

レジメン名	疾患名	登録日	催吐リスク	1クール 日数	抗がん剤	投与量 単位	投与日	状態確認目安	
AC	乳癌	2009/04/23	高度リスク	21	ドキシロピシン シクロホスファミド	60 mg/m ² 600 mg/m ²	1 1	2週目	
Atezolizumab+nab-PTX	乳癌(切除不能・再発)	2020/08/05	軽度リスク	28	アテゾリズマブ アルブミン懸濁型パクリタキセル	840 mg/body 100 mg/m ²	1、15 1、8、15	3週目	
Bevacizumab(乳癌10mg/kg)	乳癌(切除不能・再発)	2017/01/19	最少度リスク	14	ベバシズマブ	10 mg/kg	1	2週目	
CAF	乳癌	2009/04/23	高度リスク	21	シクロホスファミド ドキシロピシン フルオロウラシル	500 mg/m ² 50 mg/m ² 500 mg/m ²	1 1 1	2週目	
classical CMF	乳癌	2009/04/23	中程度リスク	28	シクロホスファミド(内服) メトトレキサート フルオロウラシル	100 mg/m ² 40 mg/m ² 600 mg/m ²	1ター15朝 1、8 1、8	2週目	
EC	乳癌	2009/04/23	高度リスク	21	エビルピシン シクロホスファミド	60 mg/m ² 600 mg/m ²	1 1	2週目	
dose-dense EC	乳癌	2022/07/01	高度リスク	14	エビルピシン シクロホスファミド	90 mg/m ² 600 mg/m ²	1 1	1週目	新規
FEC	乳癌(術前・術後、再発転移)	2011/12/08	高度リスク	21	エビルピシン シクロホスファミド	100 mg/m ² 500 mg/m ²	1 1	2週目	
FEC(75)	乳癌(術前・術後、再発転移)	2011/12/08	高度リスク	21	エビルピシン シクロホスファミド フルオロウラシル	75 mg/m ² 500 mg/m ² 500 mg/m ²	1 1 1	2週目	
GEM+Trastuzumab(TRA, TZB, HER)	乳癌	2009/04/23	軽度リスク	21	ゲムシタピン トラスツズマブ (初回のみ)	1250 mg/m ² 2 mg/kg 4	1、8 1、8、15	2週目	
Gemcitabine(GEM)乳癌	乳癌	2012/01/11	軽度リスク	21	ゲムシタピン	1250 mg/m ²	1、8	2週目	
Halaven	乳癌(手術不能・再発)	2012/03/08	軽度リスク	21	エリプリン	1.4 mg/m ²	1、8	2週目	
Trastuzumab(TRA, TZB, HER)+VNR(転移・再発乳癌)	乳癌(転移・再発)	2013/07/22	軽度リスク	21	トラスツズマブ (初回のみ) ビンレルビン	2 mg/kg 4 25 mg/m ²	1、8、15 - 1、8	2週目	
Pembrolizumab+nab-PTX	乳癌(切除不能・再発)	2023/03/03	軽度リスク	21	ペムブロリズマブ アルブミン懸濁型パクリタキセル	200 mg/body 100 mg/m ²	1 1、8、15	3週目	新規
Pembrolizumab+PTX	乳癌(切除不能・再発)	2023/03/03	軽度リスク	21	ペムブロリズマブ パクリタキセル	200 mg/body 90 mg/m ²	1 1、8、15	3週目	新規
PER+TRA(HP、PER+HER)	乳癌(術後、HER2強陽性)	2018/11/01	軽度リスク	21	ペルツズマブ (初回のみ) トラスツズマブ (初回のみ)	420 mg/body 840 6 mg/kg 8	1 1 1 1	2週目	
PER+TRA+DOC(DHP)	乳癌(HER2強陽性)	2016/06/28	軽度リスク	21	ペルツズマブ (初回のみ) トラスツズマブ (初回のみ) ドセタキセル	420 mg/body 840 6 mg/kg 8 75 mg/m ²	1 1 1 1	2週目	
PER+TRA+wPTX	乳癌(HER2強陽性)	2013/11/26	軽度リスク	21	ペルツズマブ (初回のみ) トラスツズマブ (初回のみ) パクリタキセル	420 mg/body 840 6 mg/kg 8 80 mg/m ²	1 1 1 1 1、8、15	2週目	
PTX+BV(乳癌・HER2陰性転移再発)	乳癌(HER2陰性転移再発)	2012/04/09	軽度リスク	28	パクリタキセル ベバシズマブ	90 mg/m ² 10 mg/kg	1、8、15 1、15	3週目	
S-1 (患者状態により隔日服用等 変更あり)	切除不能再発乳癌		軽度リスク	42	S-1 (BSA:1.25m ² 未満) (BSA:1.25~1.49m ²) (BSA:1.5m ² 以上)	80 mg/body 100 120	1ター29朝	2週目	
S-1	乳癌術後補助(ホルモン陽性かつHER2陰性の再発高リスク)	2022/08/10	軽度リスク	21	S-1 (BSA:1.25m ² 未満) (BSA:1.25~1.49m ²) (BSA:1.5m ² 以上)	80 mg/body 100 120	1ター15朝	2週目	新規
TC療法	乳癌(術後補助療法)	2011/03/01	中程度リスク	21	ドセタキセル シクロホスファミド	75 mg/m ² 600 mg/m ²	1 1	2週目	
T-DM1	乳癌(HER2陰性転移再発)	2017/07/12	最少度リスク	21	トラスツズマブ・エムタンジ パクリタキセル	3.6 mg/kg 80 mg/m ²	1 1、8、15	2週目	
weeklyPTX+Trastuzumab(TRA, TZB, HER)	乳癌(術後)	2009/04/23	軽度リスク	21	トラスツズマブ (初回)	6 mg/kg 8	1 1	2週目	
weeklyパクリタキセル(PTX、PAC)	乳癌	2009/04/23	軽度リスク	28	パクリタキセル	80 mg/m ²	1、8、15	3週目	
カペシタピン<A法>	乳癌(切除不能・再発)		軽度リスク	28	カペシタピン (BSA:1.31m ² 未満) (BSA:1.31~1.63m ²) (BSA:1.64m ² 以上)	1800 mg/body 2400 3000	1ター22朝	2週目	
カペシタピン<B法>	乳癌(切除不能・再発)		軽度リスク	21	カペシタピン (BSA:1.33m ² 未満) (BSA:1.34~1.56m ²) (BSA:1.57~1.80m ²) (BSA:1.81m ² 以上)	3000 mg/body 3600 4200 4800	1ター15朝	2週目	
カペシタピン(術後補助) 適応外使用 ※令和5年2月9日 燕労災病院倫理委員会承認済み	乳癌術後補助(トリプルネガ ティブ乳癌)	2023/02/09	軽度リスク	21	カペシタピン (BSA:1.33m ² 未満) (BSA:1.34~1.56m ²) (BSA:1.57~1.80m ²) (BSA:1.81m ² 以上)	3000 mg/body 3600 4200 4800	1ター15朝	2週目	新規
nab-PTX単剤	乳癌(切除不能・転移・再発)	2012/06/29	軽度リスク	21	アルブミン懸濁型パクリタキセル	260 mg/m ²	1	2週目	
ドセタキセル(DTX, DOC)単剤(60)	乳癌(切除不能・再発)	2009/04/23	軽度リスク	21	ドセタキセル	60 mg/m ²	1	2週目	
ドセタキセル(DTX, DOC)単剤(75)乳癌術前・術後	乳癌(術前・術後)	2015/06/01	軽度リスク	21	ドセタキセル	75 mg/m ²	1	2週目	
トラスツズマブ単剤	乳癌	2009/04/23	最少度リスク	21	トラスツズマブ (初回)	6 mg/kg 8 mg/kg	1 1	2週目	

ホルモン治療薬は含んでいません