

がん種	番号	レジメン名称	リンク
膵癌	10001	GEM 療法(1コース4週)	シート
膵癌	10002	Biweekly GEM 療法(1コース4週)	シート
膵癌	10003	GEM 療法(2投1休)(1コース3週)	シート
膵癌	15002	TS-1 + GEM併用療法(1コース6週)	シート
膵癌	15007	m-FOLFIRINOX(1コース2週)	シート
膵癌	15010	GA(1コース4週)	シート
膵癌	15011	GA・1投1休(1コース4週)	シート
膵癌	15012	GA・2投1休(1コース3週)	シート
膵癌	15013	GEM+TS-1(2投1休)(1コース3週)	シート
膵癌	15015	nal-IRI(1コース2週)	シート
膵癌	15016	S-1+PTX経静脈・腹腔内投与併用療法	シート
膵癌	15017	GA静脈内投与+PTX腹腔内投与併用療法	シート

レジメン名	GEM 療法		レジメン No.	10001
対象癌種	1コース日数	催吐リスク		
膵癌	28日間	軽度		
一般名	標準投与量	投与日		
ゲムシタビン塩酸塩	1000mg/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	Biweekly GEM 療法		レジメン No.	10002
対象癌種	1コース日数	催吐リスク		
膵癌	28日間	軽度		
一般名	標準投与量	投与日		
ゲムシタビン塩酸塩	1000mg/m ²	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	GEM 療法 (2投1休)		レジメン No.	10003
対象癌種	1コース日数	催吐リスク		
膵癌	21日間	軽度		
一般名	標準投与量	投与日		
ゲムシタビン塩酸塩	1000mg/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 + GEM併用療法	レジメン No.	15002
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
膵癌切除不能例・再発例	42日間	中等度	
一般名	標準投与量	投与日	
ゲムシタビン塩酸塩	600~1000mg/m ²	day 1,15,29	
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム	60~80mg/m ²	day 1~28	
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：25~40mg/回×2/日 体表面積1.25~1.5m ² 未満：40~50mg/回×2/日 体表面積1.5m ² 以上：50~60mg/回×2/日			

レジメン名	m-FOLFIRINOX		レジメン No.	15007
対象癌種	1コース日数	催吐リスク		
膵癌	14日間	高度		
一般名	標準投与量	投与日		
レボレチナートカルシウム水和物	200mg/m ²	day 1		
フルオロウラシル	2400mg/m ²	day 1 (46時間持続投与)		
オキサリプラチン	85mg/m ²	day 1		
イリノテカン塩酸塩水和物	150mg/m ²	day 1		
内服支持療法				
一般名	標準投与量	投与日		
アプレピタント	80mg	day 2,3		
特記事項				

レジメン名	GA		レジメン No.	15010
対象癌種	1コース日数	催吐リスク		
膵癌	28日間	中等度		
一般名	標準投与量	投与日		
パクリタセル アルブミン懸濁型	125mg/m ²	day1,8,15		
ゲムシタビン塩酸塩	1000mg/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	GA・1投1休	レジメン No.	15011
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
膵癌	28日間	中等度	
一般名	標準投与量	投与日	
パクリタセル アルブミン懸濁型	125mg/m ²	day1,15	
ゲムシタビン塩酸塩	1000mg/m ²	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	GA・2投1休	レジメン No.	15012
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
膵癌	21日間	中等度	
一般名	標準投与量	投与日	
パクリタセル アルブミン懸濁型	125mg/m ²	day1,8	
ゲムシタビン塩酸塩	1000mg/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	GEM+TS-1 (2投1休)		レジメン No.	15013
対象癌種	1コース日数	催吐リスク		
膵癌	21日間	中等度		
一般名	標準投与量	投与日		
ゲムシタビン塩酸塩	1000mg/m ²	day1, 8		
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム	60mg/m ²	day 1-14		
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：60mg (40mg+20mg) /日 体表面積1.25~1.5m ² 未満：80mg/日 体表面積1.5m ² 以上：100mg/日				

レジメン名	nal-IRI		レジメン No.	15015
対象癌種	1コース日数	催吐リスク		
膵癌	14日間	中等度		
一般名	標準投与量	投与日		
レボピリナトカルシウム水和物	200mg/m ²	day1		
イリノテカン塩酸塩水和物 リポソーム懸濁型	70mg/m ²	day1		
フルオロウラシル	2400mg/m ²	day1 (46時間持続投与)		
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	S-1+PTX経静脈・腹腔内投与併用療法		レジメン No.	15016
対象癌種	1コース日数	催吐リスク		
膵癌	21日間	軽度		
一般名	標準投与量	投与日		
パクリタキセル（静注）	50mg/m ²	day1,8		
パクリタキセル（腹腔内）	20mg/m ²	day1,8		
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム	80mg/m ²	day 1夕食後-15朝食後		
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：80mg/日 体表面積1.25～1.5m ² 未満：100mg/日 体表面積1.5m ² 以上：120mg/日				

レジメン名	GA静脈内投与+PTX腹腔内投与併用療法	レジメン No.	15017
対象癌種	1コース日数	催吐リスク	
膵癌	28日間	中等度	
一般名	標準投与量	投与日	
パクリタセル アルブミン懸濁型	75mg/m ²	day1,8,15	
ゲムシタビン塩酸塩	800mg/m ²	day1,8,15	
パクリタキセル	20mg/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			