

カテゴリ	レジメン名称	薬品名称	投与量	スケジュール	投与間隔	催吐リスク
胃癌	biweekly CPT-11	イリノテカン	150 mg/m ²	day1	2週間	中等度
	CPT-11/Low-dose CDDP (biweekly)	イリノテカン	60 mg/m ²	day1	2週間	高度
		シスプラチン	30 mg/m ²	day1		
	DTX	ドセタキセル	60 mg/m ²	day1	3週間	軽度
	mFOLFOX6 (イヌーザ [®] -ボ [®] ン [®] 用)	オキサリプラチン	85 mg/m ²	day1	2週間	中等度
		レボホリナート	200 mg/m ²	day1		
		フルオロウラシル (急速注入)	400 mg/m ²	day1		
		フルオロウラシル (持続注入)	2400 mg/m ²	day1		
	Nab- PTX (アブラキサ [®] ン)	パクリタキセル (アルブミン懸濁型)	260 mg/m ²	day1	3週間	軽度
	nab-PTX/ラムシルマブ	ラムシルマブ	8 mg/kg	day1,15	4週間	軽度
		パクリタキセル (アルブミン懸濁型)	100 mg/m ²	day1,8,15		
	PTX/ラムシルマブ	ラムシルマブ	8 mg/kg	day1,15	4週間	軽度
		パクリタキセル	80 mg/m ²	day1,8,15		
	S-1/CDDP	シスプラチン	60 mg/m ²	day8	5週間	高度
		S-1	80~120 mg/day	day1~21		
	S-1/DTX	ドセタキセル	40 mg/m ²	day1	3週間	軽度
		S-1	80~120 mg/day	day1~14		
	S-1 + CPT-11	イリノテカン	150 mg/m ²	day1	3週間	中等度
		S-1	80~120 mg/day	day1~14		
	SOX	オキサリプラチン	100 mg/m ²	day1	3週間	中等度
		S-1	80~120 mg/day	day1~14		
	SOX + T-mab	トラスツズマブ	初回8 mg/kg,以降6 mg/kg	day1	3週間	中等度
		オキサリプラチン	100 mg/m ²	day1		
		S-1	80~120 mg/day	day1~14		
	T-mab+XP療法	トラスツズマブ	初回8 mg/kg,以降6 mg/kg	day1	3週間	高度
		シスプラチン	80 mg/m ²	day1		
		カベシタピン	2000 mg/m ² /day	day1~14		
	weekly -PTX	パクリタキセル	80 mg/m ²	day1,8,15	4週間	軽度
	CapeOX	オキサリプラチン	130 mg/m ²	day1	3週間	中等度
		カベシタピン	2000 mg/m ² /day	day1~14		
	CapeOX + T-mab	トラスツズマブ	初回8 mg/kg,以降6 mg/kg	day1	3週間	中等度
		オキサリプラチン	130 mg/m ²	day1		
カベシタピン		2000 mg/m ² /day	day1~14			
XP療法	シスプラチン	80 mg/m ²	day1	3週間	高度	
	カベシタピン	2000 mg/m ² /day	day1~14			
ラムシルマブ	ラムシルマブ	8 mg/kg	day1	2週間	最小度	
ニボルマブ	ニボルマブ	240 mg/body	day1	2週間	最小度	
ニボルマブ+SOX	ニボルマブ	360 mg/body	day1	3週間	中等度	
	オキサリプラチン	100 mg/m ²	day1			
	S-1	80~120 mg/day	day1~14			
ニボルマブ+CapeOX	ニボルマブ	360 mg/body	day1	3週間	中等度	
	オキサリプラチン	130 mg/m ²	day1			
	カベシタピン	2000 mg/m ² /day	day1~14			
ニボルマブ+mFOLFOX6 (イヌーザ [®] -ボ [®] ン [®] 用)	ニボルマブ	240 mg/body	day1	2週間	中等度	
	オキサリプラチン	85 mg/m ²	day1			
	レボホリナート	200 mg/m ²	day1			
	フルオロウラシル (急速注入)	400 mg/m ²	day1			
	フルオロウラシル (持続注入)	2400 mg/m ²	day1			
S-1/DTX術後補助化学療法	ドセタキセル	40 mg/m ²	day1	※下記	軽度	
	S-1	80~120 mg/day	day1~14			
※3週間毎 (1-3日目 S-1単剤 (2投1休))、2-7-3日目 S-1+DTX) → 6週間毎 (8-3日目以降 S-1単剤 (4投2休))						
カテゴリ	レジメン名称	薬品名称	投与量	スケジュール	投与間隔	催吐リスク
肝臓	アイエーコール	シスプラチン	65 mg/m ²	day1	4週間	高度
	アテゾリズマブ+BVA	アテゾリズマブ	1200 mg/body	day1	3週間	最小度
		ベバシズマブ	15 mg/kg	day1		
Ram単独療法	ラムシルマブ	8 mg/kg	day1	2週間	最小度	
カテゴリ	レジメン名称	薬品名称	投与量	スケジュール	投与間隔	催吐リスク
	BD Weekly	ボルテゾミブ	1.3 mg/m ²	day1,8,15,22	5週間	軽度
	BD (静注)	ボルテゾミブ	1.3 mg/m ²	day1,8,15,22	5週間	軽度
	BLd療法	ボルテゾミブ	1.3 mg/m ²	day1,4,8,11	3週間	最小度
		レナリドミド	25 mg/body/day	day1~14		
		デキサメタゾン	20 mg/body/day	day1,2,4,5,8,9,11,12		
	BR	リツキシマブ	375 mg/m ²	day1	4週間	中等度
		ペンダムスチン	90 mg/m ²	day1,2		
	CVP	シクロホスファミド	750 mg/m ²	day1	3週間	中等度
		ピンクリスチン	1.4 mg/m ²	day1		
		ブレドニゾロン	100 mg/body/day	day1~5		
DLd療法 1、2サイクル	ダラツムマブ	16 mg/kg	day1,8,15,22	4週間	軽度	
	レナリドミド	25 mg/body/day	day1~21			

	デキサメタゾン	20 mg/body/day	day1,2,8,9,15,16,22,23		
DLd療法 3~6サイクル	ダラツムマブ	16 mg/kg	day1,15	4週間	軽度
	レナリドミド	25 mg/body/day	day1~21		
	デキサメタゾン	20 mg/body/day	day1,2,15,16		
	デキサメタゾン	40 mg/body/day	day8,22		
DLd療法 7サイクル以降	ダラツムマブ	16 mg/kg	day1	4週間	軽度
	レナリドミド	25 mg/body/day	day1~21		
	デキサメタゾン	20 mg/body/day	day1,2		
	デキサメタゾン	40 mg/body/day	day8,15,22		
DLd療法 (ダラキューロ) 1、2サイクル	ダラツムマブ/ボルヒアルロニダーゼ アルファ	1800 mg/body	day1,8,15,22	4週間	軽度
	レナリドミド	25 mg/body/day	day1~21		
	デキサメタゾン	20 mg/body/day	day1,2,8,9,15,16,22,23		
DLd療法 (ダラキューロ) 3~6サイクル	ダラツムマブ/ボルヒアルロニダーゼ アルファ	1800 mg/body	day1,15	4週間	軽度
	レナリドミド	25 mg/body/day	day1~21		
	デキサメタゾン	20 mg/body/day	day1,2,15,16		
	デキサメタゾン	40 mg/body/day	day8,22		
DLd療法 (ダラキューロ) サイクル以降	ダラツムマブ/ボルヒアルロニダーゼ アルファ	1800 mg/body	day1	4週間	軽度
	レナリドミド	25 mg/body/day	day1~21		
	デキサメタゾン	20 mg/body/day	day1,2		
	デキサメタゾン	40 mg/body/day	day8,15,22		
Kd療法 (1サイクル)	カルフィゾミブ	20 mg/m ²	day1,2	4週間	軽度
	カルフィゾミブ	56 mg/m ²	day8,9,15,16		
	デキサメタゾン	20 mg/body/day	day1,2,8,9,15,16,22,23		
Kd療法 (2サイクル以降)	カルフィゾミブ	56 mg/m ²	day1,2,8,9,15,16	4週間	軽度
	デキサメタゾン	20 mg/body/day	day1,2,8,9,15,16,22,23		
MOG-CHOP	モガムリズマブ	1 mg/kg	day1	3週間	高度
	シクロホスファミド	750 mg/m ²	day1		
	ピンクリスチン	1.4 mg/m ²	day1		
	ドキシソルピシン	50 mg/m ²	day1		
	ブレドニゾロン	100 mg/body/day	day1~5		
MPB (皮下注)	ホルテゾミブ	1.3 mg/m ²	day1,8,15,22	5週間	軽度
	メルファラン	9 mg/m ² /day	day1~4		
	ブレドニゾロン	60 mg/m ² /day	day1~4		
Pola-R-CHP	リツキシマブ	375 mg/m ²	day1	3週間	高度
	ボラツズマブ ベドチン	1.8mg/kg	day2		
	シクロホスファミド	750 mg/m ²	day2		
	ドキシソルピシン	50 mg/m ²	day2		
	ブレドニゾロン	100 mg/body/day	day2~6		
R-CHOP	リツキシマブ	375 mg/m ²	day1	3週間	高度
	シクロホスファミド	750 mg/m ²	day1		
	ドキシソルピシン	50 mg/m ²	day1		
	ピンクリスチン	1.4 mg/m ²	day1		
	ブレドニゾロン	100 mg/body/day	day1~5		
R-CHOP (2日投与)	リツキシマブ	375 mg/m ²	day1	3週間	高度
	シクロホスファミド	750 mg/m ²	day2		
	ドキシソルピシン	50 mg/m ²	day2		
	ピンクリスチン	1.4 mg/m ²	day2		
	ブレドニゾロン	100 mg/body/day	day2~6		
RP	リツキシマブ	375 mg/m ²	day1	3週間	最小度
	ブレドニゾロン	100 mg/body/day	day1~5		
アザシチジン (4-3)	アザシチジン	75 mg/m ²	day1~4,8~10	4週間	中等度
アザシチジン (5-2)	アザシチジン	75 mg/m ²	day1~5,8~9	4週間	中等度
アザシチジン (7連投)	アザシチジン	75 mg/m ²	day1~7	4週間	中等度
リツキシマブ単独療法	リツキシマブ	375 mg/m ²	day1	1週間	最小度
地固め: ATRA+ATO	三酸化二ヒ素	0.15 mg/kg	day1~5,8~12, 15~19,22~26	8週間	中等度
	トレチノイン	45 mg/m ² /day	day1~14,29~42		
R-miniCHOP	リツキシマブ	375 mg/m ²	day1	3週間	中等度
	エンドキサン	400 mg/m ²	day1		
	ドキシソルピシン	25 mg/m ²	day1		
	ピンクリスチン	1 mg/body	day1		
アザシチジン (5-2) +ベネトクラクス併用療法	アザシチジン	75 mg/m ²	day1~5,8~9	4週間	中等度
	ベネトクラクス	100 mg/day1→200mg/day2→400 mg/day3~			
GDP療法	ゲムシタピン	1000 mg/m ²	day1,8	3週間	高度
	シスプラチン	75 mg/m ²	day1		
	デキサメタゾン	40 mg/day	day1-4		
AIM療法 (ADR30mg/m ² ×2日)	ドキシソルピシン	30 mg/m ²	day1,2	3週間	高度
	イホスファミド	2000 mg/m ²	day1~5		

	Kd療法 (週1投与) 2コース目以降	カルフィゾミブ	70 mg/m ²	day1,8,15		
		デキサメタゾン	40 mg/body/day	day1,8,15,22 (10コース目以降はday1,8,15)	4週間	軽度
カテゴリ	レジメン名称	薬品名称	投与量	スケジュール	投与間隔	催吐リスク
小児	ピンプラスチン 維持療法C	ピンプラスチン	6 mg/m ²	day1	4週間	最小度
		ブレドニゾン	2 mg/kg/day	day1,15		
カテゴリ	レジメン名称	薬品名称	投与量	スケジュール	投与間隔	催吐リスク
食道癌	DCS	ドセタキセル	35 mg/m ²	day1,15	4週間	高度
		シスプラチン	35 mg/m ²	day1,15		
		S-1	80~120 mg/day	day1~14		
	DTX	ドセタキセル	70 mg/m ²	day1	3週間	軽度
	FOLFOX (インフューザ-ポンプ用)	オキサリプラチン	85 mg/m ²	day1	2週間	中等度
		レボホリナート	200 mg/m ²	day1		
		フルオロウラシル (急速注入)	400 mg/m ²	day1		
		フルオロウラシル (持続注入)	2400 mg/m ²	day1		
	FP	フルオロウラシル	800 mg/m ²	day1~5	4週間	高度
		シスプラチン	80 mg/m ²	day1		
	weekly-PTX (6投1休)	パクリタキセル	100 mg/m ²	day1,8,15,22,29,36	7週間	軽度
	ニボルマブ	ニボルマブ	240 mg/body	day1	2週間	最小度
	5-FU+CDGP	フルオロウラシル	800 mg/m ²	day1~5	4週間	中等度
		ネダブラチン	90 mg/m ²	day1		
ペムプロリズマブ+FP	ペムプロリズマブ	200 mg/body	day1	3週間	高度	
	シスプラチン	80 mg/m ²	day1			
	フルオロウラシル	800 mg/m ²	day1~5			
カテゴリ	レジメン名称	薬品名称	投与量	スケジュール	投与間隔	催吐リスク
腎細胞癌	テムシロリムス	テムシロリムス	25 mg/body	day1	1週間	最小度
	ニボルマブ 4週毎	ニボルマブ	480 mg/body	day1	4週間	最小度
カテゴリ	レジメン名称	薬品名称	投与量	スケジュール	投与間隔	催吐リスク
	biweekly CPT-11	イリノテカン	150 mg/m ²	day1	2週間	中等度
	biweekly CPT-11/BVA	ベバシズマブ	5 mg/kg	day1	2週間	中等度
		イリノテカン	150 mg/m ²	day1		
	BVA (2週毎)	ベバシズマブ	5 mg/kg	day1	2週間	最小度
	BVA/Capecitabine	ベバシズマブ	7.5 mg/kg	day1	3週間	軽度
		カベシタピン	2000 mg/m ² /day	day1~14		
	CPT-11/CET (初回)	セツキシマブ	400 mg/m ²	day1	2週間	中等度
		セツキシマブ	250 mg/m ²	day8		
		イリノテカン	180 mg/m ²	day1		
	CPT-11/CET (2サイクル目以降)	セツキシマブ	250 mg/m ²	day1,8	2週間	中等度
		イリノテカン	180 mg/m ²	day1		
	CPT-11/PANI	パニツムマブ	6 mg/kg	day1	2週間	中等度
		イリノテカン	180 mg/m ²	day1		
	FOLFIRI (インフューザ-ポンプ用)	イリノテカン	150 mg/m ²	day1	2週間	中等度
		レボホリナート	200 mg/m ²	day1		
		フルオロウラシル (急速注入)	400 mg/m ²	day1		
		フルオロウラシル (持続注入)	2400 mg/m ²	day1		
	FOLFIRI/BVA (インフューザ-ポンプ用)	ベバシズマブ	5 mg/kg	day1	2週間	中等度
		イリノテカン	150 mg/m ²	day1		
		レボホリナート	200 mg/m ²	day1		
		フルオロウラシル (急速注入)	400 mg/m ²	day1		
		フルオロウラシル (持続注入)	2400 mg/m ²	day1		
	FOLFIRI/CET (初回) (インフューザ-ポンプ用)	セツキシマブ	400 mg/m ²	day1	2週間	中等度
		セツキシマブ	250 mg/m ²	day8		
		イリノテカン	150 mg/m ²	day1		
		レボホリナート	200 mg/m ²	day1		
		フルオロウラシル (急速注入)	400 mg/m ²	day1		
		フルオロウラシル (持続注入)	2400 mg/m ²	day1		
	FOLFIRI/CET (インフューザ-ポンプ用 2コース目以降)	セツキシマブ	250 mg/m ²	day1,8	2週間	中等度
		イリノテカン	150 mg/m ²	day1		
		レボホリナート	200 mg/m ²	day1		
		フルオロウラシル (急速注入)	400 mg/m ²	day1		
フルオロウラシル (持続注入)		2400 mg/m ²	day1			
FOLFIRI/PANI (インフューザ-ポンプ用)	パニツムマブ	6 mg/kg	day1	2週間	中等度	
	イリノテカン	150 mg/m ²	day1			
	レボホリナート	200 mg/m ²	day1			
	フルオロウラシル (急速注入)	400 mg/m ²	day1			
	フルオロウラシル (持続注入)	2400 mg/m ²	day1			
FOLFIRI/アフリベルセプト	アフリベルセプト	4 mg/kg	day1	2週間	中等度	
	イリノテカン	150 mg/m ²	day1			
	レボホリナート	200 mg/m ²	day1			
	フルオロウラシル (急速注入)	400 mg/m ²	day1			

大腸癌		フルオロウラシル (持続注入)	2400 mg/m ²	day1		
	FOLFIRI/ラムシルマブ (インフューザ-ポンプ用)	ラムシルマブ	8 mg/kg	day1	2週間	中等度
		イリノテカン	150 mg/m ²	day1		
		レボホリナート	200 mg/m ²	day1		
		フルオロウラシル (急速注入)	400 mg/m ²	day1		
		フルオロウラシル (持続注入)	2400 mg/m ²	day1		
	FOLFOXIRI/BVA (インフューザ-ポンプ用)	ベバシズマブ	5 mg/kg	day1	2週間	高度
		イリノテカン	165 mg/m ²	day1		
		オキサリプラチン	85 mg/m ²	day1		
		レボホリナート (急速注入)	200 mg/m ²	day1		
		フルオロウラシル (持続注入)	3200 mg/m ²	day1		
	FOLFOXIRI/BVA (入院:ポンプ未使用)	ベバシズマブ	5 mg/kg	day1	2週間	高度
		イリノテカン	165 mg/m ²	day1		
		オキサリプラチン	85 mg/m ²	day1		
		レボホリナート	200 mg/m ²	day1		
		フルオロウラシル	3200 mg/m ²	day1		
	IRIS	イリノテカン	125 mg/m ²	day1,15	4週間	中等度
		S-1	80~120 mg/day	day1~14		
	IRIS/BVA	ベバシズマブ	5 mg/kg	day1,15	4週間	中等度
		イリノテカン	125 mg/m ²	day1,15		
		S-1	80~120 mg/day	day1~14		
	IRIS/PANI	パニツムマブ	6 mg/kg	day1,15	4週間	中等度
		イリノテカン	125 mg/m ²	day1,15		
		S-1	80~120 mg/day	day1~14		
	mFOLFOX6 (インフューザ-ポンプ用)	オキサリプラチン	85 mg/m ²	day1	2週間	中等度
		レボホリナート	200 mg/m ²	day1		
		フルオロウラシル (急速注入)	400 mg/m ²	day1		
フルオロウラシル (持続注入)		2400 mg/m ²	day1			
mFOLFOX6/BVA (インフューザ-ポンプ用)	ベバシズマブ	5 mg/kg	day1	2週間	中等度	
	オキサリプラチン	85 mg/m ²	day1			
	レボホリナート	200 mg/m ²	day1			
	フルオロウラシル (急速注入)	400 mg/m ²	day1			
	フルオロウラシル (持続注入)	2400 mg/m ²	day1			
mFOLFOX6/PANI (インフューザ-ポンプ用)	パニツムマブ	6 mg/kg	day1	2週間	中等度	
	オキサリプラチン	85 mg/m ²	day1			
	レボホリナート	200 mg/m ²	day1			
	フルオロウラシル (急速注入)	400 mg/m ²	day1			
	フルオロウラシル (持続注入)	2400 mg/m ²	day1			
SOX	オキサリプラチン	130 mg/m ²	day1	3週間	中等度	
	S-1	80~120 mg/day	day1~14			
SOX/BVA	ベバシズマブ	7.5 mg/kg	day1	3週間	中等度	
	オキサリプラチン	130 mg/m ²	day1			
	S-1	80~120 mg/day	day1~14			
CapeOX	オキサリプラチン	130 mg/m ²	day1	3週間	中等度	
	カベシタピン	2000 mg/m ² /body	day1~14			
CapeOX/BVA	ベバシズマブ	7.5 mg/kg	day1	3週間	中等度	
	オキサリプラチン	130 mg/m ²	day1			
	カベシタピン	2000 mg/m ² /body	day1~14			
FTD/TPI+BVA	ベバシズマブ	5 mg/kg	day1	4週間	最小度	
	トリフルリジン/チピラシル	70 mg/m ² /day	day1~5, 8~12			
Cetuximab療法	セツキシマブ	初回400 mg/m ² 、以降250 mg/m ²	day1	1週間	最小度	
Cetuximab(biweekly)療法	セツキシマブ	500 mg/m ²	day1	2週間	最小度	
SIRB療法	ベバシズマブ	7.5 mg/kg	day1	3週間	中等度	
	イリノテカン	150 mg/m ²	day1			
	S-1	80~120 mg/day	day1~14			
パニツムマブ	パニツムマブ	6 mg/kg	day1	2週間	最小度	
カテゴリ	レジメン名称	薬品名称	投与量	スケジュール	投与間隔	催吐リスク
	FOLFIRINOX (インフューザ-ポンプ)	オキサリプラチン	85 mg/m ²	day1	2週間	高度
		イリノテカン	180 mg/m ²	day1		
		レボホリナート	200 mg/m ²	day1		
		フルオロウラシル (急速注入)	400 mg/m ²	day1		
		フルオロウラシル (持続注入)	2400 mg/m ²	day1		
	GEM	ゲムシタピン	1000 mg/m ²	day1,8,15	4週間	軽度
	GEM/Nab-PTX	パクリタキセル (アルブミン懸濁型)	125 mg/m ²	day1,8,15	4週間	中等度
		ゲムシタピン	1000 mg/m ²	day1,8,15		
	GEM + CDDP	シスプラチン	25 mg/m ²	day1,8	3週間	中等度
		ゲムシタピン	1000 mg/m ²	day1,8		
nal-IRI+5FU/LV (インフューザ-ポンプ用)	イリノテカン (リボソーム製剤)	70 mg/m ²	day1	2週間	中等度	
	レボホリナート	200 mg/m ²	day1			
	フルオロウラシル	2400 mg/m ²	day1			

	術前 GEM + S-1 (肺癌)	ゲムシタピン	1000 mg/m ²	day1,8	3週間	中等度
		S-1	80~120 mg/day	day1~14		
	S-1 + GEM (胆道)	ゲムシタピン	1000 mg/m ²	day1,8	3週間	中等度
		S-1	60~100 mg/day	day1~14		
	ストレプトゾシン毎週投与法	ストレプトゾシン	1000 mg/m ²	day1	1週間	高度
	GEM+エルロチニブ	ゲムシタピン	1000 mg/m ²	day1,8,15	4週間	軽度
		エルロチニブ	100 mg/day	day1 ~28		
	GCD療法	シスプラチン	25 mg/m ²	day1,8	3週間	中等度
		ゲムシタピン	1000 mg/m ²	day1,8		
		イミフィンジ	1500 mg/body	day1		
GCS療法	シスプラチン	25 mg/m ²	day1,8	2週間	中等度	
	ゲムシタピン	1000 mg/m ²	day1,8			
	S-1	80~120 mg/day	day1~7			
カテゴリ	レジメン名称	薬品名称	投与量	スケジュール	投与間隔	催吐リスク
乳癌	3週毎 T-mab単剤	トラスツズマブ	初回8 mg/kg,以降6 mg/kg	day1	3週間	最小度
	AC	ドキシソルピシン	60 mg/m ²	day1	3週間	高度
		シクロホスファミド	600 mg/m ²	day1		
	dose-dence AC	ドキシソルピシン	60 mg/m ²	day1	2週間	高度
		シクロホスファミド	600 mg/m ²	day1		
	dose-dence PTX	パクリタキセル	175 mg/m ²	day1	2週間	軽度
	DTX 60	ドセタキセル	60 mg/m ²	day1	3週間	軽度
	DTX/T-mab	ドセタキセル	75 mg/m ²	day1	3週間	軽度
		トラスツズマブ	初回8 mg/kg,以降6 mg/kg	day1		
	DTX100	ドセタキセル	100 mg/m ²	day1	3週間	軽度
	EC	エビルピシン	90 mg/m ²	day1	3週間	高度
		シクロホスファミド	600 mg/m ²	day1		
	FEC100	エビルピシン	100 mg/m ²	day1	3週間	高度
		シクロホスファミド	500 mg/m ²	day1		
		フルオロウラシル	500 mg/m ²	day1		
	GEM	ゲムシタピン	1250 mg/m ²	day1,8	3週間	軽度
	Nab-PTX (アブラキサソ)	パクリタキセル (アルブミン懸濁型)	260 mg/m ²	day1	3週間	軽度
	nab-PTX/アテゾリズマブ	アテゾリズマブ	840 mg/body	day1,15	4週間	軽度
		パクリタキセル (アルブミン懸濁型)	100 mg/m ²	day1,8,15		
	PER+T-mab+Eribulin療法	ベルツズマブ	初回840 mg/body,以降420 mg/body	day1	3週間	軽度
		トラスツズマブ	初回8 mg/kg,以降6 mg/kg	day1		
		エリブリン	1.4 mg/m ²	day1,8		
	TC	ドセタキセル	75 mg/m ²	day1	3週間	中等度
		シクロホスファミド	600 mg/m ²	day1		
	TPD療法	ベルツズマブ	初回840 mg/body,以降420 mg/body	day1	3週間	軽度
		トラスツズマブ	初回8 mg/kg,以降6 mg/kg	day1		
		ドセタキセル	75 mg/m ²	day1		
	TP療法 (維持療法)	ベルツズマブ	420 mg/body	day1	3週間	最小度
		トラスツズマブ	6 mg/kg	day1		
	VNR	ビノレルピシン	25 mg/m ²	day1,8	3週間	最小度
	weekly T-mab	トラスツズマブ	初回4 mg/kg,以降2 mg/kg	day1	1週間	最小度
	weekly-PTX (3投1休)	パクリタキセル	80 mg/m ²	day1,8,15	4週間	軽度
	weekly-PTX (毎週)	パクリタキセル	80 mg/m ²	day1	1週間	軽度
	weekly-PTX/BVA	ペバシズマブ	10 mg/kg	day1,15	4週間	軽度
		パクリタキセル	90 mg/m ²	day1,8,15		
	weeklyPTX-TP療法	ベルツズマブ	初回840 mg/body,以降420 mg/body	day1	3週間	軽度
		トラスツズマブ	初回8 mg/kg,以降6 mg/kg	day1		
		パクリタキセル	80 mg/m ²	day1,8,15		
	W-PTX (3投1休) /T-mab (毎週) (初回)	パクリタキセル	80 mg/m ²	day1,8,15	4週間	軽度
		トラスツズマブ	4 mg/kg	day1		
		トラスツズマブ	2 mg/kg	day8,15,22		
	W-PTX (3投1休) /T-mab (毎週) (2回目以降)	パクリタキセル	80 mg/m ²	day1,8,15	4週間	軽度
		トラスツズマブ	2 mg/kg	day1,8,15,22		
	W-PTX/3w-T-mab (術前後)	パクリタキセル	80 mg/m ²	day1,8,15	3週間	軽度
		トラスツズマブ	初回8 mg/kg,以降6 mg/kg	day1		
	トラスツズマブ エムタンシン	トラスツズマブ エムタンシン	3.6 mg/kg	day1	3週間	軽度
	エリブリン	エリブリン	1.4 mg/m ²	day1,8	3週間	軽度
	CPT-11単独療法	イリノテカン	100 mg/m ²	day1,8,15,22	6週間	中等度
	ドキシソルピシン単独療法	ドキシソルピシン	20 mg/m ²	day1,8	3週間	中等度
	Pembrolizumab+PTX+CBDCA	ペムプロリズマブ	200 mg/body	day1	3週間	高度※
パクリタキセル		80 mg/m ²	day1			
カルボプラチン		AUC = 5	day1			
Pembrolizumab+AC	ペムプロリズマブ	200 mg/body	day1	3週間	高度	
	ドキシソルピシン	60 mg/m ²	day1			
	エンドキサソ	600mg/m ²	day1			
カテゴリ	レジメン名称	薬品名称	投与量	スケジュール	投与間隔	催吐リスク

脳腫瘍	TMZ/BVA	ベバシズマブ	10 mg/kg	day1,15	4週間	中等度
		テモゾロミド	初回150 mg/m ² /day,以降200 mg/m ² /day	day1~5		
カテゴリ	レジメン名称	薬品名称	投与量	スケジュール	投与間隔	催吐リスク
肺癌	AMR	アムルピシチン	40 mg/m ²	day1~3	3週間	中等度
	BVA	ベバシズマブ	15 mg/kg	day1	3週間	最小度
	BVA/エルロチニブ	ベバシズマブ	15 mg/kg	day1	3週間	最小度
		エルロチニブ	150 mg/body	連日		
	CBDCA/ DTX	ドセタキセル	60 mg/m ²	day1	3週間	高度※
		カルボプラチン	AUC=5	day1		
	CBDCA/ GEM	ゲムシタピン	1000 mg/m ²	day1,8	3週間	高度※
		カルボプラチン	AUC=5	day1		
	CBDCA/CPT11	イリノテカン	60 mg/m ²	day1,8,15	4週間	高度※
		カルボプラチン	AUC=5	day1		
	CBDCA/ETP	エトボシド	100 mg/m ²	day1~3	3週間	高度※
		カルボプラチン	AUC=5	day1		
	CBDCA/ETP+アテゾリズマブ	アテゾリズマブ	1200 mg/body	day1	3週間	高度※
		エトボシド	100mg/m ²	day1~3		
		カルボプラチン	AUC=5	day1		
	CBDCA/GEM/BVA	ゲムシタピン	1000 mg/m ²	day1,8	3週間	高度※
		カルボプラチン	AUC=5	day1		
		ベバシズマブ	15 mg/kg	day1		
	CBDCA/PTX	パクリタキセル	200 mg/m ²	day1	3週間	高度※
		カルボプラチン	AUC=6	day1		
	CBDCA/PTX/ BVA	パクリタキセル	200 mg/m ²	day1	3週間	高度※
		カルボプラチン	AUC=6	day1		
		ベバシズマブ	15 mg/kg	day1		
	CBDCA/S-1	カルボプラチン	AUC=5	day1	3週間	高度※
		S-1	80~120 mg/day	day1~14		
	CBDCA/weekly-PTX	パクリタキセル	100 mg/m ²	day1,8,15	4週間	高度※
		カルボプラチン	AUC=6	day1		
	CBDCA+PEM	ペメトレキセド	500 mg/m ²	day1	3週間	高度※
		カルボプラチン	AUC=6	day1		
	CBDCA+PTX+ペムプロリズマブ	ペムプロリズマブ	200 mg/body	day1	3週間	高度※
		パクリタキセル	200 mg/m ²	day1		
		カルボプラチン	AUC=6	day1		
	CDDP/DTX	ドセタキセル	60 mg/m ²	day1	3週間	高度
		シスプラチン	80 mg/m ²	day1		
	CDDP/ETP (short hydration)	エトボシド	100 mg/m ²	day1~3	3週間	高度
		シスプラチン	80 mg/m ²	day1		
	CDDP/ETP	エトボシド	100 mg/m ²	day1~3	3週間	高度
		シスプラチン	80 mg/m ²	day1		
	CDDP/GEM	ゲムシタピン	1000 mg/m ²	day1,8	3週間	高度
		シスプラチン	80 mg/m ²	day1		
	CDDP/PEM (short hydration)	ペメトレキセド	500 mg/m ²	day1	3週間	高度
		シスプラチン	75 mg/m ²	day1		
	CDDP/PEM	ペメトレキセド	500 mg/m ²	day1	3週間	高度
		シスプラチン	75 mg/m ²	day1		
	CDDP/VNR	ビノレルピン	25 mg/m ²	day1,8	3週間	高度
		シスプラチン	80 mg/m ²	day1		
	CDDP+PEM+BVA (Short hydration)	ペメトレキセド	500 mg/m ²	day1	3週間	高度
シスプラチン		75 mg/m ²	day1			
ベバシズマブ		15 mg/kg	day1			
CDDP60/CPT-11(小細胞) (short hydration)	イリノテカン	60 mg/m ²	day1,8,15	4週間	高度	
	シスプラチン	60 mg/m ²	day1			
CDDP80/CPT-11 (非小細胞)	イリノテカン	60 mg/m ²	day1,8,15	4週間	高度	
	シスプラチン	80 mg/m ²	day1			
CPT11	イリノテカン	100 mg/m ²	day1,8,15	4週間	中等度	
DTX	ドセタキセル	60 mg/m ²	day1	3週間	軽度	
GEM	ゲムシタピン	1000 mg/m ²	day1,8,15	4週間	軽度	
Nab-PTX(アブラキサン)	パクリタキセル (アルブミン懸濁型)	100 mg/m ²	day1,8,15	3週間	軽度	
Nab-PTX(アブラキサン) /CBDCA	パクリタキセル (アルブミン懸濁型)	100 mg/m ²	day1,8,15	3週間	高度※	
	カルボプラチン	AUC=6	day1			
Nab-PTX/CBDCA+ペムプロリズマブ	ペムプロリズマブ	200 mg/body	day1	3週間	高度※	
	パクリタキセル (アルブミン懸濁型)	100 mg/m ²	day1,8,15			
	カルボプラチン	AUC=6	day1			
NGT療法	ノギテカン	1 mg/m ²	day1~5	3週間	軽度	
PEM	ペメトレキセド	500 mg/m ²	day1	3週間	軽度	
PEM + BVA	ペメトレキセド	500 mg/m ²	day1	3週間	軽度	
	ベバシズマブ	15 mg/kg	day1			
VNR	ビノレルピン	25 mg/m ²	day1,8,15	4週間	最小度	

	weekly-Nab-PTX(アブラキサン)	パクリタキセル (アルブミン懸濁型)	100 mg/m ²	day1	1週間	軽度
	アテゾリズマブ	アテゾリズマブ	1200 mg/body	day1	3週間	最小度
	ラムシルマブ/ドセタキセル	ラムシルマブ	10 mg/kg	day1	3週間	軽度
		ドセタキセル	60 mg/m ²	day1		
	ニボルマブ	ニボルマブ	240 mg/body	day1	2週間	最小度
	ベムプロリズマブ	ベムプロリズマブ	200 mg/body	day1	3週間	最小度
	デュルバルマブ	デュルバルマブ	10 mg/kg	day1	2週間	最小度
	ベムプロリズマブ+CBDCA/PEM (short hydration)	ベムプロリズマブ	200 mg/body	day1	3週間	高度
		ベメトレキセド	500 mg/m ²	day1		
		カルボプラチン	AUC=5	day1		
	ベムプロリズマブ+CDDP/PEM (short hydration)	ベムプロリズマブ	200 mg/body	day1	3週間	高度
		ベメトレキセド	500 mg/m ²	day1		
		シスプラチン	75 mg/m ²	day1		
	ベムプロリズマブ+PEM (維持療法)	ベムプロリズマブ	200 mg/body	day1	3週間	軽度
		ベメトレキセド	500 mg/m ²	day1		
	ベムプロリズマブ+CBDCA+PTX	ベムプロリズマブ	200 mg/body	day1	3週間	高度※
		カルボプラチン	AUC=6	day1		
		パクリタキセル	200 mg/m ²	day1		
	ニボルマブ+イビリムマブ療法	ニボルマブ	240 mg/body	day1,15,29	6週間	最小度
		イビリムマブ	1 mg/kg	day1		
	CBDCA+PEM+BVA	ベメトレキセド	500 mg/m ²	day1	3週間	高度※
		カルボプラチン	AUC=5	day1		
		アバスタチン	15 mg/kg	day1		
カテゴリ	レジメン名称	薬品名称	投与量	スケジュール	投与間隔	催吐リスク
泌尿器癌	CBDCA/GEM	ゲムシタピン	1000 mg/m ²	day1,8,15	4週間	高度※
		カルボプラチン	AUC=5	day1		
	DTX	ドセタキセル	70 mg/m ²	day1	3週間	軽度
	GC	ゲムシタピン	1000 mg/m ²	day1,8,15	4週間	高度
		シスプラチン	70 mg/m ²	day2		
	GEM/PTX	パクリタキセル	200 mg/m ²	day1	4週間	中等度
		ゲムシタピン	1000 mg/m ²	day1,8,15		
	M-VAC	メトトレキサート	30 mg/m ²	day1,15,22	4週間	高度
		ビンブラスチン	3 mg/m ²	day2,15,22		
		ドキシソルピシン	30 mg/m ²	day2		
		シスプラチン	70 mg/m ²	day2		
	カバジタキセル	カバジタキセル	20 mg/m ²	day1	3週間	軽度
ベムプロリズマブ	ベムプロリズマブ	200 mg/body	day1	3週間	最小度	
アベルマブ	アベルマブ	10mg/kg	day1	2週間	最小度	
エンホルツマブ・ベドチン療法	エンホルツマブ・ベドチン	1.25 mg/kg	day1,8,15	4週刊	軽度	
カテゴリ	レジメン名称	薬品名称	投与量	スケジュール	投与間隔	催吐リスク
皮膚	weekly DTX	ドセタキセル	25 mg/m ²	day1,8,15	4週間	軽度
カテゴリ	レジメン名称	薬品名称	投与量	スケジュール	投与間隔	催吐リスク
卵巣・子宮	CBDCA/DTX	ドセタキセル	75 mg/m ²	day1	3週間	高度※
		カルボプラチン	AUC=5	day1		
	CBDCA/PTX	パクリタキセル	175 mg/m ²	day1	3週間	高度※
		カルボプラチン	AUC=6	day1		
	CBDCA/PTX/BVA	パクリタキセル	175 mg/m ²	day1	3週間	高度※
		カルボプラチン	AUC=5	day1		
		ベバシズマブ	15 mg/kg	day1		
	CBDCA/weekly-PTX	パクリタキセル	80 mg/m ²	day1,8,15	3週間	高度※
		カルボプラチン	AUC=6	day1		
	CDDP/PTX	パクリタキセル	175 mg/m ²	day1	3週間	高度
		シスプラチン	75 mg/m ²	day1		
	CPT-11+ネダブラチン	イリノテカン	60 mg/m ²	day1,8,15	4週間	中等度
ネダブラチン		80 mg/m ²	day1			
GEM	ゲムシタピン	1000 mg/m ²	day1,8,15	4週間	軽度	
GEM/BVA	ベバシズマブ	15 mg/kg	day1	3週間	軽度	
	ゲムシタピン	1000 mg/m ²	day1,8			
ドキシソル	ドキシソルピシン (リボソーム製剤)	50 mg/m ²	day1	4週間	軽度	
カテゴリ	レジメン名称	薬品名称	投与量	スケジュール	投与間隔	催吐リスク
絨毛癌	MTX (筋注)	メトトレキサート	0.4 mg/kg	day1~5	2週間	軽度
カテゴリ	レジメン名称	薬品名称	投与量	スケジュール	投与間隔	催吐リスク
胚細胞腫	BEP	エトポシド	100 mg/m ²	day1~5	3週間	高度
		シスプラチン	20 mg/m ²	day1~5		
		プレオマイシン	30 mg/body	day2,9,16		
	GEM/PTX	パクリタキセル	100 mg/m ²	day1,8,15	4週間	中等度
		ゲムシタピン	1000 mg/m ²	day1,8,15		
	VIP	シスプラチン	20 mg/m ²	day1~5	3週間	高度
イホスファミド		1200 mg/m ²	day1~5			
エトポシド		75 mg/m ²	day1~5			

カテゴリ	レジメン名称	薬品名称	投与量	スケジュール	投与間隔	催吐リスク
肉腫	ドキシソルピシン単独療法	ドキシソルピシン	75 mg/m ²	day1	3週間	高度
	Weekly-PTX療法 (3投1休)	パクリタキセル	80 mg/m ²	day1,8,15	4週間	軽度
カテゴリ	レジメン名称	薬品名称	投与量	スケジュール	投与間隔	催吐リスク
頭頸部	Weekly-PTX療法	パクリタキセル	100 mg/m ²	day1,8,15,22,29,36	7週間	軽度
	ベムプロリズマブ+FP療法	ベムプロリズマブ	200 mg/body	day1	3週間	高度
		フルオロウラシル	1000 mg/m ²	day1~4		
		シスプラチン	100 mg/m ²	day1		
	PTX+Cetuximab療法	セツキシマブ	初回 400 mg/m ² ,以降250 mg/m ²	day1	1週間	軽度
パクリタキセル		80 mg/m ²	day1			
カテゴリ	レジメン名称	薬品名称	投与量	スケジュール	投与間隔	催吐リスク
共通*	ニボルマブ療法 (4週間毎)	ニボルマブ	480 mg/body	day1	4週間	最小度
	ベムプロリズマブ療法 (6週間毎)	ベムプロリズマブ	400 mg/body	day1	6週間	最小度

※共通カテゴリのレジメンは添付文書上の適応癌種に対して、癌種問わず使用可能とする。

※カルボプラチンを含むレジメンは高度催吐性リスクに準じる。

2021.10.1 作成
2022.4.26 改訂
2022.8.19 改訂
2023.1.4 改訂
2023.3.9 改訂
2023.8.23 改訂
2023.11.20 改訂
2024.3.7 改訂