

がん腫	膵がん		番号	PA5	
レジメン名	nal-IRI+FL	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	2週間				
目標サイクル数	PDまで				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	イリノテカン(リボソーム製剤)	70mg	/m <sup>2</sup>	90分	day1
2	レボホリナート	200mg	/m <sup>2</sup>	120分	day1
3	フルオロウラシル	2400mg	/m <sup>2</sup>	46時間	day1
4					
5					
6					
備考					

がん腫	膵がん		番号	PA4	
レジメン名	nab-PTX+GEM	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	4週間				
目標サイクル数	PDまで				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	パクリタキセル(アルブミン懸濁型)	125mg	/m <sup>2</sup>	30分	day1・8・15
2	ゲムシタビン	1000mg	/m <sup>2</sup>	30分	day1・8・15
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	膵がん		番号	PA2	
レジメン名	FOLFIRINOX	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	2週間				
目標サイクル数	PDまで				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	オキサリプラチン	85mg	/m <sup>2</sup>	120分	day1
2	レボホリナート	200mg	/m <sup>2</sup>	120分	day1
3	イリノテカン	180mg	/m <sup>2</sup>	90分	day1
4	フルオロウラシル	400mg	/m <sup>2</sup>	5分	day1
5	フルオロウラシル	2400mg	/m <sup>2</sup>	46時間	day1
6					
備考					

がん腫	膵がん		番号	PA1b	
レジメン名	GEM	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	4週間				
目標サイクル数	PDまで				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	ゲムシタビン	1000mg	/m <sup>2</sup>	30分	day1・8・15
2					
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	膵がん		番号	PA1a	
レジメン名	GEM	療法	適応	術後補助化学療法	
投与スケジュール	4週間				
目標サイクル数	6サイクル				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	ゲムシタビン	1000mg	/m <sup>2</sup>	30分	day1・8・15
2					
3					
4					
5					
6					
備考					

がん腫	膵がん		番号	PA1-2	
レジメン名	GS	療法	適応	進行再発	
投与スケジュール	3週間				
目標サイクル数	PDまで				
	抗がん剤名称 (一般名)	基準投与量	単位	点滴時間	投与日
1	ゲムシタビン	1000mg	/m <sup>2</sup>	30分	day1・8
2	テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム	80~120mg(※)	/Body	経口	day1(夕)~day15(朝)
3					
4					
5					
6					
備考	(※)体表面積による換算 一段階減量の場合もあり	1.25m <sup>2</sup> 未満:40mg/回 1.25m <sup>2</sup> ~1.5m <sup>2</sup> 未満:50mg/回 1.5m <sup>2</sup> 以上:60mg/回			