

化学療法レジメンスケジュール表

登録プロトコール名	FEC100
診療科	外科
適応	乳がん
登録年月日	2007.05.22

抗がん剤名称	投与経路	標準投与量
エピルビシン	div	100mg/m ² (注1)
エンドキサン	div	500mg/m ² (注2)
5-FU	div	500mg/m ² (注3)

投与スケジュール: 3週毎投与

投与順	Rp	経路・時間	-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
①	アプレピタントカプセルセット (化学療法当日125mgを③開始60~90分前に服用) (化学療法2・3日目80mgを朝食後に服用)	po		●	●	●																									
②	パロセトロン静注0.75mg+デキサート注(9.9mg)+生食 100ml	div 30min		●																											
③	エピルビシン(注1)mg+注射用水 50ml	div 全開		●																											
④	エンドキサン(注2)mg+5-FU(注3)mg+生食 250ml	div 1.5hr		●																											
⑤	生食50mL	フラッシュ		●																											
	デカドロン錠(4) 2T 2× ファモチジン錠(20) 2T 2× メトクロプラミド錠(5) 6T 3× 翌日より3日間	po			●	●	●																								
			※1クール21日となります(枠内)																												

化学療法レジメンスケジュール表

登録プロトコール名	FEC75
診療科	外科
適応	乳がん
登録年月日	2007.05.22

抗がん剤名称	投与経路	標準投与量
エピルビシン	div	75mg/m ² (注1)
エンドキサン	div	500mg/m ² (注2)
5-FU	div	500mg/m ² (注3)

投与スケジュール: 3週毎投与

投与順	Rp	経路・時間	-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
①	アプレピタントカプセルセット (化学療法当日125mgを③開始60~90分前に服用) (化学療法2・3日目80mgを朝食後に服用)	po		●	●	●																									
②	パロセトロン静注0.75mg+デキサート注(9.9mg)+生食 100ml	div 30min		●																											
③	エピルビシン(注1)mg+注射用水 50ml	div 全開		●																											
④	エンドキサン(注2)mg+5-FU(注3)mg+生食 250ml	div 1.5hr		●																											
⑤	生食50mL	フラッシュ		●																											
	デカドロン錠(4) 2T 2× ファモチジン錠(20) 2T 2× メクロプラミド錠(5) 6T 3× 翌日より3日間	po			●	●	●																								
			※1クール21日となります(枠内)																												

化学療法レジメンスケジュール表

登録プロトコール名	パクリタキセル(PTX)+アバスチン
診療科	外科
適応	乳がん
登録年月日	2011.11.11

抗がん剤名称	投与経路	標準投与量
パクリタキセル	div	90mg/m ² (注1)
アバスチン	div	10mg/kg (注2)

投与スケジュール: 28日間

投与順	Rp	経路・時間	-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
①	レスタミン錠(10) 5T	po		●							●								●												
②	グラニセトロンバッグ(3mg/100ml)+ ファモチジン(20mg) 1A+ デキサート注(6.6mg・3.3mg・1.65mg)	div 30min		●							●								●												
③	パクリタキセル(注1)mg+生食 250ml	div 1.5hr		●							●								●												
④	アバスチン(注2)mg+生食 100ml	div		●															●												

初回90分
2回目60分
3回目以降30分

※1クール28日となります(枠内)

化学療法レジメンスケジュール表

登録プロトコール名	TC療法
診療科	外科
適応	乳がん
登録年月日	2008.9.02

抗がん剤名称	投与経路	標準投与量
ドセタキセル	div	60、70、75mg/m ² (注1)
エンドキサン	div	600mg/m ² (注2)

投与スケジュール: 3週毎(4~6コース)

投与順	Rp	経路・時間	-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
①	グラニセトンバッグ(3mg/100ml) + デキサート注(6.6mg) 1A	div 30min		●																											
②	エンドキサン(注2)mg + 生食 100ml	div 1hr		●																											
③	ドセタキセル(注1)mg + 生食 250ml	div 1hr		●																											
④	生食50mL	フラッシュ		●																											
	デカドロン錠(0.5) 16T	po 朝			●	●																									
	デカドロン錠(0.5) 16T	po 夕		●	●																										
			※1クール21日となります(枠内)																												

化学療法レジメンスケジュール表

登録プロトコール名	CMF
診療科	外科
適応	乳がん
登録年月日	2007.05.22

抗がん剤名称	投与経路	標準投与量
メソトレキセート	div	40mg/m ² (注1)
5-FU	div	500mg/m ² (注2)
エンドキサンP	po	100mg/day

投与スケジュール: 2週投薬 2週休薬(全6クール)

投与順	Rp	経路・時間	-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
①	グラニセトンバッグ(3mg/100ml)+ デキサート注(6.6mg)1A	div 30min		●							●																				
②	メソトレキセート(注1)mg+生食 100ml	div 1hr		●							●																				
③	5-FU(注2)mg+生食 100ml	div 1hr		●							●																				
④	エンドキサンP(50mg) 2T 2× 14日間 当日~14日目まで連日経口投与	po		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●														
⑤	デカドロン錠(0.5mg) 16T/2× 翌日から3日間	po			●	●	●					●	●	●																	
			※1クール28日となります(枠内)																												

化学療法レジメンスケジュール表

登録プロトコール名	GEM 単剤(膵癌)
診療科	外科
適応	膵がん
登録年月日	2015.08.13

抗がん剤名称	投与経路	標準投与量
ゲムシタビン	div	1000mg/m ²

投与スケジュール: 週1回 3週連続投与 4週目休み

投与順	Rp	経路・時間	-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
①	グラニセトロンバッグ3mg	div 30min		●							●							●													
②	ゲムシタビン()mg+生食 100ml	div 30min		●							●							●													

※1クール28日となります(枠内)

化学療法レジメンスケジュール表

登録プロトコール名	GEM+nab-PTX
診療科	外科
適応	膵がん
登録年月日	2015.8.24

抗がん剤名称	投与経路	標準投与量
GEM	div	1000mg/m ²
nab-PTX	div	125mg/m ²

投与スケジュール: 3週投与1週休薬

投与順	Rp	経路・時間	-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
①	パロ/セトロン0.75mg+デキサート6.6mg+50mL	div 30min		●							●							●													
②	アブラキサン注(注1)mg+生食 <アブラキサン注 1Vあたり生食20mLで溶解>	div 30min		●							●							●													
③	生食50mL	div 15min		●							●							●													
④	ゲムシタビン()mg+生食100mL	div 30min		●							●							●													
			※1クール28日となります(枠内)																												

化学療法レジメンスケジュール表

登録プロトコール名	TCH療法
診療科	外科
適応	乳がん
登録年月日	H29.10.6

抗がん剤名称	投与経路	標準投与量
ハーセプチン(初回のみ)	div	4mg/kg ^(注1)
ハーセプチン(2回目以降)	div	2mg/kg ^(注2)
ドセタキセル	div	75mg/m ²
カルボプラチン	div	AUC6

投与スケジュール: 3週毎投与

投与順	Rp	経路・時間	-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
①	ジクロフェナク坐薬(50mg) 1本 初回のみ、ハーセプチン投与30分前に使用			●																											
②	ハーセプチン()+生食250mL ※2回目以降は点滴時間30分で投与	div ※1.5hr以上		●							●								●												
③	パロノセトロン0.75mg+デキサート4.95mg+生食100mL	div 30min		●																											
④	ドセタキセル()mg+生食250mL	div 60min		●																											
⑤	カルボプラチン()mg+生食250mL	div 60min		●																											
			※1クール21日となります(枠内)																												
			イモトカプセルセット(1-3日目服用)別途処方																												

化学療法レジメンスケジュール表

登録プロトコール名	Dose dense EC療法
診療科	外科
適応	乳がん
登録年月日	2018.7.9

抗がん剤名称	投与経路	標準投与量
エピルビシン	div	90mg/m ² (注1)
エンドキサン	div	600mg/m ² (注2)

投与スケジュール: 2週毎投与

投与順	Rp	経路・時間	-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
①	イメドカプセルセット (化学療法当日125mgを③開始60~90分前に服用) (化学療法2・3日目80mgを朝食後に服用)	po		●	●	●																										
②	パロセトロン静注0.75mg+デキサート注(9.9mg)+生食 100ml	div 30min		●																												
③	エピルビシン(注1)mg+注射用水 50ml	div 15min		●																												
④	エンドキサン(注2)mg+生食 100ml	div 30min		●																												
⑤	生食50mL	フラッシュ		●																												
⑥	ジーラスタ	sc				●																										
	デカドロン錠(0.5) 16T 2× 翌日より3日間	po			●	●	●																									

※1クール14日となります(枠内)

