

診療科	外科
レジメン名称	NaI-IRI+5-FU/LV療法（膵臓癌）
パスID	00001639
1クール	14日間
最大クール数	制限無し

備考

転移性膵癌二次療法

初回投与時にはUGT1A1*6とUGT1A1*28のホモ・ヘテロ接合体の有無確認を行うこと → 無い場合、70mg/m²可 → 有する場合もしくは検査未実施の場合、オニパイド50mg/m²で初回投与、認容性が認められる場合2コース目から70mg/m²で投与可

レジメン内容

投与順	薬剤名	投与量	上限値	投与方法	投与時間	Day
						1
1	生理食塩液PL「フソ-」/100mL1瓶(100m	1本		点滴静注	10分で	1回
2	ゲラセトン静注液3mgシリンジ「サワイ	1本		点滴静注	30分で	1回
	デキスト注射液1.65mg(0.5ml/管)	2A				
	デキスト注射液6.6mg(2ml/瓶)	1vial				
	アトラス点滴静注235mg 大塚生食注TN/50mL1キット	1vial 1本				
3	オニパイド点滴静注43mg 生理食塩液「ヒカリ」/500mL1瓶(500ml/	70 mg/m ² 1本	77 mg/m ²	点滴静注	90分で	1回
4	大塚生食注TN/50mL1キット	1本		点滴静注	15分で	1回
5	レボリナト点滴静注用100mg「NK」 生理食塩液ハック「フソ-」/250mL1袋(2	0 vial 1袋		点滴静注	120分で	1回
6	フルオウラシル注250mg「ト-ワ」 生理食塩液PL「フソ-」/20mL1管(20ml/	2400 mg/m ² 1A	2640 mg/m ²	精密持続点滴	46時間で	1回
7	ヘパフラッシュ100単位/mLシリンジ 5mL	1本		ヘパリンロック	医師の指示	1回