

患者ID <<PID>> 患者名 <<PATIENT_KANJI>>様

化療(EP療法:VP16+CDDP NEC)

(クール目)

(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

Day1:7時間セット
 Day2,3:5時間セット
 (年)

() の理由にて、() %量で投与します。

	薬物	溶解液	投与時間	投与経路	投与日		
					Day1	Day2	Day3
①	生食 100mL		ルートキープ (メインルート)				
②	生食 500mL		6.5時間	点滴 (側管1)			
③	硫酸マグネシウム 20mEq 1V KCL(カリウム) 10mEq 1V	生食 500mL	1時間	点滴 (側管2)			
④	デカドロン4mg 3A パロノセトロン 0.75mg/50mL		10分	点滴 (側管2)			
⑤	デカドロン4mg 2A +プリンペラン 2A	生食 500mL	1時間	点滴 (側管)			
⑥	ラステット 100mg/m ² 100%Dose : mg %Dose : mg (<input type="text"/>)mg/body	5%ブドウ糖 500mL	2時間	点滴 (メイン) フィルター蒸			
⑦	ホスアプレピタント 150mg	生食100mL	30分	点滴 (側管2)			
⑧	マンニトール 300mL		40分	点滴 (側管2)			
⑨	シスプラチン 40mg/m ² 100%Dose : mg %Dose : mg (<input type="text"/>)mg/body	生食 250mL	30分	点滴 (メイン)			
⑩	シスプラチン 40mg/m ² 100%Dose : mg %Dose : mg (<input type="text"/>)mg/body	生食 250mL	30分	点滴 (メイン)			
⑪	KCL(カリウム) 10mEq 1V	生食500mL	1時間	点滴 (側管2)			
⑫	生食 500mL		1時間	点滴 (側管)			

尿量測定指示 有り Day()まで施行
 無し:体重測定で代用 Day()まで施行
 無し

投与方法

Day1
 メイン: ①メインルート:フィルターなしケモセーフロック輸液セット(⑥⑨⑩投与中はクランプ)
 ⑥ 2時間 → ⑨ 30分 → ⑩ 30分
 側管:側管付きの通常ルート
 側管1: ②:6.5時間
 側管2: ③ 1時間 | ④ 10分 | ⑦ 30分 | ⑧ 40分 | ⑪ 1時間

Day2,3
 ①メインルート:フィルターなしケモセーフロック輸液セット(⑥投与中はクランプ)
 ⑤ 1時間 → ⑥ 2時間 → ⑫ 1時間

CDDP投与量目安

CCr	投与量
CCr>60	100%
60≥CCr>45	75%
45≥CCr	投与中止が望ましい。

VP-16投与量目安

CCr(mL/min)	<10	10~50	50<
50%量	50%量	75%量	100%
AST	T-Bil		
60~180IU/L	1.5~3.0mg/dL		
180IU/L以上	3.0mg/dL以上		
			50%量
			中止

