

大腸がんレジメン一覧

大腸がん

登録番号	レジメン名	一般名	商品名	投与量	ルート	施行日	1コースの期間
En-5	sLV5FU2	レボホリナートCa	レボホリナートCa	200mg/m ²	IVH	Day1	14日
		フルオロウラシル	5-FU	400mg/m ²	IVH	Day1	
		フルオロウラシル	5-FU	2400mg/m ²	IVH	Day1	
En-7	FOLFIRI	イリノテカン	イリノテカン	150～180mg/m ²	IVH	Day1	14日
		レボホリナートCa	レボホリナートCa	200mg/m ²	側管	Day1	
		フルオロウラシル	5-FU	400mg/m ²	IVH	Day1	
		フルオロウラシル	5-FU	2400～3000mg/m ²	IVH	Day1	
En-9	mFOLFOX6	オキサリプラチン	エルプラット	85mg/m ²	IVH	Day1	14日
		レボホリナートCa	レボホリナートCa	200mg/m ²	側管	Day1	
		フルオロウラシル	5-FU	400mg/m ²	IVH	Day1	
		フルオロウラシル	5-FU	2400mg/m ²	IVH	Day1	
En-10	FOLFOXIRI	イリノテカン	イリノテカン	165mg/m ²	IVH	Day1	14日
		オキサリプラチン	オキサリプラチン	85mg/m ²	IVH	Day1	
		レボホリナートCa	レボホリナートCa	200mg/m ²	側管	Day1	
		フルオロウラシル	5-FU	3200mg/m ²	IVH	Day1	
En-11	AVASTIN5mg/kg+mFOLFOX6	ベバシズマブ	アバスチン	5mg/kg	IVH	Day1	14日
		レボホリナートCa	レボホリナートCa	200mg/m ²	側管	Day1	
		オキサリプラチン	エルプラット	85mg/m ²	IVH	Day1	
		フルオロウラシル	5-FU	400mg/m ²	IVH	Day1	
		フルオロウラシル	5-FU	2400mg/m ²	IVH	Day1	
En-13	AVASTIN5mg/kg+FOLFIRI	ベバシズマブ	アバスチン	5mg/kg	IVH	Day1	14日
		イリノテカン	イリノテカン	180mg/m ²	IVH	Day1	
		レボホリナートCa	レボホリナートCa	200mg/m ²	側管	Day1	
		フルオロウラシル	5-FU	400mg/m ²	IVH	Day1	
		フルオロウラシル	5-FU	2400～3000mg/m ²	IVH	Day1	

大腸がんレジメン一覧

En-15	AVASTIN5mg/kg+sLV5FU2	ベバシズマブ レボホリナートCa フルオロウラシル フルオロウラシル	アバスチン レボホリナートCa 5-FU 5-FU	5mg/kg 200mg/m ² 400mg/m ² 2400mg/m ²	IVH IVH IVH IVH	Day1 Day1 Day1 Day1	14日
En-17	capecitabine+radiation	カペシタビン	ゼローダ	825mg/m ² /回 2回/日	PO	放射線照射日	設定無し
En-22	CPT-11 B法	イリノテカン	イリノテカン	150mg/m ²	DIV	Day1,15,(29)	35日(49日)
En-23	biweeklyCPT-11	イリノテカン	イリノテカン	100~150mg/m ²	DIV	Day1	14日
En-24	XELOX	オキサリプラチン	エルプラット	130mg/m ²	DIV	Day1	21日
		カペシタビン	ゼローダ	1000mg/m ² /回 2回/日	PO	Day1(夕)~15(朝)	
En-25	XELOX+Bev	ベバシズマブ	アバスチン	7.5mg/kg	DIV	Day1	21日
		オキサリプラチン	エルプラット	130mg/m ²	DIV	Day1	
		カペシタビン	ゼローダ	1000mg/m ² /回 2回/日	PO	Day1(夕)~15(朝)	
En-26	TS-1 4q6w	テガフル\ ギメラシル\ オテラシルカリウム	ティーエスワン配合カプセル	1.25m ² 未満 40mg/回(80mg/日) 1.25m ² 以上~1.5m ² 未満 50mg/回(100mg/日) 1.5m ² 以上 60mg/回(120mg/日)	PO	Day1~28	42日
En-27	TS-1 2q3w	テガフル\ ギメラシル\ オテラシルカリウム	ティーエスワン配合カプセル	1.25m ² 未満 40mg/回(80mg/日) 1.25m ² 以上~1.5m ² 未満 50mg/回(100mg/日) 1.5m ² 以上 60mg/回(120mg/日)	PO	Day1~14	21日
En-28	ゼローダ B法	カペシタビン	ゼローダ錠	1.33m ² 未満 1500mg/回(3000mg/日) 1.33m ² 以上~1.57m ² 未満 1800mg/回(3600mg/日) 1.57m ² 以上~1.81m ² 未満 2100mg/回(4200mg/日) 1.81m ² 未満 2400mg/回(4800mg/日)	PO	Day1~14	21日
En-30	ベクティビックス単独	パニツムマブ	ベクティビックス	6mg/kg	DIV	Day1	14日

大腸がんレジメン一覧

En-31	pani+mFOLFOX6	パニツムマブ オキサリプラチン レボホリナートCa フルオロウラシル フルオロウラシル	ベクティビックス エルプラット レボホリナートCa 5-FU 5-FU	6mg/kg 85mg/m ² 200mg/m ² 400mg/m ² 2400mg/m ²	IVH IVH 側管 IVH IVH	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	14日
En-32	pani+FOLFIRI	パニツムマブ イリノテカン レボホリナートCa フルオロウラシル フルオロウラシル	ベクティビックス イリノテカン レボホリナートCa 5-FU 5-FU	6mg/kg 150~180mg/m ² 200mg/m ² 400mg/m ² 2400~3000mg/m ²	IVH IVH 側管 IVH IVH	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1	14日
En-34	pani+CPT-11	パニツムマブ イリノテカン	ベクティビックス イリノテカン	6mg/kg 150mg/m ²	DIV DIV	Day1 Day1	14日
En-37	mFOLFOX7	レボホリナートCa オキサリプラチン フルオロウラシル	レボホリナートCa エルプラット 5-FU	200mg/m ² 85mg/m ² 2400mg/m ²	IVH 側管 IVH	Day1 Day1 Day1	14日
En-38	UFT+LV	テガフル\ウラシル ホリナールカルシウム	ユーエフティー ユーゼル	300mg/m ² 75mg/day	PO PO	Day1~28 Day1~28	35日
En-39	SOX±Bev	テガフル\ ギメラシル\ オテラシルカリウム オキサリプラチン ベバシズマブ	ティーエスワン配合カプセル エルプラット アバスチン	1.25m ² 未満 40mg/回(80mg/日) 1.25m ² 以上~1.5m ² 未満 50mg/回(100mg/日) 1.5m ² 以上 60mg/回(120mg/日) 135mg/m ² 7.5mg/kg	PO DIV DIV	Day1~14 Day1 Day1	21日
En-40	SIR±Bev	テガフル\ ギメラシル\ オテラシルカリウム イリノテカン ベバシズマブ	ティーエスワン配合カプセル イリノテカン アバスチン	1.25m ² 未満 40mg/回(80mg/日) 1.25m ² 以上~1.5m ² 未満 50mg/回(100mg/日) 1.5m ² 以上 60mg/回(120mg/日) 150mg/m ² 7.5mg/kg	PO DIV DIV	Day1~14 Day1 Day1	21日

大腸がんレジメン一覧

En-42	ロンサーフ	トリフルリジン\チピラシル	ロンサーフ	35mg/m ² /回 2回/日	PO	Day1~5、8~12	28日
En-43	ラムシルマブ+FOLFIRI 中止減量基準はこちら	ラムシルマブ	サイラムザ点滴静注液	8mg/kg	IVH	day1	14日
		イリノテカン	イリノテカン塩酸塩点滴静注	180mg/m ²	IVH	day1	
		レボホリナートCa	レボホリナート点滴静注用	200mg/m ²	側管	day1	
		フルオロウラシル	5-FU注	400mg/m ²	IVH	day1	
En-44	Aflibercept+FOLFIRI 【高血圧】【尿蛋白】別紙 【FOLFIRI減量・中止基準】別紙	フルオロウラシル	5-FU注	2400mg/m ²	IVH	day1	14日
		アフリベルセプト ベータ	ザルトラップ点滴静注	4mg/kg	IVH	Day1	
		レボホリナートCa	レボホリナート点滴静注用	200mg/m ²	IVH	Day1	
		イリノテカン	イリノテカン塩酸塩点滴静注	150-180mg/m ²	IVH	Day1	
En-45	IRIS	5-FU	5-FU	400mg/m ²	IVH	Day1	28日
		5-FU	5-FU	2400mg/m ²	IVH	Day1	
		イリノテカン	イリノテカン	125mg/m ²	DIV	Day1, 15	
		テガフル\ギメラシル\ オテラシルカリウム	ティーエスワン配合カプセル	1.25m ² 未満 40mg/回(80mg/日) 1.25m ² 以上~1.5m ² 未満 50mg/回(100mg/日) 1.5m ² 以上 60mg/回(120mg/日)	PO	Day1-14	
En-46	IRIS+Bev	イリノテカン	イリノテカン	100mg/m ²	DIV	Day1, 15	28日
		テガフル\ ギメラシル\ オテラシルカリウム	ティーエスワン配合カプセル	1.25m ² 未満 40mg/回(80mg/日) 1.25m ² 以上~1.5m ² 未満 50mg/回(100mg/日) 1.5m ² 以上 60mg/回(120mg/日)	PO	Day1-14	
		ベバシズマブ	アバスチン	5mg/kg	DIV	Day1, 15	
		ベバシズマブ(遺伝子組換え) [ベバシズマブ後続2]	ベバシズマブBS点滴静注 「第一三共」	5-10mg/kg	DIV,CV	Day1	
En-47	ベバシズマブBS(大腸がん)口	ベバシズマブ(遺伝子組換え) [ベバシズマブ後続2]	ベバシズマブBS点滴静注 「第一三共」	5-10mg/kg	DIV,CV	Day1	14日
En-48	q2w ニボルマブ(結腸・直腸がん)	ニボルマブ(遺伝子組換え)	オブジーボ点滴静注	240mg/body	DIV	Day1	14日
En-49	ベバシズマブ+FOLFOXIRI	ベバシズマブ(遺伝子組換え) [ベバシズマブ後続2]	ベバシズマブBS点滴静注 「第一三共」	5 mg/kg	DIV,CV	Day1	14日
		イリノテカン塩酸塩水和物	イリノテカン塩酸塩点滴静注	165mg/m ²			
		オキサリプラチン	オキサリプラチン点滴静注	85mg/m ²			
		レボホリナート	レボホリナート点滴静注	200mg/m ²			
		フルオロウラシル	フルオロウラシル注	3200mg/m ²			

大腸がんレジメン一覧

En-50	q4w ニボルマブ(結腸・直腸がん)	ニボルマブ(遺伝子組換え)	オブジーボ点滴静注	480mg/body	DIV	Day1	28日
En-51	Nivolumab + Ipilimumab(結腸・直腸癌) q2w Nivolumab 5サイクル以降	ニボルマブ(遺伝子組換え)	オブジーボ点滴静注	240mg/body	DIV	Day1	21日
		イピリムマブ(遺伝子組換え)	ヤーボイ点滴静注液	1mg/kg	DIV	Day1	
En-52	Nivolumab + Ipilimumab(結腸・直腸癌) q4w Nivolumab 5サイクル以降	ニボルマブ(遺伝子組換え)	オブジーボ点滴静注	240mg/body	DIV	Day1	21日
		イピリムマブ(遺伝子組換え)	ヤーボイ点滴静注液	1mg/kg	DIV	Day1	
		ニボルマブ(遺伝子組換え)	オブジーボ点滴静注	480mg/body	DIV	Day1	28日
En-53	エンコラフェニブ + ビニメチニブ + セツキシマブ(BRAF陽性大腸がん)	セツキシマブ(遺伝子組換え)	アービタックス注射液	400mg/m ²	DIV	Day1 (1cycle目)	7日
		セツキシマブ(遺伝子組換え)	アービタックス注射液	250mg/m ²	DIV	Day1 (2cycle以降)	
		ビニメチニブ	メクトビ錠	45mg/回 1日2回	PO	連日	
		エンコラフェニブ	ビラフトビカプセル	300mg 1日1回	PO	連日	
En-54	エンコラフェニブ+セツキシマブ(BRAF陽性大腸がん)	セツキシマブ(遺伝子組換え)	アービタックス注射液	400mg/m ²	DIV	Day1 (1cycle目)	7日
		セツキシマブ(遺伝子組換え)	アービタックス注射液	250mg/m ²	DIV	Day1 (2cycle以降)	
		エンコラフェニブ	ビラフトビカプセル	300mg 1日1回	PO	連日	
En-55	q3w ペムブロリズマブ(結腸・直腸癌)	ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	キイトルーダ点滴静注	200mg/body	DIV、CV	Day1	21日
En-56	q6w ペムブロリズマブ(結腸・直腸癌)	ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)	キイトルーダ点滴静注	400mg/body	DIV、CV	Day1	42日
En-57	Per+Trastuzumab(がん化学療法後に増悪したHER2陽性大腸がん)	ペルツズマブ(遺伝子組換え)	パージェタ点滴静注	840mg/body(初回) 420mg/body(2回目以降)	DIV	Day1	21日
		トラスツズマブ(遺伝子組換え)	ハーセプチン注射用	8mg/kg(初回) 6mg/kg(2回目以降)	DIV	Day1	