

GEM+CDDP(アロキシ)									
対象疾患 膵癌 4週ごと PD(増悪)まで (CDDPの蓄積毒性を考慮) 催吐リスク：高度	薬剤名	略語	標準用量	スケジュール	1コース				
	シスプラチン	CDDP	30mg/m <sup>2</sup>	day1,8,15	28日				
	ゲムシタビン	GEM	1000mg/m <sup>2</sup>	day1,8,15					
RpNo 薬剤名/手技/コメント	1回投与量(補正単位)	速度指示	day1	.....	day8	.....	day15	.....	day28
Rp 01	点滴注射 ラクテック注500ml	2時間 1 袋	↓		↓		↓		
Rp 02	点滴注射 デキサメタゾン注射液3.3mg 生理食塩液50ml パロノセトロン静注0.75mg	15分 2 A 1 瓶 1 瓶	↓		↓		↓		
Rp 03	点滴注射 シスプラチン点滴静注 ソルデム1輸液200ml	1時間 30mg/m <sup>2</sup> 1 袋	↓		↓		↓		
Rp 04	点滴注射 生理食塩液100ml ゲムシタビン点滴静注用	30分 1 瓶 1000mg/m <sup>2</sup>	↓		↓		↓		
Rp 05	側管(静注) 生理食塩液20ml	1 A	↓		↓		↓		

GEM+CDDP(グラニセトロン)									
対象疾患 膵癌 4週ごと PD(増悪)まで (CDDPの蓄積毒性を考慮) 催吐リスク：高度	薬剤名	略語	標準用量	スケジュール	1コース				
	シスプラチン	CDDP	30mg/m <sup>2</sup>	day1,8,15	28日				
	ゲムシタビン	GEM	1000mg/m <sup>2</sup>	day1,8,15					
RpNo 薬剤名/手技/コメント	1回投与量(補正単位)	速度指示	day1	.....	day8	.....	day15	.....	day28
Rp 01	点滴注射 ラクテック注500ml	2時間 1 袋	↓		↓		↓		
Rp 02	点滴注射 デキサメタゾン注射液3.3mg グラニセトロン3mgバッグ100ml	15分かけてゆっくりと 2 A 1 袋	↓		↓		↓		
Rp 03	点滴注射 シスプラチン点滴静注1 ソルデム1輸液200ml	1時間かけてゆっくりと 30mg/m <sup>2</sup> 1 袋	↓		↓		↓		
Rp 04	点滴注射 生理食塩液100ml ゲムシタビン点滴静注用	30分で 1 瓶 1000mg/m <sup>2</sup>	↓		↓		↓		
Rp 05	側管(静注) 生理食塩液20ml	1 A	↓		↓		↓		