

	レジメン名	プレメディケーション	抗癌剤	1サイクル(day)
小細胞肺癌	アムルピシン	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg	AMR 45mg/m ² day1,2,3	21
	カルボプラチン+エトポシド	パロノセトロン注 0.75mg day1 デキサメタゾン注 6.6mg day1,2,3 ファモチジン注 20mg day1,2,3 d-クロルフェニラミン注 5mg day1,2,3	CBDCA AUC=5 day1 VP-16 80mg/m ² day1,2,3	28
	カルボプラチン+エトポシド+アテゾリズマブ	パロノセトロン注 0.75mg day1 デキサメタゾン注 6.6mg day1,2,3 ファモチジン注 20mg day1,2,3 d-クロルフェニラミン注 5mg day1,2,3	アテゾリズマブ 1200mg/body day1 CBDCA AUC=5 day1 VP-16 100mg/m ² day1,2,3	21
	ノギテカン	デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg	NGT 1mg/m ² day1-5	21
	カルボプラチン+イリノテカン	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg	CBDCA AUC=5 day1 CPT-11 50mg/m ² day1,8,15	28
	シスプラチン+シクロフォスファミド+アドリアシン	デキサメタゾン注 9.9mg アザセトロン注 10mg ファモチジン注 20mg	CDDP 50mg/m ² CPA 500mg/m ² ADM 50mg/m ²	21
	シスプラチン+エトポシド	day1 マグネシウム注 8.1mEq パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 9.9mg ファモチジン注 20mg d-クロルフェニラミン注 5mg day2,3 デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg d-クロルフェニラミン注 5mg	CDDP 80mg/m ² day1 VP-16 100mg/m ² day1,2,3	28
	イリノテカン	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg	CPT-11 100mg/m ² day1,8,15	28
	シスプラチン+イリノテカン	day1 マグネシウム注 8.1mEq パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 9.9mg ファモチジン注 20mg day8,15 パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg	CDDP 60mg/m ² day1 CPT-11 60mg/m ² day1,8,15	28
		カルボプラチン+バクリタキセル(weekly)	パロノセトロン注 0.75mg day1 デキサメタゾン注 6.6mg day1,8,15 ファモチジン注 20mg day1,8,15 d-クロルフェニラミン注 5mg day1,8,15	CBDCA AUC=6 day1 PTX 70mg/m ² day1,8,15
カルボプラチン+バクリタキセル		パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 16.5mg ファモチジン注 20mg d-クロルフェニラミン注 5mg	CBDCA AUC=6 PAC 200mg/m ²	21
カルボプラチン+ゲムシタビン		パロノセトロン注 0.75mg day1 デキサメタゾン注 6.6mg day1,8 ファモチジン注 20mg day1,8	CBDCA AUC=5 day1 GEM 1000mg/m ² day1,8	21
カルボプラチン+ペメトレキセド		パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg	CBDCA AUC=6 PEM 500mg/m ²	21
ゲムシタビン (3week)		デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg	GEM 1000mg/m ² day1,8	21
ゲムシタビン (4week)		デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg	GEM 1000mg/m ² day1,8,15	28
ペメトレキセド		デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg	PEM 500mg/m ²	21
ビノレルビン(3week)		—	VNR 25mg/m ² day1,8	21
ビノレルビン(4week)		—	VNR 25mg/m ² day1,8,15	28
ドセタキセル		デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg d-クロルフェニラミン注 5mg	DOC 60mg/m ²	21
カルボプラチン+テガフル (経口)		パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg	CBDCA AUC=5 テガフル 40-60mg/日 day1-14 (day15-21 は休薬)	21

カルボプラチン+パクリタキセル (高齢者用レジメン)	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg d-クロルフェニラミン注 5mg	CBDCA AUC=2 PTX 60mg/m ²	28
シスプラチン+ピノレルビン	day1 マグネシウム注 8.1mEq パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 9.9mg ファモチジン注 20mg	CDDP 80mg/m ² day1 VNR 25mg/m ² day1.8	21
シスプラチン+ペメトレキセド	マグネシウム注 8.1mEq パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 9.9mg ファモチジン注 20mg	CDDP 75mg/m ² PEM 500mg/m ²	21
カルボプラチン+パクリタキセル+ベバシズマブ	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 16.5mg ファモチジン注 20mg d-クロルフェニラミン注 5mg	CBDCA AUC=6 PTX 200mg/m ² BEV 15mg/kg	21
カルボプラチン+ペメトレキセド+ベバシズマブ	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg	CBDCA AUC=6 BEV 15mg/kg PEM 500mg/m ²	21
ペメトレキセド+ベバシズマブ	デキサメタゾン注 6.6mg	BEV 15mg/kg PEM 500mg/m ²	21
カルボプラチン+パクリタキセル(アルブミン懸濁型)	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg	CBDCA AUC=6 nPTX 100mg/m ²	21
エルロニチブ(経口)+ベバシズマブ	—	エルロニチブ 150mg/日 day1-21 BEV 15mg/m ²	21
ドセタキセル+ラムシルマブ	デキサメタゾン注 6.6mg d-クロルフェニラミン注 5mg	DOC 60mg/m ² RAM 10mg/kg	21
シスプラチン+ゲムシタビン	day1 マグネシウム注 8.1mEq パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 9.9mg ファモチジン注 20mg d-クロルフェニラミン注 5mg day8 デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg	CDDP 80mg/m ² day1 GEM 1000mg/m ² day1.8	21
ニボルマブ	—	240mg/body	14
ペムプロリズマブ	—	200mg/body	21
ペメトレキセド+ペムプロリズマブ	デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg	PEM 500mg/m ² ペムプロリズマブ 200mg/body	21
シスプラチン+ペメトレキセド+ペムプロリズマブ	マグネシウム注 8.1mEq パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg	CDDP 75mg/m ² PEM 500mg/m ² ペムプロリズマブ 200mg/body	21
カルボプラチン+ペメトレキセド+ペムプロリズマブ	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg	CBDCA AUC=5 PEM 500mg/m ² ペムプロリズマブ 200mg/body	21
カルボプラチン+パクリタキセル(アルブミン懸濁型)+ペムプロリズマブ	パロノセトロン注 0.75mg day1 デキサメタゾン注 6.6mg day1.8.15 ファモチジン注 20mg day1.8.15	CBDCA AUC=5 d1 ペムプロリズマブ 200mg/body day1 nPTX 100mg/m ² day1.8.15	21
アテゾリズマブ	—	アテゾリズマブ 1200mg/body	21
FOLFILI	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg	LV 200mg/m ² CPT-11 150mg/m ² 5-FU 400mg/m ² (bolus) 5-FU 2400mg/m ² (48hr)	14
パニツムマブ+FOLFILI	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg	P-mab 6mg/kg LV 200mg/m ² CPT-11 150mg/m ² 5-FU 400mg/m ² (bolus) 5-FU 2400mg/m ² (48hr)	14
ベバシズマブ+FOLFILI	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg	BEV 5mg/kg LV 200mg/m ² CPT-11 150mg/m ² 5-FU 400mg/m ² (bolus) 5-FU 2400mg/m ² (48hr)	14

ラムシルマブ+FOLFILI	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg d-クロルフェニラミン注 5mg	RAM 8mg/kg LV 200mg/m ² CPT-11 150mg/m ² 5-FU 400mg/m ² (bolus) 5-FU 2400mg/m ² (48hr)	14
FOLFOX4	day1 パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg	L-OHP 85mg/m ² LV 100mg/m ² day1.2 5-FU 400mg/m ² (bolus) day1.2 5-FU 600mg/m ² (21.5hr) day1.2	14
パニツムマブ+FOLFOX4	day1 パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg d-クロルフェニラミン注 5mg	P-mab 6mg/kg L-OHP 85mg/m ² LV 100mg/m ² day1.2 5-FU 400mg/m ² (bolus) day1.2 5-FU 600mg/m ² (21.5hr) day1.2	14
ベバシズマブ+FOLFOX4	day1 パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg d-クロルフェニラミン注 5mg	BEV 5mg/kg L-OHP 85mg/m ² LV 100mg/m ² day1.2 5-FU 400mg/m ² (bolus) day1.2 5-FU 600mg/m ² (21.5hr) day1.2	14
IRIS	デキサメタゾン注 6.6mg アザセトロン注10mg	CPT-11 125mg/m ² day1.15 テガフル(経口) 1.5m ² 以上 120mg/日 1.25~1.5m ² 未満 100mg/日 1.25m ² 未満 80mg/日 day1-14 (day15-28は休業)	28
ベバシズマブ+IRIS	デキサメタゾン注 6.6mg アザセトロン注10mg d-クロルフェニラミン注 5mg	BEV 5mg/kg day1.15 CPT-11 100mg/m ² day1.15 テガフル(経口) 1.5m ² 以上 120mg/日 1.25~1.5m ² 未満 100mg/日 1.25m ² 未満 80mg/日 day1-14 (day15-28は休業)	28
XELOX	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg d-クロルフェニラミン注 5mg	L-OHP 130mg/m ² カベシタピン (経口) 2000mg/m ² day1-14 (15-21は休業)	21
ベバシズマブ+XELOX	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg d-クロルフェニラミン注 5mg	BEV 7.5mg/kg L-OHP 130mg/m ² カベシタピン (経口) 2000mg/m ² day1-14 (15-21は休業)	21
SOX	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg d-クロルフェニラミン注 5mg	L-OHP 130mg/m ² テガフル(経口) 1.5m ² 以上 120mg/日 1.25~1.5m ² 未満 100mg/日 1.25m ² 未満 80mg/日 day1夕-15朝 (day15夕-28は休業)	21
ベバシズマブ+SOX	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg d-クロルフェニラミン注 5mg	BEV 7.5mg/kg L-OHP 130mg/m ² テガフル(経口) 1.5m ² 以上 120mg/日 1.25~1.5m ² 未満 100mg/日 1.25m ² 未満 80mg/日 day1夕-15朝 (day15夕-28は休業)	21
パニツムマブ	d-クロルフェニラミン注 5mg	P-mab 6mg/kg	14
イリノテカン+パニツムマブ	デキサメタゾン注 6.6mg アザセトロン注10mg	P-mab 6mg/kg CPT-11 150mg/m ²	14
ベバシズマブ+トリフルリジン (経口)	—	BEV 5mg/kg トリフルリジン 70mg/m ² /日 day1-5、15-19 biweekly投与	28
SIRB	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg	BEV 7.5mg/kg CPT-11 150mg/m ² テガフル(経口) 80~120mg/日 day1-14 (day15-21は休業)	21
mFOLFOX6 (インフューザーポンプ)	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg	LV 200mg/m ² L-OHP 85mg/m ² 5-FU 400mg/m ² (bolus) 5-FU 2400mg/m ² (46hr)	14
FOLFILI (インフューザーポンプ)	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg	LV 200mg/m ² CPT-11 150mg/m ² 5-FU 400mg/m ² (bolus) 5-FU 2400mg/m ² (46hr)	14

	パニツムマブ+mFOLFOX6 (インフューザーポンプ)	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg	P-mab 6mg/kg LV 200mg/m ² L-OHP 85mg/m ² 5-FU 400mg/m ² (bolus) 5-FU 2400mg/m ² (46hr)	14
	ペバシズマブ+FOLFILI (インフューザーポンプ)	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg	BEV 5mg/kg LV 200mg/m ² CPT-11 150mg/m ² 5-FU 400mg/m ² (bolus) 5-FU 2400mg/m ² (46hr)	14
	ペバシズマブ+mFOLFOX6 (インフューザーポンプ)	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg	BEV 5mg/kg LV 200mg/m ² L-OHP 85mg/m ² 5-FU 400mg/m ² (bolus) 5-FU 2400mg/m ² (46hr)	14
	アフリベルセプト+FOLFILI (インフューザーポンプ)	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg	アフリベルセプト 4mg/kg LV 200mg/m ² CPT-11 150mg/m ² 5-FU 400mg/m ² (bolus) 5-FU 2400mg/m ² (46hr)	14
食道癌	ネダブラチン+5-FU	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg day1-3	NDP 90mg/m ² 5-FU 800mg/m ² day1-5	28
	FP(高用量)	day1 パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg	CDDP 70mg/m ² day2 5-FU 700mg/m ² day2-5(96hr)	28
	ドセタキセル	デキサメタゾン注 6.6mg	DOC 70mg/m ²	21
胃癌	mFOLFOX6	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg	LV 200mg/m ² L-OHP 85mg/m ² 5-FU 400mg/m ² (bolus) 5-FU 2400mg/m ² (46hr)	14
	イリノテカン (A法)	デキサメタゾン注 6.6mg アザセトロン注10mg	CPT-11 100mg/m ²	7
	イリノテカン (B法)	デキサメタゾン注 6.6mg アザセトロン注10mg	CPT-11 150mg/m ²	14
	シスプラチン+テガフル(経口)	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg	CDDP 60mg/m ² day8 テガフル(経口) 80~120mg/日 day1-21 (day22-35は休業)	35
	SOX	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg d-クロルフェニラミン注 5mg	L-OHP 100mg/m ² テガフル(経口) 1.5m ² 以上 120mg/日 1.25~1.5m ² 未満 100mg/日 1.25m ² 未満 80mg/日 day1夕-15朝 (day15夕-21は休業)	21
	パクリタキセル	デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg d-クロルフェニラミン注 5mg	PTX 80mg/m ² day1.8.15	28
	ドセタキセル	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg	DOC 60mg/m ²	21
	パクリタキセル(アルブミン懸濁型) triweekly	デキサメタゾン注 6.6mg	nPTX 260mg/m ²	21
	XP	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 9.9mg	CDDP 80mg/m ² カベシタピン (経口) 2000mg/m ² day1夕-15朝 (15夕-21は休業)	21
	トラスツズマブ+XP	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 9.9mg	Her (初回)8mg/kg (2回目以降)6mg/kg CDDP 80mg/m ² カベシタピン (経口) 2000mg/m ² day1夕-15朝 (15夕-21は休業)	21
	ラムシルマブ+パクリタキセル	デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg d-クロルフェニラミン注 5mg	PTX 80mg/m ² day1.8.15 RAM 8mg/kg day1.15	28
	ラムシルマブ	d-クロルフェニラミン注 5mg	RAM 8mg/kg	14
	パクリタキセル(アルブミン懸濁型) weekly	デキサメタゾン注 6.6mg	nPTX 100mg/m ² day1.8.15	28
	ニボルマブ	—	240mg/body	14

	トラスツズマブ+SOX	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg d-クロルフェニラミン注 5mg	Her (初回)8mg/kg (2回目以降)6mg/kg L-OHP 130mg/m ² テガフル(経口) 1.5m ² 以上 120mg/日 1.25~1.5m ² 未満 100mg/日 1.25m ² 未満 80mg/日 day1夕-15朝 (day15夕-21は休薬)	21
	XELOX	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg d-クロルフェニラミン注 5mg	L-OHP 130mg/m ² カペシタビン (経口) 2000mg/m ² day1夕-15朝 (15夕-21は休薬)	21
	トラスツズマブ+シスプラチン+テガフル(経口)	マグネシウム注 8.1mEq パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 9.9mg	Her (初回)8mg/kg (2回目以降)6mg/kg CDDP 60mg/m ² テガフル(経口) day1-14 (day15-21は休薬)	21
膵癌	ゲムシタビン	デキサメタゾン注 6.6mg	GEM 1000mg/m ² day1.8.15	28
	ゲムシタビン+テガフル(経口)	デキサメタゾン注 6.6mg アザセトロン注10mg	GEM 1000mg/m ² day1.8 テガフル(経口) 80mg/m ² day1-14 (day15-21は休薬)	21
	ゲムシタビン+パクリタキセル(アルブミン懸濁型)	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg	GEM 1000mg/m ² day1.8.15 nPTX 125mg/m ² day1.8.15	28
	FOLFILINOX	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 9.9mg	L-OHP 85mg/m ² LV 200mg/m ² CPT-11 150mg/m ² 5-FU 2400mg/m ² (46hr)	14
卵巣癌・子宮体癌・子宮頸癌	パクリタキセル+カルボプラチン(triweekly)	day0 デキサメタゾン注 6.6mg day0 day1 パロノセトロン注 0.75mg ファモチジン注 20mg d-クロルフェニラミン注 5mg デキサメタゾン注 13.2mg	PTX 175mg/m ² CBDCA AUC=5	21
	パクリタキセル+カルボプラチン(weekly)	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg d-クロルフェニラミン注 5mg	PTX 60mg/m ² day1.8.15 CBDCA AUC=2 day1.8.15	28
	パクリタキセル+カルボプラチン(dose dense)	day1 パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 13.2mg d-クロルフェニラミン注 5mg ファモチジン注 20mg day8.15 パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 13.2mg d-クロルフェニラミン注 5mg	CBDCA AUC=6 day1 PTX 80mg/m ² day1.8.15	21
	ゲムシタビン+ドセタキセル	day1 デキサメタゾン注 13.2mg アザセトロン注10mg day8 パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg d-クロルフェニラミン注 5mg	GEM 900mg/m ² day1.8 DOC 100mg/m ² day8	21
	ドキシルビシン	デキサメタゾン注 6.6mg アザセトロン注10mg	PLD 50mg/m ²	28
	ゲムシタビン	デキサメタゾン注 6.6mg	GEM 1000mg/m ² day1.8.15	28
	パクリタキセル+カルボプラチン(triweekly) (血清Cr0.6以下の場合)	day0 デキサメタゾン注 6.6mg day1 パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 13.2mg ファモチジン注 20mg d-クロルフェニラミン注 5mg	PTX 175mg/m ² CBDCA AUC=5	21
	ベバシズマブ+パクリタキセル+カルボプラチン	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 13.2mg ファモチジン注 20mg d-クロルフェニラミン注 5mg	BEV 15mg/kg PTX 175mg/m ² CBDCA AUC=6	21

	ペバシズマブ+ゲムシタピン+カルボプラチン	day1 パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 13.2mg day8 デキサメタゾン注 6.6mg	BEV 15mg/kg day1 CBDCA AUC=4 day1 GEM 1000mg/m ² day1.8	21
	ドセタキセル+カルボプラチン	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg d-クロルフェニラミン注 5mg	DOC 60mg/m ² CBDCA AUC=6	21
	パクリタキセル	デキサメタゾン注 19.8mg ファモチジン注 20mg d-クロルフェニラミン注 5mg	PTX 80mg/m ² day1.8.15	28
膀胱癌	ゲムシタピン+シスプラチン	day1.8.15 デキサメタゾン注 6.6mg day2 パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg	GEM 1000mg/m ² day1.8.15 CDDP 70mg/m ² day2	28
	マイトマイシン《膀胱内注入》	—	MMC 30mg/body	7
前立腺癌	ドセタキセル	d-クロルフェニラミン注 5mg	DOC 75mg/m ²	21
	シスプラチン+エトポシド+放射線治療	day1 マグネシウム注 8.1mEq パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 9.9mg day1.2.3 デキサメタゾン注 6.6mg	CDDP 80mg/m ² day1 VP-16 100mg/m ² day1.2.3	28
	カバジタキセル	day1 デキサメタゾン注 6.6mg ファモチジン注 20mg d-クロルフェニラミン注 5mg day2 ジ-ラスタ皮下注3.6mg	カバジタキセル 25mg/m ²	21
腎癌	ニボルマブ	—	ニボルマブ 240mg/body	14
(泌尿器他)	シスプラチン+エトポシド+プレオマイシン	デキサメタゾン注 6.6mg day1-5.9.16 アザセトロン注10mg day1-5	VP-16 100mg/m ² day1-5.9.16 CDDP 20mg/m ² day1-5.9.16 BLM 30mg/body day2.9.16	21
	ゲムシタピン+カルボプラチン	パロノセトロン注 0.75mg day1 デキサメタゾン注 6.6mg day1.8.15 ファモチジン注 20mg day1.8.15	GEM 1000mg/m ² day1.8.15 CBDCA AUC=5 day1	21
	ベムプロリズマブ	—	ベムプロリズマブ 200mg/body	21
胆道癌	ゲムシタピン+テガフル(経口)	デキサメタゾン注 6.6mg アザセトロン注10mg	GEM 1000mg/m ² day1.8 テガフル(経口) 60~100mg/日 1.5m ² <BSA 100mg/day 1.25m ² <BSA<1.5m ² 80mg/day BSA<1.25m ² 60mg/day	21
	ゲムシタピン+シスプラチン	パロノセトロン注 0.75mg デキサメタゾン注 6.6mg	GEM 1000mg/m ² day1.8 CDDP 25mg/m ² day1.8	21
	ゲムシタピン	デキサメタゾン注 6.6mg	GEM 1000mg/m ² day1.8.15	28
肝細胞癌	冠動脈塞栓術	—	EPI 75mg	単回投与
	肝細胞癌塞栓療法	—	EPI 50mg	単回投与