

診療科	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
肝臓内科 外科	Ramucirumab単独(肝細胞癌/AFP≧	14	1	サイラムザ点滴静注液	ラムシルマブ	8	m g/kg
	Atezolizumab+BEV (肝細胞癌)	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 ペバシズマブ	1200 15	m g m g/kg
	Durvalumab単独(肝細胞癌)	28	1	イミフィンジ点滴静注	デュルバルマブ	1500	m g
	CDDP+GEM (胆道癌)	21	1.8 1.8	ゲムシタビン点滴静注用 シスプラチン点滴静注	ゲムシタビン シスプラチン	1000 25	m g/m ² m g/m ²
	GC (short hydration) (胆道癌)	21	1.8 1.8	ゲムシタビン点滴静注用 シスプラチン点滴静注	ゲムシタビン シスプラチン	1000 25	m g/m ² m g/m ²
	GCS (胆道癌)	14	1 1 1-7	ゲムシタビン点滴静注用 シスプラチン点滴静注 エスワンタイホウ配合錠	ゲムシタビン シスプラチン S-1	1000 25 80	m g/m ² m g/m ² m g/m ²
	GEM+CDDP+Durvalumab (胆道癌)	21	1 1.8 1.8	イミフィンジ点滴静注 ゲムシタビン点滴静注用 シスプラチン点滴静注	デュルバルマブ ゲムシタビン シスプラチン	1500 1000 25	m g m g/m ² m g/m ²
	Durvalumab維持(胆道癌)	28	1	イミフィンジ点滴静注	デュルバルマブ	1500	m g
	GEM単独 (膵癌・胆道癌)	28	1.8.15	ゲムシタビン点滴静注用	ゲムシタビン	1000	m g/m ²
	S1+GEM (膵癌)	21	1.8 1-14	ゲムシタビン点滴静注用 エスワンタイホウ配合錠	ゲムシタビン S-1	1000 80	m g/m ² m g/m ²
	Erlotinib+GEM (膵癌)	28	1.8.15 1-28	ゲムシタビン点滴静注用 タルセバ錠	ゲムシタビン エルロチニブ	1000 100	m g/m ² m g
	nab-PTX+GEM (膵癌)	28	1.8.15 1.8.15	アブラキサン点滴静注用 ゲムシタビン点滴静注用	アルブミン懸濁型バクリタキセル ゲムシタビン	125 1000	m g/m ² m g/m ²
	FOLFIRINOX (膵癌)	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 5-FU注 5-FU注	オキサリプラチン イリノテカン レボホリナート 5-FU 5-FU	85 180 200 400 2400	m g/m ² m g/m ² m g/m ² m g/m ² m g/m ²
	mFOLFIRINOX (膵癌)	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 5-FU注	オキサリプラチン イリノテカン レボホリナート 5-FU	85 150 200 2400	m g/m ² m g/m ² m g/m ² m g/m ²
	nal-IRI+LV+5-FU (膵癌)	14	1 1 1-3	オニバイド点滴静注 レボホリナート 5-FU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 5-FU	70 200 2400	m g/m ² m g/m ² m g/m ²
	CDDP+CPT-11 (膵・消化管NEC)	28	1 1.8.15	シスプラチン点滴静注 イリノテカン塩酸塩点滴静注液	シスプラチン イリノテカン	60 60	m g/m ² m g/m ²
	PTX+CBDC (原発不明癌)	21	1 1	バクリタキセル注 カルボプラチン点滴静注液	バクリタキセル カルボプラチン	200 5	m g/m ² AUC
	Pembrolizumab(MSI-H 固形癌)	21	1	キイトルーダ点滴静注	ペムブロリズマブ	200	m g