


レジメン名	FOLFIRINOX療法
-------	--------------

1 クール	14 日間
-------	-------

分類	GpNo.	薬剤/手技	投与量	点滴時間・速度	day(1)	day(2)	day(3)
注射							
	1	IVH1 中心静脈注射(速度指示)			時間未定		
		30分で					
		○グラニセロン点滴静注バッグ1mg/50mL「テバ」	1 袋				
		オキサリ投与60分前イムト内服					
		○デキサート注射液6.6mg[2mL/瓶](テカトロン)	1 瓶				
		○デキサート注射液1.65mg[0.5mL/A](テカトロン)	2 管				
	2	IVH1 中心静脈注射(速度指示)			時間未定		
		120分で					
		ﾌｵﾄｳ糖注射液 5% [250mLB](大塚糖液)	1 袋				
		○オキサリプラチン点滴静注液100mg/20mL「サント」	85 mg /m <sup>2</sup>				
	3	IVH1 中心静脈注射(速度指示)			時間未定		
		120分で					
		生理食塩液 [250mLB]	1 袋				
		○レボネリナート点滴静注用 100mg「トーワ」(アイソリン)	200 mg /m <sup>2</sup>				
	4	IVH1 中心静脈注射(速度指示)			時間未定		
		側管から、Rp3開始30分後から90分で 90分で					
		ﾌｵﾄｳ糖注射液 5% [250mLB](大塚糖液)	1 袋				
		○リリナカン塩酸塩点滴静注液100mg「タイホウ」	180 mg /m <sup>2</sup>				
	5	IV 静脈内注射			時間未定		
		Rp4終了直後 bolus					
		○フルオロウラシル注1000mg「トーワ」	400 mg /m <sup>2</sup>				
	6	IVH1 中心静脈注射			時間未定		
		フラッシュ					
		○生理食塩液比加 [50mLV]	1 瓶				

	7	IVH1 中心静脈注射(速度指示)		時間未定		
		Rp6終了後接続 46時間持続でCVポートから				
		生理食塩液 [100mLV]	1 瓶			
		SV2.5で全量100mLとする				
		○フルオロウラシル注1000mg「トーフ」	2400 mg /m <sup>2</sup>			
	8	IVH1 中心静脈注射		時間未定		
		○ヘパリンNaロック100U/mLシリンジオースカ10mL	1 筒			
処方						
	1			●		
		○イミノトカフセル125mg	1 C			
		【分1】1日1回:医師の指示通り 化学療法当日、エルプラット投与の60分前に 内服。				
	2			●	→	
		○イミノトカフセル80mg	1 C			
		【分1】1日1回:医師の指示通り 化学療法2、3日目、それぞれ朝食後に内 服。				
	3			●	→	→
コメント						
		○デカドロン錠4mg	2 錠			
		【分1】1日1回:朝食後 化学療法の翌日から内服。				
		UGT1A1がホモ、タフルヘドは投与不可。 day2-4、デカドロン8mg内服。				

ご不明な点がございましたら当院薬剤科までご連絡ください。