

がん種	番号	レジメン名称	リンク
乳癌	11001	AC	シート
乳癌	11004-1	tri-weekly(Docetaxel+HER)	シート
乳癌	11004	2回目以降用tri-weekly(Docetaxel+HER)	シート
乳癌	11006	FEC75	シート
乳癌	11007	FEC100	シート
乳癌	11009	tri-weekly Docetaxel	シート
乳癌	11012	weekly Paclitaxel	シート
乳癌	11014	ナベルピン	シート
乳癌	11015	weekly Paclitaxel NAC/adj	シート
乳癌	11016-1	【初回】ナベルピン+HER	シート
乳癌	11016	ナベルピン+HER	シート
乳癌	11018-1	【初回】w-Paclitaxel+HER(NAC)	シート
乳癌	11018	w-Paclitaxel+HER(NAC)	シート
乳癌	11019	tri-weekly Docetaxel NAC/adj	シート
乳癌	11022-1	8mg/kg tri-weekly HER	シート
乳癌	11022	tri-weekly HER	シート
乳癌	11024	Docetaxel 100 NAC/adj	シート
乳癌	11025	TC75	シート
乳癌	11026-1	【初回】TS-1+HER	シート
乳癌	11026	TS-1+HER	シート
乳癌	11027	GEM(2投1休)	シート
乳癌	11028-1	【初回】GEM+HER	シート
乳癌	11028	GEM+HER	シート
乳癌	11031	アブラキサン	シート
乳癌	11032-1	【初回】Abraxane+HER	シート
乳癌	11032	Abraxane+HER	シート
乳癌	11035	ハラヴェン	シート
乳癌	11036-1	【初回】ハラヴェン+HER	シート
乳癌	11036	ハラヴェン+HER	シート
乳癌	11037	w-Paclitaxel+AVASTIN	シート
乳癌	11042-1	【初回】DOC+HER NAC/adj	シート
乳癌	11042	DOC+HER NAC/adj	シート
乳癌	11043-1	初回用DOC+既HER+PER	シート
乳癌	11043-2	導入用DOC+初HER+初PER	シート
乳癌	11043	2回目以降DOC+HER+PER	シート
乳癌	11044-1	初回用HER+PER	シート
乳癌	11044	2回目以降HER+PER	シート
乳癌	11047	カドサイラ	シート
乳癌	11048-1	初回ハラヴェン+PER+HER	シート
乳癌	11048	2回目以降ハラヴェン+HER+PER	シート
乳癌	11049-1	初回CBDCA+PTX+HER	シート
乳癌	11049	2回目以降CBDCA+PTX+HER	シート
乳癌	11050	ハラヴェン+S-1	シート
乳癌	11052	ddAC	シート
乳癌	11053	ddPTX	シート
乳癌	11054	初回EMERALD DOC+HER+PER	シート
乳癌	11055	初回w-Paclitaxel+HER+PER	シート
乳癌	11056	初回一括w-Paclitaxel+HER+PER	シート
乳癌	11057	2回目以降w-Paclitaxel+HER+PER	シート
乳癌	11058	導入用nab-PTX+初HER+初PER	シート
乳癌	11059	2回目以降nab-PTX+HER+PER	シート
乳癌	11060	Abraxane+テセントリク	シート
乳癌	11061	エンハーツ	シート
乳癌	11062 11063	Cape+HER	シート
乳癌	11064	キイトルーダ+GEM+CBDCA	シート
乳癌	11065	(3週)キイトルーダ+wPTX	シート
乳癌	11066	(6週)キイトルーダ+wPTX	シート
乳癌	11067	(3週)キイトルーダ+nab-PTX	シート
乳癌	11068	(6週)キイトルーダ+nab-PTX	シート
乳癌	11069	CBDCA+PTX+ベンプロリズマブ	シート
乳癌	11070	ベンプロリズマブ(10-13週)+AC	シート
乳癌	11071	ベンプロリズマブ(10-13週)	シート
乳癌	11072	ベンプロリズマブ(10-16週)	シート
乳癌	11073	(初回)DTX+CBDCA+PER+HER	シート
乳癌	11074	(2回目以降)DTX+CBDCA+PER+HER	シート
乳癌	11075	IRIS(1-3週)	シート

レジメン名	CBDCA+PTX+ペムブロリズマブ(1コース3週)		レジメン No.	11069
対象癌種	1コース日数	催吐リスク		
乳癌	21日間	中等度(高度に準ずる)		
一般名	標準投与量	投与日		
ペムブロリズマブ	200 mg/body	day1		
パクリタキセル	80 mg/m ²	day1、 8、 15		
カルボプラチン	AUC5	day1		
内服支持療法				
一般名	標準投与量	投与日		
特記事項				

レジメン名	ペムブロリズマブ(1コース3週)+AC	レジメン No.	11070
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	高度	
一般名	標準投与量	投与日	
ペムブロリズマブ	200 mg/body	day1	
シクロホスファミド	600 mg/m ²	day1	
ドキシソルビシン	60 mg/m ²	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
デキサメタゾン	4 mg×2回/日	day2-4	
特記事項			

レジメン名	ペムブロリズマブ(1コース3週)	レジメン No.	11071
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	最小度	
一般名	標準投与量	投与日	
ペムブロリズマブ	200 mg/body	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	(2回目以降) DTX+CBDCA+PER+HER	レジメン No.	11074
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	中等度(高度に準ずる)	
一般名	標準投与量	投与日	
トラスツズマブ	6 mg/kg	day1	
ペルツズマブ	420 mg/body	day1	
ドセタキセル	75 mg/m ²	day1	
カルボプラチン	AUC=6	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	(初回) DTX+CBDCA+PER+HER	レジメン No.	11073
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	中等度(高度に準ずる)	
一般名	標準投与量	投与日	
トラスツズマブ	8 mg/kg	day1	
ペルツズマブ	840 mg/body	day2	
ドセタキセル	75 mg/m ²	day2	
カルボプラチン	AUC=6	day2	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	ペムブロリズマブ(1コース6週)	レジメン No.	11072
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	42日間	最小度	
一般名	標準投与量	投与日	
ペムブロリズマブ	400 mg/body	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	(6週)キイトルーダ+nab-PTX(1コース12週)	レジメン No.	11068
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	84日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
ペムブロリズマブ	400 mg/body	day1,43	
パクリタキセル アルブミン懸濁型	100 mg/m ²	day1,8,15,29,36,43, 57,64,71	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	(3週)キイトルーダ+nab-PTX(1コース12週)		レジメン No.	11067
対象癌種	1コース日数	催吐リスク		
乳癌	84日間	軽度		
一般名	標準投与量	投与日		
ペムブロリズマブ	200 mg/body	day1,22,43,64		
パクリタキセル アルブミン懸濁型	100 mg/m ²	day1,8,15,29,36,43, 57,64,71		
内服支持療法				
一般名	標準投与量	投与日		
特記事項				

レジメン名	(6週)キイトルーダ+wPTX(1コース12週)	レジメン No.	11066
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	84日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
ペムブロリズマブ	400 mg/body	day1,43	
パクリタキセル	90 mg/m ²	day1,8,15,29,36,43, 57,64,71	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	(3週)キイトルーダ+wPTX(1コース12週)	レジメン No.	11065
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	84日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
ペムブロリズマブ	200 mg/body	day1,22,43,64	
パクリタキセル	90 mg/m ²	day1,8,15,29,36,43, 57,64,71	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	キイトルーダ+GEM+CBDCA(1コース3週)		レジメン No.	11064
対象癌種	1コース日数	催吐リスク		
乳癌	21日間	中等度		
一般名	標準投与量	投与日		
ペムブロリズマブ	200 mg/body	day1		
ゲムシタビン	1000 mg/m ²	day1,8		
カルボプラチン	AUC=2	day1,8		
内服支持療法				
一般名	標準投与量	投与日		
特記事項				

レジメン名	Cape+HER(1コース3週)		レジメン No.	11062 11063
対象癌種	1コース日数	催吐リスク		
乳癌	21日間	軽度		
一般名	標準投与量	投与日		
トラスツズマブ	(初回) 8mg/kg (2回目以降) 6mg/kg	day1		
カペシタビン	2500mg/m ²	day1-14		
内服支持療法				
一般名	標準投与量	投与日		
特記事項				
カペシタビン 1.33 m ² 未満 : 3000mg/日 1.33 ~1.57 m ² 未満 : 3600mg/日 1.57 ~1.81 m ² 未満 : 4200mg/日 1.81 m ² 未満 : 4800mg/日				

レジメン名	エンハーツ (1コース3週)	レジメン No.	11061
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	中等度	
一般名	標準投与量	投与日	
トラスツズマブ デルクステカン	5.4mg/kg	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	Abraxane+テセントリク		レジメン No.	11060
対象癌種	1コース日数	催吐リスク		
トリプルネガティブ乳癌	28日間	軽度		
一般名	標準投与量	投与日		
パクリタキセル アルブミン懸濁型	100 mg/m ²	day1,8,15		
アテゾリズマブ	840 mg/body	day1,15		
内服支持療法				
一般名	標準投与量	投与日		
特記事項				

レジメン名	2回目以降nab-PTX+HER+PER	レジメン No.	11059
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
ペルツズマブ	420 mg/body	day1	
トラスツズマブ	6 mg/kg	day1	
パクリタキセル アルブミン懸濁型	260 mg/m ²	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	導入用nab-PTX+初HER+初PER	レジメン No.	11058
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
ペルツズマブ	840 mg/body	day2	
トラスツズマブ	8 mg/kg	day1	
パクリタキセル アルブミン懸濁型	260 mg/m ²	day2	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	2回目以降w-Paclitaxel+HER+PER	レジメン No.	11057
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
ペルツズマブ	420 mg/body	day1	
トラスツズマブ	6 mg/kg	day1	
パクリタキセル	80 mg/m ²	day1,8,15	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	初回一括版w-Paclitaxel+HER+PER	レジメン No.	11056
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
ペルツズマブ	840 mg/body	day1	
トラスツズマブ	8 mg/kg	day1	
パクリタキセル	80 mg/m ²	day1,8,15	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	初回w-Paclitaxel+HER+PER	レジメン No.	11055
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
ペルツズマブ	840 mg/body	day2	
トラスツズマブ	8 mg/kg	day1	
パクリタキセル	80 mg/m ²	day2,8,15	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	初回EMERALD DOC+HER+PER	レジメン No.	11054
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
ペルツズマブ	840 mg/body	day1	
トラスツズマブ	8 mg/kg	day1	
ドセタキセル	75 mg/m ²	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	ddPTX	レジメン No.	11053
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	14日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
パクリタキセル	175 mg/m ²	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	ddAC	レジメン No.	11052
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	14日間	高度	
一般名	標準投与量	投与日	
シクロホスファミド	600 mg/m ²	day1	
ドキシソルビシン	60 mg/m ²	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
デキサメタゾン	4 mg×2回/日	day2-4	
特記事項			

レジメン名	ハラヴェン+S-1	レジメン No.	11050
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
エリブリン	1.4 mg/m ²	day1,8	
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム	特記事項参照	day1-14	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム 体表面積1.25m ² 未満：25 mg/回×2回/日 体表面積1.25～1.5m ² 未満：40 mg/回×2回/日 体表面積1.5m ² 以上：50 mg/回×2回/日			

レジメン名	2回目以降CBDCA+PTX+HER	レジメン No.	11049
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	中等度(高度に準ずる)	
一般名	標準投与量	投与日	
トラスツズマブ	6 mg/kg	day1	
パクリタキセル	175 mg/m ²	day1	
カルボプラチン	AUC6	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	初回CBDCA+PTX+HER	レジメン No.	11049-1
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	中等度(高度に準ずる)	
一般名	標準投与量	投与日	
トラスツズマブ	8 mg/kg	day1	
パクリタキセル	175 mg/m ²	day2	
カルボプラチン	AUC6	day2	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	2回目以降ハラヴェン+PER+HER	レジメン No.	11048
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
ペルツズマブ	420 mg/body	day1	
トラスツズマブ	6 mg/kg	day1	
エリブリン	1.4 mg/m ²	day1,8	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	初回ハラヴェン+PER+HER	レジメン No.	11048-1
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
ペルツズマブ	840 mg/body	day1	
トラスツズマブ	8 mg/kg	day1	
エリブリン	1.4 mg/m ²	day1,8	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	カドサイラ	レジメン No.	11047
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
トラスツズマブエムタンシン	3.6 mg/kg	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	2回目以降HER+PER		レジメン No.	11044
対象癌種	1コース日数	催吐リスク		
乳癌	21日間	最小度		
一般名	標準投与量	投与日		
ペルツズマブ	420 mg/body	day1		
トラスツズマブ	6 mg/kg	day1		
内服支持療法				
一般名	標準投与量	投与日		
特記事項				

レジメン名	初回用HER+PER	レジメン No.	11044-1
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	最小度	
一般名	標準投与量	投与日	
ペルツズマブ	840 mg/body	day1	
トラスツズマブ	8 mg/kg	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	導入用DOC+初HER+初PER	レジメン No.	11043-2
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
ペルツズマブ	840 mg/body	day2	
トラスツズマブ	8 mg/kg	day1	
ドセタキセル	75 mg/m ²	day2	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	初回用DOC+既HER+PER	レジメン No.	11043-1
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
ペルツズマブ	840 mg/body	day1	
トラスツズマブ	8 mg/kg	day1	
ドセタキセル	75 mg/m ²	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	2回目以降DOC+HER+PER	レジメン No.	11043
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
ペルツズマブ	420 mg/body	day1	
トラスツズマブ	6 mg/kg	day1	
ドセタキセル	75 mg/m ²	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	DOC+HER NAC/adj		レジメン No.	11042
対象癌種	1コース日数	催吐リスク		
乳癌	21日間	軽度		
一般名	標準投与量	投与日		
ドセタキセル	75 mg/m ²	day1		
トラスツズマブ	6 mg/kg	day1		
内服支持療法				
一般名	標準投与量	投与日		
特記事項				

レジメン名	【初回】 DOC+HER NAC/adj	レジメン No.	11042-1
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
ドセタキセル	75 mg/m ²	day1	
トラスツズマブ	8 mg/kg	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	w-Paxlitaxel+AVASTIN	レジメン No.	11037
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	28日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
パクリタキセル	90 mg/m ²	day1,8,15	
ペバシズマブ	10 mg/kg	day1,15	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	ハラヴェン+HER		レジメン No.	11036
対象癌種	1コース日数	催吐リスク		
乳癌	21日間	軽度		
一般名	標準投与量	投与日		
エリブリン	1.4 mg/m ²	day1,8		
トラスツズマブ	6 mg/kg	day1		
内服支持療法				
一般名	標準投与量	投与日		
特記事項				

レジメン名	【初回】ハラヴェン+HER	レジメン No.	11036-1
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
エリブリン	1.4 mg/m ²	day1,8	
トラスツズマブ	8 mg/kg	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	ハラヴェン		レジメン No.	11035
対象癌種	1コース日数	催吐リスク		
乳癌	21日間	軽度		
一般名	標準投与量	投与日		
エリブリン	1.4 mg/m ²	day1,8		
内服支持療法				
一般名	標準投与量	投与日		
特記事項				

レジメン名	Abraxane+HER		レジメン No.	11032
対象癌種	1コース日数	催吐リスク		
乳癌	21日間	軽度		
一般名	標準投与量	投与日		
パクリタキセル アルブミン懸濁型	260 mg/m ²	day1		
トラスツズマブ	6 mg/kg	day1		
内服支持療法				
一般名	標準投与量	投与日		
特記事項				

レジメン名	【初回】 Abraxane+HER	レジメン No.	11032-1
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
パクリタキセル アルブミン懸濁型	260 mg/m ²	day1	
トラスツズマブ	8 mg/kg	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	アブラキサン	レジメン No.	11031
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
パクリタキセル アルブミン懸濁型	260 mg/m ²	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	GEM+HER		レジメン No.	11028
対象癌種	1コース日数	催吐リスク		
乳癌	21日間	軽度		
一般名	標準投与量	投与日		
ゲムシタビン	1250 mg/m ²	day1,8		
トラスツズマブ	6 mg/kg	day1		
内服支持療法				
一般名	標準投与量	投与日		
特記事項				

レジメン名	【初回】 GEM+HER	レジメン No.	11028-1
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
ゲムシタビン	1250 mg/m ²	day1,8	
トラスツズマブ	8 mg/kg	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	GEM (2投1休)		レジメン No.	11027
対象癌種	1コース日数	催吐リスク		
乳癌	21日間	軽度		
一般名	標準投与量	投与日		
ゲムシタビン	1250 mg/m ²	day1,8		
内服支持療法				
一般名	標準投与量	投与日		
特記事項				

レジメン名	TS-1+HER	レジメン No.	11026
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	42日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
トラスツズマブ	6 mg/kg	day1,22	
テガフル・ギメラシル・ オテラシルカリウム	特記事項参照	day1-28	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム 体表面積1.25m ² 未満：40 mg/回×2回/日 体表面積1.25～1.5m ² 未満：50 mg/回×2回/日 体表面積1.5m ² 以上：60 mg/回×2回/日			

レジメン名	【初回】 TS-1+HER	レジメン No.	11026-1
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	42日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
トラスツズマブ	8 mg/kg	day1	
トラスツズマブ	6 mg/kg	day22	
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム	特記事項参照	day1-28	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム 体表面積1.25m ² 未満：40 mg/回×2回/日 体表面積1.25～1.5m ² 未満：50 mg/回×2回/日 体表面積1.5m ² 以上：60 mg/回×2回/日			

レジメン名	TC75	レジメン No.	11025
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	中等度	
一般名	標準投与量	投与日	
シクロホスファミド	600 mg/m ²	day1	
ドセタキセル	75 mg/m ²	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	Docetaxel 100 NAC/adj		レジメン No.	11024
対象癌種	1コース日数	催吐リスク		
乳癌	21日	軽度		
一般名	標準投与量	投与日		
ドセタキセル	100 mg/m ²	day1		
内服支持療法				
一般名	標準投与量	投与日		
特記事項				

レジメン名	tri-weekly HER	レジメン No.	11022
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	最小度	
一般名	標準投与量	投与日	
トラスツズマブ	6 mg/kg	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	8mg/kg tri-weekly HER	レジメン No.	11022-1
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	最小度	
一般名	標準投与量	投与日	
トラスツズマブ	8 mg/kg	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	tri-weekly Docetaxel NAC/adj	レジメン No.	11019
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
ドセタキセル	70 mg/m ²	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	w-Paclitaxel+HER(NAC)	レジメン No.	11018
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	7日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
パクリタキセル	80 mg/m ²	day1	
トラスツズマブ	2 mg/kg	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	【初回】 w-Paclitaxel+HER(NAC)	レジメン No.	11018-1
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	7日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
パクリタキセル	80 mg/m ²	day2	
トラスツズマブ	4 mg/kg	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	ナベルビン+HER		レジメン No.	11016
対象癌種	1コース日数	催吐リスク		
乳癌	21日間	最小度		
一般名	標準投与量	投与日		
ビンレルビン	25 mg/m ²	day1,8		
トラスツズマブ	6 mg/kg	day1		
内服支持療法				
一般名	標準投与量	投与日		
特記事項				

レジメン名	【初回】ナベルビン+HER	レジメン No.	11016-1
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	最小度	
一般名	標準投与量	投与日	
ビンレルビン	25 mg/m ²	day1,8	
トラスツズマブ	8 mg/kg	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	weekly Paclitaxel NAC/adj	レジメン No.	11015
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	7日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
パクリタキセル	80 mg/m ²	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	ナベルビン		レジメン No.	11014
対象癌種	1コース日数	催吐リスク		
乳癌	21日間	最小度		
一般名	標準投与量	投与日		
ビンレルビン	25 mg/m ²	day1,8		
内服支持療法				
一般名	標準投与量	投与日		
特記事項				

レジメン名	weekly Paclitaxel	レジメン No.	11012
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	28日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
パクリタキセル	80 mg/m ²	day1,8,15	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	tri-weekly Docetaxel	レジメン No.	11009
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
ドセタキセル	60 mg/m ²	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	FEC100	レジメン No.	11007
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	高度	
一般名	標準投与量	投与日	
シクロホスファミド	500 mg/m ²	day1	
フルオロウラシル	500 mg/m ²	day1	
エピルビシン	100 mg/m ²	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
デキサメタゾン	4 mg×2回/日	day2-4	
特記事項			

レジメン名	FEC75	レジメン No.	11006
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	高度	
一般名	標準投与量	投与日	
シクロホスファミド	500 mg/m ²	day1	
フルオロウラシル	500 mg/m ²	day1	
エピルビシン	75 mg/m ²	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
デキサメタゾン	4 mg×2回/日	day2-4	
特記事項			

レジメン名	2回目以降用tri-weekly(Docetaxel+HER)	レジメン No.	11004
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
ドセタキセル	60 mg/m ²	day1	
トラスツズマブ	6 mg/kg	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	tri-weekly(Docetaxel+HER)	レジメン No.	11004-1
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	軽度	
一般名	標準投与量	投与日	
ドセタキセル	60 mg/m ²	day1	
トラスツズマブ	8 mg/kg	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
特記事項			

レジメン名	AC	レジメン No.	11001
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
乳癌	21日間	高度	
一般名	標準投与量	投与日	
シクロホスファミド	600 mg/m ²	day1	
ドキソルビシン	60 mg/m ²	day1	
内服支持療法			
一般名	標準投与量	投与日	
デキサメタゾン	4 mg×2回/日	day2-4	
特記事項			

レジメン名	IRIS		レジメン No.	11075
対象癌種	1コース日数	催吐リスク		
乳癌	21日間	中等度		
一般名	標準投与量	投与日		
イリノテカン	80 mg/m ²	day1, 8		
テガフル・ギメラシル・ オテラシルカリウム	80 mg/m ²	day1-14		
内服支持療法				
一般名	標準投与量	投与日		
特記事項				
オテラシルカリウム、ギメラシル、テガフル 1.25 m ² 未満 : 40mg/回 1日2回 1.25 m ² 以上 ~1.5 m ² 未満 : 50mg/回 1日2回 1.5 m ² 以上 : 60mg/回 1日2回				