

患者ID <<PID>> 患者名 <<PATIENT_KANJI>>様

1・2クール目:4時間セット
3クール目~:3時間セット

化療(IRIS+BV 大腸)

() クール目)

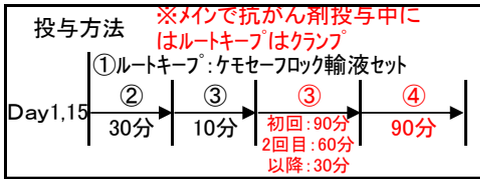
※UGT1A1遺伝子多型を確認すること

(身長 () cm 体重 () kg 体表面積 () m²)
体表面積(Du Bois式) 71.84*身長^{0.725}*体重^{0.425}/10000

指示者
()

() の理由にて、() %量で投与します。

Day1	薬物	溶解液	投与時間	投与経路	投与日	
					day1	day15
①	生食 100mL		メインルート キープ	点滴 (メインルー)	/	/
②	○ ホスアプレピタント 150mg ● ホスアプレピタントなし	生食100mL	30分	点滴 (側管)		
③	パロノセトロン 0.75mg/50mL デカドロン4mg 2A		10分	点滴 (側管)		
④	アバスチン 5mg/kg 100%Dose: () mg %Dose: () mg () mg/body	生食 100mL	1回目:90分 2回目:60分 3回目以降: 30分	点滴 (メイン)		
ルートキープをフラッシュ						
⑤	イリノテカン 100mg/m ² 100%Dose: () mg %Dose: () mg () mg/body	5%糖液 250mL	1.5時間	点滴 (メイン)		
⑥	S-1 (投与量:下記参照) 100%Dose: () mg 段階減量: () mg		1日2回 朝夕食後	day1夕~ day15朝 内服		



S1投与量

体表面積	1日投与量
1.25m ² 未満	80mg
1.25m ² 以上1.5m ² 未満	100mg
1.5m ² 以上	120mg

※S1は腎機能に応じて減量

CCr	投与量
CCr>80	基準量
80≥CCr>60	必要に応じて1段階減量
60≥CCr>40	1段階以上の減量
40≥CCr>30	2段階減量が望ましい。
30≥CCr	投与不可。

投与スケジュール

