

がん化学療法レジメン一覧表(2026年2月)

病名	当院採用レジメン名	薬剤名	投与量	1コース期間	催吐リスク	総コース数
食道がん	DOC	ドセタキセル	70mg/m2(day1)	21~28日	L	進行・再発:PDまで
食道がん(Ⅱ期およびⅢ期胸部食道がん)	術前補助化学療法 FP(800,80)	シスプラチン 5-FU	80mg/m2(day1) 800mg/m2 24時間(day1-5)	21日	H	2
食道がん(食道内分泌がん)	CDDP+CPT-11	シスプラチン イリノテカン	80mg/m2(day1) 70mg/m2(day1,15)	28日	H	進行・再発:PDまで
食道がん(Ⅳ期)	weekly PTX(6投1休)	パクリタキセル	100mg/m2(day1,8,15,22,29,36)	49日	L	進行・再発:PDまで
食道がん(Ⅳ期)	weekly PTX(6投1休)(2段階減量)	パクリタキセル	60mg/m2(day1,8,15,22,29,36)	49日	L	進行・再発:PDまで
食道がん	緩和的化学療法 FP(800,80)	シスプラチン 5-FU	80mg/m2(day1) 800mg/m2 24時間(day1-5)	28日	H	進行・再発:PDまで
食道がん	緩和的化学療法 FP(800,80)(腎機能障害時1)	シスプラチン 5-FU	60mg/m2(day1) 800mg/m2 24時間(day1-5)	28日	H	進行・再発:PDまで
食道がん	緩和的化学療法 FP(800,80)(腎機能障害時2)	シスプラチン 5-FU	40mg/m2(day1) 800mg/m2 24時間(day1-5)	28日	H	進行・再発:PDまで
食道がん	ニボルマブ(240mg/body)	オブジーボ	240mg/body(day1)	14日	N	進行・再発:PDまで
食道がん	ニボルマブ(480mg/body)	オブジーボ	480mg/body(day1)	28日	N	進行・再発:PDまで
食道がん	術後ニボルマブ(240mg/q2w)	オブジーボ	240mg/body(day1)	14	N	26
食道がん	術後ニボルマブ(480mg/q4w)	オブジーボ	480mg/body(day1)	28	N	13
食道がん	ペムブロリズマブ+FP	キイトルーダ シスプラチン 5-FU	200mg/body(day1) 80mg/m2(day1) 800mg/m2 24時間(day1-5)	21日	H	6
食道がん	ペムブロリズマブ+FP(腎機能障害時1)	キイトルーダ シスプラチン 5-FU	200mg/body(day1) 60mg/m2(day1) 800mg/m2 24時間(day1-5)	21日	H	6
食道がん	ペムブロリズマブ+FP(腎機能障害時2)	キイトルーダ シスプラチン 5-FU	200mg/body(day1) 40mg/m2(day1) 800mg/m2 24時間(day1-5)	21日	H	6
食道がん	ペムブロリズマブ+5-FU維持療法	キイトルーダ 5-FU	200mg/body(day1) 800mg/m2 24時間(day1-5)	21日	L	29
食道がん	ペムブロリズマブ(200mg/q3w)	キイトルーダ	200mg/body(day1)	21日	N	進行・再発:PDまで
食道がん	ペムブロリズマブ(400mg/q6w)	キイトルーダ	400mg/body(day1)	42日	N	進行・再発:PDまで
食道がん	ニボルマブ(240mg/q2w)+FP	オブジーボ シスプラチン 5-FU	240mg/body(day1,15) 80mg/m2 800mg/m2 24時間(day1-5)	28日	H	最長24ヶ月
食道がん	ニボルマブ(240mg/q2w)+FP(腎障害時1)	オブジーボ シスプラチン 5-FU	240mg/body(day1,15) 60mg/m2 800mg/m2 24時間(day1-5)	28日	H	最長24ヶ月
食道がん	ニボルマブ(240mg/q2w)+FP(腎障害時2)	オブジーボ シスプラチン 5-FU	240mg/body(day1,15) 40mg/m2 800mg/m2 24時間(day1-5)	28日	H	最長24ヶ月
食道がん	ニボルマブ(480mg/q4w)+FP	オブジーボ シスプラチン 5-FU	480mg/body(day1) 80mg/m2(day1) 800mg/m2 24時間(day1-5)	28日	H	最長24ヶ月
食道がん	ニボルマブ(480mg/q4w)+FP(腎障害時1)	オブジーボ シスプラチン 5-FU	480mg/body(day1) 60mg/m2(day1) 800mg/m2 24時間(day1-5)	28日	H	最長24ヶ月
食道がん	ニボルマブ(480mg/q4w)+FP(腎障害時2)	オブジーボ シスプラチン 5-FU	480mg/body(day1) 40mg/m2(day1) 800mg/m2 24時間(day1-5)	28日	H	最長24ヶ月
食道がん	ニボルマブ(240mg/q2w)+イピリムマブ	オブジーボ ヤーボイ	240mg/body(day1,15,29) 1mg/kg(day1)	42日	N	最長24ヶ月
食道がん	ニボルマブ(360mg/q3w)+イピリムマブ	オブジーボ ヤーボイ	360mg/body(day1,22) 1mg/kg(day1)	42日	N	最長24ヶ月
食道がん	術前DCF	ドセタキセル シスプラチン 5-FU	70mg/m2(day1) 70mg/m2(day1) 750mg/m2 24時間(day1-5)	21日	H	3
食道がん	術前DCF(腎障害時1)	ドセタキセル シスプラチン 5-FU	70mg/m2(day1) 52.5mg/m2(day1) 750mg/m2 24時間(day1-5)	21日	H	3
食道がん	術前DCF(腎障害時2)	ドセタキセル シスプラチン 5-FU	70mg/m2(day1) 35mg/m2(day1) 750mg/m2 24時間(day1-5)	21日	H	3
食道がん	FOLFOX	エルブラット レボホリナート 5-FU 5-FU	85mg/m2(day1) 200mg/m2(day1) 400mg/m2 急速静注(day1) 2400mg/m2 46時間(day1-2)	14日	M	進行・再発・PDまで
食道がん	FOLFOX+RT	エルブラット レボホリナート 5-FU 5-FU	85mg/m2(day1) 200mg/m2(day1) 400mg/m2 急速静注(day1) 1600mg/m2 46時間(day1-2)	14日	M	進行・再発・PDまで
進行再発胃がん	TS-1+高用量CDDP	TS-1 シスプラチン	80mg/m2/日(day1-21) 60mg/m2(day8)	35日	H	進行・再発:PDまで
進行再発胃がん	TS-1+高用量CDDP(腎機能障害時1)	TS-1 シスプラチン	80mg/m2/日(day(-7)-14) 45mg/m2(day1)	35日	H	進行・再発:PDまで
進行再発胃がん	TS-1+高用量CDDP(腎機能障害時2)	TS-1 シスプラチン	80mg/m2/日(day(-7)-14) 30mg/m2(day1)	35日	H	進行・再発:PDまで
胃がん	CPT-11 B法(day1,15用)	イリノテカン	150mg/m2(day1,15)	35日	M	進行・再発:PDまで
胃がん	CPT-11 B法(day1,15,29用)	イリノテカン	150mg/m2(day1,15,29)	49日	M	進行・再発:PDまで
進行再発胃がん	CPT-11 B法【遺伝子多型用100mg/m2】(day1,15用)	イリノテカン	100mg/m2(day1,15)	35日	M	進行・再発:PDまで

がん化学療法レジメン一覧表(2026年2月)

病名	当院採用レジメン名	薬剤名	投与量	1コース期間	催吐リスク	総コース数
胃がん	PTX weekly	パクリタキセル	80mg/m ² (day1,8,15)	28日	L	進行・再発:PDまで
進行再発胃がん	TS-1+PTX	TS-1 パクリタキセル	80mg/m ² /日(day1-14) 50-70mg/m ² (day1,8)	21日	L	進行・再発:PDまで
進行再発胃がん	DOC	ドセタキセル	60mg/m ² (day1)	21日	L	進行・再発:PDまで
進行再発胃がん	TS-1+DOC	TS-1 ドセタキセル	80mg/m ² /日(day1-14) 40mg/m ² (day1)	21日	L	進行・再発:PDまで
進行再発胃がん	XP	ゼローダ シスプラチン	2000mg/m ² /日(day1-14) 80mg/m ² (day1)	21日	H	進行・再発:PDまで
進行再発胃がん	XP(腎機能障害時1)	ゼローダ シスプラチン	2000mg/m ² /日(day1-14) 60mg/m ² (day1)	21日	H	進行・再発:PDまで
進行再発胃がん	XP(腎機能障害時2)	ゼローダ シスプラチン	2000mg/m ² /日(day1-14) 40mg/m ² (day1)	21日	H	進行・再発:PDまで
HER2陽性進行再発胃がん	Tmab+XP【初回】	ゼローダ トラスツズマブ シスプラチン	2000mg/m ² /日(day1-14) 8mg/kg(day1) 80mg/m ² (day1)	21日	H	進行・再発:PDまで
HER2陽性進行再発胃がん	Tmab+XP【2コース目以降】	ゼローダ トラスツズマブ シスプラチン	2000mg/m ² /日(day1-14) 6mg/kg(day1) 80mg/m ² (day1)	21日	H	進行・再発:PDまで
HER2陽性進行再発胃がん	Tmab+XP【初回】(腎機能障害時1)	ゼローダ トラスツズマブ シスプラチン	2000mg/m ² /日(day1-14) 8mg/kg(day1) 60mg/m ² (day1)	21日	H	進行・再発:PDまで
HER2陽性進行再発胃がん	Tmab+XP【2コース目以降】(腎機能障害時1)	ゼローダ トラスツズマブ シスプラチン	2000mg/m ² /日(day1-14) 6mg/kg(day1) 60mg/m ² (day1)	21日	H	進行・再発:PDまで
HER2陽性進行再発胃がん	Tmab+XP【初回】(腎機能障害時2)	ゼローダ トラスツズマブ シスプラチン	2000mg/m ² /日(day1-14) 8mg/kg(day1) 40mg/m ² (day1)	21日	H	進行・再発:PDまで
HER2陽性進行再発胃がん	Tmab+XP【2コース目以降】(腎機能障害時2)	ゼローダ トラスツズマブ シスプラチン	2000mg/m ² /日(day1-14) 6mg/kg(day1) 40mg/m ² (day1)	21日	H	進行・再発:PDまで
HER2陽性進行再発胃がん	Tmab+ゼローダ【初回】	ゼローダ トラスツズマブ	2000mg/m ² /日(day1-14) 8mg/kg(day1)	21日	L	進行・再発:PDまで
HER2陽性進行再発胃がん	Tmab+ゼローダ【2コース目以降】	ゼローダ トラスツズマブ	2000mg/m ² /日(day1-14) 6mg/kg(day1)	21日	L	進行・再発:PDまで
切除不能・再発胃がん	nabPTX	アブラキサン	260mg/m ² (day1)	21日	L	進行・再発:PDまで
切除不能・再発胃がん	weekly nabPTX	アブラキサン	100mg/m ² (day1,8,15)	28日	L	進行・再発:PDまで
切除不能・再発胃がん	RAM	サイラムザ	8mg/kg(day1)	14日	N	進行・再発:PDまで
切除不能・再発胃がん	RAM+PTX	サイラムザ パクリタキセル	8mg/kg(day1,15) 80mg/m ² (day1,8,15)	28日	L	進行・再発:PDまで
切除不能・再発胃がん	nabPTX+RAM	サイラムザ アブラキサン	8mg/kg(day1,15) 100mg/m ² (day1,8,15)	28日	L	進行・再発:PDまで
切除不能・再発胃がん	nabPTX+RAM(nabPTX2段階減量)	サイラムザ アブラキサン	8mg/kg(day1,15) 60mg/m ² (day1,8,15)	28日	L	進行・再発:PDまで
胃がん	Ajuvant XELOX	エルブラット ゼローダ	2000mg/m ² /日(day1-14) 130mg/m ² (day1)	21日	M	8
胃がん	Ajuvant XELOX(L-OHP85mg/m ² 減量)	エルブラット ゼローダ	2000mg/m ² /日(day1-14) 85mg/m ² (day1)	21日	M	8
進行再発胃がん	XELOX(進行再発用)	エルブラット ゼローダ	2000mg/m ² /日(day1-14) 130mg/m ² (day1)	21日	M	進行・再発・PDまで
進行再発胃がん	XELOX(L-OHP85mg/m ² 減量)(進行再発用)	エルブラット ゼローダ	2000mg/m ² /日(day1-14) 85mg/m ² (day1)	21日	M	進行・再発・PDまで
進行再発胃がん	SOX	エルブラット TS-1	80mg/m ² /日(day1-14) 100mg/m ² (day1)	21日	M	進行・再発・PDまで
切除不能・再発胃がん	ニボルマブ(240mg/q2w)	オブジーボ	240mg/body(day1)	14日	N	進行・再発:PDまで
切除不能・再発胃がん	ニボルマブ(480mg/q4w)	オブジーボ	480mg/body(day1)	28日	N	進行・再発:PDまで
進行再発胃がん	mFOLFOX6	エルブラット レポホリナート 5-FU 5-FU	85mg/m ² (day1) 200mg/m ² (day1) 400mg/m ² 急速静注(day1) 2400mg/m ² 46時間(day1-2)	14日	M	進行・再発・PDまで
HER2陽性進行再発胃がん	Tmab+S-1+CDDP【初回】	S-1 トラスツズマブ シスプラチン	80mg/m ² /日(day1-14) 8mg/kg(day1) 60mg/m ² (day1)	21日	H	進行・再発:PDまで
HER2陽性進行再発胃がん	Tmab+S-1+CDDP【2コース目以降】	S-1 トラスツズマブ シスプラチン	80mg/m ² /日(day1-14) 6mg/kg(day1) 60mg/m ² (day1)	21日	H	進行・再発:PDまで
HER2陽性進行再発胃がん	Tmab+5-FU+CDDP【初回】	トラスツズマブ シスプラチン 5-FU	8mg/kg(day1) 80mg/m ² (day1) 800mg/m ² 24時間(day1-5)	21日	H	6
HER2陽性進行再発胃がん	Tmab+5-FU+CDDP【2コース目以降】	トラスツズマブ シスプラチン 5-FU	6mg/kg(day1) 80mg/m ² (day1) 800mg/m ² 24時間(day1-5)	22日	H	6
HER2陽性進行再発胃がん	エンハーツ	エンハーツ	6.4mg/kg(day1)	21日	M	進行・再発:PDまで
HER2陽性進行再発胃がん	Tmab+SOX【初回】	S-1 トラスツズマブ エルブラット	80mg/m ² /日(day1-14) 8mg/kg(day1) 100mg/m ² (day1)	21日	M	進行・再発・PDまで
HER2陽性進行再発胃がん	Tmab+SOX【2コース目以降】	S-1 トラスツズマブ エルブラット	80mg/m ² /日(day1-14) 6mg/kg(day1) 100mg/m ² (day1)	21日	M	

がん化学療法レジメン一覧表(2026年2月)

病名	当院採用レジメン名	薬剤名	投与量	1コース期間	催吐リスク	総コース数
進行再発胃癌	ニボルマブ+XELOX	ゼローダ オブジーボ エルブラット	2000mg/m ² /body(day1-14) 360mg/body(day1) 130mg/m ² (day1)	21日	M	進行・再発・PDまで
進行再発胃癌	ニボルマブ+XELOX(L-OHP85mg/m ² 減量)	ゼローダ オブジーボ エルブラット	2000mg/m ² /body(day1-14) 360mg/body(day1) 85mg/m ² (day1)	21日	M	
進行再発胃癌	ニボルマブ+SOX	S-1 オブジーボ エルブラット	80mg/m ² /日(day1-14) 360mg/body(day1) 100mg/m ² (day1)	21日	M	進行・再発・PDまで
進行再発胃癌	ニボルマブ+mFOLFOX6	ニボルマブ エルブラット レボホリナート 5-FU 5-FU	240mg/body(day1) 85mg/m ² (day1) 200mg/m ² (day1) 400mg/m ² 急速静注(day1) 2400mg/m ² 46時間(day1-2)	14日	M	進行・再発・PDまで
進行再発胃癌	ゾルベツキシマブ+mFOLFOX6【初回】	ピロイ エルブラット レボホリナート 5-FU 5-FU	800mg/m ² (day1)(day1) 85mg/m ² (day1) 200mg/m ² (day1) 400mg/m ² 急速静注(day1) 2400mg/m ² 46時間(day1-2)	14日	H	進行・再発・PDまで
進行再発胃癌	ゾルベツキシマブ+mFOLFOX6【2コース目以降】	ピロイ エルブラット レボホリナート 5-FU 5-FU	400mg/m ² (day1) 85mg/m ² (day1) 200mg/m ² (day1) 400mg/m ² 急速静注(day1) 2400mg/m ² 46時間(day1-2)	14日	H	進行・再発・PDまで
進行再発胃癌	ゾルベツキシマブ+XELOX【初回】	ゼローダ ピロイ エルブラット	2000mg/m ² /body(day1-14) 800mg/m ² (day1) 130mg/m ² (day1)	21日	H	進行・再発・PDまで
進行再発胃癌	ゾルベツキシマブ+XELOX【2コース目以降】	ゼローダ ピロイ エルブラット	2000mg/m ² /body(day1-14) 600mg/m ² 130mg/m ² (day1)	21日	H	進行・再発・PDまで
進行再発胃癌	ゾルベツキシマブ+XELOX【2コース目以降】(L-OHP85mg/m ² 減量)	ゼローダ ピロイ エルブラット	2000mg/m ² /body(day1-14) 600mg/m ² 85mg/m ² (day1)	21日	H	進行・再発・PDまで
進行再発胃癌	ペムブロリズマブ+SOX	ペムブロリズマブ エルブラット TS-1	200mg/body(day1) 100mg/m ² (day1) 80-120mg/(day1-14)	21日	M	進行・再発・PDまで
進行再発胃癌	ペムブロリズマブ+フルオロウラシル+CDDP	ペムブロリズマブ シスプラチン フルオロウラシル	200mg/body(day1) 80mg/m ² (day1) 800mg/m ² (day1-5)	21日	M	進行・再発・PDまで
進行再発胃癌	ペムブロリズマブ+XELOX	ペムブロリズマブ エルブラット ゼローダ	200mg/body(day1) 130mg/m ² (day1) 2000mg/m ² /body(day1-14)	21日	M	進行・再発・PDまで
HER2陽性進行再発胃癌	Pemb+Tmab+5-FU+CDDP【初回】	ペムブロリズマブ トラスツズマブ シスプラチン 5-FU	200mg/body(day1) 8mg/kg(day1) 80mg/m ² (day1) 800mg/m ² 24時間(day1-5)	21日	H	進行・再発・PDまで
HER2陽性進行再発胃癌	Pemb+Tmab+6-FU+CDDP【2コース目以降】	ペムブロリズマブ トラスツズマブ シスプラチン 6-FU	200mg/body(day1) 6mg/kg(day1) 80mg/m ² (day1) 800mg/m ² 24時間(day1-5)	21日	H	進行・再発・PDまで
HER2陽性進行再発胃癌	Pemb+Tmab+SOX【初回】	S-1 ペムブロリズマブ トラスツズマブ エルブラット	80-120mg/(day1-14) 200mg/body(day1) 8mg/kg(day1) 100mg/m ² (day1)	21日	M	進行・再発・PDまで
HER2陽性進行再発胃癌	Pemb+Tmab+SOX【2コース目以降】	S-1 ペムブロリズマブ トラスツズマブ エルブラット	80-120mg/(day1-14) 200mg/body(day1) 6mg/kg(day1) 100mg/m ² (day1)	21日	M	進行・再発・PDまで
HER2陽性進行再発胃癌	Pemb+Tmab+XELOX【初回】	ゼローダ ペムブロリズマブ トラスツズマブ エルブラット	2000mg/m ² /body(day1-14) 200mg/body(day1) 8mg/kg(day1) 130mg/m ² (day1)	21日	M	進行・再発・PDまで
HER2陽性進行再発胃癌	Pemb+Tmab+XELOX【2コース目以降】	ゼローダ ペムブロリズマブ トラスツズマブ エルブラット	2000mg/m ² /body(day1-14) 200mg/body(day1) 6mg/kg(day1) 130mg/m ² (day1)	21日	M	進行・再発・PDまで
RAS遺伝子野生型の治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌	Cmab(1週毎)+CPT-11【初回】	アービタックス イリノテカン	400mg/m ² (day1),250mg/m ² (day8,15,22,29,36,43) 150mg/m ² (day1,15,29)	49日	M	進行・再発・PDまで
RAS遺伝子野生型の大腸がん	Cmab(1週毎)+CPT-11【2コース目以降】	アービタックス イリノテカン	250mg/m ² (day1,8,15,22,29,36,43) 150mg/m ² (day1,15,29)	49日	M	進行・再発・PDまで
RAS遺伝子野生型の治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌	Cmab(2週毎)+CPT-11	アービタックス イリノテカン	500mg/m ² (day1,15,29) 100mg/m ² (day1,8,15,22)	42日	M	進行・再発・PDまで
大腸がん	FOLFIRI	イリノテカン レボホリナート 5-FU 5-FU	150mg/m ² (day1) 200mg/m ² (day1) 400mg/m ² 急速静注(day1) 2400mg/m ² 46時間(day1-2)	14日	M	進行・再発・PDまで
大腸がん(stage III及び高リスクstage II)	術後補助療法としてのRPMI	レボホリナート 5-FU	250mg/m ² (day1,8,15,22,29,36) 600mg/m ² 急速静注(day1,8,15,22,29,36)	56日	L	3

がん化学療法レジメン一覧表(2026年2月)

病名	当院採用レジメン名	薬剤名	投与量	1コース期間	催吐リスク	総コース数
進行再発大腸がん	BEV+5-FU/LV	アバステン レボホリナート 5-FU	5mg/kg (day1,15,29) 250mg/m2 (day1,8,15,22,29,36) 600mg/m2 急速静注 (day1,8,15,22,29,36)	56日	L	進行・再発:PDまで
大腸がん	mFOLFOX6	エルプラット レボホリナート 5-FU 5-FU	85mg/m2 (day1) 200mg/m2 (day1) 400mg/m2 急速静注 (day1) 2400mg/m2 46時間 (day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
大腸がん	★脱感作療法★mFOLFOX6	エルプラット レボホリナート 5-FU 5-FU	合計85mg/m2 (day1) 200mg/m2 (day1) 400mg/m2 急速静注 (day1) 2400mg/m2 46時間 (day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
大腸がん	BEV+mFOLFOX6	アバステン エルプラット レボホリナート 5-FU 5-FU	5mg/kg (day1) 85mg/m2 (day1) 200mg/m2 (day1) 400mg/m2 急速静注 (day1) 2400mg/m2 46時間 (day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
大腸がん	【L-OHPアレルギー】BEV+mFOLFOX6	アバステン エルプラット レボホリナート 5-FU 6-FU	5mg/kg (day1) 85mg/m2 (day1) 200mg/m2 (day1) 400mg/m2 急速静注 (day1) 2400mg/m2 46時間 (day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
進行再発大腸がん	BEV+FOLFIRI	アバステン イリノテカン レボホリナート 5-FU 5-FU	5mg/kg (day1) 150mg/m2 (day1) 200mg/m2 (day1) 400mg/m2 急速静注 (day1) 2400mg/m2 46時間 (day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
進行再発大腸がん	BEV+FOLFIRI(CPT-11、5-FU2段階減量)	アバステン イリノテカン レボホリナート 5-FU 5-FU	5mg/kg (day1) 100mg/m2 (day1) 200mg/m2 (day1) 200mg/m2 急速静注 (day1) 1600mg/m2 46時間 (day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
KRAS遺伝子野生型の治療切除不能な進行再発の結腸直腸癌	Pmab	ベクティビックス	6mg/kg (day1)	14日	N	進行・再発:PDまで
進行再発大腸がん	IRIS	TS-1 イリノテカン	80mg/m2/日 (day1-14) 125mg/m2 (day1,15)	28日	M	進行・再発:PDまで
切除不能進行・再発大腸癌	IRIS+BEV	アバステン TS-1 イリノテカン	5mg/kg (day1,15) 80mg/m2/日 (day1-14) 100mg/m2 (day1,15)	28日	M	進行・再発:PDまで
切除不能進行・再発大腸癌	【UGT1A1変異有】IRIS+BEV	アバステン TS-1 イリノテカン	5mg/kg (day1,15) 80mg/m2/日 (day1-14) 75mg/m2 (day1,15)	28日	M	進行・再発:PDまで
RAS遺伝子野生型の治療切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌	Cmab(1週毎)+mFOLFOX6【初回】	アービタックス エルプラット レボホリナート 5-FU 5-FU	400mg/m2 (day1),250mg/m2 (day8) 85mg/m2 (day1) 200mg/m2 (day1) 400mg/m2 急速静注 (day1) 2400mg/m2 46時間 (day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
RAS遺伝子野生型の治療切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌	Cmab(1週毎)+mFOLFOX6【2コース目以降】	アービタックス エルプラット レボホリナート 5-FU 5-FU	250mg/m2 (day1,8) 85mg/m2 (day1) 200mg/m2 (day1) 400mg/m2 急速静注 (day1) 2400mg/m2 46時間 (day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
RAS遺伝子野生型の治療切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌	Cmab(2週毎)+mFOLFOX6	アービタックス エルプラット レボホリナート 5-FU 5-FU	500mg/m2 (day1) 85mg/m2 (day1) 200mg/m2 (day1) 400mg/m2 急速静注 (day1) 2400mg/m2 46時間 (day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
RAS遺伝子野生型の治療切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌	Cmab(1週毎)+sLV5FU2【2コース目以降】	アービタックス レボホリナート 5-FU 5-FU	250mg/m2 (day1,8) 200mg/m2 (day1) 400mg/m2 急速静注 (day1) 2400mg/m2 46時間 (day1-2)	14日	L	進行・再発:PDまで
RAS遺伝子野生型の治療切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌	Cmab(2週毎)+sLV5FU2	アービタックス レボホリナート 5-FU 5-FU	500mg/m2 (day1) 200mg/m2 (day1) 400mg/m2 急速静注 (day1) 2400mg/m2 46時間 (day1-2)	14日	L	進行・再発:PDまで
RAS遺伝子野生型の治療切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌	Cmab(1週毎)+FOLFIRI【初回】	アービタックス イリノテカン レボホリナート 5-FU 5-FU	400mg/m2 (day1),250mg/m2 (day8) 150mg/m2 (day1) 200mg/m2 (day1) 400mg/m2 急速静注 (day1) 2400mg/m2 46時間 (day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
RAS遺伝子野生型の治療切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌	Cmab(1週毎)+FOLFIRI【2コース目以降】	アービタックス イリノテカン レボホリナート 5-FU 5-FU	250mg/m2 (day1,8) 150mg/m2 (day1) 200mg/m2 (day1) 400mg/m2 急速静注 (day1) 2400mg/m2 46時間 (day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
RAS遺伝子野生型の治療切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌	Cmab(2週毎)+FOLFIRI	アービタックス イリノテカン レボホリナート 5-FU 5-FU	500mg/m2 (day1) 150mg/m2 (day1) 200mg/m2 (day1) 400mg/m2 急速静注 (day1) 2400mg/m2 46時間 (day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
RAS遺伝子野生型の治療切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌	Cmab(1週毎)【初回】	アービタックス	400mg/m2 (day1)	7日	N	進行・再発:PDまで

がん化学療法レジメン一覧表(2026年2月)

病名	当院採用レジメン名	薬剤名	投与量	1コース期間	催吐リスク	総コース数
RAS遺伝子野生型の治療切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌	Cmab(1週毎)【2コース目以降】	アービタックス	250mg/m2(day1)	7日	N	進行・再発:PDまで
RAS遺伝子野生型の治療切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌	Cmab(2週毎)	アービタックス	500mg/m2	14日	N	進行・再発:PDまで
大腸がん	Ajuvant XELOX	ゼローダ エルブラット	2000mg/m2/日(day1-14) 130mg/m2(day1)	21日	M	8
大腸がん	Ajuvant XELOX(L-OHP85mg/m ² 減量)	ゼローダ エルブラット	2000mg/m2/日(day1-14) 85mg/m2(day1)	21日	M	8
進行再発大腸がん	XELOX(進行再発用)	ゼローダ エルブラット	2000mg/m2/日(day1-14) 130mg/m2(day1)	21日	M	PDまたは16コース
進行再発大腸がん	XELOX(L-OHP85mg/m ² 減量)(進行再発用)	ゼローダ エルブラット	2000mg/m2/日(day1-14) 85mg/m2(day1)	21日	M	PDまたは16コース
KRAS遺伝子野生型の治療切除不能な進行再発の結腸直腸癌	Pmab+FOLFIRI	ベクティビックス イリノテカン レボホリナート 5-FU 5-FU	6mg/kg(day1) 150mg/m2(day1) 200mg/m2(day1) 400mg/m2 急速静注(day1) 2400mg/m2 46時間(day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
KRAS遺伝子野生型の治療切除不能な進行再発の結腸直腸癌	Pmab(3.6mg/kg)+FOLFIRI(減量)	ベクティビックス イリノテカン レボホリナート 5-FU 5-FU	3.6mg/kg(day1) 150mg/m2(day1) 200mg/m2(day1) 400mg/m2 急速静注(day1) 2400mg/m2 46時間(day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
KRAS遺伝子野生型の治療切除不能な進行再発の結腸直腸癌	Pmab+mFOLFOX6	ベクティビックス エルブラット レボホリナート 5-FU 5-FU	6mg/kg(day1) 85mg/m2(day1) 200mg/m2(day1) 400mg/m2 急速静注(day1) 2400mg/m2 46時間(day1-2)	14日	M	進行・再発・PDまで
KRAS遺伝子野生型の治療切除不能な進行再発の結腸直腸癌	Pmab+sLV5FU2	ベクティビックス レボホリナート 5-FU 5-FU	6mg/kg(day1) 200mg/m2(day1) 400mg/m2 急速静注(day1) 2400mg/m2 46時間(day1-2)	14日	L	進行・再発:PDまで
進行再発大腸がん	BEV+XELOX	アバステン ゼローダ エルブラット	7.5mg/kg(day1) 2000mg/m2/日(day1-14) 130mg/m2(day1)	21日	M	PDまたは16コース
進行再発大腸がん	BEV+XELOX(L-OHP85mg/m ² 減量)	アバステン ゼローダ エルブラット	7.5mg/kg(day1) 2000mg/m2/日(day1-14) 85mg/m2(day1)	21日	M	PDまたは16コース
進行再発大腸がん	sLV5FU2	レボホリナート 5-FU 5-FU	200mg/m2(day1) 400mg/m2 急速静注(day1) 2400mg/m2 46時間(day1-2)	14日	L	進行・再発:PDまで
進行再発大腸がん	BEV+sLV5FU2	アバステン レボホリナート 5-FU 5-FU	5mg/kg(day1) 200mg/m2(day1) 400mg/m2 急速静注(day1) 2400mg/m2 46時間(day1-2)	14日	L	進行・再発:PDまで
進行再発大腸がん	BEV+SOX	アバステン TS-1 エルブラット	7.5mg/kg(day1) 80mg/m2/日(day1-14) 130mg/m2(day1)	21日	M	進行・再発・PDまで
進行再発大腸がん	BEV+SOX(減量レベル-1)	アバステン TS-1 エルブラット	7.5mg/kg(day1) 80mg/m2/日(day1-14) 100mg/m2(day1)	21日	M	進行・再発・PDまで
進行再発大腸がん	SOX	TS-1 エルブラット	80mg/m2/日(day1-14) 130mg/m2(day1)	21日	M	進行・再発・PDまで
進行再発大腸がん	SOX(減量レベル-1)	TS-1 エルブラット	80mg/m2/日(day1-14) 100mg/m2(day1)	21日	M	進行・再発・PDまで
進行再発大腸がん	BEV+TS-1	アバステン TS-1	7.5mg/kg(day1) 80mg/m2/日(day1-14)	21日	N	進行・再発:PDまで
進行再発大腸がん	BEV+ゼローダ	アバステン ゼローダ	7.5mg/kg(day1) 2000mg/m2/日(day1-14)	21日	N	進行・再発:PDまで
大腸がん	RAM+FOLFIRI	サイラムザ イリノテカン レボホリナート 5-FU 5-FU	8mg/kg(day1) 150mg/m2(day1) 200mg/m2(day1) 400mg/m2 急速静注(day1) 2400mg/m2 46時間(day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
大腸がん	RAM+FOLFIRI(CPT-11・5-FU減量レベル-1)	サイラムザ イリノテカン レボホリナート 5-FU 5-FU	8mg/kg(day1) 120mg/m2(day1) 200mg/m2(day1) 200mg/m2 急速静注(day1) 2000mg/m2 46時間(day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
大腸がん	RAM+FOLFIRI(CPT-11・5-FU減量レベル-2)	サイラムザ イリノテカン レボホリナート 5-FU	8mg/kg(day1) 100mg/m2(day1) 200mg/m2(day1) 1600mg/m2 46時間(day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
大腸がん	RAM+FOLFIRI【UGT1A1変異有CPT-11:100mg/m ² 】	サイラムザ イリノテカン レボホリナート 5-FU 5-FU	8mg/kg(day1) 100mg/m2(day1) 200mg/m2(day1) 400mg/m2 急速静注(day1) 2400mg/m2 46時間(day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで

がん化学療法レジメン一覧表(2026年2月)

病名	当院採用レジメン名	薬剤名	投与量	1コース期間	催吐リスク	総コース数
大腸がん	RAM(減量5mg/kg)+FOLFIRI	サイラムザ イリノテカン レボホリナート 5-FU 5-FU	5mg/kg(day1) 150mg/m2(day1) 200mg/m2(day1) 400mg/m2 急速静注(day1) 2400mg/m2 46時間(day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
大腸がん	FOLFOXIRI+BEV	アバステン イリノテカン エルブラット レボホリナート 5-FU	5mg/kg(day1) 165mg/m2(day1) 85mg/m2(day1) 200mg/m2(day1) 3200mg/m2 48時間(day1-2)	14	H	12
大腸がん	modified-FOLFOXIRI(CPT-11 150mg/m ² , 5-FU2400mg/m ²)+BEV	アバステン イリノテカン エルブラット レボホリナート 5-FU	5mg/kg(day1) 150mg/m2(day1) 85mg/m2(day1) 200mg/m2(day1) 2400mg/m2 46時間(day1-2)	14	H	12
大腸がん	mFOLFOXIRI(CPT-11、L-OHP2段階減量)+BEV	アバステン イリノテカン オキサリプラチン 5-FU	5mg/kg(day1) 100mg/m2(day1) 50mg/m2(day1) 200mg/m2(day1) 2400mg/m2 46時間(day1-2)	14	H	12
大腸がん	【FOLFOXIRI+BEV維持用】BEV+5-FU/LV	アバステン レボホリナート 5-FU	5mg/kg(day1) 200mg/m2(day1) 3200mg/m2 48時間(day1-2)	14日	L	進行・再発:PDまで
大腸がん	アフリベルセプト+FOLFIRI	ザルトラップ イリノテカン レボホリナート 5-FU 5-FU	4mg/kg(day1) 150mg/m2(day1) 200mg/m2(day1) 400mg/m2 急速静注(day1) 2400mg/m2 46時間(day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
大腸がん	*【抗コリン薬禁忌用】アフリベルセプト+FOLFIRI	ザルトラップ イリノテカン レボホリナート 5-FU 5-FU	4mg/kg(day1) 150mg/m2(day1) 200mg/m2(day1) 400mg/m2 急速静注(day1) 2400mg/m2 46時間(day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
大腸がん	アフリベルセプト(減量2mg/kg)+FOLFIRI	ザルトラップ イリノテカン レボホリナート 5-FU 5-FU	2mg/kg(day1) 150mg/m2(day1) 200mg/m2(day1) 400mg/m2 急速静注(day1) 2400mg/m2 46時間(day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
大腸がん	*【抗コリン薬禁忌用】アフリベルセプト(減量2mg/kg)+FOLFIRI	ザルトラップ イリノテカン レボホリナート 5-FU 5-FU	2mg/kg(day1) 150mg/m2(day1) 200mg/m2(day1) 400mg/m2 急速静注(day1) 2400mg/m2 46時間(day1-2)	14日	M	進行・再発:PDまで
大腸がん	XELIRI+BEV	アバステン ゼローダ イリノテカン	7.5mg/kg(day1) 1600mg/m2/日(day1-14) 200mg/m2(day1)	21日	M	進行・再発:PDまで
大腸がん	【UGT1A1変異有】XELIRI+BEV	アバステン ゼローダ イリノテカン	7.5mg/kg(day1) 1600mg/m2/日(day1-14) 150mg/m2(day1)	21日	M	進行・再発:PDまで
大腸がん	XELIRI	ゼローダ イリノテカン	1600mg/m2/日(day1-14) 200mg/m2(day1)	21日	M	進行・再発:PDまで
大腸がん	【UGT1A1変異有】XELIRI	ゼローダ イリノテカン	1600mg/m2/日(day1-14) 150mg/m2(day1)	21日	M	進行・再発:PDまで
KRAS遺伝子野生型の治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌	Pmab+CPT-11	ベクティビックス イリノテカン	6mg/kg(day1) 150mg/m2(day1)	14日	M	進行・再発:PDまで
進行再発大腸がん	BEV+ロンサーフ	アバステン ロンサーフ	5mg/kg(day1、15) 約70mg/m2/日(day1-5、8-12)	28日	N	進行・再発:PDまで
MSI-High進行再発結腸・直腸がん	ニボルマブ(240mg/q2w)	オブジーボ	240mg/body(day1)	14日	N	進行・再発:PDまで
MSI-High進行再発結腸・直腸がん	ニボルマブ(480mg/q4w)	オブジーボ	480mg/body(day1)	28日	N	進行・再発:PDまで
MSI-High進行再発結腸・直腸がん	ニボルマブ+イピリムマブ	オブジーボ ヤーボイ	240mg/body/日(day1) 1mg/kg(day1)	21日	N	4
BRAF遺伝子変異陽性切除不能・進行大腸がん	ENCO+BINI+CET【初回】	ビラフトビ メクトビ アービタックス	300mg/日(day1-7) 45mg/回(1日2回)(day1-7) 250mg/m2(初回:400mg/m2)(day1)	7日	N	進行・再発:PDまで
BRAF遺伝子変異陽性切除不能・進行大腸がん	ENCO+BINI+CET【2コース目以降】	ビラフトビ メクトビ アービタックス	300mg/日(day1-7) 45mg/回(1日2回)(day1-7) 250mg/m2(初回:400mg/m2)(day1)	7日	N	進行・再発:PDまで
BRAF遺伝子変異陽性切除不能・進行大腸がん	ENCO+BINI+Cmab;1週毎150mg/m ² 【2コース目以降】	ビラフトビ メクトビ アービタックス	300mg/日(day1-7) 45mg/回(1日2回)(day1-7) 150mg/m2(初回:400mg/m2)(day1)	7日	N	進行・再発:PDまで
BRAF遺伝子変異陽性切除不能・進行大腸がん	ENCO+BINI+Cmab(2週毎)	ビラフトビ メクトビ アービタックス	300mg/日(day1-14) 45mg/回(1日2回)(day1-14) 500mg/m2(day1)	14日	N	進行・再発:PDまで
BRAF遺伝子変異陽性切除不能・進行大腸がん	ENCO+BINI+Cmab;2週毎300mg/m ²	ビラフトビ メクトビ アービタックス	300mg/日(day1-14) 45mg/回(1日2回)(day1-14) 300mg/m2(day1)	14日	N	進行・再発:PDまで
BRAF遺伝子変異陽性切除不能・進行大腸がん	ENCO+CET【初回】	ビラフトビ アービタックス	300mg/日(day1-7) 250mg/m2(初回:400mg/m2)(day1)	7日	N	進行・再発:PDまで

がん化学療法レジメン一覧表(2026年2月)

病名	当院採用レジメン名	薬剤名	投与量	1コース期間	催吐リスク	総コース数
BRAF遺伝子変異陽性切除不能・進行大腸がん	ENCO+CET【2コース目以降】	ビラフトビ アービタックス	300mg/日(day1-7) 250mg/m ² (初回:400mg/m ²)(day1)	7日	N	進行・再発:PDまで
BRAF遺伝子変異陽性切除不能・進行大腸がん	ENCO+Cmab;1週毎150mg/m ² 【2コース目以降】	ビラフトビ アービタックス	300mg/日(day1-7) 150mg/m ² (初回:400mg/m ²)(day1)	7日	N	進行・再発:PDまで
BRAF遺伝子変異陽性切除不能・進行大腸がん	ENCO+Cmab(2週毎)	ビラフトビ アービタックス	300mg/日(day1-14) 500mg/m ² (day1)	14日	N	進行・再発:PDまで
BRAF遺伝子変異陽性切除不能・進行大腸がん	ENCO+Cmab:2週毎300mg/m ²	ビラフトビ アービタックス	300mg/日(day1-14) 300mg/m ² (day1)	14日	N	進行・再発:PDまで
BRAF遺伝子変異陽性切除不能・進行大腸がん	ENCO+Cmab(2週毎)+mFOLFOX6	ビラフトビ アービタックス エルブラット レボホリナート 5-FU 5-FU	300mg/日(day1-14) 500mg/m ² (day1) 85mg/m ² (day1) 200mg/m ² (day1) 400mg/m ² 急速静注(day1) 2400mg/m ² 46時間(day1-2)	14日	M	進行・再発・PDまで
肛門がん	ゼローダ+MMC(12mg/m ²)+RT(6週間)	ゼローダ マイトマイシン	1650mg/m ² /日(day1-5、8-12,15-19,22-26、29-33、36-40) 12mg/m ² (day1)	42日	L	1
肛門がん	5-FU+CDDP+RT	シスプラチン 5-FU	100mg/m ² (day2) 1000mg/m ² 24時間(day1-5)	28日	H	進行・再発:PDまで
肛門がん	CBDCA+PTX	カルボプラチン パクリタキセル	AUC=5(day1) 80mg/m ² (day1,8,15)	28日	H	進行・再発:PDまで