

化学療法レジメン

レジメン名称	対象がん種	催吐リスク	適応
GC	胆道がん	高度	/

順序	投与薬剤	1日投与量	投与方法	投与時間	投与日
①	生食250mL(ルートキープ)	1本	点滴	終了までルートキープ	day1、8
②	ソルアセトF500mL	1本	点滴	60分	day1、8
③	生食50mL アロキシ静注0.75mg デキサート注3.3mg2A	1本	点滴	30分	day1、8
④	生食250mL シスプラチン25mg/m ²	1本	点滴	60分	day1、8
⑤	生食100mL ゲムシタビン注1000mg/m ²	1本	点滴	30分	day1、8
⑥	ソルアセトF500mL	1本	点滴	60分	day1、8
⑦	ソルアセトF500mL フロセミド注20mg1A	1本	点滴	60分	day1、8
1コースの期間 21日		投与スケジュールおよび総コース数 PDまで			
特徴的な副作用					
シスプラチン:腎障害、末梢神経障害 ゲムシタビン:血管炎					
注意事項					

化学療法レジメン

レジメン名称	対象がん種	催吐リスク	適応
GEM	膵がん	軽度	

順序	投与薬剤	1日投与量	投与方法	投与時間	投与日
①	生食250mL(ルートキープ)	1本	点滴	終了までルートキープ	day1、8、15
②	グラニセトロン注3mg50mL デキサート注3.3mg2A	1本	点滴	30分	day1、8、15
③	生食100mL ゲムシタビン注1000mg/m ²	1本	点滴	30分	day1、8、15
1コースの期間 4週間		投与スケジュールおよび総コース数 PDまで			
特徴的な副作用					
ゲムシタビン:血管痛					
注意事項					

化学療法レジメン

レジメン名称	対象がん種	催吐リスク	適応
GS	膵がん	軽度	

順序	投与薬剤	1日投与量	投与方法	投与時間	投与日
①	生食250mL(ルートキープ)	1本	点滴	終了までルートキープ	day1、8
②	グラニセトロン注3mg50mL デキサート注3.3mg2A	1本	点滴	30分	day1、8
③	生食100mL ゲムシタビン注1000mg/m ²	1本	点滴	30分	day1、8
③	S-1 80mg/m ²	1日2回			day1～14
1コースの期間 3週間		投与スケジュールおよび総コース数 PDまで			
特徴的な副作用					
ゲムシタビン:血管痛					
注意事項					