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
4	消化器内科	淡中 50 2	Oxaliplatin(エルプラット)	130mg/m²	大腸癌	H23.7.6
1	消化器内件 	消内 SOX	S-1(ティーエスワン)	80mg/m²	人物性	
			フルオロウラシル(5-FU)	600mg/m ^²		
2	消化器内科	消内 FL+ハーセプチン	レボホリナートカルシウム(レボホリナート)	250mg/m ^²	HER2陽性胃癌	H23.7.
			トラスツズマブ(ハーセプチン)	初回8mg/Kg、次回6mg/Kg		
			フルオロウラシル(5-FU)	800mg/m ^²		
3	消化器内科	消内 FP+ハーセプチン	シスプラチン(シスプラチン)	80mg/m²	HER2陽性胃癌	H23.7.
			トラスツズマブ(ハーセプチン)	初回8mg/Kg、次回6mg/Kg		
			シスプラチン(シスプラチン)	60mg/m²		
4	消化器内科	消内 5 wSP+ハーセプチン	TS-1(ティーエスワン)	80mg/m²	HER2陽性胃癌	H23.7.
			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 +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
5	/F1U46PY174	同内 Docetaxe 千八一ピクテク	トラスツズマブ(ハーセプチン)	初回8mg/Kg、次回6mg/Kg	TILKZ吻江月湿	
			メトトレキサート(メソトレキセート)	100mg/m ²		H23.7.6
6	消化器内科	消内 MTX/ 5 FU+ハーセプチン	フルオロウラシル (5-FU)	600mg/m²	HER2陽性胃癌	
			トラスツズマブ(ハーセプチン)	初回8mg/Kg、次回6mg/Kg		
		消内 IRIS+ハーセプチン	Irinotecan(イリノテカン)	120mg/m ^²		
7	消化器内科		S-1(ティーエスワン)	80mg/m²	HER2陽性胃癌	H23.7.0
			トラスツズマブ(ハーセプチン)	初回8mg/Kg、次回6mg/Kg		
		消内 CPT/CDDP+ハーセプチン	Irinotecan(イリノテカン)	60mg/m²		H23.7.6
8	消化器内科		シスプラチン(シスプラチン)	30mg/m²	HER2陽性胃癌	
			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
9	/H1U44P11/14	App CF1-11+ハーピンテン	トラスツズマブ(ハーセプチン)	初回8mg/Kg、次回6mg/Kg	TILKZ吻江自湿	
10	消化器内科	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
10	/F1U46P374		TS-1(ティーエスワン)	80mg/m²	TIENZPM 任用/型	
			ドセタキセル(タキソテール)	40mg/m²		
11	消化器内科	消内DCS	シスプラチン(シスプラチン)	60mg/m²	胃がん	H23.10.
			TS-1(ティーエスワン)	80mg/m²		İ
			ゲムシタビン (ゲムシタビン)	Level1:1000mg/m²,Level2:1200mg/m²		
12	消化器内科	消内GPS	シスプラチン(シスプラチン)	30mg/m²	胆道癌	H24.5.
			TS-1(ティーエスワン)	80mg/m²		
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/m²	食道がん	H23.12.
			パクリタキセル(タキソール)	80mg/m²		
14	消化器内科	消内FLTAX	フルオロウラシル(5-FU)	600mg/m²	胃癌	H24.2.2
			レボホリナート(レボホリナート)	250mg/m ³		
15	消化器内科	消内Cape+MMC	カペシタビン(ゼローダ)	2500mg/m³	腹膜偽粘液腫	H24.2.2
10	/	лыг эсареттинс 	マイトマイシンC(マイトマイシン)	7.0mg/㎡	ルシルス Progr ロハスルギ	H24.2.22

投与量変更

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
1.0	沙水水四古到	沙中子吧的点 CDDCM - DTV	カルボプラチン (パラプラチン)	AUC 6.0	医死工用隐疮	1124 6 40
10	消化器内科	消内不明腺癌 CBDCA+PTX	パクリタキセル(タキソール)	200mg/m²	—— 原発不明腺癌 	H24.6.19
17	34.化型内积	当中CDT L Doni	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
1/	消化器内科	消内CPT+Pani	パニツムマブ(ベクティビックス)	6mg/kg	KRAS野生型大腸癌	H24.7.4
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 ^d	胃癌	H25.4.10
10	冰小型中 科	光中では、カルヤル	ゲムシタビン (ゲムシタビン)	1000mg/m²		H257.1
19	消化器内科	消内GEM+タルセバ	エルロチニブ(タルセバ)	100mg	100mm	П25/.1
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→1回40mg/body x 朝夕食後 BSA 1.25m ≦ ~ < 1.50m→1回50mg/bodyx 朝夕食後 BSA 1.5m ≤→1回60mg/body x 朝夕食後 	大腸癌	R01.7.3
			ベバシズマブ(アバスチン)	7.5mg/kg		
			Bevacizumab(アバスチン)	7.5mg/kg		
21	消化器内科	消内SOX+BEV	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	大腸癌	H25.7.3
			オキサリプラチン(エルプラット)	130mg/m ^²		
	消化器内科	消内FOLFIRINOX	オキサリプラチン(エルプラット)	85mg/m²		H26.1.8
			イリノテカン (カンプト)	180mg/m²		
22			レボホリナート(レボホリナート)	200mg/m²		
			5 F U (5 – F U)	400mg/m ²		
			5 F U (5 - F U)	2400mg/m²		
			Oxaliplatin(エルプラット)	100mg/m²	胃癌	
23	消化器内科	消内SOX胃癌	S-1(ティーエスワン)	体表面積 用量 <1.25㎡ 80mg/body/day 1.25~1.5㎡ 100mg/body/day 1.5㎡≤ 120mg/body/day		H26.9.22
			Bevacizumab(アバスチン)	5mg/kg		
			イリノテカン(イリノテカン)	165mg/m ²		İ
24	消化器内科	消内FOLFOXIRI+BEV	オキサリプラチン(エルプラット)	85mg/m²	大腸癌	H26.1215
			レボホリナート(レボホリナート)	200mg/m²		
			5 F U (5 – F U)	3200mg/m²		
25	消化器内科	With the board CEM	ナブパクリタキセル(アブラキサン)	125mg/m²	D. 中华 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	1127 4 7
25)月化都内件	消内nabPac+GEM	ゲムシタビン(ゲムシタビン)	1000mg/m²	——	H27.1.7
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/m²	 加級内公泌時恒	U27 4 12
∠0	/月16番23件 	/月/Y人下レノ下ソンノ+3FU	5 F U (5 - F U)	400mg/m²	—— 神経内分泌腫瘍 	H27.4.13

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
			セツキシマブ(アービタックス)	400mg/m (初回のみ)		
			セツキシマブ(アービタックス)	250mg/m²		
27	消化器内科	消内mFOLFOX6+Cet	レボホリナート(レボホリナート)	200mg/m²	KRAS野生型大腸癌	H27.4.22
21	/月166679 <i>作</i>	海内IIIFOLFOX6+Cet	オキサリプラチン(エルプラット)	85mg/m ^²	KRAS對主至人勝個	П27.4.22
			5 F U (5 – F U)	400mg/m²		
			5 F U (5 – F U)	2400mg/m²		
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
20	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
29	伊化奋的特		パクリタキセル(パクリタキセル)	80mg/m²	一	H27.6.3
20	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
30	/月166679 <i>作</i>		5 F U (5 – F U)	170mg/m ^²	NT/85	П20.2.3
			ラムシルマブ (サイラムザ)	8mg/kg		
			イリノテカン(イリノテカン)	180mg/m²		H28.6.1
31	消化器内科	消内Ram+FOLFIRI	レボホリナートカルシウム(レボホリナート)	200mg/m²	大腸癌/虫垂癌/肛門管腺癌	
			5-FU (5-FU)	400mg/m²		
			5 - FU (5 - FU)	2400mg/m²		
22	消化器内科	消内NEC ETP+CBDCA	エトポシド(エトポシド)	80mg/m ³	神経内分泌癌	H28.8.15
32	油化奋约科		カルボプラチン(カルボプラチン)	5 AUC	十年帝主とリノノルの作品	
		消内FOLFOXIRI+Ram 消内UFT/LV+Bev	ラムシルマブ (サイラムザ)	8mg/kg		
			イリノテカン(イリノテカン)	125-165mg/m²		H28.10.5
33	消化器内科		オキサリプラチン(エルプラット)	85mg/m²	大腸癌	
			レボホリナートカルシウム(レボホリナート)	200mg/m²		
			5-FU(フルオロウラシル)	2400-3200mg/m²		
34	消化器内科		テガフールウラシル(U F T)	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		
			ベバシズマブ(アバスチン)	5mg/kg		
			オキサリプラチン(エルプラット)	85mg/m²		
35	消化器内科	消内胃癌mFOLFOX6	5-FU(フルオロウラシル)	400mg/m²	胃癌	H29.4.12
			5-FU(フルオロウラシル)	2400mg/m²		

	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
-				S-1(ティーエスワン)	80mg/m²		
	36	消化器内科	消内IRIS+Bev	イリノテカン(イリノテカン)	150mg/m²	大腸癌	H29.4.12
				ベバシズマブ(アバスチン)	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/m²	胃癌	H29.9.6
	38	消化器外科	消外S-1+DOC	テガフール・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 <1.25㎡ 80mg/body/day 1.25~1.5㎡ 100mg/body/day 1.5㎡≦ 120mg/body/day	胃癌	H26.9.12
				ドセタキセル(ドセタキセル)	40mg/m²		
	39	消化器内科	消内SP-NAC q4w	TS – 1 (ティーエスワン)	・BSA < 1.25㎡→1回40mg/body x 朝夕食後、 ・BSA 1.25㎡ ≦ ~ < 1.50㎡→1回50mg/bodyx 朝夕食後 ・BSA 1.5㎡≦→1回60mg/body x 朝夕食後	胃癌	H29.1.4
				シスプラチン(シスプラチン)	60mg/m²		İ
-			化器内科 消内FOLFIRI+AFL	アフリベルセプト(ザルトラップ)	4mg/kg		
	40	消化器内科		イリノテカン(イリノテカン)	180mg/m ^²		H29.6.7
	40			フルオロウラシル(フルオロウラシル)	400mg/m²	——大腸癌 	H29.6.7
				フルオロウラシル(フルオロウラシル)	2400mg/m²		
与量変更	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
			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		H29.11.24
	42	消化器内科		S-1(エスワンタイホウ配合OD錠)	80mg/m²	胃癌	
				オキサリプラチン(エルプラット)	130mg/m²		
	12	消化器内科	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/m²		H29.12.6
	43	 - -		ベバシズマブ(アバスチン)	5mg/kg		H29.12.0
	11	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/m²	──── 大腸癌	H29.12.6
	†	/H10467317	HANIIGOF IXT 91 JA 9	ラムシルマブ (サイラムザ)	8mg/kg	八加加	H29.12.0
(ドライン更新	15	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/m²		R03.10.06
名称も変更	ን	 - -	用内自癌CFT-IIT-917A9	ラムシルマブ (サイラムザ)	8mg/kg	日本	KU3.10.00
	46	消化器内科	消内S-1+DTX	テガフール・ギメラシル・オテラシルカリウム (エスワンタイホウ)	-BSA < 1.25㎡→1回40mg/body x 朝夕食後、 -BSA 1.25㎡ ≤ ~ ≤ 1.50㎡→1回50mg/bodyx 朝夕食後 -BSA 1.5㎡ <→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/m²		
-	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

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
			ゲムシタビン(ゲムシタビン)	1000mg/m²		
			シスプラチン(シスプラチン)	25mg/m ^²		
48	消化器内科	消内胆道癌GCS	S-1(エスワンタイホウ)	・BSA < 1.25㎡→1回40mg/body x 朝夕食後 ・BSA 1.25㎡ ≦ ~ < 1.50㎡→1回50mg/bodyx 朝夕食後 ・BSA 1.5㎡≤→1回60mg/body x 朝夕食後	切除不能・再発胆道癌	H30.11.29
49	消化器内科	消内weekly STZ+S-1	TS-1 (エスワンタイホウ)	・BSA < 1.25㎡→1回40mg/body x 朝夕食後 ・BSA 1.25㎡ ≦ ~ < 1.50㎡→1回50mg/bodyx 朝夕食後 ・BSA 1.5㎡≤→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
			オキサリプラチン(エルプラット)	85mg/m²		
E1	治水型内利	消内食道癌mFOLFOX6	レボホリナートカルシウム(レボホリナート)	200mg/m ²	- - - 食道癌、胃癌、小腸癌	R01.09.20
31	消化器内科	消內良連癌MFULFUX6	5-FU(フルオロウラシル)	400mg/m ²	7.民旦您、月您、小肠您 	R01.09.20
			5-FU(フルオロウラシル)	2400mg/m²		
		消内食道癌CRT mFOLFOX6	オキサリプラチン(エルプラット)	85mg/m²	食道癌	
E2	消化器内科		レボホリナートカルシウム(レボホリナート)	200mg/m ²		R01.10.
52			フルオロウラシル (フルオロウラシル)	400mg/m ²	7 民 坦 您 	
			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
		消内膵癌オニバイド+5FU+LV	イリノテカンリポソーム製剤(オニパイド)	70mg/m²		R2.6.3
			フルオロウラシル (フルオロウラシル)	2400mg/m ²	- - -	
55	 消化器内科		レボホリナートカルシウム(レボホリナート)	200mg/m ²	1 膵癌	
	; /13 15 4 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		【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 患者へ投与する場合、オニバイドの開始用量を50mg/m2(イリノテカンとして)に減量する。			K2.6.3
			ベバシズマブ(アバスチン)			
			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)		1	i i
56	消化器内科	消内CAPOXIRI+BEV	カペシタビン(ゼローダ)*		大腸癌	R2.6.29
			*第II相試験として行う。規定により、カペシタビンは、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ペシタビン+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
EO	当化品中利	消内肝細胞癌Atezo+Bev	アテゾリズマブ(テセントリク)	1,200mg	 	D2 10 7
Эŏ	消化器内科	/月/3/扩作的2/20ATCZO+BCV	ベバシズマブ(アバスチン)	15mg/kg	- 切除不能な肝細胞癌 -	R2.10.7

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
ГΩ	沙 // 四古科	消内MSI-H大腸癌Nivo+Ipi	Nivolumab(オプジーボ)	240mg		D2 10 7
59	消化器内科		Ipilimumab(ヤーボイ)	1mg/kg	MSI-Hを有する結腸・直腸がん	R2.10.7
60	消化器内科	消内胃癌エンハーツ	トラスツズマブデルクステカン(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
			セツキシマブ(アービタックス)	500mg/m		
			オキサリプラチン(エルプラット)	85mg/m²		
62	消化器内科	消内mFOLFOX6+Cet2週每	レボホリナートカルシウム(レボホリナート)	200mg/m	RAS/BRAF野生型大腸癌	R2.10.7
			フルオロウラシル(フルオロウラシル)	400mg/m²		
			フルオロウラシル(フルオロウラシル)	2,400mg/m ²		
			ニンコラフェニブ(ビラフトビ)	300mg		R2.12.11
C 2	消化器内科	消内Enco+Bini+CET	ビニメチニブ(メクトビ)	90mg	DDAF亦用明	
63			セツキシマブ(アービタックス)	400mg/㎡(初回)	BRAF変異陽性大腸癌	
			セツキシマブ(アービタックス)	250mg/m ^²		
	消化器内科	消内Enco+Bini+隔週CET	ニンコラフェニブ(ビラフトビ)	300mg		R2.12.11
64			ビニメチニブ(メクトビ)	90mg	BRAF変異陽性大腸癌	
			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
05	/F1U46PY174	用内自燃TAS-102+RAM 	ラムシルマブ(サイラムザ)	8mg/m²	月 7年	
		科 消内臨試FOLFIRI(150)+AFL	アフリベルセプト(ザルトラップ)	4mg/kg		
66	消化器内科		イリノテカン(イリノテカン)	150mg/m²	大腸癌	R3.7.7
00	/H1U44P11/14		5-FU(フルオロウラシル)	400mg/m²	八吻位	
			5-FU(フルオロウラシル)	2,400mg/m²		
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	 	R3.10.6
00	/H1U44P314	月内の151-11八個盤子1170 7200	※治癒切除不能な進行・再発のMSI-Highを有る	る結腸・直腸癌	PI-11人[版]伍	K5.10.0
60	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
09			※治癒切除不能な進行・再発のMSI-Highを有る	る結腸・直腸癌	1915-11人1加温	K3.10.6
			ベバシズマブ(ベバシズマブBS)	7.5mg/kg		R3.10.6
70	消化器内科	消内大腸癌XELIRI+Bev	イリノテカン(イリノテカン)	200mg/m²	大腸癌	
			カペシタビン(カペシタビン)	1,600mg/m²		
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
/ I	1000 1010 1177	/FITTH /EITT / JA /	ラムシルマブ(サイラムザ)	8mg/kg) / 150/CG	

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
			ドセタキセル (ドセタキセル)	50mg/m²	m.c.	i
72	沙水	业中的量+CLOT	オキサリプラチン(エルプラット)	85mg/m²		D2 11 2
/2	消化器内科	消内臨試FLOT	5-FU(フルオロウラシル)	2600mg/m²	- 胃がん 	R3.11.25
			レボホリナート(レボホリナート)	200mg/m²		
			ニボルマブ(オプジーボ)	360mg		
73	消化器内科	消内CapeOX+Nivo	オキサリプラチン(エルプラット)	130mg/m ^²	「胃がん」 (HER2院政を対象とする)	R3.12.1
			カペシタビン(カペシタビン)	2000mg/m²	(TENZAMA ENJACTO)	
			ニボルマブ(オプジーボ)	360mg		
74	消化器内科	消内SOX+Nivo	オキサリプラチン(エルプラット)	130mg/m ^²	「胃がん」 (HER2院政を対象とする)	R3.12.1
			S-1(エスワンタイホウ配合OD錠)	80mg/m²	(TENZAMA ENJACTO)	
			ニボルマブ(オプジーボ)	240mg		
			オキサリプラチン(エルプラット)	85mg/m²	-	
75	消化器内科	消内FOLFOX+Nivo	レボホリナート(レボホリナート)	200mg/m ²	「胃がん」 」(HER2院政を対象とする)	R3.12.1
			5-FU(フルオロウラシル)	400mg/m ²	(I IENZIPTELY CAJSYCY W)	
			5-FU(フルオロウラシル)	2400mg/m²		
76	消化器内科	消内食道癌術後Nivo240	ニボルマブ(オプジーボ)	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(オプジーボ)	480mg	食道癌における術後補助療法	R3.12.1
	消化器内科	消内HER2大腸癌PER+TRA	ペルツズマブ (パージェタ点滴静注)	初回840mg (2回目以降420mg)	HER2陽性大腸癌	R4.04.13
78			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 癌患者とする。	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		
	 		フルオロウラシル(フルオロウラシル注)	800 mg/m²		R04.06.08
79	消化器内科	消内食道癌FP+Nivo240	シスプラチン(シスプラチン注)	80 mg/m²	根治切除不能な進行・再発の食道癌	
			ニボルマブ(オプジーボ)	240 mg		
			フルオロウラシル(フルオロウラシル注)	800 mg/m		
80	消化器内科	消内食道癌FP+Nivo480	シスプラチン(シスプラチン注)	80 mg/m²	根治切除不能な進行・再発の食道癌	R04.06.08
			ニボルマブ(オプジーボ)	480 mg	-	
0.1	ᄽᄱᄱ	"	Nivolumab(オプジーボ)	240 mg	担公470073457477 王改の金字位	D04.06.04
81	消化器内科	消内食道癌Nivo240+Ipi	Ipilimumab(ヤーボイ)	1 mg/kg	╡根治切除不能な進行・再発の食道癌 ┆	R04.06.08
0.2	W 1/200 1/1	业十 个 学应N: 200 T:	Nivolumab(オプジーボ)	360 mg	HANDINGTHANKS TO SANTE	D04.06.04
82	消化器内科	消内食道癌Nivo360+Ipi	Ipilimumab(ヤーボイ)	1 mg/kg	根治切除不能な進行・再発の食道癌 	R04.06.08
			ゲムシタビン (ゲムシタビン)	1,000 mg/m²		
0.2	 - 	沙·古里·芳·克· C · D · · · · · ·	シスプラチン(シスプラチン)	25 mg/m²		R05.01.27
83	消化器内科	消内胆道癌GC+Durva	デュルバルマブ(イミフィンジ)	1500 mg	切除不能・再発胆道癌 	
			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。	1	

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
			デュルバルマブ(イミフィンジ)	1500 mg		1
84	消化器内科	消内胆道癌Durva維持	GC+Durva療法の9コース目以降はデュルバルとする。	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	切除不能·再発胆道癌	R05.01.27
95	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
65	/H1UffF17177	APRICE Bulva	体重30kg以下の場合、イジュドの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。	サンス・1、日と、十分プモカーが叫からが出	R03.04.17
			トレメリムマブ(イジュド)	300 mg		i I I
86	消化器内科	消内HCC Treme+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、イジュドの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。		
			トラスツズマブ(トラスツマブ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)	85 mg/m ^²		i i
87	消化器内科	消内FOLFOX+Tmab	レボホリナート(レボホリナート)	200 mg/m²	HER2陽性胃癌	R05.06.07
			5-FU(フルオロウラシル)	400 mg/m²	- - -	
			5-FU(フルオロウラシル)	2,400 mg/m²		
			体重30kg以下の場合、イジュドの1回投与量(よ4mg/kg、イミフィンジの1回投与量は20mg/kgで計算する。	 	
-	NK (I . EE . L. Z.)	消内腹膜中皮腫PEM+CBDCA	ペメトレキセド (ペメトレキセド)	500 mg/m²		R05.12.06
88	消化器内科		カルボプラチン(カルボプラチン)	5 AUC	- 悪性腹膜中皮腫 	
			ペメトレキセド+シスプラチン療法が適さない患者に用いる		1	
		內科 消内食道癌mFOLFOX6+Nivo	ニボルマブ(オプジーボ)	240mg		R7.1.8
			オキサリプラチン(エルプラット)	85mg/m²	食道癌	
89	消化器内科		レボホリナート(レボホリナート)	200mg/m²		
			5-FU(フルオロウラシル)	400mg/m²		
			5-FU(フルオロウラシル)	2400mg/㎡		
		'	ペムブロリズマブ(キイトルーダ)	200mg		R6.6.12
90	消化器内科		オキサリプラチン(エルプラット)	130mg/m²	HER2陰性胃癌	
			カペシタビン(カペシタビン)	2000mg/m²		
			ゲムシタビン(ゲムシタビン)	1000mg/m²		
91	消化器内科	消内胆道癌GC+ペムブロリズマブ	シスプラチン(シスプラチン)	25mg/m²	切除不能胆道癌	R6.6.12
			ペムブロリズマブ(キイトルーダ)	200mg	-	
00	ンサ/12円 ホ エリ	、光中田、美卓のの・ペノゴロロブラゴシサナナ	ゲムシタビン(ゲムシタビン)	1000mg/m²	- 切除不能胆道癌	DC C 13
92	消化器内科	消内胆道癌GC+ペムブロリズマブ維持	ペムブロリズマブ(キイトルーダ)	200mg	- 切除个能加迫您 !	R6.6.12
			ゾルベツキシマブ(ビロイ)	(初回)800mg/㎡、(2回目以降)600mg/㎡		
0.2	消化器内科	当内CanaOVIVIII。	オキサリプラチン(エルプラット)	130mg/m ^²	- 	
93	1月16番23件	消内CapeOX+ゾルベ	カペシタビン(カペシタビン)	2000mg/m²	- CLDN18.2陽性胃癌	R6.7.10
			※HER2陰性を対象とする。		1	

1/20 薬剤名修正

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
			ゾルベツキシマブ (ビロイ)	(初回)800mg/㎡、(2回目以降)400mg/㎡	CLDN18.2陽性胃癌 	
			オキサリプラチン(エルプラット)	85mg/m²		
9/1	消化器内科	 消内FOLFOX+ゾルベ	レボホリナート(レボホリナート)	200mg/m		R6.7.10
34			5-FU(フルオロウラシル)	400mg/m²		K0.7.10
			5-FU(フルオロウラシル)	2400mg/m ²		
			※HER2陰性を対象とする。			
		消内SOX+TRA+PEM	ペムブロリズマブ(キイトルーダ)	200mg	 HER2陽性胃癌 	
			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)		
95	消化器内科		オキサリプラチン(エルプラット)	130mg/m ^²		R7.6.11
			S-1(エスワンタイホウ配合OD錠)	80mg/m²		
			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		

NEW