

(消化器内科)外来化学療法承認レジメ一覧

NO.	診療グループ	プロトコール名	使用薬剤	投与量	対象疾患	承認日
1	消化器内科	消内 SOX	Oxaliplatin(エルプラット)	130mg/m ²	大腸癌	H23.7.6
			S-1(ティーエスワン)	80mg/m ²		
2	消化器内科	消内 FL+ハーセプチン	フルオロウラシル (5-FU)	600mg/m ²	HER2陽性胃癌	H23.7.6
			レボホリナートカルシウム (レボホリナート)	250mg/m ²		
			トラスツズマブ(ハーセプチン)	初回8mg/Kg、次回6mg/Kg		
3	消化器内科	消内 FP+ハーセプチン	フルオロウラシル (5-FU)	800mg/m ²	HER2陽性胃癌	H23.7.6
			シスプラチン (シスプラチン)	80mg/m ²		
			トラスツズマブ(ハーセプチン)	初回8mg/Kg、次回6mg/Kg		
4	消化器内科	消内 5 wSP+ハーセプチン	シスプラチン (シスプラチン)	60mg/m ²	HER2陽性胃癌	H23.7.6
			TS- 1 (ティーエスワン)	80mg/m ²		
			トラスツズマブ(ハーセプチン)	初回8mg/Kg、次回6mg/Kg		
5	消化器内科	消内 Docetaxe l +ハーセプチン	ドセタキセル (ドセタキセル)	60mg/m ²	HER2陽性胃癌	H23.7.6
			トラスツズマブ(ハーセプチン)	初回8mg/Kg、次回6mg/Kg		
6	消化器内科	消内 MTX/ 5FU+ハーセプチン	メトトレキサート (メソトレキサート)	100mg/m ²	HER2陽性胃癌	H23.7.6
			フルオロウラシル (5-FU)	600mg/m ²		
			トラスツズマブ(ハーセプチン)	初回8mg/Kg、次回6mg/Kg		
7	消化器内科	消内 IRIS+ハーセプチン	Irinotecan(イリノテカン)	120mg/m ²	HER2陽性胃癌	H23.7.6
			S-1(ティーエスワン)	80mg/m ²		
			トラスツズマブ(ハーセプチン)	初回8mg/Kg、次回6mg/Kg		
8	消化器内科	消内 CPT/CDDP+ハーセプチン	Irinotecan(イリノテカン)	60mg/m ²	HER2陽性胃癌	H23.7.6
			シスプラチン (シスプラチン)	30mg/m ²		
			トラスツズマブ(ハーセプチン)	初回8mg/Kg、次回6mg/Kg		
9	消化器内科	消内 CPT-11+ハーセプチン	Irinotecan(イリノテカン)	150mg/m ²	HER2陽性胃癌	H23.7.6
			トラスツズマブ(ハーセプチン)	初回8mg/Kg、次回6mg/Kg		
10	消化器内科	消内 S-1+ハーセプチン	トラスツズマブ(ハーセプチン)	初回8mg/Kg、以降6mg/Kg	HER2陽性胃癌	H23.7.6
			TS- 1 (ティーエスワン)	80mg/m ²		
11	消化器内科	消内DCS	ドセタキセル (タキソール)	40mg/m ²	胃がん	H23.10.1
			シスプラチン (シスプラチン)	60mg/m ²		
			TS- 1 (ティーエスワン)	80mg/m ²		
12	消化器内科	消内GPS	ゲムシタピン (ゲムシタピン)	Level1:1000mg/m ² ,Level2:1200mg/m ²	胆道癌	H24.5.9
			シスプラチン (シスプラチン)	30mg/m ²		
			TS- 1 (ティーエスワン)	80mg/m ²		
13	消化器内科	消内食道パクリタキセル	パクリタキセル (タキソール)	100mg/m ²	食道がん	H23.12.2
14	消化器内科	消内FLTAX	パクリタキセル (タキソール)	80mg/m ²	胃癌	H24.2.22
			フルオロウラシル(5-FU)	600mg/m ²		
			レボホリナート (レボホリナート)	250mg/m ²		
15	消化器内科	消内Cape+MMC	カペシタピン (ゼローダ)	2500mg/m ²	腹膜偽粘液腫	H24.2.24
			マイトマイシンC (マイトマイシン)	7.0mg/m ²		

投与量変更

(消化器内科)外来化学療法承認レジメン一覧

NO.	診療グループ	プロトコール名	使用薬剤	投与量	対象疾患	承認日
16	消化器内科	消内不明腺癌 CBDCA+PTX	カルボプラチン (パラプラチン)	AUC 6.0	原発不明腺癌	H24.6.19
			パクリタキセル (タキソール)	200mg/m ²		
17	消化器内科	消内CPT+Pani	イリノテカン (イリノテカン)	150mg/m ²	KRAS野生型大腸癌	H24.7.4
			パニツムマブ (ベクティビックス)	6mg/kg		
18	消化器内科	消内3週毎アブラキサン	アルブミン懸濁型パクリタキセル (アブラキサン)	260mg/m ²	胃癌	H25.4.10
19	消化器内科	消内GEM+タルセバ	ゲムシタピン (ゲムシタピン)	1000mg/m ²	肺癌	H25..7.1
			エルロチニブ (タルセバ)	100mg		
20	消化器内科	消内大腸癌S-1隔日+Bev	TS-1 (エスワンタイホウ)	・BSA < 1.25m ² →1回40mg/body x 朝夕食後 ・BSA 1.25m ² ≤ ~ < 1.50m ² →1回50mg/bodyx 朝夕食後 ・BSA 1.5m ² ≤ →1回60mg/body x 朝夕食後	大腸癌	R01.7.3
			ヘバシズマブ (アバスチン)	7.5mg/kg		
21	消化器内科	消内SOX+BEV	Bevacizumab (アバスチン)	7.5mg/kg	大腸癌	H25.7.3
			TS-1 (ティーエスワン)	BSA 1.25未満:80mg/body 1.25以上~1.50未満:100mg/body 1.50以上:120mg/body		
			オキサリプラチン (エルブラット)	130mg/m ²		
22	消化器内科	消内FOLFIRINOX	オキサリプラチン (エルブラット)	85mg/m ²	肺癌	H26.1.8
			イリノテカン (カンプト)	180mg/m ²		
			レボホリナート (レボホリナート)	200mg/m ²		
			5FU (5-FU)	400mg/m ²		
			5FU (5-FU)	2400mg/m ²		
23	消化器内科	消内SOX胃癌	Oxaliplatin (エルブラット)	100mg/m ²	胃癌	H26.9.22
			S-1(ティーエスワン)	体表面積 用量 <1.25m ² 80mg/body/day 1.25~1.5m ² 100mg/body/day 1.5m ² ≤ 120mg/body/day		
24	消化器内科	消内FOLFOXIRI+BEV	Bevacizumab (アバスチン)	5mg/kg	大腸癌	H26.12.15
			イリノテカン (イリノテカン)	165mg/m ²		
			オキサリプラチン (エルブラット)	85mg/m ²		
			レボホリナート (レボホリナート)	200mg/m ²		
			5FU (5-FU)	3200mg/m ²		
25	消化器内科	消内nabPac+GEM	ナブパクリタキセル(アブラキサン)	125mg/m ²	肺癌	H27.1.7
			ゲムシタピン(ゲムシタピン)	1000mg/m ²		
26	消化器内科	消内ストレプトゾシン+5FU	ストレプトゾシン (ザノサー)	500mg/m ²	神経内分泌腫瘍	H27.4.13
			5FU (5-FU)	400mg/m ²		

(消化器内科)外来化学療法承認レジメン一覧

NO.	診療グループ	プロトコール名	使用薬剤	投与量	対象疾患	承認日
27	消化器内科	消内mFOLFOX6+Cet	セツキシマブ (アービタックス)	400mg/m ² (初回のみ)	KRAS野生型大腸癌	H27.4.22
			セツキシマブ (アービタックス)	250mg/m ²		
			レボホリナート (レボホリナート)	200mg/m ²		
			オキサリプラチン (エルプラット)	85mg/m ²		
			5-FU (5-FU)	400mg/m ²		
			5-FU (5-FU)	2400mg/m ²		
28	消化器内科	消内サイラムザ	ラムシルマブ (サイラムザ)	8mg/kg	胃癌	H27.6.3
29	消化器内科	消内wPTX+サイラムザ	ラムシルマブ (サイラムザ)	8mg/kg	胃癌	H27.6.3
			パクリタキセル (パクリタキセル)	80mg/m ²		
30	消化器内科	消内CDDP/5-FU肝動注	シスプラチン (シスプラチン)	7mg/m ²	肝癌	H28.2.3
			5-FU (5-FU)	170mg/m ²		
31	消化器内科	消内Ram+FOLFIRI	ラムシルマブ (サイラムザ)	8mg/kg	大腸癌/虫垂癌/肛門管腺癌	H28.6.1
			イリノテカン (イリノテカン)	180mg/m ²		
			レボホリナートカルシウム (レボホリナート)	200mg/m ²		
			5-FU (5-FU)	400mg/m ²		
			5-FU (5-FU)	2400mg/m ²		
32	消化器内科	消内NEC ETP+CBDCA	エトボシド (エトボシド)	80mg/m ²	神経内分泌癌	H28.8.15
			カルボプラチン (カルボプラチン)	5 AUC		
33	消化器内科	消内FOLFOXIRI+Ram	ラムシルマブ (サイラムザ)	8mg/kg	大腸癌	H28.10.5
			イリノテカン (イリノテカン)	125-165mg/m ²		
			オキサリプラチン (エルプラット)	85mg/m ²		
			レボホリナートカルシウム (レボホリナート)	200mg/m ²		
			5-FU (フルオロウラシル)	2400-3200mg/m ²		
34	消化器内科	消内UFT/LV+Bev	テガフルウラシル (UFT)	BSA<1.17 : 300mg/日を分3 (100-100-100mg) 1.17-1.49 : 400mg/日を分3 (200-100-100mg) 1.50-1.83 : 500mg/日を分3 (200-200-100mg) > 1.83 : 600mg/日を分3 (200-200-200mg)	大腸癌	H28.11.2
			ロイコボリン (ユーゼル)	75mg		
			ペバシズマブ (アバスチン)	5mg/kg		
35	消化器内科	消内胃癌mFOLFOX6	オキサリプラチン (エルプラット)	85mg/m ²	胃癌	H29.4.12
			5-FU(フルオロウラシル)	400mg/m ²		
			5-FU (フルオロウラシル)	2400mg/m ²		

(消化器内科)外来化学療法承認レジメン一覧

NO.	診療グループ	プロトコール名	使用薬剤	投与量	対象疾患	承認日
36	消化器内科	消内IRIS+Bev	S-1(ティーエスワン)	80mg/m ²	大腸癌	H29.4.12
			イリノテカン (イリノテカン)	150mg/m ²		
			ペバシズマブ (アバステン)	7.5mg/kg		
37	消化器内科	消内胃癌w-nabPac	ナブパクリタキセル(アブラキサン)	100mg/m ²	胃癌	H29.9.6
38	消化器外科	消外S-1+DOC	テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム (ティーエスワン)	体表面積 用量 <1.25m ² 80mg/body/day 1.25~1.5m ² 100mg/body/day 1.5m ² ≦ 120mg/body/day	胃癌	H26.9.12
			ドセタキセル (ドセタキセル)	40mg/m ²		
			TS-1 (ティーエスワン)	・BSA < 1.25m ² →1回40mg/body x 朝夕食後、 ・BSA 1.25m ² ≦ ~ < 1.50m ² →1回50mg/bodyx 朝夕食後 ・BSA 1.5m ² ≦→1回60mg/body x 朝夕食後		
39	消化器内科	消内SP-NAC q4w	シスプラチン (シスプラチン)	60mg/m ²	胃癌	H29.1.4
			アフリベルセプト (ザルトラップ)	4mg/kg		
40	消化器内科	消内FOLFIRI+AFL	イリノテカン (イリノテカン)	180mg/m ²	大腸癌	H29.6.7
			フルオロウラシル (フルオロウラシル)	400mg/m ²		
			フルオロウラシル (フルオロウラシル)	2400mg/m ²		
			フルオロウラシル (フルオロウラシル)	2400mg/m ²		
41	消化器内科	消内胃癌Nivolumab240	Nivolumab(オプジーボ)	240mg	がん化学療法後に増悪した治癒切除不能な進行・再発の胃癌	H29.9.28
42	消化器内科	消内SOX+ハーセプチン	トラスツズマブ (ハーセプチン)	8mg/kg (初回) , 6mg/kg	胃癌	H29.11.24
			S-1(エスワンタイホウ配合OD錠)	80mg/m ²		
			オキサリプラチン (エルプラット)	130mg/m ²		
43	消化器内科	消内TAS-102+Bev	トリフルリジン・チピラシル塩酸塩 (ロンサーフ)	70mg/m ²	大腸癌	H29.12.6
			ペバシズマブ (アバステン)	5mg/kg		
44	消化器内科	消内nabPTX+サイラムザ	ナブパクリタキセル(アブラキサン)	100mg/m ²	大腸癌	H29.12.6
			ラムシルマブ (サイラムザ)	8mg/kg		
45	消化器内科	消内胃癌CPT-11+サイラムザ	イリノテカン (イリノテカン)	150mg/m ²	胃癌	R03.10.06
			ラムシルマブ (サイラムザ)	8mg/kg		
46	消化器内科	消内S-1+DTX	テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム (エスワンタイホウ)	・BSA < 1.25m ² →1回40mg/body x 朝夕食後、 ・BSA 1.25m ² ≦ ~ ≦ 1.50m ² →1回50mg/bodyx 朝夕食後 ・BSA 1.5m ² <→1回60mg/body x 朝夕食後	胃癌	H30.7.4
			ドセタキセル (ドセタキセル)	40mg/m ²		
47	消化器内科	消内インフリキシマブBS	インフリキシマブ (インフリキシマブBS点滴静注)	5mg/kg	クローン病、潰瘍性大腸炎	H30.8.23

投与量変更

ガイドライン更新
名称も変更

(消化器内科)外来化学療法承認レジメン一覧

NO.	診療グループ	プロトコール名	使用薬剤	投与量	対象疾患	承認日
48	消化器内科	消内胆道癌GCS	ゲムシタピン (ゲムシタピン)	1000mg/m ²	切除不能・再発胆道癌	H30.11.29
			シスプラチン (シスプラチン)	25mg/m ²		
49	消化器内科	消内weekly STZ+S-1	S-1 (エスワンタイホウ)	<ul style="list-style-type: none"> ・BSA < 1.25m²→1回40mg/body x 朝夕食後 ・BSA 1.25m² ≤ ~ < 1.50m²→1回50mg/bodyx 朝夕食後 ・BSA 1.5m² ≤ →1回60mg/body x 朝夕食後 	神経内分泌腫瘍	R01.05.8
			ストレプトゾシン (ザノサー)	1000mg/m ²		
50	消化器内科	消内肝細胞癌RAM	ラムシルマブ (サイラムザ)	8mg/kg	肝細胞癌	R01.7.3
51	消化器内科	消内食道癌mFOLFOX6	オキサリプラチン (エルプラット)	85mg/m ²	食道癌、胃癌、小腸癌	R01.09.20
			レボホリナートカルシウム (レボホリナート)	200mg/m ²		
			5-FU (フルオロウラシル)	400mg/m ²		
			5-FU (フルオロウラシル)	2400mg/m ²		
52	消化器内科	消内食道癌CRT mFOLFOX6	オキサリプラチン (エルプラット)	85mg/m ²	食道癌	R01.10.9
			レボホリナートカルシウム (レボホリナート)	200mg/m ²		
			フルオロウラシル (フルオロウラシル)	400mg/m ²		
			フルオロウラシル (フルオロウラシル)	1600mg/m ²		
53	消化器内科	消内食道癌Nivolumab240	Nivolumab(オプジーボ)	240mg	がん化学療法後に増悪した根治切除不能な進行・再発の食道癌	R02.03.04
54	消化器内科	消内MSI-H大腸癌Nivo240	Nivolumab(オプジーボ)	240mg	MSI-Hを有する結腸・直腸がん	R02.03.04
55	消化器内科	消内膵癌オニバイド+5FU+LV	イリノテカンリボソーム製剤 (オニバイド)	70mg/m ²	膵癌	R2.6.3
			フルオロウラシル (フルオロウラシル)	2400mg/m ²		
			レボホリナートカルシウム (レボホリナート)	200mg/m ²		
			【オニバイドと「イリノテカン塩酸塩水和物製剤」との取り違えに注意！！】 ・UGT1A1 * 6もしくはUGT1A1 * 28のホモ接合体を有する患者、又はUGT1A1 * 6及びUGT1A1 * 28のヘテロ接合体を有する患者へ投与する場合、オニバイドの開始用量を50mg/m ² (イリノテカンとして) に減量する。			
56	消化器内科	消内CAPOXIRI + BEV	ペバシズマブ (アバスチン)		大腸癌	R2.6.29
			イリノテカン (イリノテカン)			
			オキサリプラチン (エルプラット)			
			カベシタピン (ゼローダ) *			
			*第II相試験として行う。規定により、カベシタピンは、ゼローダに限定。 本レジメンを導入化学療法として6サイクル (最大8サイクル) 行った後に維持療法としてカベシタピン + BEVもしくは5-FU/LV + BEV療法を行う (研究実施計画書を参照)			
57	消化器内科	消内食道癌キイトルーダ400	ペムブロリズマブ (キイトルーダ)	400mg	食道癌	R2.9.2
58	消化器内科	消内肝細胞癌Atezo+Bev	アテゾリズマブ (テセントリク)	1,200mg	切除不能な肝細胞癌	R2.10.7
			ペバシズマブ (アバスチン)	15mg/kg		

(消化器内科)外来化学療法承認レジメン一覧

更新

NO.	診療グループ	プロトコル名	使用薬剤	投与量	対象疾患	承認日
59	消化器内科	消内MSI-H大腸癌Nivo+Ipi	Nivolumab(オプジーボ)	240mg	MSI-Hを有する結腸・直腸がん	R7.12.4
			Ipilimumab (ヤーボイ)	1mg/kg		
			治癒切除不能な進行・再発の高頻度マイクロサテライト不安定性 (MSI-H)を有する結腸・直腸癌 上記レジメンを4コース施行後は、ニボルマブ単独療法(1回240mgを2週間間隔又は1回480mgを4週間間隔)へ移行する。			
60	消化器内科	消内胃癌エンハーツ	トラスツマブデルステカン (エンハーツ)	6.4mg/kg	HER2陽性胃癌	R2.10.7
61	消化器内科	消内Nivolumab480 (4週)	Nivolumab(オプジーボ)	480mg	・MSI-Hを有する結腸・直腸がん ・がん化学療法後に増悪した治癒切除不能な進行・再発の胃癌 ・がん化学療法後に増悪した根治切除不能な進行・再発の食道癌	R2.10.7
62	消化器内科	消内mFOLFOX6+Cet2週毎	セツキシマブ (アービタックス)	500mg/m ²	RAS/BRAF野生型大腸癌	R2.10.7
			オキサリプラチン (エルプラット)	85mg/m ²		
			レボホリナートカルシウム (レボホリナート)	200mg/m ²		
			フルオロウラシル (フルオロウラシル)	400mg/m ²		
			フルオロウラシル (フルオロウラシル)	2,400mg/m ²		
63	消化器内科	消内Enco+Bini+CET	ニコラフェニブ (ピラフトビ)	300mg	BRAF変異陽性大腸癌	R2.12.11
			ピメチニブ (メクトビ)	90mg		
			セツキシマブ (アービタックス)	400mg/m ² (初回)		
			セツキシマブ (アービタックス)	250mg/m ²		
64	消化器内科	消内Enco+Bini+隔週CET	ニコラフェニブ (ピラフトビ)	300mg	BRAF変異陽性大腸癌	R2.12.11
			ピメチニブ (メクトビ)	90mg		
			セツキシマブ (アービタックス)	500mg/m ²		
65	消化器内科	消内胃癌TAS-102+RAM	トリフルリジン・チピラシル塩酸塩 (ロンサーフ)	70mg/m ²	胃癌	R3.6.21
			ラムシルマブ (サイラムザ)	8mg/m ²		
66	消化器内科	消内臨床FOLFIRI(150)+AFL	アフリベルセプト (ザルトラップ)	4mg/kg	大腸癌	R3.7.7
			イリノテカン (イリノテカン)	150mg/m ²		
			5-FU (フルオロウラシル)	400mg/m ²		
			5-FU (フルオロウラシル)	2,400mg/m ²		
67	消化器内科	消内食道癌キイトルーダ200	ペムブロリズマブ (キイトルーダ)	200mg	食道癌	R3.7.28
68	消化器内科	消内MSI-H大腸癌キイトルーダ200	ペムブロリズマブ (キイトルーダ)	200mg	MSI-H大腸癌	R3.10.6
			※治癒切除不能な進行・再発のMSI-Highを有する結腸・直腸癌			
69	消化器内科	消内MSI-H大腸癌キイトルーダ400	ペムブロリズマブ (キイトルーダ)	400mg	MSI-H大腸癌	R3.10.6
			※治癒切除不能な進行・再発のMSI-Highを有する結腸・直腸癌			
70	消化器内科	消内大腸癌XELIRI+Bev	ベバシズマブ (ベバシズマブBS)	7.5mg/kg	大腸癌	R3.10.6
			イリノテカン (イリノテカン)	200mg/m ²		
			カペシタピン (カペシタピン)	1,600mg/m ²		
71	消化器内科	消内胃癌CPT-11+サイラムザ	イリノテカン (イリノテカン)	150mg/m ²	大腸癌	R3.10.6
			ラムシルマブ (サイラムザ)	8mg/kg		

(消化器内科)外来化学療法承認レジメン一覧

NO.	診療グループ	プロトコール名	使用薬剤	投与量	対象疾患	承認日
72	消化器内科	消内臨床FLOT	ドセタキセル (ドセタキセル)	50mg/m ²	胃がん	R3.11.25
			オキサリプラチン (エルプラット)	85mg/m ²		
			5-FU (フルオロウラシル)	2600mg/m ²		
			レボホリナート (レボホリナート)	200mg/m ²		
73	消化器内科	消内CapeOX+Nivo	ニボルマブ (オブジーボ)	360mg	胃がん (HER2院政を対象とする)	R3.12.1
			オキサリプラチン (エルプラット)	130mg/m ²		
			カペシタピン (カペシタピン)	2000mg/m ²		
74	消化器内科	消内SOX+Nivo	ニボルマブ (オブジーボ)	360mg	胃がん (HER2院政を対象とする)	R3.12.1
			オキサリプラチン (エルプラット)	130mg/m ²		
			S-1 (エスワンタイホウ配合OD錠)	80mg/m ²		
75	消化器内科	消内FOLFOX+Nivo	ニボルマブ (オブジーボ)	240mg	胃がん (HER2院政を対象とする)	R3.12.1
			オキサリプラチン (エルプラット)	85mg/m ²		
			レボホリナート (レボホリナート)	200mg/m ²		
			5-FU (フルオロウラシル)	400mg/m ²		
			5-FU (フルオロウラシル)	2400mg/m ²		
76	消化器内科	消内食道癌術後Nivo240	ニボルマブ (オブジーボ)	240mg	食道癌における術後補助療法	R3.12.1
77	消化器内科	消内食道癌術後Nivo480	ニボルマブ (オブジーボ)	480mg	食道癌における術後補助療法	R3.12.1
78	消化器内科	消内HER2大腸癌PER+TRA	ペルツズマブ (パーゼタ点滴静注)	初回840mg (2回目以降420mg)	HER2陽性大腸癌	R4.04.13
			トラスツズマブ (ハーセプチン)	初回8mg/kg (2回目以降6mg/kg)		
			対象は5-FU系抗がん剤、オキサリプラチン、イリノテカン (RAS野生型は抗EGFR抗体) の薬剤の使用歴を有するHER2陽性大腸癌患者とする。			
79	消化器内科	消内食道癌FP+Nivo240	フルオロウラシル (フルオロウラシル注)	800 mg/m ²	根治切除不能な進行・再発の食道癌	R04.06.08
			シスプラチン (シスプラチン注)	80 mg/m ²		
			ニボルマブ (オブジーボ)	240 mg		
80	消化器内科	消内食道癌FP+Nivo480	フルオロウラシル (フルオロウラシル注)	800 mg/m ²	根治切除不能な進行・再発の食道癌	R04.06.08
			シスプラチン (シスプラチン注)	80 mg/m ²		
			ニボルマブ (オブジーボ)	480 mg		
81	消化器内科	消内食道癌Nivo240+Ipi	Nivolumab(オブジーボ)	240 mg	根治切除不能な進行・再発の食道癌	R04.06.08
			Ipilimumab (ヤーボイ)	1 mg/kg		
82	消化器内科	消内食道癌Nivo360+Ipi	Nivolumab(オブジーボ)	360 mg	根治切除不能な進行・再発の食道癌	R04.06.08
			Ipilimumab (ヤーボイ)	1 mg/kg		
83	消化器内科	消内胆道癌GC+Durva	ゲムシタピン (ゲムシタピン)	1,000 mg/m ²	切除不能・再発胆道癌	R05.01.27
			シスプラチン (シスプラチン)	25 mg/m ²		
			デュルバルマブ (イミフィンジ)	1500 mg		
			9コース目以降はデュルバルマブ単剤での維持療法へ移行とするが、3剤併用療法の継続も主治医判断で可能とする。			

(消化器内科)外来化学療法承認レジメ一覧

NO.	診療グループ	プロトコル名	使用薬剤	投与量	対象疾患	承認日
84	消化器内科	消内胆道癌Durva維持	デュルバルマブ (イミフィンジ)	1500 mg	切除不能・再発胆道癌	R05.01.27
			GC+Durva療法の9コース目以降はデュルバルマブ単剤での維持療法へ移行とするが、3剤併用療法の継続も主治医判断で可能とする。			
85	消化器内科	消内HCC Durva	デュルバルマブ (イミフィンジ)	1500 mg	切除不能・再発肝細胞癌	R05.04.17
			体重30kg以下の場合、イジユドの1回投与量は4mg/kg、イミフィンジの1回投与量は20mg/kgで計算する。			
86	消化器内科	消内HCC Treme+Durva	トレメリムマブ (イジユド)	300 mg	切除不能・再発肝細胞癌	R05.04.17
			デュルバルマブ (イミフィンジ)	1500 mg		
			体重30kg以下の場合、イジユドの1回投与量は4mg/kg、イミフィンジの1回投与量は20mg/kgで計算する。			
87	消化器内科	消内FOLFOX+Tmab	トラスツズマブ (トラスツズマブBS注)	初回8mg/kg (2回目以降6mg/kg)	HER2陽性胃癌	R05.06.07
			オキサリプラチン (エルプラット)	85 mg/m ²		
			レボホリナート (レボホリナート)	200 mg/m ²		
			5-FU (フルオロウラシル)	400 mg/m ²		
			5-FU (フルオロウラシル)	2,400 mg/m ²		
			体重30kg以下の場合、イジユドの1回投与量は4mg/kg、イミフィンジの1回投与量は20mg/kgで計算する。			
88	消化器内科	消内腹膜中皮腫PEM+CBDCA	ペムトレキセド (ペムトレキセド)	500 mg/m ²	悪性腹膜中皮腫	R05.12.06
			カルボプラチン (カルボプラチン)	5 AUC		
			ペムトレキセド+シスプラチン療法が適さない患者に用いる			
89	消化器内科	消内食道癌mFOLFOX6+Nivo	ニボルマブ(オプジーボ)	240mg	食道癌	R7.1.8
			オキサリプラチン(エルプラット)	85mg/m ²		
			レボホリナート(レボホリナート)	200mg/m ²		
			5-FU(フルオロウラシル)	400mg/m ²		
			5-FU(フルオロウラシル)	2400mg/m ²		
90	消化器内科	消内CapeOX+ペムプロリズマブ	ペムプロリズマブ (キイトルーダ)	200mg	HER2陰性胃癌	R6.6.12
			オキサリプラチン(エルプラット)	130mg/m ²		
			カベシタピン (カベシタピン)	2000mg/m ²		
91	消化器内科	消内胆道癌GC+ペムプロリズマブ	ゲムシタピン (ゲムシタピン)	1000mg/m ²	切除不能胆道癌	R6.6.12
			シスプラチン (シスプラチン)	25mg/m ²		
			ペムプロリズマブ (キイトルーダ)	200mg		
92	消化器内科	消内胆道癌GC+ペムプロリズマブ維持	ゲムシタピン (ゲムシタピン)	1000mg/m ²	切除不能胆道癌	R6.6.12
			ペムプロリズマブ (キイトルーダ)	200mg		
93	消化器内科	消内CapeOX+ゾルベ	ゾルベツキシマブ (ピロイ)	(初回)800mg/m ² 、(2回目以降)600mg/m ²	CLDN18.2陽性胃癌	R6.7.10
			オキサリプラチン(エルプラット)	130mg/m ²		
			カベシタピン (カベシタピン)	2000mg/m ²		
			※HER2陰性を対象とする。			

(消化器内科)外来化学療法承認レジメ一覧

NO.	診療グループ	プロトコル名	使用薬剤	投与量	対象疾患	承認日					
94	消化器内科	消内FOLFOX+ゾルベ	ゾルベキシマブ (ピロイ)	(初回)800mg/m ² 、(2回目以降)400mg/m ²	CLDN18.2陽性胃癌	R6.7.10					
			オキサリプラチン(エルプラット)	85mg/m ²							
			レボホリナート(レボホリナート)	200mg/m ²							
			5-FU(フルオロウラシル)	400mg/m ²							
			5-FU(フルオロウラシル)	2400mg/m ²							
※HER2陰性を対象とする。											
95	消化器内科	消内SOX+TRA+PEM	ペムプロリスマブ (キイトルーダ)	200mg	HER2陽性胃癌	R7.6.11					
			トラスツズマブ(トラスツズマブBS注)	初回8mg/kg (2回目以降6mg/kg)							
			オキサリプラチン(エルプラット)	130mg/m ²							
			S-1(エスワンタイホウ配合OD錠)	80mg/m ²							
			PD-L1陽性(CPS≧1)かつHER2陽性の治癒切除不能な進行・再発の胃癌に対する1次治療								
96	消化器内科	消内短縮オニバイド+5FU+LV	イリリテカン塩酸塩水和物 リボソーム製剤 (オニバイド)	70mg/m ²	膵臓癌	R7.7.9					
			フルオロウラシル (5-FU)	2400mg/m ²							
			レボホリナートカルシウム水和物 (レボホリナート)	200mg/m ²							
			【オニバイドと「イリリテカン塩酸塩水和物製剤」との取り違えに注意！！】								
			・UGT1A1 * 6もしくはUGT1A1 * 28のホモ接合体を有する患者、又はUGT1A1 * 6及びUGT1A1 * 28のヘテロ接合体を有する患者へ投与する場合、オニバイドの開始用量を50mg/m ² (イリリテカンとして) に減量する。 ・増量、減量基準については、添付文書を参照する。								
97	消化器内科	消内CapeOX+TRA+PEM	ペムプロリスマブ (キイトルーダ)	200mg	HER2陽性胃癌	R7.7.9					
			トラスツズマブ (トラスツズマブBS注)	初回8mg/kg (2回目以降6mg/kg)							
			オキサリプラチン (エルプラット)	130mg/m ²							
			カペシタピン (カペシタピン)	2000mg/m ²							
			PD-L1陽性(CPS≧1)かつHER2陽性の治癒切除不能な進行・再発の胃癌に対する1次治療								
98	消化器内科	消内HCC Nivo+Ipi	ニボルマブ (オプジーボ)	80mg	切除不能な肝細胞癌	R7.7.9					
			イピリムマブ (ヤーボイ)	3mg/kg							
			併用療法は4コースで終了とする。以後はオプジーボ単剤として1回240mgを2週間間隔または1回480mgを4週間間隔で投与する。								
99	消化器内科	消内HCC N+I 維持Nivo240	ニボルマブ (オプジーボ)	240mg	切除不能な肝細胞癌	R7.7.9					
			併用療法は4コースで終了とする。以後はオプジーボ単剤として1回240mgを2週間間隔または1回480mgを4週間間隔で投与する。								
100	消化器内科	消内HCC N+I 維持Nivo480	ニボルマブ (オプジーボ)	480mg	切除不能な肝細胞癌	R7.7.9					
			併用療法は4コースで終了とする。以後はオプジーボ単剤として1回240mgを2週間間隔または1回480mgを4週間間隔で投与する。								
101	消化器内科	消内SOTO+PANI	ソトラシブ(ルマケラス)	960mg	KRAS G12C変異陽性大腸癌	R7.10.8					
			パニツムマブ(ベクティビックス)	6mg/kg							
			・対象はフッ化ピリミジン系抗悪性腫瘍剤、イリリテカン塩酸塩水和物及びオキサリプラチンを含む前治療歴を有するKRAS G12C変異陽性の治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌患者。 ・ルマケラスは960mgを1日1回、毎日内服する。 ・ベクティビックスの初回投与前にルマケラスを投与する。								

(消化器内科)外来化学療法承認レジメン一覧

NO.	診療グループ	プロトコル名	使用薬剤	投与量	対象疾患	承認日				
102	消化器内科	消内mFOLFOX6+Enco+CET	セツキシマブ	アービタックス	500	mg/m ²	Day 1	14日	BRAF変異陽性大腸癌	R7.12.4
			オキサリプラチン	エルプラット	85	mg/m ²	Day 1	14日		
			レボホリナート	レボホリナート	200	mg/m ²	Day 1	14日		
			5-FU	フルオロウラシル	400	mg/m ²	Day 1	14日		
			5-FU	フルオロウラシル	2400	mg/m ²	Day 1~2	14日		
			エンコラフェニブ	ビラフトビ	300	mg	Day 1~14	14日		
			ビラフトビは300mgを1日1回、夕食後、毎日内服							
103	消化器内科	消内肛門管癌CBDCA+PTX	カルボプラチン(カルボプラチン)	5AUC		肛門管癌	R7.12.22			
			パクリタキセル(パクリタキセル)	80mg/m ²						
			最大6ヶ月間、治療サイクルを繰り返す。							
NEW 104	消化器内科	消内胆道癌GC+ペムプロq6w	ゲムシタピン (ゲムシタピン)	1000mg/m ²		切除不能胆道癌	R8.2.18			
			シスプラチン (シスプラチン)	25mg/m ²						
			ペムプロリスマブ (キイトルーダ)	400mg						
			5コース目以降は原則ゲムシタピン+ペムプロリスマブ療法での維持療法へ移行とするが、3剤併用療法の継続も主治医判断で可能とする。							
NEW 105	消化器内科	消内胆道癌GC+ペムプロq6w維持	ゲムシタピン (ゲムシタピン)	1000mg/m ²		切除不能肝細胞癌	R8.2.18			
			ペムプロリスマブ (キイトルーダ)	400mg						
			5コース目以降 (従来のq3wレジメンの場合は9コース目以降) は原則ゲムシタピン+ペムプロリスマブ療法での維持療法へ移行とするが、3剤併用療法の継続も主治医判断で可能とする。							