	28	
造血器腫瘍：白血病：CLL	ベネトクワクス+リチキシマブ(2-6コース目)	リチキシアン点静注：500mq/m ² Day1	28	
造血器腫瘍：白血病：白血病 小児	大薬Ara-C（2g 2回 3日間）	キロサイド注：2000mq/m ² Day1 Day2 Day3	28	
大腸癌：シリネチン	CAPIRI療法+Bevacizumab	アスチタン点静注用：7.5mq/kg Day1□ シリネチン塩酸塩点静注液 1 0 0 0mq/g 5mL(1-7)：200mq/m ² Day1	21	
大腸癌：シリネチン	CPT-11+セツキシマブ（リチレシジン 隔週）	アーベタックス注射液：500mq/m ² Day1□ シリネチン塩酸塩点静注液 1 0 0 0mq/g 5mL(1-7)：150mq/m ² Day1	14	
大腸癌：シリネチン	CPT-11+セツキシマブ（継続）	アーベタックス注射液：250mq/m ² Day1 Day8□ シリネチン塩酸塩点静注液 1 0 0 0mq/g 5mL(1-7)：150mq/m ² Day1	14	
大腸癌：シリネチン	CPT-11+セツキシマブ（初回）	アーベタックス注射液：400mq/m ² Day1□ シリネチン塩酸塩点静注液 1 0 0 0mq/g 5mL(1-7)：150mq/m ² Day1□ アーベタックス注射液：250mq/m ² Day8	14	
大腸癌：シリネチン	CPT-11+パニツマブ（リチレシジン）	ベクトレックス点静注用：6mq/kg Day1□ シリネチン塩酸塩点静注液 1 0 0 0mq/g 5mL(1-7)：150mq/m ² Day1	14	
大腸癌：シリネチン	CPT-11+パニツマブ療法	アスチタン点静注用：10mq/kg Day1□ シリネチン塩酸塩点静注液 1 0 0 0mq/g 5mL(1-7)：150mq/m ² Day1	14	
大腸癌：シリネチン	CPT-11/UFT/AZTEC(3投1休)	シリネチン塩酸塩点静注液 1 0 0 0mq/g 5mL(1-7)：80mq/m ² Day1 Day8 Day15	28	
大腸癌：シリネチン	CPT-11単剤(2回月)	シリネチン塩酸塩点静注液 1 0 0 0mq/g 5mL(1-7)：150mq/m ² Day1 Day15	28	
大腸癌：シリネチン	FOLFIRI	レボネオター点静注用/ヤクルト：200mq/m ² Day1□ シリネチン塩酸塩点静注液 1 0 0 0mq/g 5mL(1-7)：150mq/m ² Day1□ 5 - F U注：400mq/m ² Day1□ 5 - F U注：2400mq/m ² Day1	14	

※注意

- 本レジメンは保険薬局向けに公開する目的で作成しています。
- 経口剤の情報は本レジメンには掲載していません。
- 本レジメンを無断に複製することを禁止します。
- パラボラチン注の用量に「AUC」が記載されている場合はCalvert式に準拠します。

がん種	レジメン名	薬剤名：用量 投与日	コース期間	備考
大腸癌：イリリテカン	FOLFIRI+Afibercept	ザルトラップ点滴静注:4m g/kg Day1□ レボリナート点滴静注用「ヤクルト」:200m g/ml Day1□ イリリテカン塩酸塩点静注液 1 0 0 m g / 5 m L (1-7):150m g/ml Day1□ 5 - F U注:400m g/ml Day1□ 5 - F U注:2400m g/ml Day1	14	
大腸癌：イリリテカン	FOLFIRI+Ramucirumab	サイラムグ点静注液:8m g/kg Day1□ レボリナート点滴静注用「ヤクルト」:200m g/ml Day1□ イリリテカン塩酸塩点静注液 1 0 0 m g / 5 m L (1-7):150m g/ml Day1□ 5 - F U注:400m g/ml Day1□ 5 - F U注:2400m g/ml Day1	14	
大腸癌：イリリテカン	FOLFIRI+セツキシマブ (2回目以降)	イリリテカン塩酸塩点静注液 1 0 0 m g / 5 m L (1-7):150m g/ml Day1□ アゼタタス注射液:250m g/ml Day1 Day8□ レボリナート点滴静注用「ヤクルト」:200m g/ml Day1□ 5 - F U注:400m g/ml Day1□ 5 - F U注:2400m g/ml Day1	14	
大腸癌：イリリテカン	FOLFIRI+セツキシマブ (隔週投与) 併用療法	アゼタタス注射液:500m g/ml Day1□ レボリナート点滴静注用「ヤクルト」:200m g/ml Day1□ イリリテカン塩酸塩点静注液 1 0 0 m g / 5 m L (1-7):150m g/ml Day1□ 5 - F U注:400m g/ml Day1□ 5 - F U注:2400m g/ml Day1	14	
大腸癌：イリリテカン	FOLFIRI+セツキシマブ (初回)	イリリテカン塩酸塩点静注液 1 0 0 m g / 5 m L (1-7):150m g/ml Day1□ アゼタタス注射液:400m g/ml Day1□ レボリナート点滴静注用「ヤクルト」:200m g/ml Day1□ 5 - F U注:400m g/ml Day1□ 5 - F U注:2400m g/ml Day1	14	
大腸癌：イリリテカン	FOLFIRI+パニツムマブ	アゼタタス注射液:250m g/ml Day8□ ペクティビュクス点滴静注:6m g/kg Day1□ レボリナート点滴静注用「ヤクルト」:200m g/ml Day1□ イリリテカン塩酸塩点静注液 1 0 0 m g / 5 m L (1-7):150m g/ml Day1□ 5 - F U注:400m g/ml Day1□ 5 - F U注:2400m g/ml Day1	14	
大腸癌：イリリテカン	FOLFIRI+ベバシズマブ (5)	アバスタン点滴静注用:5m g/kg Day1□ レボリナート点滴静注用「ヤクルト」:200m g/ml Day1□ イリリテカン塩酸塩点静注液 1 0 0 m g / 5 m L (1-7):150m g/ml Day1□ 5 - F U注:400m g/ml Day1□ 5 - F U注:2400m g/ml Day1	14	
大腸癌：イリリテカン	IRIS (CPT-11 125m g/ml+TS-1 2投2休)	イリリテカン塩酸塩点静注液 1 0 0 m g / 5 m L (1-7):125m g/ml Day1 Day15	28	
大腸癌：イリリテカン	IRIS(CPT-11 125m g/ml+TS-1 2投2休)+ペ「K」シ「マ」療法	アバスタン点滴静注用:5m g/kg Day1 Day15□ イリリテカン塩酸塩点静注液 1 0 0 m g / 5 m L (1-7):125m g/ml Day1 Day15	28	
大腸癌：イリリテカン	IRIS (CPT-11 150m g/ml+TS-1 2投1休)	イリリテカン塩酸塩点静注液 1 0 0 m g / 5 m L (1-7):150m g/ml Day1	21	
大腸癌：イリリテカン	SIRB(S-1(2週1休)+CPT-11+Bmab(3週毎))	アバスタン点滴静注用:7.5m g/kg Day1□ イリリテカン塩酸塩点静注液 1 0 0 m g / 5 m L (1-7):150m g/ml Day1	21	
大腸癌：オキサリプラチン	FOLFOXIRI	レボリナート点滴静注用「ヤクルト」:200m g/ml Day1□ エルブラット点滴静注液:85m g/ml Day1□ 5 - F U注:3200m g/ml Day1□ イリリテカン塩酸塩点静注液 1 0 0 m g / 5 m L (1-7):150m g/ml Day1	14	
大腸癌：オキサリプラチン	FOLFOXIRI+ベバシズマブ	レボリナート点滴静注用「ヤクルト」:200m g/ml Day1□ エルブラット点滴静注液:85m g/ml Day1□ 5 - F U注:3200m g/ml Day1□ アバスタン点滴静注用:5m g/kg Day1□ イリリテカン塩酸塩点静注液 1 0 0 m g / 5 m L (1-7):165m g/ml Day1	14	
大腸癌：オキサリプラチン	mFOLFOX6	レボリナート点滴静注用「ヤクルト」:200m g/ml Day1□ エルブラット点滴静注液:85m g/ml Day1□ 5 - F U注:400m g/ml Day1□ 5 - F U注:2400m g/ml Day1	14	
大腸癌：オキサリプラチン	mFOLFOX6+セツキシマブ (2回目以降)	エルブラット点滴静注液:85m g/ml Day1□ アゼタタス注射液:250m g/ml Day1 Day8□ レボリナート点滴静注用「ヤクルト」:200m g/ml Day1□ 5 - F U注:400m g/ml Day1□ 5 - F U注:2400m g/ml Day1	14	
大腸癌：オキサリプラチン	mFOLFOX6+セツキシマブ (隔週投与) 併用療法	アゼタタス注射液:500m g/ml Day1□ レボリナート点滴静注用「ヤクルト」:200m g/ml Day1□ エルブラット点滴静注液:85m g/ml Day1□ 5 - F U注:400m g/ml Day1□ 5 - F U注:2400m g/ml Day1	14	
大腸癌：オキサリプラチン	mFOLFOX6+セツキシマブ (初回)	エルブラット点滴静注液:85m g/ml Day1□ アゼタタス注射液:400m g/ml Day1□ レボリナート点滴静注用「ヤクルト」:200m g/ml Day1□ 5 - F U注:400m g/ml Day1□ 5 - F U注:2400m g/ml Day1	14	
大腸癌：オキサリプラチン	mFOLFOX6+パニツムマブ	ペクティビュクス点滴静注:6m g/kg Day1□ レボリナート点滴静注用「ヤクルト」:200m g/ml Day1□ エルブラット点滴静注液:85m g/ml Day1□ 5 - F U注:400m g/ml Day1□ 5 - F U注:2400m g/ml Day1	14	
大腸癌：オキサリプラチン	mFOLFOX6+ベバシズマブ (5)	アバスタン点滴静注用:5m g/kg Day1□ レボリナート点滴静注用「ヤクルト」:200m g/ml Day1□ エルブラット点滴静注液:85m g/ml Day1□ 5 - F U注:400m g/ml Day1□ 5 - F U注:2400m g/ml Day1	14	
大腸癌：オキサリプラチン	SOX (2週1休)	エルブラット点滴静注液:130m g/ml Day1	21	
大腸癌：オキサリプラチン	SOX+Bev療法	アバスタン点滴静注用:7.5m g/kg Day1□ エルブラット点滴静注液:130m g/ml Day1	21	
大腸癌：その他	カルボプラチン+パクリタキセル	パラブラチン注射液:AUC: 5 Day1□ パクリタキセル注「N K」:80m g/ml Day1 Day8 Day15	28	
大腸癌：その他	「A」k「P」/「C」k「P」併用療法 (MSI-H 結腸・直腸癌)	ヤーホー点滴静注液:1m g/kg Day1□ オプジーホ点滴静注液:240m g Day1	21	
大腸癌：その他	ニボルマブ単独療法 (MSI-High 結腸・直腸癌)	オプジーホ点滴静注液:240m g Day1	14	
大腸癌：その他	ペ「M」シ「マ」+「A」シ「マ」併用療法 (19「外」目)(大腸がん)	パーシタ点静注液:840m g Day1□ ハーセプチン注射用:8m g/kg Day1	21	
大腸癌：その他	ペ「M」シ「マ」+「A」シ「マ」併用療法(29「外」目以降)(大腸がん)	パーシタ点静注液:420m g Day1□ ハーセプチン注射用:6m g/kg Day1	21	
大腸癌：その他	ロンゲーフ+ベバシズマブ (5mg/kg,2週間隔)	アバスタン点滴静注用:5m g/kg Day1 Day15	28	
大腸癌：フォタピリミジン	S-FU+MMC	マイトマイシン注:10m g/ml Day1□ 5 - F U注:500m g/ml Day1 Day2 Day3 Day4	28	
大腸癌：フォタピリミジン	FP療法 (肛門癌)	5 - F U注:500m g/ml Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ シスプラチン点滴静注「マルコ」:100m g/ml Day1	28	
大腸癌：フォタピリミジン	slLV5FU2	レボリナート点滴静注用「ヤクルト」:200m g/ml Day1□ 5 - F U注:400m g/ml Day1□ 5 - F U注:2400m g/ml Day1	14	
大腸癌：フォタピリミジン	slLV5FU2+ベバシズマブ	アバスタン点滴静注用:5m g/kg Day1□ レボリナート点滴静注用「ヤクルト」:200m g/ml Day1□ 5 - F U注:400m g/ml Day1□ 5 - F U注:2400m g/ml Day1	14	
大腸癌：フォタピリミジン	UFT/LV+ベバシズマブ (5mg/kg,2週間隔)	アバスタン点滴静注用:5m g/kg Day1 Day15	28	
大腸癌：フォタピリミジン (カベシタピン)	XELOX(カベシタピン 2投1休)	エルブラット点滴静注液:130m g/ml Day1	21	
大腸癌：フォタピリミジン (カベシタピン)	XELOX+ベバシズマブ (7.5)	アバスタン点滴静注用:7.5m g/kg Day1□ エルブラット点滴静注液:130m g/ml Day1	21	
大腸癌：フォタピリミジン (カベシタピン)	カベシタピン+ベバシズマブ (7.5)	アバスタン点滴静注用:7.5m g/kg Day1	21	
大腸癌：分子標的薬剤	エソコフィニブ+セツキシマブ (隔週投与) 併用療法	アゼタタス注射液:500m g/ml Day1	14	
大腸癌：分子標的薬剤	ID3カニロ「A」ピ「C」シ「マ」+セ「K」P (隔週投与)併用療法	アゼタタス注射液:500m g/ml Day1	14	
大腸癌：分子標的薬剤	セツキシマブ薬剤 (2回目以降)	アゼタタス注射液:250m g/ml Day1	7	
大腸癌：分子標的薬剤	セツキシマブ薬剤 (初回)	アゼタタス注射液:400m g/ml Day1	7	
大腸癌：分子標的薬剤	パニツムマブ (単剤)	ペクティビュクス点滴静注:6m g/kg Day1	14	
胆道癌	GCS (GEM/CDP/S-1) 療法	グミシタピン点滴静注用「ヤクルト」:1000m g/ml Day1□ シスプラチン点滴静注「マルコ」:25m g/ml Day1	14	
胆道癌	Gemcitabine/Cisplatin	グミシタピン点滴静注用「ヤクルト」:1000m g/ml Day1 Day8□ シスプラチン点滴静注「マルコ」:25m g/ml Day1 Day8	21	
胆道癌	S-1+シスプラチン(day1,8：胆道)	シスプラチン点滴静注「マルコ」:30m g/ml Day1 Day8	35	
胆道癌	SOX(肝・胆道癌)	エルブラット点滴静注液:100m g/ml Day1	21	
胆道癌	TS-1+ジェムシタピンDay1,8 (胆道癌)	グミシタピン点滴静注用「ヤクルト」:1000m g/ml Day1 Day8	21	
胆道癌	weeklyグミシタピンDay1,8,15(胆道癌)	グミシタピン点滴静注用「ヤクルト」:1000m g/ml Day1 Day8 Day15	28	
胆道癌	デュルバルマブ+GC療法(1～8コース)	イミフィンジ点滴静注:1500m g Day1□ シスプラチン点滴静注「マルコ」:25m g/ml Day1 Day8□ グミシタピン点滴静注用「ヤクルト」:1000m g/ml Day1 Day8	21	
胆道癌	デュルバルマブ+GC療法(9コース目以降)	イミフィンジ点滴静注:1500m g Day1	28	
胆道癌	キイトルーダ点滴静注:200m g Day1□	キイトルーダ点滴静注:200m g Day1□		
胆道癌	ペムゾリズマブ+GC併用療法(胆道癌)	シスプラチン点滴静注「マルコ」:25m g/ml Day1 Day8□ グミシタピン点滴静注用「ヤクルト」:1000m g/ml Day1 Day8	21	
膵頭部癌	(4週毎) ペムゾリズマブ療法(膵頭部癌)	オプジーホ点滴静注:480m g Day1	28	
膵頭部癌	(6週毎) ペムゾリズマブ療法 (膵頭部癌)	キイトルーダ点滴静注:400m g Day1	42	
膵頭部癌	(患者限定) PCE療法 (1コース目)	パラブラチン注射液:AUC: 2.5 Day8□ パクリタキセル注「N K」:100m g/ml Day1 Day8□ アゼタタス注射液 (1 0 0 m g / 2 0 m L):400m g/ml Day1□ アゼタタス注射液 (1 0 0 m g / 2 0 m L):250m g/ml Day8 Day15	21	
膵頭部癌	(患者限定) PCE療法 (2コース目以降)	パラブラチン注射液:AUC: 2.5 Day1 Day8□ パクリタキセル注「N K」:100m g/ml Day1 Day8□ アゼタタス注射液 (1 0 0 m g / 2 0 m L):250m g/ml Day1 Day8 Day15	21	

※注重点

- ・本レジメンは保険薬局向けに公開する目的で作成しています。
- ・経口剤の情報は本レジメンには掲載していません。
- ・本レジメンを無断に複製することを禁止します。
- ・パラブラチン注の用量に「AUC」が記載されている場合はCalvert式に準拠します。

問い合わせ先：東京女子医科大学病院 薬剤部薬業情報室
TEL:03-3583-8112 (内線33121)

がん種	レジメン名	薬剤名：用量 投与日	コース期間	備考
膵頭部癌	CBDOCA、5-FU	パラブチン注射薬:AUC：5 Day1□ 5－F U 注:800mg/m Day2 Day3 Day4 Day5 Day6	21	
膵頭部癌	CF療法（high）	シスプラチン点滴静注[マロジ]:100mg/m Day1□ 5－F U 注:800mg/m Day2 Day3 Day4 Day5 Day6	21	
膵頭部癌	CF療法（low）	シスプラチン点滴静注[マロジ]:60mg/m Day1□ 5－F U 注:600mg/m Day2 Day3 Day4 Day5 Day6	21	
膵頭部癌	PF（CBDOCA）＋ヘムブロシマブ	パラブチン注射薬:AUC：5 Day1□ 5－F U 注:1000mg/m Day1 Day2 Day3 Day4□ キイトルーダ点滴静注:200mg Day1	21	
膵頭部癌	PF（CDDP）＋ヘムブロシマブ	シスプラチン点滴静注[マロジ]:100mg/m Day1□ 5－F U 注:1000mg/m Day1 Day2 Day3 Day4□ キイトルーダ点滴静注:200mg Day1	21	
膵頭部癌	PF療法（CBDOCA）＋セツキシマブ（2回目以降）	パラブチン注射薬:AUC：5 Day1□ 5－F U 注:500mg/m Day1 Day2 Day3 Day4□ アデビタクス注射薬（1.0 0 mg/2.0 m L）:250mg/m Day1 Day8 Day15	21	
膵頭部癌	PF療法（CBDOCA）＋セツキシマブ（初回）	パラブチン注射薬:AUC：5 Day1□ 5－F U 注:500mg/m Day1 Day2 Day3 Day4□ アデビタクス注射薬（1.0 0 mg/2.0 m L）:400mg/m Day1□ アデビタクス注射薬（1.0 0 mg/2.0 m L）:250mg/m Day8 Day15	21	
膵頭部癌	PF療法（CDDP）＋セツキシマブ（2回目以降）	5－F U 注:500mg/m Day1 Day2 Day3 Day4□ シスプラチン点滴静注[マロジ]:100mg/m Day1□ アデビタクス注射薬（1.0 0 mg/2.0 m L）:250mg/m Day1 Day8 Day15	21	
膵頭部癌	PF療法（CDDP）＋セツキシマブ（初回）	5－F U 注:500mg/m Day1 Day2 Day3 Day4□ シスプラチン点滴静注[マロジ]:100mg/m Day1□ アデビタクス注射薬（1.0 0 mg/2.0 m L）:400mg/m Day1□ アデビタクス注射薬（1.0 0 mg/2.0 m L）:250mg/m Day8 Day15	21	
膵頭部癌	PTX＋Cnab療法（1コース目）	アデビタクス注射薬:400mg/m Day1□ バクソタキセル注[N K]:80mg/m Day1	7	
膵頭部癌	PTX＋Cnab療法（2コース目以降）	アデビタクス注射薬:250mg/m Day1□ バクソタキセル注[N K]:80mg/m Day1	7	
膵頭部癌	TPF療法	ドセタキセル点滴静注[二フロ]:75mg/m Day1□ シスプラチン点滴静注[マロジ]:75mg/m Day1□ 5－F U 注:750mg/m Day1 Day2 Day3 Day4 Day5	21	
膵頭部癌	TPF療法変法（CBDOCA）	ドセタキセル点滴静注[二フロ]:60mg/m Day1□ パラブチン注射薬:AUC：5 Day1□ 5－F U 注:600mg/m Day2 Day3 Day4 Day5 Day6	21	
膵頭部癌	アキアルクス（光免疫療法）	アキアルクス点滴静注:640mg/m Day1	28	
膵頭部癌	ドセタキセル単発療法	ドセタキセル点滴静注[二フロ]:60mg/m Day1	21	
膵頭部癌	トラスツズマブ（2回目以降）＋ドセタキセル	ハーセプチン注射用:6mg/kg Day1□ ドセタキセル点滴静注[二フロ]:70mg/m Day1	21	
膵頭部癌	トラスツズマブ（初回）＋ドセタキセル	ハーセプチン注射用:8mg/kg Day1□ ドセタキセル点滴静注[二フロ]:70mg/m Day1	21	
膵頭部癌	ニボルマブ療法（腫瘍縮小：固定用量）	ニボルマブ点滴静注[二フロ]:240mg/m Day1	14	
膵頭部癌	ヘムブロシマブ療法（腫瘍縮小）	キイトルーダ点滴静注:200mg Day1	21	
膵頭部癌	術後Weekly CDDP 40mg/m Day1(RT併用)	シスプラチン点滴静注[マロジ]:40mg/m Day1	7	
膵頭部癌	膵頭部 放射線併用セツキシマブ 2回目以降	アデビタクス注射薬:250mg/m Day1	7	
膵頭部癌	膵頭部 放射線併用セツキシマブ 初回	アデビタクス注射薬:400mg/m Day1	7	
膵頭部癌	膵頭部癌 放射線併用 CDDP（100mg/m）	シスプラチン点滴静注[マロジ]:100mg/m Day1	21	
膵頭部癌	膵頭部癌PE療法（放射線併用）	ラスタット注:100mg/m Day1 Day2 Day3□ シスプラチン点滴静注[マロジ]:80mg/m Day1	28	
内分泌腫瘍	daily ザラナー療法	ザラナー点滴静注用:500mg/m Day1 Day2 Day3 Day4 Day5	42	
内分泌腫瘍	weekly ザラナー療法（1000mg/m）	ザラナー点滴静注用:1000mg/m Day1	7	
乳癌：その他	（術前術後） weekly バクソタキセル（80×3休薬含し）	バクソタキセル注[N K]:80mg/m Day1 Day8 Day15	21	
乳癌：その他	AC療法	ドキシルシリン塩酸塩注射薬:60mg/m Day1□ 注射用エンドキサン:600mg/m Day1	21	
乳癌：その他	CMF(原法)(2投2休)	ミノレキセド注射薬:40mg/m Day1 Day8□ 5－F U 注:600mg/m Day1 Day8	28	
乳癌：その他	ddEC療法(1投1休)	エビドリンシリン塩酸塩注射薬[NK]:90mg/m Day1□ 注射用エンドキサン:600mg/m Day1	14	
乳癌：その他	ddPTX療法	バクソタキセル注[N K]:175mg/m Day1	14	
乳癌：その他	EC90(90-600 1投2休)	エビドリンシリン塩酸塩注射薬[NK]:90mg/m Day1 Day1□ 注射用エンドキサン:600mg/m Day1	21	
乳癌：その他	FEC100(500-100-500 1投2休)	エビドリンシリン塩酸塩注射薬[NK]:100mg/m Day1□ 注射用エンドキサ:500mg/m Day1□ 5－F U 注:500mg/m Day1	21	
乳癌：その他	FEC75(500-75-500 1投 2休)	エビドリンシリン塩酸塩注射薬[NK]:75mg/m Day1□ 注射用エンドキサン:500mg/m Day1□ 5－F U 注:500mg/m Day1	21	
乳癌：その他	TAC療法	ドキシルシリン塩酸塩注射薬:50mg/m Day1□ ドセタキセル点滴静注[二フロ]:75mg/m Day1□ 注射用エンドキサン:500mg/m Day1	21	
乳癌：その他	TC(75-600 1投2休)	ドセタキセル点滴静注[二フロ]:75mg/m Day1□ 注射用エンドキサン:600mg/m Day1	21	
乳癌：その他	weekly バクソタキセル（80 3投1休）	バクソタキセル注[N K]:80mg/m Day1 Day8 Day15	28	
乳癌：その他	ドセタキセル Triweekly（75 1投 2休）	ドセタキセル点滴静注[二フロ]:75mg/m Day1	21	
乳癌：その他	ハーセプチンtriweekly(2回目以降）	ハーセプチン注射用:6mg/kg Day1	21	
乳癌：その他	ハーセプチンtriweekly(初回)	ハーセプチン注射用:8mg/kg Day1	21	
乳癌：その他	乳癌術後ヘムブロシマブ(3W)	キイトルーダ点滴静注:200mg Day1	21	
乳癌：その他	乳癌術前ヘムブロシマブ(3W)＋EC療法	キイトルーダ点滴静注:200mg Day1□ エビドリンシリン塩酸塩注射薬[NK]:90mg/m Day1□ 注射用エンドキサ:600mg/m Day1	21	
乳癌：その他	乳癌術前α ¹ β ² γ ² (3W)＋β ² γ ² α ¹ β ² γ ² ＋MM ² α ¹ β ² γ ²	バクソタキセル注[N K]:80mg/m Day1 Day8 Day15□ キイトルーダ点滴静注:200mg Day1	21	
乳癌：再発	（再発転移） weekly バクソタキセル（80×3休薬含し）	パラブチン注射薬:AUC：1.5 Day1 Day8 Day15	21	
乳癌：再発	CPT-11（100 4投2休）	イリリチカン塩酸塩点滴静注液 1.0 0 mg/5 m L(1-7):100mg/m Day1 Day8 Day15 Day22	35	
乳癌：再発	GEM（1250 2投1休）	ゲムシタシン点滴静注用[ヤクト]:1250mg/m Day1 Day8	21	
乳癌：再発	GEM＋PTX（1250-175 2投1休）	バクソタキセル注[N K]:175mg/m Day1□ ゲムシタシン点滴静注用[ヤクト]:1250mg/m Day1 Day8	21	
乳癌：再発	weekly バクソタキセル＋ペリシマブ	バクソタキセル点滴静注用:10mg/kg Day1 Day15□ バクソタキセル注[N K]:90mg/m Day1 Day8 Day15	28	
乳癌：再発	アテゾリズマブ＋ナブパクリタキセル	アテゾリズマブ点滴静注 8.4 0 mg/1.4 m L:840mg Day1 Day15□ アブタキサン点滴静注用:100mg/m Day1 Day8 Day15	28	
乳癌：再発	アブタキサン triweekly（260 1投2休）	アブタキサン点滴静注用:260mg/m Day1	21	
乳癌：再発	エリブリン（1.4 2投1休）	エリブリン点滴静注:1.4mg/m Day1 Day8	21	
乳癌：再発	エンハーツ療法（乳癌）	エンハーツ点滴静注用:5.4mg/kg Day1	21	
乳癌：再発	カドシラ Triweekly	カドシラ点滴静注用:3.6mg/kg Day1	21	
乳癌：再発	カネボブチン＋CPT-11	イリリチカン塩酸塩点滴静注液 1.0 0 mg/5 m L(1-7):90mg/m Day1 Day8□ パラブチン注射薬:AUC：2 Day1 Day8	21	
乳癌：再発	カンブト3投2休	イリリチカン塩酸塩点滴静注液 1.0 0 mg/5 m L(1-7):100mg/m Day1 Day8 Day15	28	
乳癌：再発	タクロイイ	タクロイイ点滴静注用:6mg/kg Day1	21	
乳癌：再発	ドセタキセル＋MM ² α ¹ β ² γ ² ＋5α ¹ β ² γ ² triweekly(2回目以降）	ドセタキセル点滴静注[二フロ]:75mg/m Day1□ パラブチン注射薬:AUC：6 Day1□ ハーセプチン注射用:2mg/kg Day1 Day8 Day15	21	
乳癌：再発	トリデシル	トリデシル点滴静注用:10mg/kg Day1 Day8	21	
乳癌：再発	ハーセプチン weekly(2回目以降）	ハーセプチン注射用:2mg/kg Day1 Day8 Day15 Day22	28	
乳癌：再発	ハーセプチン weekly(初回)	ハーセプチン注射用:4mg/kg Day1	7	
乳癌：再発	β ² γ ² α ¹ β ² γ ² ＋MM ² α ¹ β ² γ ² ＋5α ¹ β ² γ ² triweekly(2回目以降）	バクソタキセル注[N K]:175mg/m Day1□ パラブチン注射薬:AUC：6 Day1□ ハーセプチン注射用:2mg/kg Day1 Day8 Day15	21	
乳癌：再発	α ¹ β ² γ ² tri(3週間隔)＋α ¹ β ² γ ² ＋MM ² α ¹ β ² γ ²	キイトルーダ点滴静注:200mg Day1□ パラブチン注射薬:AUC：2 Day1 Day8□ ゲムシタシン点滴静注用[ヤクト]:1000mg/m Day1 Day8	21	
乳癌：再発	ヘムブロシマブ(3週間隔)＋ナブパクリタキセル	キイトルーダ点滴静注:200mg Day1 Day22 Day43 Day64□ アブタキサン点滴静注用:100mg/m Day1 Day8 Day15 Day29 Day36 Day43 Day57 Day64 Day71	84	
乳癌：再発	ヘムブロシマブ(3週間隔)＋バクソタキセル	キイトルーダ点滴静注:200mg Day1 Day22 Day43 Day64□ バクソタキセル注[N K]:90mg/m Day1 Day8 Day15 Day29 Day36 Day43 Day57 Day64 Day71	84	
乳癌：再発	α ¹ β ² γ ² tri(6週間隔)＋α ¹ β ² γ ² ＋MM ² α ¹ β ² γ ²	キイトルーダ点滴静注:400mg Day1□ パラブチン注射薬:AUC：2 Day1 Day8 Day22 Day29□ ゲムシタシン点滴静注用[ヤクト]:1000mg/m Day1 Day8 Day8 Day22 Day29	42	
乳癌：再発	ヘムブロシマブ(6週間隔)＋ナブパクリタキセル	キイトルーダ点滴静注:400mg Day1 Day43□ アブタキサン点滴静注用:100mg/m Day1 Day8 Day15 Day29 Day36 Day43 Day57 Day64 Day71	84	
乳癌：再発	ヘムブロシマブ(6週間隔)＋バクソタキセル	キイトルーダ点滴静注:400mg Day1 Day43□ バクソタキセル注[N K]:90mg/m Day1 Day8 Day15 Day29 Day36 Day43 Day57 Day64 Day71	84	
乳癌：再発	ペリツズマブ（初回）	ペリツズ点滴静注:840mg Day1	21	
乳癌：再発	ペリツズマブ＋トラスツズマブ	ペリツズ点滴静注:420mg Day1□ ハーセプチン注射用:6mg/kg Day1	21	
乳癌：再発	ロゼウス（ビロリルン） 25mg/m2 2投1休	ロゼウス点滴静注:25mg/m Day1 Day8	21	
脳腫瘍：悪性神経腫瘍	（患者間定常投与量参照） TMZ維持療法(150mg/m)	テモゾリド点滴静注用:150mg/m Day1 Day2 Day3 Day4 Day5	28	
脳腫瘍：悪性神経腫瘍	ACNU単発療法（維持療法）	ニドニ注射用:80mg/m Day1	56	
脳腫瘍：悪性神経腫瘍	P A V 療法	ニドニ注射用:80mg/m Day1□ オンピン注射用:1.4mg/m Day8 Day29	56	

※注意

- ・本レジメンは保険薬局向けに公開する目的で作成しています。
- ・経口剤の情報は本レジメンには掲載していません
- ・本レジメンを無断に複製することを禁止します。
- ・パラプラチン注の用量に「AUC」が記載されている場合はCalvert 式に準拠します。

問い合わせ先：東京女子医科大学病院 薬剤部医薬品情報室
TEL:03-3353-8112 (内線33121)

がん種	レジメン名	薬剤名：用量 投与日	コース期間	備考
脳腫瘍：悪性神経鞘腫	テモゾロミド注継続療法(150mg/ml)	テモゾール点滴静注用:150mg/g/ml Day1 Day2 Day3 Day4 Day5	28	
脳腫瘍：悪性神経鞘腫	テモゾロミド注継続療法(200mg/ml)	テモゾール点滴静注用:200mg/g/ml Day1 Day2 Day3 Day4 Day5	28	
脳腫瘍：悪性神経鞘腫	ベシズマブ（10mg/kg）療法	アビスチン点滴静注用:10mg/g/kg Day1	14	
脳腫瘍：悪性神経鞘腫	ベシズマブ(15mg/kg)療法	アビスチン点滴静注用:15mg/g/kg Day1	21	
脳腫瘍：悪性神経鞘腫	放射線+ACNU併用療法（初回）	ニドラン注射用:80mg/g/ml Day1 Day36	91	
脳腫瘍：悪性神経鞘腫	放射線+テモゾロミド注併用(75mg/ml)延長用	テモゾール点滴静注用:75mg/g/ml Day1	29	
脳腫瘍：悪性神経鞘腫	放射線+テモゾロミド注併用療法(75mg/ml)	テモゾール点滴静注用:75mg/g/ml Day1 Day2 Day3 Day4 Day5 Day6 Day7 Day8 Day9 Day10 Day11 Day12 Day13 Day14 Day15 Day16 Day17 Day18 Day19 Day20 Day21 Day22 Day23 Day24 Day25 Day26 Day27 Day28 Day29 Day30 Day31 Day32 Day33 Day34 Day35 Day36 Day37 Day38 Day39 Day40 Day41 Day42	70	
脳腫瘍：髄芽腫・胚細胞腫など	(患者限定) メソトレキセートの髄注レジメン	メソトレキセート注射液:0.001mg/g Day1	28	0歳：6mg 1歳：8mg 2歳：10mg 3歳：12mg
脳腫瘍：髄芽腫・胚細胞腫など	(患者限定) 髄芽腫レジメンA（乳児）	注射用エンドキサン:33mg/g/kg Day1 Day2 Day3□ メソトレキセート注射液:0.001mg/g Day1□ オンコピン注射用:0.05mg/g/kg Day1□ ラステット注:5mg/g/kg Day1 Day2 Day3□ シスプラチン点滴静注用[マルコ]:3mg/g/kg Day3□	28	0歳：6mg 1歳：8mg 2歳：10mg 3歳：12mg
脳腫瘍：髄芽腫・胚細胞腫など	(患者限定) 髄芽腫レジメンA（幼児）	注射用エンドキサン:1000mg/g/ml Day1 Day2 Day3□ メソトレキセート注射液:0.001mg/g Day1□ オンコピン注射用:1.5mg/g/ml Day1□ ラステット注:150mg/g/ml Day1 Day2 Day3□ シスプラチン点滴静注用[マルコ]:90mg/g/ml Day3□ 注射用エンドキサン:33mg/g/kg Day1 Day2 Day3□	28	0歳：6mg 1歳：8mg 2歳：10mg 3歳：12mg
脳腫瘍：髄芽腫・胚細胞腫など	(患者限定) 髄芽腫レジメンAM（乳児）	メソトレキセート注射液:0.001mg/g Day1□ オンコピン注射用:0.05mg/g/kg Day1□ ラステット注:5mg/g/kg Day1 Day2 Day3□ シスプラチン点滴静注用[マルコ]:3mg/g/kg Day3□ メソトレキセート注射液:167mg/g/kg Day8□ ロイコ郡リ注（3mg/g/1mL）:0.5mg/g/kg Day10 Day11 Day12	28	0歳：6mg 1歳：8mg
脳腫瘍：髄芽腫・胚細胞腫など	(患者限定) 髄芽腫レジメンB（乳児）	注射用エンドキサン:33mg/g/kg Day1 Day2 Day3□ メソトレキセート注射液:0.001mg/g Day1□ オンコピン注射用:0.05mg/g/kg Day1□ シスプラチン点滴静注用[マルコ]:3mg/g/kg Day3	28	0歳：6mg 1歳：8mg 2歳：10mg 3歳：12mg
脳腫瘍：髄芽腫・胚細胞腫など	(患者限定) 髄芽腫レジメンB（幼児）	注射用エンドキサン:1000mg/g/ml Day1 Day2 Day3□ メソトレキセート注射液:0.001mg/g Day1□ オンコピン注射用:1.5mg/g/ml Day1□ シスプラチン点滴静注用[マルコ]:90mg/g/ml Day3	28	0歳：6mg 1歳：8mg 2歳：10mg 3歳：12mg
脳腫瘍：髄芽腫・胚細胞腫など	(患者限定) 髄芽腫レジメンBM（乳児）	メソトレキセート注射液:0.001mg/g Day1□ 注射用エンドキサン:33mg/g/kg Day1 Day2 Day3□ シスプラチン点滴静注用[マルコ]:3mg/g/kg Day3□ メソトレキセート注射液:167mg/g/kg Day8□ ロイコ郡リ注（3mg/g/1mL）:0.5mg/g/kg Day10 Day11 Day12	28	0歳：6mg 1歳：8mg
脳腫瘍：髄芽腫・胚細胞腫など	CARE療法（CV用）	パロプラチン注射液:450mg/g/ml Day1□ ラステット注:150mg/g/ml Day1 Day2 Day3	21	
脳腫瘍：髄芽腫・胚細胞腫など	CARE療法（DIV用）	ラステット注:150mg/g/ml Day1 Day2 Day3□ パロプラチン注射液:450mg/g/ml Day1	21	
脳腫瘍：髄芽腫・胚細胞腫など	CARE療法（外来用）	パロプラチン注射液:450mg/g/ml Day1	21	
脳腫瘍：髄芽腫・胚細胞腫など	CCE療法（3日間）	注射用エンドキサン:1000mg/g/ml Day1□ オンコピン注射用:1.5mg/g/ml Day1□ ラステット注:100mg/g/ml Day1 Day2 Day3□ シスプラチン点滴静注用[マルコ]:90mg/g/ml Day2	28	
脳腫瘍：髄芽腫・胚細胞腫など	CCE療法（5日間）	ラステット注:100mg/g/ml Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ オンコピン注射用:1.5mg/g/ml Day1□ 注射用エンドキサン:1000mg/g/ml Day1 Day3 Day5□ シスプラチン点滴静注用[マルコ]:90mg/g/ml Day2	28	
脳腫瘍：髄芽腫・胚細胞腫など	CV療法（導入療法、①1～4週目、③7～10週目）	オンコピン注射用:1.4mg/g/ml Day1 Day8 Day15 Day22□ パロプラチン注射液:175mg/g/ml Day1 Day8 Day15 Day22	28	
脳腫瘍：髄芽腫・胚細胞腫など	CV療法（導入療法、②5～6週目）	オンコピン注射用:1.4mg/g/ml Day1 Day8	14	
脳腫瘍：髄芽腫・胚細胞腫など	HDC TEPA/MEL	リリナチン点滴静注用 1 0 0 mg/2、5 mL:200mg/g/ml Day1 Day2 Day8 Day9□ アルケムン静注用:70mg/g/ml Day2 Day8 Day9	69	
脳腫瘍：髄芽腫・胚細胞腫など	High dose ICE療法	パロプラチン注射液:400mg/g/ml Day1 Day2 Day3 Day4□ 注射用イマイド:2g/g/ml Day1 Day2 Day3 Day4□ ラステット注:200mg/g/ml Day1 Day2 Day3 Day4	28	
脳腫瘍：髄芽腫・胚細胞腫など	high MEC療法	アスクラチン静注用:30mg/g/ml Day1 Day2□ ラステット注:200mg/g/ml Day3 Day4 Day5 Day6□ パロプラチン注射液:400mg/g/ml Day3 Day4 Day5 Day6	7	
脳腫瘍：髄芽腫・胚細胞腫など	ICE療法（3日間）	ラステット注:100mg/g/ml Day1 Day2 Day3□ パロプラチン注射液:225mg/g/ml Day1□ 注射用イマイド:1.8g/g/ml Day1 Day2 Day3	28	
脳腫瘍：髄芽腫・胚細胞腫など	ICE療法（5日間）	ラステット注:100mg/g/ml Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ パロプラチン注射液:225mg/g/ml Day1 Day2 Day3□ 注射用イマイド:1.8g/g/ml Day1 Day2 Day3 Day4 Day5	28	
脳腫瘍：髄芽腫・胚細胞腫など	ICE療法(オンコピンあり)	オンコピン注射用:1.5mg/g/ml Day1□ 注射用イマイド:1.8g/g/ml Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ ラステット注:100mg/g/ml Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□	28	
脳腫瘍：髄芽腫・胚細胞腫など	TOP単独療法	パロプラチン注射液:225mg/g/ml Day1 Day2	21	
脳腫瘍：髄芽腫・胚細胞腫など	髄液抗剤投与	パロプラチン注射液:0.25mg/g/ml Day1 Day2 Day3 Day4 Day5	21	
肺癌：胸腺癌	(限定) 3A4*ア*ラ* (d1) +K*カ*ラ*E* (d1,8,15) +放射線	メソトレキセート注射液:15mg/g Day1□ キートロ注:30mg/g Day1	1	
肺癌：胸腺癌	カルボプラチン+パクリタキセル（胸腺癌）	パロプラチン注射液:AUC：5 Day1□ パクリタキセル注[N K J]:50mg/g/ml Day1 Day8 Day15	28	
肺癌：胸腺癌	カルボプラチン+パクリタキセル（胸腺癌）	パクリタキセル注[N K J]:200mg/g/ml Day1□ パロプラチン注射液:AUC：16 Day1	21	
肺癌：胸腺癌	ADOX療法（CBDOCA）	パロプラチン注射液:AUC：14 Day1□ ドキシリピン塩酸塩注射液:40mg/g/ml Day1□ オンコピン注射用:0.6mg/g/ml Day3□ 注射用エンドキサン:700mg/g/ml Day4	21	
肺癌：胸腺癌	3A4*ア*ラ*カ*7*ド*リ*マ*カ*ン+3A4*カ*7*ド*ミ*	ドキシリピン塩酸塩注射液:50mg/g/ml Day1□ 注射用エンドキサン:500mg/g/ml Day1□ パロプラチン注射液:AUC：15 Day1	35	
肺癌：胸腺癌	カルボプラチン+アムルビシリン(胸腺癌・胸腺癌)	パロプラチン注射液:AUC：14 Day1□ カルセド注:35mg/g/ml Day1 Day2 Day3	21	
肺癌：胸腺癌	カルボプラチン+パクリタキセル（胸腺癌）	パクリタキセル注[N K J]:200mg/g/ml Day1□ パロプラチン注射液:AUC：16 Day1	21	
肺癌：胸腺癌	シスプラチン+アクリリマイシン+シクロホスファミド	注射用エンドキサン:500mg/g/ml Day1□ ドキシリピン塩酸塩注射液:50mg/g/ml Day1□ シスプラチン点滴静注用[マルコ]:50mg/g/ml Day1	21	
肺癌：胸腺癌	ベメトレキセド（胸腺癌・胸腺癌）	ベメトレキセド点滴静注用 5 0 0 mg/1 N K J(20mL):500mg/g/ml Day1	21	
肺癌：縦隔胚細胞腫瘍	BEP療法（縦隔胚細胞腫瘍）	シスプラチン点滴静注用[マルコ]:20mg/g/ml Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ ラステット注:100mg/g/ml Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ ブシオ注射用:30mg/g Day2 Day9 Day16	21	
肺癌：小細胞	FPV*H*V* + 3A4*ア*ラ*カ*7*ド*ミ*療法（小細胞肺癌）	ラステット注:100mg/g/ml Day1 Day2 Day3□ デセントリグ点滴静注用:1200mg/g Day1□ パロプラチン注射液:AUC：15 Day1	21	
肺癌：小細胞	アクリリマイシン維持療法（小細胞肺癌）	デセントリグ点滴静注用:1200mg/g Day1	21	
肺癌：小細胞	アムルビシリン(d1,2,3)	カルセド注:40mg/g/ml Day1 Day2 Day3	28	
肺癌：小細胞	リリナチン(d1,8,15：100mg/ml)	リリナチン塩酸塩点滴静注用 1 0 0 mg/5 m L(ト):100mg/g/ml Day1 Day8 Day15	28	
肺癌：小細胞	カルボプラチン(d1)+リリナチン(d1,8,15)	リリナチン塩酸塩点滴静注用 1 0 0 mg/5 m L(ト):60mg/g/ml Day1 Day8 Day15□ パロプラチン注射液:AUC：15 Day1	28	
肺癌：小細胞	カルボプラチン(d1)+イトボシド(d1,2,3)	ラステット注:100mg/g/ml Day1 Day2 Day3□ パロプラチン注射液:AUC：15 Day1	28	
肺癌：小細胞	カルボプラチン(d1)+イトボシド(d1,3)透新用	パロプラチン注射液:AUC：15 Day1	28	
肺癌：小細胞	シスプラチン(d1)+リリナチン(d1,8,15)	リリナチン塩酸塩点滴静注用 1 0 0 mg/5 m L(ト):60mg/g/ml Day1 Day8 Day15□ シスプラチン点滴静注用[マルコ]:60mg/g/ml Day1	28	
肺癌：小細胞	シスプラチン(d1)+イトボシド(d1,2,3)	シスプラチン点滴静注用[マルコ]:80mg/g/ml Day1□ ラステット注:100mg/g/ml Day1 Day2 Day3	28	
肺癌：小細胞	タラタマブ・サイクル1（小細胞肺癌）	イムデラ点滴静注用 1 0 mg:10mg/g Day8 Day15	28	
肺癌：小細胞	タラタマブ・サイクル2以降（小細胞肺癌）	イムデラ点滴静注用 1 0 mg:10mg/g Day1 Day15	28	
肺癌：小細胞	デュルバルマブ（小細胞肺癌 維持療法）	イマフィンジ点滴静注用:1500mg Day1	28	
肺癌：小細胞	デミAM*カ7* + 3A4*ア*ラ*カ*7*ド*ミ*療法（小細胞肺癌）	イマフィンジ点滴静注用:1500mg Day1□ ラステット注:100mg/g/ml Day1 Day2 Day3□ パロプラチン注射液:AUC：15 Day1	21	
肺癌：小細胞	デミAM*カ7* + 3A4*ア*ラ*カ*7*ド*ミ*療法（小細胞肺癌）	イマフィンジ点滴静注用:1500mg Day1□ シスプラチン点滴静注用[マルコ]:80mg/g/ml Day1□ ラステット注:100mg/g/ml Day1 Day2 Day3	21	
肺癌：小細胞	デュルバルマブ単剤療法（限局型小細胞肺癌）	イマフィンジ点滴静注用 5 0 0 mg/（1 0 mL）:1500mg/g Day1	28	
肺癌：小細胞	ノゲテカン(d1-5)	ハイカムチン注射用:1mg/g/ml Day1 Day2 Day3 Day4 Day5	21	
肺癌：非小細胞	(4週毎) エピルマブ療法（肺癌）	オプジーホ点滴静注:480mg/g Day1	28	
肺癌：非小細胞	(6週毎) ベムアクリリマイシン療法（肺癌）	キートロ点滴静注:400mg/g Day1	42	

※注重点

- ・本レジメンは保険薬局向けに公開する目的で作成しています。
- ・経口剤の情報は本レジメンには掲載していません。
- ・本レジメンを無断に複製することを禁止します。
- ・パロプラチン注の用量に「AUC」が記載されている場合はCalvert式に準拠します。

がん種	レジメン名	薬剤名：用量 投与日	コース期間	備考
肺癌：非小細胞	ベムプロリスマブ+ベムレキセド+カルボプラチン	キイトルーダ点滴静注:200mg/Day1□ ベムレキセド点滴静注液500mg/1NKJ(20mL):500mg/1Day1□ パブラチン注射液:AUC:5Day1	21	
肺癌：非小細胞	ベムプロリスマブ+ベムレキセド+スプラチン	キイトルーダ点滴静注:200mg/Day1□ ベムレキセド点滴静注液500mg/1NKJ(20mL):500mg/1Day1□ ススプラチン点滴静注[マルコ]:75mg/1Day1	21	
肺癌：非小細胞	ベムプロリスマブ療法（肺癌）	キイトルーダ点滴静注:200mg/Day1	21	
肺癌：非小細胞	ベムレキセド	ベムレキセド点滴静注液500mg/1NKJ(20mL):500mg/1Day1	21	
肺癌：非小細胞	ベムレキセド+ベムシズマブ	ベムレキセド点滴静注液500mg/1NKJ(20mL):500mg/1Day1□ アスチン点滴静注用:15mq/kg/Day1	21	
肺癌：非小細胞	ラムシルマブ+エルロシニブ（非小細胞肺癌）	サイラム点滴静注液:10mq/kg/Day1	14	
肺癌：非小細胞	ラムシルマブ+ドセタキセル併用療法	サイラム点滴静注液:10mq/kg/Day1□ ドセタキセル点滴静注[ニプロ]:60mq/1Day1	21	
肺癌：非小細胞	維持療法7/10/15/21+8/21/27/33/39療法（肺癌）	デセントリカ点滴静注:1200mq/Day1□ アスチン点滴静注用:15mq/kg/Day1	21	
泌尿器癌：腎癌	アベルマブ+アキシチニブ（腎細胞癌）	パベンチオ点滴静注（200mq/10mL）:10mq/kg/Day1	14	
泌尿器癌：腎癌	テムシロリス	トリセル点滴静注液:25mq/Day1	7	
泌尿器癌：腎癌	ニボルマブ+カボザンチニブ（腎細胞癌 2週間隔投与）	オプジーホ点滴静注:240mq/Day1	14	
泌尿器癌：腎癌	ニボルマブ+カボザンチニブ（腎細胞癌 4週間隔投与）	オプジーホ点滴静注:480mq/Day1	28	
泌尿器癌：腎癌	ニボルマブ/イデリマブ併用療法（腎癌）	ヤーホイ点滴静注液:1mq/kg/Day1□ オプジーホ点滴静注:240mq/Day1	21	
泌尿器癌：腎癌	ニボルマブ療法（腎癌：固定用量 4週間隔）	オプジーホ点滴静注:480mq/Day1	28	
泌尿器癌：腎癌	ニボルマブ療法（腎癌：固定用量）	オプジーホ点滴静注:240mq/Day1	14	
泌尿器癌：腎癌	ベムプロリスマブ+アキシチニブ（腎細胞癌6週間隔投与）	キイトルーダ点滴静注:200mq/Day1	21	
泌尿器癌：腎癌	K1/10/15/21+7/27/33/39（腎細胞癌6週間隔投与）	キイトルーダ点滴静注:400mq/Day1	42	
泌尿器癌：腎癌	K1/10/15/21+8/27/33/39（腎細胞癌 3週間隔投与）	キイトルーダ点滴静注:200mq/Day1	21	
泌尿器癌：腎癌	K1/10/15/21+8/27/33/39（腎細胞癌 6週間隔投与）	キイトルーダ点滴静注:400mq/Day1	42	
泌尿器癌：腎癌	ベムプロリスマブ3週投与（腎細胞癌前後補助療法）	キイトルーダ点滴静注:200mq/Day1	21	
泌尿器癌：腎癌	ベムプロリスマブ6週投与（腎細胞癌前後補助療法）	キイトルーダ点滴静注:400mq/Day1	42	
泌尿器癌：精巣癌	BEP療法	ススプラチン点滴静注[マルコ]:20mq/1Day1Day2Day3Day4Day5□ ラステート:100mq/1Day1Day2Day3Day4Day5□ フルオ注射用:20mq/1Day2Day3Day4Day5	21	
泌尿器癌：精巣癌	GEMOX	エルフラット点滴静注液:130mq/1Day1□ ゲムシタシン点滴静注用[ワルト]:1000mq/1Day1Day8	21	
泌尿器癌：精巣癌	ICE	ラステート:150mq/1Day1Day2Day3Day4Day5□ 注射用イホマイト:1.5mq/1Day1Day2Day3Day4Day5□ パブラチン注射液:250mq/1Day1Day2Day3Day4Day5	28	
泌尿器癌：精巣癌	VelP	注射用イホマイト:1.2mq/1Day1Day2Day3Day4Day5□ ススプラチン点滴静注[マルコ]:20mq/1Day1Day2Day3Day4Day5□ エザール注射用:0.11mq/kg/Day1Day2	21	
泌尿器癌：精巣癌	イリ/テカ/ネダプラチン（IN）	アックラ静注用:100mq/1Day1□ イリ/テカ/塩酸塩点静注液100mq/5mL(1-7):100mq/1Day1Day15	28	
泌尿器癌：精巣癌	カルボプラチン単剤療法	パブラチン注射液:AUC:7Day2	21	
泌尿器癌：前立腺癌	（固定）TTP療法（K1/10/15+8/27/33+5/27/33/39療法）	パクリタキセル注[1NKJ]:175mq/1Day1□ 注射用イホマイト:1.2mq/1Day1Day2Day3□ ススプラチン点滴静注[マルコ]:25mq/1Day1Day2Day3	21	
泌尿器癌：前立腺癌	（前立腺癌）FP療法（SFU+ススプラチン）	S-FU注:375mq/1Day1Day2Day3Day4Day5□ ススプラチン点滴静注[マルコ]:75mq/1Day1	28	
泌尿器癌：前立腺癌	tri-weeklyドセタキセル	ドセタキセル点滴静注[ニプロ]:75mq/1Day1	21	
泌尿器癌：前立腺癌	カシタキセル+フルドニソン併用療法	シゴタキ点滴静注用:25mq/1Day1	21	
泌尿器癌：前立腺癌	ゾーフィロ	ゾーフィロ静注:55kg/kg/Day1	28	
泌尿器癌：尿路上皮癌	DG療法	ドセタキセル点滴静注[ニプロ]:20mq/1Day1□ ゲムシタシン点滴静注用[ワルト]:1400mq/1Day1Day8	28	
泌尿器癌：尿路上皮癌	GC療法	ゲムシタシン点滴静注用[ワルト]:1000mq/1Day1Day8Day15□ ススプラチン点滴静注[マルコ]:70mq/1Day2	28	
泌尿器癌：尿路上皮癌	GC療法（カルボプラチン）	ゲムシタシン点滴静注用[ワルト]:1000mq/1Day1Day8□ パブラチン注射液:AUC:5Day1	21	
泌尿器癌：尿路上皮癌	G療法	ゲムシタシン点滴静注用[ワルト]:1000mq/1Day1Day8Day15	28	
泌尿器癌：尿路上皮癌	M-VAC	メトキシレート注射液:30mq/1Day1Day15Day22□ エザール注射用:3mq/1Day2Day15Day22□ ススプラチン点滴静注[マルコ]:70mq/1Day2□ ドキシルビシン塩酸塩点静注液:30mq/1Day2	28	
泌尿器癌：尿路上皮癌	PG療法	パクリタキセル注[1NKJ]:200mq/1Day1□ ゲムシタシン点滴静注用[ワルト]:1000mq/1Day1Day8Day15	21	
泌尿器癌：尿路上皮癌	TGP療法	パクリタキセル注[1NKJ]:80mq/1Day1Day8□ ゲムシタシン点滴静注用[ワルト]:1000mq/1Day1Day8□ ススプラチン点滴静注[マルコ]:50mq/1Day2	28	
泌尿器癌：尿路上皮癌	アベルマブ（尿路上皮癌）	パベンチオ点滴静注（200mq/10mL）:10mq/kg/Day1	14	
泌尿器癌：尿路上皮癌	ゲムシタシン+カルボプラチン+ドセタキセル療法	ゲムシタシン点滴静注用[ワルト]:800mq/1Day1Day8□ ドセタキセル点滴静注[ニプロ]:70mq/1Day1□ パブラチン注射液:AUC:4Day2	21	
泌尿器癌：尿路上皮癌	ニボルマブ療法（尿路上皮癌：2週間隔）	オプジーホ点滴静注:240mq/Day1	14	
泌尿器癌：尿路上皮癌	ニボルマブ療法（尿路上皮癌：4週間隔）	オプジーホ点滴静注:480mq/Day1	28	
泌尿器癌：尿路上皮癌	パドセブ（尿路上皮癌）	パドセブ点滴静注用:1.25mq/kg/Day1Day8Day15	28	
泌尿器癌：尿路上皮癌	パドセブ+キイトルーダ併用療法	キイトルーダ点滴静注:200mq/Day1□ パドセブ点滴静注用:1.25mq/kg/Day1Day8	21	
泌尿器癌：尿路上皮癌	ヒノリン膀胱注入療法	ヒノリン注射用:20mq/Day1	7	
泌尿器癌：尿路上皮癌	ベムプロリスマブ（尿路上皮癌6週間隔投与）	キイトルーダ点滴静注:200mq/Day1	21	
泌尿器癌：尿路上皮癌	ベムプロリスマブ（尿路上皮癌6週間隔投与）	キイトルーダ点滴静注:400mq/Day1	42	
皮膚癌：悪性黒色腫	イホマブ単剤療法（悪性黒色腫）	ヤーホイ点滴静注液:3mq/kg/Day1	21	
皮膚癌：悪性黒色腫	「A」K1/「E」K1/「L」併用療法1～43-1目（悪性黒色腫）	ヤーホイ点滴静注液:3mq/kg/Day1□ オプジーホ点滴静注:80mq/Day1	21	
皮膚癌：悪性黒色腫	ニボルマブ療法（悪性黒色腫：固定用量）	オプジーホ点滴静注:240mq/Day1	14	
皮膚癌：悪性黒色腫	ニボルマブ療法（悪性黒色腫：固定用量,4週間隔）	オプジーホ点滴静注:480mq/Day1	28	
皮膚癌：悪性黒色腫	ベムプロリスマブ療法（悪性黒色腫）	キイトルーダ点滴静注:200mq/Day1	21	
皮膚癌：乳房外パジェット病	乳房外パジェット病 Weeklyドセタキセル	ドセタキセル点滴静注[ニプロ]:25mq/1Day1Day8Day15	28	
皮膚癌：有棘細胞癌	CPT-11療法	イリ/テカ/塩酸塩点静注液100mq/5mL(1-7):100mq/1Day1Day8Day15	28	
婦人科癌：子宮・卵巣	AP療法（子宮）	ドキシルビシン塩酸塩点静注液:60mq/1Day1□ ススプラチン点滴静注[マルコ]:50mq/1Day1	21	
婦人科癌：子宮・卵巣	BEP療法	ススプラチン点滴静注[マルコ]:20mq/1Day1Day2Day3Day4Day5□ ラステート:100mq/1Day1Day2Day3Day4Day5□ フルオ注射用:20mq/1Day2Day3Day4Day5	21	
婦人科癌：子宮・卵巣	CCDP+キイトルーダ療法（放射線併用）	ランタキ:40mq/1Day1Day8Day15Day22Day29Day36□ キイトルーダ点滴静注:200mq/Day1Day22Day43Day64Day85	105	
婦人科癌：子宮・卵巣	CPT-11+CCDP療法	イリ/テカ/塩酸塩点静注液100mq/5mL(1-7):60mq/1Day1Day8Day15□ ススプラチン点滴静注[マルコ]:60mq/1Day1	28	
婦人科癌：子宮・卵巣	CPT-11+NDP療法	アックラ静注用:80mq/1Day1	28	
婦人科癌：子宮・卵巣	DP療法	ドセタキセル点滴静注[ニプロ]:70mq/1Day1□ ススプラチン点滴静注[マルコ]:60mq/1Day1	21	
婦人科癌：子宮・卵巣	PLD（ドキシル）療法	ドキシル注:50mq/1Day1	28	
婦人科癌：子宮・卵巣	TP（+BEV）療法	パクリタキセル注[1NKJ]:175mq/1Day1□ ススプラチン点滴静注[マルコ]:50mq/1Day1□ アスチン点滴静注用:15mq/kg/Day1	21	
婦人科癌：子宮・卵巣	tri-w DOC+CBDC療法（AUC6）	ドセタキセル点滴静注[ニプロ]:70mq/1Day1□ パブラチン注射液:AUC:6Day1	21	
婦人科癌：子宮・卵巣	tri-w TC療法（AUC6）	パクリタキセル注[1NKJ]:175mq/1Day1□ パブラチン注射液:AUC:6Day1	21	
婦人科癌：子宮・卵巣	tri-w ドセタキセル療法	ドセタキセル点滴静注[ニプロ]:70mq/1Day1	21	
婦人科癌：子宮・卵巣	Weekly CCDP療法（放射線併用）	ススプラチン点滴静注[マルコ]:40mq/1Day1	7	
婦人科癌：子宮・卵巣	Weekly DC療法（AUC6）	ドセタキセル点滴静注[ニプロ]:35mq/1Day1Day8Day15□ パブラチン注射液:AUC:6Day1	28	
婦人科癌：子宮・卵巣	Weekly GEM療法	ゲムシタシン点滴静注用[ワルト]:1000mq/1Day1Day8Day15	28	
婦人科癌：子宮・卵巣	Weekly TC療法（AUC6）	パクリタキセル注[1NKJ]:70mq/1Day1Day8Day15□ パブラチン注射液:AUC:6Day1	28	
婦人科癌：子宮・卵巣	Weekly TC療法（分割法）	パクリタキセル注[1NKJ]:60mq/1Day1	7	
婦人科癌：子宮・卵巣	Weekly パクリタキセル療法	パブラチン注射液:AUC:2Day1	28	
婦人科癌：子宮・卵巣	アスチン点滴静注（卵巣癌）	パクリタキセル注[1NKJ]:80mq/1Day1Day8Day15	21	
婦人科癌：子宮・卵巣	イリ/テカ療法	アスチン点滴静注用:15mq/kg/Day1	28	
婦人科癌：子宮・卵巣	エトボシド+ススプラチン療法（3週間隔）	イリ/テカ/塩酸塩点静注液100mq/5mL(1-7):100mq/1Day1Day8Day15	21	
婦人科癌：子宮・卵巣	カルボプラチン単剤療法	ススプラチン点滴静注[マルコ]:80mq/1Day1□ ラステート:100mq/1Day1Day2Day3	21	
婦人科癌：子宮・卵巣	キイトルーダ療法（放射線後 維持療法）	パブラチン注射液:AUC:6Day1	21	
婦人科癌：子宮・卵巣	ゲムシタシン+カルボプラチン併用療法(AUC4)	キイトルーダ点滴静注:400mq/Day1	42	
婦人科癌：子宮・卵巣	ゲムシタシン+ドセタキセル療法	パブラチン注射液:AUC:4Day1□ ゲムシタシン点滴静注用[ワルト]:1000mq/1Day1Day8	21	
婦人科癌：子宮・卵巣	セミアリマブ療法(子宮頸癌)	ゲムシタシン点滴静注用[ワルト]:800mq/1Day1Day8□ ドセタキセル点滴静注[ニプロ]:70mq/1Day8	21	
婦人科癌：子宮・卵巣	デュルバルマブ+TC療法（BW> 30kg）	ランタキ点滴静注350mq/7mL:350mq/Day1	21	
婦人科癌：子宮・卵巣	デュルバルマブ+7/10/15/21維持療法（BW> 30kg）	パクリタキセル注[1NKJ]:175mq/1Day1□ パブラチン注射液:AUC:6Day1□ イコフィジ点滴静注:120mq/Day1	21	
婦人科癌：子宮・卵巣		イコフィジ点滴静注:1500mq/Day1	28	

※注意

- ・本レジメンは保険薬局向けに公開する目的で作成しています。
- ・経口剤の情報は本レジメンには掲載していません。
- ・本レジメンを無断に複製することを禁じます。
- ・パブラチン注の用量に「AUC」が記載されている場合はCalvert式に準拠します。

がん種	レジメン名	薬剤名：用量 投与日	コース期間	備考
婦人科癌：子宮・卵巣	デュルバルマ+DC療法 (BW> 30kg)	ドセタキセル点滴静注(二プロ)：70m g/mi Day1□ パロプラチン注射液：AUC：6 Day1□ イリナカニ点滴静注：1200m g/mi Day1	21	
婦人科癌：子宮・卵巣	ドキシカルバルボタン療法(AUC5)	ドキシル注：30m g/mi Day1□ パロプラチン注射液：AUC：5 Day1	28	
婦人科癌：子宮・卵巣	ドキリルビシン併用療法(75m g/mi)	ドキリルビシン塩酸塩注射液：75m g/mi Day1	21	
婦人科癌：子宮・卵巣	ノギガノ療法	ハイカムチン注射用：1.5m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4 Day5	21	
婦人科癌：子宮・卵巣	ヘムプロシズマブ(+BEV)維持療法	キイトルーダ点滴静注：200m g Day1□ アバチン点滴静注用：15m g/kg Day1 パロプラチン注射液：AUC：5 Day1□ キイトルーダ点滴静注：200m g Day1□ アバチン点滴静注用：15m g/kg Day1	21	
婦人科癌：子宮・卵巣	ヘムプロシズマブ・TC(+BEV)療法	パクリタキセル注(N K)：175m g/mi Day1□ シスプラチン点滴静注(マルコ)：50m g/mi Day1□ アバチン点滴静注用：15m g/kg Day1□ キイトルーダ点滴静注：200m g Day1	21	
婦人科癌：子宮・卵巣	ヘムプロシズマブ・TP(+BEV)療法	パクリタキセル注(N K)：175m g/mi Day1□ シスプラチン点滴静注(マルコ)：50m g/mi Day1□ アバチン点滴静注用：15m g/kg Day1□ キイトルーダ点滴静注：200m g Day1	21	
婦人科癌：子宮・卵巣	子宮体癌に対するヘムプロシズマブ+レンパチニブ療法	キイトルーダ点滴静注：200m g Day1	21	
婦人科癌：子宮外妊癌	異所性妊娠メソトレキセート療法	メソトレキセート注射液：50m g/mi Day1	7	
婦人科癌：絨毛性疾患	(患者限定) Sequential TP療法	パクリタキセル注(N K)：135m g/mi Day1□ シスプラチン点滴静注(マルコ)：60m g/mi Day1 ラステト注：100m g/mi Day1 Day2□ コスマゲン静注用：0.5m g Day1 Day2□ メソトレキセート注射液：100m g/mi Day1□ メソトレキセート注射液：200m g/mi Day1□ ロコポリ注(3 m g/1 m L)：5本 Day2 Day3 Day4□ オンゴビン注射用：1m g/mi Day8□ 注射用エンタキサン：600m g/mi Day8	14	
婦人科癌：絨毛性疾患	EMACO療法	シスプラチン点滴静注(マルコ)：75m g/mi Day1□ ラステト注：100m g/mi Day1 Day8□ コスマゲン静注用：0.5m g Day8□ メソトレキセート注射液：300m g/mi Day8□ ロコポリ注(3 m g/1 m L)：5本 Day9 Day10	14	
婦人科癌：絨毛性疾患	EP/EMA療法	シスプラチン点滴静注(マルコ)：75m g/mi Day1□ ラステト注：100m g/mi Day1 Day8□ コスマゲン静注用：0.5m g Day8□ メソトレキセート注射液：300m g/mi Day8□ ロコポリ注(3 m g/1 m L)：5本 Day9 Day10	14	
婦人科癌：絨毛性疾患	FA療法	5 - F U注：1000m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ コスマゲン静注用：0.35m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ メソトレキセート注射液：200m g/mi Day1□ メソトレキセート注射液：100m g/mi Day1□ コスマゲン静注用：0.35m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ ラステト注：70m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ ロコポリ注(3 m g/1 m L)：5本 Day2 Day3	19	
婦人科癌：絨毛性疾患	MEA療法	5 - F U注：2400m g/mi Day1□ メソトレキセート注射液：200m g/mi Day1□ メソトレキセート注射液：100m g/mi Day1□ コスマゲン静注用：0.35m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ ラステト注：70m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4 Day5□ ロコポリ注(3 m g/1 m L)：5本 Day2 Day3	19	
婦人科癌：絨毛性疾患	MTX (連投) 療法	メソトレキセート注射液：20m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4 Day5	14	
婦人科癌：絨毛性疾患	TP/TE療法	パクリタキセル注(N K)：135m g/mi Day1 Day15□ シスプラチン点滴静注(マルコ)：60m g/mi Day1□ ラステト注：150m g/mi Day15	28	
婦人科癌：絨毛性疾患	アクチマイシンD療法	コスマゲン静注用：0.01m g/kg Day1 Day2 Day3 Day4 Day5	14	
婦人科癌：絨毛性疾患	エトボシド療法	ラステト注：60m g/mi Day1 Day2 Day3 Day4 Day5	21	
膀胱癌	Gemcitabine/Cisplatin	ガムシタピン点滴静注用(ワルト)：1000m g/mi Day1 Day8□ シスプラチン点滴静注(マルコ)：25m g/mi Day1 Day8	21	
膀胱癌	modified FOLFIRINOX	レボネオナート点滴静注用(ワルト)：200m g/mi Day1□ イリナカニ塩酸塩点滴静注 1 0 0 m g/5 m L(1-7)：150m g/mi Day1□ 5 - F U注：2400m g/mi Day1□ エルプラチン点滴静注注：85m g/mi Day1	14	
膀胱癌	SOX(膀胱癌標準)	エルプラチン点滴静注：100m g/mi Day1	21	
膀胱癌	TS-1+タムシタピンDay1,15	ガムシタピン点滴静注用(ワルト)：1000m g/mi Day1 Day15	28	
膀胱癌	TS-1+タムシタピンDay1,8	ガムシタピン点滴静注用(ワルト)：1000m g/mi Day1 Day8	21	
膀胱癌	Weekly タムシタピンDay1,8	ガムシタピン点滴静注用(ワルト)：1000m g/mi Day1 Day8	21	
膀胱癌	weekly「i」+「e」+「f」+「g」療法 Day1,8,15	アブラキサン点滴静注用：125m g/mi Day1 Day8 Day15□ ガムシタピン点滴静注用(ワルト)：1000m g/mi Day1 Day8 Day15	28	
膀胱癌	weeklyタムシタピンDay1,15	ガムシタピン点滴静注用(ワルト)：1000m g/mi Day1 Day15	28	
膀胱癌	weeklyタムシタピンDay1,8,15	ガムシタピン点滴静注用(ワルト)：1000m g/mi Day1 Day8 Day15	28	
膀胱癌	オニバイド+5-FU+レボネオナート療法	レボネオナート点滴静注用(ワルト)：200m g/mi Day1□ オニバイド点滴静注：70m g/mi Day1□ 5 - F U注：2400m g/mi Day1	14	
その他：MSI-High	ヘムプロシズマブ療法 (MSI-H)	キイトルーダ点滴静注：200m g Day1	21	
その他：TMB-High	ヘムプロシズマブ療法 (TMB-High) (3週間隔)	キイトルーダ点滴静注：200m g Day1	21	
その他：TMB-High	ヘムプロシズマブ療法 (TMB-High) (6週間隔)	キイトルーダ点滴静注：400m g Day1	42	
その他：クローン病	レミケード維持療法 (10mg/kg 1時間投与法)	レミケード点滴静注用：10m g/kg Day1	56	
その他：クローン病	レミケード維持療法 (10mg/kg 2時間投与法)	レミケード点滴静注用：10m g/kg Day1	56	
その他：クローン病	レミケード維持療法 (5mg/kg 1時間投与法)	レミケード点滴静注用：5m g/kg Day1	56	
その他：クローン病	レミケード維持療法 (5mg/kg 2時間投与法)	レミケード点滴静注用：5m g/kg Day1	56	
その他：クローン病	レミケード維持療法 (5mg/kg 3時間投与法)	レミケード点滴静注用：5m g/kg Day1	56	
その他：クローン病	レミケード導入療法 (5mg/kg 3時間導入法)	レミケード点滴静注用：5m g/kg Day1 Day15 Day43	98	
その他：ネフローゼ	難治性NS-1のワキシマブ治療 (小児)	ワキシサン点滴静注：375m g/mi Day1	6	
その他：ネフローゼ	難治性ネフローゼ症候群のワキシマブ加療	ワキシサン点滴静注：375m g/mi Day1	168	
その他：ペーチャト病	レミケード維持療法 (10mg/kg 2時間投与法)	レミケード点滴静注用：10m g/kg Day1	56	
その他：ペーチャト病	レミケード維持療法 (5mg/kg 1時間投与法)	レミケード点滴静注用：5m g/kg Day1	56	
その他：ペーチャト病	レミケード維持療法 (5mg/kg 2時間投与法)	レミケード点滴静注用：5m g/kg Day1	56	
その他：ペーチャト病	レミケード導入療法 (5mg/kg 2時間導入法)	レミケード点滴静注用：5m g/kg Day1 Day15 Day43	98	
その他：悪性褐色細胞腫	C V D (悪性褐色細胞腫)	注射用エンタキサン：750m g/mi Day1□ タリルシ注：600m g/mi Day1 Day2□ オニバイド注射用：1.4m g/mi Day1	21	
その他：乾癬	レミケード維持療法 (10mg/kg 2時間投与法)	レミケード点滴静注用：10m g/kg Day1	56	
その他：乾癬	レミケード維持療法 (5mg/kg 1時間投与法)	レミケード点滴静注用：5m g/kg Day1	56	
その他：乾癬	レミケード維持療法 (5mg/kg 2時間投与法)	レミケード点滴静注用：5m g/kg Day1	56	
その他：乾癬	レミケード導入療法 (5mg/kg 3時間導入法)	レミケード点滴静注用：5m g/kg Day1 Day15 Day43	98	
その他：肝移植	(肝移植) 術後抗拒絶反応治療 (ワキシマブ)	ワキシサン点滴静注：375m g/mi Day1	1	
その他：肝移植	(肝移植) 術前併存症例観感作療法 (ワキシマブ)	ワキシサン点滴静注：375m g/mi Day1	1	
その他：肝移植	ワキシサン血型不適合肝移植術前治療	ワキシサン点滴静注：375m g/mi Day1	1	
その他：関節リウマチ	IFX-BS[NK]維持療法 (10mg/kg 2時間投与法)	オアヒタア7 BS点滴静注用[NK]：10m g/kg Day1	56	
その他：関節リウマチ	IFX-BS[NK]維持療法 (3mg/kg 1時間投与法)	オアヒタア7 BS点滴静注用[NK]：3m g/kg Day1	56	
その他：関節リウマチ	IFX-BS[NK]維持療法 (3mg/kg 2時間投与法)	オアヒタア7 BS点滴静注用[NK]：3m g/kg Day1	56	
その他：関節リウマチ	IFX-BS[NK]維持療法 (5mg/kg 1時間投与法)	オアヒタア7 BS点滴静注用[NK]：5m g/kg Day1	56	
その他：関節リウマチ	IFX-BS[NK]導入療法 (3mg/kg 2時間導入法)	オアヒタア7 BS点滴静注用[NK]：3m g/kg Day1 Day15 Day43	98	
その他：関節リウマチ	アクテムラ維持療法 (4回以上隔)	アクテムラ点滴静注用：8m g/kg Day1	28	
その他：関節リウマチ	アクテムラ導入療法 (1-3回以上隔)	アクテムラ点滴静注用：8m g/kg Day1	28	
その他：関節リウマチ	オレンシア維持療法 (体重60～100kg 4回以上隔)	オレンシア点滴静注用：750m g Day1	28	
その他：関節リウマチ	オレンシア維持療法 (体重60kg未満 4回以上隔)	オレンシア点滴静注用：500m g Day1	28	
その他：関節リウマチ	オレンシア導入療法 (体重60～100kg 1-3回隔)	オレンシア点滴静注用：750m g Day1	14	
その他：関節リウマチ	オレンシア導入療法 (体重60kg未満 1-3回隔)	オレンシア点滴静注用：500m g Day1	14	
その他：関節リウマチ	レミケード維持療法 (10mg/kg 1時間投与法)	レミケード点滴静注用：10m g/kg Day1	56	
その他：関節リウマチ	レミケード維持療法 (10mg/kg 2時間投与法)	レミケード点滴静注用：10m g/kg Day1	56	
その他：関節リウマチ	レミケード維持療法 (3mg/kg 1時間投与法)	レミケード点滴静注用：3m g/kg Day1	56	
その他：関節リウマチ	レミケード維持療法 (3mg/kg 2時間投与法)	レミケード点滴静注用：3m g/kg Day1	56	
その他：関節リウマチ	レミケード維持療法 (5mg/kg 1時間投与法)	レミケード点滴静注用：5m g/kg Day1	56	
その他：関節リウマチ	レミケード導入療法 (3mg/kg 2時間導入法)	レミケード点滴静注用：3m g/kg Day1 Day15 Day43	98	
その他：強直性脊椎炎	レミケード (強直性脊椎炎 1回目)	レミケード点滴静注用：5m g/kg Day1	14	
その他：強直性脊椎炎	レミケード (強直性脊椎炎 2回目)	レミケード点滴静注用：5m g/kg Day1	28	
その他：強直性脊椎炎	レミケード維持療法 (5mg/kg 1時間投与法)	レミケード点滴静注用：5m g/kg Day1	56	
その他：強直性脊椎炎	レミケード維持療法 (5mg/kg 2時間投与法)	レミケード点滴静注用：5m g/kg Day1	56	
その他：強直性脊椎炎	レミケード導入療法 (5mg/kg 3時間導入法)	レミケード点滴静注用：5m g/kg Day1 Day15 Day43	98	
その他：強皮症	(患者限定) TCZ (強皮症；体重25kg以下)	アクテムラ点滴静注用：8m g/kg Day1	28	
その他：強皮症	(患者限定) TCZ (強皮症；体重25kg超え)	アクテムラ点滴静注用：8m g/kg Day1	28	
その他：強皮症	ワキシマブ導入療法 (全身体強皮症)	ワキシサン点滴静注：375m g/mi Day1 Day8 Day15 Day22	28	
その他：血管炎	エンドキサン(ルS療法 500m g/mi)	注射用エンドキサン：500m g/mi Day1	14	
その他：血管炎	エンドキサン(ルS療法 (15mg/kg 2週毎)	注射用エンドキサン：15m g/kg Day1	14	
その他：血管炎	ワキシマブ維持療法 (血管炎)	ワキシサン点滴静注：375m g/mi Day1	7	
その他：血管炎	ワキシマブ導入療法 (血管炎)	ワキシサン点滴静注：375m g/mi Day1 Day8 Day15 Day22	28	
その他：血管内腫	weeklyパクリタキセル (療法：血管内腫)	パクリタキセル注(N K)：100m g/mi Day1 Day8 Day15 Day22 Day29 Day36	49	
その他：原発不明癌	ニボルマブ単剤療法 (原発不明癌)	オプジーボ点滴静注：240m g Day1	14	
その他：糸球体腎炎	エンドキサン(ルS療法 (Lupus 入院用)	注射用エンドキサン：1000m g Day1	28	
その他：糸球体腎炎	ボルタメブ療法 (PGNMTD移植前再発)	ベルケルド注射用：1.3m g/mi Day1 Day8 Day15 Day22	35	
その他：小児リウマチ性疾患	アクテムラ (小児 全身型JIA)	アクテムラ点滴静注用：8m g/kg Day1	14	
その他：小児リウマチ性疾患	アクテムラ (小児 多関節型JIA)	アクテムラ点滴静注用：8m g/kg Day1	28	
その他：小児リウマチ性疾患	アクテムラ (小児BW 30kg未満 関節型JIA 増量用)	アクテムラ点滴静注用：10m g/kg Day1	28	
その他：小児リウマチ性疾患	アクテムラ (小児BW 30kg未満 全身型JIA 増量用)	アクテムラ点滴静注用：10m g/kg Day1	14	
その他：小児リウマチ性疾患	シクロホスファミド(ルS療法 (小児)	注射用エンドキサン：500m g/mi Day1	28	

※注重点

- ・本レジメンは保険薬局向けに公開する目的で作成しています。
- ・経口剤の情報は本レジメンには掲載していません。
- ・本レジメンを無断に複製することを禁じます。
- ・パロプラチン注の用量に「AUC」が記載されている場合はCalvert式に準拠します。

がん種	レジメン名	薬剤名：用量 投与日	コース期間	備考
その他：小腸癌	FOLFIRI療法（小腸癌）	レボリナート点滴静注用/ヤクルト：200mg/g/mi Day1□ イリリナカン塩酸塩点滴静注液 1 0 0 m g / 5 m L (1-7)：150mg/g/mi Day1□ 5 - F U注：400mg/g/mi Day1□ 5 - F U注：2400m g/mi Day1	14	
その他：小腸癌	mFOLFOX6（小腸癌）	レボリナート点滴静注用/ヤクルト：200mg/g/mi Day1□ エルブラット点滴静注液：85m g/mi Day1□ 5 - F U注：400mg/g/mi Day1□ 5 - F U注：2400m g/mi Day1	14	
その他：小腸癌	XELOX（小腸癌）	エルブラット点滴静注液：130m g/mi Day1	21	
その他：心移癌	(心移癌)術後抗体関連拒絶治療リツキシマブ	リツキシマ点滴静注：375m g/mi Day1	7	
その他：神経内分泌癌(NEC)	カルボプラチン(d1)+イリリナカン(d1,8,15)(NEC)	イリリナカン塩酸塩点滴静注液 1 0 0 m g / 5 m L (1-7)：60m g/mi Day1 Day8 Day15□ パロプラチン注射液：AUC：.5 Day1	28	
その他：神経内分泌癌(NEC)	カルボプラチン(d1)+エトボシド(d1,2,3)(NEC)	ラステット注：100m g/mi Day1 Day2 Day3□ パロプラチン注射液：AUC：.5 Day1	28	
その他：神経内分泌癌(NEC)	シスプラチン(d1)+イリリナカン(d1,8,15)(NEC)	イリリナカン塩酸塩点滴静注液 1 0 0 m g / 5 m L (1-7)：60m g/mi Day1 Day8 Day15□ シスプラチン点滴静注[マルコ]：60m g/mi Day1 シスプラチン点滴静注[マルコ]：80m g/mi Day1□ ラステット注：100m g/mi Day1 Day2 Day3	28	
その他：神経内分泌癌(NEC)	シスプラチン(d1)+エトボシド(d1,2,3)(NEC)	ラステット注：100m g/mi Day1 Day2 Day3	28	
その他：腎移植	リツキシマ150m g/mi	リツキシマ点滴静注：150mg/g/mi Day1	1	
その他：腎移植	リツキシマ200m g	リツキシマ点滴静注：200mg/g Day1	1	
その他：腎移植	リツキシマ300m g	リツキシマ点滴静注：300mg/g Day1	1	
その他：腎移植	リツキシマ375m g/mi(成人)	リツキシマ点滴静注：375mg/gmi Day1	1	
その他：腎移植	リツキシマ500m g	リツキシマ点滴静注：500mg/g Day1	1	
その他：腎移植	小児腎移植ABO不適合リツキシマ150m g/mi	リツキシマ点滴静注：150mg/gmi Day1	1	
その他：成人スチル病	アクテムラ療法（成人スチル病）	アクテムラ点滴静注用：8m g/kg Day1	14	
その他：川崎病	KD不応例レミケード単回投与	レミケード点滴静注用：5m g/kg Day1	1	
その他：全身性エリテマトーデス	ペリムマブ維持療法（10mg/kg 3回目以降）	ペリスタタ点滴静注用：10m g/kg Day1	28	
その他：全身性エリテマトーデス	ペリムマブ導入療法（10mg/kg 1～2回目）	ペリスタタ点滴静注用：10m g/kg Day1	14	
その他：全身性エリテマトーデス	ループス腎炎に対するリツキシマブ療法	リツキシマ点滴静注：375mg/gmi Day1	7	
その他：多発性硬化症（MS）	タイザプリ（ナタリズマブ）	タイザプリ点滴静注：300m g Day1	28	
その他：中皮腫	ニボルマブ療法（悪性胸膜中皮腫：固定用薬）	オプゾーホ点滴静注：240m g Day1	14	
その他：潰瘍性大腸炎	レミケード維持療法（5mg/kg 1時間投与法）	レミケード点滴静注用：5m g/kg Day1	56	
その他：潰瘍性大腸炎	レミケード維持療法（5mg/kg 2時間投与法）	レミケード点滴静注用：5m g/kg Day1	56	
その他：潰瘍性大腸炎	レミケード維持療法（5mg/kg 3時間投与法）	レミケード点滴静注用：5m g/kg Day1	56	
その他：潰瘍性大腸炎	レミケード導入療法（5mg/kg 3時間導入法）	レミケード点滴静注用：5m g/kg Day1 Day15 Day43	98	
その他：天疱瘡	リツキシマブ療法(天疱瘡)	リツキシマ点滴静注：1000m g Day1 Day15	28	
その他：膠原病	エンドキサン療法 1000m g/mi	注射用エンドキサン：1000m g/mi Day1	28	
その他：膠原病	エンドキサンバルス療法 1000m g/mi2w（CADM）	注射用エンドキサン：1000m g/mi Day1	14	
その他：膠原病	エンドキサンバルス療法 500m g/mi	注射用エンドキサン：500m g/mi Day1	14	
その他：膠原病	エンドキサンバルス療法 500m g/mi2w（CADM）	注射用エンドキサン：500m g/mi Day1	14	
その他：膠原病	エンドキサンバルス療法 ユー・Oレジメン	注射用エンドキサン：500m g Day1	14	

※注重点

- ・本レジメンは保険薬局向けに公開する目的で作成しています。

・本レジメンを無断に複製することを禁止します。
- ・経口剤の情報は本レジメンには掲載していません。

・パロプラチン注の用量に「AUC」が記載されている場合はCalvert 式に準拠します。

問い合わせ先：東京女子医科大学病院 薬剤部医薬品情報室
TEL:03-3353-8112（内線33121）