

化学療法レジメンセット 登録用紙

コード : P3

レジメン名称 : mFOLFIRINOX

適応がん種 : 膵臓癌

消化器内科 : 消化器センター部長 喜多 宏人

インターバル日数 : 14日

消化器外科 : 病棟診療部長 元吉 誠

予定コース数 : PDまで

確認薬剤師 : 薬務主任 植木 大介

Rp.No.	癌	薬剤名	投与量	手技	投与経路	点滴時間・速度	day(1)	day(2、3)
		イメンドカプセル125mg	1C	内服	経口		day(1) イメンドカプセル125mg ↓ Rp1 15分 DEX注9.9mg+アロキシ0.75mg 生理食塩液50mL ↓ Rp2 1時間 イリノテカン注 5%ブドウ糖液250mL ↓ Rp3(メイン) 2時間 レボホリナート点滴静注液 5%ブドウ糖液250mL ↓ Rp3(側管) 2時間 オキサリプラチン注射液 5%ブドウ糖液250mL ↓ Rp4 24時間 フルオロウラシル注 生理食塩液 100mL	朝食後 イメンドカプセル80mg デキサメタゾン8mg
		イメンドカプセル80mg(day2,3)	1C	内服	経口			
		デキサメタゾン4mg(day2,3)	2錠	内服	経口			
1		デキサート注(デキサメタゾンとして)	9.9mg	点滴静注	CVポート(メイン)	15分		
		アロキシバイアル0.75mg	1V					
		生理食塩液50mL	1本					
2 *		イリノテカン塩酸塩注射液	150mg/m ²	点滴静注	CVポート(メイン)	1時間		
		5%ブドウ糖液 250mL	1本					
3 *		レボホリナート点滴静注液	200mg/m ²	点滴静注	CVポート(メイン)	2時間		
		5%ブドウ糖液 250mL	1本	※オキサリプラチンと並列で				
3 *		オキサリプラチン注射液	85mg/m ²	点滴静注	CVポート(側管)	2時間		
		5%ブドウ糖液 250mL	1本					
4 *		フルオロウラシル注	2400mg/m ²	点滴静注	CVポート(メイン)	46時間		
		生理食塩液 100mL	1本	※総量105mL				
				注入器具: Baxterインフューザー				

上記表にて設定する抗がん剤について

Rp.No.	薬剤名	設定値	上限値
2	イリノテカン塩酸塩注射液	150mg/m ²	
3	レボホリナート点滴静注液	200mg/m ²	
3	オキサリプラチン注射液	85mg/m ²	
4	フルオロウラシル注	2400mg/m ²	

＜特記事項＞

①原法と異なる、日本人用にmodifiedされたFOLFOXIRI療法

②投与前にイリノテカンの代謝酵素であるUDP-グルクロン酸転移酵素の2つの遺伝子多型(UGT1A1*6、UGT1A1*28)の確認が推奨される