

【胃がん】

レジメン名	プロトコール				
TS-1/TXL療法 (S-1/PTX) 【1クール】21日 ・S-1:14日連日 ・パクリタキセル:Day1、Day8に投与 ・上記終了後1週間休薬	<input type="checkbox"/> 1: ヘパリンNaロック100シリンジ 5mL <input type="checkbox"/> 2: デカドロン(1.65mg/A) 4A <input type="checkbox"/> 3: ファモチジン(20mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 4: ネオレスタール(10mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 5: パクリタキセル(50mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 6: 生食 50mL <input type="checkbox"/> 7: ヘパリンNaロック100シリンジ 5mL <input type="checkbox"/> 8: S-1(40mg/m ²) 1日2回		グラニセトロン点滴静注3mgバック 1P 生食 20mL 生食 100mL		— 30分DIV iv iv 2時間DIV 必要時 — day1(夕)～day15(朝)まで
ラムシルマブ/Nab-パクリタキセル療法 (ラムシルマブ/Nab-パクリタキセル) 【1クール】28日 ・ラムシルマブ:Day1、Day15に投与 ・Nab-パクリタキセル:Day1、Day8、Day15に投与 ・上記終了後1週間休薬	<input type="checkbox"/> 1: 生食シリンジ 10mL <input type="checkbox"/> 2: ネオレスタール(10mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 3: デカドロン(1.65mg/A) 6A <input type="checkbox"/> 4: サイラムザ(8mg/kg) mg <input type="checkbox"/> 5: Nab-パクリタキセル(100mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 6: 生食シリンジ 10mL		生食 50mL 生食 250mL 生食 50mL		— iv 30分DIV 1時間DIV 30分DIV —
SOX/トラスツズマブ療法 (S-1/L-OHP/トラスツズマブ) 【1クール】21日 ・S-1:14日連日 ・L-OHP:Day1に投与 ・トラスツズマブ:Day1に投与 ・上記TS-1終了後1週間休薬	<input type="checkbox"/> 1: 生食 250mL <input type="checkbox"/> 2: トラスツズマブ mg (初回6mg/kg、2回目以降) <input type="checkbox"/> 3: 生食シリンジ 10mL <input type="checkbox"/> 4: パロノセトロン点滴静注0.75mgバック 1袋 <input type="checkbox"/> 5: オキサリプラチン(130mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 6: 5%ブドウ糖 100mL <input type="checkbox"/> 7: S-1(40mg/m ²) 1日2回		生食 250mL 生食 250mL デカドロン(1.65mg/A) 4A 5%ブドウ糖 250mL		— 90分DIV 30分DIV — 30分DIV 2時間DIV — day1(夕)～day15(朝)まで
CapeOX療法 (カペシタビン/L-OHP) 【1クール】21日 ・L-OHP:Day1に投与 カペシタビン14日投与 ・上記終了後1週間休薬	<input type="checkbox"/> 1: 生食シリンジ 10mL <input type="checkbox"/> 2: デカドロン(1.65mg/A) 6A <input type="checkbox"/> 3: オキサリプラチン(130mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 4: 5%ブドウ糖 10mL <input type="checkbox"/> 5: カペシタビン(1000mg/m ²) 1日2回		グラニセトロン点滴静注3mgバック「HK」 1P 5%ブドウ糖 250mL		— 30分DIV 2時間DIV iv day1(夕)～day15(朝)まで
SOX療法 (S-1/L-OHP) 【1クール】21日 ・L-OHP:Day1に投与 ・S-1:14日投与 ・上記終了後1週間休薬	<input type="checkbox"/> 1: 生食シリンジ 10mL <input type="checkbox"/> 2: デカドロン(1.65mg/A) 6A <input type="checkbox"/> 3: オキサリプラチン(100mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 4: 5%ブドウ糖 10mL <input type="checkbox"/> 5: S-1(40mg/m ²) 1日2回		グラニセトロン点滴静注3mgバック「HK」 1P 5%ブドウ糖 250mL		— 30分DIV 2時間DIV iv day1(夕)～day15(朝)まで

レジメン名	プロトコール			
TXL/CDDP療法 (PTX/CDDP) 【1クール】28日 ・PTX:Day1、Day8、Day15に投与 ・CDDP:Day1、Day8、Day15に投与 ・上記終了後1週間休薬	☆ 前日ソルデム3A 2000mLの負荷 □ 1: アクメイン 2500mL □ 2: デカドロン(1.65mg/A) 10A □ 3: ネオレスタール(10mg/A) 1A □ 4: ファモチジン(20mg/A) 20mg □ 5: パクリタキセル(80mg/m ²) mg □ 6: グラニセトロン点滴静注3mgバック「HK」 1P □ 7: シスプラチン(25mg/m ²) mg □ 8: ラシックス(20mg/A) 10mg ☆ 翌日ソルデム3A 1000mLの負荷			— 100mL/hr で朝より 30分DIV iv iv 1時間DIV 30分DIV 2時間DIV iv —
TS-1/CDDP療法 (S-1/CDDP) 【1クール】35日 ・TS-1:21日連日 ・CDDP:Day8に投与 ・上記終了後2週間休薬	☆ 前日ソリタT3号 2000mLの負荷 □ 1: ヘパリンNaロック100シリンジ □ 2: ラクテック 1000mL □ 3: デカドロン(1.65mg/A) 4A □ 4: ラシックス(20mg/A) 20mg □ 5: シスプラチン(60mg/m ²) mg □ 6: ラクテック 1000mL □ 7: ソルデム3A 500mL □ 8: ヘパリンNaロック100シリンジ 5mL □ 9: S-1 (40mg/m ²) 1日2回	グラニセトロン点滴静注3mgバック 1P 生食 1000mL		— — 250mL/hr 30分DIV iv 2時間DIV 250mL/hr 80mL/hr翌日昼まで — day1(夕)～day22(朝)まで
TCF療法 (PTX/CDDP/5-FU) 【1クール】28日 ・PTX:Day1、Day8、Day15に投与 ・CDDP:Day1、Day8、Day15に投与 ・5-FU:Day1、Day8、Day15に投与 ・上記終了後1週間休薬	☆ 前日ソルデム3A 2000mLの負荷 □ 1: ソルデム2 1000mL □ 2: デカドロン(1.65mg/A) 10A □ 3: ファモチジン(20mg/A) 20mg □ 4: ネオレスタール(10mg/A) 1A □ 5: パクリタキセル(80mg/m ²) mg □ 6: グラニセトロン点滴静注3mgバック 1P □ 7: シスプラチン(25mg/m ²) mg □ 8: ラシックス(20mg/A) 10mg □ 9: フルオロウラシル(600mg/m ²) mg ☆ 翌日ソルデム3A 1000mLの負荷			— 100mL/hr で朝より 30分DIV iv iv 1時間DIV 30分DIV 2時間DIV iv 翌朝まで —
TS-1/CPT-11療法 (S-1/CPT-11) 【1クール】35日 ・S-1:21日連日 ・CPT-11:Day1、Day15に投与 ・上記TS-1終了後2週間休薬	□ 1: ヘパリンNaロック100シリンジ □ 2: デカドロン(1.65mg/A) 4A □ 3: イリノテカン塩酸塩(80mg/m ²) mg □ 4: 生食 10mL □ 5: ヘパリンNaロック100シリンジ 5mL □ 6: S-1 (40mg/m ²) 1日2回	グラニセトロン点滴静注3mgバック 1P 生食 100mL		— 30分DIV 2時間DIV フラッシュ — day1(夕)～day22(朝)まで

レジメン名	プロトコール				
5-FU持続療法 (3日間) (5-FU) 【1クール】7日(週3回) ・5-FU:Day1～3に投与	<input type="checkbox"/> 1: ヘパリンNaロック100シリンジ <input type="checkbox"/> 2: フルオロウラシル(mg/m^2)	mg	生食 ヘパリン	mL mL	— 72時間用シュアヒューザーにて
TS-1/DOC療法 (S-1/DTX) 【1クール】28日 ・S-1:21日連日 ・DTX:Day1、Day15に投与 ・上記終了後1週間休薬	<input type="checkbox"/> 1: ヘパリンNaロック100シリンジ <input type="checkbox"/> 2: デカドロン(1.65mg/A) <input type="checkbox"/> 3: ファモチジン(20mg/A) <input type="checkbox"/> 4: ネオレスタール(10mg/A) <input type="checkbox"/> 5: ドセタキセル(30mg/m ²) <input type="checkbox"/> 6: 生食 <input type="checkbox"/> 7: ヘパリンNaロック100シリンジ <input type="checkbox"/> 6: S-1(40mg/m ²) 1日2回	4A 20mg 1A mg 50mL 5mL	グラニセロン点滴静注3mgバック 生食 生食	1P 20mL 100mL	— 30分DIV iv iv 2時間DIV プッシュ用 — day1(夕)～day22(朝)まで
low dose FP療法 (5-FU/CDDP) 【1クール】7日(週3日) ・5-FU/CDDP:Day1～3に投与 ・上記終了後1週間休薬	A Day1,2,3 <input type="checkbox"/> 1: フルオロウラシル(250～750mg/day) シスプラチン(7～10mg/day)	mg mg	生食	500mL	20mL/hrでDIV
low dose FP/CPT-11交替療法 (5-FU/CDDP/CPT-11) 【1クール】7日(週3日) ・5-FU/CDDP:週3回投与 ・CPT-11:週3回投与 ・上記5-FU/CDDP、CPT-11を交替で	A Day1,2,3 <input type="checkbox"/> 1: ヘパリンNaロック100シリンジ <input type="checkbox"/> 2: グラニセロン点滴静注3mg/バック <input type="checkbox"/> 3: フルオロウラシル(250～750mg/day) シスプラチン(7～10mg/day)	5mL 1P mg mg	ヘパリン	4mL	— 30分DIV 48時間用シュアヒューザーにて、
low dose FP/CPT-11交替療法 (5-FU/CDDP/CPT-11) 【1クール】7日(週3日) ・5-FU/CDDP:週3回投与 ・CPT-11:週3回投与 ・上記5-FU/CDDP、CPT-11を交替で	B Day8,9,10 <input type="checkbox"/> 1: ヘパリンNaロック100シリンジ <input type="checkbox"/> 2: グラニセロン点滴静注3mg/バック <input type="checkbox"/> 3: 生食 <input type="checkbox"/> 4: イリノテカン塩酸塩(30～50mg/m ²) <input type="checkbox"/> 5: 生食 <input type="checkbox"/> 6: ヘパリンNaロック100シリンジ	1P 10mL mg 10mL 5mL	生食	100mL	— 30分DIV iv 2時間DIV iv —
weeklyパクリタキセル療法 (PTX) 【1クール】7日 ・PTX:Day1に投与 ・上記を週1回毎に投与	<input type="checkbox"/> 生食 <input type="checkbox"/> 1: ネオレスタール(10mg/A) <input type="checkbox"/> 2: ファモチジン(20mg/A) <input type="checkbox"/> 3: デカドロン(1.65mg/A) (初回のみ10A) <input type="checkbox"/> 4: グラニセロン点滴静注3mg/バック「HK」 <input type="checkbox"/> 5: パクリタキセル(80～100mg/m ²)	50mL 1A 20mg 5A 1P mg	生食 生食50mLの残りにin bottle	20mL 250mL	末梢keep iv iv 5分DIV 30分DIV 3時間DIV

レジメン名	プロトコール			
ラムシルマブ/パクリタキセル療法 (ラムシルマブ/パクリタキセル) 【1クール】28日 ・ラムシルマブ:Day1、Day15に投与 ・パクリタキセル:Day1、Day8、Day15に投与 ・上記終了後1週間休薬	<input type="checkbox"/> 1 : ヘパリンNaロック100シリンジ <input type="checkbox"/> 2 : ネオレスタール(10mg/A) <input type="checkbox"/> 3 : ファモチジン(20mg/A) <input type="checkbox"/> 4 : デカドロン(1.65mg/A) <input type="checkbox"/> 5 : サイラムザ(8mg/kg) <input type="checkbox"/> 6 : パクリタキセル(80mg/m ²) <input type="checkbox"/> 7 : ヘパリンNaロック100シリンジ	5mL 1A 20mg 4A mg mg 5mL	生食 生食 5%ブドウ糖	50mL 250mL 250mL
ラムシルマブ単剤療法 (ラムシルマブ) 【1クール】28日 ・ラムシルマブ:Day1に投与 ・上記を2週間毎に投与	<input type="checkbox"/> 1 : ヘパリンNaロック100シリンジ <input type="checkbox"/> 2 : 生食 <input type="checkbox"/> 3 : ネオレスタール(10mg/A) <input type="checkbox"/> 4 : サイラムザ(8mg/kg) <input type="checkbox"/> 5 : 生食 <input type="checkbox"/> 6 : ヘパリンNaロック100シリンジ	5mL 100mL 1A mg 20mL 5mL	生食	250mL
				— iv iv 15分DIV 1時間DIV 1時間DIV — — keep用 iv 1時間DIV プッシュ用 —

【大腸がん】

レジメン名	プロトコール			
5-FU持続療法 (3日間) (5-FU) 【1クール】7日(週3回) ・5-FU:Day1～3に投与	<input type="checkbox"/> 1 : 生食 10mL <input type="checkbox"/> 2 : フルオロウラシル(mg/m ²) mg	生食 ヘパリン mL mL	— 72時間用シユアヒューザーにて	
ロンサーフ+ベバシズマブ療法 (ベバシズマブ/TAS-102) 【1クール】28日 ベバシズマブDay1に投与。 ・TAS-102 (5日投与、2日休薬、5日投与、2日休薬) ・上記終了後2週間休薬	A Day1、15 <input type="checkbox"/> 1 : デカドロン(1.65mg/A) 4A <input type="checkbox"/> 2 : ベバシズマブ(5mg/kg) mg <input type="checkbox"/> 3 : 生食 250mL ロンサーフ(35mg/m2) <input type="checkbox"/> 4 : 1日2回	生食 100mL 生食 100mL	30分DIV 1時間DIV(初回は90分) 30分DIV day1～day5、day8～day12は内服 day6～day7、day13～day28は休薬	
XELOX療法 (カペシタビン/L-OHP) 【1クール】21日 ・L-OHP:Day1に投与 ・カペシタビン14日投与 ・上記終了後1週間休薬	A Day1、15 <input type="checkbox"/> 1 : 生食 10mL <input type="checkbox"/> 2 : デカドロン(1.65mg/A) 4A <input type="checkbox"/> 3 : オキサリプラチン(130mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 4 : 5%ブドウ糖 10mL <input type="checkbox"/> 5 : カペシタビン(1000mg/m2) 1日2回	グラニセトロン点滴静注3mg/バック 1P 5%ブドウ糖 250mL	— 30分DIV 2時間DIV iv day1(夕)～day15(朝)まで	
XELOX+ベバシズマブ療法 (ベバシズマブ/カペシタビン/L-OHP) 【1クール】21日 ベバシズマブDay1に投与。 ・L-OHP:Day1に投与 ・カペシタビン14日投与 ・上記終了後1週間休薬	A Day1、15 <input type="checkbox"/> 1 : 生食 10mL <input type="checkbox"/> 2 : デカドロン(1.65mg/A) 4A <input type="checkbox"/> 3 : ベバシズマブ(7. 5mg/kg) mg <input type="checkbox"/> 4 : 5%ブドウ糖 50mL <input type="checkbox"/> 5 : オキサリプラチン(130mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 6 : 5%ブドウ糖 10mL <input type="checkbox"/> 7 : カペシタビン(1000mg/m2) 1日2回	グラニセトロン点滴静注3mg/バック 1P 生食 100mL 5%ブドウ糖 250mL	— 30分DIV 1時間DIV(初回は90分) フラッシュ 2時間DIV iv day1(夕)～day15(朝)まで	
XELIRI+ベバシズマブ療法 (ベバシズマブ/カペシタビン/CPT-11) 【1クール】21日 ベバシズマブDay1に投与。 ・CPT-11:Day1に投与 ・カペシタビン14日投与 ・上記終了後1週間休薬	A Day1、15 <input type="checkbox"/> 1 : 生食 10mL <input type="checkbox"/> 2 : デカドロン(1.65mg/A) 6A 生食 100mL <input type="checkbox"/> 3 : ベバシズマブ(7. 5mg/kg) mg <input type="checkbox"/> 4 : イリノテカン(200mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 5 : 生食 10mL <input type="checkbox"/> 6 : カペシタビン(1000mg/m2) 1日2回	アロキシ点滴静注0.75mg/バック 1P 生食 100mL 生食 250mL	— 30分DIV 1時間DIV(初回は90分) 90分DIV — day1(夕)～day15(朝)まで	

レジメン名	プロトコール				
SOX療法 (S-1/L-OHP) 【1クール】21日 ・L-OHP:Day1に投与 ・S-114日投与 ・上記終了後1週間休薬	<input type="checkbox"/> 1 : 生食シリンジ <input type="checkbox"/> 2 : デカドロン(1.65mg/A) <input type="checkbox"/> 3 : オキサリプラチン(130mg/m ²) <input type="checkbox"/> 4 : 5%ブドウ糖 <input type="checkbox"/> 5 : S-1 (40mg/m ²) 1日2回	10mL 6A mg 10mL	グラニセトロン点滴静注3mg/バック 5%ブドウ糖	1P 250mL	— 30分DIV 2時間DIV iv day1(夕)～day15(朝)まで
SOX+BeV療法 (ベバシズマブ/S-1/L-OHP) 【1クール】21日 ・BeV:Day1に投与 ・L-OHP:Day1に投与 ・S-114日投与 ・上記終了後1週間休薬	<input type="checkbox"/> 1 : 生食シリンジ <input type="checkbox"/> 2 : デカドロン(1.65mg/A) <input type="checkbox"/> 3 : ベバシズマブ(7.5mg/kg) <input type="checkbox"/> 4 : オキサリプラチン(130mg/m ²) <input type="checkbox"/> 5 : 5%ブドウ糖 <input type="checkbox"/> 6 : S-1 (40mg/m ²) 1日2回	10mL 6A mg mg 10mL	グラニセトロン点滴静注3mg/バック 生食 5%ブドウ糖	1P 100mL 250mL	— 30分DIV 1時間DIV(初回は90分) 2時間DIV iv day1(夕)～day15(朝)まで
アービタックス(単剤)療法 (Cetuximab) 【1クール】7日 ・Cetuximab:Day1に投与 ・デカドロンからアービタックスまで30分あける ・アービタックス終了後1時間経過観察 ・大腸・直腸に ・上記を毎週投与する	A Day1 <input type="checkbox"/> 1 : ヘパリンNaロック100シリンジ <input type="checkbox"/> 2 : 生食 <input type="checkbox"/> 3 : ネオレスタール(10mg/A) <input type="checkbox"/> 4 : デカドロン(1.65mg/A) ☆ アービタックス投与まで 30分あける <input type="checkbox"/> 5 : アービタックス (初回400mg/m ² 、2回目以降 <input type="checkbox"/> 6 : プッシュ用生食 ☆ アービタックス終了後 1時間経過観察 <input type="checkbox"/> 7 : ヘパリンNaロック100シリンジ	100mL 1A 8A mg 20mL	生食 生食	50mL 500mL	— キープ用 iv 10分DIV 1時間DIV (初回は120分) — —
アービタックス+CPT-11療法 (Cetuximab/CPT-11) ・進行再発に 【1クール】49日 ・Cetuximab:Day1,8,15,22,29,36,43に投与 ・CPT-11:Day1,15,29に投与 ・上記	A Day1、15、29 <input type="checkbox"/> 1 : ヘパリンNaロック100シリンジ <input type="checkbox"/> 2 : 生食 <input type="checkbox"/> 3 : ネオレスタール(10mg/A) <input type="checkbox"/> 4 : デカドロン(1.65mg/A) ☆ アービタックス投与まで 30分あける <input type="checkbox"/> 5 : アービタックス (初回400mg/m ² 、2回目以降 <input type="checkbox"/> 6 : 生食 ☆ アービタックス終了後 1時間経過観察 <input type="checkbox"/> 7 : グラニセトロン点滴静注3mg/バック「HK」 <input type="checkbox"/> 8 : イリノテカン塩酸塩(150mg/m ²) <input type="checkbox"/> 9 : ヘパリンNaロック100シリンジ	100mL 1A 4A mg 20mL 1P mg	生食 生食 生食	50mL 500mL 500mL	— キープ iv 10分DIV 1時間DIV (初回は2時間) プッシュ 30分DIV 90分DIV —

レジメン名	プロトコール				
FOLFOX4療法 (5-FU/+/LV/L-OHP) 【1クール】28日 ・5-FU:Day1,2,15,16に投与 ・+/LV:Day1,2,15,16に投与 ・L-OHP:Day1,15に投与 ・上記終了後1週間休薬	B □ : ヘパリンNaロック100シリンジ □ 1 : デカドロン(1.65mg/A) □ 2 : レボホリナート(100mg/m ²) □ 3 : フルオロウラシル(400mg/m ²) □ 4 : フルオロウラシル(600mg/m ²)	4A mg mg mg	グラニセトロン点滴静注3mg/バック 5%ブドウ糖 ソルデム3A	1P 100mL 500mL	— 30分DIV 2時間DIV iv 21.5時間持続シユアヒューザーにて
IFL療法 (CPT-11/5-FU/I-LV) 【1クール】28日 ・CPT-11:Day1、8、15に投与 ・5-FU:Day1、8、15に投与 ・I-LV:Day1、8、15に投与 ・上記終了後1週間休薬	□ 1 : ヘパリンNaロック100シリンジ □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) □ 3 : レボホリナート(250mg/m ²) □ 4 : イリノテカン塩酸塩(80mg/m ²) □ 5 : フルオロウラシル(500mg/m ²) □ 6 : プッシュ用生食 □ 7 : ヘパリンNaロック100シリンジ	4A mg mg mg 50mL	グラニセトロン点滴静注3mg/バック ソルデム3A ソルデム3A 生食	1P 200mL 200mL 50mL	— 30分DIV 2時間DIV 2時間DIV 15分DIV(/-LV投与後1時間後より) — —
OxALF療法 (DOC/GEM) 【1クール】21日 ・DOC:Day8に投与 ・GEM:Day1に投与 ・デカドロン錠:day8～10に内服 ・アルコール過敏の確認！！ ・上記終了後1週間休薬	A □ 1 : 生食(20mL/hr) □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) □ 3 : ネオレスタール(10mg/A) □ 4 : ゲムシタビン(800mg/m ²) □ 5 : プッシュ用生食 □ 6 : Day8、デカドロン錠 4mg/body を夕に内服 □ 7 : Day9～10、デカドロン錠 4mg/body を朝・夕に各内服	100mL 4A 1A mg 50mL	グラニセトロン点滴静注3mg/バック 生食	1P 100mL	末梢keep 30分DIV iv 30分DIV —
mFOLFOX6療法 (5-FU/+/LV/L-OHP) 【1クール】28日 ・5-FU:Day1,15に投与 ・+/LV:Day1,15に投与 ・L-OHP:Day1,15に投与 ・上記終了後1週間休薬	A □ : ヘパリンNaロック100シリンジ □ 1 : デカドロン(1.65mg/A) □ 2 : レボホリナート(200mg/m ²) □ 3 : オキサリプラチン(85mg/m ²) □ 4 : フルオロウラシル(400mg/m ²) □ 5 : フルオロウラシル(2400mg/m ²) ヘパリン	4A mg mg mg mg 2mL	グラニセトロン点滴静注3mg/バック 5%ブドウ糖 5%ブドウ糖 生食 生食	1P 250mL 250mL 50mL mL	— 30分DIV 2時間DIV 2時間DIV 15分DIV 46時間持続 シユアヒューザーにて

レジメン名	プロトコール				
mFOLFOX6+P-mab療法 (5-FU/-LV/L-OHP/P-mab) 【1クール】14日 ・5-FU:Day1に投与 ・/-LV:Day1に投与 ・L-OHP:Day1に投与 ・P-mab:Day1に投与 ・上記終了後1週間休薬	A Day1 <input type="checkbox"/> 1 : ヘパリンNaロック100シリンジ <input type="checkbox"/> 2 : デカドロン(1.65mg/A) <input type="checkbox"/> 3 : ベクティビックス(6mg/kg) <input type="checkbox"/> 4 : 5%ブドウ糖 <input type="checkbox"/> 5 : レボホリナート(200mg/m ²) <input type="checkbox"/> 6 : オキサリプラチン(85mg/m ²) <input type="checkbox"/> 7 : フルオロウラシル(400mg/m ²) <input type="checkbox"/> 8 : フルオロウラシル(2400mg/m ²)ヘパリン	4A mg 50mL mg mg mg mg 2mL	グラニセトロン点滴静注3mgバック 生食 5%ブドウ糖 5%ブドウ糖 生食 生食	1P 100mL 250mL 250mL 50mL mL	— 30分DIV 1時間DIV フラッシュ 2時間DIV 2時間DIV 15分DIV 46時間持続 シュアヒューザーにて
mFOLFOX6+ベバシズマブ療法 (5-FU/-LV/L-OHP/ベバシズマブ) 【1クール】28日 ・5-FU:Day1,15に投与 ・/-LV:Day1,15に投与 ・L-OHP:Day1,15に投与 ・Avastin:Day1,15に投与 ・上記終了後1週間休薬	A Day1, 15 <input type="checkbox"/> 1 : ヘパリンNaロック100シリンジ <input type="checkbox"/> 2 : デカドロン(1.65mg/A) <input type="checkbox"/> 3 : ベバシズマブ(5 or 10mg/kg) <input type="checkbox"/> 4 : 5%ブドウ糖 <input type="checkbox"/> 5 : レボホリナート(200mg/m ²) <input type="checkbox"/> 6 : オキサリプラチン(85mg/m ²) <input type="checkbox"/> 7 : フルオロウラシル(400mg/m ²) <input type="checkbox"/> 8 : フルオロウラシル(2400mg/m ²)ヘパリン	4A mg 50mL mg mg mg mg 2mL	グラニセトロン点滴静注3mgバック 生食 5%ブドウ糖 5%ブドウ糖 生食 生食	1P 100mL 250mL 250mL 50mL mL	— 30分DIV 1時間DIV(初回は90分) フラッシュ 2時間DIV 2時間DIV 15分DIV 46時間持続 シュアヒューザーにて
mFOLFOXIRI+ベバシズマブ療法 (5-FU/-LV/L-OHP/CPT-11/ベバシズマブ) 【1クール】14日 ・5-FU:Day1に投与 ・/-LV:Day1に投与 ・L-OHP:Day1に投与 ・CPT-11:Day1に投与 ・ベバシズマブ:Day1に投与 ・上記終了後1週間休薬	A Day1 <input type="checkbox"/> 1 : 生食 <input type="checkbox"/> 2 : 生食 <input type="checkbox"/> 3 : デカドロン(1.65mg/A) <input type="checkbox"/> 4 : 生食 <input type="checkbox"/> 5 : イリノテカン塩酸塩(180mg/m ²) <input type="checkbox"/> 6 : 5%ブドウ糖 <input type="checkbox"/> 7 : レボホリナート(200mg/m ²) <input type="checkbox"/> 8 : オキサリプラチン(85mg/m ²) <input type="checkbox"/> 9 : フルオロウラシル(2400mg/m ²)ヘパリン	10mL 250mL 6A 100mL mg mg 50mL mg mg mg 2mL	アロキシ点滴静注バック0.75mg 生食 生食 5%ブドウ糖 5%ブドウ糖 生食	1P 100mL 250mL 250mL 250mL mL	— ルート用 30分DIV 1時間DIV(初回は90分) 90分 フラッシュ 2時間DIV 2時間DIV 46時間持続 シュアヒューザーにて

レジメン名	プロトコール				
アービタックス+mFOLFOX6療法 (Cetuximab/5-FU/I-LV/L-OHP) 【1クール】14日 ・Cetuximab:Day1,8に投与 ・5-FU:Day1に投与 ・I-LV:Day1に投与 ・L-OHP:Day1に投与 ・上記終了後1週間休薬	A Day1 □ 1 : 生食 10mL □ 2 : 生食 250mL □ 3 : ネオレスタール(10mg/A) 1A □ 4 : デカドロン(1.65mg/A) 6A ☆ アービタックス投与まで 30分あける アービタックス □ 5 : (初回400mg/m ² 、2回目以降) mg □ 6 : 生食 20mL ☆ アービタックス終了後 1時間経過観察 □ 7 : アロキシ点滴静注バック0.75mg 1P □ 8 : 5%ブドウ糖 50mL □ 9 : レボホリナート(200mg/m ²) mg □ 10 : オキサリプラチン(85mg/m ²) mg □ 11 : フルオロウラシル(400mg/m ²) mg □ 12 : フルオロウラシル(2400mg/m ²) mg ヘパリン 2mL	生食 5%ブドウ糖 5%ブドウ糖 生食 生食	50mL 250mL 250mL 50mL mL	ー キープ用 iv 15分DIV 1時間DIV (初回は120分) ー 30分DIV 2時間DIV 2時間DIV 15分(レボホリナート終了直後に) 46時間持続 シュアヒューザーにて	
アービタックス+mFOLFOX6療法 (Cetuximab/5-FU/I-LV/CPT-11) 【1クール】14日 ・Cetuximab:Day1,8に投与 ・5-FU:Day1に投与 ・I-LV:Day1に投与 ・CPT-11:Day1に投与 ・大腸・直腸に ・上記	B Day8 □ 1 : 生食 10mL □ 2 : 生食 100mL □ 3 : ネオレスタール(10mg/A) 1A □ 4 : デカドロン(1.65mg/A) 4A ☆ アービタックス投与まで 30分あける □ 5 : アービタックス(2回目以降250mg/m ²) mg □ 6 : 生食 20mL ☆ アービタックス終了後 1時間経過観察 □ 7 : 生食 10mL	生食 生食	50mL 500mL	ー キープ用 iv 10分DIV 1時間DIV プッシュ ー	
TS-1/CPT-11 (IRIS) 療法 (TS-1/CPT-11) 【1クール】28日 ・TS-1:21日連日 ・CPT-11:Day1、Day15に投与 ・上記S-1終了後2週間休薬	□ 1 : 生食シリンジ 10mL □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) 4A □ 3 : イリノテカン塩酸塩(125mg/m ²) mg □ 4 : 生食シリンジ 10mL □ 5 : 生食シリンジ 10mL □ 6 : S-1 (40mg/m ²) 1日2回	グラニセトロン点滴静注3mgバック「HK」 生食	1P 250mL	ー 30分DIV 90分DIV フラッシュ ー day1(夕)～day15(朝)まで	
FOLFIRI療法 (5-FU/I-LV/CPT-11) 【1クール】14日 ・5-FU:Day1に投与 ・I-LV:Day1に投与 ・CPT-11:Day1に投与 ・上記終了後1週間休薬	A Day1 □ 1 : ヘパリンNaロック100シリンジ □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) 4A □ 3 : レボホリナート(200mg/m ²) mg □ 4 : イリノテカン塩酸塩(180mg/m ²) mg □ 5 : フルオロウラシル(400mg/m ²) mg □ 6 : フルオロウラシル(2400mg/m ²) mg ヘパリン 2mL	グラニセトロン点滴静注3mgバック 生食 生食 生食 生食	1P 250mL 250mL 50mL mL	ー 30分DIV 2時間DIV 90分DIV 15分(レボホリナート終了直後に) 46時間持続 シュアヒューザーにて	

レジメン名	プロトコール			
FOLFIRI+ベバシズマブ療法 (AVASTIN/5-FU/I-LV/CPT-11) 【1クール】14日 ・ベバシズマブ:Day1に投与 ・5-FU:Day1に投与 ・I-LV:Day1に投与 ・CPT-11:Day1に投与 ・上記終了後1週間休薬	B Day1 <input type="checkbox"/> 1 : ヘパリンNaロック100シリンジ <input type="checkbox"/> 2 : デカドロン(1.65mg/A) <input type="checkbox"/> 3 : ベバシズマブ(5 or 10mg/kg) <input type="checkbox"/> 4 : レボホリナート(200mg/m ²) <input type="checkbox"/> 5 : イリノテカン塩酸塩(180mg/m ²) <input type="checkbox"/> 6 : フルオロウラシル(400mg/m ²) <input type="checkbox"/> 7 : フルオロウラシル(2400mg/m ²) ヘパリン	4A mg mg mg mg mg 2mL	グラニセトン点滴静注3mg/バック 生食 生食 生食 生食 生食 生食	1P 100mL 250mL 250mL 50mL mL —
FOLFIRI+サイラムザ療法 (RAM/5-FU/I-LV/CPT-11) 【1クール】14日 ・RAM:Day1に投与 ・5-FU:Day1に投与 ・I-LV:Day1に投与 ・CPT-11:Day1に投与 ・上記終了後1週間休薬	B Day1 <input type="checkbox"/> 1 : 生食 <input type="checkbox"/> 2 : ネオレスタール(10mg/A) <input type="checkbox"/> 3 : デカドロン(1.65mg/A) <input type="checkbox"/> 4 : サイラムザ(8mg/kg) <input type="checkbox"/> 5 : レボホリナート(200mg/m ²) <input type="checkbox"/> 6 : イリノテカン塩酸塩(180mg/m ²) <input type="checkbox"/> 7 : フルオロウラシル(400mg/m ²) <input type="checkbox"/> 8 : フルオロウラシル(2400mg/m ²) ヘパリン	10mL 1A 6A mg mg mg mg mg 2mL	グラニセトン点滴静注3mg/バック 生食 生食 生食 生食 生食 生食	— iv 30分DIV 1時間DIV 2時間DIV 90分DIVレボホリナートと同時スタート 15分(レボホリナート終了直後に) 46時間持続 シュアビューザーにて
アービタックス+FOLFIRI療法 (Cetuximab/5-FU/I-LV/CPT-11) 【1クール】14日 ・Cetuximab:Day1,8に投与 ・5-FU:Day1に投与 ・I-LV:Day1に投与 ・CPT-11:Day1に投与 ・大腸・直腸に ・上記	A Day1 <input type="checkbox"/> 1 : ヘパリンNaロック100シリンジ <input type="checkbox"/> 2 : 生食 <input type="checkbox"/> 3 : ネオレスタール(10mg/A) <input type="checkbox"/> 4 : デカドロン(1.65mg/A) ☆ アービタックス投与まで 30分あける アービタックス <input type="checkbox"/> 5 : (初回400mg/m ² 、2回目以降 プッシュ用生食 ☆ アービタックス終了後 1時間経過観察 <input type="checkbox"/> 7 : グラニセトン点滴静注3mg/バック <input type="checkbox"/> 8 : レボホリナート(200mg/m ²) <input type="checkbox"/> 9 : イリノテカン塩酸塩(180mg/m ²) <input type="checkbox"/> 10 : フルオロウラシル(400mg/m ²) <input type="checkbox"/> 11 : フルオロウラシル(2400mg/m ²) ヘパリン	100mL 1A 4A mg 20mL 1P mg mg mg mg 2mL	生食 生食 生食 生食 生食 生食 生食 生食 生食	50mL 500mL 250mL 250mL 50mL mL — キープ用 iv 10分DIV 1時間DIV (初回は120分) — 30分DIV 2時間DIV 90分DIVレボホリナートと同時スタート 15分(レボホリナート終了直後に) 46時間持続 シュアビューザーにて

レジメン名	プロトコール			
アービタックス+FOLFIRI療法 (Cetuximab/5-FU/I-LV/CPT-11) 【1クール】14日 ・Cetuximab:Day1,8に投与 ・5-FU:Day1に投与 ・I-LV:Day1に投与 ・CPT-11:Day1に投与 ・大腸・直腸に ・上記	B Day8 <input type="checkbox"/> 1 : ヘパリンNaロック100シリンジ <input type="checkbox"/> 2 : 生食 100mL <input type="checkbox"/> 3 : ネオレスタール(10mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 4 : デカドロン(1.65mg/A) 4A ☆ アービタックス投与まで 30分あける <input type="checkbox"/> 5 : アービタックス(2回目以降250mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 6 : 生食 20mL ☆ アービタックス終了後 1時間経過観察 <input type="checkbox"/> 7 : ヘパリンNaロック100シリンジ	生食	50mL	ー キープ用 iv 10分DIV
FOLFIRI+P-mab療法 (P-mab/5-FU/I-LV/CPT-11) 【1クール】14日 ・P-mab:Day1に投与 ・5-FU:Day1に投与 ・I-LV:Day1に投与 ・CPT-11:Day1に投与 ・上記終了後1週間休薬	B Day1 <input type="checkbox"/> 1 : ヘパリンNaロック100シリンジ <input type="checkbox"/> 2 : デカドロン(1.65mg/A) 4A <input type="checkbox"/> 3 : ベクティビックス(6mg/kg) mg <input type="checkbox"/> 4 : レボホリナート(200mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 5 : イリノテカン塩酸塩(180mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 6 : フルオロウラシル(400mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 7 : フルオロウラシル(2400mg/m ²) mg ヘパリン 2mL	グラニセトロン点滴静注3mg/バック 生食 生食 生食 生食 生食	1P 100mL 250mL 250mL 50mL mL	ー 30分DIV 1時間DIV 2時間DIV 90分DIV(レボホリナートと同時スタート 15分(レボホリナート終了直後に) 46時間持続 シュアビューザーにて
FOLFIRI+ザルトラップ療法 (AFL/5-FU/I-LV/CPT-11) 【1クール】14日 ・AFL:Day1に投与 ・5-FU:Day1に投与 ・I-LV:Day1に投与 ・CPT-11:Day1に投与 ・上記終了後1週間休薬	B Day1 <input type="checkbox"/> 1 : 生食 10mL <input type="checkbox"/> 2 : デカドロン(1.65mg/A) 6A <input type="checkbox"/> 3 : 生食 100mL <input type="checkbox"/> 4 : ザルトラップ(4mg/kg) mg <input type="checkbox"/> 5 : レボホリナート(200mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 6 : イリノテカン塩酸塩(180mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 7 : フルオロウラシル(400mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 8 : フルオロウラシル(2400mg/m ²) mg ヘパリン 2mL	アロキシ点滴静注0.75mg/バック 生食 生食 生食 生食 生食	1P 100mL 250mL 250mL 50mL mL	ー 30分DIV 1時間DIV 2時間DIV 90分DIV(レボホリナートと同時スタート 15分(レボホリナート終了直後に) 46時間持続 シュアビューザーにて
de Gramont療法 (I-LV/5-FU) 【1クール】14日 ・I-LV:Day1、2に投与 ・5-FU:Day1、2に投与 ・上記終了後1週間休薬	<input type="checkbox"/> : ヘパリンNaロック100シリンジ <input type="checkbox"/> 1 : デカドロン(1.65mg/A) 4A <input type="checkbox"/> 2 : レボホリナート(100mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 3 : 5-FU(400mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 4 : 5-FU(600mg/m ²) mg ヘパリン 2mL	グラニセトロン点滴静注3mg/バック 5%ブドウ糖 生食	1P 250mL mL	ー 30分DIV 2時間DIV iv(レボホリナート終了直後に) 22時間持続

【乳がん】

レジメン名	プロトコール		
トラスツズマブ療法 (トラスツズマブ) 【1クール】7日 ・トラスツズマブ:Day1に投与	<input type="checkbox"/> 1 : トラスツズマブ (初回4mg/kg、2回目以降) mg <input type="checkbox"/> 2 : 生食 50mL	生食 250mL	90分DIV プッシュ用
weeklyパクリタキセル療法 (PTX) 【1クール】7日 ・PTX:Day1に投与 ・上記を週1回毎に投与	<input type="checkbox"/> 1 : 生食 50mL <input type="checkbox"/> 2 : ネオレスタール(10mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 3 : ファモチジン静注(20mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 4 : デカドロン(1.65mg/A) 5A (初回のみ10A) <input type="checkbox"/> 5 : パクリタキセル(80～100mg/m ²) mg	グラニセترون点滴静注3mgバック 1P 5%ブドウ糖 250mL	末梢keep iv iv 30分DIV 3時間DIV
Weeklyトラスツズマブ+パクリタキセル療法 (トラスツズマブ/PTX) 【1クール】7日 ・トラスツズマブ: Day1に投与 ・PTX:Day1に投与 ・上記を週1回毎に投与	<input type="checkbox"/> 1 : トラスツズマブ (初回4mg/kg、2回目以降) mg <input type="checkbox"/> 2 : 生食 生食 <input type="checkbox"/> 3 : ネオレスタール(10mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 4 : ファモチジン静注(20mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 5 : デカドロン(1.65mg/A) 5A (初回のみ10A) <input type="checkbox"/> 6 : パクリタキセル(80～100mg/m ²) mg	生食 250mL グラニセترون点滴静注3mgバック 1P 5%ブドウ糖 250mL	90分DIV プッシュ用 iv iv 30分DIV 3時間DIV
ベバシズマブ+パクリタキセル療法 (ベバシズマブ/PTX) 【1クール】28日 ・ベバシズマブ: Day1、Day15に投与 ・PTX:Day1、Day8、Day15に投与 ・上記終了後1週間休薬	Day1.15 <input type="checkbox"/> 1 : 生食 50mL <input type="checkbox"/> 2 : ネオレスタール(10mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 3 : ファモチジン静注(20mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 4 : デカドロン(1.65mg/A) 5A (初回のみ10A) <input type="checkbox"/> 5 : パクリタキセル(90mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 6 : 生食 50mL <input type="checkbox"/> 7 : ベバシズマブ(10mg/kg) mg <input type="checkbox"/> 8 : 生食 50mL Day8 <input type="checkbox"/> 1 : 生食 50mL <input type="checkbox"/> 2 : ネオレスタール(10mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 3 : ファモチジン静注(20mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 4 : デカドロン(1.65mg/A) 5A (初回のみ10A) <input type="checkbox"/> 5 : パクリタキセル(90mg/m ²) mg	グラニセترون点滴静注3mgバック 1P 5%ブドウ糖 250mL 生食 100mL グラニセترون点滴静注3mgバック 1P 5%ブドウ糖 250mL	末梢keep iv iv 30分DIV 60分DIV フラッシュ 30～90分DIV フラッシュ 末梢keep iv iv 30分DIV 60分DIV

レジメン名	プロトコール			
ベルツズマブ+トラスツズマブ+ドセタキセル療法 (ベルツズマブ/トラスツズマブ/ドセタキセル) 【1クール】21日 ・ベルツズマブ:Day1に投与 ・トラスツズマブ:Day1に投与 ・ドセタキセル:Day1に投与 ・上記終了後2週間休薬	<input type="checkbox"/> 1 : ベルツズマブ (初回840mg/kg、2回目以降) mg <input type="checkbox"/> 2 : 生食 50mL <input type="checkbox"/> 3 : トラスツズマブ (初回8mg/kg、2回目以降) mg <input type="checkbox"/> 4 : 生食 50mL <input type="checkbox"/> 5 : デカドロン(1.65mg/A) 4A <input type="checkbox"/> 6 : ドセタキセル(75mg/m ²) mg	生食 生食 生食 生食 生食 生食	生食 250mL 50mL 250mL	30～60分DIV プッシュ用 30～90分DIV プッシュ用 15分DIV 1時間DIV
ドセタキセル療法 (DTX) 【1クール】21日 ・ドセタキセル:Day1に投与 ・上記終了後2週間休薬	<input type="checkbox"/> 1 : 生食 250mL <input type="checkbox"/> 2 : ファモチジン静注(20mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 3 : デカドロン(1.65mg/A) 4A <input type="checkbox"/> 4 : ドセタキセル(60～70mg/m ²) mg	グラニセトロン点滴静注3mgバック 生食	1P 250mL	20mL/hr iv 30分DIV 90分DIV
AC+パクリタキセル療法は以下のAC療法を4クール終了後、Weeklyパクリタキセル療法又は3Weekパクリタキセル療法を行う。				
AC (ドキシソルビシン・エンドキサン) 療法 (DXR/CPA) 【1クール】21日(4クール) ・DXR:Day1に投与 ・CPA:Day1に投与 ・上記終了後3週間休薬	<input type="checkbox"/> 1 : ヘパリンNaロックシリンジ100シリンジ(5mL 1筒) <input type="checkbox"/> 2 : デカドロン(1.65mg/A) 4～10A <input type="checkbox"/> 3 : パロノセトロン点滴静注バッグ0.75mg 1P <input type="checkbox"/> 4 : ドキシソルビシン(60mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 5 : エンドキサン(600mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 6 : プッシュ用生食 50mL <input type="checkbox"/> 7 : ヘパリンNaロックシリンジ100シリンジ(5mL 1筒)	生食 生食 5%ブドウ糖 or ソルデム3A輸液	100mL 100mL 250mL 200mL	15分DIV 30分DIV 15分DIV 30分DIV
3Weekパクリタキセル療法 (PTX) 【1クール】21日 ・PTX:Day1に投与 ・上記終了後2週間休薬	<input type="checkbox"/> 1 : ヘパリンNaロックシリンジ100シリンジ(5mL 1筒) <input type="checkbox"/> 2 : 生食 100mL <input type="checkbox"/> 3 : ネオレスタール(10mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 4 : ファモチジン静注(20mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 5 : デカドロン(1.65mg/A) 5A (初回のみ10A) <input type="checkbox"/> 6 : パクリタキセル(175mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 7 : プッシュ用生食 50mL <input type="checkbox"/> 8 : ヘパリンNaロックシリンジ100シリンジ(5mL 1筒)	グラニセトロン点滴静注3mgバック 生食	1P 500ml	iv iv 30分DIV 3時間DIV

レジメン名	プロトコール			
AC+アブラキサン療法はAC療法を 4 クール後、3Week アブラキサン療法を4クール行う。				
アブラキサン (3Week) 療法 (アブラキサン) 【1クール】21日 ・アブラキサン:Day1に投与 ・上記終了後2週間休薬	<input type="checkbox"/> 1 : アブラキサン(パクリタキセルアルブミン懸濁型) (260mg/m ²) mg	生食	100mL	30分DIV
テセントリク (アテゾリズマブ) + アブラキサン療法 (アテゾリズマブ/アブラキサン) 【1クール】28日 ・アテゾリズマブ:Day1、Day15に投与 ・アブラキサン:Day1、Day8、Day15に投与 ・上記終了後1週間休薬	<div>Day1、Day15</div> <div><input type="checkbox"/> 1 : 生食 250mL</div> <div><input type="checkbox"/> 2 : テセントリク(アテゾリズマブ)(840mg/Body) mg</div> <div><input type="checkbox"/> 3 : デカドロン(1.65mg/A) 4A</div> <div><input type="checkbox"/> 4 : 生食 100mL</div> <div><input type="checkbox"/> 5 : アブラキサン(パクリタキセルアルブミン懸濁型)(100mg/m²) mg</div> <div>Day8</div> <div><input type="checkbox"/> 1 : 生食 250mL</div> <div><input type="checkbox"/> 2 : デカドロン(1.65mg/A) 4A</div> <div><input type="checkbox"/> 3 : アブラキサン(パクリタキセルアルブミン懸濁型)(100mg/m²) mg</div>	生食 生食 生食 生食	250mL 250mL 50mL 50mL	250mL 30～60分DIV 15分DIV プッシュ用 30分DIV 250mL 15分DIV 30分DIV
FEC療法 (5-FU/EPI/CPA) 【1クール】21日 ・5-FU:Day1に投与 ・EPI:Day1に投与 ・CPA:Day1に投与 ・上記終了後2週間休薬	<input type="checkbox"/> 1 : デカドロン(1.65mg/A) 4～10A <input type="checkbox"/> 2 : グラニセトロン点滴静注3mg/バック 1P <input type="checkbox"/> 3 : 塩酸エピルビシン(60～100mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 4 : シクロホスファミド(エンドキサン)(500mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 5 : フルオロウラシル(500mg/m ²) mg	生食 生食 5%ブドウ糖 or ソルデム3A輸液 生食	100mL 100mL 250mL 200mL 50mL	15分DIV 30分DIV 5～30分DIV 30～60分DIV 5～15分DIV
ハラヴェン療法 【1クール】21日 ・エリブリン(ハラヴェン):Day1、Day8に投与 ・上記終了後1週間休薬	<input type="checkbox"/> 1 : 生食 25mL <input type="checkbox"/> 2 : エリブリンメシル酸塩(1.4mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 3 : 生食 25mL			Keep用 iv フラッシュ用
カドサイラ療法 【1クール】21日(3週) ・トラスツズマブエムタンシン(カドサイラ):Day1に投与 ・上記終了後2週間休薬	<input type="checkbox"/> 1 : トラスツズマブエムタンシン(カドサイラ)(3.6mg/kg) mg <input type="checkbox"/> 2 : 生食 50mL	生食	250mL	30分DIV(初回は90分) プッシュ用

【肺がん-non small-】

レジメン名	プロトコール			
3-4w DOC療法 (DOC) 【1クール】21～28日 ・DOC:Day1に投与 ・stageⅣ ・アルコール過敏の確認！！ ・上記終了後2～3週間休薬	A Day1 □ 1 : ソルデム3A 500mL □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) 8A ネオレスタール(10mg/A) 1A ☆ ECG、モニター開始。Dr,call Line確認 □ 3 : ドセタキセル(60～70mg/m ²) mg □ 4 : プッシュ用生食 50mL	グラニセトロン点滴静注3mgバック 1P 5%ブドウ糖 250mL	80mL/hr — iv 2時間DIV —	
パクリタキセル+カルボプラチン療法 (PTX/CBDCA) 【1クール】21日 ・TXL:Day1に投与 ・CBDCA:Day1に投与 ・上記終了後2週間休薬	A Day1 □ 1 : ソルデム3A 500mL □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) 10A □ 3 : グラニセトロン点滴静注3mgバック 1P □ 4 : フェアモチジン(20mg/A) 20mg ★ レスタミン(10) 5錠内服(同時に) □ 5 : パクリタキセル(200mg/m ²) mg □ 6 : カルボプラチン(AUC6) mg □ 7 : ヘパリンNaロック100シリンジ 5mL	生食 50mL 生食 50mL 生食 500mL 生食 250mL	20mL/hr keep — 30分DIV 30分DIV 3時間DIV 1時間DIV —	
ドセタキセル療法 (DOC) 【1クール】21～28日 ・DOC:Day1に投与 ・アルコール過敏の確認！！ ・上記終了後1週間休薬	A Day1 □ 1 : ソルデム3A 500mL □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) 4A □ 3 : ドセタキセル(60mg/m ²) mg □ 4 : プッシュ用生食 50mL	グラニセトロン点滴静注3mgバック 1P 生食 500mL	20mL/hr 30分DIV 2時間DIV	

レジメン名	プロトコル				
CBDCA+PEM+BV療法 (CBDCA)/PEM/BV) 【1クール】21日 ・PEM:Day1に投与 ・CBDCA:Day1に投与 ・BeV[:Day1に投与 ・上記終了後2週間休薬	A Day1 <input type="checkbox"/> 1 : デカドロン(1.65mg/A) 4A アロキシ点滴静注バッグ0.75mg 1袋 <input type="checkbox"/> 2 : ペムトレキセド(500mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 3 : カルボプラチン(AUC6) mg <input type="checkbox"/> 4 : ベバシズマブ(15mg/kg) mg <input type="checkbox"/> 5 : 生食 20mL 葉酸 0.5mg <input type="checkbox"/> 6 : 1日1回 <input type="checkbox"/> 7 フレスミン(1000mg/A) 1A	生食 50mL 生食 100mL 生食 250mL 生食 100mL iv iv iv	10分DIV 10分DIV 1時間DIV 1時間DIV(初回は90分) 10分DIV 1時間DIV 1時間DIV	10分DIV 1時間DIV 90分DIV 30分DIV 90分DIV 30分DIV 90分DIV 10分DIV	10分DIV 1時間DIV 1時間DIV(初回は90分) ペムトレキセド投与7日前からペムトレキセド投与後22日目まで 9週ごとに投与
カルボプラチン+イリノテカン療法 (CBDCA/CPT-11) 【1クール】21日 ・CBDCA:Day1に投与 ・CPT-11:Day1・8・15に投与 ・上記終了後1週間休薬	A Day1 <input type="checkbox"/> 1 : アロキシ点滴静注バッグ0.75mg 1袋 <input type="checkbox"/> 2 : カルボプラチン(AUC4~5) mg <input type="checkbox"/> 3 : イリノテカン塩酸塩(60mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 4 : 生食 20mL A Day8・15 <input type="checkbox"/> 1 : アロキシ点滴静注バッグ0.75mg 1袋 <input type="checkbox"/> 2 : イリノテカン塩酸塩(60mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 3 : 生食 20mL	生食 500mL 生食 250mL iv 生食 250mL iv	30分DIV 1時間DIV 90分DIV 30分DIV 90分DIV 30分DIV 90分DIV 10分DIV	30分DIV 1時間DIV 90分DIV 30分DIV 90分DIV 30分DIV 90分DIV 10分DIV	30分DIV 1時間DIV 90分DIV 30分DIV 90分DIV 30分DIV 90分DIV 10分DIV
ペムトレキセド単独療法 (DOC) 【1クール】21~28日 ・ペムトレキセドDay1に投与 ・アルコール過敏の確認！！ ・上記終了後2~3週間休薬	A Day1 <input type="checkbox"/> 1 : ソルデム3A 500mL <input type="checkbox"/> 2 : デカドロン(1.65mg/A) 4A ネオレストアル(10mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 3 : ペムトレキセド(500mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 4 : プッシュ用生食 50mL 葉酸 0.5mg <input type="checkbox"/> 5 : 1日1回 <input type="checkbox"/> 6 フレスミン(1000mg/A) 1A	グラニセトロン点滴静注3mg/バック 1P 生食 100mL	80mL/hr - iv 10分DIV -	80mL/hr - iv 10分DIV -	80mL/hr - iv 10分DIV -

【肺がん-small-】

レジメン名	プロトコール		
アムルピシン（カルセド）療法 (AMR) 【1クール】21～28日 ・AMR:Day1～3に投与 ・上記終了後2～3週間休薬	A Day1 <input type="checkbox"/> 1 生食(20mL/hr) 100mL <input type="checkbox"/> 2 : グラニセトロン点滴静注3mg/バック 1P <input type="checkbox"/> 3 : カルセド(40mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 4 ヘパリンNaロック100シリンジ 5mL	5%ブドウ糖 20mL	20mL/hr keep 30分DIV 5分iv —

【尿路上皮がん】

レジメン名	プロトコール			
M-VAC療法 (MTX/VBL/ADM/CDDP) 【1クール】28日 ・MTX:Day1、15、22に投与 ・VBL:Day2、15、22に投与 ・ADM:Day2に投与 ・CDDP:Day2に投与 ・上記を1クールとし通常2～3クール施行	A Day1 □ 1 : メイロン8.4% 20mL : プリンペラン(10mg/A) 1A □ 2 : メソトレキセート(30mg/m ²) mg □ 3 : メイロン8.4% 20mL □ 4 : ラシックス(20mg/A) 20mg □ 5 : プリンペラン(10mg/A) 1A □ 6 ソルデム3A 500mL	ビカーボン 500mL 生食 100mL ソルデム3A 500mL 生食 100mL ビカーボン 500mL	6時間DIV 1時間DIV 6時間DIV 30分DIV 6時間DIV 6時間DIV	
M-VAC療法 (MTX/VBL/ADM/CDDP) 【1クール】28日 ・MTX:Day1、15、22に投与 ・VBL:Day2、15、22に投与 ・ADM:Day2に投与 ・CDDP:Day2に投与 ・上記を1クールとし通常2～3クール施行	B Day2 □ 1 : プリンペラン(10mg/A) 1A □ 2 : グラニセトロン点滴静注3mg/バック 1P □ 3 : デカドロン(1.65mg/A) 2A □ 4 : エクザール(3mg/m ²) mg □ 5 : アドリアシン(30mg/m ²) mg □ 6 : グラニセトロン点滴静注3mg/バック 1P □ 7 シスプラチン(70mg/m ²) mg □ 8 : マンニトールS 300mL □ 9 : デカドロン(1.65mg/A) 2A □ 0 ラシックス(20mg/A) 20mg □ 1 : プリンペラン(10mg/A) 1A □ 2 : ソルデム3A 500mL	ビカーボン 500mL ソルデム3A 500mL 生食 100mL 生食 100mL 生食 500mL ソルデム3A 500mL 生食 50mL ビカーボン 500mL	4時間DIV 30分DIV 4時間DIV 1時間DIV 1時間DIV 30分DIV 3時間DIV 3時間DIV 5時間DIV 30分DIV 4時間DIV 4時間DIV	
M-VAC療法 (MTX/VBL/ADM/CDDP) 【1クール】28日 ・MTX:Day1、15、22に投与 ・VBL:Day2、15、22に投与 ・ADM:Day2に投与 ・CDDP:Day2に投与 ・上記を1クールとし通常2～3クール施行	C Day3 □ 1 : プリンペラン(10mg/A) 1A □ 2 : グラニセトロン点滴静注3mg/バック 1P □ 6 ソルデム3A 500mL □ 1 : プリンペラン(10mg/A) 1A □ 2 : ソルデム3A 500mL	ビカーボン 500mL ビカーボン 500mL	6時間DIV 30分DIV 6時間DIV 6時間DIV 6時間DIV	

レジメン名	プロトコール				
M-VAC療法 (MTX/VBL/ADM/CDDP) 【1クール】28日 ・MTX:Day1、15、22に投与 ・VBL:Day2、15、22に投与 ・ADM:Day2に投与 ・CDDP:Day2に投与 ・上記を1クールとし通常2～3クール施行	D Day4,5 □ 1 : プリンペラン(10mg/A) 1A □ 2 ソルデム3A 500mL □ 3 : プリンペラン(10mg/A) 1A □ 4 : ソルデム3A 500mL	ビカーボン 500mL ビカーボン 500mL	6時間DIV 6時間DIV 6時間DIV 6時間DIV		
M-VAC療法 (MTX/VBL/ADM/CDDP) 【1クール】28日 ・MTX:Day1、15、22に投与 ・VBL:Day2、15、22に投与 ・ADM:Day2に投与 ・CDDP:Day2に投与 ・上記を1クールとし通常2～3クール施行	E Day1,15,22 □ 1 : プリンペラン(10mg/A) 1A □ 2 メトトレキサート(30mg/m ²) mL □ 3 : ソルデム3A 500mL □ 4 : エクザール(3mg/m2) mL □ 5 : プリンペラン(10mg/A) 1A □ 6 : ソルデム3A 500mL	ビカーボン 500mL 生食 100mL 生食 100mL ビカーボン 500mL	6時間DIV 1時間DIV 6時間DIV 1時間DIV 6時間DIV 6時間DIV		
M-VAC療法 (Nedaplatin) (MTX/VBL/ADM/CDDP) 【1クール】28日 ・MTX:Day1、15、22に投与 ・VBL:Day2、15、22に投与 ・ADM:Day2に投与 ・NDP:Day2に投与 ・上記を1クールとし通常2～3クール施行	A Day1 □ 1 : メイロン8.4% 20mL □ 1 : プリンペラン(10mg/A) 1A □ 2 : メソトレキサート(30mg/m ²) mg □ 3 : メイロン8.4% 20mL □ 4 : ラシックス(20mg/A) 20mg □ 5 : プリンペラン(10mg/A) 1A □ 6 ソルデム3A 500mL	ビカーボン 500mL 生食 100mL ソルデム3A 500mL 生食 100mL ビカーボン 500mL	6時間DIV 1時間DIV 6時間DIV 30分DIV 6時間DIV 6時間DIV		

レジメン名	プロトコール				
M-VAC療法 (Nedaplatin) (MTX/VBL/ADM/CDDP) 【1クール】28日 ・MTX:Day1、15、22に投与 ・VBL:Day2、15、22に投与 ・ADM:Day2に投与 ・NDP:Day2に投与 ・上記を1クールとし通常2～3クール施行	B Day2 □ 1 : プリンペラン(10mg/A) □ 2 : グラニセロン点滴静注3mg/バック □ 3 : デカドロン(1.65mg/A) □ 4 : エクザール(3mg/m ²) □ 5 : アドリアシン(30mg/m ²) □ 6 : グラニセロン点滴静注3mg/バック □ 7 アクブラ(70mg/m ²) □ 8 : マンニトールS □ 9 : デカドロン(1.65mg/A) □ 0 ラシックス(20mg/A) □ 1 : プリンペラン(10mg/A) □ 2 : ソルデム3A	1A 1P 2A mg mg 1P mg 300mL 2A 20mg 1A 500mL	ビカーボン ソルデム3A 生食 生食 生食 ソルデム3A 生食 ビカーボン	500mL 500mL 100mL 100mL 500mL 500mL 50mL 500mL	4時間DIV 30分DIV 4時間DIV 1時間DIV 1時間DIV 30分DIV 3時間DIV 3時間DIV 5時間DIV 30分DIV 4時間DIV 4時間DIV
M-VAC療法 (Nedaplatin) (MTX/VBL/ADM/CDDP) 【1クール】28日 ・MTX:Day1、15、22に投与 ・VBL:Day2、15、22に投与 ・ADM:Day2に投与 ・NDP:Day2に投与 ・上記を1クールとし通常2～3クール施行	C Day3 □ 1 : プリンペラン(10mg/A) □ 2 : グラニセロン点滴静注3mg/バック □ 6 ソルデム3A □ 1 : プリンペラン(10mg/A) □ 2 : ソルデム3A	1A 1P 500mL 1A 500mL	ビカーボン ビカーボン	500mL 500mL	6時間DIV 30分DIV 6時間DIV 6時間DIV 6時間DIV
M-VAC療法 (Nedaplatin) (MTX/VBL/ADM/CDDP) 【1クール】28日 ・MTX:Day1、15、22に投与 ・VBL:Day2、15、22に投与 ・ADM:Day2に投与 ・NDP:Day2に投与 ・上記を1クールとし通常2～3クール施行	D Day4,5 □ 1 : プリンペラン(10mg/A) □ 2 ソルデム3A □ 3 : プリンペラン(10mg/A) □ 4 : ソルデム3A	1A 500mL 1A 500mL	ビカーボン ビカーボン	500mL 500mL	6時間DIV 6時間DIV 6時間DIV 6時間DIV

レジメン名	プロトコール			
M-VAC療法 (Nedaplatin) (MTX/VBL/ADM/CDDP) 【1クール】28日 ・MTX:Day1、15、22に投与 ・VBL:Day2、15、22に投与 ・ADM:Day2に投与 ・NDP:Day2に投与 ・上記を1クールとし通常2～3クール施行	E Day15,22 □ 1 : プリンペラン(10mg/A) 1A □ 2 : メトトレキサート(30mg/m ²) mL □ 3 : ソルデム3A 500mL □ 4 : エクザール(3mg/m2) mL □ 5 : プリンペラン(10mg/A) 1A □ 6 : ソルデム3A 500mL	ビカーボン 500mL 生食 100mL 生食 100mL ビカーボン 500mL	6時間DIV 1時間DIV 6時間DIV 1時間DIV 6時間DIV 6時間DIV	
GT療法 (GEM/TXL) 【1クール】28日 ・GEM:Day1、8、15に投与 ・TXL:Day1に投与 ・上記終了後1週間休薬	A □ 1 : ビカーボン 500mL □ 2 : ファモチジン(20mg/A) 20mg デカドロン(1.65mg/A) 12A □ 3 : ネオレスタール(10mg/A) 10mg □ 4 : グラニセロン点滴静注3mg/バック 1P □ 5 : パクリタキセル(200mg/m ²) mg □ 6 : ゲムシタビン(1000mg/m ²) mg □ 7 : ビカーボン 500mL	生食 50mL 生食 500mL 生食 100mL	10時間DIV 30分DIV iv 30分DIV 3時間DIV 30分DIV 10時間DIV	
GT療法 (GEM/TXL) 【1クール】28日(4週) ・GEM:Day1、8、15に投与 ・TXL:Day1に投与 ・上記終了後1週間休薬	B □ 1 : ラクテック 500mL □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) 4A □ 3 : グラニセロン点滴静注3mg/バック 1P □ 4 : ゲムシタビン(1000mg/m ²) mg □ 5 : ラクテック 500mL □ :	生食 50mL 生食 100mL	10時間DIV 30分DIV 30分DIV 30分DIV 10時間DIV	
GC療法 (GEM/CDDP) 【1クール】28日(4週) (ただしDay15中止7日休薬=1クール21日あり) ・GEM:Day1、8、15に投与 ・CDDP:Day2に投与 ・上記終了後1週間休薬	A □ 1 : 生食 250mg □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) 4A □ 3 : ゲムシタビン(1000mg/m ²) mg	生食 50mL 生食 100mL	keep用 30分DIV 30分DIV	

レジメン名	プロトコール				
GC療法 (GEM/CDDP) 【1クール】28日(4週) (ただしDay15中止7日休薬=1クール21日あり) ・GEM:Day1、8、15に投与 ・CDDP:Day2に投与 ・上記終了後1週間休薬	B				
	□ 1 : プリンペラン(10mg/A)	20mg	ラクテック	500mL	4時間DIV
	□ 2 : デカドロン(1.65mg/A)	2A	ソルデム3A	500mL	4時間DIV
	□ 3 グラニセロン点滴静注3mgバック	1P			30分DIV
	□ 4 シスプラチン(70mg/m ²)	mg	生食	500mL	3時間DIV
	□ 5 : マンニトールS	300mL			100mL/hr
	□ 6 : ラシックス(20mg/A)	20mg			IV
	□ 7 : デカドロン(1.65mg/A)	2A	ラクテック	500mL	5時間DIV
	□ 8 プリンペラン(10mg/A)	20mg	ソルデム3A	500mL	4時間DIV
	□ 9 ソルデム3A	500mL			4時間DIV
GN療法 (GEM/NDP) 【1クール】28日(4週) (ただしDay15中止7日休薬=1クール21日あり) ・GEM:Day1、8、15に投与 ・NDP:Day1に投与 ・上記終了後1週間休薬	A				
	□ 1 : 生食	250mg			keep用
	□ 2 : デカドロン(1.65mg/A)	4A	生食	50mL	30分DIV
	□ 3 ケムシタピン(1000mg/m ²)	mg	生食	100mL	30分DIV
GN療法 (GEM/NDP) 【1クール】28日(4週) (ただしDay15中止7日休薬=1クール21日あり) ・GEM:Day1、8、15に投与 ・NDP:Day1に投与 ・上記終了後1週間休薬	B				
	□ 1 : プリンペラン(10mg/A)	20mg	ラクテック	500mL	4時間DIV
	□ 2 : デカドロン(1.65mg/A)	2A	ソルデム3A	500mL	4時間DIV
	□ 3 グラニセロン点滴静注3mgバック	1P			30分DIV
	□ 4 アクブラ(70mg/m ²)	mg	生食	500mL	3時間DIV
	□ 5 : マンニトールS	300mL			100mL/hr
	□ 6 : ラシックス(20mg/A)	20mg			IV
	□ 7 : デカドロン(1.65mg/A)	2A	ラクテック	500mL	5時間DIV
	□ 8 プリンペラン(10mg/A)	20mg	ソルデム3A	500mL	4時間DIV
	□ 9 ソルデム3A	500mL			4時間DIV

レジメン名	プロトコール			
HD-GN療法 (GEM/NDP) 【1クール】28日(4週) ・GEM:Day1、8、15(非透析日)に投与 ・NDP:Day2(透析日)に投与 ・遠隔転移、慢性腎不全 ・大量輸液なし ・上記終了後1週間休薬	A □ 1 : プリンペラン(10mg/A) 10mg □ 2 : ゲムシタビン(650mg/m ²) mg □ 3 □ 4 □ 5 : □ 6 :	ソルデム6 500mL 生食 100mL	12時間DIV 30分DIV	
HD-GN療法 (GEM/NDP) 【1クール】28日(4週) ・GEM:Day1、8、15(非透析日)に投与 ・NDP:Day2(透析日)に投与 ・遠隔転移、慢性腎不全 ・大量輸液なし ・上記終了後1週間休薬	B □ 1 : プリンペラン(10mg/A) 10mg □ 2 : グラニセトロン注1mgシリンジ 1本 □ 3 アクブラ mg □ 4 □ 5 : □ 6 : □ 7 : □ 8 □ 9	ソルデム6 500ml 生食 100ml		
M-N動注療法 (MTX/NDP) 【1クール】42日(6週) ・MTX:Day1、15、29に投与 ・NDP:Day1、15、29に投与 ・動注ポートより投与 ・上記終了後1週間休薬	□ 1 : プリンペラン(10mg/A) 10mg □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) 6A □ 3 : パロノセトロン点滴静注バッグ0.75mg 1P □ 4 : ビカーボン 500mL □ 5 : メソトレキセート(30mg/m ²) mg □ 6 : アクブラ(45mg/m ²) mg □ 7 : プリンペラン(10mg/A) 10mg □ 8 ビカーボン 500mL	ビカーボン 500mL 生食 50mL 生食 50mL 生食 50mL 生食 20mL ビカーボン 500mL	6時間DIV 30分DIV 6時間DIV 1時間DIV 1時間DIV 6時間DIV 6時間DIV	

レジメン名	プロトコール				
M-C動注療法 (動注化学放射線同時併用療法) (MTX/CDDP) 【1クール】42日 ・MTX:Day1、15、29に投与 ・CDDP:Day1、15、29に投与 ・放射線を併用しない場合もあり ・左記投与を2週毎に繰り返し3コースで終了	<input type="checkbox"/> 1 : プリンペラン(10mg/A) <input type="checkbox"/> 2 : デカドロン(1.65mg/A) <input type="checkbox"/> 3 : パロノセトロン点滴静注バッグ0.75mg <input type="checkbox"/> 4 : ビカーボン <input type="checkbox"/> 5 : メソトレキセート(30mg/m ²) <input type="checkbox"/> 6 : シスプラチン(45mg/m ²) <input type="checkbox"/> 7 プリンペラン(10mg/A) <input type="checkbox"/> 8 ビカーボン	10mg 6A 1P 500mL mg mg 10mg 500mL	ビカーボン 生食 生食 生食 生食 ビカーボン ビカーボン	500mL 500mL 50mL 500mL 50mL 500mL 500mL	6時間DIV 6時間DIV 30分DIV 6時間DIV 1時間DIV 30分DIV 6時間DIV 6時間DIV
low dose cisplatin+UFT療法 (CDDP) 【1コース】7日 ・CDDP:週1～3回投与 ・UFT用量適宜	<input type="checkbox"/> 1 : ソルデム3A <input type="checkbox"/> 2 : グラニセトロン点滴静注3mg/バック <input type="checkbox"/> 3 : シスプラチン(5mg/body) <input type="checkbox"/> 4 : ソルデム3A	500ml 1P mg 500ml	生食	100mL	12時間DIV 1時間DIV 1時間DIV 12時間DIV

【前立腺がん】

レジメン名	プロトコール			
DP併用療法 (DOC) 【1クール】28日(4週) ・DOC:Day1に投与 ・内服プレドニン10mg.朝夕連日服用 ・アルコール過敏の確認！！ ・上記DOCを28日毎	★ 朝夕 連日 プレドニン10mg投与！！ □ 1：生食 250mL □ 2：ファモチジン(20mg/A) 20mg □ 3：デカドロン(1.65mg/A) 5A □ 4：ドセタキセル(60mg/m ²) mg ： ： ：	グラニセトロン点滴静注3mgバック 1P 生食 250mL	20ml/hr iv 30分DIV 2時間DIV	
カバジタキセル・プレドニゾロン療法 (cabazitaxel) 【1クール】21日(3週) ・cabazitaxel:Day1に投与 ・内服プレドニン10mg.朝夕連日服用 ・アルコール過敏の確認！！ ・専用ルートで投与 ・上記cabazitaxelを28日毎	★ 朝夕 連日 プレドニン10mg投与！！ □ 1：ラクテック 500ml □ 2：ネオレスタール(10mg/A) 5mg □ 3：ファモチジン(20mg/A) 20mg □ 4：デカドロン(1.65mg/A) 5A □ 5：ジェブタナ(25mg/m ²) mg ： ： ：	グラニセトロン点滴静注3mgバック 1P 5%ブドウ糖 mL	24時間DIV iv iv 30分DIV 1時間DIV	

【精巢腫瘍】

レジメン名	プロトコル			
BEP療法 (BLM/ETP/CDDP) 【1クール】21日 ・BLM:Day1、8、15に投与 ・ETP:Day1、2、3、4、5に投与 ・CDDP:Day1、2、3、4、5に投与 ・上記を通常3～4クール	A Day1 □ 1 メイロン8.4%(20mL/A) 10mL □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) 2A □ 3 : シスプラチン(20mg/m ²) mg □ 4 : マンニトールS 300mL □ 5 : メイロン8.4%(20mL/A) 10mL □ 6 : エトポシド(100mg/m ²) mg □ 7 : メイロン8.4%(20mL/A) 10mL □ 8 : ブレオ(30mg/body) mg □ 9 : グラニセトロン点滴静注3mgバック 1P □ # メイロン8.4%(20mL/A) 10mL □ # メイロン8.4%(20mL/A) 10mL	ラクテック 500mL グラニセトロン点滴静注3mgバック 1P 生食 500mL ラクテック 500mL 生食 500mL ラクテック 500mL 生食 100mL ラクテック 500mL ラクテック 500mL	5時間DIV 30分DIV 5時間DIV シスプラチンと同時に60mL/hr 5時間DIV 3時間DIV 5時間DIV 2時間DIV 30分DIV 5時間DIV 4時間DIV	
BEP療法 (BLM/ETP/CDDP) 【1クール】21日 ・CPA:Day1に投与 ・ADM:Day1に投与 ・VCR:Day1に投与 ・上記を通常3～4クール	B Day2,3,4,5 □ 1 メイロン8.4%(20mL/A) 10mL □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) 2A □ 3 : シスプラチン(20mg/m ²) mg □ 4 : マンニトールS 300mL □ 5 : メイロン8.4%(20mL/A) 10mL □ 6 : エトポシド(100mg/m ²) mg □ 7 : メイロン8.4%(20mL/A) 10mL □ 8 : グラニセトロン点滴静注3mgバック 1P □ 9 メイロン8.4%(20mL/A) 10mL □ # メイロン8.4%(20mL/A) 10mL	ラクテック 500mL グラニセトロン点滴静注3mgバック 1P 生食 500mL ラクテック 500mL 生食 500mL ラクテック 500mL ラクテック 500mL ラクテック 500mL	5時間DIV 30分DIV 5時間DIV シスプラチンと同時に60mL/hr 5時間DIV 3時間DIV 5時間DIV 30分DIV 5時間DIV 4時間DIV	
BEP療法 (BLM/ETP/CDDP) 【1クール】21日 ・BLM:Day1、8、15に投与 ・ETP:Day1、2、3、4、5に投与 ・CDDP:Day1、2、3、4、5に投与 ・上記を通常3～4クール	C Day8,15 □ 1 : メイロン8.4%(20mL/A) 10mL □ 2 : グラニセトロン点滴静注3mgバック 1P □ 3 : ブレオ(30mg/body) mg □ 4 メイロン8.4%(20mL/A) 10mL □ 5 メイロン8.4%(20mL/A) 10mL □ 6 メイロン8.4%(20mL/A) 10mL □ 7 メイロン8.4%(20mL/A) 10mL	ラクテック 500mL 生食 100mL ラクテック 500mL ラクテック 500mL ラクテック 500mL ラクテック 500mL	5時間DIV 30分DIV 2時間DIV 5時間DIV 5時間DIV 5時間DIV 4時間DIV	

【平滑筋肉腫】

レジメン名	プロトコール			
CYVADIC療法 (CPA/VCR/ADM/DTIC/) 【1クール】28日 ・CPA:Day1に投与 ・VCR:Day1に投与 ・ADM:Day1に投与 ・DTIC:Day1～5に投与 ・プレドニゾロンをDay1～5に内服 ・上記終了後3週間休薬	A Day1 □ 1 : グラニセトロン点滴静注3mg/バック 1P □ 2 : オンコビン(1.5mg/m ²)上限2mg/m ² mg □ 3 : アドリアシン(50mg/m2) mg □ 3 : エンドキサン(500mg/m ²) mg □ 4 : ダカルバジン(250mg/m ²) mg □ 5 : メイロン8.4% 20mL : プリンペラン(10mg/A) 1A □ 6 : メイロン8.4% 20mL : プリンペラン(10mg/A) 1A ★ Day1～5に、プレドニゾロン 60mg/body を内服	生食 20mL 生食 100mL 生食 500mL 生食 500mL ビカーボン 500mL ビカーボン 500mL	30分DIV iv 30分DIV 2時間DIV 2時間DIV 2.5時間DIV 2.5時間DIV	
CYVADIC療法 (CPA/VCR/ADM/DTIC/) 【1クール】28日 ・MTX:Day1、15、22に投与 ・VBL:Day2、15、22に投与 ・ADM:Day2に投与 ・CDDP:Day2に投与 ・プレドニゾロンをDay1～5に内服 ・上記終了後3週間休薬	B Day2～5 □ 4 : ダカルバジン(250mg/m ²) mg □ 2 : プリンペラン(10mg/A) 1A □ 3 : プリンペラン(10mg/A) 1A	生食 500mL ソリタT3号 500mL ソリタT3号 500mL	2時間DIV 2.5時間DIV 2.5時間DIV	
DG療法 (DOC/GEM) 【1クール】21日 ・DOC:Day8に投与 ・GEM:Day1に投与 ・デカドロン錠:day8～10に内服 ・アルコール過敏の確認！！ ・上記終了後1週間休薬	A Day1 □ 1 : 生食(20mL/hr) 100mL □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) 4A □ 3 : ネオレストール(10mg/A) 1A □ 3 : ゲムシタビン(800mg/m ²) mg □ 4 : プッシュ用生食 50mL ★ Day8、デカドロン錠 4mg/body を夕に内服 ★ Day9～10、デカドロン錠 4mg/body を朝・夕に各内服	グラニセトロン点滴静注3mg/バック 1P 生食 100mL	末梢keep 30分DIV iv 30分DIV －	

レジメン名	プロトコール			
<div>DG療法</div> <div>(DOC/GEM)</div> <div>【1クール】21日</div> <div>・DOC:Day8に投与</div> <div>・GEM:Day1に投与</div> <div>・デカドロン錠:day8～10に内服</div> <div>・アルコール過敏の確認！！</div> <div>・上記終了後1週間休薬</div>	<div>B Day8</div> <div>□ 1 : 生食(20mL/hr) 100mL</div> <div>□ 2 : デカドロン(1.65mg/A) 4A</div> <div>□ 3 : ネオレスタール(10mg/A) 1A</div> <div>□ 3 : ゲムシタビン(800mg/m²) mg</div> <div>□ 4 : プッシュ用生食 50mL</div> <div>□ 5 : ドセタキセル(60～70mg/m²) mg</div> <div>□ 6 : プッシュ用生食 50mL</div>		<div>グラニセトロン点滴静注3mg/バック 1P</div> <div>生食 100mL</div> <div>5%ブドウ糖 250mL</div>	<div>末梢keep</div> <div>30分DIV</div> <div>iv</div> <div>30分DIV</div> <div>—</div> <div>1時間DIV</div> <div>iv</div>

【肝臓・胆のうがん】

レジメン名	プロトコール				
TS-1+ゲムシタビン療法 (S-1/GEM) 【1クール】21日 ・GEM:Day8に投与 ・S-1:Day1～15に投与 ・上記終了後1週間休薬	A Day8 <input type="checkbox"/> 1 : デカドロン(1.65mg/A) <input type="checkbox"/> 2 : ネオレスタール(10mg/A) <input type="checkbox"/> 3 : ファモチジン(20mg/A) <input type="checkbox"/> 4 : ゲムシタビン(1000mg/m ²) <input type="checkbox"/> 6 : S-1(40mg/m ²) 1日2回	4A 1A 20mg mg	グラニセトロン点滴静注3mg/バック「HK」 生食 生食	1P 20mL 100mL	30分DIV iv iv 30分DIV day1(夕)～day15(朝)まで

【膵臓がん】

レジメン名	プロトコール			
ゲムシタビン療法 (GEM) 【1クール】28日 ・GEM:Day1、8、15に投与 ・膵・胆のうがん ・上記終了後1週間休薬	A Day1,8,15 □ 1 : デカドロン(1.65mg/A) 4A □ 2 : ネオレスタール(10mg/A) 1A □ 3 : ファモチジン(20mg/A) 20mg □ 4 : ゲムシタビン(1000mg/m ²) mg ★ Day1～5に、プレドニゾロン 60mg/body を内服	グラニセトロン点滴静注3mgバック 1P 生食 20mL 生食 100mL	30分DIV iv iv 30分DIV	
FOLFIRINOX療法 (5-FU//LV/L-OHP/CPT-11) 【1クール】14日 ・5-FU:Day1に投与 ・LV:Day1に投与 ・L-OHP:Day1に投与 ・CPT-11:Day1に投与 ・上記を2週間毎に繰り返し	A Day1、15 □ 1 : 生食 250mL □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) 6A □ 3 : オキサリプラチン(85mg/m2) mg □ 4 レボホリナート(200mg/m2) mg □ 5 : イリノテカン塩酸塩(180mg/m2) mg □ 6 : フルオロウラシル(400mg/m ²) mg □ 7 : フルオロウラシル(2400/m ²) mg ヘパリン 2mL	アロキシ点滴静注バッグ0.75mg 1P 5%ブドウ糖 250mL 5%ブドウ糖 250mL 5%ブドウ糖 250mL 生食 50mL 生食 mL	— 30分DIV 2時間DIV 2時間DIV 90分DIV 15分DIV 46時間持続 シュアヒューザーにて	

【食道がん】

レジメン名	プロトコール			
<div>TXL療法</div> <div>(TXL)</div> <div>【1クール】49日</div> <div>・TXL:Day1、8、15、22、29、36に投与</div> <div>・上記終了後1週間休薬</div>	<div>A Day1,8,15,22,29,36</div> <div><div><div>□ 1ヘパリンNaロック100シリンジ</div><div>5mL</div></div><div><div>□ 2: デカドロン(1.65mg/A)</div><div>4A</div></div><div><div>□ 3: ネオレスタール(10mg/A)</div><div>1A</div></div><div><div>□ 4: ファモチジン(20mg/A)</div><div>20mg</div></div><div><div>□ 5: パクリタキセル「NK」(90mg/m²)</div><div>mg</div></div><div><div>□ 6 プッシュ用生食</div><div>50mL</div></div><div><div>□ 7ヘパリンNaロック100シリンジ</div><div></div></div></div>	<div><div>グラニセトロン点滴静注3mgバック「HK」</div><div>1P</div></div> <div><div>生食</div><div>20mL</div></div> <div><div>生食</div><div>200mL</div></div>	<div>—</div> <div>30分DIV</div> <div>iv</div> <div>iv</div> <div>2時間DIV</div> <div>—</div> <div>—</div>	
<div>FP療法</div> <div>(CDDP/5-FU)</div> <div>【1クール】28日</div> <div>・CDDP:Day1に投与</div> <div>・5-FU:Day2、3、4に投与</div> <div>・上記終了後3週間休薬</div>	<div>☆ 前日ソルデム3A 2000mLの負荷</div> <div>A Day1</div> <div><div><div>□ 1ラクテック</div><div>1000mL</div></div><div><div>□ 2: デカドロン(1.65mg/A)</div><div>4A</div></div><div><div>□ 3: ラシックス(20mg/A)</div><div>20mg</div></div><div><div>□ 4: シスプラチン(70mg/m²)</div><div>mg</div></div><div><div>□ 5ラクテック</div><div>1000mL</div></div><div><div>☆ 6以降ソルデム3A 80mL/hr</div><div></div></div></div>	<div><div>グラニセトロン点滴静注3mgバック「HK」</div><div>1P</div></div> <div><div>生食</div><div>1000mL</div></div>	<div>—</div> <div>250mL/hr</div> <div>30分DIV</div> <div>IV</div> <div>2時間DIV</div> <div>250mL/hr</div>	
<div>FP療法</div> <div>(CDDP/5-FU)</div> <div>【1クール】28日</div> <div>・CDDP:Day1に投与</div> <div>・5-FU:Day2、3、4に投与</div> <div>・上記終了後3週間休薬</div>	<div>B Day2～4</div> <div><div><div>□ 1: フルオロウラシル (800mg/m²)</div><div>mg</div></div><div><div>□ 2 プッシュ用生食</div><div>50mL</div></div></div>	<div><div>ソルデム3A</div><div>500mL</div></div>	<div>20mL/hr</div> <div>—</div>	

レジメン名	プロトコール				
<div>ドセタキセル療法</div> <div>(DOC)</div> <div>【1クール】21日</div> <div>・DOC:Day1に投与</div> <div>・アルコール過敏の確認！！</div> <div>・上記終了後2週間休薬</div>	A Day1				
	<div><input type="checkbox"/> 1</div>	ヘパリンNaロック100シリンジ	5mL		—
	<div><input type="checkbox"/> 2</div>	: デカドロン(1.65mg/A)	4A	グラニセトロン点滴静注3mgバック「HK」	1P
	<div><input type="checkbox"/> 3</div>	: ドセタキセル(70mg/m ²)	mg	生食	250mL
	<div><input type="checkbox"/> 4</div>	プッシュ用生食	50mL		30分DIV
	<div><input type="checkbox"/> 5</div>	ヘパリンNaロック100シリンジ	5mL		1時間DIV
					—
					—

【悪性リンパ腫】

レジメン名	プロトコール			
CHOP療法 (CPA/ADM/VCR/) 【1クール】21日 ・CPA:Day1に投与 ・ADM:Day1に投与 ・VCR:Day1に投与 ・上記終了後1週間休薬	A Day1 □ 1 グラニセトロン点滴静注3mg/バック 1P □ 2 : オンコビン(1.4mg/m ²) mg □ 3 : アドリアシン(50mg/m ²) mg □ 4 : エンドキサン(750mg/m ²) mg □ 5 : メイロン8.4% 20mL : プリンペラン(10mg/A) 1A □ 6 : メイロン8.4% 20mL : プリンペラン(10mg/A) 1A ★ プレドニゾロン 100mg/body Day1～5に内服			
		生食 20mL	iv	30分DIV
		生食 100mL		30分DIV
		生食 500mL		2時間DIV
		ソルデム3A 500mL		2.5時間DI
		ソルデム3A 500mL		2.5時間DI