

胃がん

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
121	CDDP/S-1(SPIRITs)	エスワンタイホウ シスプラチン	S-1 シスプラチン	80 60	mg/m ² mg/m ²	1時間	21日間連日 day8	経口 点滴静注	5	高度
379	CPT-11(B法)	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	2-3	中等度
411	DOC	ドセタキセル	ドセタキセル水和物	75	mg/m ²	1時間	day1	点滴静注	3	軽度
613	wPTX(q4w)	パクリタキセル	パクリタキセル	80	mg/m ²	1時間	day1,8,15	点滴静注	4	軽度
718	CAPE/CDDP(XP)	シスプラチン カベシタビン	シスプラチン カベシタビン	80 1000×2	mg/m ² mg/m ²	2時間	day1 14日間連日	点滴静注 経口	3	高度
720	CAPE/CDDP/HER	シスプラチン ハーセプチン カベシタビン	シスプラチン トラスツズマブ（遺伝子組換え） カベシタビン	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
876	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	30分	day1	点滴静注	3	軽度
996	CAPE/I-OHP(G-XELOX)	エルブラット カベシタビン	オキサリプラチン カベシタビン	100-130 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
997	I-OHP/S-1(G-SOX)	エスワンタイホウ エルブラット	S-1 オキサリプラチン	80-120 100-130	mg/body mg/m ²	2時間	14日間連日 day1	経口 点滴静注	3	中等度
1062	RAM	サイラムザ	ラムシルマブ（遺伝子組換え）	8	mg/kg	60分（2回目以降30分でも可）	day1	点滴静注	2	最小度
1063	RAM/PTX	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（2回目以降30分でも可） 1時間	day1,15 day1,8,15	点滴静注 点滴静注	4	軽度
1117	HER/CAPE/I-OHP(XELOX)	カベシタビン エルブラット ハーセプチン	カベシタビン 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
1167	mFOLFOX6	エルブラット レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル	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
1193	nab-PTX	アブラキサソ	パクリタキセル（アルブミン懸濁型）	100	mg/m ²	30分	day1,8,15	点滴静注	4	軽度
1242	nab-PTX/Ram	サイラムザ アブラキサソ	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（2回目以降30分でも可） 30分	day1,15 day1,8,15	点滴静注 点滴静注	4	軽度
1249	DOC/TS-1	エスワンタイホウ ドセタキセル	S-1 ドセタキセル水和物	80-120 40	mg/body 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
1260	NIVO(240)	オプジーボ	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
1391	I-OHP/S-1/HER(HER/SOX)	エスワンタイホウ 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）	80-120 100-130 6(初回8)	mg/body 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
1449	NIVO(480/q4w)	オプジーボ	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
1450	ENHERTU	エンハーツ	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

胃がん

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
1489	RAM/TAS-102	ロンサーフ サイラムザ	トリフルリジン/チピラシル塩酸塩 ラムシルマブ（遺伝子組換え）	35×2 8	mg/m ² mg/kg	60分（2回目以降30分でも可）	day1-5,8-12 day1,15	経口 点滴静注	4	中等度
1557	NIVO/I-OHP/S-1(G-SOX)	エスワンタイホウ 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）	80 100-130 360mg	mg/m ² mg/m ² mg/b	2時間 30分	14日間連日 day1 day1	経口 点滴静注 点滴静注	3	中等度
1558	NIVO/CAPE/I-OHP(G-XELOX)	カペシタビン エルブラット オブジーボ	カペシタビン オキサリプラチン ニボルマブ（遺伝子組換え）	1000×2 130 360mg	mg/m ² mg/m ² mg/b	2時間 30分	14日間連日 day1 day1	経口 点滴静注 点滴静注	3	中等度
1559	NIVO/mFOLFOX6	エルブラット レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル 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 240mg	mg/m ² mg/m ² mg/m ² mg/m ² mg/b	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
1560	CPT-11/RAM	イリノテカン サイラムザ	イリノテカン塩酸塩水和物 ラムシルマブ（遺伝子組換え）	150 8	mg/m ² mg/kg	90分 1時間	day1 day1	点滴静注 点滴静注	2	中等度