

胃

レジメン名		SOX (胃癌)		癌種	胃癌
解説	胃癌に対する化学療法の1つ。	1コース	内服・その他内容		
		21日	S-1：体表面積1.25未満で80mg/day、1.25～1.5で		
備考		催吐リスク	100mg/day、1.5以上で120mg/day 分2食後		
		中	【day1夕-15朝】		
薬剤名	投与量	投与量	手技	投与スケジュール	
オキサリプラチン	130mg/m ²	120分で点滴		day1	
レジメン名		S-1+CPT-11 (胃癌・転移再発胃癌)		癌種	胃癌
解説	胃癌に対するOGSG臨床試験。	1コース	内服・その他内容		
		35日	S-1：体表面積1.25未満で80mg/day、1.25～1.5で		
備考		催吐リスク	100mg/day、1.5以上で120mg/day 分2食後 【day1-		
		中	21】		
薬剤名	投与量	投与量	手技	投与スケジュール	
イリノテカン	80mg/m ²	90分で点滴		day1,15	
レジメン名		CDDP+CPT-11 (胃癌・隔週投与方法)		癌種	胃癌
解説	進行・再発胃癌に対する化学療法の1つ。	1コース	内服・その他内容		
		28日			
備考		催吐リスク			
		高			
薬剤名	投与量	投与量	手技	投与スケジュール	
イリノテカン	60mg/m ²	90分で点滴		day1,15	
シスプラチン	30mg/m ²	90分で点滴		day1,15	
レジメン名		S-1+CDDP (胃癌)		癌種	胃癌
解説	進行胃癌に対する標準的chemotherapyの1つ。	1コース	内服・その他内容		
		35日	S-1：体表面積1.25未満で80mg/day、1.25～1.5で		
備考		催吐リスク	100mg/day、1.5以上で120mg/day 分2食後 【day1-		
		高	21】		
薬剤名	投与量	投与量	手技	投与スケジュール	
シスプラチン	60mg/m ²	60分で点滴		day8	

レジメン名	Bieweekly CPT-11 (胃癌)		癌種	胃癌
解説	胃癌に対する化学療法の1つで、2nd、3rd lineで多用されている。	1コース	内服・その他内容	
		28日		
備考		催吐リスク		
		中		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
イリノテカン	150mg/m ²	90分で点滴	day1,15	

レジメン名	Weekly CPT-11 (胃癌)		癌種	胃癌
解説	肺癌、乳癌、大腸癌、胃癌、子宮頸癌、卵巣癌に対する汎用化学療法の1つ。	1コース	内服・その他内容	
		28日		
備考		催吐リスク		
		中		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
イリノテカン	100mg/m ²	90分で点滴	day1,8,15	

レジメン名	S-1+PTX (胃癌)		癌種	胃癌
解説	胃癌に対するOGSG臨床試験。	1コース	内服・その他内容	
		21日		
備考		催吐リスク	S-1：体表面積1.25未満で80mg/day、1.25～1.5で100mg/day、1.5以上で120mg/day 分2食後【day1-14】	
		軽		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
パクリタキセル	50mg/m ²	60分で点滴	day1,8	

レジメン名	カペシタビン+CDDP		癌種	胃癌
解説	胃癌に対する世界標準の汎用レジメン。	1コース	内服・その他内容	
		21日		
備考		催吐リスク	カペシタビン：体表面積1.36未満で2400mg/day、1.36-1.66で3000mg/day、1.66-1.96で3600mg/day、1.96以上で4200mg/day 分2食後	
		高		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
シスプラチン	80mg/m ²	60分で点滴	day1	

レジメン名	Bieweekly PTX+S-1 (胃癌)		癌種	胃癌
解説	術中腹膜播種陽性胃癌に対する術後化学療法。	1コース	内服・その他内容	
		28日		
備考		催吐リスク	S-1：体表面積1.25未満で80mg/day、1.25～1.5で100mg/day、1.5以上で120mg/day 分2食後【day1-14】	
		軽		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
パクリタキセル	120mg/m ²	60分で点滴	day1,15	

レジメン名		Triweekly HER (胃癌)		癌種	胃癌
解説 備考	HER2陽性胃癌に対する標準的な治療の1つ。	1コース	内服・その他内容		
		21日			
		催吐リスク			
		最小			
薬剤名		投与量		手技	投与スケジュール
トラスツズマブ (初回)		8mg/kg		90分で点滴	day1 (初回)
トラスツズマブ (2回目以降)		4mg/kg		30分で点滴	day1 (2回目以降)
レジメン名		S-1+DTX (胃癌・転移再発胃癌)		癌種	胃癌
解説 備考	胃癌に対する汎用化学療法の一つ。	1コース	内服・その他内容		
		21日			
		催吐リスク			
		軽	S-1 : 体表面積1.25未満で80mg/day、1.25~1.5で100mg/day、1.5以上で120mg/day 分2食後【day1-14】		
薬剤名		投与量		手技	投与スケジュール
ドセタキセル		40mg/m ²		60分で点滴	day1
レジメン名		Tr-weekly DTX (胃癌・切除不能胃癌)		癌種	胃癌
解説 備考	再発非小細胞肺癌、胃癌、乳癌、頭頸部癌に対する汎用化学療法の一つ。	1コース	内服・その他内容		
		21日			
		催吐リスク			
		軽			
薬剤名		投与量		手技	投与スケジュール
ドセタキセル		60mg/m ²		60分で点滴	day1
レジメン名		Weekly PTX (胃癌・再発・進行胃癌)		癌種	胃癌
解説 備考	再発・進行胃癌および乳癌に対する化学療法の一つ。	1コース	内服・その他内容		
		28日			
		催吐リスク			
	過敏症予防のため必ず前投薬(ジフェンヒドラミン・ファモチジン・ステロイド)を行う。	軽			
薬剤名		投与量		手技	投与スケジュール
パクリタキセル		80mg/m ²		60分で点滴	day1,8,15
レジメン名		nab-PTX (胃癌)		癌種	胃癌
解説 備考	胃癌、乳癌の新規治療の一つ。	1コース	内服・その他内容		
		21日			
		催吐リスク			
		軽			
薬剤名		投与量		手技	投与スケジュール
アルブミン懸濁型パクリタキセル		260mg/m ²		30分で点滴	day1

レジメン名	【臨】WJOG15822G FTD/TPI++RAM (胃癌)		癌種	胃癌
解説 備考	切除不能進行再発胃癌の臨床試験	1コース	内服・その他内容	
		28日	トリフルリジン・チピラシル 体表面積に応じて投与量を	
		催吐リスク	決定	
			経口分2 day1タ-5,8-12	
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
ラムシルマブ	8mg/kg	60分で点滴	day1	
レジメン名	XELOX (胃癌)		癌種	胃癌
解説 備考	大腸癌・胃癌に対する標準的レジメンの一つ。	1コース	内服・その他内容	
		21日	カペシタビン：体表面積1.36未満で2400mg/day、	
		催吐リスク	1.36-1.66で3000mg/day、1.66-1.96で	
		中	3600mg/day、1.96以上で4200mg/day 分2食後	
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
オキサリプラチン	130mg/m ²	120分で点滴	day1	
レジメン名	ラムシルマブ+Weekly PTX		癌種	胃癌
解説 備考	進行・再発胃癌に対する化学療法の一つ。	1コース	内服・その他内容	
		28日		
		催吐リスク		
		軽		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
ラムシルマブ パクリタキセル	8mg/kg 80mg/m ²	30-60分で点滴 60分で点滴	day1,15 day1,8,15	
レジメン名	ラムシルマブ (胃癌)		癌種	胃癌
解説 備考	進行・再発胃癌に対する化学療法の一つ。	1コース	内服・その他内容	
		14日		
		催吐リスク		
		最小		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
ラムシルマブ	8mg/kg	60分で点滴	day1	
レジメン名	Weekly nab-PTX (胃癌)		癌種	胃癌
解説 備考	胃癌に対する汎用化学療法の一つ。	1コース	内服・その他内容	
		28日		
		催吐リスク		
		軽		
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール	
アルブミン懸濁型パクリタキセル	100mg/m ²	30分で点滴	day1,8,15	

レジメン名		mFOLFOX6 (胃癌)		癌種	胃癌
解説 備考	進行・再発大腸癌、胃癌に対する標準的化学療法。	1コース	内服・その他内容		
		14日			
		催吐リスク			
		中			
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール		
レボホリナート	200mg/m ²	120分で点滴	day1		
オキサリプラチン	85mg/m ²	120分で点滴	day1		
フルオロウラシル	400mg/m ²	全開で点滴	day1		
フルオロウラシル	2400mg/m ²	46時間で点滴	day1		
レジメン名		ラムシルマブ+nab-PTX (胃癌)		癌種	胃癌
解説 備考	進行・再発胃癌に対する化学療法の一つ。	1コース	内服・その他内容		
		28日			
		催吐リスク			
		最小			
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール		
ラムシルマブ	8mg/kg	30-60分で点滴	day1,15		
アルブミン懸濁型パクリタキセル	100mg/m ²	30分で点滴	day1,8,15		
レジメン名		4週毎 ニボルマブ (胃癌)		癌種	胃癌
解説 備考	胃癌の2次治療以降の標準治療のひとつ。	1コース	内服・その他内容		
		28日			
		催吐リスク			
		最小			
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール		
ニボルマブ	480mg/body	30分で点滴	day1		
レジメン名		トラスツズマブ デルクステカン (胃癌)		癌種	胃癌
解説 備考	がん化学療法後に増悪したHER2陽性の治癒切除不能な進行・再発の胃癌	1コース	内服・その他内容		
		21日			
		催吐リスク			
		中			
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール		
トラスツズマブ デルクステカン	6.4mg/kg	90分で点滴 ※ 2回目以降30分に短縮可能	day1		
レジメン名		HER+FOLFOX (胃癌)		癌種	胃癌
解説 備考	胃癌に対するレジメンの1つ。	1コース	内服・その他内容		
		21日			
		催吐リスク			
		中			
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール		
トラスツズマブ	8mg/kg(6mg/kg)	30-90分で点滴	day1		
レボホリナート	200mg/m ²	120分で点滴	day1		
オキサリプラチン	85mg/m ²	120分で点滴	day1		
フルオロウラシル	400mg/m ²	全開で点滴	day1		
フルオロウラシル	2400mg/m ²	46時間で点滴	day1		

レジメン名		ニボルマブ+FOLFOX (胃癌)		癌種	胃癌
解説 備考	胃癌の1次治療の標準治療のひとつ。	1コース	内服・その他内容		
		14日			
		催吐リスク			
		中			
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール		
ニボルマブ	240mg/body	30分で点滴	day1		
レボホリナート	200mg/m ²	120分で点滴	day1		
オキサリプラチン	85mg/m ²	120分で点滴	day1		
フルオロウラシル	400mg/m ²	前回で点滴	day1		
フルオロウラシル	2400mg/m ²	46時間で点滴	day1		
レジメン名		ニボルマブ+SOX (胃癌)		癌種	胃癌
解説 備考	HER2陰性胃癌の初回併用化学療法に適応拡大されたため。	1コース	内服・その他内容		
		21日	S-1：体表面積1.25未満で80mg/day,1.25～1.5で		
		催吐リスク	100mg/day,1.5以上で120mg/day 分2食後 【day1夕-15朝】		
		中			
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール		
ニボルマブ	360mg/body	30分で点滴	day1		
オキサリプラチン	130mg/m ²	120分で点滴	day1		
レジメン名		【臨】 RINDBeRG RAM+CPT-11		癌種	胃癌
解説 備考	RINDBeRG試験（胃癌）における試験治療レジメン	1コース	内服・その他内容		
		14日			
		催吐リスク			
		中			
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール		
ラムシルマブ	8mg/kg	30-60分で点滴	day1		
イリノテカン	150mg/m ²	90分で点滴	day1		
レジメン名		S-1+CDDP+DTX (胃癌)		癌種	胃癌
解説 備考	胃癌に対するレジメンの一つ。	1コース	内服・その他内容		
		28日	S-1：体表面積1.25未満で80mg/day、1.25～1.5で		
		催吐リスク	100mg/day、1.5以上で120mg/day 分2食後 【day1-14】		
		高			
薬剤名	投与量	手技	投与スケジュール		
ドセタキセル	40mg/m ²	60分で点滴	day1		
シスプラチン	60mg/m ²	60分で点滴	day1		