

【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	□ 1 : ヘパリンNaロック100シリンジ □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) □ 3 : ファモチジン(20mg/A) □ 4 : ネオレスター(10mg/A) □ 5 : パクリタキセル(50mg/m ²) □ 6 : 生食 □ 7 : ヘパリンNaロック100シリンジ S-1(40mg/m ²) □ 8 : 1日2回	5mL 4A 1A 1A mg 50mL 5mL	グラニセトロン点滴静注3mg/バック 生食 生食	1P 20mL 100mL	— 30分DIV iv iv 2時間DIV 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	□ 1 : 生食シリンジ □ 2 : ネオレスター(10mg/A) □ 3 : デカドロン(1.65mg/A) □ 4 : サイラムザ(8mg/kg) □ 5 : Nab-パクリタキセル(100mg/m ²) □ 6 : 生食シリンジ	10mL 1A 6A mg mg 10mL	生食 生食 生食	50mL 250mL 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	□ 1 : 生食 □ 2 : トラスツズマブ (初回6mg/kg、2回目以降) □ 3 : 生食シリンジ □ 4 : パロノセトロン点滴静注0.75mg/バック □ 5 : オキサリプラチン(130mg/m ²) □ 6 : 5%ブドウ糖 □ 7 : S-1(40mg/m ²) □ 8 : 1日2回	250mL mg 10mL 1袋 mg 100mL	生食 生食 デカドロン(1.65mg/A) 5%ブドウ糖	250mL 250mL 4A 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	□ 1 : 生食シリンジ □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) □ 3 : オキサリプラチン(130mg/m ²) □ 4 : 5%ブドウ糖 □ 5 : カペシタビン(1000mg/m ²) □ 6 : 1日2回	10mL 6A mg 10mL	グラニセトロン点滴静注3mg/バック「HK」 5%ブドウ糖	1P 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	□ 1 : 生食シリンジ □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) □ 3 : オキサリプラチン(100mg/m ²) □ 4 : 5%ブドウ糖 □ 5 : S-1(40mg/m ²) □ 6 : 1日2回	10mL 6A mg 10mL	グラニセトロン点滴静注3mg/バック「HK」 5%ブドウ糖	1P 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 <input type="checkbox"/> 1 : アクメイン 2500mL <input type="checkbox"/> 2 : デカドロン(1.65mg/A) 10A <input type="checkbox"/> 3 : ネオレスター(10mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 4 : ファモチジン(20mg/A) 20mg <input type="checkbox"/> 5 : パクリタキセル(80mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 6 : グラニセトロン点滴静注3mg/バック「HK」 1P <input type="checkbox"/> 7 : シスプラチニ(25mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 8 : ラシックス(20mg/A) 10mg ☆ 翌日ソルデム3A 1000mLの負荷	生食	50mL	— 100mL/hr で朝より 30分DIV iv			
		生食	20mL	iv			
		生食	100mL	1時間DIV 30分DIV			
		生食	200mL	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 <input type="checkbox"/> 1 : ヘパリンNaロック100シリンジ <input type="checkbox"/> 2 : ラクテック 1000mL <input type="checkbox"/> 3 : デカドロン(1.65mg/A) 4A <input type="checkbox"/> 4 : ラシックス(20mg/A) 20mg <input type="checkbox"/> 5 : シスプラチニ(60mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 6 : ラクテック 1000mL <input type="checkbox"/> 7 : ソルデム3A 500mL <input type="checkbox"/> 8 : ヘパリンNaロック100シリンジ 5mL <input type="checkbox"/> 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 生食	1P	— 250mL/hr 30分DIV iv			
		生食	1000mL	2時間DIV 250mL/hr 80mL/hr翌日昼まで			
		—	—	—			
		—	day1(夕)～day22(朝)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 <input type="checkbox"/> 1 : ソルデム2 1000mL <input type="checkbox"/> 2 : デカドロン(1.65mg/A) 10A <input type="checkbox"/> 3 : ファモチジン(20mg/A) 20mg <input type="checkbox"/> 4 : ネオレスター(10mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 5 : パクリタキセル(80mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 6 : グラニセトロン点滴静注3mg/バック 1P <input type="checkbox"/> 7 : シスプラチニ(25mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 8 : ラシックス(20mg/A) 10mg <input type="checkbox"/> 9 : フルオロウラシル(600mg/m ²) mg ☆ 翌日ソルデム3A 1000mLの負荷	生食	50mL	— 100mL/hr で朝より 30分DIV iv			
		生食	20mL	iv			
		生食	100mL	1時間DIV 30分DIV			
		生食	200mL	2時間DIV iv			
		生食	200mL	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 <input type="checkbox"/> 2 : デカドロン(1.65mg/A) 4A <input type="checkbox"/> 3 : イリノテカン塩酸塩(80mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 4 : 生食 10mL <input type="checkbox"/> 5 : ヘパリンNaロック100シリンジ 5mL <input type="checkbox"/> 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 生食	1P	— 30分DIV 2時間DIV フラッシュ —			
		生食	100mL	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時間用シェアヒューヤーにて
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(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 S-1(40mg/m ²) 1日2回	4A 20mg 1A mg 50mL 5mL	グラニセトロン点滴静注3mg/バック 生食	1P 20mL 100mL	— 30分DIV iv iv 2時間DIV ブッシュ用 — 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 : グラニセトロン点滴静注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時間用シェアヒューヤーにて、
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 : グラニセトロン点滴静注3mg/バック <input type="checkbox"/> 3 : 生食 <input type="checkbox"/> 4 : イリノテカンド酸塩(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(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) <input type="checkbox"/> 4 : グラニセトロン点滴静注3mg/バック「HK」 (初回のみ10A) <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in bottle	20mL 5%ブドウ糖 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シリソジ <input type="checkbox"/> 2 : ネオレスター(10mg/A) <input type="checkbox"/> 3 : フアモチジン(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シリソジ	5mL 1A 20mg 4A mg mg 5mL	生食 生食 5%ブドウ糖	50mL 250mL 250mL	— iv iv 15分DIV 1時間DIV 1時間DIV —
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シリソジ <input type="checkbox"/> 2 : 生食 <input type="checkbox"/> 3 : ネオレスター(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シリソジ	5mL 100mL 1A mg 20mL 5mL	生食	250mL	— 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時間用シェアヒューヤーにて	
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/m ²) <input type="checkbox"/> 4 : 1日2回	生食 生食	100mL 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 : オキサリプラチナ(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 5%ブドウ糖	1P 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 : オキサリプラチナ(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/m ²) 1日2回	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) 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 : イリノテカンド(200mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 5 : 生食 10mL <input type="checkbox"/> 6 : カペシタビン(1000mg/m ²) 1日2回	アロキシ点滴静注0.75mgバック 生食 生食	1P 100mL 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	□ 1 : 生食シリンジ □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) □ 3 : オキサリプラチン(130mg/m ²) □ 4 : 5%ブドウ糖 □ 5 : S-1(40mg/m ²) □ 6 : 1日2回	10mL 6A mg 10mL	グラニセトロン点滴静注3mgパック 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	□ 1 : 生食シリンジ □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) □ 3 : ベバシズマブ(7.5mg/kg) □ 4 : オキサリプラチン(130mg/m ²) □ 5 : 5%ブドウ糖 □ 6 : S-1(40mg/m ²) □ 7 : 1日2回	10mL 6A mg mg 10mL	グラニセトロン点滴静注3mgパック 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 □ 1 : ヘパリンNaロック100シリンジ □ 2 : 生食 □ 3 : ネオレスター ^ル (10mg/A) □ 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 □ 5 : (初回400mg/m ² 、2回目以降 □ 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 □ 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 □ 1 : ヘパリンNaロック100シリンジ □ 2 : 生食 □ 3 : ネオレスター ^ル (10mg/A) □ 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 □ 5 : (初回400mg/m ² 、2回目以降 □ 6 : 生食 ☆ アービタックス終了後 1時間経過観察 □ 7 : グラニセトロン点滴静注3mgパック「HK」 □ 8 : イリノテカン塩酸塩(150mg/m ²) □ 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 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					
アービタックス+CPT-11 (アービタックスのみ)療法 (Cetuximab/CPT-11) 【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	B Day8, 22, 36, 43 <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) <p>☆ アービタックス投与まで 30分あける</p> <input type="checkbox"/> 5 : アービタックス(2回目以降250mg/m ²) <input type="checkbox"/> 6 : 生食 <p>☆ アービタックス終了後 1時間経過観察</p> <input type="checkbox"/> 7 : ヘパリンNaロック100シリンジ	100mL 1A 4A mg 20mL	生食 生食	50mL 500mL	— キープ用 iv 10分DIV 500mL 1時間DIV プッシュ	— — — —
I R I + P - m a b 療法 (Cetuximab/CPT-11) 【1クール】14日 ・P-mab:Day1に投与 ・CPT-11:Day1に投与 ・上記	A Day1 <input type="checkbox"/> 1 : 生食 <input type="checkbox"/> 2 : 生食 <input type="checkbox"/> 3 : グラニセトロン点滴静注3mg/バック「HK」 <input type="checkbox"/> 4 : ベクティビックス(6mg/Kg) <input type="checkbox"/> 5 : イリノテカン塩酸塩(150mg/m ²) <input type="checkbox"/> 6 : 生食	10mL 100mL 1P mg mg 10mL	デカドロン(1.65mg/A) 生食 生食	6A 100mL 500mL	— キープ 30分DIV 1時間DIV 90分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 <input type="checkbox"/> 1 : ヘパリンNaロック100シリンジ <input type="checkbox"/> 2 : グラニセトロン点滴静注3mg/バック <input type="checkbox"/> 3 : フルオロウラシル(250～750mg/day) <p>シスプラチニン(7～10mg/day)</p>	1P mg mg	ヘパリン	4mL	— 30分DIV 48時間用シェアヒューザーにて、 24時間keep	— — — —
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 <input type="checkbox"/> 1 : ヘパリンNaロック100シリンジ <input type="checkbox"/> 2 : グラニセトロン点滴静注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 10mL 5mL	生食	100mL	— 30分DIV 2時間DIV iv —	— — — — — —
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	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 : レボホリナート(100mg/m ²) <input type="checkbox"/> 4 : オキサリプラチニン(85mg/m ²) <input type="checkbox"/> 5 : フルオロウラシル(400mg/m ²) <input type="checkbox"/> 6 : フルオロウラシル(600mg/m ²)	4A mg mg mg mg mg	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 ソルデム3A	1P 100mL 100mL 500mL	— 30分DIV 2時間DIV 2時間DIV iv 21.5時間持続シェアヒューザーにて	— — — — — —

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 Day2,16 <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) <input type="checkbox"/> 2 :レボホリナート(100mg/m ²) <input type="checkbox"/> 3 :フルオロウラシル(400mg/m ²) <input type="checkbox"/> 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/-LV) 【1クール】28日 ・CPT-11:Day1、8、15に投与 ・5-FU:Day1、8、15に投与 ・-/LV:Day1、8、15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 :レボホリナート(250mg/m ²) <input type="checkbox"/> 4 :イリノテカン塩酸塩(80mg/m ²) <input type="checkbox"/> 5 :フルオロウラシル(500mg/m ²) <input type="checkbox"/> 6 :プッシュ用生食 <input type="checkbox"/> 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 Day1 <input type="checkbox"/> 1 :生食(20mL/hr) <input type="checkbox"/> 2 :デカドロン(1.65mg/A) <input type="checkbox"/> 3 :ネオレスター ^ル (10mg/A) <input type="checkbox"/> 4 :ゲムシタピン(800mg/m ²) <input type="checkbox"/> 5 :プッシュ用生食 <input type="checkbox"/> 6 :Day8、デカドロン錠 4mg/body を夕に内服 <input type="checkbox"/> 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 Day1、15 <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) <input type="checkbox"/> 2 :レボホリナート(200mg/m ²) <input type="checkbox"/> 3 :オキサリプラチン(85mg/m ²) <input type="checkbox"/> 4 :フルオロウラシル(400mg/m ²) <input type="checkbox"/> 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)	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) □ 3 : ベクティビックス(6mg/kg) □ 4 : 5%ブドウ糖 □ 5 : レボホリナート(200mg/m ²) □ 6 : オキサリプラチニ(85mg/m ²) □ 7 : フルオロウラシル(400mg/m ²) □ 8 : フルオロウラシル(2400mg/m ²) ヘパリン	4A mg 50mL mg 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 シェアヒューヤーにて	
mFOLFOX6+ベバシズマブ療法 (5-FU/-LV/L-OHP/ベバシズマブ)	A Day1、15 □ 1 : ヘパリンNaロック100シリンジ □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) □ 3 : ベバシズマブ(5 or 10mg/kg) □ 4 : 5%ブドウ糖 □ 5 : レボホリナート(200mg/m ²) □ 6 : オキサリプラチニ(85mg/m ²) □ 7 : フルオロウラシル(400mg/m ²) □ 8 : フルオロウラシル(2400mg/m ²) ヘパリン	4A mg 50mL mg 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 シェアヒューヤーにて	
mFOLFOXIRI+ベバシズマブ療法 (5-FU/-LV/L-OHP/CPT-11/ベバシズマブ)	A Day1 □ 1 : 生食 □ 2 : 生食 □ 3 : デカドロン(1.65mg/A) □ 4 : ベバシズマブ(5 or 10mg/kg) □ 5 : イリノテカン塩酸塩(180mg/m ²) □ 6 : 5%ブドウ糖 □ 7 : レボホリナート(200mg/m ²) □ 8 : オキサリプラチニ(85mg/m ²) □ 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 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 シェアヒューヤーにて	

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 : アロキシ点滴静注パック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	50mL	—	キープ用 iv 15分DIV	—	—
		生食	500mL	1時間DIV (初回は120分)	—	—	—
		5%ブドウ糖	250mL	30分DIV	—	—	—
		5%ブドウ糖	250mL	2時間DIV	—	—	—
		生食	50mL	2時間DIV	—	—	—
		生食	mL	15分(レボホリナート終了直後に) 46時間持続	—	—	—
				シェアヒューザーにて	—	—	—
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	50mL	—	キープ用 iv 10分DIV	—	—
		生食	500mL	1時間DIV プッシュ	—	—	—
			—	—	—	—	—
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パック「HK」 生食	1P 250mL	—	30分DIV 90分DIV フラッシュ —	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パック 生食 生食 生食 生食 生食	1P 250mL 250mL 50mL mL	—	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	—	—

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 ・/-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) <input type="checkbox"/> ヘパリン	4A mg mg mg mg mg mg 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 生食	1P 100mL 250mL 250mL 50mL mL	— 30分DIV 1時間DIV(初回は90分) 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 シェアヒューザーにて			
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 ・/-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) <input type="checkbox"/> ヘパリン	10mL 1A 6A mg mg mg mg mg 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 生食	1P 250mL 250mL 250mL 50mL mL	— 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 シェアヒューザーにて			
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 ・/-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) <input checked="" type="checkbox"/> ☆ 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 <input type="checkbox"/> 6 : プッシュ用生食 <input checked="" type="checkbox"/> ☆ 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 <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) <input type="checkbox"/> ヘパリン	100mL 1A 4A mg 20mL 1P mg mg mg mg 2mL	生食 生食 生食 生食 50mL 500mL — 30分DIV 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 シェアヒューザーにて				

レジメン名	プロトコール					
アービタックス+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 ・/-LV:Day1に投与 ・CPT-11:Day1に投与 ・大腸・直腸に ・上記	B Day8 □ 1 : ヘパリンNaロック100シリンジ □ 2 : 生食 □ 3 : ネオレスター ^ル (10mg/A) □ 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 □ 5 : アービタックス(2回目以降250mg/m ²) □ 6 : 生食 ☆ アービタックス終了後 1時間経過観察 □ 7 : ヘパリンNaロック100シリンジ	100mL 1A 4A mg 20mL	生食 生食	50mL 500mL	— キープ用 iv 10分DIV 1時間DIV プッシュ —	
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 ・/-LV:Day1に投与 ・CPT-11:Day1に投与 ・上記終了後1週間休薬	B Day1 □ 1 : ヘパリンNaロック100シリンジ □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) □ 3 : ベクティビックス(6mg/kg) □ 4 : レボホリナート(200mg/m ²) □ 5 : イリノテカン塩酸塩(180mg/m ²) □ 6 : フルオロウラシル(400mg/m ²) □ 7 : フルオロウラシル(2400mg/m ²) ヘパリン	4A mg mg mg mg mg 2mL	グラニセトロン点滴静注3mg/バック 生食 生食 生食 生食 生食 生食	1P 100mL 250mL 250mL 50mL mL	— 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 シェアヒューザーにて	
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 ・/-LV:Day1に投与 ・CPT-11:Day1に投与 ・上記終了後1週間休薬	B Day1 □ 1 : 生食 □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) □ 3 : 生食 □ 4 : ザルトラップ(4mg/kg) □ 5 : レボホリナート(200mg/m ²) □ 6 : イリノテカン塩酸塩(180mg/m ²) □ 7 : フルオロウラシル(400mg/m ²) □ 8 : フルオロウラシル(2400mg/m ²) ヘパリン	10mL 6A 100mL mg mg mg mg mg 2mL	アロキシ点滴静注0.75mg/バック 生食 生食 生食 生食 生食 生食	1P 100mL 250mL 250mL 50mL mL	— 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 シェアヒューザーにて	
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	□ : 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 : 5-FU(400mg/m ²) □ 4 : 5-FU(600mg/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 生食	1P 250mL mL	— 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(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 <input type="checkbox"/> 5 : パクリタキセル(80~100mg/m³) mg (初回のみ10A)	グラニセトロン点滴静注3mg/パック 5%ブドウ糖	1P 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(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 <input type="checkbox"/> 6 : パクリタキセル(80~100mg/m³) mg (初回のみ10A)	グラニセトロン点滴静注3mg/パック 5%ブドウ糖	1P 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(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 <input type="checkbox"/> 5 : パクリタキセル(90mg/m³) 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(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 <input type="checkbox"/> 5 : パクリタキセル(90mg/m³) mg	グラニセトロン点滴静注3mg/パック 5%ブドウ糖 生食	1P 250mL 100mL	末梢keep iv iv 30分DIV 60分DIV フランシュ 30~90分DIV フランシュ 末梢keep iv iv 30分DIV 60分DIV	

レジメン名	プロトコール				
ペルツズマブ+トラスツズマブ+ドセタキセル療法 (ペルツズマブ/トラスツズマブ/ドセタキセル) 【1クール】21日 ・ペルツズマブ: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 : ペルツズマブ (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	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 : フアモチジン静注(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	生食	グラニセトロン点滴静注3mg/パック 1P 生食 250mL	20mL/hr iv 30分DIV 90分DIV	
AC+バクリタキセル療法は以下のAC療法を4クール終了後、Weeklyバクリタキセル療法又は3Weekバクリタキセル療法を行う。					
AC(トキソルビシン・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ロックシリング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ロックシリング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バクリタキセル療法 (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ロックシリング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(10mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 4 : フアモチジン静注(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 : バクリタキセル(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ロックシリング100シリンジ(5mL 1筒)	生食	グラニセトロン点滴静注3mg/パック 1P 生食 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 250mL 4A 100mL	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					
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/パック 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 生食 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
ハラヴエン療法 【1クール】21日 ・エリブリン(ハラヴエン):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) フラッシュ用

【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 □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) □ 3 : ネオレスター(10mg/A) ☆ ECG、モニター開始。Dr,call Line確認 □ 4 : ドセタキセル(60～70mg/m ²) □ 5 : プッシュ用生食	500mL 8A 1A mg 50mL	グラニセトロン点滴静注3mg/バック 5%ブドウ糖	1P 250mL	80mL/hr iv 2時間DIV	-
パクリタキセル+カルボプラチナ療法 (PTX/CBPCA) 【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 □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) □ 3 : グラニセトロン点滴静注3mg/バック □ 4 : フェアモチジン(20mg/A) ★ レスタミン(10) 5錠内服(同時に) □ 5 : パクリタキセル(200mg/m ²) □ 6 : カルボプラチナ(AUC6) □ 7 : ヘパリンNaロック100シリンジ	500mL 10A 1P 20mg mg mg 5mL	生食 生食 生食 生食 生食	50mL 50mL 500mL 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 □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) □ 3 : ドセタキセル(60mg/m ²) □ 4 : プッシュ用生食	500mL 4A mg 50mL	グラニセトロン点滴静注3mg/バック 生食	1P 500mL	20mL/hr 30分DIV 2時間DIV	-

レジメン名	プロトコール					
C B D C A + P E M + B V 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 □ 1 : デカドロン(1.65mg/A) □ 2 : アロキシ点滴静注バッグ0.75mg □ 3 : ペメトレキセド(500mg/m ²) □ 4 : カルボプラチナ(AUC6) □ 5 : 生食 葉酸 □ 6 : 1日1回 □ 7 フレスミン(1000mg/A)	4A 1袋 mg mg mg 20mL 0.5mg 1A	生食 生食 生食 生食	50mL 100mL 250mL 100mL iv ペメトレキセド投与7日前からペメトレキセド投与後22日目まで 9週ごとに投与	10分DIV 10分DIV 1時間DIV 1時間DIV(初回は90分) iv	
カルボプラチナ+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 □ 1 : アロキシ点滴静注バッグ0.75mg □ 2 : カルボプラチナ(AUC4~5) □ 3 : イリノテカン塩酸塩(60mg/m ²) □ 4 : 生食 A Day8・15 □ 1 : アロキシ点滴静注バッグ0.75mg □ 2 : イリノテカン塩酸塩(60mg/m ²) □ 3 : 生食	1袋 mg mg 20mL 1袋 mg 20mL	生食 生食 生食	500mL 250mL iv 30分DIV 1時間DIV 90分DIV iv 30分DIV 90分DIV iv	30分DIV 1時間DIV 90分DIV iv	
ペメトレキセド単独療法 (DOC) 【1クール】21~28日 ・ペメトレキセド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 □ 1 : ソルデム3A □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) □ 3 : ネオレスター(10mg/A) □ 4 : ペメトレキセド(500mg/m ²) □ 5 : プッシュ用生食 葉酸 □ 6 : 1日1回 □ 7 フレスミン(1000mg/A)	500mL 4A 1A mg 50mL 0.5mg 1A	グラニセトロン点滴静注3mg/パック 生食	1P 100mL iv 80mL/hr 10分DIV iv ペメトレキセド投与7日前からペメトレキセド投与後22日目まで 9週ごとに投与	- -	

【肺がん-small-】

レジメン名	プロトコール			
アムルビシン（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 <input type="checkbox"/> 1 : メイロン8.4% <input type="checkbox"/> 2 : プリンペラン(10mg/A) <input type="checkbox"/> 3 : メソトレキセート(30mg/m ²) <input type="checkbox"/> 4 : メイロン8.4% <input type="checkbox"/> 5 : ラシックス(20mg/A) <input type="checkbox"/> 6 : プリンペラン(10mg/A) <input type="checkbox"/> 7 : ソルデム3A	20mL 1A mg 20mL 20mg 1A 500mL	ビカーボン 生食 ソルデム3A 生食 ビカーボン	500mL 100mL 500mL 100mL 500mL 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 <input type="checkbox"/> 1 : プリンペラン(10mg/A) <input type="checkbox"/> 2 : グラニセトロン点滴静注3mg/バック <input type="checkbox"/> 3 : デカドロン(1.65mg/A) <input type="checkbox"/> 4 : エクザール(3mg/m ²) <input type="checkbox"/> 5 : アドリアシン(30mg/m ²) <input type="checkbox"/> 6 : グラニセトロン点滴静注3mg/バック <input type="checkbox"/> 7 : シスプラチナ(70mg/m ²) <input type="checkbox"/> 8 : マンニットールS <input type="checkbox"/> 9 : デカドロン(1.65mg/A) <input type="checkbox"/> 0 : ラシックス(20mg/A) <input type="checkbox"/> 1 : プリンペラン(10mg/A) <input type="checkbox"/> 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 ソルデム3A 生食 ビカーボン	500mL 500mL 500mL 100mL 100mL 500mL 500mL 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 (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 <input type="checkbox"/> 1 : プリンペラン(10mg/A) <input type="checkbox"/> 2 : グラニセトロン点滴静注3mg/バック <input type="checkbox"/> 6 : ソルデム3A <input type="checkbox"/> 1 : プリンペラン(10mg/A) <input type="checkbox"/> 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	

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 <input type="checkbox"/> 1 : プリンペラン(10mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 2 ソルデム3A 500mL <input type="checkbox"/> 3 : プリンペラン(10mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 4 : ソルデム3A 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
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 <input type="checkbox"/> 1 : プリンペラン(10mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 2 メトレキサート(30mg/m ²) mL <input type="checkbox"/> 3 : ソルデム3A 500mL <input type="checkbox"/> 4 : エクザール(3mg/m ²) mL <input type="checkbox"/> 5 : プリンペラン(10mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 6 : ソルデム3A 500mL		ビカーボン 生食 ビカーボン	500mL 100mL 100mL 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 <input type="checkbox"/> 1 : メイロン8.4% <input type="checkbox"/> 2 : プリンペラン(10mg/A) 20mL <input type="checkbox"/> 3 : メソトレキセート(30mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 4 : メイロン8.4% 20mL <input type="checkbox"/> 5 : ラシックス(20mg/A) 20mg <input type="checkbox"/> 6 : プリンペラン(10mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 7 : ソルデム3A 500mL		ビカーボン 生食 ソルデム3A 生食 ビカーボン	500mL 100mL 500mL 100mL 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 <input type="checkbox"/> 1 : プリンペラン(10mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 2 : グラニセトロン点滴静注3mg/バック 1P <input type="checkbox"/> 3 : デカドロン(1.65mg/A) 2A <input type="checkbox"/> 4 : エクザール(3mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 5 : アドリアシン(30mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 6 : グラニセトロン点滴静注3mg/バック 1P <input type="checkbox"/> 7 : アクプラ(70mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 8 : マンニットールS 300mL <input type="checkbox"/> 9 : デカドロン(1.65mg/A) 2A <input type="checkbox"/> 0 ラシックス(20mg/A) 20mg <input type="checkbox"/> 1 : プリンペラン(10mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 2 : ソルデム3A 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 500mL 500mL 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 <input type="checkbox"/> 1 : プリンペラン(10mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 2 : グラニセトロン点滴静注3mg/バック 1P <input type="checkbox"/> 6 ソルデム3A 500mL <input type="checkbox"/> 1 : プリンペラン(10mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 2 : ソルデム3A 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 <input type="checkbox"/> 1 : プリンペラン(10mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 2 ソルデム3A 500mL <input type="checkbox"/> 3 : プリンペラン(10mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 4 : ソルデム3A 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 メトレキサート(30mg/m ²) mL □ 3 : ソルデム3A 500mL □ 4 : エクザール(3mg/m ²) mL □ 5 : プリンペラン(10mg/A) 1A □ 6 : ソルデム3A 500mL	ビカーボン 生食	500mL 100mL 100mL 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) デカドロン(1.65mg/A) 20mg 12A □ 3 ネオレスター(10mg/A) 10mg □ 4 : グラニセトロン点滴静注3mg/パック 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	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 : グラニセトロン点滴静注3mg/パック 1P □ 4 : ゲムシタビン(1000mg/m ²) mg □ 5 : ラクテック 500mL □ :	生食 生食	50mL 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 生食	50mL 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 <input type="checkbox"/> 1 : プリンペラン(10mg/A) 20mg <input type="checkbox"/> 2 : デカドロン(1.65mg/A) 2A <input type="checkbox"/> 3 グラニセトロン点滴静注3mg/バック 1P <input type="checkbox"/> 4 シスプラチニン(70mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 5 : マンニットールS 300mL <input type="checkbox"/> 6 : ラシックス(20mg/A) 20mg <input type="checkbox"/> 7 : デカドロン(1.65mg/A) 2A <input type="checkbox"/> 8 プリンペラン(10mg/A) 20mg <input type="checkbox"/> 9 ソルデム3A 500mL	ラクテック ソルデム3A 生食 ラクテック ソルデム3A	500mL 500mL 500mL 500mL 500mL 500mL	4時間DIV 4時間DIV 30分DIV 3時間DIV 100mL/hr IV 5時間DIV 4時間DIV 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 <input type="checkbox"/> 1 : 生食 250mg <input type="checkbox"/> 2 : デカドロン(1.65mg/A) 4A <input type="checkbox"/> 3 ケムシタピン(1000mg/m ²) mg	生食 生食	50mL 100mL	keep用 30分DIV 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 <input type="checkbox"/> 1 : プリンペラン(10mg/A) 20mg <input type="checkbox"/> 2 : デカドロン(1.65mg/A) 2A <input type="checkbox"/> 3 グラニセトロン点滴静注3mg/バック 1P <input type="checkbox"/> 4 アクプラ(70mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 5 : マンニットールS 300mL <input type="checkbox"/> 6 : ラシックス(20mg/A) 20mg <input type="checkbox"/> 7 : デカドロン(1.65mg/A) 2A <input type="checkbox"/> 8 プリンペラン(10mg/A) 20mg <input type="checkbox"/> 9 ソルデム3A 500mL	ラクテック ソルデム3A 生食 ラクテック ソルデム3A	500mL 500mL 500mL 500mL 500mL 500mL	4時間DIV 4時間DIV 30分DIV 3時間DIV 100mL/hr IV 5時間DIV 4時間DIV 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 <input type="checkbox"/> 1 : プリンペラン(10mg/A) <input type="checkbox"/> 2 : ケムシタピン(650mg/m ²) <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 : <input type="checkbox"/> 6 :	10mg mg	ソルデム6 生食	500mL 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 <input type="checkbox"/> 1 : プリンペラン(10mg/A) <input type="checkbox"/> 2 : グラニセトロン注1mgシリング <input type="checkbox"/> 3 アクプラ <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 : <input type="checkbox"/> 6 : <input type="checkbox"/> 7 : <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 9	10mg 1本 mg	ソルデム6 生食	500ml 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	<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 : アクプラ(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 生食 ビカーボン	500mL 50mL 50mL 50mL 20mL 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) 10mg <input type="checkbox"/> 2 : デカドロン(1.65mg/A) 6A <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 : ビカーボン 500mL <input type="checkbox"/> 5 : メソトレキセート(30mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 6 : シスプラチニン(45mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 7 : プリンペラン(10mg/A) 10mg <input type="checkbox"/> 8 : ビカーボン 500mL	ビカーボン 生食 生食 生食 生食 ビカーボン	500mL 500mL 50mL 50mL 500mL	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 500ml <input type="checkbox"/> 2 : グラニセトロン点滴静注3mg/バック 1P <input type="checkbox"/> 3 : シスプラチニン(5mg/body) mg <input type="checkbox"/> 4 : ソルデム3A 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ケール】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!! <input type="checkbox"/> 1 : 生食 250mL <input type="checkbox"/> 2 : ファモチジン(20mg/A) 20mg <input type="checkbox"/> 3 : デカドロン(1.65mg/A) 5A <input type="checkbox"/> 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 生食	1P	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ケール】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!! <input type="checkbox"/> 1 : ラクテック 500ml <input type="checkbox"/> 2 : ネオレスター(10mg/A) 5mg <input type="checkbox"/> 3 : ファモチジン(20mg/A) 20mg <input type="checkbox"/> 4 : デカドロン(1.65mg/A) 5A <input type="checkbox"/> 5 : ジエブタナ(25mg/m ²) mg	グラニセトロン点滴静注3mg/バック 5%ブドウ糖	1P	mL	24時間DIV iv iv 30分DIV 1時間DIV	

【精巣腫瘍】

レジメン名	プロトコール				
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	ラクテック	500mL	5時間DIV
	□ 2 : デカドロン(1.65mg/A)	2A	グラニセトロン点滴静注3mg/バック	1P	30分DIV
	□ 3 : シスプラチニン(20mg/m ²)	mg	生食	500mL	5時間DIV
	□ 4 : マンニットールS	300mL			シスプラチニンと同時に60mL/hr
	□ 5 : メイロン8.4%(20mL/A)	10mL	ラクテック	500mL	5時間DIV
	□ 6 : エトポシド(100mg/m ²)	mg	生食	500mL	3時間DIV
	□ 7 : メイロン8.4%(20mL/A)	10mL	ラクテック	500mL	5時間DIV
	□ 8 : ブレオ(30mg/body)	mg	生食	100mL	2時間DIV
	□ 9 : グラニセトロン点滴静注3mg/バック	1P			30分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	ラクテック	500mL	5時間DIV
	□ 2 : デカドロン(1.65mg/A)	2A	グラニセトロン点滴静注3mg/バック	1P	30分DIV
	□ 3 : シスプラチニン(20mg/m ²)	mg	生食	500mL	5時間DIV
	□ 4 : マンニットールS	300mL			シスプラチニンと同時に60mL/hr
	□ 5 : メイロン8.4%(20mL/A)	10mL	ラクテック	500mL	5時間DIV
	□ 6 : エトポシド(100mg/m ²)	mg	生食	500mL	3時間DIV
	□ 7 : メイロン8.4%(20mL/A)	10mL	ラクテック	500mL	5時間DIV
	□ 8 : グラニセトロン点滴静注3mg/バック	1P			30分DIV
	□ 9 メイロン8.4%(20mL/A)	10mL	ラクテック	500mL	5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	ラクテック	500mL	5時間DIV
	□ 2 : グラニセトロン点滴静注3mg/バック	1P			30分DIV
	□ 3 : ブレオ(30mg/body)	mg	生食	100mL	2時間DIV
	□ 4 メイロン8.4%(20mL/A)	10mL	ラクテック	500mL	5時間DIV
	□ 5 メイロン8.4%(20mL/A)	10mL	ラクテック	500mL	5時間DIV
	□ 6 メイロン8.4%(20mL/A)	10mL	ラクテック	500mL	5時間DIV
	□ 7 メイロン8.4%(20mL/A)	10mL	ラクテック	500mL	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 □ 2 : オンコビン(1.5mg/m ²)上限2mg/m ² □ 3 : アドリアシン(50mg/m ²) □ 4 : エンドキサン(500mg/m ²) □ 5 : ダカルバジン(250mg/m ²) □ 6 : メイロン8.4% : プリンペラン(10mg/A) □ 7 : メイロン8.4% : プリンペラン(10mg/A) ★ Day1～5に、プレドニゾロン 60mg/body を内服	1P mg mg mg 20mL 1A 20mL 1A	生食 生食 生食 生食 ビカーボン ビカーボン	20mL 100mL 500mL 500mL 500mL 500mL	iv 30分DIV 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) □ 2 : プリンペラン(10mg/A) □ 3 : プリンペラン(10mg/A)	mg 1A 1A	生食 ソリタT3号 ソリタT3号	500mL 500mL 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) □ 2 : デカドロン(1.65mg/A) □ 3 : ネオレスター(10mg/A) □ 3 : ゲムシタビン(800mg/m ²) □ 4 : プッシュ用生食 ★ 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	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 -	

がん化学療法レジメン一覧(平滑筋肉腫)

レジメン名	プロトコール					
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	B Day8 <input type="checkbox"/> 1 : 生食(20mL/hr) 100mL <input type="checkbox"/> 2 : デカドロン(1.65mg/A) 4A <input type="checkbox"/> 3 : ネオレスター(10mg/A) 1A <input type="checkbox"/> 3 : ゲムシタビン(800mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 4 : プッシュ用生食 50mL <input type="checkbox"/> 5 : ドセタキセル(60～70mg/m ²) mg <input type="checkbox"/> 6 : プッシュ用生食 50mL	グラニセトロン点滴静注3mg/バック	1P	末梢keep 30分DIV iv -	生食	100mL 30分DIV 1時間DIV iv

【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ケール】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(10mg/A) <input type="checkbox"/> 3 : フアモチジン(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 <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) ★ Day1～5に、プレドニゾロン 60mg/body を内服	4A 1A 20mg mg	グラニセトロン点滴静注3mg/バック 生食 生食	1P 20mL 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 <input type="checkbox"/> 1 : 生食 <input type="checkbox"/> 2 : デカドロン(1.65mg/A) <input type="checkbox"/> 3 : オキサリプラチン(85mg/m ²) <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(2400/m ²) ヘパリン	250mL 6A mg mg mg mg 2mL	アロキシ点滴静注バッグ0.75mg 5%ブドウ糖 5%ブドウ糖 5%ブドウ糖 生食 生食	1P 250mL 250mL 250mL 50mL mL	— 30分DIV 2時間DIV 2時間DIV 90分DIV 15分DIV 46時間持続 シェアヒューバーにて	

【食道がん】

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

レジメン名	プロトコール				
ドセタキセル療法 (DOC) 【1クール】21日 ・DOC:Day1に投与 ・アルコール過敏の確認！！ ・上記終了後2週間休薬	A Day1 <input type="checkbox"/> 1 ヘンリシン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 : ドセタキセル(70mg/m ²) <input type="checkbox"/> 4 プッシュ用生食 <input type="checkbox"/> 5 ヘンリシンNaロック100シリンジ	5mL 4A mg 50mL 5mL	グラニセトロン点滴静注3mgバック「HK」 生食	1P 250mL	— 30分DIV 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 <input type="checkbox"/> 1 グラニセトロン点滴静注3mg/バック <input type="checkbox"/> 2 :オンコビン(1.4mg/m ²) <input type="checkbox"/> 3 :アドリアシン(50mg/m ²) <input type="checkbox"/> 4 :エンドキサン(750mg/m ²) <input type="checkbox"/> 5 :メイロン8.4% :プリンペラン(10mg/A) <input type="checkbox"/> 6 :メイロン8.4% :プリンペラン(10mg/A) ★ プレドニゾロン 100mg/body Day1～5に内服	1P	mg	生食	20mL	30分DIV iv	
			mg	生食	100mL	30分DIV	
			mg	生食	500mL	2時間DIV	
		20mL		ソルデム3A	500mL	2.5時間DI	
		1A					
		20mL		ソルデム3A	500mL	2.5時間DI	
		1A					