

No	レジメン名	薬剤名	一般名	基本投与量	単位	投与時間	投与日	投与経路	コース期間(週)	催吐リスク	適応分類
121	CDDP+S-1	エスワнтаイホウ シスプラチン	S-1 シスプラチン	80 60	mg/m ² mg/m ²	2時間	21日間連日 day8	経口 点滴静注	5	高度	進行・再発
15	CPT-11	イリノテカン	イリノテカン塩酸塩水和物	150	mg/m ²	90分	day1	点滴静注	2	中等度	進行・再発
153	DTX	ドセタキセル	ドセタキセル水和物	60-70	mg/m ²	1時間30分	day1	点滴静注	3-4	軽度	進行・再発
820	DTX+S-1	エスワнтаイホウ ドセタキセル	S-1 ドセタキセル水和物	80 40	mg/m ² mg/m ²	 1時間	14日間連日 (1~7コース目) (8コース目以降は4週間内服、2週間休薬) day1 (2~7コース目)	経口 点滴静注	3	 軽度	術後
734	HSP	エスワнтаイホウ シスプラチン ハーセプチン	S-1 シスプラチン トラスツズマブ (遺伝子組換え)	80 60 6(初回8)	mg/m ² mg/m ² mg/kg	2時間 90分 (2回目以降30分でも可)	14日間連日 day1 day1	経口 点滴静注 点滴静注	3	高度 最小度	進行・再発
50	HXP	シスプラチン ハーセプチン ゼローダ	シスプラチン トラスツズマブ (遺伝子組換え) カベシタピン	80 6(初回8) 1000×2	mg/m ² mg/kg mg/m ²	2時間 90分 (2回目以降30分でも可)	day1 day1 14日間連日	点滴静注 点滴静注 経口	3	高度 最小度	進行・再発
801	mFOLFOX6	エルブラット レボホリナート 5-FU 5-FU	オキサリプラチン レボホリナートカルシウム フルオロウラシル フルオロウラシル	85 200 400 2400	mg/m ² mg/m ² mg/m ² mg/m ²	2時間 2時間 急速 46時間 (5ml/hr)	day1 day1 day1 day1-2	点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注	2	中等度 軽度 軽度	進行・再発 術後
450	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	30分	day1	点滴静注	3	軽度	進行・再発 術前
805	nab-PTX+Ram	サイラムザ アブラキサン	ラムシルマブ (遺伝子組換え) パクリタキセル (アルブミン懸濁型)	8 100	mg/kg mg/m ²	60分 30分	day1,15 day1,8,15	点滴静注 点滴静注	4	軽度 軽度	進行・再発
793	Nivolumab(q 2W)	オブジーボ	ニボルマブ (遺伝子組換え)	240	mg/body	30分	day1	点滴静注	2	最小度	進行・再発
911	Nivolumab(q 4 W)	オブジーボ	ニボルマブ (遺伝子組換え)	480	mg/body	30分	day1	点滴静注	4	最小度	進行・再発
19	PTX (weekly)	パクリタキセル	パクリタキセル	80	mg/m ²	60分	day1,8,15	点滴静注	4	軽度	進行・再発
730	PTX+Ram	サイラムザ パクリタキセル	ラムシルマブ (遺伝子組換え) パクリタキセル	8 80	mg/kg mg/m ²	60分 60分	day1,15 day1,8,15	点滴静注 点滴静注	4	軽度 軽度	進行・再発
729	Ram	サイラムザ	ラムシルマブ (遺伝子組換え)	8	mg/kg	60分	day1	点滴静注	2	軽度	進行・再発
694	SOX	エスワнтаイホウ エルブラット	S-1 オキサリプラチン	80-120 100-130	mg/m ² mg/m ²	2時間	14日間連日 day1	経口 点滴静注	3	中等度	進行・再発
834	SOX + Tmab	エスワнтаイホウ エルブラット ハーセプチン	S-1 オキサリプラチン トラスツズマブ (遺伝子組換え)	80 130 6(初回8)	mg/m ² mg/m ² mg/kg	2時間 90分 (2回目以降30分でも可)	14日間連日 day1 day1	経口 点滴静注 点滴静注	3	中等度 最小度	進行・再発
925	T-DXd	エンハーツ点滴静注	トラスツズマブ デルクステカン	6.4	mg/kg	90分 (2回目以降30分でも可)	day1	点滴静注	3	中等度	進行・再発
693	XELOX	エルブラット ゼローダ	オキサリプラチン カベシタピン	130 1000×2	mg/m ² mg/m ²	2時間	day1 14日間連日	点滴静注 経口	3	中等度	進行・再発
876	XELOX + Tmab	ゼローダ エルブラット ハーセプチン	カベシタピン オキサリプラチン トラスツズマブ (遺伝子組換え)	1000×2 130 6(初回8)	mg/m ² mg/m ² mg/kg	2時間 90分 (2回目以降30分でも可)	14日間連日 day1 day1	経口 点滴静注 点滴静注	3	中等度 最小度	進行・再発
980	mFOLFOX6+Nivo	エルブラット レボホリナート 5-FU 5-FU オブジーボ	オキサリプラチン レボホリナートカルシウム フルオロウラシル フルオロウラシル ニボルマブ (遺伝子組換え)	85 200 400 2400 240	mg/m ² mg/m ² mg/m ² mg/m ² mg/body	2時間 2時間 急速 46時間 (5ml/hr) 30分	day1 day1 day1 day1-2 day1	点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注	2	中等度 軽度 軽度 最小度	進行・再発
978	SOX+Nivo	エスワнтаイホウ エルブラット オブジーボ	S-1 オキサリプラチン ニボルマブ (遺伝子組換え)	80-120 100-130 360	mg/m ² mg/m ² mg/body	2時間 30分	day1夕-day15朝 14日間 day1 day1	経口 点滴静注 点滴静注	3	中等度 最小度	進行・再発
979	XELOX+Nivo	エルブラット ゼローダ オブジーボ	オキサリプラチン カベシタピン ニボルマブ (遺伝子組換え)	130 1000×2 360	mg/m ² mg/m ² mg/body	2時間 30分	day1 day1夕-day15朝 14日間 day1	点滴静注 経口 点滴静注	3	中等度 最小度	進行・再発