

乳 癌 No.1	EC
乳 癌 No.2	AC
乳 癌 No.3	FEC
乳 癌 No.4	TC
乳 癌 No.5	wPTX (3投1休:100mg/m ²)
乳 癌 No.6	wPTX (2投1休:100mg/m ²)
乳 癌 No.7	wPTX (12週連続「3週分」:80mg/m ²)
乳 癌 No.8	3wPTX
乳 癌 No.9	wPTX (3投1休) + Bev (day1,15)
乳 癌 No.10	3w-アブラキサン + Bev (day1)
乳 癌 No.11	3wDTX (術後補助:75mg/m ²)
乳 癌 No.12	3wDTX (転移再発:60mg/m ²)
乳 癌 No.13	3wHER
乳 癌 No.14	3wHER + wPTX (day1,8,15)
乳 癌 No.15	3wHER + wPTX (day1,8)
乳 癌 No.16	3wHER + 3wDTX
乳 癌 No.17	3wHER + VNB (day1,8)
乳 癌 No.18	3wHER + セローダ [®] (B法:2投1休)
乳 癌 No.19	3wHER + S-1 (4投2休)
乳 癌 No.20	3wHER + GEM (day1,8)
乳 癌 No.21	3wHER + ヘルツスマブ [®]
乳 癌 No.22	3wHER + ヘルツスマブ [®] + wPTX(day1,8,15)
乳 癌 No.23	3wHER + ヘルツスマブ [®] + wPTX(day1,8)
乳 癌 No.24	3wHER + ヘルツスマブ [®] + 3wDTX
乳 癌 No.25	3wHER + ヘルツスマブ [®] + VNB (day1,8)
乳 癌 No.26	3wHER + CPT-11 (day1,8)
乳 癌 No.27	3wHER + ハラヴェン1 (day1,8)
乳 癌 No.28	3wHER + TC
乳 癌 No.29	VNB (2投1休)
乳 癌 No.30	GEM (2投1休)
乳 癌 No.31	3w-アブラキサン
乳 癌 No.32	ハラヴェン (2投1休)
乳 癌 No.33	wCPT-11 (3投1休)
乳 癌 No.34	3w-カドサイラ
乳 癌 No.35	classic CMF

乳癌 No. 1		EC 療法	
1クール 21 日間		標準施行回数 : 4クール	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
1	ソルデム 1 輸液 500mL		2.5時間 (メイン)
2	生理食塩液 250mL	フ ^ロ ロイメント [®] 1V + カイトリル 1A + テ ^カ ト ^ロ ン 3.3mg 3A	33分 ポン ^プ 使用 450mL/h
3	生理食塩液 50mL	フラッシュ + フレメ ^イ 時間調整用	30分
4	生理食塩液 100mL	エピルビシン 100 mg/m ²	30分
5	生理食塩液 50mL	フラッシュ用	適宜
6	生理食塩液 100mL	エンドキサン 600 mg/m ²	30分
7	生理食塩液 50mL	フラッシュ用	適宜

乳癌 No. 2		AC 療法	
1クール 21 日間		標準施行回数 : 4クール	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
1	ソルデム1輸液 500mL		2.5時間 (メイン)
2	生理食塩液 250mL	プロイメント [®] 1V + カイトリル 1A + テカトロン 3.3mg 3A	33分 ポンプ [®] 使用 450mL/h
3	生理食塩液 50mL	フラッシュ + プレメディ時間調整用	30分
4	生理食塩液 50mL	ドキシソルビシン 60 mg/m ²	30分以内
5	生理食塩液 50mL	フラッシュ用	適宜
6	生理食塩液 100mL	エンドキサン 600 mg/m ²	30分
7	生理食塩液 50mL	フラッシュ用	適宜

乳癌 No. 3		F E C 療法	
1クール 21 日間		標準施行回数 : 4クール	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
1	ソルデム 1 輸液 500mL		2.5時間 (メイン)
2	生理食塩液 250mL	プロイメント 1V + カイトリル 1A + デカドロン 3.3mg 3A	33分 ポンプ使用 450mL/h
3	生理食塩液 50mL	フラッシュ + プレメドイ時間調整用	30分
4	生理食塩液 50mL	5-FU 500 mg/m ²	全開で
5	生理食塩液 100mL	エピルビシン 100 mg/m ²	30分
6	生理食塩液 50mL	フラッシュ用	適宜
7	生理食塩液 100mL	エンドキサン 500 mg/m ²	30分
8	生理食塩液 50mL	フラッシュ用	適宜

乳癌 No. 4		T C 療法	
1クール 21 日間		標準施行回数 : 4クール	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
1	生理食塩液 100mL	カイトリル 1A + テカトロン3.3mg 2A	30分
2	生理食塩液 250mL	ドセタキセル 75 mg/m ²	1時間
3	生理食塩液 100mL	エンドキサン 600 mg/m ²	30分
4	生理食塩液 50mL	フラッシュ用	適宜

乳癌 No. 5		w-PTX 療法 (3投1休)	
1クール 4週間		標準施行回数 : 有効時継続	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
1	生理食塩液 100mL	デキサメタゾン 3.3mg 3A	30分
2	—	レスタミン錠10mg 5錠	PTX開始30分前内服
3	生理食塩液 50mL	ガスター 20mg 1A	30分
4	生理食塩液 250mL	パクリタキセル 100 mg/m ²	1時間

乳癌 No. 6		w-PTX 療法 (2投1休 : 100mg/m ²)	
1クール 3週間		標準施行回数 : 有効時継続	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
1	—	レスタミン錠10mg 5錠	PTX開始30分前内服
2	生理食塩液 100mL	デカドロン 3.3mg 3A	30分
3	生理食塩液 50mL	ガスター 20mg 1A	30分
4	生理食塩液 250mL	パクリタキセル 100 mg/m ²	1時間

乳癌 No. 7		w-PTX療法 (12週連続「3週分」：80mg/m ²)	
12週間		標準施行回数：12週連続	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
1	—	レスタミン錠10mg 5錠	PTX開始30分前内服
2	生理食塩液 100mL	デ`カ`ロ`ン 3.3mg 3A	30分
3	生理食塩液 50mL	ガ`ス`タ`ー 20mg 1A	30分
4	生理食塩液 250mL	パクリタキセル 80 mg/m ²	1時間

乳癌（術前or術後） No. 8		3w-PTX 療法	
1クール 21 日間		標準施行回数：有効時継続	
Rp	補液（名称・用量）	薬剤名・用量	投与速度等
1	—	レスタミン錠10mg 5錠	PTX開始30分前内服
2	生理食塩液 100mL	テ`カト`ロ`ン 3.3mg 6A	30分
3	生理食塩液 50mL	カ`スタ`ー 20mg 1A	30分
4	生理食塩液 250mL	ハ`クリタセル 175 mg/m ²	3時間

乳癌 No. 9		w-PTX + Bev 療法	
1クール 28 日間		標準施行回数 : 有効時継続	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
<1、15日目>			
1	—	レスタミン錠10mg 5錠	PTX開始30分前内服
2	生理食塩液 100mL	デ`カ`ロン 3.3mg 3A	30分
3	生理食塩液 50mL	ガ`スタ` 20mg 1A	30分
4	生理食塩液 250mL	パクリタキセル 90 mg/m ²	1時間
5	生理食塩液 100mL	アバスチン 10 mg/kg	初回90分、以後60分→ 30分まで短縮可
<8日目>			
1	—	レスタミン錠10mg 5錠	PTX開始30分前内服
2	生理食塩液 100mL	デ`カ`ロン 3.3mg 3A	30分
3	生理食塩液 50mL	ガ`スタ` 20mg 1A	30分
4	生理食塩液 250mL	パクリタキセル 90 mg/m ²	1時間

乳癌 No. 10		3w-アブラキサン + Bev 療法	
1クール 21 日間		標準施行回数 : 有効時継続	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
1	生理食塩液 100mL	デカドロン 3.3mg 2A	30分
2	生理食塩液 50mL	フラッシュ用	適宜
3	生理食塩液 100mL (100mg/20mLに調製)	アブラキサン 260 mg/m ²	30分
4	生理食塩液 50mL	フラッシュ用	適宜
5	生理食塩液 100mL	パースチン 10 mg/kg	初回90分、以後60分 →30分まで短縮可
6	生理食塩液 20mL	フラッシュ用	適宜

乳癌（術後補助） No. 11		3w-DTX 療法	
1クール 21日間		標準施行回数：4回	
Rp	補液（名称・用量）	薬剤名・用量	投与速度等
1	生理食塩液 100mL	デカドロン 3.3mg 2A	30分
2	生理食塩液 250mL	ドセタキセル 75 mg/m ²	1時間

乳癌（転移再発） No. 12		3w-DTX 療法	
1クール 21 日間		標準施行回数：有効時継続	
Rp	補液（名称・用量）	薬剤名・用量	投与速度等
1	生理食塩液 100mL	テカドロン 3.3mg 2A	30分
2	生理食塩液 250mL	ドセタキセル 60 mg/m ²	1時間

乳癌 No. 13		HER 療法	
1クール 21 日間		標準施行回数 : 有効時継続	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
1	生理食塩液 50mL	血管確保用	20分
2	生理食塩液 250mL	ハーセフ® 8 mg/kg (初回) ハーセフ® 6 mg/kg (2回目以降)	90分 2回目以降30分まで 短縮可

乳癌 No. 14		3wHER + wPTX (day1, 8, 15) 療法	
1クール 2 1日間		標準施行回数 : 術後補助(3wHER(1年)、wPTX(12回))	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
<1日目>			
1	—	レスタミン錠10mg 5錠	PTX開始30分前内服
2	生理食塩液 100mL	デキサメタゾン 3.3mg 3A	30分
3	生理食塩液 50mL	カスター 20mg 1A	30分
4	生理食塩液 250mL	パクリタキセル 80 mg/m ²	1時間
5	生理食塩液 250mL	ハーセプチン 8 mg/kg (初回) ハーセプチン 6 mg/kg (2回目以降)	90分 2回目以降30分まで 短縮可
<8・15日目>			
1	—	レスタミン錠10mg 5錠	PTX開始30分前内服
2	生理食塩液 100mL	デキサメタゾン 3.3mg 3A	30分
3	生理食塩液 50mL	カスター 20mg 1A	30分
4	生理食塩液 250mL	パクリタキセル 80 mg/m ²	1時間

乳癌 No.15		3wHER + wPTX (day1,8) 療法	
1クール 2日間		標準施行回数 : 術後補助(3wHER(1年)、wPTX(12回))	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
<1日目>			
1	—	レスタミン錠10mg 5錠	PTX開始30分前内服
2	生理食塩液 100mL	デキサメタゾン 3.3mg 3A	30分
3	生理食塩液 50mL	カスター 20mg 1A	30分
4	生理食塩液 250mL	パクリタキセル 80 mg/m ²	1時間
5	生理食塩液 250mL	ハーセプチン 8 mg/kg (初回) ハーセプチン 6 mg/kg (2回目以降)	90分 2回目以降30分まで 短縮可
<8日目>			
1	—	レスタミン錠10mg 5錠	PTX開始30分前内服
2	生理食塩液 100mL	デキサメタゾン 3.3mg 3A	30分
3	生理食塩液 50mL	カスター 20mg 1A	30分
4	生理食塩液 250mL	パクリタキセル 80 mg/m ²	1時間

乳癌 No. 16		3w-HER + 3w-DTX 療法	
1クール2日間		標準施行回数 : 有効時継続	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
1	生理食塩液 100mL	デカトロン 3.3mg 2A	30分
2	生理食塩液 250mL	ドセタキセル 60 mg/m ²	1時間
3	生理食塩液 250mL	ハーセプチン 8 mg/kg (初回)	90分
		ハーセプチン 6 mg/kg (2回目以降)	2回目以降30分まで 短縮可

乳癌 No. 17		3w-HER + VNB 療法	
1クール 21日間		標準施行回数 : 有効時継続	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
<1日目>			
1	生理食塩液 50mL	血管確保用	20分
2	生理食塩液 50mL	ナベルピン 25 mg/m ²	6~10分かけて
3	生理食塩液 50mL	フラッシュ用	適宜
4	生理食塩液 250mL	ハーセプチン 8 mg/kg (初回)	90分
		ハーセプチン 6 mg/kg (2回目以降)	2回目以降30分まで短縮可
<8日目>			
1	生理食塩液 50mL	血管確保用	20分
2	生理食塩液 50mL	ナベルピン 25 mg/m ²	6~10分かけて
3	生理食塩液 50mL	フラッシュ用	適宜

乳癌 No. 18		3w-HER + ゼロダ 療法	
1クール 2日間		標準施行回数 : 有効時継続	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
1	生理食塩液 50mL	血管確保用	20分
2	生理食塩液 250mL	ハセゾチン 8 mg/kg (初回)	90分 2回目以降30分まで 短縮可
		ハセゾチン 6 mg/kg (2回目以降)	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><ゼロダ投与量:B法 2週内服1週休薬></p> <p>1.31㎡未満 1回量 1500mg</p> <p>1.31㎡以上～1.57㎡未満 1回量 1800mg</p> <p>1.57㎡以上～1.81㎡未満 1回量 2100mg</p> </div>			

乳癌 No. 19		3w-HER + S1 療法									
1クール 42日間		標準施行回数 : 有効時継続									
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等								
< 1日目、22日目 >											
1	生理食塩液 50mL	血管確保用	20分								
2	生理食塩液 250mL	ハセゾチン 8 mg/kg (初回)	90分 (側管)								
		ハセゾチン 6 mg/kg (2回目以降)	90~30分 (側管)								
3	生理食塩液 20mL	フラッシュ用	適宜								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;"><TS-1投与量> 28日内服14日休薬</td> </tr> <tr> <td style="width: 50%;">1.25m²未満</td> <td style="width: 50%;">80mg/day</td> </tr> <tr> <td>1.25m²以上~ 1.5m²未満</td> <td>100mg/day</td> </tr> <tr> <td>1.5m²以上</td> <td>120mg/day</td> </tr> </table>				<TS-1投与量> 28日内服14日休薬		1.25m ² 未満	80mg/day	1.25m ² 以上~ 1.5m ² 未満	100mg/day	1.5m ² 以上	120mg/day
<TS-1投与量> 28日内服14日休薬											
1.25m ² 未満	80mg/day										
1.25m ² 以上~ 1.5m ² 未満	100mg/day										
1.5m ² 以上	120mg/day										

乳癌 No. 20		3w-HER + GEM 療法	
1クール 21日間		標準施行回数 : 有効時継続	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
<1日目>			
1	生理食塩液 50mL	血管確保用	20分
2	生理食塩液 250mL	ハーセプチン 8 mg/kg (初回)	90分 2回目以降30分まで 短縮可
		ハーセプチン 6 mg/kg (2回目以降)	
3	生理食塩液 100mL	デカトロン 3.3mg 2A	30分
4	生理食塩液 100mL	ゾエムザール 1250 mg/m ²	30分
5	生理食塩液 50mL	フラッシュ用	適宜
<8日目>			
1	生理食塩液 100mL	デカトロン 3.3mg 2A	30分
2	生理食塩液 100mL	ゾエムザール 1250 mg/m ²	30分
3	生理食塩液 50mL	フラッシュ用	適宜

乳癌 No. 21		3wHER+ ⁺ ルツス マブ 療法	
1クール 2 1 日間		標準施行回数 : 有効時継続	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
1	生理食塩液 50mL	血管確保用	15分
2	生理食塩液 250mL	パ ⁺ -シ ⁺ ェ ⁺ タ 840mg/body (初回)	初回 1時間 忍容性が確認できれば 30分まで短縮できる
		パ ⁺ -シ ⁺ ェ ⁺ タ 420mg/body (2回目以降)	
3	生理食塩液 100mL	経過観察用	初回 1時間 忍容性が確認できれば 30分まで短縮できる
4	生理食塩液 250mL	ハーセ ⁺ チ ⁺ ン 8 mg/kg (初回)	90分 2回目以降30分まで 短縮可
		ハーセ ⁺ チ ⁺ ン 6 mg/kg (2回目以降)	

乳癌 No. 22		3wHER+ ⁺ ルツス ^マ +wPTX (1, 8, 15) 療法	
1クール 2 1日間		標準施行回数 : 有効時継続	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
< 1日目 >			
1	生理食塩液 50mL	血管確保用	15分
2	生理食塩液 250mL	ハ [°] シ [°] エ ^タ 840mg/body (初回)	初回 1時間 忍容性が確認できれば 30分まで短縮できる
		ハ [°] シ [°] エ ^タ 420mg/body (2回目以降)	
3	生理食塩液 100mL	経過観察用	初回 1時間 忍容性が確認できれば 30分まで短縮できる
4	生理食塩液 250mL	ハ [°] セ [°] フ [°] ン 8 mg/kg (初回)	90分 2回目以降30分まで 短縮可
		ハ [°] セ [°] フ [°] ン 6 mg/kg (2回目以降)	
< 1・8・15日目 >			
5	—	レスタミン錠10mg 5錠	PTX開始30分前内服
6	生理食塩液 100mL	デ [°] カ [°] ロ [°] ン 3.3mg 3A	30分
7	生理食塩液 50mL	ガ [°] ス [°] ー 20mg 1A	30分
8	生理食塩液 250mL	パ [°] ク [°] リ [°] タ [°] キ [°] セル 80 mg/m ²	1時間

乳癌 No. 23		3wHER+ ⁺ ルツス マブ ⁺ +wPTX (1, 8) 療法	
1クール21日間		標準施行回数 : 有効時継続	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
<1日目>			
1	生理食塩液 50mL	血管確保用	15分
2	生理食塩液 250mL	パ ⁺ -ジ ⁺ エ ⁺ タ 840mg/body (初回)	初回 1時間 忍容性が確認できれば 30分まで短縮できる
		パ ⁺ -ジ ⁺ エ ⁺ タ 420mg/body (2回目以降)	
3	生理食塩液 100mL	経過観察用	初回 1時間 忍容性が確認できれば 30分まで短縮できる
4	生理食塩液 250mL	ハ ⁺ -セ ⁺ フ ⁺ チ ⁺ ン 8 mg/kg (初回)	90分 2回目以降30分まで 短縮可
		ハ ⁺ -セ ⁺ フ ⁺ チ ⁺ ン 6 mg/kg (2回目以降)	
<1・8日目>			
5	—	レスタミン錠10mg 5錠	PTX開始30分前内服
6	生理食塩液 100mL	デ ⁺ カ ⁺ ト ⁺ ロ ⁺ ン 3.3mg 3A	30分
7	生理食塩液 50mL	カ ⁺ ス ⁺ ター 20mg 1A	30分
8	生理食塩液 250mL	パ ⁺ ク ⁺ リ ⁺ タ ⁺ キ ⁺ セル 80 mg/m ²	1時間

乳癌 No. 24		3w-HER + ヘルツマブ + 3wDTX 療法	
1クール21日間		標準施行回数 : 有効時継続	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
1	生理食塩液 50mL	血管確保用	15分
2	生理食塩液 250mL	ハ-ジエタ 840mg/body (初回)	初回 60分 忍容性が確認できれば 30分まで短縮できる
		ハ-ジエタ 420mg/body (2回目以降)	
3	生理食塩液 100mL	経過観察用	初回 60分 忍容性が確認できれば 30分まで短縮できる
4	生理食塩液 250mL	ハ-セブチン 8 mg/kg (初回)	90分 2回目以降30分まで 短縮可
		ハ-セブチン 6 mg/kg (2回目以降)	
5	生理食塩液 100mL	テカトロン 3.3mg 2A	30分
6	生理食塩液 250mL	ドセタキセル 75 mg/m ²	60分

乳癌 No. 25		3w-HER + ヘルツマブ + VNB 療法	
1クール 21日間		標準施行回数 : 有効時継続	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
< 1日目 >			
1	生理食塩液 50mL	血管確保用	15分
2	生理食塩液 250mL	ハーツマブ 840mg (初回)	初回 60分 忍容性が確認できれば 30分まで短縮できる
		ハーツマブ 420mg (2回目以降)	
3	生理食塩液 100mL	経過観察用	初回 60分 忍容性が確認できれば 30分まで短縮できる
4	生理食塩液 250mL	ハーセプチン 8 mg/kg (初回)	90分 2回目以降30分まで 短縮可
		ハーセプチン 6 mg/kg (2回目以降)	
5	生理食塩液 50mL	フラッシュ用	適宜
< 1・8日目 >			
6	生理食塩液 50mL	ナベルヒン 25 mg/m ²	6~10分かけて
7	生理食塩液 50mL	フラッシュ用	適宜

乳癌 No. 26		3w-HER + CPT-11 療法	
1クール 2 1日間		標準施行回数 : 有効時継続	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
< 1日目 >			
1	生理食塩液 100mL	カイトリル 1A + テカトロン3.3mg 2A	30分
2	生理食塩液 500mL	イリノテカン 100mg/m ²	90分
3	生理食塩液 250mL	ハーセプチン 8 mg/kg (初回) ハーセプチン 6 mg/kg (2回目以降)	90分 2回目以降30分まで 短縮可
< 8日目 >			
1	生理食塩液 100mL	カイトリル 1A + テカトロン3.3mg 2A	30分
2	生理食塩液 500mL	イリノテカン 100mg/m ²	90分

乳癌 No. 27		3w-HER + ハラヴェン 療法	
1クール 21日間		標準施行回数 : 有効時継続	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
< 1日目 >			
1	生理食塩液 100mL	デカトロン3.3mg 2A	30分
2	生理食塩液 50mL	ハラヴェン 1.4 mg/m ²	2~5分(全開)
3	生理食塩液 250mL	ハーセプチン 8 mg/kg (初回)	90分
		ハーセプチン 6 mg/kg (2回目以降)	2回目以降30分まで短縮可
< 8日目 >			
1	生理食塩液 100mL	デカトロン3.3mg 2A	30分
2	生理食塩液 50mL	ハラヴェン 1.4 mg/m ²	2~5分(全開)

乳癌 No. 28		3w-HER + TC 療法		
1クール 2 1日間		標準施行回数 : 有効時継続		
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量		投与速度等
1	生理食塩液 100mL	カイトリル 1A + テカトロン 3.3mg 2A		30分
2	生理食塩液 250mL	ドセタキセル 75 mg/m ²		1時間
3	生理食塩液 100mL	エンドキサン 600 mg/m ²		30分
4	生理食塩液 50mL	フラッシュ用		適宜
5	生理食塩液 250mL	ハーセフィン 8 mg/kg (初回)		90分
		ハーセフィン 6 mg/kg (2回目以降)		2回目以降30分まで短縮可

乳癌 No. 29		VNB 療法	
1クール 21 日間		標準施行回数 : 有効時継続	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
1	生理食塩液 50mL	血管確保用	20分
2	生理食塩液 50mL	ナベルビン 25 mg/m ²	6~10分かけて
3	生理食塩液 50mL	フラッシュ用	適宜

乳癌 No. 30		GEM 療法	
1クール 21日間		標準施行回数 : 有効時継続	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
1	生理食塩液 100mL	テカトロン 3.3mg 2A	30分
2	生理食塩液 100mL	ジエムザール 1250 mg/m ²	30分
3	生理食塩液 50mL	フラッシュ用	適宜

乳癌 No. 31		3w-アブラキサン 療法	
1クール 21 日間		標準施行回数 : 有効時継続	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
1	生理食塩液 100mL	デカドロン 3.3mg 2A	30分
2	生理食塩液 50mL	フラッシュ用	適宜
3	生理食塩液 100mL (100mg/20mLに調製)	アブラキサン 260 mg/m ²	30分
4	生理食塩液 50mL	フラッシュ用	適宜

乳癌 No. 32		ハラヴェン 療法	
1クール 21 日間		標準施行回数 : 有効時継続	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
1	生理食塩液 100mL	デカドロン3.3mg 2A	30分
2	生理食塩液 50mL	ハラヴェン 1.4 mg/m ²	2~5分(全開)
3	生理食塩液 50mL	フラッシュ用	適宜

乳癌 No. 33		w-CPT-11 療法 (3投1休)	
1クール 4週間 (3投1休)		標準施行回数 : 有効時継続	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
1	生理食塩液 100mL	カイトリル 1A + テカトロン3.3mg 2A	30分
2	生理食塩液 500mL	イリノテカン 100 mg/m ²	90分

転移再発乳癌 No. 34		3w-カドサイラ 療法	
1クール 21 日間		標準施行回数 : 有効時継続	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
1	生理食塩液 100mL	テ`カド`ロ`ン 3.3mg 2A	30分
2	生理食塩液 250mL	カド`サイラ 3.6 mg/kg	初回90分 忍容性良好なら2回目以降 30分まで短縮可能

乳癌 No. 35		classic CMF 療法	
1クール 28 日間		標準施行回数 : 6クール	
Rp	補液 (名称・用量)	薬剤名・用量	投与速度等
<1日目、8日目>			
1	生理食塩液 100mL	カイトリル 1A + テカトロン 3.3mg 2A	30分
2	生理食塩液 100mL	メトトレキサート【要時購入】 40 mg/m ²	30分
3	生理食塩液 50mL	5-FU 600 mg/m ²	全開