

本ページでは当院で登録されているがん化学療法レジメン(注射薬を含む治療)について、がん化学療法を受ける患者さんの安全性向上を目的に公開しています。

大腸がん レジメン

レジメン名	抗がん剤(一般名)	用量	用法	1コース
5-FU+I-LV	5-FU	600mg/m ²	点滴静注 d1、8、15、22、29、36	56日
	レボホリナート	250mg/m ²	点滴静注 d1、8、15、22、29、36	
5-FU+I-LV+BEV	5-FU	600mg/m ²	点滴静注 d1、8、15、22、29、36	56日
	レボホリナート	250mg/m ²	点滴静注 d1、8、15、22、29、36	
	ベバシズマブ	5mg/kg	点滴静注 d1、15、29、43	
Cape+BEV	カペシタビン	体表面積 1.36m ² 未満 1200mg/回 1.36m ² 以上～1.66m ² 未満 1500mg/回 1.66m ² 以上～1.96m ² 未満 1800mg/回 1.96m ² 以上 2100mg/回	1日2回朝夕食後 経口 d1夕-15朝	21日
	ベバシズマブ	7.5mg/kg	点滴静注 d1	
CAPIRI+BEV	カペシタビン	体表面積 1.31m ² 未満 900mg/回 1.31m ² 以上～1.69m ² 未満 1200mg/回 1.69m ² 以上～2.07m ² 未満 1500mg/回 2.07m ² 以上 1800mg/回	1日2回朝夕食後 経口 d1夕-15朝	21日
	イリノテカン	200mg/m ²	点滴静注 d1	
	ベバシズマブ	7.5mg/kg	点滴静注 d1	
CET	セツキシマブ	初回400mg/m ² 、2回目以降250mg/m ²	点滴静注 d1	7日
FTD/TPI+BEV(※)	トリフルリジン/チピラシル塩酸塩	体表面積 1.07m ² 未満 35mg/回 1.07m ² 以上～1.23m ² 未満 40mg/回 1.23m ² 以上～1.38m ² 未満 45mg/回 1.38m ² 以上～1.53m ² 未満 50mg/回 1.53m ² 以上～1.69m ² 未満 55mg/回 1.69m ² 以上～1.84m ² 未満 60mg/回 1.84m ² 以上～1.99m ² 未満 65mg/回 1.99m ² 以上～2.15m ² 未満 70mg/回 2.15m ² 以上 75mg/回	1日2回朝夕食後 経口 d1-d5、d8-d12	28日
	ベバシズマブ	5mg/kg	点滴静注 d1、15	
FOLFIRI	イリノテカン	150mg/m ²	点滴静注 d1	14日
	レボホリナート	200mg/m ²	点滴静注 d1	
	5-FU	400mg/m ²	点滴静注 d1	
	5-FU	2400mg/m ²	点滴静注 d1-2(46時間)	

FOLFIRI+BEV	ベバシズマブ	5mg/kg	点滴静注 d1	14日
	イリノテカン	150mg/m ²	点滴静注 d1	
	レボホリナート	200mg/m ²	点滴静注 d1	
	5-FU	400mg/m ²	点滴静注 d1	
	5-FU	2400mg/m ²	点滴静注 d1-2(46時間)	
FOLFIRI+CET	セツキシマブ	初回400mg/m ² 、2回目以降250mg/m ²	点滴静注 d1、8	14日
	イリノテカン	150mg/m ²	点滴静注 d1	
	レボホリナート	200mg/m ²	点滴静注 d1	
	5-FU	400mg/m ²	点滴静注 d1	
	5-FU	2400mg/m ²	点滴静注 d1-2(46時間)	
FOLFIRI+CET(2週間毎)	セツキシマブ	500mg/m ²	点滴静注 d1	14日
	イリノテカン	150mg/m ²	点滴静注 d1	
	レボホリナート	200mg/m ²	点滴静注 d1	
	5-FU	400mg/m ²	点滴静注 d1	
	5-FU	2400mg/m ²	点滴静注 d1-2(46時間)	
FOLFIRI+PANI	パニツムマブ	6mg/kg	点滴静注 d1	14日
	イリノテカン	150mg/m ²	点滴静注 d1	
	レボホリナート	200mg/m ²	点滴静注 d1	
	5-FU	400mg/m ²	点滴静注 d1	
	5-FU	2400mg/m ²	点滴静注 d1-2(46時間)	
FOLFIRI+RAM	ラムシルマブ	8mg/kg	点滴静注 d1	14日
	イリノテカン	150mg/m ²	点滴静注 d1	
	レボホリナート	200mg/m ²	点滴静注 d1	
	5-FU	400mg/m ²	点滴静注 d1	
	5-FU	2400mg/m ²	点滴静注 d1-2(46時間)	
FOLFIRI+AFL	アフリベルセプトベータ	4mg/kg	点滴静注 d1	14日
	イリノテカン	150mg/m ²	点滴静注 d1	
	レボホリナート	200mg/m ²	点滴静注 d1	
	5-FU	400mg/m ²	点滴静注 d1	
	5-FU	2400mg/m ²	点滴静注 d1-2(46時間)	
S-1+IRI	テガフル/ギメラシル/オテラシル	体表面積 1.25m ² 未満 40mg/回 1.25m ² 以上~1.5m ² 未満 50mg/回 1.5m ² 以上 60mg/回	1日2回朝夕食後 経口 d1-14	28日
	イリノテカン	125mg/m ²	点滴静注 d1、15	

S-1+IRI+BEV	ベバシズマブ	5mg/kg	点滴静注 d1、15	28日
	テガフル/ギメラシル/オテラシル	体表面積 1.25㎡未満 40mg/回 1.25㎡以上～1.5㎡未満 50mg/回 1.5㎡以上 60mg/回	1日2回朝夕食後 経口 d1-14	
	イリノテカン	125mg/㎡	点滴静注 d1、15	
IRI+CET(2週間毎)	セツキシマブ	500mg/㎡	点滴静注 d1	14日
	イリノテカン	150mg/㎡	点滴静注 d1	
	セツキシマブ	初回400mg/㎡、2回目以降250mg/㎡	点滴静注 d1、8、15、22	
S-1+IRI+CET	テガフル/ギメラシル/オテラシル	体表面積 1.25㎡未満 40mg/回 1.25㎡以上～1.5㎡未満 50mg/回 1.5㎡以上 60mg/回	1日2回朝夕食後 経口 d1-14	28日
	イリノテカン	100mg/㎡	点滴静注 d1、15	
	オキサリプラチン	85mg/㎡	点滴静注 d1	
FOLFOX	レボホリナート	200mg/㎡	点滴静注 d1	14日
	5-FU	400mg/㎡	点滴静注 d1	
	5-FU	2400mg/㎡	点滴静注 d1-2(46時間)	
	ベバシズマブ	5mg/kg	点滴静注 d1	
FOLFOX+BEV	オキサリプラチン	85mg/㎡	点滴静注 d1	14日
	レボホリナート	200mg/㎡	点滴静注 d1	
	5-FU	400mg/㎡	点滴静注 d1	
	5-FU	2400mg/㎡	点滴静注 d1-2(46時間)	
	セツキシマブ	初回400mg/㎡、2回目以降250mg/㎡	点滴静注 d1、8	
FOLFOX+CET	オキサリプラチン	85mg/㎡	点滴静注 d1	14日
	レボホリナート	200mg/㎡	点滴静注 d1	
	5-FU	400mg/㎡	点滴静注 d1	
	5-FU	2400mg/㎡	点滴静注 d1-2(46時間)	
	パニツムマブ	6mg/kg	点滴静注 d1	
FOLFOX+PANI	オキサリプラチン	85mg/㎡	点滴静注 d1	14日
	レボホリナート	200mg/㎡	点滴静注 d1	
	5-FU	400mg/㎡	点滴静注 d1	
	5-FU	2400mg/㎡	点滴静注 d1-2(46時間)	
	セツキシマブ	500mg/kg	点滴静注 d1	
FOLFOX+CET(2週間毎)	オキサリプラチン	85mg/㎡	点滴静注 d1	14日
	レボホリナート	200mg/㎡	点滴静注 d1	
	5-FU	400mg/㎡	点滴静注 d1	
	5-FU	2400mg/㎡	点滴静注 d1-2(46時間)	
	パニツムマブ	6mg/kg	点滴静注 d1	
PANI	パニツムマブ	6mg/kg	点滴静注 d1	14日

SOX	テガフル/ギメラシル/オテラシル	体表面積 1.25㎡未満 40mg/回 1.25㎡以上～1.5㎡未満 50mg/回 1.5㎡以上 60mg/回	1日2回朝夕食後 経口 d1-14	21日
	オキサリプラチン	130mg/㎡	点滴静注 d1	
SOX+BEV	ベバシズマブ	7.5mg/kg	点滴静注 d1	21日
	テガフル/ギメラシル/オテラシル	体表面積 1.25㎡未満 40mg/回 1.25㎡以上～1.5㎡未満 50mg/回 1.5㎡以上 60mg/回	1日2回朝夕食後 経口 d1-14	
SOX+CET	オキサリプラチン	130mg/㎡	点滴静注 d1	21日
	セツキシマブ	初回400mg/㎡、2回目以降250mg/㎡	点滴静注 d1、8、15	
CAPOX	テガフル/ギメラシル/オテラシル	体表面積 1.25㎡未満 40mg/回 1.25㎡以上～1.5㎡未満 50mg/回 1.5㎡以上 60mg/回	1日2回朝夕食後 経口 d1-14	21日
	オキサリプラチン	130mg/㎡	点滴静注 d1	
CAPOX+BEV	カペシタビン	体表面積 1.36㎡未満 1200mg/回 1.36㎡以上～1.66㎡未満 1500mg/回 1.66㎡以上～1.96㎡未満 1800mg/回 1.96㎡以上 2100mg/回	1日2回朝夕食後 経口 d1夕-15朝	21日
	オキサリプラチン	130mg/㎡	点滴静注 d1	
FOLFOXIRI+BV (13コース目以降はBEV+I-LV+5-FUのみ投与)	ベバシズマブ	7.5mg/kg	点滴静注 d1	21日
	カペシタビン	体表面積 1.36㎡未満 1200mg/回 1.36㎡以上～1.66㎡未満 1500mg/回 1.66㎡以上～1.96㎡未満 1800mg/回 1.96㎡以上 2100mg/回	1日2回朝夕食後 経口 d1夕-15朝	
FOLFOXIRI+BV (13コース目以降はBEV+I-LV+5-FUのみ投与)	オキサリプラチン	130mg/㎡	点滴静注 d1	14日
	ベバシズマブ	5mg/kg	点滴静注 d1	
	イリノテカン	165mg/㎡	点滴静注 d1	
	オキサリプラチン	85mg/㎡	点滴静注 d1	
	レボホリナート	200mg/㎡	点滴静注 d1	
ペルツズマブ+トラスツズマブ	5-FU	3200mg/㎡	点滴静注 d1-2(48時間)	21日
	ペルツズマブ	初回 840mg/body 2回目以降 420mg/body	点滴静注 d1	
エンコラフェニブ+ビニメチニブ+CET(1週間)	トラスツズマブ	初回 8mg/kg 2回目以降 6mg/kg	点滴静注 d1	7日
	エンコラフェニブ	300mg/body	1日1回 連日	
エンコラフェニブ+ビニメチニブ+CET(1週間)	ビニメチニブ	90mg/body	1日2回 連日	7日
	セツキシマブ	初回400mg/㎡、2回目以降250mg/㎡	点滴静注 d1	