

化学療法レジメンセット 登録用紙

コード : MA-14

レジメン名称 : nab-PTX+RAM

適応がん種 : 胃癌

インターバル日数 : 28日

予定コース数 : PDになるまで

消化器内科 : 消化器センター部長 喜多 宏人

消化器外科 : 医長 中田 博

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(8)	day(15)
1		デキサート注(day1,15)	6.6mg	点滴静注	末梢メイン	15分	Rp1 15分 デキサート注6.6mg ポララミン注5mg ファモチジン注20mg 生理食塩液50mL ↓ Rp2 1時間 サイラムザ点滴静注液 生理食塩液250mL ↓ Rp3 5分 生理食塩液50mL ↓ Rp4 30分 アブラキサン点滴静注液 生理食塩液50mL ↓ Rp5 5分 生理食塩液50mL	Rp1 15分 デキサート注6.6mg 生理食塩液50mL ↓ Rp3 5分 生理食塩液50mL ↓ Rp4 30分 アブラキサン点滴静注液 生理食塩液50mL ↓ Rp5 5分 生理食塩液50mL	Rp1 15分 デキサート注6.6mg ポララミン注5mg ファモチジン注20mg 生理食塩液50mL ↓ Rp2 1時間 サイラムザ点滴静注液 生理食塩液250mL ↓ Rp3 5分 生理食塩液50mL ↓ Rp4 30分 アブラキサン点滴静注液 生理食塩液50mL ↓ Rp5 5分 生理食塩液50mL
		ポララミン注 5mg(day1,15)	1A						
		ファモチジン注20mg(day1,15)	1A						
		生理食塩液 50mL(day1,15)	1本						
1		デキサート注(day8)	6.6mg	点滴静注	末梢メイン	15分			
		生理食塩液 50mL(day8)	1本						
2*		サイラムザ点滴静注液(day1,15)	8mg/kg	点滴静注	末梢メイン	1時間			
		生理食塩液 250mL(day1,15)	1本	※総量250mL					
				※インラインフィルター					
3		生理食塩液 50mL	1本	点滴静注	末梢メイン	5分			
4*		アブラキサン点滴静注液	100mg/m ²	点滴静注	末梢メイン	30分			
		生理食塩液 50mL	1本	※5mg/mLの懸濁液が投与量分入ったものをNS50mLの空ボトルに詰めて払い出し					
				※インラインフィルター使用不可					
5		生理食塩液 50mL	1本	点滴静注	末梢メイン	5分			

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	サイラムザ点滴静注液	8mg/kg	
4	アブラキサン点滴静注液	100mg/m ²	

<備考>

①サイラムザはインラインフィルター必須であるが、アブラキサンはインラインフィルター使用不可
 ②2剤併用する際はinfusion reaction(IR)がサイラムザによるものかを確認するため、1時間の経過観察時間を設定しており、最初の2サイクルは必須、発現がなければ3サイクル以降は省略可となっていた(臨床試験施行時)→サイラムザによるIRは、ほぼ全例がサイラムザ投与中に見られることが明らかとなったため経過観察時間は省略とした