

癌種	レジメン名称	インターバル	投与日	薬品名称	薬品一般名	投与量	単位名称	
肝細胞癌	Ramucirumab単独	14	1	サイラムザ点滴静注液	ラムシルマブ	8	mg/kg	
	Atezolizumab+BEV	21	1 1	テセントリク点滴静注 アバスチン点滴静注用	アテロリズマブ ベバシズマブ	1200 15	mg mg/kg	
	Durvalumab+Tremelimumab	28	1 1	イジルト点滴静注 イミフィンジ点滴静注	トレメリムマブ デュルバルマブ	300 1500	mg mg	
	Durvalumab単独	28	1	イミフィンジ点滴静注	デュルバルマブ	1500	mg	
胆道癌	CDDP+GEM	21	1,8 1,8	ゲムシタピン点滴静注用 シスプラチン点滴静注	ゲムシタピン シスプラチン	1000 25	mg/m <sup>2</sup> mg/m <sup>2</sup>	
	GC (short hydration)	21	1,8 1,8	ゲムシタピン点滴静注用 シスプラチン点滴静注	ゲムシタピン シスプラチン	1000 25	mg/m <sup>2</sup> mg/m <sup>2</sup>	
	GCS	14	1 1 1-7	ゲムシタピン点滴静注用 シスプラチン点滴静注 エスワンタイホウ配合錠	ゲムシタピン シスプラチン S-1	1000 25 80	mg/m <sup>2</sup> mg/m <sup>2</sup> mg/m <sup>2</sup>	
	GEM+CDDP+Durvalumab	21	1 1,8 1,8	イミフィンジ点滴静注 ゲムシタピン点滴静注用 シスプラチン点滴静注	デュルバルマブ ゲムシタピン シスプラチン	1500 1000 25	mg mg/m <sup>2</sup> mg/m <sup>2</sup>	
	Durvalumab維持	28	1	イミフィンジ点滴静注	デュルバルマブ	1500	mg	
	GEM単独	28	1,8,15	ゲムシタピン点滴静注用	ゲムシタピン	1000	mg/m <sup>2</sup>	
	GEM単独	21	1,8	ゲムシタピン点滴静注用	ゲムシタピン	1000	mg/m <sup>2</sup>	
	S1+GEM	21	1,8 1-14	ゲムシタピン点滴静注用 エスワンタイホウ配合錠	ゲムシタピン S-1	1000 60-100	mg/m <sup>2</sup> mg	
	Pembrolizumab+GEM+CDDP(1-8コース)	21	1 1,8 1,8	キイトルーダ点滴静注 シスプラチン点滴静注 ゲムシタピン点滴静注用	ペムブロリズマブ シスプラチン ゲムシタピン	200 25 1000	mg mg/m <sup>2</sup> mg/m <sup>2</sup>	
	Pembrolizumab+GEM+CDDP(9コース以降)	21	1 1,8	キイトルーダ点滴静注 ゲムシタピン点滴静注用	ペムブロリズマブ ゲムシタピン	200 1000	mg mg/m <sup>2</sup>	
	肺癌	S1+GEM	21	1,8 1-14	ゲムシタピン点滴静注用 エスワンタイホウ配合錠	ゲムシタピン S-1	1000 80	mg/m <sup>2</sup> mg/m <sup>2</sup>
		Erlotinib+GEM	28	1,8,15 1-28	ゲムシタピン点滴静注用 タルセバ錠	ゲムシタピン エルロチニブ	1000 100	mg/m <sup>2</sup> mg
nab-PTX+GEM		28	1,8,15 1,8,15	アブラキサン点滴静注用 ゲムシタピン点滴静注用	アルブミン懸濁型パクリタキセル ゲムシタピン	125 1000	mg/m <sup>2</sup> mg/m <sup>2</sup>	
nab-PTX+GEM		21	1,8 1,8	アブラキサン点滴静注用 ゲムシタピン点滴静注用	アルブミン懸濁型パクリタキセル ゲムシタピン	125 1000	mg/m <sup>2</sup> mg/m <sup>2</sup>	
GEM単独		28	1,8,15	ゲムシタピン点滴静注用	ゲムシタピン	1000	mg/m <sup>2</sup>	
GEM単独		21	1,8	ゲムシタピン点滴静注用	ゲムシタピン	1000	mg/m <sup>2</sup>	
FOLFIRINOX		14	1 1 1 1 1-3	オキサリプラチン点滴静注液 イリノテカン塩酸塩点滴静注液 レボホリナート フルオロウラシル注 フルオロウラシル注	オキサリプラチン イリノテカン レボホリナート フルオロウラシル フルオロウラシル	85 180 200 400 2400	mg/m <sup>2</sup> mg/m <sup>2</sup> mg/m <sup>2</sup> mg/m <sup>2</sup> mg/m <sup>2</sup>	
mFOLFIRINOX		14	1 1 1 1-3	オキサリプラチン点滴静注液 イリノテカン塩酸塩点滴静注液 レボホリナート フルオロウラシル注	オキサリプラチン イリノテカン レボホリナート フルオロウラシル	85 150 200 2400	mg/m <sup>2</sup> mg/m <sup>2</sup> mg/m <sup>2</sup> mg/m <sup>2</sup>	
nal-IRI+LV+5-FU		14	1 1 1-3	オニバイド点滴静注 レボホリナート フルオロウラシル注	イリノテカン塩酸塩水和物リボソーム製剤 レボホリナート フルオロウラシル	70 200 2400	mg/m <sup>2</sup> mg/m <sup>2</sup> mg/m <sup>2</sup>	
nal-IRI(50)+LV+5-FU		14	1 1 1-3	オニバイド点滴静注 レボホリナート フルオロウラシル注	イリノテカン塩酸塩水和物リボソーム製剤 レボホリナート フルオロウラシル	50 200 2400	mg/m <sup>2</sup> mg/m <sup>2</sup> mg/m <sup>2</sup>	